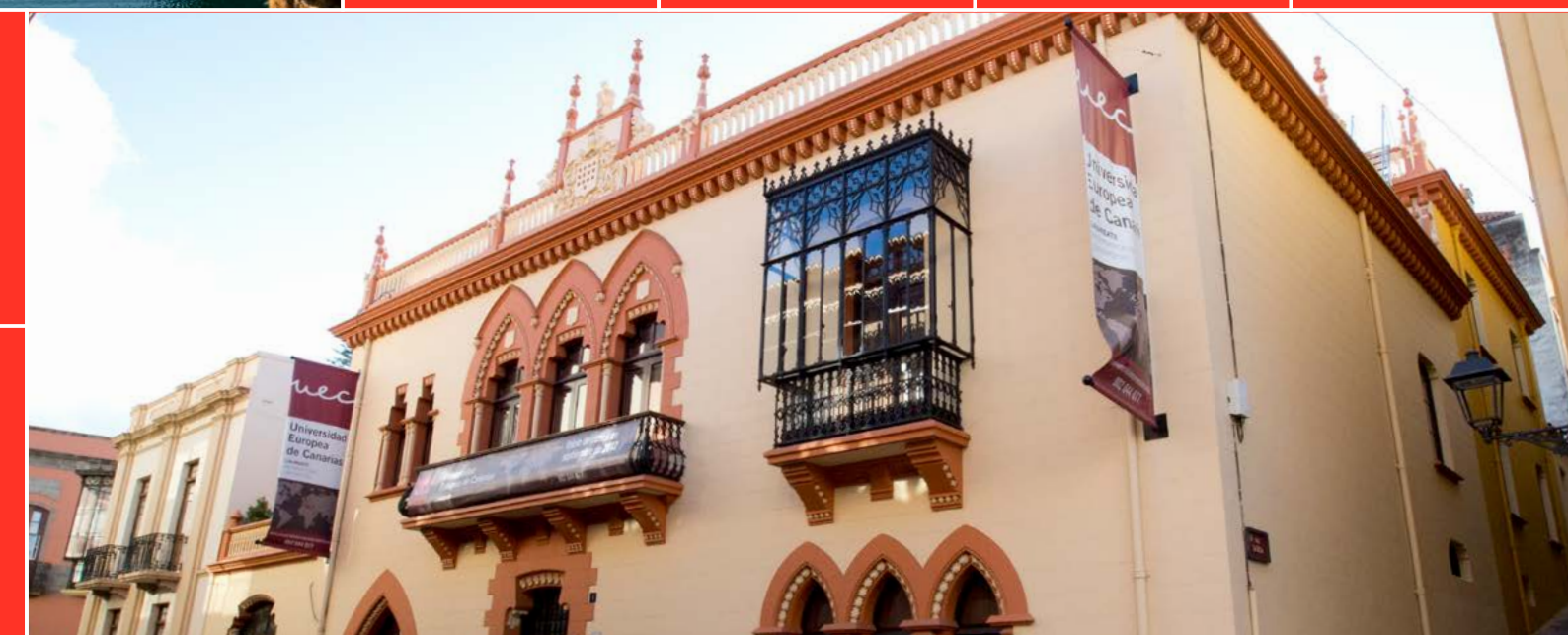


Memoria Área de Investigación y Doctorado

2020



Introducción

Desde las **Áreas de Investigación y Doctorado, Modelo Académico y Transformación Digital, Innovación de Títulos y Evaluación, y Calidad y Compliance del Vicerrectorado de Profesorado e Investigación** de la Universidad Europea nos encargamos del diseño e implementación de un modelo académico que fomenta la investigación, la innovación y el aprendizaje experiencial de nuestros estudiantes, asegurando permanentemente la calidad de todos nuestros títulos.

La Universidad Europea, a través del Área de Investigación y Doctorado, promueve y gestiona la participación de nuestros docentes y estudiantes en proyectos de investigación, permitiendo que los profesores puedan incorporar a su docencia los conocimientos y avances más actualizados que se derivan de sus propias investigaciones y de la comunidad científica a la que pertenecen.

El objetivo de esta memoria es presentar la estructura de organización, recursos, apoyo y gestión del Área de Investigación y Doctorado, con las principales funciones asociadas, así como los datos representativos de la actividad del área en el año natural 2020: tesis doctorales, grupos de investigación, líneas de trabajo, publicaciones y proyectos.

1 **Introducción**

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos



- 1 Introducción

- 2 **Quiénes somos**

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Quiénes somos



Eva Icarán Francisco
Vicerrectora de
Profesorado e
Investigación



Óscar García López
Director del Área de
Investigación y Doctorado.
Director de la Escuela de
Doctorado e Investigación



Óscar García Leal
Coordinador Académico de
Doctorado



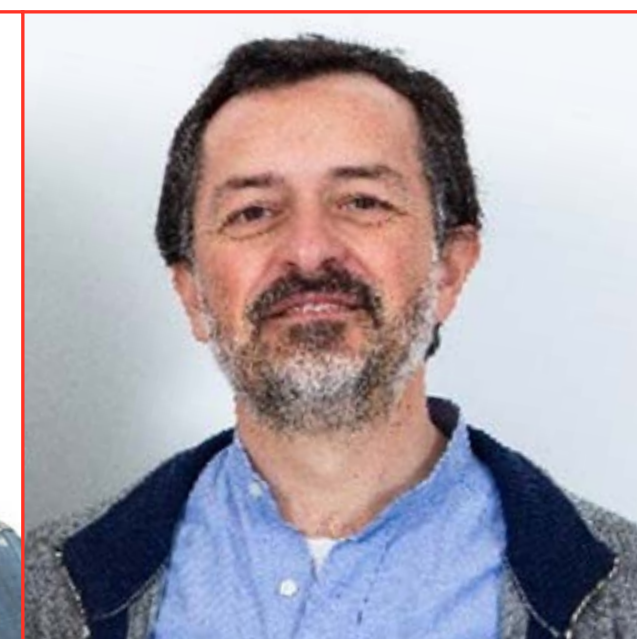
David Castro González
Responsable de Desarrollo
y Promoción de la
Investigación



Antonio Quirós Fons
Responsable de Investigación
Universidad Europea de
Valencia



Silvia Alonso Pérez
Responsable de Investigación
Universidad Europea
de Canarias



Roberto Gómez Valea
Director de la OTRI



Ana Belén Mateo Martín
Técnico OTRI



**María Isabel Izquierdo
Fernández**
Técnico OTRI

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

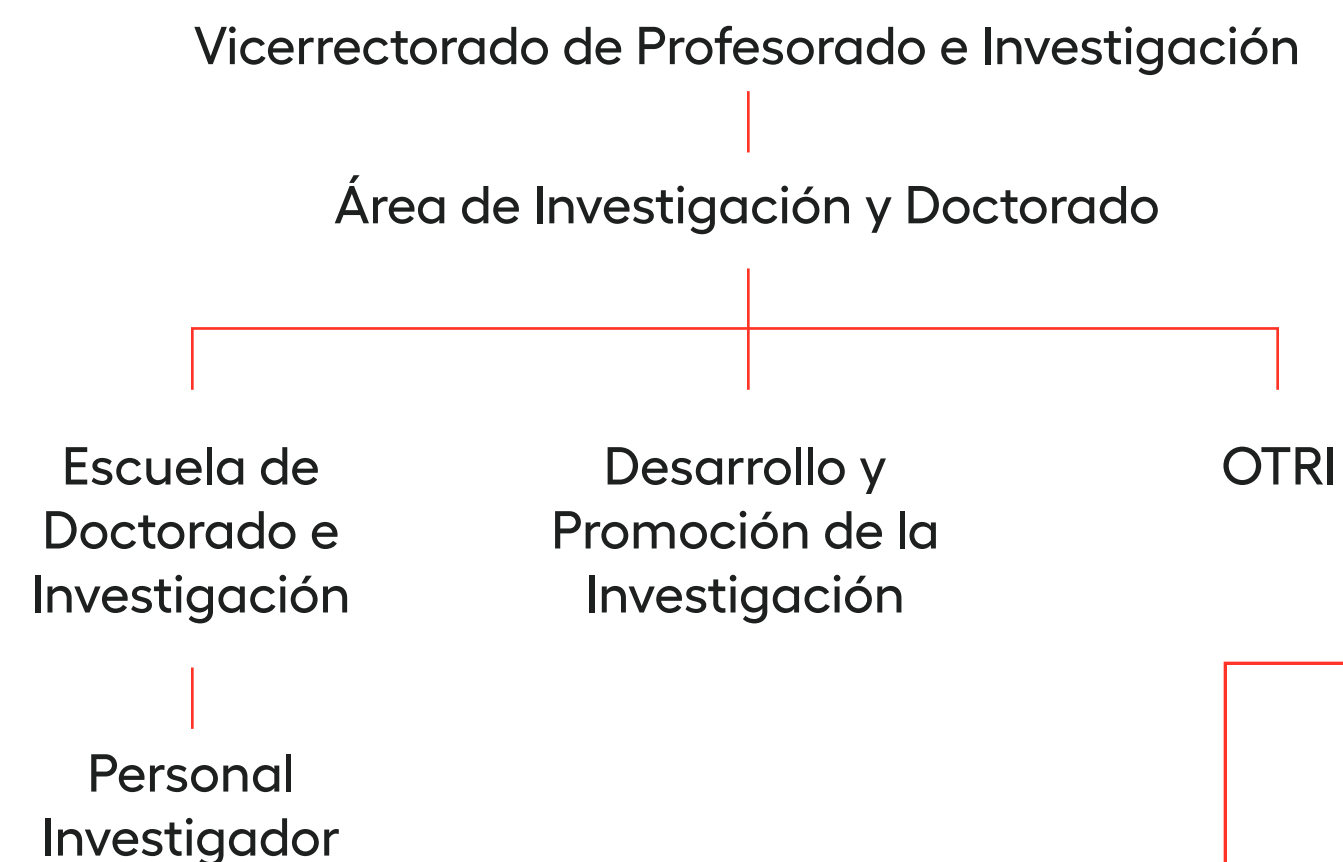
- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Estructura y organización de la investigación

Con la finalidad de dotar de estructura suficiente para regular, gestionar y apoyar la investigación, la Universidad Europea de Madrid cuenta con la siguiente organización:



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 **Estructura y organización de la investigación**

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Estructura y organización de la investigación

Escuela de Doctorado e Investigación: fomenta la investigación y el doctorado en la Universidad mediante la ejecución del Plan Estratégico de Investigación y Doctorado, facilitando la dirección y gestión de los investigadores, líneas de investigación e infraestructuras asociadas. Coordina los Programas de Doctorado ligados al plan de investigación de la Universidad, de acuerdo al Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, por el que se regulan las Enseñanzas Oficiales de Doctorado.

Desarrollo y Promoción de la Investigación: desarrollo, seguimiento y potenciación de la actividad investigadora, impulso de la transferencia de resultados al mercado, soporte en la negociación de convenios y contratos.

Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI): contribuye al fomento de la investigación mediante la gestión administrativa y económica de proyectos nacionales, internacionales y recursos de apoyo a la investigación. Apoyo administrativo a investigadores. Actividades de transferencia de resultados: contratos de investigación y patentes. Gestión de convocatorias internas, difusión de convocatorias nacionales e internacionales. Organización de actividades de divulgación de la ciencia.

La Universidad Europea ha contado en el año 2020 con **116 Grupos de Investigación** comprendidos en 4 grandes áreas, en los que más de **700 investigadores** trabajan en múltiples proyectos y de manera coordinada para la incorporación de estudiantes, colaborando, además, con entidades externas para la realización de muchos de sus proyectos.

Asimismo, en 2020 la Universidad Europea de Madrid ha formado parte del Instituto de Investigación Sanitaria Hospital Universitario 12 de Octubre y del Instituto de Investigación Sanitaria Hospital Universitario de Getafe. Los grupos de investigación de la Universidad Europea de Madrid integrados en ellos trabajan de cerca con los respectivos hospitales y comparten infraestructuras de investigación para desarrollar proyectos competitivos. A partir del año 2021, la Universidad Europea de Madrid entrará a formar parte del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario La Paz.

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Estructura y organización de la investigación

4 grandes áreas de investigación

1. CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACIÓN

Grupos de investigación:

- 14 Universidad Europea de Madrid
- 2 Universidad Europea de Valencia
- 4 Universidad Europea de Canarias

Líneas de investigación generales:

- Medición y evaluación educativa
- Métodos de aprendizaje innovadores
- Simulación y gamificación
- Lingüística y migración
- Finanzas y economía
- Ética y responsabilidad
- Turismo
- Criminología

2. ARQUITECTURA, INGENIERÍA Y DISEÑO

Grupos de investigación:

- 13 Universidad Europea de Madrid
- 1 Universidad Europea de Valencia
- 1 Universidad Europea de Canarias

Líneas de investigación generales:

- Tecnologías de la educación
- Energía, medio ambiente y cambio climático
- Arquitectura, urbanismo sostenible y accesibilidad
- Big data, minería de datos e internet de las cosas
- Inteligencia artificial
- Sistemas Inteligentes de Transporte (ITS) y Vehículos Aéreos no Tripulado (UAV)
- Patrimonio arquitectónico, paisaje y ciudad
- Gestión sostenible

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Estructura y organización de la investigación

4 grandes áreas de investigación

3. CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE

Grupos de investigación:

- 12 Universidad Europea de Madrid
- 1 Universidad Europea de Canarias

Líneas de investigación generales:

- Educación a través del deporte
- Rendimiento deportivo
- Ejercicio y beneficios en salud
- Historia del deporte
- Instalaciones deportivas
- Metodología deportiva
- Gestión de la actividad física
- Fisioterapia

4. CIENCIAS BIOMÉDICAS Y DE LA SALUD

Grupos de investigación:

- 37 Universidad Europea de Madrid
- 9 Universidad Europea de Valencia
- 4 Universidad Europea de Canarias
- 18 Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Líneas de investigación generales:

- Educación en salud
- Enfermedades crónicas
- Biotecnología
- Oncología
- Biología Molecular y Celular
- Biomedicina
- Salud mental
- Genética
- Enfermedades raras
- Envejecimiento
- Salud de la visión
- Calidad de vida y bienestar
- Epidemiología y metodología
- Nutrición
- Farmacología
- Nuevas terapias / Tratamientos

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 **Recursos de soporte a la investigación**
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Recursos de soporte a la investigación

La Universidad Europea cuenta con una serie de procedimientos, recursos y herramientas de apoyo a la investigación que se detallan a continuación.

4.1. Centro presencial y virtual de Recursos para el Aprendizaje, la Investigación y la Innovación (CRAI)

Además de Biblioteca es un importante centro de apoyo a los investigadores. Mantiene el repositorio institucional de publicaciones (**ABACUS**), contribuyendo a la difusión de los resultados de investigación. Realiza formación específica para iniciarse en el mundo de la investigación y la búsqueda bibliográfica.



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Recursos de soporte a la investigación

4.2. Comité de Ética de la Investigación

Vela por la protección de los derechos fundamentales de las personas, el bienestar de los animales y el medio ambiente, así como por el respeto de los principios y compromisos éticos asumidos por la comunidad científica. Está compuesto por miembros del Área de Investigación y Doctorado, así como por expertos de diversas áreas del conocimiento.

4.3. Convocatoria de Grupos de Investigación

La Universidad Europea lanza anualmente una Convocatoria de Grupos de Investigación, abierta a todo el personal de sus tres sedes (Madrid, Valencia y Canarias).

Los Grupos de Investigación de las distintas áreas de conocimiento se clasifican en consolidados, emergentes o en formación.

En la convocatoria de 2020 se crearon **33** nuevos Grupos de Investigación de las 4 grandes áreas, conformando un total de **116** grupos.



4.4. Convocatoria Interna de Proyectos de Investigación

En su compromiso de apoyo a los Grupos de Investigación, la Universidad Europea lanza una Convocatoria de Proyectos Internos para financiar y apoyar aquellos proyectos de investigación de elevada calidad, alineados con la estrategia de la Universidad en investigación y que hayan sido propuestos por miembros de sus Grupos de Investigación. La evaluación de estos proyectos es externa y competitiva.

En esta convocatoria se promueve la incorporación de estudiantes de la Universidad Europea en los proyectos de investigación a través de la concesión de becas, para que adquieran una formación eminentemente práctica e inicien su carrera investigadora de la mano de nuestros investigadores.

En la convocatoria de 2020 se concedieron **38** proyectos internos con más de 200 investigadores involucrados.



- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Recursos de soporte a la investigación

4.5. Convocatoria de impulso de la investigación entre los docentes

El objetivo de esta convocatoria es dotar de más tiempo liberado de docencia a aquellos docentes con un claro perfil investigador, avalado por sus resultados, que les permita crecer en su carrera científica tanto en la propia Universidad como en otros centros de investigación con los que puedan establecer colaboraciones y tener acceso a nuevas tecnologías.

Los porcentajes de dotación de tiempo liberado de docencia vienen asignados en función de una valoración objetiva y transparente, donde se bareman datos como el número de publicaciones científicas, la participación en proyectos de investigación y la colaboración en Programas de Doctorado.

4.6. Convocatoria de Sexenios

La Universidad Europea lleva trabajando desde el año 2014 para la evaluación de la actividad investigadora de su personal docente universitario e investigador contratado o vinculado permanente a la Universidad, mediante convenio firmado con la Agencia Nacional de Evaluación para la Calidad y Acreditación (ANECA). Esta evaluación se realiza en el marco de una convocatoria que la universidad lanza al amparo de la que anualmente publica la ANECA. El órgano que realiza la evaluación es la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI), cuyo presidente es el Director de la ANECA. Hasta hoy la Universidad Europea cuenta con **80 Sexenios de investigación** que han sido evaluados positivamente por el organismo público CNEAI, siendo 62 de la Universidad Europea de Madrid, 11 de la Universidad Europea de Valencia y 7 de la Universidad Europea de Canarias.

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 **Recursos de soporte a la investigación**
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Recursos de soporte a la investigación

4.7. Infraestructuras

La Universidad Europea dispone de instalaciones e infraestructuras básicas y avanzadas para la realización de los proyectos de investigación por parte de todos los profesionales y estudiantes. Contamos con diversos laboratorios repartidos en los distintos campus y facultades, especializados en las diversas áreas de investigación de la Universidad.

4.8. Apoyo a la difusión de los resultados

La Universidad Europea apuesta por la comunicación y difusión de los resultados de investigación con el fin de aumentar el conocimiento y favorecer el alcance de los mismos. Para ello cuenta con un repositorio de documentación, ABACUS, donde se almacenan todas las publicaciones científicas, tesis doctorales, comunicaciones, etc. de la Universidad Europea, facilitando una mayor difusión y citación de los trabajos de investigación.

La Universidad Europea de Madrid, además, pone a disposición de sus trabajadores un equipo de metodólogos, estadísticos y medical writers para ayudar a la elaboración y redacción



de artículos científicos, fomentando así la publicación de los resultados de investigación en revistas de impacto internacional.

Asimismo, la Universidad Europea apoya económicamente la publicación de los resultados científicos en revistas de alto impacto y Open Access, así como la participación en congresos de investigación para la comunicación de los resultados de los proyectos. Adicionalmente, el Departamento de Comunicación presta apoyo para la difusión de los resultados científicos y de la labor de nuestros investigadores.

En el año 2020 los investigadores han participado activamente en la publicación de las revistas propias VALUE, REIA y KRONOS contribuyendo con diversos artículos y facilitando la difusión de la ciencia a la sociedad.

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 **Recursos de soporte a la investigación**
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Recursos de soporte a la investigación

4.9. Transferencia de resultados

La Universidad Europea fomenta la investigación aplicada, brindando a sus investigadores la oportunidad de formalizar acuerdos de investigación con empresas que buscan soluciones orientadas a las necesidades reales del mercado. También ofrece la posibilidad de proteger y patentar los resultados de investigación con la ayuda de la OTRI, colaborando en la posterior explotación y transferencia de resultados. La Universidad cuenta con **12 patentes y 2 registros de marca**.



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Recursos de soporte a la investigación

4.10. Escuela de Doctorado e Investigación

Durante el año 2020 la Universidad Europea de Madrid ha contado con 5 Programas de Doctorado Acreditados:

- Programa de Doctorado en Actividad Física y Deporte (reacreditado)
- Programa de Doctorado en Biomedicina y Ciencias de la Salud (reacreditado)
- Programa de Doctorado en Ingeniería de Control y Sistemas Inteligentes para la Salud y el Medioambiente
- Programa de Doctorado en Medicina y Cirugía
- Programa de Doctorado en Ingeniería de Instrumentación Industrial Aplicada a Transporte Inteligente y Energía Sostenible

Además, se ha obtenido la verificación de un nuevo Programa de Doctorado Interuniversitario en Innovación Socioeducativa, en el que participan la Universidad Europea de Madrid, la Universidad Europea de Valencia y la Universidad Europea de Canarias, para su implantación durante 2021-22. En el año 2020 hemos tenido **275** alumnos matriculados en los Programas de Doctorado.

Los estudiantes matriculados en programas de Doctorado ofertados desde nuestra Universidad se adscriben a alguno de los Grupos de Investigación, adquiriendo el estatus de **investigador en formación**. La Escuela de Doctorado e Investigación de la Universidad Europea de Madrid acompaña a los doctorandos hasta la presentación ante un Tribunal de su Tesis Doctoral, estableciendo las funciones de supervisión de los doctorandos mediante un compromiso documental firmado por la Escuela, el doctorando, su Tutor y su Director.

Durante el año 2020 se han defendido en la Universidad Europea de Madrid un total de **27 Tesis Doctorales**, 6 en el Programa de Doctorado de Actividad Física y Deporte, 19 en el Programa de Doctorado en Biomedicina y Ciencias de la Salud, 2 en el Programa de Doctorado en Ingeniería de Control y Sistemas Inteligentes para la Salud y el Medioambiente.

Anexo 1 – Tesis Doctorales

Además, los profesores de la Universidad participan en la codirección de Tesis Doctorales que se desarrollan en otras universidades, tanto nacionales como internacionales, en aquellos ámbitos en los que la Universidad no dispone de Programa de Doctorado propio.

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 **Grupos de investigación.
Investigadores y líneas**
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Grupos de Investigación. Investigadores y líneas

Todos los Grupos de Investigación de la Universidad Europea han estado muy activos durante 2020, contribuyendo significativamente al desarrollo de sus respectivas áreas de conocimiento a través del conjunto de su producción científica, la participación en proyectos de investigación, las presentaciones en congresos y jornadas de divulgación, la obtención de premios y la aparición en medios de comunicación.

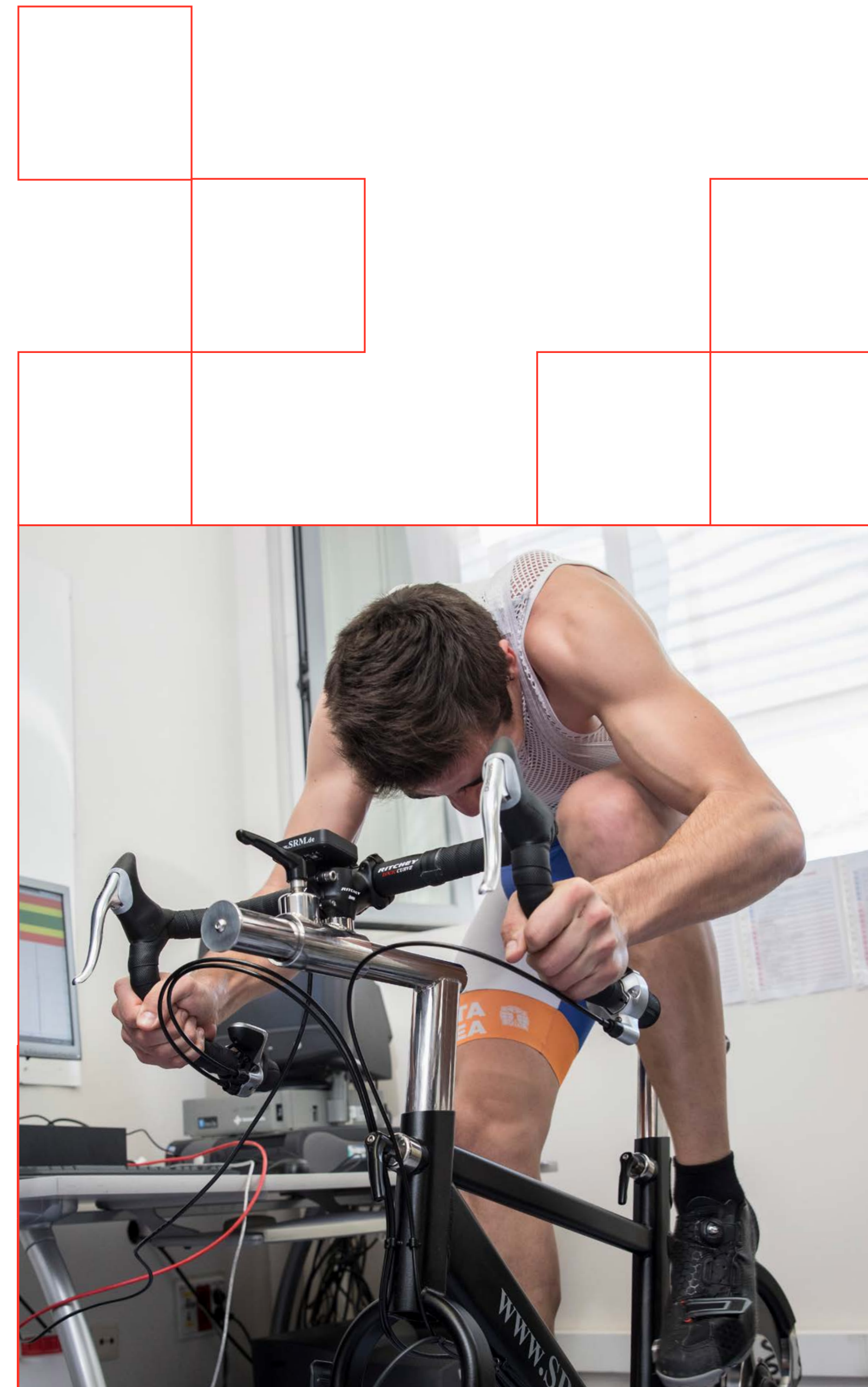
En los Anexos presentamos una relación de todos los Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid, Universidad Europea de Valencia y Universidad Europea de Canarias, con sus miembros, principales líneas de investigación y datos de contacto.

[Anexo 2 – Grupos de Investigación Área de Ciencias Sociales y de la Comunicación](#)

[Anexo 3 – Grupos de Investigación Área de Arquitectura, Ingeniería y Diseño](#)

[Anexo 4 – Grupos de Investigación Área de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte](#)

[Anexo 5 – Grupos de Investigación Área de Ciencias Biomédicas y de la Salud](#)



- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 **Producción científica**
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Producción científica

Gracias a la herramienta **ABACUS**, disponible en la Biblioteca CRAI Dulce Chacón, la Universidad lleva a cabo un seguimiento continuo de la producción científica de la institución.

La Universidad Europea apoya a los investigadores en el proceso de publicación de sus resultados, desde la elaboración de tesis doctorales a la publicación de artículos científicos. Como se ha indicado anteriormente, la Universidad cuenta con un equipo de metodólogos, estadísticos y medical writers que ayudan a nuestros investigadores en el diseño, análisis y elaboración de toda la producción científica.

En 2020, los investigadores de la Universidad Europea han logrado un total de **984** publicaciones científicas, **798** en revistas indexadas en JCR/SJR, de las cuales **561** en revistas Q1/Q2.

En los Anexos presentamos una relación de las publicaciones en las que han participado miembros de la Universidad Europea.

Anexo 6 – Publicaciones UEM-UEV-UEC (Diferenciado por Universidad y por Área: Ciencias Sociales y de la Comunicación / Área de Arquitectura, Ingeniería y Diseño / Área de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte / Área de Ciencias Biomédicas y de la Salud).



- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 **Actividades de divulgación científica**
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Actividades de divulgación científica

7.1. Semana de la Ciencia

La Universidad Europea viene organizando actividades anuales, que abarcan diferentes áreas de conocimiento, en el marco de este gran evento de la ciencia desde el año 2003. Promovido por la Fundación para el conocimiento madri+d, pretende la participación ciudadana y está dirigido a todos los públicos de forma gratuita, ofreciéndoles la oportunidad de conocer de cerca el trabajo que realizan los científicos, sus investigaciones, sus motivaciones y esfuerzos. Esta iniciativa permite a la sociedad conocer los últimos avances de la ciencia y visitar los espacios en los que se desarrolla, al tiempo que favorece el diálogo con los protagonistas cuya labor contribuye al bienestar de la sociedad. En 2020 se han realizado **5 actividades** diferentes en nuestros Campus de Madrid, Valencia y Canarias.

7.2. Noche Europea de los Investigadores

Es un proyecto de divulgación científica en el marco de Horizonte 2020, el mayor Programa de Investigación e Innovación en la Unión Europea, bajo las acciones Marie Skłodowska-Curie. Su principal objetivo es acercar los investigadores a los ciudadanos para que conozcan su trabajo, los beneficios que aportan a la sociedad y su repercusión en la vida cotidiana. En la Comunidad de Madrid está promovido por la Consejería de Educación, Juventud y Deporte, y coordinado por la Fundación para el conocimiento madri+d. La Universidad Europea de Madrid comenzó a participar en 2017 como centro de actividades paralelas, y a partir de 2018 como parte integrante del proyecto, después de haber sido aprobada la propuesta presentada por la Universidad a la convocatoria europea. En el año 2020 se han llevado a cabo **4 actividades** en las que han participado profesores de la Universidad Europea de Madrid.

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 **Actividades de divulgación científica**
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Actividades de divulgación científica

7.3. Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

La Asamblea General de Naciones Unidas proclamó en el año 2015 la celebración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia el 11 de febrero con el objetivo de llamar la atención para lograr el acceso y la participación plena y equitativa en la ciencia de las mujeres y las niñas, lograr la igualdad de género y fomentar las vocaciones científicas y el espíritu innovador entre las niñas, animándolas a decantarse por disciplinas STEM (Ciencias, Tecnologías, Ingenierías y Matemáticas por sus siglas en inglés).

Con motivo de esta efeméride, la Universidad Europea organiza diferentes charlas en colegios con el objetivo de poner el foco en el papel femenino en el ámbito científico, así como su aportación al ecosistema innovador de las respectivas regiones de nuestras sedes.



- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 **Actividades de divulgación científica**
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Actividades de divulgación científica

7.4. Hitos de comunicación

Los hitos conseguidos en comunicación desde el Área de Investigación y Doctorado de la Universidad Europea en el año 2020 han sido:

Universidad Europea de Madrid:

Número de impactos en medios: 317

Número de noticias web: 33

Universidad Europea de Valencia:

Número de impactos en medios: 68

Número de noticias web: 24

Universidad Europea de Canarias:

Número de impactos en medios: 29

Número de noticias web: 10



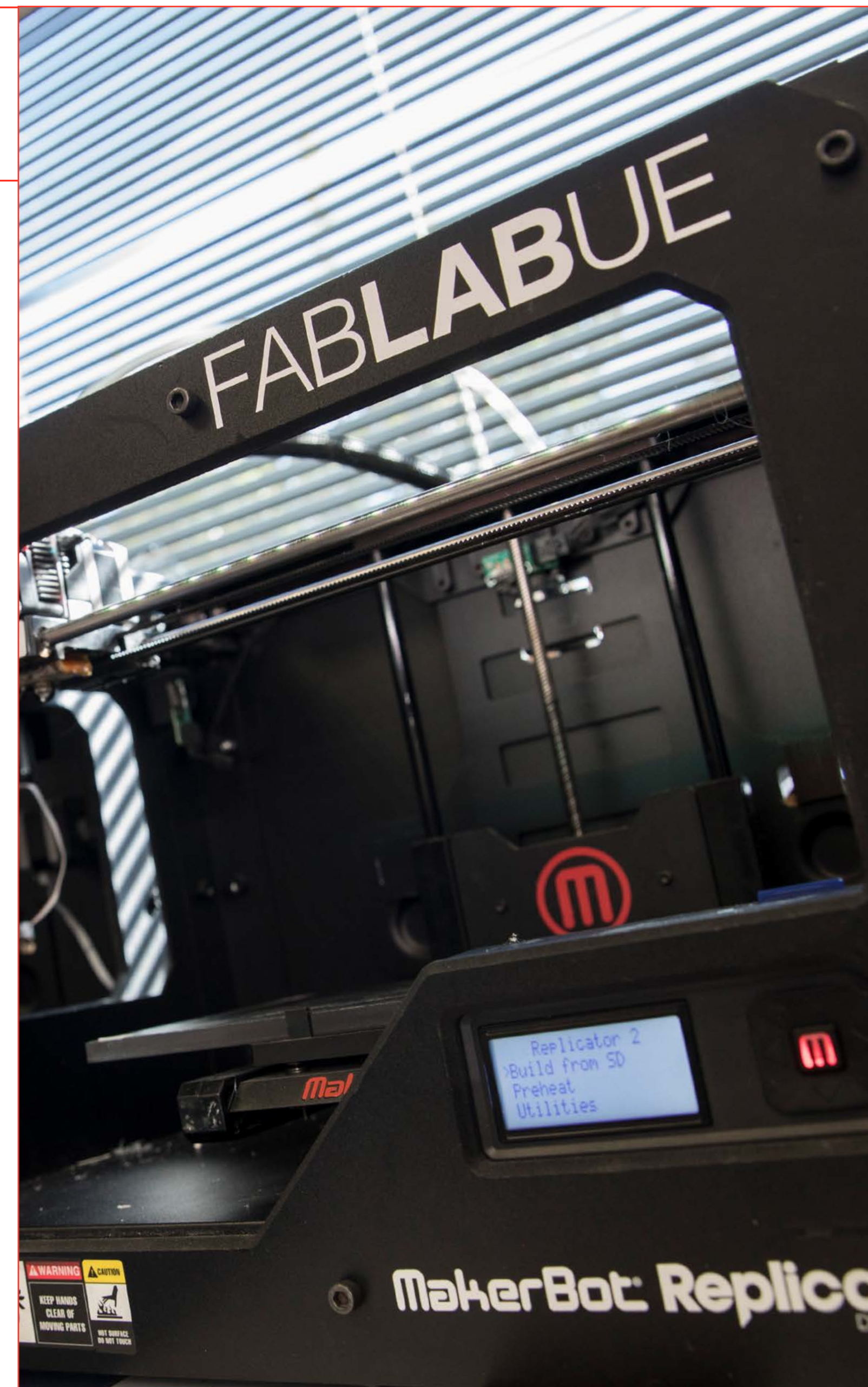
- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 **Proyectos de investigación**
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Proyectos de Investigación

La Universidad Europea fomenta y apoya a todos los investigadores para que soliciten proyectos de investigación a entidades y organismos públicos y privados, tanto nacionales como internacionales, para la obtención de recursos económicos y la financiación de sus líneas de investigación.

Se han establecido múltiples convenios de colaboración con universidades y centros de investigación nacionales e internacionales, así como con empresas públicas y privadas con el fin de favorecer el intercambio de recursos e infraestructuras y desarrollar proyectos de investigación innovadores de manera coordinada. En 2020 hemos contado con **81 convenios activos** de colaboración para la investigación, siendo **29** de ellos de nueva firma.

Desde la OTRI se difunden diariamente las últimas convocatorias de financiación de I+D+i públicas y privadas, regionales, estatales, europeas e internacionales, así como becas, premios, jornadas, congresos, etc. publicadas por diferentes entidades nacionales e internacionales. Además, con periodicidad mensual se recopila la información en el e-boletín que se encuentra publicado en la intranet de la Universidad Europea de Madrid, Universidad Europea de Valencia y Universidad Europea de Canarias, y se distribuye vía e-mail a todos aquellos que lo solicitan.



- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 **Proyectos de investigación**
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Proyectos de Investigación

Igualmente, la institución está abierta a establecer alianzas con todas aquellas empresas, organizaciones y fundaciones que deseen realizar proyectos de investigación en colaboración con los profesionales de nuestra Universidad. Para ello, la OTRI junto con el departamento legal tramitan los diversos contratos o convenios necesarios para la ejecución de estos proyectos de investigación. La posterior gestión de los proyectos, una vez aprobados, se lleva a cabo por la OTRI de la Universidad Europea de Madrid.

En el año 2020 se han estado ejecutando **91** proyectos (competitivos y no competitivos) con un presupuesto total de **1.689.255 euros**.

Además, se han conseguido **20** nuevos proyectos (competitivos y no competitivos), con una dotación de **308.688 euros**.

Cabe destacar los proyectos internacionales conseguidos en convocatorias como Erasmus+ Educación y Formación, así como la obtención de recursos económicos por parte de las principales entidades financiadoras nacionales.

Asimismo, la Universidad Europea ha financiado **38** nuevos proyectos internos con un presupuesto de **120.000 euros**.

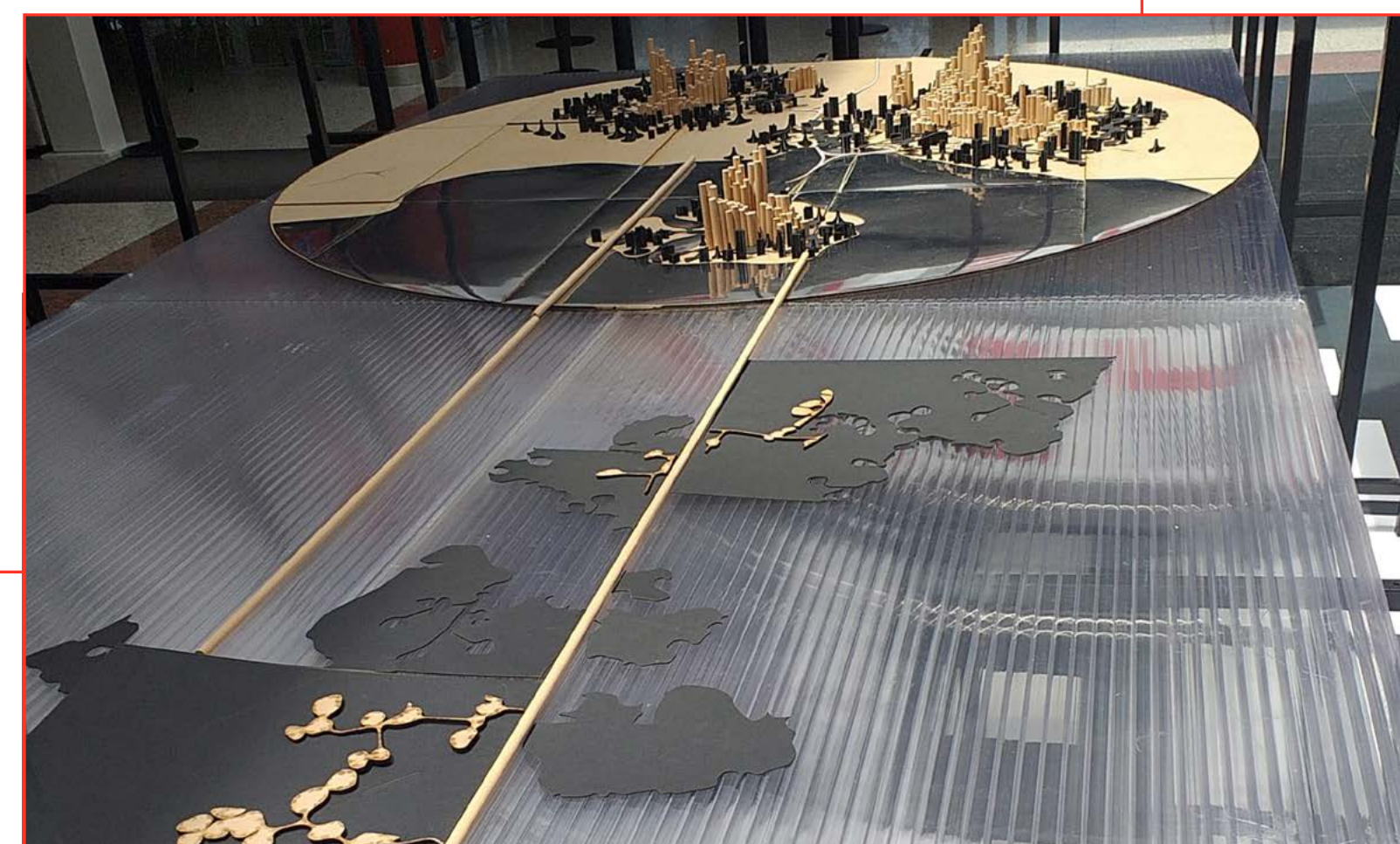
En los Anexos se detallan los proyectos en los que han participado nuestros investigadores durante el año 2020.

[Anexo 7 – Listado de proyectos del Área de Ciencias Sociales y de la Comunicación](#)

[Anexo 8 – Listado de proyectos del Área de Arquitectura, Ingeniería y Diseño](#)

[Anexo 9 – Listado de proyectos del Área de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte](#)

[Anexo 10 – Listado de proyectos del Área de Ciencias Biomédicas y de la Salud](#)



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** **Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras**

- 10** Anexos

Somos Universidad Europea, somos Investigación. La Investigación en cifras.

Organización:

- Dirección, gestión y apoyo **9 personas**
- Áreas de investigación
 - Ciencias Sociales y de la Comunicación
 - Arquitectura, Ingeniería y Diseño
 - Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
 - Ciencias Biomédicas y de la Salud
- Grupos de Investigación **116**
- Investigadores **Más de 700**

Datos 2020:

- Sexenios de Investigación **80**
- Programas de Doctorado Acreditados **6**
- Tesis Doctorales defendidas **27**
- Estudiantes de Doctorado **275**
- Publicaciones científicas **984 (798 en JCR/SJR, de las cuales 561 en Q1/Q2)**
- Revistas científicas propias **3**
- Actividades de divulgación de la ciencia **10**
- Hitos de comunicación **481**
- Patentes **12**
- Registros de marca **2**
- Convenios activos de colaboración para la investigación **81 (29 de ellos de nueva firma)**
- Proyectos en ejecución **91 (con un presupuesto total de 1.689.255€)**
- Nuevos proyectos externos **20 (con una dotación de 308.688€)**
- Nuevos proyectos internos **38 (con un presupuesto de 120.000€)**

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 **Anexos**

Anexos



Tesis doctorales defendidas en 2020

Anexo 1



- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Tesis doctorales defendidas en 2020

Programa de Doctorado en Actividad Física y Deporte

- “El papel del ejercicio en la regulación de la proteína Alfa Klotho”, realizada por Dña. Tamara Iturriaga Ramírez y dirigida por la Dra. Dña. Catalina Santiago Dorrego, Dra. Dña. Margarita Pérez Ruiz y el Dr. D. Valentín Emilio Fernández Elías.
- “Respuesta psicofisiológica en tripulaciones de vuelo”, realizada por D. Álvaro Bustamante Sánchez y dirigida por el Dr. D. Vicente Javier Clemente Suárez.
- “Factores determinantes en el desarrollo del talento en jugadores de élite de baloncesto en China” realizada por D. José Ramón Bonal Sánchez y dirigida por el Dr. D. Sergio Lorenzo Jiménez Sáiz y el Dr. D. Alberto Lorenzo Calvo.
- “Análisis y determinación del tiempo límite y de la potencia generada en el segundo umbral ventilatorio y en el $\dot{V}O_2\text{max}$ en ciclistas con diferentes niveles de condición física”, realizada por D. Javier González Sánchez y dirigida por el Dr. D. Carlos Barbado Villalba y el Dr. D. David Barranco Gil.

- “Efecto del ejercicio agudo con electroestimulación integral en el rendimiento físico y el daño muscular”, realizada por D. David Tobia del Busto y dirigida por la Dra. Dña. Silvia Burgos Postigo y el Dr. D. Valentín Emilio Fernández Elías.
- “Factores psicológicos asociados al Síndrome de Dolor Miofascial de los músculos gastrocnemios en deportistas: Un estudio de casos y controles”, realizada por Dña. Marta San Antolín Gil y dirigida por el Dr. D. David Rodríguez Sanz y por el Dr. D. César Calvo Lobo.

Programa de Doctorado en Biomedicina y Ciencias de la Salud

- “Los cuidados espirituales durante el proceso de morir en entornos sanitarios de la Comunidad de Madrid. Significados y vivencias de las enfermeras”, realizada por Dña. María del Carmen Abad Moral y dirigida por la Dra. Dña. Inmaculada López Martín.

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Tesis doctorales defendidas en 2020

- “Análisis de la expresión génica en tumores metastásicos de colon en relación con la eficacia del fármaco bevacizumab”, realizada por Dña. María Fuencisla Gilsanz Muñoz y dirigida por la Dra. Dña. Ana Fernández Santander y la Dra. Dña. Alicia Romero Lorca.
- “Relación entre el estado cognitivo, las deficiencias sensoriomotoras, el control postural y el aprendizaje motor en pacientes con Hemiparesia POST-ACV”, realizada por D. Víctor Enmanuel Sánchez Silverio y dirigida por la Dra. Dña. Vanesa Abuin Porras y la Dra. Dña. Isabel Rodríguez Costa.
- “El grosor coroideo: un marcador de la inflamación sistémica en pacientes con Espondilitis Anquilosante y un factor asociado con la respuesta al tratamiento biológico”, realizada por Dña. Martina Steiner y dirigida por el Dr. D. Santiago Muñoz Fernández y la Dra. Dña. María del Mar Esteban Ortega.
- “Estudio sobre la efectividad de un programa de intervención con refuerzo para reducir el estrés y la ansiedad en estudiantes de enfermería durante el Prácticum”, realizada por Dña. Raquel Hernández Ortega y dirigida por el Dr. D. Juan Luis González Pascual y la Dra. Dña. Ana M^a Fernández Araque.
- “Prevalencia y factores de prevención y de riesgo de la miopía en una población de 5 a 7 años en España”, realizada por Dña. Clara Martínez Pérez y dirigida por la Dra. Cristina Álvarez Peregrina, el Dr. César Villa Collar y el Dr. Miguel Ángel Sánchez Tena.
- “Tratamiento quirúrgico de la incontinencia masculina post-prostatectomía mediante sistema transobturador ajustable” realizada por Dña. Cristina Esquinas Lombán y dirigida por el Dr. D. Javier Angulo Cuesta.
- “Contribución de un servicio de asesoramiento metodológico y estadístico en la investigación médica de los hospitales universitarios” realizada por D. Israel John Thuissard Vasallo y dirigida por el Dr. D. Rodolfo Romero Pareja y el Dr. D. David Sanz Rosa.
- “Cambios en el perfil metabólico de la mujer durante la transición menopáusica” realizada por Dña. Verónica Inaraja Escudero y dirigida por el Dr. D. Esteban Jódar Gimeno
- “Comparación radiográfica en dos y tres dimensiones de los caninos maxilares incluidos” realizada por D. Alberto Vayá Fernández-Ladreda y dirigida por la Dra. Dña. Susana de la Cruz Vigo.
- “Análisis comparativo del flujo de trabajo digital total vs parcial en prótesis fija de arcada completa sobre implantes” realizada por D. Jaime Orejas Pérez y dirigida por la Dra. Dña. Andrea Santamaría Laorden.
- “Evaluación de la disolución de tejido orgánico empleando diferentes técnicas de activación del irrigante” realizada por D. Antonio Jesús Conde Villar y dirigida por el Dr. D. Rafael Cisneros Cabello y el Dr. D. Roberto Estévez Luaña.

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Tesis doctorales defendidas en 2020

- “Efecto de un programa de ejercicio físico intradiálisis supervisado sobre la condición física, el biomarcador Klotho y la calidad de vida en pacientes con Enfermedad Renal Crónica”, realizada por Dña. Patricia Vázquez Rigueira y dirigida por la Dra. Dña. Raquel Pedrero Chamizo, la Dra. Dña. Margarita Pérez Ruiz y la Dra. Dña. Catalina Santiago Dorrego.
- “Prevalencia, características biométricas y factores asociados a miopía en Universitarios Colombianos”, realizada por Dña. Diana Valeria Rey Rodríguez y dirigida por la Dra. Dña. Cristina Álvarez Peregrina y el Dr. D. José Moreno Montoya.
- “Estudio de la simetría mandibular en pacientes con mordida cruzada posterior unilateral mediante el análisis de radiografías panorámicas”, realizada por Dña. Marta Piñeiro Hernaiz y dirigida por la Dra. Dña. Paola Beltri Orta y la Dra. Dña. Mónica Miegimolle Herrero.
- “Vivencias de mujeres con linfedema postmastectomía. Un estudio fenomenológico”, realizada por Dña. Laura González Fernández y dirigida por la Dra. Dña. Inmaculada López Martín y la Dra. Dña. Beatriz Martínez Pascual.
- “Análisis computacional de dinámica de fluidos con sistemas de presión positiva y negativa en anatomías reales de conductos ovals con ramificaciones apicales”, realizada por Dña. Gaizka Loroño Goikoetxea y dirigida por el Dr. D. Rafael Cisneros, por la Dra. Dña. Ana Arias y el Dr. D. Jesús R. Jiménez-Octavio.
- “Efecto de la denervación arterial pulmonar en un modelo experimental traslacional de hipertensión pulmonar postcapilar crónica”, realizada por Dña. Inés García Lunar y dirigida por el Dr. D. José Ángel Cabrera Rodríguez, por la Dra. Dña. Ana García Álvarez y el Dr. D. Borja Ibáñez Cabeza.
- “Evaluación multidisciplinar en pruebas de ultrarresistencia de montaña”, realizada por D. Pedro Belinchón de Miguel y dirigida por el Dr. D. Vicente Javier Clemente Suárez.

Programa de Doctorado en Ingeniería de Control y Sistemas Inteligentes para la Salud y el Medioambiente

- “Minería de Datos para la extracción de patrones de conducción y generación de modelos para conducción naturalista”, realizada por Dña. Laura García Cuenca y dirigida por el Dr. D. Javier Fernández Andrés y el Dr. D. Enrique Puertas Sanz.
- “Toma de decisiones basada en Tecnología Blockchain para la integración de planificación hidrológica y participación pública (Gobernanza del Agua): Potencial de adopción, caso de uso y prueba de concepto”, realizada por D. Iván Zamarrón Mieza y dirigida por la Dra. Dña. Elena Bulmer Santana y el Dr. D. Gonzalo Fernández Sánchez.

Grupos de investigación
**Área de Ciencias
Sociales y de la
Comunicación**

Anexo 2



1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Educación y Pensamiento crítico: el reto de integrarlas en la formación del alumnado

Miembros del Grupo:

- Antonio Jesús Pinto Tortosa (IP). Profesor titular
- Gerardo Vilches Fuentes. Profesor adjunto
- Miriam Jiménez Bernal. Profesor adjunto
- Belén García-Delgado Giménez. Profesor adjunto
- Marta Abanades Sánchez. Profesor adjunto
- Beatriz Gutiérrez López. Profesor adjunto
- Laura Pérez Rastrilla. Profesor adjunto

Colaboradores internos:

- Olga Sánchez González. Profesor adjunto
- María José García Santacruz. Profesor adjunto

Colaboradores externos:

- Mercedes Fernández Paradas
- Antonio Rafael Fernández Paradas
- Andrés Sánchez Padilla
- Vicente del Prado

Alumnos:

- Gonzalo Velasco Hornero
- Alejandra Carolina Sansivirini Rodríguez

Principales líneas de investigación:

- | | |
|---|---|
| 1. Challenge-Based Learning / Aprendizaje Experiencial | 10. Comunicación política y fake news en política internacional |
| 2. Transición española y prensa satírica | 11. Seguridad en Organización de Eventos |
| 3. Novela gráfica española contemporánea | 12. Intervención Social y Educativa |
| 4. Innovación educativa y cómic como recurso didáctico | 13. Análisis de los entornos digitales de aprendizaje-enseñanza tanto en Educación Superior como en Enseñanza Media |
| 5. Lingüística y Educación | 14. Competencias Patrimoniales en el Alumnado Universitario |
| 6. Liderazgo Positivo y Educación | 15. Estudio crítico de la defensa de la competencia y el arbitraje comercial internacional |
| 7. Lectura digital, prensa digital, documentación aplicada y nuevas metodologías de enseñanza | |
| 8. Evaluación de competencias | |
| 9. Análisis crítico de las acciones de seguridad frente al terrorismo internacional | |

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Antonio Jesús Pinto Tortosa
Mail	antoniojesus.pinto@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor adjunto
Departamento/Unidad	Ciencias Jurídicas y Políticas Titulación de Relaciones Internacionales
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Comunicación y Migraciones

Miembros del Grupo:

- Celia Rico Pérez (IP)
- Luis Guerra Salas
- Elena Gómez
- Almudena Revilla
- Jorge Jiménez
- Begoña Moreno
- Alberto Moreno
- Fernando Contreras
- Ángel Fernández

Principales líneas de investigación:

La línea de investigación del grupo Comunicación y migraciones parte de la hipótesis de que la población migrante consigue una más fácil y mejor integración social en la comunidad de acogida si se acelera el proceso de integración sociolingüística y comunicativa. Este proceso de integración social está condicionado por diferentes factores, entre ellos, las actitudes lingüísticas de los inmigrantes y los receptores, la disponibilidad de recursos para la traducción y la mediación o la caracterización discursiva del fenómeno migratorio tanto en las comunicaciones publicitarias como en los medios digitales. En este contexto, el grupo Comunicación y migraciones plantea el estudio de la población migrante desde una perspectiva multidisciplinar que incluye la lingüística, el análisis del discurso, la traducción, la tecnología, la publicidad y el periodismo.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Celia Rico Pérez
Mail	celia.rico@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático
Departamento/Unidad	Educación
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

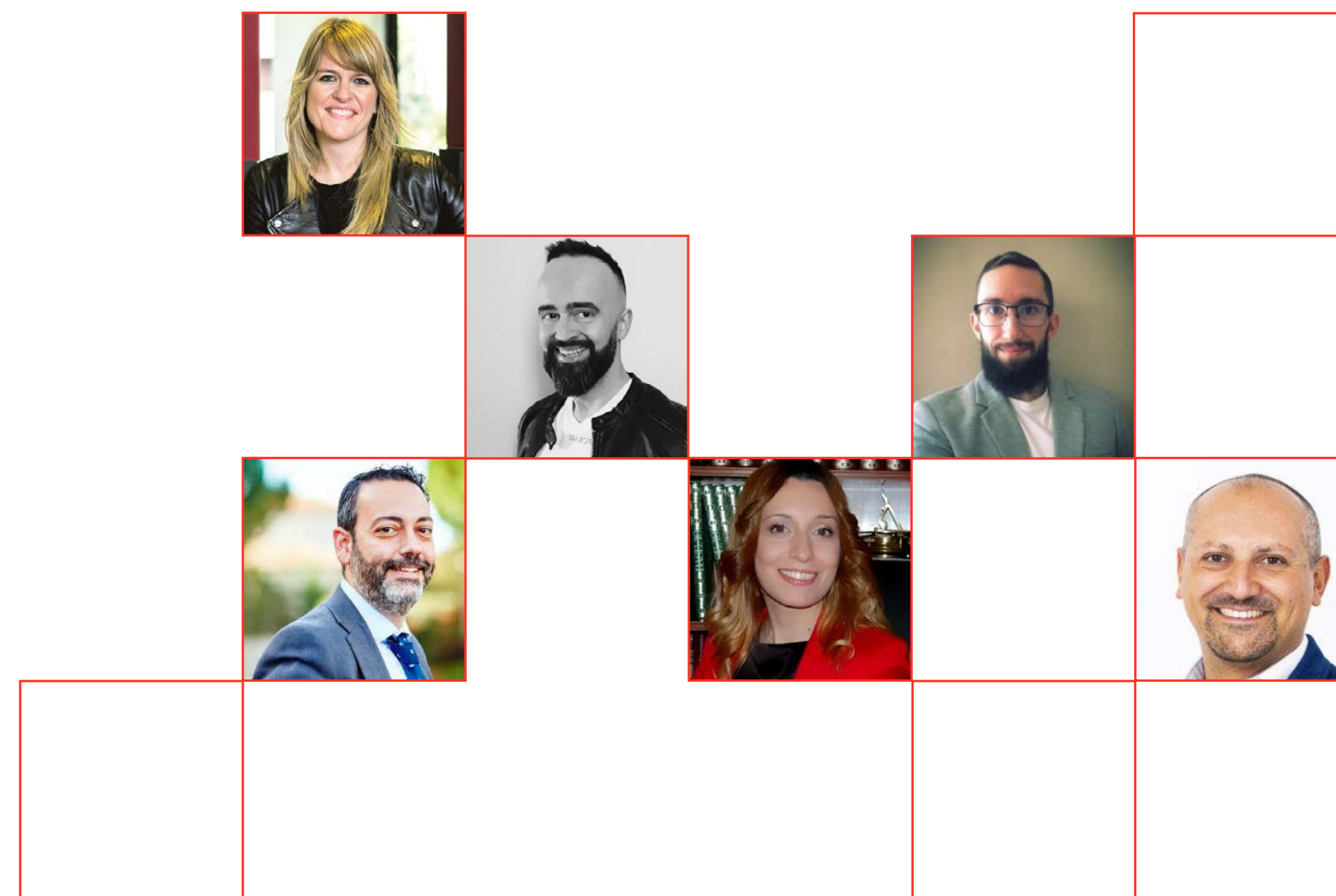
Grupo de Conocimiento-Investigación en Problemáticas Sociales

Miembros del Grupo:

- Rebeca Cordero Verdugo (IP)
- Jorge Ramiro Pérez Suárez. Profesor. Doctor. Acreditado
- Daniel Briggs. Prof. Doctor. Acreditado
- David Pavón Herrador. Profesor. Doctor
- Aida Fonseca Díaz. Profesora
- Antonio Silva Esquinas. Estudiante Predoctoral

Principales líneas de investigación:

1. Fenomenología y epidemiología social
2. Nuevas tecnologías, delincuencia y victimización
3. Desigualdad, exclusión social y salud pública



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Rebeca Cordero Verdugo
Mail	raquelrebeca.cordero@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora titular en Sociología aplicada
Departamento/Unidad	Ciencias Jurídicas y Políticas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Gestión Sostenible de las Organizaciones en los Ámbitos Financiero y Económico

Miembros del Grupo:

- Dra. M^a Esperanza Calvo Centeno. Profesora
- Dra. Julieta Espín Ocampo. Profesora
- Dra. Luana Gava. Profesora
- Dra. M^a Pilar López Portillo. Miembro externo
- Dr. Guillermo Martínez Jiménez. Profesor
- Dra. Marina Mattera. Profesora
- Dr. Jesús Muñoz Sepúlveda. Profesor
- Dra. M^a José Peset González. Profesora
- Dra. Tiziana Priede Bergamini. Profesora
- Dra. María del Pilar Rodríguez Gómez. Profesora
- Dra. Eva Romero Ramos. Profesora
- Dra. M^a Concepción Saavedra Serrano. Profesora
- Dra. Raquel Ureña Joyanes. Profesora

Líneas de investigación:

1. Microfinanciación para el desarrollo inclusivo y sostenible
2. Sostenibilidad y economía circular
3. Sostenibilidad curricular



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Eva Roperó Moriones
Mail	eva.ropero@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora titular
Departamento/Unidad	Economía y Empresa
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Políticas Públicas, Seguridad Internacional y Gobernanza Global

Miembros del Grupo:

- Daniel Sansó-Rubert Pascual (IP). Profesor. Dr
- Natalia del Barrio Fernández. (Grupo investigación) Profesora. Dra.

Colaboradores externos:

- Julia Pulido Gragera (E. Trabajo) Profesora. Dra. UAX
- David García Cantalapiedra (E. Trabajo) Profesor. Dr. UCM
- Manuel Vázquez Muñoz (E. Trabajo) Dr. Ministerio de Defensa
- Julio Ballesteros Sánchez (E. Trabajo) Profesor. Dr. USAL
- Laura Zúñiga Rodríguez (E. Trabajo) Profesora. Dra. USAL
- José Julio Rodríguez Fernández (E. Trabajo) Profesor. Dr. USC
- Fernández Fredy Rivera Vélez (E. Trabajo) Profesor. Dr. FLACSO (Ecuador)
- Susana Raquel de Sousa Ferreira (E. Trabajo) Profesora. Dra. UDIMA
- Christian Gabriel Griot (E. Trabajo) Estudiante de Grado
- Claudia Cruz (E. Trabajo) Estudiante de Grado

Principales Líneas de investigación:

1. Seguridad Internacional
2. Inteligencia Estratégica
3. Amenazas híbridas
4. Política criminal transnacional
5. Gobernanza



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Daniel Sansó-Rubert Pascual
Mail	daniel.sansorubert@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor de los Grados de Derecho, Criminología y Relaciones Internacionales. Y del Máster de Abogacía
Departamento/Unidad	Ciencias Jurídicas y Políticas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación JER (Justice, Ethics & Responsibility)

Miembros del Grupo:

- Dr. León Gómez Rivas (IP). Catedrático. UEM
- Dr. Javier Camacho Ibáñez. Profesor B-I. UEM
- Dra. Begoña Casas Sierra. Profesor B-I. UEM
- MS. Cristóbal Matarán. Profesor C-I. UEM
- Dr. Martín Rocha Espíndola. Profesor B-I. UEM
- Dr. Moisés Ruiz González. Profesor B-III. UEM
- Dra. Guadalupe Bohorques Marchori. Profesor B-I. UEV
- Dr. Frédéric Mertens de Wilmars. Profesor Titular. UEV
- Dr. David Curbelo Pérez. Profesor B-I Acreditado. UEC
- Gdo. Javier Sánchez Moro. Colaborador externo

Principales líneas de investigación:

1. Empresa, Derechos Humanos y Responsabilidad Social
2. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible, Cambio Climático y Justicia Climática, Posthumanismo, Inteligencia Artificial, Justicia Penal Internacional y cuestiones de género
3. Ética de la Justicia, Ética y Política
4. Filosofía, ética y economía: cuestiones metodológicas
5. Historia del pensamiento político y jurídico: influencia la Escuela de Salamanca en el mundo anglosajón

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	León M. Gómez Rivas
Mail	leon.gomez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático de Ética y Pensamiento Económico
Departamento/Unidad	Economía y Empresa
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Ecologías de Aprendizaje en el s. XXI: competencias sociales y tecnológicas necesarias en el ámbito laboral

Miembros del Grupo:

- Dra. Marta Abanades Sanchez (IP). Profesor
- Dr. Manuel Primo Prieto. Profesor
- Dr. Jose Jesús Vargas. Profesor
- Dra. Susana Sousa. Profesor

Principales líneas de investigación:

1. Ecologías del aprendizaje: adaptación por parte del profesorado y de los sistemas educativos en todos los niveles a una nueva generación de alumnos con competencias digitales y con la capacidad de aprender a aprender en cualquier entorno y espacio.
2. Generación muda: diferencias entre generaciones en el desarrollo competencial del alumno.
3. Evolución de las competencias tras la puesta en marcha del Plan de Bolonia. La convivencia con las competencias en las aulas.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Marta Abanades Sánchez
Mail	marta.abanades@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Ciencias Jurídicas y Políticas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Diversidad e Innovación social

Miembros del Grupo:

- Rocío Moldes Farelo (IP). Profesora
- Carmen Alba Ruiz-Morales. Profesora
- Fátima Gómez Sota. Profesora
- María Rodríguez Gómez. Profesora

Principales líneas de investigación:

1. Diversidad de género y generacional y trabajo contemporáneo.
2. Innovación social.
3. Migraciones Internacionales y movilidad laboral.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Rocío Moldes Farelo
Mail	rocio.moldes@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular
Departamento/Unidad	Ciencias Jurídicas y Políticas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Innovación Educativa

Miembros del Grupo:

- Sara Redondo Duarte (IP)
- Eva Jiménez García. VR Profesorado e Investigación
- Juan José Rodríguez Martín. VR Profesorado e Investigación
- Gonzalo Mariscal Vivas. VR Profesorado e Investigación
- María Auxiliadora Ruiz Rosillo. VR Profesorado e Investigación
- Sonia Escorial Santa Marina. VR RRII y Vida Universitaria

Principales líneas de investigación:

1. Métodos y recursos pedagógicos innovadores para el aprendizaje a lo largo de la vida
2. Medición y evaluación educativa



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Sara Redondo Duarte
Mail	sara.redondo@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Directora de la Unidad de Experiencia del Estudiante
Departamento/Unidad	Unidad de Experiencia del Estudiante Vicerrectorado de RRII y Vida
Facultad/Vicerrectorado	Universitaria

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Música, Arte Sonoro y Culturas Audiovisuales

Miembros del Grupo:

- Dr. José Sánchez Sanz (IP). Profesor adjunto
- Dr. Enrique Carrasco Molina. Profesor adjunto

Principales líneas de investigación:

1. Investigación en la aplicación de la música a los medios audiovisuales desde el punto de vista de nuevos lenguajes y sonoridades.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Antonio Sánchez Sanz
Mail	joseantonio.sanchez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Adjunto Doctor
Departamento/Unidad	Comunicación
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Sociales y de la Comunicación



1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Resolución Analógica y Digital de Controversias ante los Objetivos de Desarrollo

Miembros del Grupo:

- Carmen Florit Fernández (IP)
- Elena García-Antón Palacios
- Jacqueline Hellman Moreno
- Esther Alba Ferré
- Elena Goñi Huarte
- Martín Anselmo Rocha Espíndola
- Nuria Rodríguez dos Santos

Colaboradores externos:

- Lidia Moreno Blesa. UCM
- Nicolás Carrillo Santarelli. Universidad de la Sabana

Principales líneas de investigación:

1. Resolución de controversias desde el plano “analógico” o tradicional enfrentándolo al tipo denominado “digital”.
2. Especial referencia a la inteligencia artificial y su función, tanto actual como en su proyección a futuro, en lo relativo a la resolución de controversias.
3. Especial relación de las cuestiones planteadas con los objetivos de desarrollo, en concreto, con los contemplados en la Agenda 2030 de Naciones Unidas, pues ningún avance social, económico, jurídico o científico puede plantearse hoy día sin su implicación en la disciplina del desarrollo sostenible.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carmen Florit Fernández
Mail	carmen.florit@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Acreditado
Departamento/Unidad	Ciencias Jurídicas y Políticas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación de Nuevas Tecnológicas y Didácticas aplicadas a la Enseñanza de Idiomas

Miembros del Grupo:

- Soraya Almansa Ibáñez (IP)
- Ana Elena Martínez Vargas
- Laura Gauthier Blasi

Colaboradores internos:

- Concepción Jara Maroto
- Tareixa García de Polavieja Aguilera
- Mirian Rivas Reyes
- Mariluz Fernandez Otero
- Aránzazu Otero Álvarez

Estudiantes:

- Elena Llanas Abad
- Fernando Sánchez Díaz

Principales líneas de investigación:

1. Nuevas tecnologías y didáctica: la enseñanza híbrida en la enseñanza de idiomas como lengua extranjera
2. Diseño de metodologías de enseñanza y aprendizaje
3. Creación de materiales didácticos
4. Formación del profesorado
5. Contribución a la divulgación científica de campo

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Soraya Almansa Ibáñez
Mail	soraya.almansa@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Educación
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Challenge Based Learning (CBL) en enseñanza presencial, híbrida y online

Miembros del Grupo:

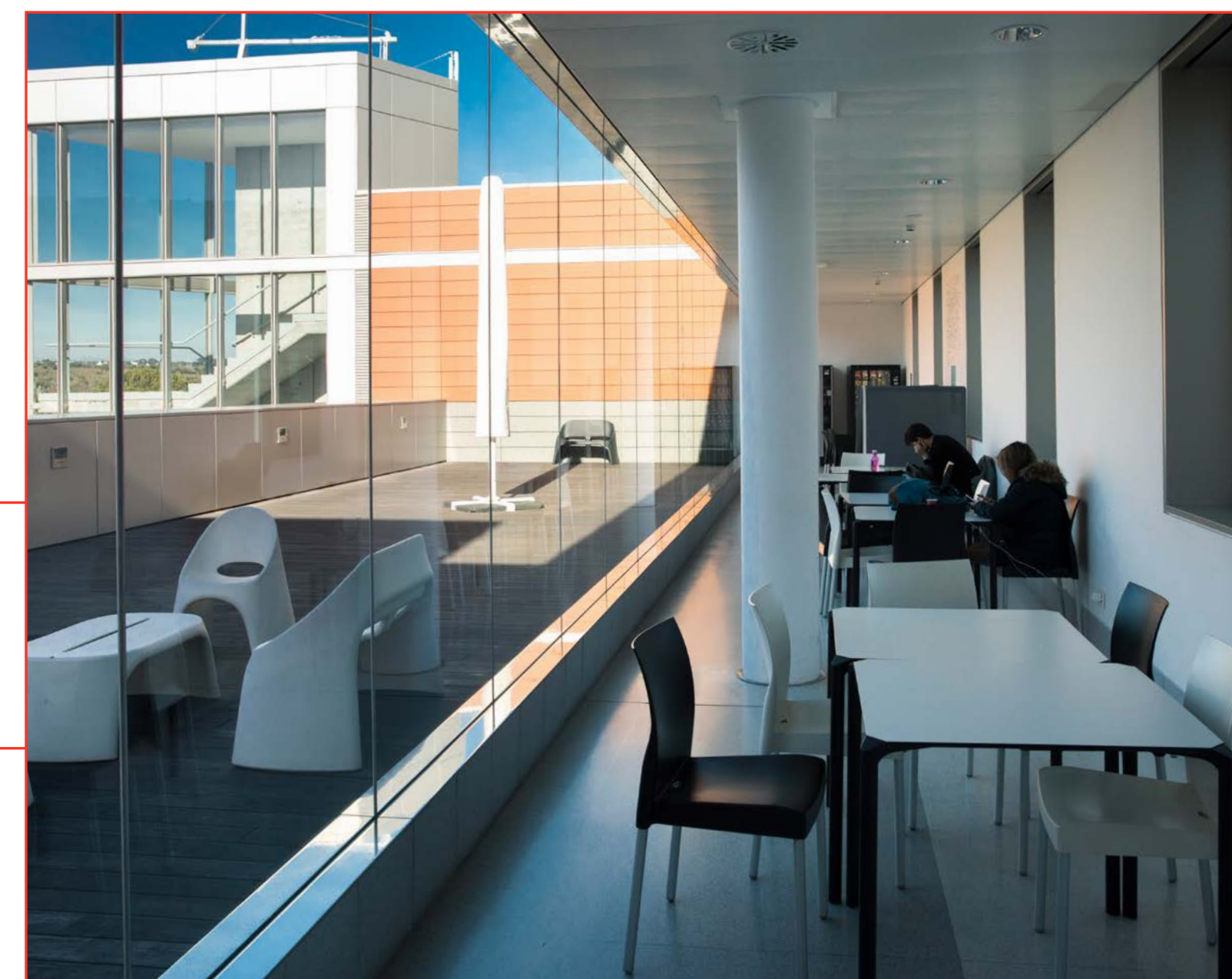
- Susana Sousa Santos (IP)
- Sila Marcos Alsina
- María Francisca Casado Claro
- Francesco Cortellese

Colaborador externo:

- Concepción Aisa Otin (Global School of Public Affairs & Business School)

Principales líneas de investigación:

1. Evaluación formativa en la metodología CBL
2. Roles del profesor en la aplicación de CBL
3. Impacto de la metodología CBL en el desarrollo de competencias de los alumnos
4. Aplicación de CBL en enseñanza presencial, híbrida y online



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Susana Sousa Santos
Mail	susana.sousa@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor
Departamento/Unidad	Economía y Empresa
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Neurociencia, Liderazgo y Comunicación

Miembros del Grupo:

- Helena López-Casares Pertusa (IP)
- César Martín de Bernardo González
- María Alejandra Koeneke Hoenicka
- David Castro González

Principales líneas de investigación:

1. Neuroliderazgo en la era del conocimiento
2. Nuevas propuestas de comunicación empresarial
3. Neuromarketing y comportamiento del consumidor
4. Creatividad e innovación



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Helena López-Casares Pertusa
Mail	helena.lopez-casares@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Comunicación
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo de Investigación Gamificación GIG-UEV

Miembros del Grupo:

- Antonio Quirós Fons (IP)
- Carmen Queiro
- Lynn Patricia Summefield
- Sonia Iborra Gómez
- Enric Valdés García
- María Rosa Sanchidrián Pardo
- Roberto Gómez Calvet
- Javier Muñoz de Prat

Principales líneas de investigación:

1. Gamificación y aprendizaje de idiomas
2. Gamificación y desarrollo de competencias
3. Gamificación y emprendimiento
4. Gamificación e innovación educativa



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Antonio Quirós Fons
Mail	antonio.quiros@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor titular de Derecho internacional público y Relaciones Internacionales
Departamento/Unidad	Relaciones Internacionales
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo de Investigación en nuevos espacios de Violencia, desigualdad social y jurídica en los jóvenes

Miembros del Grupo:

- Carla de Paredes Gallardo (IP)
- Fátima Gómez Sota
- Roberto Gómez Calvet
- M^{ra} Ángeles Casabó Ortí
- Nuria Alabau-Tejada

Estudiante:

- Alejandro Costa

Principales líneas de investigación:

1. Estudio de las nuevas formas Violencia en jóvenes y menores
2. Desigualdad, exclusión y espacios de violencia urbana
3. Evolución cultural de los adolescentes y adultos jóvenes en el siglo XXI: Estudio de la figura de la mujer en videojuegos: Enfoque desde la perspectiva de los jóvenes y menores



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carla de Paredes Gallardo
Mail	carla.deparedes@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Directora de la Facultad de Ciencias Sociales
Departamento/Unidad	Ciencias Sociales
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales y Comunicación

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo de investigación Ecommunication

Miembros del Grupo:

- Jon Frías Mendi (IP)
- Enrique Carrasco Molina. Profesor Titular
- Dr. Karl-Heinz Avind Ermisch. Profesor
- Sabella Victoria Vidal Rodríguez. Profesora doctorando
- Mercedes Sánchez de Armas. Profesora

Principales líneas de investigación:

1. Análisis de enfoques en la comunicación en prensa económica especializada
2. Análisis del turismo cinematográfico y sus implicaciones económicas y sociales
3. Análisis financiero del diseño de producción y del contexto económico en la realización de series televisivas.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jon Frías Mendi
Mail	jon.frias@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular de Universidad
Departamento/Unidad	Departamento de Dirección de Empresas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo de Investigación en Estudios Integrados de Innovación en Gestión

Miembros del Grupo:

- Cosmin Gabriel Bolea (IP)
- José Serrano González
- Héctor de la Rosa Merino
- Libertad Ramos Siquiera
- Jean Mathieu Tsoumou

Colaboradores internos:

- Cristiana Daniela Perreira Teixeira de Oliveira
- Juan Diego López Arquillo
- Pablo Miguel De Souza Sánchez

Colaboradores externo:

- Ana Cristina Armas Armas (Universidad de Córdoba)

Principales líneas de investigación:

1. Cognición, seguridad e innovación organizacional en entornos transversales
2. Recursos, organizaciones y sistemas de prevención e información
3. Gestión del riesgo en la gestión profesional, turística, deportiva y sanitaria



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Cosmin Gabriel Bolea
Mail	cosmin.gabriel@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Contratado Doctor
Departamento/Unidad	Departamento de Dirección de Empresas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo de Investigación sobre Integración de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en el Turismo

Miembros del Grupo:

- Elena María Pérez González (IP)
- Silvia Alonso Pérez
- Tatiana David Negre
- Jenny del Pino García
- David Stendardi
- David Curbelo Pérez
- Alberto Moreno Melgarejo (UEM)
- David Mora
- José Serrano González

Colaboradores internos:

- Cristiana Daniela Perreira Teixeira de Oliveira
- Juan Diego López Arquillo

Colaboradores externos:

- José Álvarez-García (Universidad de Extremadura)
- María de la Cruz del Río-Rama (Universidad de Vigo)
- Diria Luz Morales Casañas (Universidad de La Laguna)
- Cecilia del Socorro Medina Martín (Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo)

Principales líneas de investigación:

1. Percepción y participación social en la planificación y gestión del turismo
2. Desarrollo territorial sostenible y recursos turísticos culturales y naturales
3. Contaminación del aire y turismo para la salud y bienestar
4. Turismo y empleo flexible
5. Turismo alternativo y comunitario: ética y derechos humanos
6. Integración de los ODS en las redes, medios y canales de comunicación y gestión turística



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Elena María Pérez González
Mail	elenamaria.perez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular
Departamento/Unidad	Departamento de Dirección de Empresas
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Sociales

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo de Investigación Género, Medios de Comunicación y Representaciones Sociales

Miembros del Grupo:

- Lara Carrascosa Puertas (IP)
- David Stendardi
- Jenny del Pino García
- Violeta de Vera
- Lucía Pitters

Principales líneas de investigación:

1. Género y sociología. Investigaremos sobre las organizaciones sociales desde una perspectiva de género
2. El empleo y las representaciones sociales desde una perspectiva de género. Exploramos las coincidencias entre el discurso emitido por los medios de comunicación y la autopercepción de las mujeres como fuerza de trabajo
3. Los cuidados, la economía y el empleo. Exploramos las ideas de los cuidados como ámbito femenino y la carencia de cuantificación o valor monetario de este trabajo
4. Liderazgo y género. Investigamos sobre estereotipos y discurso mediático sobre políticas y/o líderes/as
5. Fotografía líquida. Consecuencias sociales e implicaciones psicológicas de este tipo de imágenes

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Lara Carrascosa Puertas
Mail	lara.carrascosa@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Departamento de Dirección de Empresas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales



Universidad
Europea

Grupos de investigación
Área de
Arquitectura,
Ingeniería y Diseño

Anexo 3



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Informed Matter Group

Miembros del Grupo:

- Adolfo Nadal Serrano (IP)
- Francisco Domouso de Alba. Postdoctorado
- Adolfo Jordán Ramos. Dr
- Abelardo Gil Fournier. Dr, evaluar

Principales líneas de investigación:

1. Diseño computacional y arte:
 - Generación de vasijas y utilitarios en impresión 3D customizable con brazos robóticos.
 - Generación de elementos constructivos, decorativos, y artísticos con impresión 3D de cerámica.
2. Biomedicina y ergonomía.
3. Fabricación digital.

4. Inteligencia artificial y robótica:
 - Construcción 3D a gran escala para elementos de construcción.
 - Colaboraciones para desarrollo de software de fabricación industrializada.
5. Interactividad y experiencia de usuario.
6. Otros relacionados con la exploración de dichas técnicas y tecnologías.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Adolfo Nadal Serrano
Mail	adolfo.nadal@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor, Director Master Diseño y Fabricación Digital (anterior)
Departamento/Unidad	Arquitectura, Diseño
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela Ingeniería, Arquitectura, y Diseño



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación NANO-UEM

Miembros del Grupo:

- Dra. Arisbel Cerpa Naranjo. Profesora (IP)
- Dra. María Isabel Lado Touriño. Profesora
- Dra. Mariana Paula Arce García. Profesora
- Dra. María Piedad Ros Viñegla. Profesora
- Lic. Niurka Barrios Bermúdez. Profesora
- Dr. Mohammad Hussain Alanbari Ali Hassan. Profesor
- Dra. Alicia Paez Pavón. Profesora
- Dr. Carlos Castellote Varona. Profesor
- Dr. Darío Gallach Pérez. Profesor
- Dr. Juan Alberto Argüello Garcia-Pertusa. Colaborador externo
- Dra. Maria Luisa Rojas Cervantes. Colaborador externo

Principales líneas de investigación:

Caracterización y modelización molecular de materiales nanocarbonados (nanotubos de carbono, nanofibras de carbono y derivados grafénicos) con diferentes aplicaciones (biomédicas, energía, medioambientales, catalíticas).



Líneas de investigación del grupo:

1. Caracterización estructural, coloidal y reológica de materiales nanocarbonados en medios biológicos y otros medios. Simulación dinámica molecular.
2. Estudio de nanoestructuras PEGiladas con base grafeno y metales en aplicaciones antimicrobianas.
3. Síntesis y propiedades químico-físicas de nanotubos de carbono de pared múltiple dopado con metales. Aplicaciones catalíticas.
4. Propiedades mecánicas de nanocomposites (matriz cerámica/nanotubos de carbono-nanofibra de carbono-óxido de grafeno).

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Arisbel Cerpa Naranjo
Mail	arisbel.cerpa@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Catedrática
Departamento/Unidad	Ingeniería Industrial y Aeroespacial
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Sistemas Inteligentes

Miembros del Grupo:

- Diego Gachet Páez, Catedrático, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM. (IP)
- Víctor Padrón Nápoles, Dpto. de Ingeniería Industrial, EAD, UEM, Dr., Profesor Titular.
- Borja Rodríguez Vila, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM, Dr. Profesor Titular.
- María Cruz Gaya López, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM, Dra., Profesor Titular.
- Enrique Puertas Sanz, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM. Dr., Profesor Adjunto
- María de la Luz Morales-Botello, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM, Dra., Profesor Adjunto.
- Fernando Aparicio Galisteo, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM, Dr., Profesor Adjunto.
- Rafael Muñoz Gil, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM., Dr., Profesor Adjunto.
- Fernando Martín de Pablos, Dpto. de Ciencia, Computación y Tecnología, EAD, UEM. Dr., Profesor Adjunto.
- María Lorena Prieto Prieto, Dpto. Informática, UEM. Predoc.



Principales líneas de investigación:

El Grupo de Sistemas Inteligentes de la Universidad Europea de Madrid ha desarrollado su investigación en temas como el análisis de contenido textual, la recuperación de información, el aprendizaje automático, y tecnologías BigData e Internet de las cosas (IoT). Destaca una importante focalización en el ámbito del acceso y la gestión de la información médica y de salud, así como, en otros dominios como seguridad, ciudades inteligentes y turismo.

1. “Aplicaciones avanzadas de BigData y minería de texto”
2. “Integración de técnicas de BigData e internet de las cosas (IoT)”

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Diego Gachet Páez
Mail	diego.gachet@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático de Lenguajes y Sistemas Informáticos
Departamento/Unidad	Ciencia, Computación y Tecnología
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Data Science Laboratory (DSLAB) / Grupo de Investigación en Aprendizaje Automático e Inteligencia Artificial

Miembros del Grupo:

- Esteban García Cuesta (IP). Profesor Titular
- Daniel Gómez-Vergel. Profesor adjunto UEM
- Jose M. López López. Profesor adjunto UEM
- Antonio Barba Salvador. Profesor adjunto UEM
- Alberto Aijon. Estudiante Doctorado y profesor adjunto UEM
- Luis M. Gracia-Expósito. Estudiante Doctorado y profesor adjunto UEM
- Javier Romero. Estudiante grado becado



Principales líneas de investigación:

1. Computación Afectiva: desarrollo de modelos automáticos que permitan la detección de emociones y estados de ánimo a partir del análisis de datos obtenidos a través de contenidos multimedia, sensores fisiológicos y biométricos, y su aplicación en la determinación de stress y ayuda en procesos de interacción hombre-máquina y máquina-máquina.
2. Inteligencia Artificial (IA) Aplicada: aplicación pionera de técnicas de IA en contextos relevantes con especial interés en medicina en sus aplicaciones: detección de enfermedades (especialmente de manera temprana), prevención de enfermedades, y medicina personalizada; en deportes en sus aplicaciones: fisiología del ejercicio, y medicina deportiva; y ética de la IA.
3. Reconocimiento de patrones: desarrollo de modelos automáticos de reconocimiento de patrones basados en espacios latentes, estructuras de grafos, procesos estocásticos, y procesos automáticos de selección y extracción de características.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Esteban García Cuesta
Mail	esteban.garcia@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ciencia, Computación y Tecnología
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación AIR Lab (Architectural International Research Laboratory of Cities Design Institute Research Group)

Miembros del Grupo:

- Dr. José Luis Esteban Penelas (Catedrático UEM): (IP) Perfil: Arquitectura Urbanismo Territorio Paisaje Ciudad Projectada Computacional
- Dra. Esther Pizarro (Profesora Titular UEM): Investigadora Adjunta. Perfil: Arte Urbano Ciudad Paisaje Sociedad Fabricación Digital Fablab
- Dra. Eva Hurtado (Profesora Titular UEM): Investigadora Adjunta. Perfil: Arquitectura Ciudad Consolidada
- Dr. Uriel Fogueé (Profesor Asociado UEM): Investigador. Perfil: Arquitectura Ciudad Filosofía Antropología De Lo Social
- Dr. Francisco Domouso De Alba (Profesor Director Dep. Arquitectura Uem). Perfil: Tecnología Diseño Infraestructuras Fabricación Digital Fablab
- Dr. Pablo De Souza (Profesor Contratado A Tiempo Completo De La Universidad Europea De Canarias) Perfil: Arquitecturas Cintéticas Arte Comunicación Paisaje Turismo Sostenible
- Dr. Manuel Gausa (Catedrático De La Universidad Génova): Investigador Externo. Perfil: Arquitectura Territorio Paisaje Ciudad Teoría
- Dr. Fernando Martín Menis : Investigador Externo . Perfil: Arquitectura Urbanismo Paisaje Cultural
- Dra. Marina Rodriguez Sotoca (Egresada Uem) (Investigadora Externa) . Perfil: Paisaje Arte Land Art
- Dr. Delfín Jiménez Martín: Investigador Externo. Perfil. Accesibilidad Universal
- Prof. Manuel Jiménez García (Professor Ucl, London): Investigador Externo. Perfil: Arquitectura Computacional. Se Complementa El Perfil Investigador Del Grupo Air Lab Con Conexiones Nacionales E Internacionales, Y Con Ellas A Través De Los Sigüientes Profesores, Que Se Vincularan, Transversal, Pero De Manera Directa, Al Grupo Air Lab, Como Investigadores Externos Colaboradores En Asociación, Que Se Haría A Través De Desarrollos De Convenios Entre Las Universidades:
- Dra. Dulce Xerach (Laboratorio Para La Innovación Y La Investigación En Arquitectura, Urbanismo, Diseño Y Turismo Avanzado)
- Dr. Mossè Ricci (Catedrático Universidad De Trento)
- Dr. Miquel Adriá (Director Revista Arquitectura Arquine, México)
- Dr. Santiago Porras (Professor Korea University)
- Profesor Xianning Li (Universidad De Tongji, China)



Principales líneas de investigación:

1. Megaciudades contemporáneas emergentes. Línea sit: sostenibilidad- infraestructural-territorial
2. Ciudades resilientes y simbiosis en entornos mixed-use: línea sum: social metabolista urbana

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Luis Esteban Penelas
Mail	jluis.esteban@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático
Departamento/Unidad	Arquitectura
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño, y Escuela de Doctorado / Vicerrectorado de Profesorado e Investigación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación “Ingeniería Aeronáutica, Industrial y Energías Renovables y del Espacio” IAIERE

Miembros del Grupo:

- Jose Omar Martinez Lucci (IP)
- Raúl Llamas Sandín. Profesor Adjunto
- Ricardo Latorre Darde. Profesor Adjunto
- Ruben Dapica Tejada. Profesor Adjunto
- Julio Gallegos Alvarado. Profesor Adjunto

Principales líneas de investigación:

1. Ingeniería aeronáutica
2. Industrial y Energías renovables



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jose Omar Martínez Lucci
Mail	joseomar.martinez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ingeniería Industrial y Aeroespacial
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación PAR_PAN: Patrimonio Arquitectónico y Paisaje Antrópico

Miembros del Grupo:

- Juan Fernando Espuelas Cid. Arquitecto. Dr. Acreditado. Catedrático (IP)
- Miguel Lasso de la Vega Zamora. Arquitecto. Dr. Acreditado. Profesor Titular
- Lourdes Jiménez Garcinuño. Arquitecto. Dra. Profesora Asociada
- Esther Redondo Martínez. Arquitecto. Dra. Profesora Asociada
- Álvaro Galmés Cerezo. Arquitecto. Dr. Profesor Asociado
- Felipe Asenjo Álvarez. Arquitecto. Dr. Profesor Asociado
- Silvia Herrero Alonso. Arquitecto. Doctoranda. Profesora Asociada



Principales líneas de investigación:

1. Línea de investigación sobre patrimonio arquitectónico, los criterios para valorar de su calidad de cara a su protección y a su potencialidad para su puesta en uso.
2. Línea de investigación sobre el concepto de paisaje, su valoración y protección.
3. Línea de investigación se centra sobre la ciudad, su estructura y capacidad de significación. La ciudad como expresión cultural y aglutinador social. La historia urbana como base de potenciación de nuevos caminos de intervención.
4. Línea para la consecución de la accesibilidad universal. La ciudad y el patrimonio arquitectónico como escenario privilegiado de la inclusión social.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Juan Fernando Espuelas Cid
Mail	juan.espuelas@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático de Proyectos Arquitectónicos
Departamento/Unidad	Departamento de Arquitectura, Diseño y Civil
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

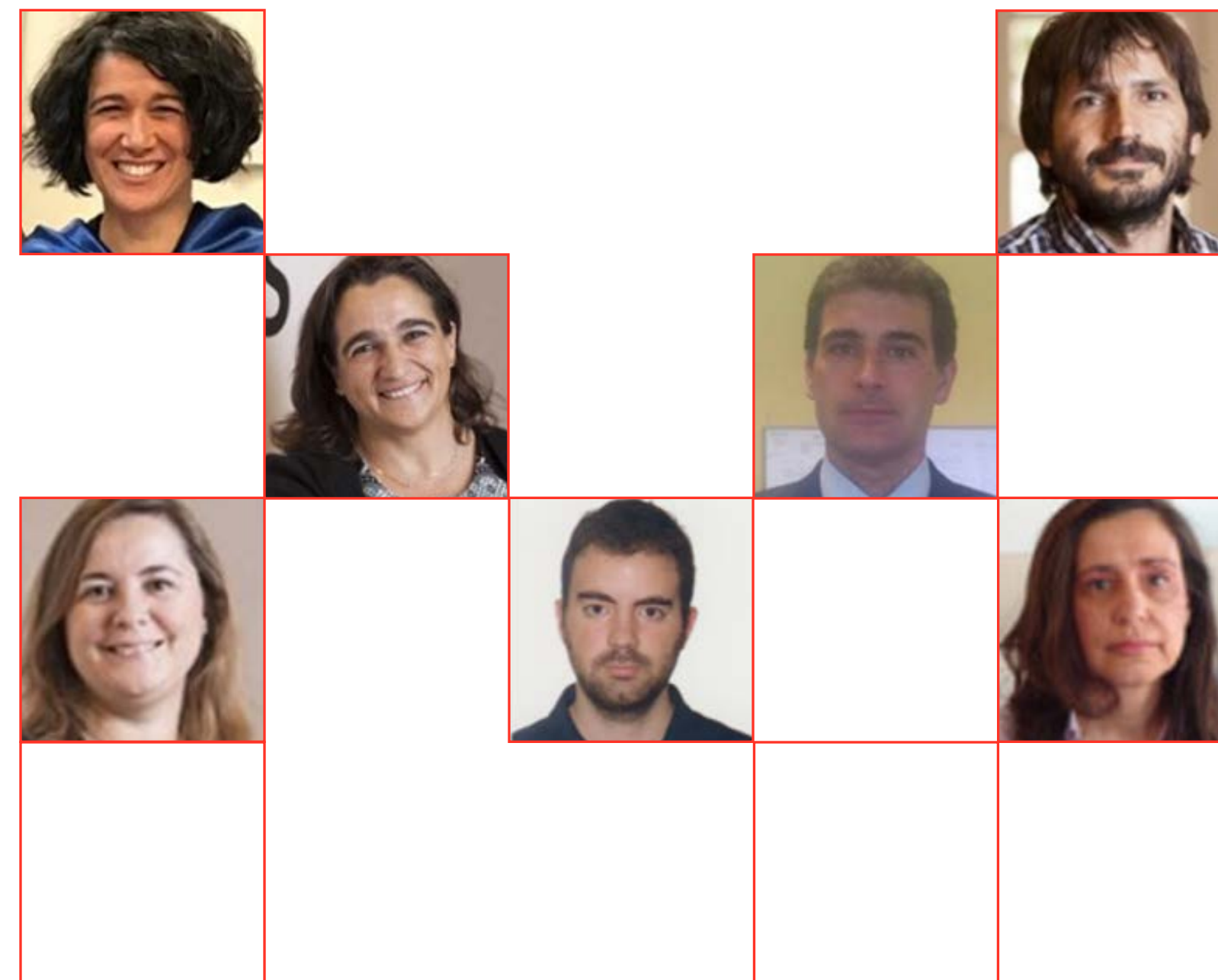
Grupo de Investigación GESOREIN. Gestión Sostenible: Recursos e Infraestructuras

Miembros del Grupo:

- María Olga Bernaldo. Dra. en Programa de Ingeniería (IP)
- María Dolores Esteban. Dra. Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos
- María José Rodríguez Largacha. Dra. Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos
- Gonzalo Fernández Sánchez. Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Raúl Rubén Rodríguez Escribano. Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Oliva González González. Dra. Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos. Licencia en Psicología
- Javier Pérez Piñeiro. Dr. en Química.
- Lourdes Rodríguez. Dra. en Química.

Principales líneas de investigación:

1. Análisis del ciclo de vida y sostenibilidad de infraestructuras: ferrocarriles, obras marítimas, edificios o materiales.
2. Sostenibilidad de los proyectos de ingeniería: BIM, gestión de empresas & proyectos y seguridad.
3. Gestión sostenible de los recursos: aprovechamiento energético y material de residuos y aguas. Energías renovables. Análisis de Ciclo de Vida.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	María Olga Bernaldo
Mail	mariaolga.bernaldo@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Docente
Departamento/Unidad	Ingeniería Civil
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Sistemas Inteligentes de Control (SIC)

Miembros del Grupo:

- Nourdine Aliane. Postdoctorado
- Javier Fernández Andrés. Postdoctorado
- Carlos Gomez Quiterio. Postdoctorado
- Javier Sanchez Soriano Postdoctorado
- Laura Garcia Cuenca. Predoctorado
- Borja Monsalve Piqueras. Predoctorado
- Sergio Bemposta Rosende. Predoctorado
- Sergio Vozmediano Avilas. Predoctorado

Principales líneas de investigación:

1. **Sistemas Inteligentes de transporte**
Actividades científicas y técnicas en el ámbito del vehículo inteligente con la finalidad de mejorar la seguridad vial.
2. **Vehículos Aéreos no tripulados (Drones)**
Desarrollo de sistemas y metodologías para la fotografía aérea, inspección de infraestructuras, agricultura de precisión, etc.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Nourdine Aliane
Mail	nourdine.aliane@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Dpto. Ingeniería industrial y aeroespacial
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación El Movimiento para un Desarrollo Integral: Cuerpo, Mente y Emoción

Miembros del Grupo:

- Rosa M^a Rodríguez. Profesor (IP)
- M^a José Terrón López. Profesor
- Sonia García. Profesor
- Yolanda Blanco. Profesor
- Paloma Velasco (Directora Modelo académico y Transformación Digital)
- Juan José Escribano. Profesor
- Pedro Lara. Director de Departamento

Principales líneas de investigación:

1. Análisis del impacto de la utilización de diferentes metodologías de aprendizaje experienciales como PBL, Aprendizaje Servicio o Enfoques Creativos en el desarrollo personal y profesional de los estudiantes.
2. Promover la introducción de metodologías de aprendizaje experiencial a través de la sensibilización, la formación y la oferta de recursos de apoyo para docentes e instituciones. Incorpora el desarrollo de valores y competencias, modalidad de enseñanza y atención a la diversidad.
3. Estudiar y analizar el impacto de estrategias de intervención cuerpo-mente en el bienestar personal del colectivo universitario y el aprendizaje académico de estudiantes

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Rosa M ^a Rodríguez Jiménez
Mail	rosamaria.rodriguez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular
Departamento/Unidad	Ciencia, Computación y Tecnología
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

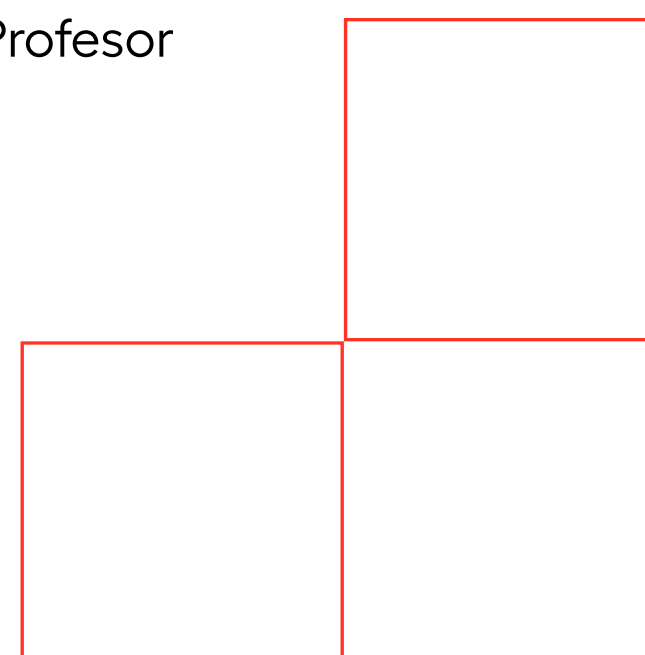
Grupo de Investigación Estrategias Locales Arquitectura y Naturaleza ELAN

Miembros del Grupo:

- Susana Moreno Soriano (IP)
- Francisco Javier González González. Profesor
- Beatriz Inglés Gosalbez. Profesora
- Mateus Porto Schettino. Profesor
- José Jurado Egea. Profesor
- Silvia Alonso Pérez. Profesora

Colaboradores externos:

- Lourdes Rodríguez Mayor
- Jose Miguel Márquez Martínón
- Eduardo Espinosa Sánchez



Principales líneas de investigación:

1. La regeneración urbana sostenible incorpora a rehabilitación integral nuevas categorías y nuevos instrumentos de trabajo.
2. La línea retos medioambientales en la regeneración urbana se ocupa en las tecnologías ya desarrolladas eficiencia de los procesos de materia, energía, y otros recursos aplicados a campo medioambiental.
3. La línea retos medioambientales de la construcción sostenible está dedicada al desarrollo de herramientas, de técnicas, de soluciones constructivas y de materiales de bajo o muy bajo impacto ambiental en todo el proceso desde el diseño y a lo largo de todo el ciclo de vida de los edificios.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Susana Moreno Soriano
Mail	susana.moreno@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora adjunta
Departamento/Unidad	Departamento de Arquitectura, Diseño Cosnstrucciones Civiles
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Smart Interactive Systems

Miembros del Grupo:

- Ana del Valle Corrales Paredes (IP)
- Marta del Valle Canencia
- Carlos Moreno Martínez
- María Socorro Pascual
- Rosa María Rodríguez Jiménez
- Verónica Egido García

Principales líneas de investigación:

1. Emoción y tecnología: relación de la emoción humana con el uso de la tecnología
2. Software adaptable y centrado en el ser humano
3. Diseño y creación de avatares digitales



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Ana del Valle Corrales Paredes
Mail	anadelvalle.corrales@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora adjunta
Departamento/Unidad	Departamento Ciencias y Tecnologías Digitales
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Materiales Avanzados para Ingeniería

Miembros del Grupo:

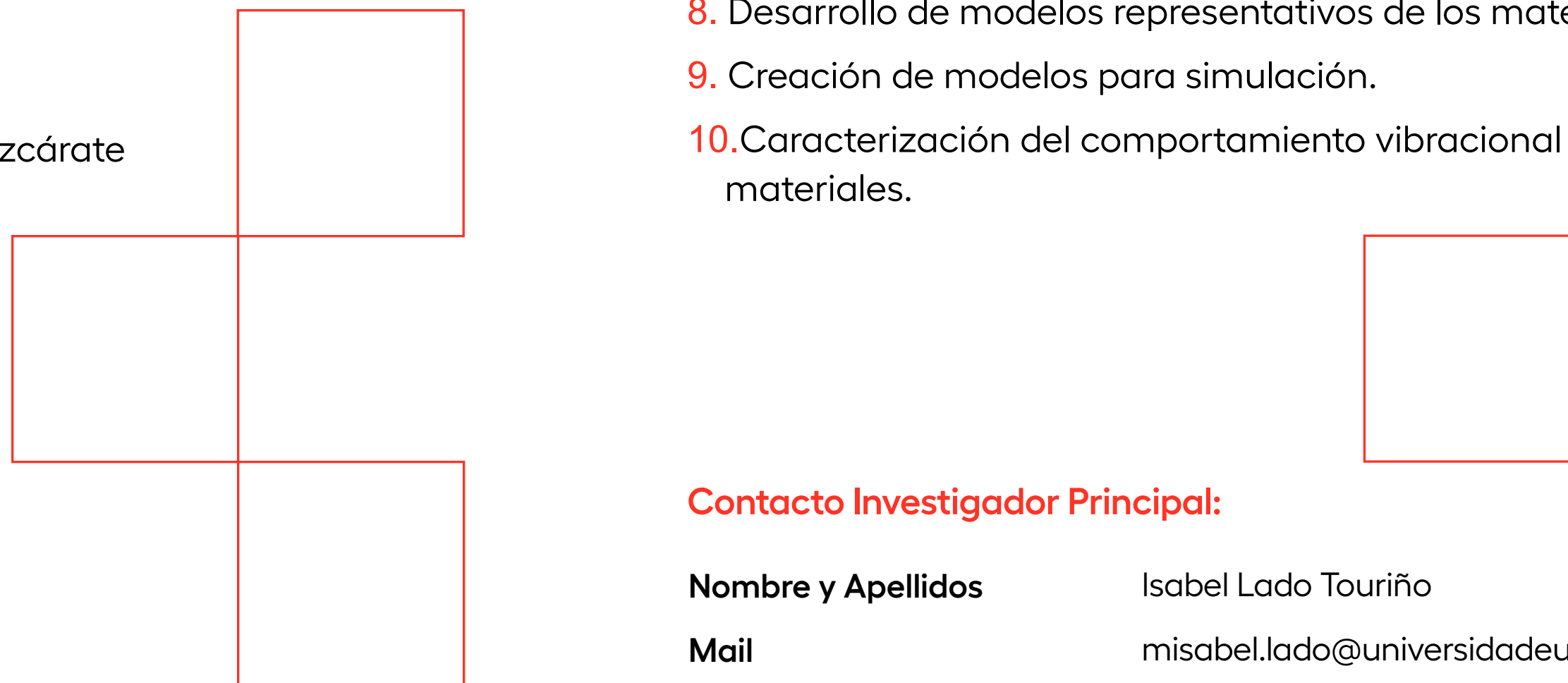
- Isabel Lado Touriño (IP)
- Alicia Páez Pavón
- Rosario Gómez de Merodio Perea
- Carlos Alberto Talayero Giménez de Azcárate
- Federico García Galván
- Carlos Castellote Varona

Colaboradores internos:

- José Antonio Caballero Montes
- Andrea Galán Salazar

Colaborador externo:

- Omar Aït-Salem Duque (MSC.SOFTWARE)



Principales líneas de investigación:

1. Diseño, síntesis, caracterización y modelización de nuevos materiales avanzados.
2. Síntesis de los materiales.
3. Caracterización físico-química del material obtenido.
4. Estudio de las propiedades mecánicas.
5. Estudio de las propiedades eléctricas.
6. Caracterización del comportamiento de los materiales obtenidos frente a factores ambientales externos.
7. Simulación mediante dinámica molecular.
8. Desarrollo de modelos representativos de los materiales.
9. Creación de modelos para simulación.
10. Caracterización del comportamiento vibracional de los materiales.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Isabel Lado Touriño
Mail	misabel.lado@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Departamento de Ingeniería
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura, Ingeniería y Diseño

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo de Investigación APP (Arquitectura - Pensamiento - Procesos)

Miembros del Grupo:

- Jose Fernández-Llebrez Muñoz (IP)
- Miguel Galiana Martínez. Profesor
- Carmen Molina Vázquez. Profesora
- Inés García Clariana. Profesora
- Franciso Javier Domínguez Rodrigo. Profesor
- Patricia García Martínez. Profesora
- Andrés Suárez Outeda. Profesor
- Iñaki Romero Fernández-Larrea. Profesor
- Arístides Rosell Cabrera. Profesor
- Olga Botella Magraner. Becaria Cantera Santander-Fundación Universidad Europea 2020

Principales líneas de investigación:

1. Investigaciones en el ámbito de la arquitectura de carácter eminentemente teórico / cultura arquitectónica.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jose Fernández-Llebrez Muñoz
Mail	jose.fernandez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático
Departamento/Unidad	Proyectos y Representación de la Arquitectura
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura y Politécnica

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo de Investigación Arquitectura y Desarrollo Turístico Sostenible

Miembros del Grupo:

- Juan Diego López Arquillo. Profesor titular (IP)
- Cristiana Pereira Teixeira de Oliveira. Profesora titular
- Fernando Martínez Soto. Profesor titular
- Esther Ferrer Román. Profesora titular
- María Eugenia Armas Cabrera. Profesora Dra. acreditado
- Cosmin Gabriel Bolea. Profesor Dr. acreditado
- Fermín Delgado Perea. Profesor Dr. acreditado (excedencia)
- Pablo Souza Sánchez. Profesor Dr. acreditado
- Jorge Heras Sánchez. Profesor
- Adriana Dacosta Yuele. Profesor

Investigadores no UE:

- Nelson Flores Medina. Profesor contratado Dr. ULPGC

Principales líneas de investigación:

1. Regeneración y puesta en valor del patrimonio como producto turístico cultural
2. Estrategias de diseño arquitectónico y planificación urbanística para la revitalización y consolidación del paisaje cultural de áreas turísticas.
3. Rehabilitación energética de la edificación con criterios nZEB e integración de energías renovables.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Juan Diego López Arquillo
Mail	juandiego.lopez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Proyectos y Representación en la Arquitectura
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Arquitectura



Universidad
Europea

Grupos de investigación
**Área de Ciencias de
la Actividad Física y
el Deporte**

Anexo 4



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Actividad Física y Salud

Miembros del Grupo:

- Alejandro Lucía Mulas (IP)
- Cecilia Castanedo Rincón. Investigadora contratada predoctoral
- Alba María Herrera Olivares. Investigadora contratada predoctoral
- Lidia Brea Alejo. Profesora UEM investigadora postdoctoral (30% reducción)
- Elena Santana Sosa. Profesora UEM investigadora postdoctoral
- Antonia María Aguilar Moreno. Técnico de laboratorio
- Pedro L. Valenzuela. Investigador postdoctoral junior

Principales líneas de investigación:

1. Ejercicio y cáncer pediátrico y adolescente
2. Ejercicio y envejecimiento
3. Adaptaciones cardiovasculares al ejercicio, ejercicio y factores de riesgo cardiovascular



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Alejandro Lucía Mulas
Mail	alejandro.lucia@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático e Investigador Senior
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado e Investigación
Facultad/ Vicerrectorado	Vicerrectorado Profesorado e Investigación

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Physiotherapy in Motion

Miembros del Grupo:

- Carlos Romero. Postdoctorado (IP)
- María Bravo. Postdoctorado
- María Blanco. Postdoctorado
- Jaime Almazán. Postdoctorado
- Beatriz Ruiz. Postdoctorado
- Marta San Antolín. Postdoctorado
- Vanesa Abuín. Postdoctorado
- Raquel Díaz-Meco Conde. Postdoctorado
- Charles Cotteret. Predoctorado
- Ángel González. Predoctorado
- Rubén Sánchez. Postdoctorado

Principales líneas de investigación:

1. Terapia Manual en el Sistema Neuromusculoesquelético
2. Ecografía musculoesquelética
3. Rehabilitación y salud



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carlos Romero Morales
Mail	carlos.romero@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Departamento de Fisioterapia
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Actividad, Deporte y Fisioterapia

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Cycling Health and Performance (CH&P)

Miembros del Grupo:

- David Barranco Gil. Profesor (IP)
- Jaime Gil Cabrera. Profesor
- Almudena Montalvo. Profesora
- Carlos Barbado Villaba. Profesor
- Susana Moral González. Profesora

Principales líneas de investigación:

1. Factores determinantes del rendimiento en ciclismo
2. Validación de herramientas para el registro y control del entrenamiento



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	David Barranco Gil
Mail	david.barranco@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor
Departamento/Unidad	Ciencias del Deporte
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Actividad, Deporte y Fisioterapia

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Fisiología del Ejercicio y Nutrición

Miembros del Grupo:

- Helios Pareja Galeano (IP)

Colaboradores internos:

- Rosa Bielsa Hierro. Profesora. Postdoctorado
- Néstor Vallecillo Hernández. Profesor. Postdoctorado
- María Martínez Ferrán. Predoctorado
- Sergio López López. Profesor. Postdoctorado

Colaboradores externos:

- Sergio L. Jiménez Sáiz. Profesor. Postdoctorado
- Fabián Sanchis Gomar. Profesor. Postdoctorado
- David Martínez Gómez. Profesor. Postdoctorado

Principales líneas de investigación:

1. Actividad física para la salud y biomarcadores asociados
2. Biomarcadores de salud y longevidad
3. Entrenamiento y nutrición para el rendimiento deportivo y biomarcadores asociados



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Helios Pareja Galeano
Mail	helios.pareja@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor y director del Máster en Entrenamiento y Nutrición Deportiva (Escuela Real Madrid-Universidad Europea)
Departamento/Unidad	Ciencias del Deporte
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias de la Actividad, Deporte y Fisioterapia

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Gestión Deportiva

Miembros del Grupo:

- José Luis Felipe. Investigador Senior (IP)
- Javier Sánchez Sánchez. Investigador Senior
- Álvaro Fernández Luna. Investigador Junior
- Pablo Burillo
- David Viejo
- Nicolás de la Plata
- Carolina López
- Daniel Frías
- Jorge García Unanue. Externo, Universidad de Castilla-La Mancha

Principales líneas de investigación:

1. Análisis integral (360º) de las Instalaciones Deportivas y servicios deportivos.
2. Economía del Deporte.
3. Derecho del Deporte.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Luis Felipe Hernández
Mail	joseluis.felipe@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular. Investigador Senior
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado e Investigación
Facultad/ Vicerrectorado	Vicerrectorado de Apoyo a la Docencia y la Investigación

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo De Investigación “Sociedad, Deporte Y Juegos Olímpicos”

Miembros del Grupo:

- Juan Antonio Simón Sanjurjo (CAFYD) (IP)
- Eva Asensio Castañeda (CAFYD). Profesor
- Rubén Moreno Castellanos (CAFYD). Profesor
- Jonathan Andrés Ospina Betancurt (CAFYD). Profesor
- Rafael Manuel Navarro Barragán (CAFYD). Profesor
- Noelia Belando Pedreño (CAFYD). Profesor
- Carlos García Martí (CAFYD). Profesor
- José María López Chamorro (CAFYD). Profesor
- Bruno Avelar Rosa (Europeia Portugal). Externo
- Fernando Ampudia De Haro (Europeia Portugal). Externo
- Daniele Serapiglia (Universidad Nova De Lisboa). Externo
- Raúl Sánchez García (INEF). Externo

Principales líneas de investigación:

1. Sociología del deporte
2. Historia del Deporte, Olimpismo y Juegos Olímpicos
3. Aspectos psicosociales en el deporte y la actividad física



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Juan Antonio Simón Sanjurjo
Mail	Juanantonio.simon@niversidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ciencias Del Deporte
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

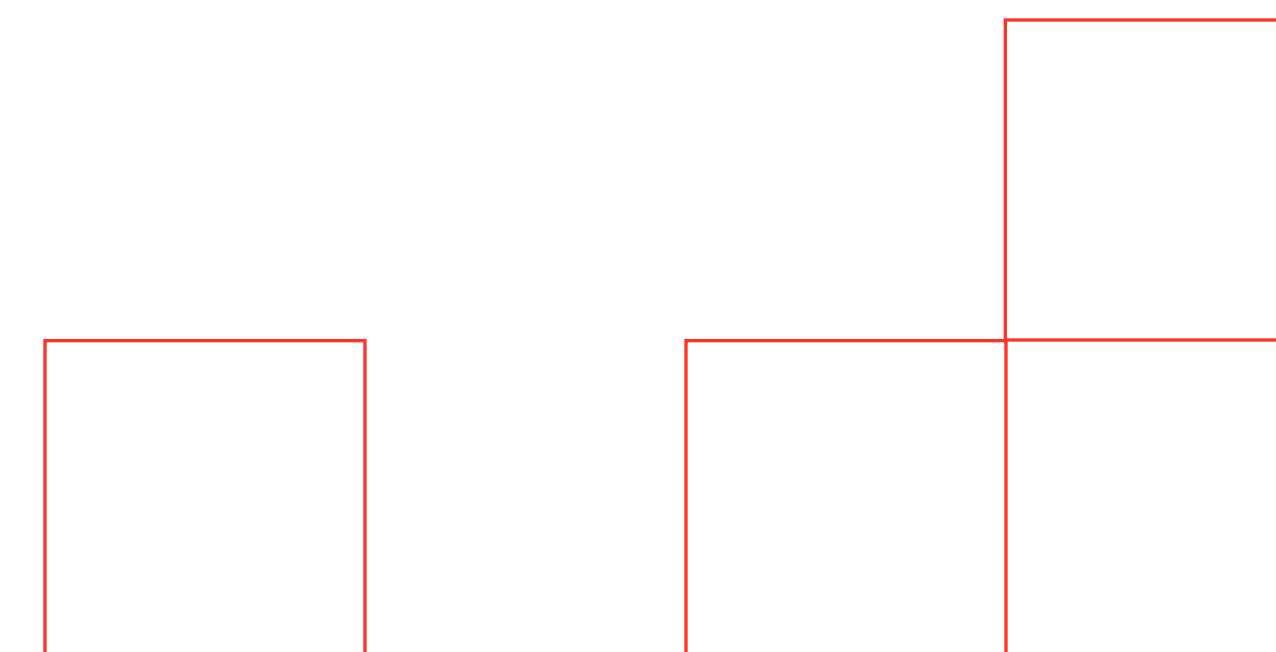
Grupo de Investigación Physical Therapy and Health Sciences

Miembros del Grupo:

- Leticia Martínez Caro. Profesora (IP)
- Mónica de la Cueva Reguera. Profesora
- Mónica García Mateos. Profesora
- Cecilia Estrada Barranco. Profesora
- Marina Castel Sánchez. Profesora
- María José Giménez Mestre. Profesora
- Pablo César García Sánchez. Profesor
- Ismael Sanz Esteban. Profesor
- Alberto Bermejo Franco. Profesor
- Javier López Ruiz. Profesor y estudiante de doctorado

Principales líneas de investigación :

1. Validación de instrumentos de medida de utilidad en la práctica clínica.
2. Análisis de patologías Neurológicas y Uroginecológicas: características y tratamiento fisioterapéutico.
3. Formación competencial en habilidades y razonamiento clínico en Ciencias de la Salud.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Leticia Martínez Caro
Mail	leticia.martinez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Faculty A - I, Profesor III
Departamento/Unidad	Departamento de Fisioterapia
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de CC de la Actividad Física y el Deporte y Fisioterapia

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Ejercicio es Salud y Biomarcadores Aplicados Acrónimo ESBIDA

Miembros del Grupo:

- Margarita Pérez Ruiz Catedrático Fisiología del Ejercicio, Médico Especialista en Medicina del Deporte UE (IP)
- Catalina Santiago Profesora Titular de la Facultad de Fisioterapia
- Thomas Yvert profesor asociado de la Facultad de Fisioterapia
- Luis Miguel López Mojares Profesor asociado de Fisiología Facultad de Ciencias de la Actividad Física, el Deporte y Fisioterapia, UE
- Silvia Burgos Postigo, Facultad de C. Actividad Física, el Deporte y Fisioterapia, UE
- Itziar Pagola, Vicedecana de Grado de la Facultad de CAFYD y Fisioterapia
- Olga Barceló Profesora titular biomecánica Facultad de CAFYD y Fisioterapia
- Ignacio Díez Vega Profesor titular Facultad de CAFYD y Fisioterapia

Externo:

- Lara Sanchez Profesora Titular la facultad de Enfermería y Fisioterapia de la Universidad Complutense de Madrid
- Julio Rubén Padilla (Dr. en Ciencias de la Actividad Física y Deporte)
- Maria Fernandez del Valle (Dra. en Ciencias de la Actividad Física y la Salud) Universidad de Illinois

Visitante:

- Márcio Vinícius F. Donadio. Postdoc Professor da Escola de Ciências da Saúde - Curso de Fisioterapia Programa de Pós-Graduação em Pediatria e Saúde da Criança Laboratório de Atividade Física em Pediatria – Centro

Infant Pontificia Universidade católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)

Alumnos de Predoctorales y de Máster:

- Patricia Vázquez (fisioterapeuta) defendió en 2020
- Paula G. Vela (arquitecta) próxima defensa en septiembre 2021
- Tamara Iturriaga (CAFYD) defendió en 2020 y actualmente tiene beca cantera de investigación postdoctoral Banco Santander
- Isabel Sanchez (CAFYD)
- Verónica Sanz (Pediatra) defiende en 2021
- Fernando Cobo (CAFYD) defiende septiembre 2021
- Lucilla Garcia (xxx) defiende 2021-22
- Guillermo Garcia Perez inician ahora con el grupo su proyecto de tesis
- Incorpora este año:
 - Alicia Sosa matriculada 1º año de doctorado en biomedicina Opta a beca cantera de investigación predoctoral becas banco santander en la convocatoria 2021
 - Fernanda Salazar

Alumnos de grado:

- Tiffany Lim
- Gurvan Botin (beca de estudiante de investigación cantera Banco Santander)

Alumnos master para dirección de TFM:

- Jesus Estévez (curso 2019-2020) defiende TFM en 2020 con MH

Principales líneas de investigación :

1. Aplicación del ejercicio en las patologías crónicas en la edad pediátrica y adultos.
2. Herramienta de valoración del estilo de vida para la prevención de la enfermedad y la promoción de la salud.
3. Análisis de biomarcadores emergentes para determinar el pronóstico y la evolución de las enfermedades.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Margarita Pérez Ruiz
Mail	margarita.perez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático Fisiología del Ejercicio
Departamento/Unidad	Facultad de CC de la Actividad Física y el Deporte y Fisioterapia
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Doctorado e Investigación

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

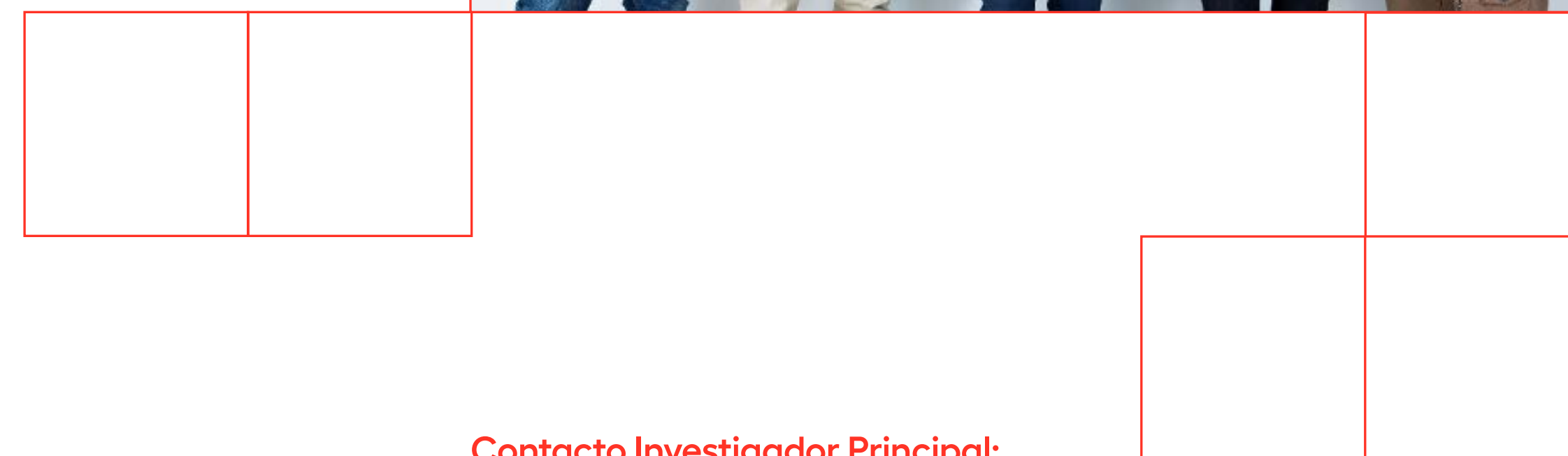
Grupo de Investigación Psicofisiología Aplicada

Miembros del Grupo:

- Vicente Javier Clemente Suárez (IP)
- Valentín Emilio Fernandez Elías. Profesor
- Ana Beltrán Velasco. Profesor
- Joaquin Sanchez Molina. Profesor
- Pedro Belinchón de Miguel. Profesor
- Susana David Fernandez. Profesor
- Pablo Ruisoto Palomera. Externo
- Beatriz Martínez Pascual. Profesor
- Ana Ramírez adrados. Profesor
- Silvia Fernández Martínez. Profesor

Principales líneas de investigación:

1. Respuesta Psicofisiológica en combate. Aplicaciones operativas multidisciplinares
2. Análisis multidisciplinar de pruebas de ultrarresistencia de montaña
3. Nuevos modelos de entrenamiento deportivo
4. Análisis del proceso de adquisición de habilidades terapéuticas y correlatos psicofisiológicos en un entorno de simulación del escenario terapéutico
5. COVID-19



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Vicente Javier Clemente Suárez
Mail	vicentejavier.clemente@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ciencias del Deporte
Facultad/ Vicerrectorado	EDI

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Dolor Musculoesquelético y Control Motor

Miembros del Grupo:

- José Luis Alonso (IP)
- Alexandra Alonso. Profesor
- Andrés Quevedo. Profesor
- Iván Ruiz. Profesor
- Josué Fernandez Carnero. profesor externo
- Sebastián Martín. Profesor
- Alberto Carlos Muñoz Fernández. Profesor
- Carlos Barragán Carballar. Profesor



Principales líneas de investigación:

1. Terapia Manual de las disfunciones cervicocraneomandibulares.
2. Terapia Manual de las disfunciones lumbopélvicas.
3. Terapia Manual de las disfunciones del miembro superior.
4. Terapia Manual de las disfunciones del miembro inferior.
5. Estudio de las influencias del placebo en el dolor de los trastornos musculoesqueléticos crónicos.
6. Efectos de la fisioterapia invasiva ecoguiada en los trastornos dolorosos de origen musculoesqueléticos.
7. Efectos de la imaginación motora y electroestimulación transcranial en pacientes con dolor crónico.
8. Evaluación de las secuelas y tratamientos fisioterapéuticos de los pacientes afectados de COVID 19.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jose Luis Alonso Pérez
Mail	joseluis.alonso@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Director del Máster Universitario en Terapia Manual Ortopédica en el Tratamiento del Dolor UEM
Departamento/Unidad	Departamento de Fisioterapia
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias del Deporte y Fisioterapia

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Woman & Health

Miembros del Grupo:

- Ester Cerezo Téllez (IP)
- Ángela Río González
- Esther Delgado Pérez
- Laura González Fernandez
- Mónica de la Cueva Reguera
- Elisa García García

Principales líneas de investigación:

1. Mujer y Salud
2. Oncología
3. Estudio, abordaje y tratamiento del dolor
4. Sistema cardiovascular y linfático
5. Fisioterapia



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Ester Cerezo Téllez
Mail	ester.cerezo@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Grado de Fisioterapia
Departamento/Unidad	Departamento de Fisioterapia
Facultad/ Vicerrectorado	Deporte y Fisioterapia Facultad/ Vicerrectorado

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Ejercicio Terapéutico y Rehabilitación Funcional

Miembros del Grupo:

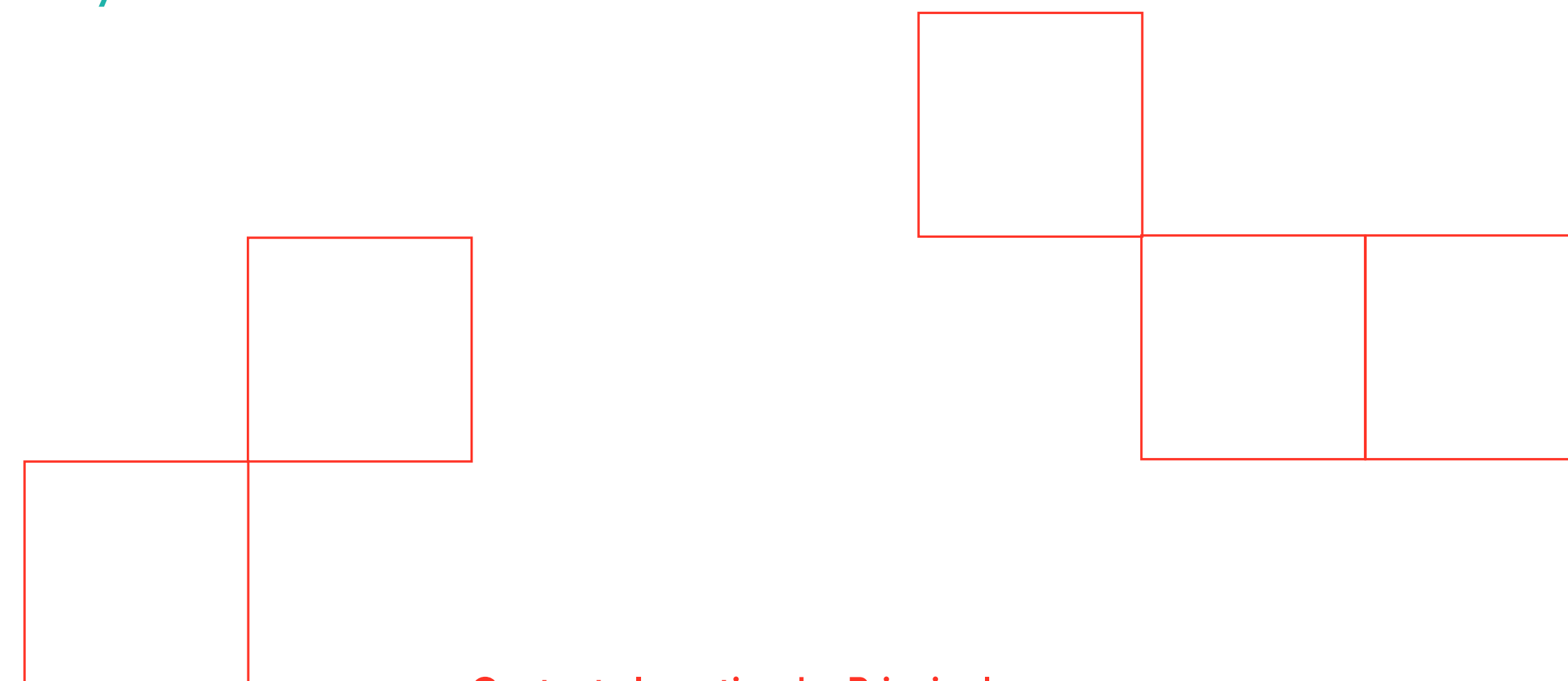
- Jose Ángel Del Blanco Muñiz (IP)
- Guillermo García Pérez de Sevilla
- Diego Domínguez Balmaseda
- Daniel Martín Vera
- Ángel González De La Flor
- Alberto Sanchez Sierra

Colaboradores Internos:

- Sebastián Eustaquio Martín Pérez (UEC)

Principales líneas de investigación:

1. Ejercicio terapéutico y dolor
2. Rehabilitación funcional y pacientes COVID
3. Ejercicio terapéutico y tercera edad



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jose Angel Del Blanco Muñiz
Mail	joseangel.delblanco@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor
Departamento/Unidad	Departamento de Fisioterapia
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias del Deporte y Fisioterapia

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo de Investigación en Evaluación y Optimización del Rendimiento Deportivo UEC (EVOPRED)

Miembros del Grupo:

- Fernando Jesús Hernández-Abad de la Cruz (IP)
- David Funes Pol
- Jorge Miguel González Hernández
- Carlos Antonio Calzadilla González
- Noemí Martínez Martínez
- José Carlos del Castillo Rodríguez

Colaboradores Internos:

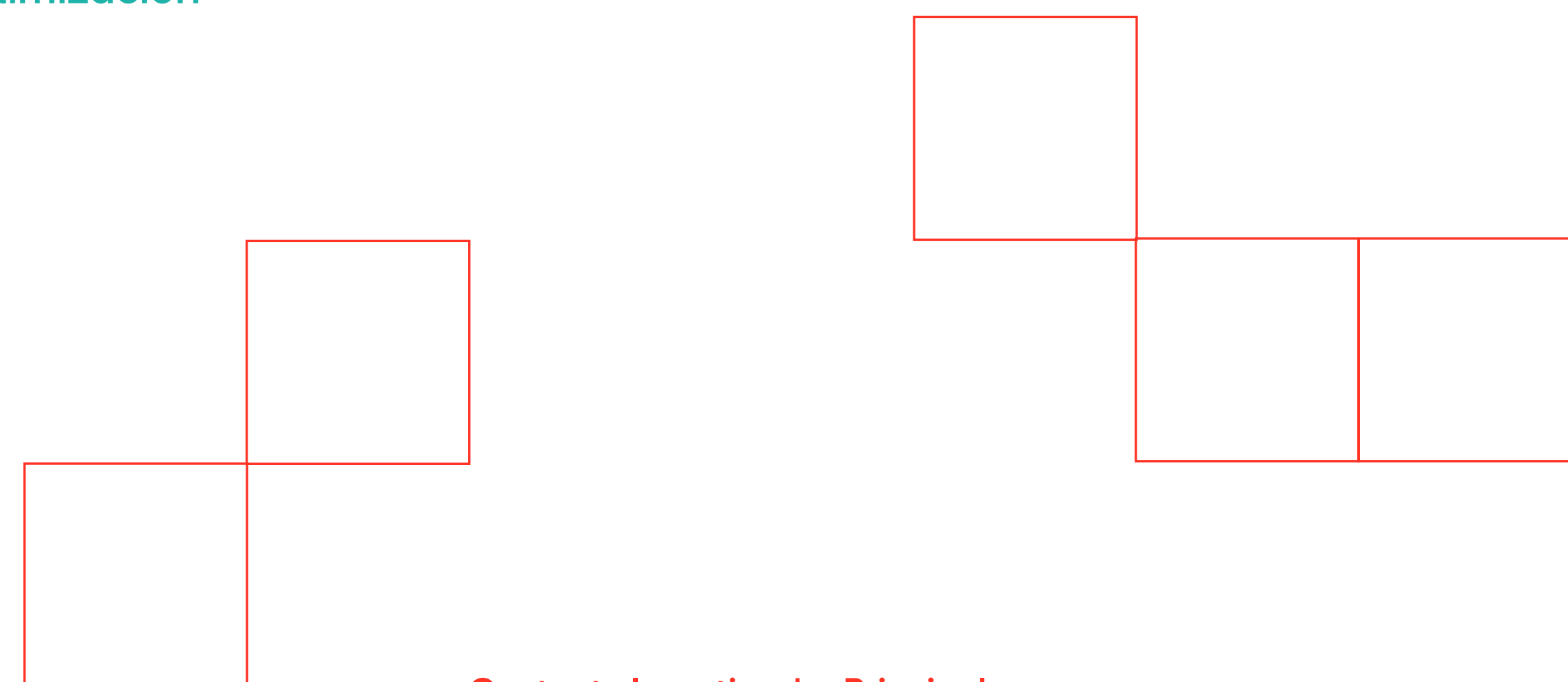
- María Cadenas Borges
- Pedro José Madrigal Márquez

Colaboradores externos:

- Alfredo Santalla Hernández (UPO)
- Pedro Jiménez Reyes (URJC)

Principales líneas de investigación:

1. Biomecánica y Eficiencia Energética.
2. Efecto de Diferentes Configuraciones del Entrenamiento de Fuerza.
3. Estabilidad Dinámica Rotacional y Diversificación de Vectores.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Fernando Jesús Hernández-Abad de la Cruz
Mail	fernandojesus.hernandez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Asociado
Departamento/Unidad	Departamento de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias de la Salud

Grupos de investigación
**Área de Ciencias
Biomédicas y de la
Salud**

Anexo 5



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Odontología Infantil

Miembros del Grupo:

- Alberto Adanero Velasco. Dr. en fase de acreditación (IP)
- Mónica Miegimolle. Profesora titular Dpto. de Odontología Clínica
- Dra. Marta Piñeiro
- Maria José Berasategui. Alumna doctorado
- Miguel Espí. Alumno doctorado
- Laura Velayos. Alumna de doctorado en otra universidad
- Nerea Sanz. Alumna doctorado
- Joany Venezel. Alumna doctorado
- Lucía Baquero. Profesora adjunta

Principales líneas de investigación:

1. Estado de salud bucodental de escolares de la ciudad de Madrid entre 6 y 12 años e implementación de estrategias preventivas y de tratamiento en la Policlínica universitaria de odontología de la Universidad Europea de Madrid



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Alberto Adanero Velasco
Mail	alberto.adanero@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Coordinador Prácticas Clínicas Odontología
Departamento/Unidad	Departamento Odontología Clínica
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Variabilidad Genética Humana

Miembros del Grupo:

- Ana Fernández Santander. Catedrática de Genética (IP)
- Apolonia Novillo Villajos. Catedrática de Biología Molecular y Genética la UE
- Alicia Romero Lorca. Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular de la UE
- María Gaibar Alonso. Profesora titular de Genética de la UE
- María Fuencisla Gilsanz Muñoz. Estudiante de doctorado de la UE
- María Esther Esteban Torné. Profesora titular de Antropología de la Universidad de Barcelona
- Diego Malón Giménez. Médico. Servicio Oncología. Hospital de Fuenlabrada

Principales líneas de investigación:

1. Variabilidad genética de poblaciones humanas actuales
2. Farmacogenética en cáncer de mama
3. Farmacogenética en cáncer colorrectal



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Ana Fernández Santander
Mail	ana.fernandez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrática de Genética
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Fisiología del Comportamiento

Miembros del Grupo:

- Ana Palomino. Responsable Académico. Profesora (IP)
- Iván García Guerrero. Profesor
- María Valvanera Fernández Laso. Profesora
- Natividad Montes Barqueros. Profesora
- Ignacio Villafruela Rodríguez. Profesor
- Nuria Moreno de Miguel. Doctoranda
- Sara Sánchez Fernández. Doctoranda

Principales líneas de investigación:

1. Neurofisiología del comportamiento



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Ana Isabel Palomino Barrigas
Mail	anaisabel.palomino@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Responsable Académica Ciclos Sanidad
Departamento/Unidad	Ciclos Sanidad (Enfermería y odontología)
Facultad/Vicerrectorado	Centro Profesional

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Nuevas Tecnologías en Odontología

Miembros del Grupo:

- Andrea Santamaría. Profesora (IP)
- Jaime Orejas. Profesor
- Meriem Benabdallah. Profesor
- Nerea Urcelay. Profesor
- Sabina Bertuol. Profesor

Principales líneas de investigación:

1. Impresiones digitales sobre implantes: realizando estudios in vitro e in vivo con tecnología de estereofotogrametría y comparándola con resto de escáneres intraorales.
2. Evaluación del desgaste de las restauraciones con escáner intraoral: dentro de la Cátedra 3M.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Andrea Santamaria Laorden
Mail	andrea.santamaria@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora II Odontología infantil y Prótesis. Prótesis dental. Y Máster en Prótesis, Implantoprótesis y Estética dental
Departamento/Unidad	Odontología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Circuitos Neuronales e Integración

Miembros del Grupo:

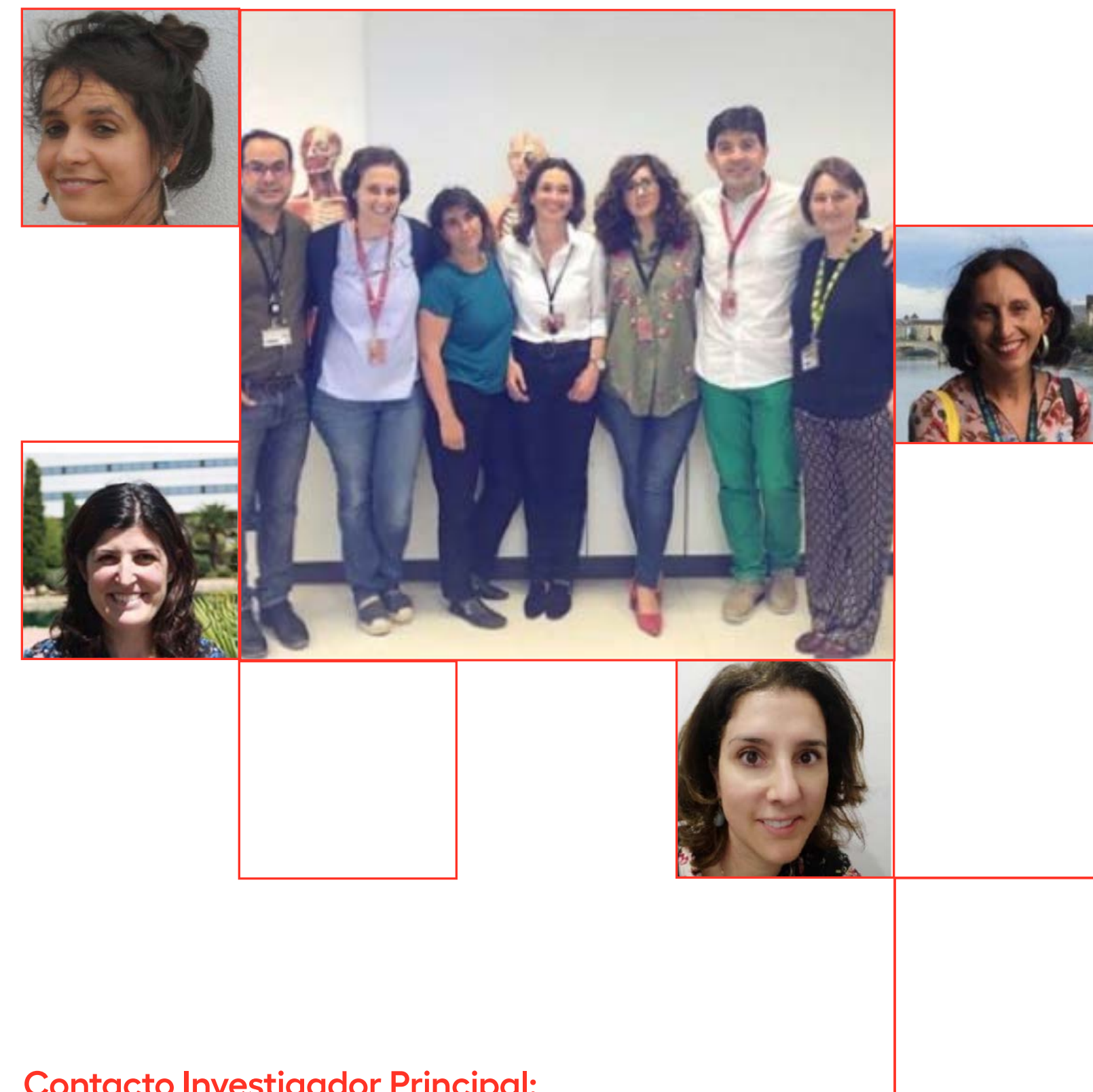
- Dra. Beatriz Gal Iglesias (IP)
- Dra. Clara Azpeleta Noriega. Profesor titular Fisiología
- Dra. Esmeralda Parro Peralbo. Profesor adjunto
- Dra. Marta Lesmes Celorrio. Profesor adjunto
- Dra. Beatriz Navarro Galve. Profesor titular
- Dra. Ana M^o Sánchez del Moral. Profesor titular
- Dr. Antonio Sobrado Vicente-Tutor. Profesor titular
- Dra. Rosa M^o Pagán. Profesor titular
- Judit Sánchez Gómez. Estudiante de doctorado

Investigador externo:

- Dra. Liset Menéndez de la Prida. Profesor Investigador externo. Instituto Cajal CSIC

Principales líneas de investigación:

1. Programa de estudio de las oscilaciones cerebrales
2. Programa de integración de las materias básicas en medicina



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Beatriz Gal Iglesias
Mail	beatriz.gal@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrática de Fisiología
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Metodologías para la Innovación Educativa en el área de Ciencias Biomédicas

Miembros del Grupo:

- Dra. Beatriz Sáez Pizarro. Catedrática. Dpto. Ciencias de la Salud (IP)
- Dra. Maria del Mar Caja López. Investigadora. Profesora titular. Dpto. Ciencias de la Salud
- Dra. Esther San José Martínez. Investigadora. Profesora titular. Dpto. Ciencias de la Salud
- Dra. Aida Flores Aguilar. Investigadora. Profesora titular. Dpto. Ciencias de la Salud
- Dra. Viviana Negri. Investigadora. Profesora adjunta. Dpto. Ciencias de la Salud
- Dra. Maria Mercedes Alonso Cascón. Investigadora. Profesora adjunta. Dpto. Ciencias de la Salud

Principales líneas de investigación:

1. El desarrollo y la implementación del método Aprendizaje basado en ideas (IBL) en alumnos de los dos primeros cursos del Grado de Biotecnología.

2. El desarrollo y la implementación de la evaluación objetiva estructurada para evaluar las competencias prácticas adquiridas en un laboratorio (OSPE).
3. Implementación de plataformas de simulación (Learning Science y Labster) en las asignaturas con prácticas de laboratorio de los Grados de Farmacia y Biotecnología.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Beatriz Sáez Pizarro
Mail	beatriz.saez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Ciencias de la Salud
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Neurobiología del Desarrollo

Miembros del Grupo:

- Cristina Sánchez-Camacho. Profesora titular (IP)
- Iván Rodríguez. Profesor titular
- Ana Rodríguez Learte. Profesora titular
- Emma Muñoz. Profesora titular
- María Antonia Cid. Profesora adjunto
- Miguel Marchena. Profesor adjunto
- Natalia Moracho. Investigadora predoctoral
- Alejandra Mas. Estudiante
- Alicia G. Arroyo. Científico titular externo (CIB)
- Cristina Clemente. Investigadora postdoctoral externo (CIB)

Principales líneas de investigación:

1. Desarrollo y Angiogénesis del Sistema Nervioso
2. Metaloproteinasas de Matriz en Angiogénesis e Inflamación
3. Difusión y Transferencia en Ciencia: Neurociencia y Biología del Desarrollo



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Cristina Sánchez-Camacho Blázquez
Mail	cristina.sanchez-camacho@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora titular
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Sincroneuro

Miembros del Grupo:

- José Miguel Biscaia Fernández. Biomédicas (IP)
- Elena Velarde Fernández. Profesora titular
- Iciar Gárate Pérez. Profesora titular
- Ricardo Llorente Miguel. Externo
- Daniela Grassi. Biomédicas. Externa
- José Gómez Sánchez. Externo
- Rosa María Pagán Marín. Profesora titular
- David Vega Avelaira. Externo
- Eva María Marco López. Externo

Principales líneas de investigación:

1. Mecanismos neurobiológicos del dolor y la inflamación: Estudio del efecto analgésico y antiinflamatorio de Alkana Tinctoria: describir los efectos analgésicos y antiinflamatorios del principio activo Alkannin, extraído de la planta Alkana Tinctoria, en un modelo animal de dolor/inflamación. Actualmente estamos redactando un manuscrito con algunos de los resultados experimentales obtenidos y preparando los próximos experimentos.



2. Integración en Ciencias Biomédicas Básicas: Desarrollo de proyectos relacionados con innovación docente en el área de integración de materias básicas.
3. Receptores de estrógenos y diferenciación sexual.
4. Biología celular del envejecimiento.
5. Divulgación científica y estudios híbridos entre humanidades y ciencia.
6. Innovación docente en biomedicina. Sande litam ipit ulparch illiquam

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Miguel Biscaia Fernández
Mail	josemiguel.biscaia@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular de Fisiología
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

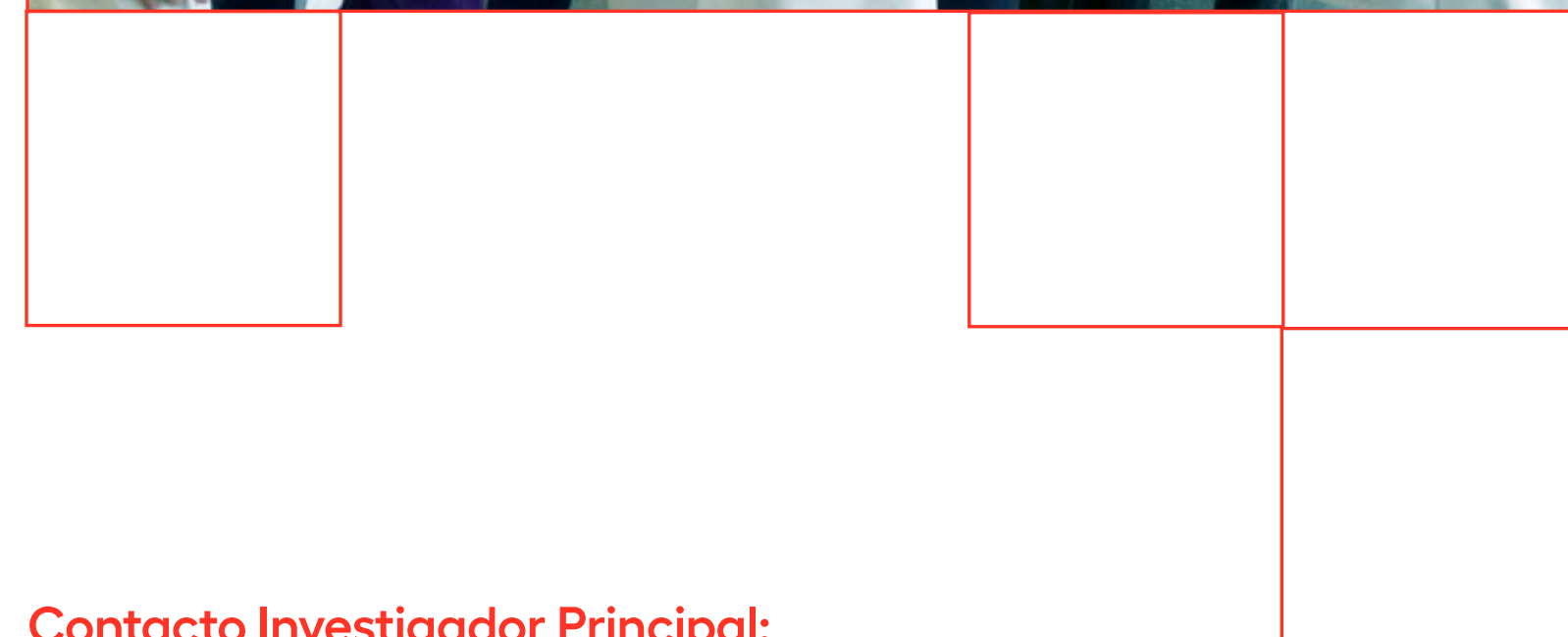
Grupo de Investigación Multidisciplinar en Oncología Radioterápica

Miembros del Grupo:

- David Sanz Rosa (IP)
- Felipe Couñago Lorenzo (Hospital Universitario Quirónsalud)
- Ana Díaz Gavela (Hospital Universitario Quirónsalud)
- Israel J. Thuissard Vasallo (UEM)
- Elia del Cerro Peñalver (Hospital Universitario Quirónsalud)
- Antonio Maldonado Suarez (Hospital Universitario Quirónsalud)
- Raquel Murillo García (Hospital Universitario Quirónsalud)
- Luis Leonardo Guerrero Gómez (Hospital Universitario Quirónsalud)
- Julio Fernández Mata (Hospital Universitario Quirónsalud)

Principales líneas de investigación:

1. Avances diagnósticos y de tratamiento con radioterapia en el cáncer de próstata
2. Avances diagnósticos y de tratamiento con radioterapia en el carcinoma de pulmón
3. Radioterapia adyuvante en el cáncer de mama. Implementación de fraccionamientos alterados, resultados clínicos y dosimétricos. Integración con otras terapias



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	David Sanz Rosa
Mail	david.sanz@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Director de Investigación y Docencia con Hospitales
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Conducta, Emociones y Salud

Miembros del Grupo:

- Emilio Verche Borges. Profesor (IP)
- Sonia Martins. Profesora
- Teresa Diéguez. Profesora
- Margarita Gómez. Profesora
- Sara Vilas. Profesora
- Elina L. Boycheva. Profesora
- Eduardo Polín. Profesor
- Ricardo de Pascual. Profesor
- Beatriz Hidalgo Sanz. Profesora

Colaboradores externos:

- Rocío Rodríguez Rey. Profesora UPC
- Clara Gesteira. Profesora UCM
- Rubén García. Profesor UAM

Principales líneas de investigación:

1. Afrontamiento y regulación emocional en situaciones vitales difíciles y de riesgo psicosocial: trauma y resiliencia.
2. Habilidades del terapeuta y habilidades de comunicación en profesionales de la salud.
3. Evaluación e intervención psicológica en trastornos de salud



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Emilio Verche Borges
Mail	emilio.verche@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor titular
Departamento/Unidad	Psicología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Inmunomodulación

Miembros del Grupo:

- M. Esther San José Martínez. Profesora
- Maria Teresa Coiras. Profesora
- Jose Rivera. Profesor

Principales líneas de investigación:

1. Efecto potenciador de inhibidores de tirosina quinasa en el sistema inmunitario.
2. Estudio de la respuesta Th1-Th2 en pacientes infectados con SARS-Cov-2.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Esther San José Martínez
Mail	esther.sanjose@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ciencias de la Salud
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Psicología Clínica y Salud

Miembros del Grupo:

- Francisco Montesinos. Profesor titular (IP)
- Marta Santacreu. Profesora
- Alberto Bellido. Profesor
- Lidia Budziszewska. Profesora
- David Lobato. Profesor

Colaboradores externos:

- Rocío Rodríguez-Rey
- Marisa Páez

Principales líneas de investigación:

1. Entrenamiento de estudiantes universitarios para el afrontamiento del miedo a hablar en público mediante la realidad virtual
2. Estrés parental, salud y discapacidad. Un programa de entrenamiento en flexibilidad psicológica en la era del COVID-19
3. Relación entre insatisfacción sexual, hipersexualidad e inflexibilidad psicológica



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Francisco Montesinos Marín
Mail	francisco.montesinos@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor titular de Psicología de la Salud
Departamento/Unidad	Departamento de psicología
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Biotecnología Aplicada

Miembros del Grupo:

- Jesús Fernández Lucas (IP)
- Daniel Hormigo. Investigador Senior
- Elena Pérez Izquierdo. Investigador Senior
- Jon Del Arco. Investigador Senior
- Javier Acosta. Investigador Predoctoral
- Víctor Pisabarro. Estudiante de Grado

Principales líneas de investigación:

1. Nuevos tratamientos frente a enfermedades tropicales
2. Síntesis enzimática de derivados de análogos de nucleósidos con interés en industria farmacéutica y alimentaria
3. Nuevas terapias quorum quenching como agentes antibióticos
4. Nuevas terapias gen suicida para el tratamiento del Cáncer
5. Bioinformática estructural
6. Síntesis enzimática de antifúngicos y antibióticos β -lactámicos
7. Búsqueda de enzimas de organismos extremófilos
8. Nuevos tratamientos frente al Cáncer por activación enzimática de prodrugs mediante la utilización de enzimas inmovilizadas en nanopartículas magnéticas

9. Aplicación de proteasas en industria alimentaria y biorremediación ambiental



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jesús Fernández Lucas
Mail	jesus.fernandez2@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Investigador senior / Profesor Titular Química
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Doctorado

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación PLANTA-GO

Miembros del Grupo:

- José Emilio Blanco Castro. Profesor Adjunto. Dr. Biólogo, Etnobotánico (IP)
- María José Gutiérrez Cisneros. Profesora Adjunta Dr. Farmacéutica. Microbióloga
- Emilio Pintor Holguin. Catedrático de Medicina Interna Médico

Principales líneas de investigación:

1. **Etnobotánica:** usos tradicionales de las plantas
2. **Etnofarmacología:** plantas medicinales de uso tradicional y estudios fitoquímicos de las mismas
3. **Etnomedicina:** medicina popular en sentido amplio



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Emilio Blanco Castro
Mail	joseemilio.blanco@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Adjunto
Departamento/Unidad	Departamento de Ciencias de la Salud
Facultad/Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Metodologías Docentes y Sistemas de Evaluación en Enfermería

Miembros del Grupo:

- José Miguel Cachón Pérez (IP)
- Marta Rodriguez Garcia. Profesora
- Ana María Giménez Maroto. Profesora
- Inmaculada López Martín. Profesora
- Elena María Saiz Navarro. Profesora
- Pilar González Saiz. Profesora
- Domingo Palacios Ceña. Externo
- Esther Martínez de Miguel. Profesora
- Esther García García. Profesora

Principales líneas de investigación:

1. Metodologías docentes, evaluar las diferentes metodologías docentes utilizadas para la formación de profesionales de la salud (enfermería) como pueden ser la simulación clínica y los entornos clínicos de aprendizaje práctico.
2. Sistemas de evaluación en Enfermería, diseñar sistemas de evaluación para la evaluación clínica objetiva estructurada.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Miguel Cachón Pérez
Mail	josemiguel.cachon@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor titular
Departamento/Unidad	Departamento de Enfermería
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Enfermería, salud y cultura

Miembros del Grupo:

- Juan Luis González Pascual (IP)
- Isabel Font Jiménez. Profesora
- Sara Esteban Gonzalo. Profesora
- Juan Carlos Fernández Gonzalo. Profesor
- José Miguel Mansilla Domínguez. Profesor
- Pilar Caminero Luna. Profesora
- Ana María Recio Vivas. Profesora
- María Caballero Galilea. Profesora
- Laura Collados Gómez. Profesora
- Marcos Muñoz Balsa. Profesor
- María José Solange Valdés Hernández. Profesora
- Millán María Martínez López. Profesor
- José Miguel Cachón Pérez. Profesor

Colaboradores Externos:

- Oscar Luis Veiga
- Laura Esteban Gonzalo

Principales líneas de investigación:

1. Salud y cultura: Influencia de factores culturales ligados a la inmigración, la población autóctona y/o las instituciones (universidades, sistema sanitario) sobre la salud física o psicológica de las personas o grupos y/o los factores que influyen sobre la misma.
2. Género y salud: Influencia de los roles y normas de género sobre la salud de las personas o grupos y/o los factores que influyen sobre la misma.
3. Enfermería clínica: Aspectos relacionados con los cuidados a las personas o grupos sanos, en riesgo o enfermos, de cualquier edad y en cualquier contexto asistencial (atención primaria, atención hospitalaria, incluyendo Unidades de Cuidados Intensivos neonatales, pediátricas o de adultos).

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Juan Luis González Pascual
Mail	juanluis.gonzalez2@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor titular
Departamento/Unidad	Enfermería
Facultad/Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Neuropsicometría: aplicaciones clínicoeducativas

Miembros del Grupo:

- Carlos de Aldama Sánchez. Profesor adjunto. Ayudante Dr. (IP)
- Daniel García Pérez. Profesor adjunto
- Aldo Aguirre Camacho. Profesor adjunto
- Alejandra Koeneke Hoenicka. Profesora adjunta

Colaboradores Externos:

- Gustavo González Cuevas
- Marcos Alonso Rodríguez

Principales líneas de investigación:

1. Reconocimiento emocional y actividad eléctrica cerebral.
2. Emociones, hormonas y cognición.
3. Evaluación formativa, pensamiento y tecnologías de la información y la comunicación, democracia y participación escolar.
4. Tecnología y Ciencia Cognitiva, artefactos cognitivos y tecnologías del pensamiento.
5. Integración TIC en contextos educativos, game-based learning.
6. Redes Sociales y Razonamiento.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carlos de Aldama Sánchez
Mail	carlos.dealdama@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Adjunto
Departamento/Unidad	Psicología
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

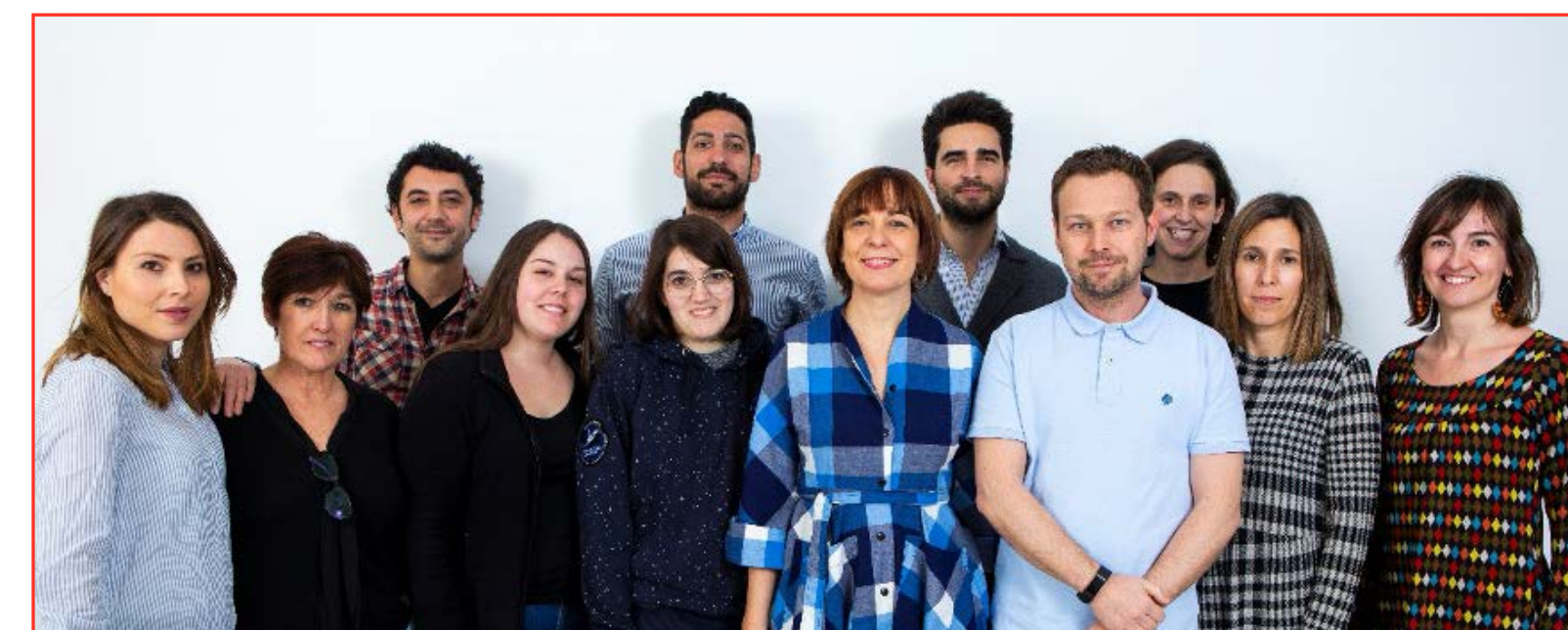
Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Alimentación, Microbiota y Salud

Miembros del Grupo:

- Maria del Mar Larrosa Pérez (IP)
- Carlo Bressa. Profesor Titular de Farmacología. Farmacia y Biotecnología
- M^{ra} del Rocío González Soltero. Profesora Titular Genética Molecular. Ciencias Biomédicas
- Sara Martínez López: Profesora Titular Nutrición y Farmacología Farmacia y Biotecnología
- María Bailén Andrino. Colaborador externo de la UAM
- Mariangela Tabone. Profesora adjunta. Ciencias Biomédicas
- Fabio Cafini. Profesor adjunto Anatomía y Fisiología. Ciencias Biomédicas
- Beatriz de Lucas Moreno. Investigadora Postdoctoral. Escuela de Doctorado e Investigación
- Jose Angel García Merino. Contratado predoctoral FPU.
- Diego Domínguez-Balmaseda. Profesor adjunto Fisioterapia/ Doctorando.
- Ana Fraile. Estudiante de doctorado Biomedicina
- Rita Manzano Prieto. Estudiante Grado Biotecnología. Beca cantera Santander



Principales líneas de investigación:

1. Influencia de la alimentación y el ejercicio físico en la microbiota intestinal, salud y calidad de vida.
2. Influencia de la genética del huésped en el perfil de la microbiota intestinal.
3. Caracterización de las comunidades microbianas que participan en la elaboración de alimentos fermentados y su relación con la salud del consumidor.
4. Psiconutrición y Salud Digital.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Maria del Mar Larrosa Pérez
Mail	mar.larrosa@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular de Biotecnología Alimentaria
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado e Investigación
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Clínica y Epidemiológica

Miembros del Grupo:

- Margarita Rubio (IP)
- Asunción Hernando. Postdoctorado
- Manuel Martínez-Sellés. Postdoctorado
- Rosa Mohedano. Postdoctorado
- Ricardo Sainz de la Cuesta. Postdoctorado. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Hospital Quirónsalud Madrid
- Vicente Martínez de Vega. Predoctorado Servicio de Diagnóstico por Imagen. Hospital Quirónsalud Madrid
- Mar Jiménez de la Peña. Predoctorado. Servicio de Diagnóstico por Imagen Hospital Quirónsalud Madrid
- Javier Carrascoso. Predoctorado Servicio de Diagnóstico por Imagen Hospital Quirónsalud Madrid
- Manuel Recio. Predoctorado Servicio de Diagnóstico por Imagen Hospital Quirónsalud Madrid

Principales líneas de investigación:

1. Investigación Epidemiológica en Enfermedades No Transmisibles: enfermedades cardiovasculares, diagnóstico por imagen, Ginecología.



2. Investigación Epidemiológica en Enfermedades Infecciosas: infección por el VIH y estudio de otras enfermedades infecciosas.
3. Investigación Educativa.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Margarita Rubio Alonso
Mail	margarita.rubio@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrática de Epidemiología
Departamento/Unidad	Departamento de Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Medicina Oral y Pacientes Especiales

Miembros del Grupo:

- Maria Luisa Somacarrera Perez (IP)
- Carmen Martín Carreras-Presas
- María Milagrosa Díaz Rodríguez

Principales líneas de investigación:

1. Estudio de las manifestaciones orales de las enfermedades sistémicas. (Patología sistémica y cavidad oral)
2. Estudio sobre la patología oral.
3. Cáncer. Diagnóstico precoz y nuevos métodos diagnósticos para el diagnóstico del cáncer oral.
4. Saliva: aplicaciones diagnósticas.
5. Protocolos de cuidados de los pacientes especiales.
6. Nuevas metodologías y simulación.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	María Luisa Somacarrera Pérez
Mail	mluisa.somacarrera@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrática
Departamento/Unidad	Odontología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

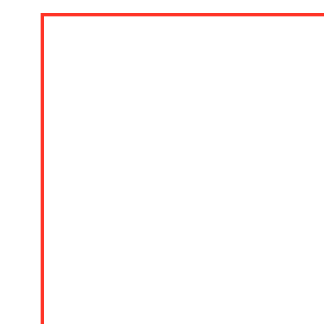
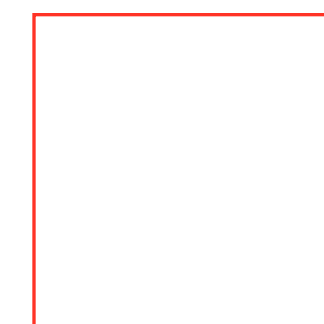
Grupo de Investigación Simulación en Ciencias de la Salud

Miembros del Grupo:

- María Pilar Capilla Ramírez (IP)
- Marta López del Hierro Casado
- Emilia Condés
- María Jesús Pardo Monedero
- Gleyvis Coro Montanet
- María Victoria Tavera
- María Asunción Blanco
- María Olga Castelao
- Cristina Rius

Principales líneas de investigación:

1. Creación de Herramienta para medir Fidelidad en Simulación.
2. Aprendizaje por Body Interact.
3. Validez de los items en ECOE presencial de Medicina.
4. Simulación virtual.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	María Pilar Capilla Ramirez
Mail	mariapilar.capilla@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Dirección Departamento de Medicina
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Odontología clínica de adultos

Miembros del Grupo:

- Marta Muñoz Corcuera (IP)
- Ana Antoranz Pereda. Profesora
- Beatriz Vizoso Noval. Coordinadora clínica
- Miguel de Pedro Herráez. Coordinador clínico
- Gema Cidoncha Cabrerizo. Profesora
- Ruth Pérez Alfayate. Profesora
- Natalia Navarrete Marabini. Profesora
- Gabriela Gil-Abando Lozano. Estudiante doctorado
- Carolina Signorini. Estudiante doctorado
- Paula Medina López-Chicheri. Estudiante doctorado

Principales líneas de investigación:

1. Odontología Clínica en pacientes adultos.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Marta Muñoz Corcuera
Mail	marta.munoz@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora titular
Departamento/Unidad	Departamento Odontología Clínica
Facultad/ Vicerrectorado	Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Visión

Miembros del Grupo:

- Cristina Álvarez Peregrina (IP)
- María Magdalena Hawkins Solís
- Cristina Andreu Vázquez
- Clara Martínez Pérez

Colaboradores Externos:

- Miguel Ángel Sánchez Tena
- César Villa Collar

Principales líneas de investigación:

1. Miopía
2. Superficie ocular y lentes de contacto
3. Optometría clínica, hospitalaria y salud pública
4. Calidad visual y cirugía refractiva
5. Visión deportiva

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Cristina Alvarez Peregrina
Mail	cristina.alvarez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Directora de Postgrado
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

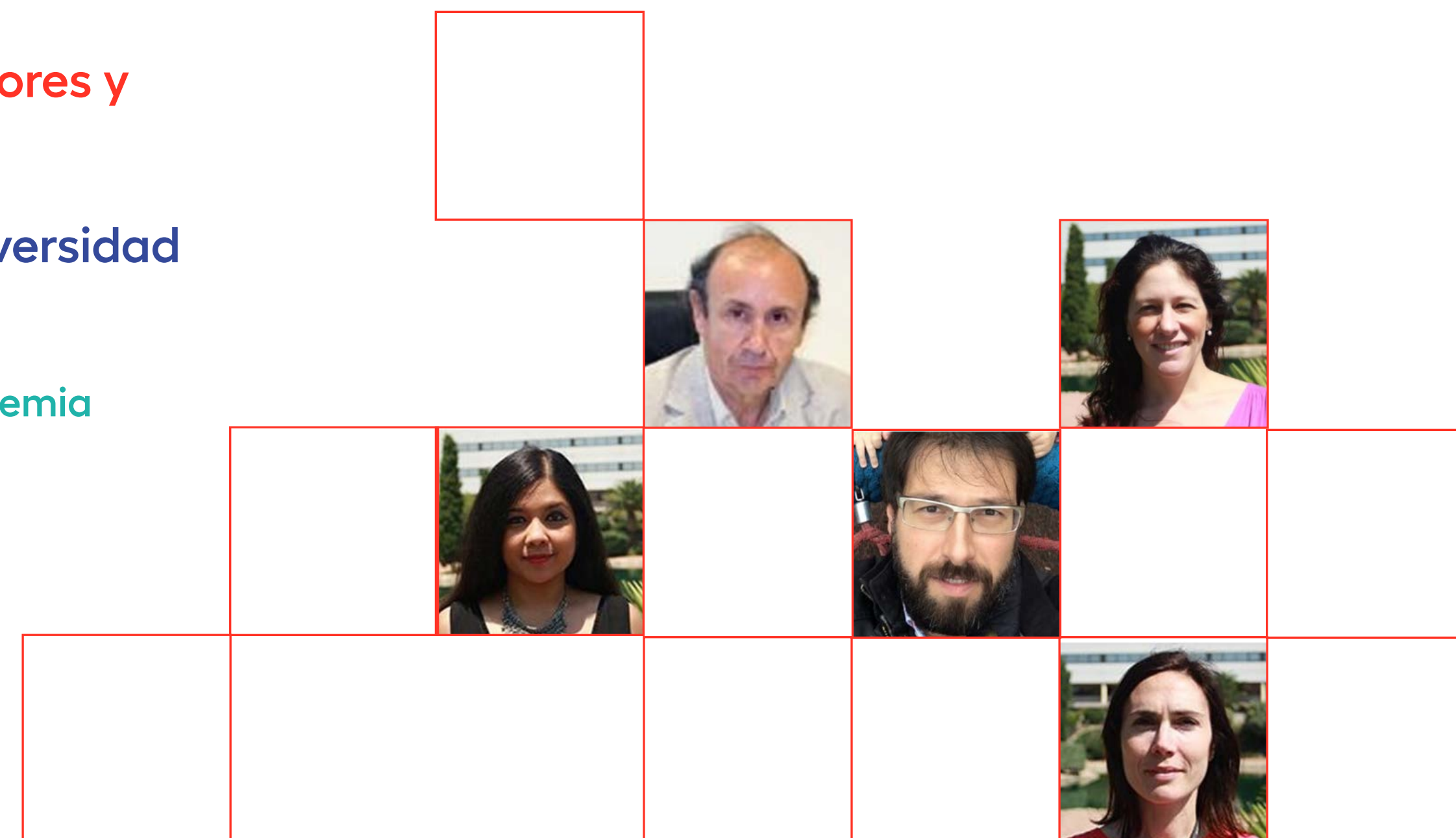
Grupo de Investigación Inmunología y Leucemia

Miembros del Grupo:

- Natalia Cuesta Rubio. Profesora (IP)
- Alicia María Hidalgo Estévez. Profesora
- Vinatha Sreeramkumar. Profesora
- Javier Vicente Tejedor. Profesor
- Manuel Fresno Escudero. Externo
- Gonzalo Sáez de Santamaría. Estudiante

Principales líneas de investigación:

1. TCFL5/CHA en la diferenciación y activación de linfocitos B y T y en la generación de leucemias
2. Papel neuromodulador de la Vitamina D en patologías neurodegenerativas. Comparativa de los diferentes tipos de administración de la vitamina D y sus efectos sobre la retina



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Natalia Cuesta Rubio
Mail	natalia.cuesta@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular
Departamento/Unidad	Odontología preclínica
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Veterinaria Aplicada

Miembros del Grupo:

- Natividad Pérez Villalobos. Vicedecana del Departamento de Veterinaria UEM (IP)
- Cristina Andreu Vázquez. Profesora Adjunta del Dpto de Medicina de la UEM
- Rocío Queipo Matas. Profesora Adjunta del Dpto de Medicina de la UEM y alumna predoctoral
- Susana Astiz Blanco. Investigadora externa. Científica Titular en INIA
- Irene López Helguera. Investigadora externa. Profesora en la Universidad de Lleida
- Raquel Patrón Collantes. Investigadora externa predoctoral

Principales líneas de investigación:

1. Estrategias de mejora del rendimiento productivo en veterinaria
2. Medicina Basada en la Evidencia en Ciencias de la Salud: entorno One Health
3. Metodologías para la Innovación educativa aplicables en el área de veterinaria
4. Metodologías para la promoción de la investigación en el área de veterinaria y otras ciencias de la salud



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Natividad Pérez Villalobos
Mail	natividad.perez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora adjunta
Departamento/Unidad	Veterinaria
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

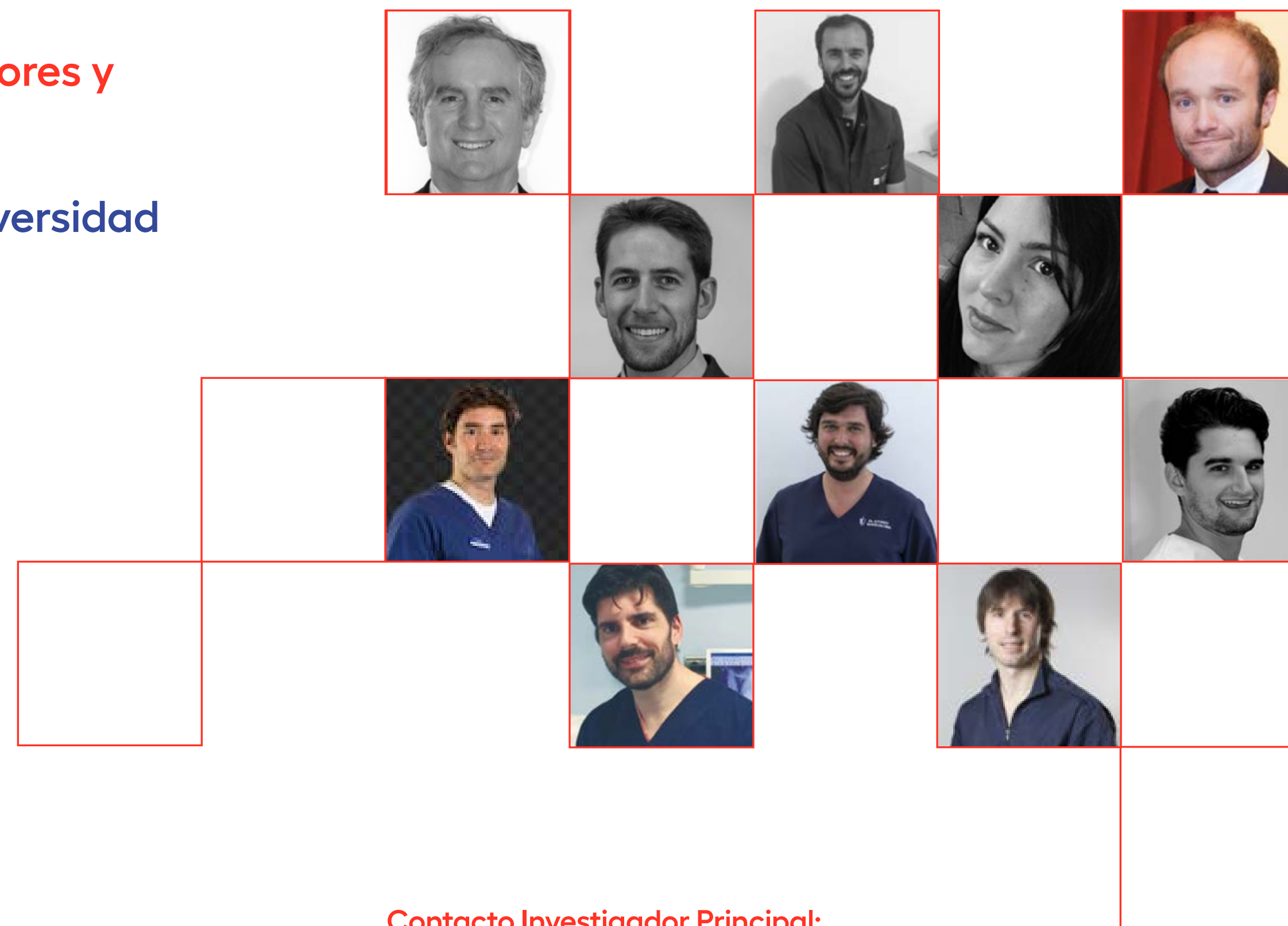
Grupo de Investigación en Endodoncia

Miembros del Grupo:

- Rafael Cisneros Cabello (IP)
- Roberto Estévez Luaña
- Víctor Díaz-Flores García
- Francisco De La Torre De La Fuenten
- Óliver Valencia de Pablo
- Beatriz Tejedor Bautista
- Gaizka Loroño Goikoetxea
- Antonio Conde Villar
- Carlos Elzaurdia López
- Alfonso Martín Escorial

Principales líneas de investigación:

1. Irrigación en Endodoncia
2. Anatomía en Endodoncia



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Rafael Cisneros Cabello
Mail	rafael.cisneros@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Catedrático Odontología
Departamento/Unidad	Odontología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Learning by Doing Science

Miembros del Grupo:

- Dra. Elisa Jiménez Cabré Prof. Titular en Ingeniería Bioquímica (IP)
- Dra. Verónica Moral Dardé. Directora de CC. de la Salud
- Dra. Paloma Santos Moriano. Prof. Adjunto UEM
- Dra. Sonia Moreno Pérez. Prof. Titular en Enzimología UEM
- Dra. Mónica Martínez Martínez. Prof. Adjunto UEM
- Dra. Sara Gómez Quevedo. Prof Adjunto UEM

Principales líneas de investigación:

1. Aplicación e impacto de las metodologías activas integradoras en el ámbito de la investigación biotecnológica y farmacéutica.
2. Explorar nuevas formas de trasladar la investigación biotecnológica y farmacéutica a las aulas.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Elisa Jiménez Cabré
Mail	veronica.moral@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular en Ingeniería Bioquímica. Coordinadora Modelo Académico en Farmacia y Biotecnología.
Departamento/Unidad	Ciencias de la Salud (Biotecnología)
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Cariología, Odontología Preventiva y Conservadora

Miembros del Grupo:

- Gerardo Jose Joves Méndez (IP)
- Felisa Garcia Hoyos
- Julia Sanchez Ituarte
- Carmen Martin Carreras-Presas

Colaboradores externos:

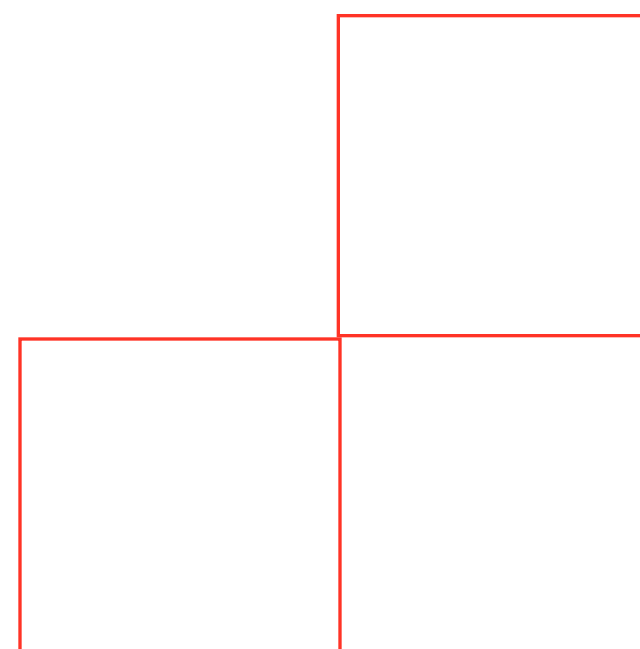
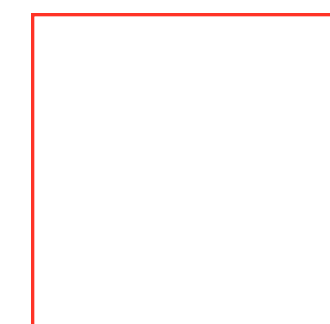
- Toru Nikaido. School of Dentistry, Asahi University
- Monica Yamauti. Faculty of Dental Medicine, Hokkaido University
- Juan Miguel Franganillo Garcia. UAX

Estudiante:

- Bo-Chiau Huang

Principales líneas de investigación:

1. pH salival y degradación dental
2. Estudio de nuevos materiales bioactivos y/o biomiméticos para la prevención de caries dental
3. Saliva
4. Cariología, Odontología preventiva, restauradora y adhesión



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Gerardo José Joves Méndez
Mail	gerardojose.joves@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor ayudante
Departamento/Unidad	Odontología Preclínica
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Fisiología y Patología Visual asociada al uso de Dispositivos Tecnológicos

Miembros del Grupo:

- Javier Vicente Tejedor (IP)
- Miguel Gómez Boronat
- Marta Sánchez Montoya

Colaboradores externos:

- Francisco Germain Martínez. UAH
- José Manuel Tomás San Pedro. Clínica Baviera
- Román Blanco Velasco. UAH. HUG. X
- Rima Barhoum Tannous. UAH
- Laura Ramírez Martínez. UAH

Estudiante:

- Alejandro Rubio Moreno

Principales líneas de investigación:

1. Valoración del efecto de la luz de sistemas audiovisuales habituales, o de gran demanda por los estudiantes, en las capacidades visuales de los mismos
2. Daño provocado por distintas longitudes de onda en la retina de ratones con patologías visuales y sanos.
3. Efecto de la luz en el avance neurodegenerativo retiniano en individuos no-jóvenes sanos y aquellos con patologías asociadas a la edad
4. Cronobiología, ritmos circadianos y contraste visual

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Javier Vicente Tejedor
Mail	javier.vicente@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor adjunto
Departamento/Unidad	Odontología Preclínica
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

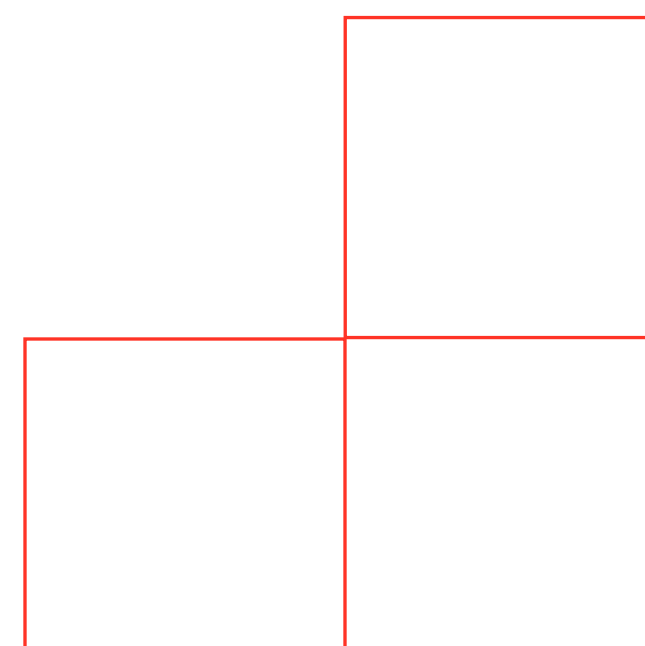
Grupo Investigación Machine Learning Salud

Miembros del Grupo:

- Juan José Beunza Nuin (IP)
- Enrique Puertas Sanz
- Borja Rodríguez Vila
- Vicente Gómez Tello
- Samuel González López

Estudiantes:

- Jazmin Parellada Martin
- Vera González Hospital
- Fernando García Luque
- Charles Edeline



Principales líneas de investigación:

1. Desarrollo de un prototipo de detección remota de insuficiencia respiratoria para pacientes domiciliarios infectados con COVID-19.
2. Desarrollo de algoritmos supervisados de machine learning de clasificación (Deep learning) para imagen médica. Hemos trabajado en detección de neumonía y neumotórax en placa de tórax de adultos, y en la detección de neumonía en placa de tórax pediátricas, así como en el diagnóstico de Plasmodium (malaria) en frotis de sangre periférica.
3. Desarrollo de algoritmos de machine learning para predicción de eventos clínicos en base a datos estructurados.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Juan José Beunza Nuin
Mail	juanjose.bezuna@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor catedrático
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado e Investigación
Facultad/Vicerrectorado	Escuela de Doctorado e Investigación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Envejecimiento, soledad y estereotipos (ENSOLE)

Miembros del Grupo:

- María Cantero García (IP)
- Laura Gallego-Alberto Martín
- Dimitra Manos
- Blanca Isabel Fernández Tobar

Principales líneas de investigación:

1. Estudio de los estereotipos y actitudes hacia el envejecimiento y los adultos mayores en jóvenes universitarios.
2. Estudio de las percepciones hacia el propio envejecimiento en jóvenes universitarios y su impacto en la salud psicológica.
3. Estudio de los procesos de soledad no deseada y su impacto en la salud psicológica de población universitaria.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	María Cantero García
Mail	maria.cantero@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Psicología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación e-health&eatingdisorders

Miembros del Grupo:

- Ascensión Blanco Fernández
- M. del Rocio Gonzalez Soltero
- Noelia Belando Pedreño
- Marta Montil Jiménez
- Andrés Arriaga Arrizabalaga
- Rosa M^o Rodriguez
- María Olga Castelao Naval
- Concepción García Santana
- M^o Isabel Ramirez
- M^o Victoria Tabera

Colaboradores internos:

- Joaquín Figueroa Palomero
- M^o de la Paz Cruz

Colaboradores externos:

- Juan Carlos Ruiz de Adana (Hospital de Getafe)
- Pablo Ruisoto Palomera (UPN)
- Mar Faya Barrios (HIUNJ)
- Ascensión Marcos (CSIC)
- Sonia Gómez Martinez (CSIC)
- Montserrat Graell Berna (HIUNJ)
- Luis Morán Fagundez (UPO Sevilla)
- Luis Zamora (UPO Sevilla)
- M^o Eugenia Moreno Garcia
- Agustín Pastor (Hospital de Getafe)

Estudiantes:

- Susana Rodríguez Molina
- Luisa Marilia Cantisano
- Maria Montero
- Marta Tena

Principales líneas de investigación:

1. Evaluación y desarrollo de aplicaciones móviles para la promoción de hábitos y estilos de vida saludables con el objeto de prevenir el desarrollo de los trastornos de alimentación.
2. Diseño y aplicación de programas integrales de intervención en el ámbito clínico y universitario para el abordaje terapéutico de la obesidad (pandemia del siglo XXI) y de otros trastornos relacionados con la alimentación y la nutrición (anorexia, bulimia, trastornos de atracón, otros), desde tres niveles de intervención: psicología, nutrición y ejercicio físico.
3. Divulgación científica en materia de psiconutrición. Elaboración de webs, repositorios científicos y difusión en medios de comunicación en el área de la prevención de los trastornos de conducta alimentaria y la obesidad.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Ascensión Blanco Fernández
Mail	ascension.blanco@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora
Departamento/Unidad	Psicología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Avances en Odontopediatría

Miembros del Grupo:

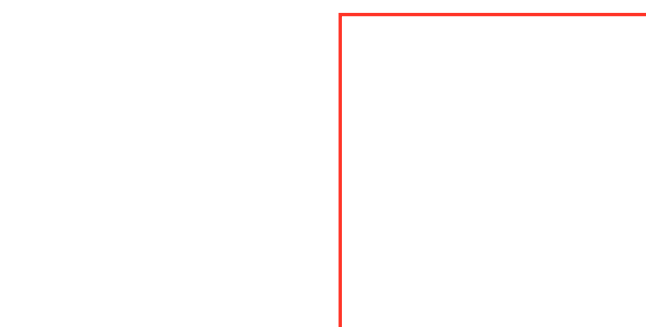
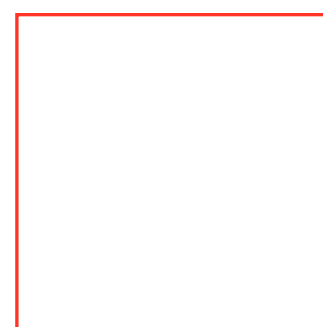
- Montserrat Diéguez Pérez (IP)
- Begoña Bartolomé Villar
- Emilio Pintor Holguín
- Luz Torres Moreta
- Cristina Vilar Rodríguez
- Fátima Cerdán Gómez
- Ana de la Hoz Calvo
- Irene Real Benlloch

Colaborador externo:

- Nuria Esther Gallardo López (UCM)

Estudiantes:

- Laura Muñoz Cano



Principales líneas de investigación:

1. Cambios estructurales fisiológicos presentes durante el crecimiento y desarrollo del niño/a. Iniciada en 2017.
2. Aplicación de métodos de mejora diagnósticos en Odontopediatría. Iniciada en 2017.
3. Cronología de emergencia dentaria y prevalencias actuales de patología de erupción. Iniciada en 2019.
4. Posturología y oclusión en niños/as y adolescentes. Iniciada en 2018.
5. Estudio de la mordida cruzada como factor de riesgo de patología oral. Iniciada en 2020.
6. Cariología y prevención en pacientes discapacitados. Iniciada en 2020.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Montserrat Diéguez Pérez
Mail	montserrat.dieguez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor adjunto
Departamento/Unidad	Odontología Pre-clínica
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Conducta y Toma de Decisiones

Miembros del Grupo:

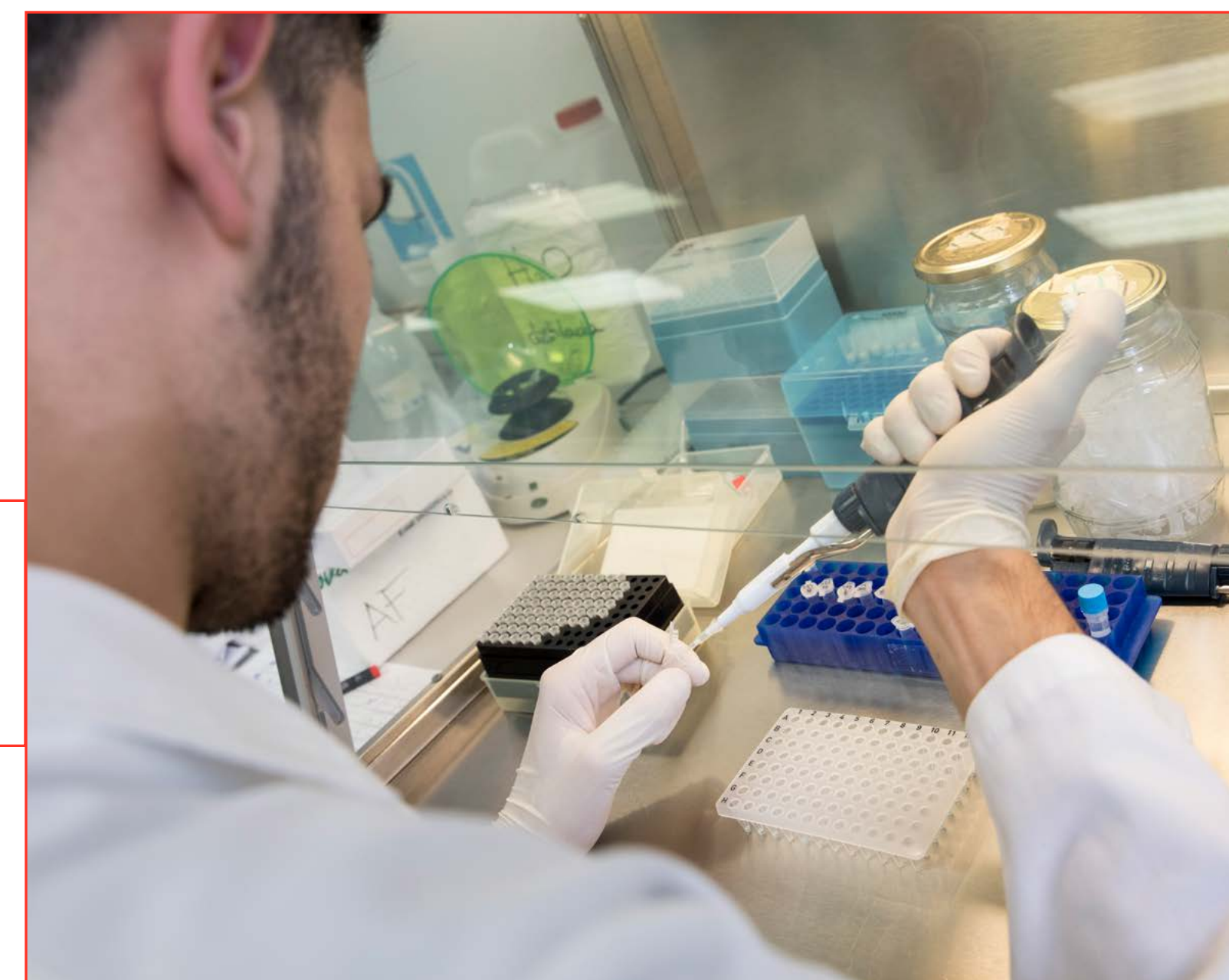
- Oscar García Leal (IP)
- Eduardo Polín Alía
- Ricardo de Pascual Verdú
- Rebeca Pardo Cebrián

Colaborador externo:

- Vicente Pérez Fernández (UNED)

Principales líneas de investigación:

1. Procesos básicos de aprendizaje y adaptación.
2. Análisis de la conducta y aplicaciones a problemas sociales y de salud.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Oscar García Leal
Mail	oscar.garcia.leal@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Coordinador Académico Programas de Doctorado
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado e Investigación
Facultad/ Vicerrectorado	Escuela de Doctorado e Investigación

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Ciencia, Tecnología y Sociedad

Miembros del Grupo:

- Pablo Gella Montero (IP)
- Benjamín Herreros Ruiz-Valdepeñas
- Miguel Biscaia Fernández
- Cristina Coca Pereira
- Pilar Pinto Pastor
- Enrique Olivares Pardo
- Cristina López de la Torre

Colaborador externo:

- David Berná Serna (UCM)
- José Miguel Hernández Mansilla (UAN)
- Beatriz Moreno Milán (Hospital la Fuenfría)
- Ramón Ortega Lozano (UAN)

Principales líneas de investigación:

1. Bioética.
2. Filosofía de la Biomedicina.
3. Nuevas metodologías híbridas de investigación biomédica.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Pablo Gella Montero
Mail	pablo.gella@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor adjunto
Departamento/Unidad	Odontología Pre-clínica
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Nutrición y Dietética

Miembros del Grupo:

- Rocío González Leal (IP)
- Andrea Calderón García
- Esther Martínez-Miguel
- Joaquin Figueroa Alchapar
- María Isabel Ramírez Goercke
- Cristina López de la Torre
- Esmeralda Parra-Peralbo
- María García Rodríguez

Principales líneas de investigación:

1. Nutrición clínica en las diferentes etapas de la vida.
2. Epidemiología nutricional y salud pública.
3. Innovación alimentaria y nuevas tendencias en nutrición.
4. Metodología docente en nutrición.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Rocío González Leal
Mail	rocio.gonzalez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora a tiempo completo (Nivel IV)
Departamento/Unidad	Enfermería y Nutrición
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

1. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Seguridad del paciente en Odontología

Miembros del Grupo:

- Víctor Díaz-Flores García (IP)
- Yolanda Freire Mancebo
- Beatriz Tomás Murillo

Colaborador externo:

- Luis Daniel Pellicer Castillo (UEMC)

Estudiante:

- Eider Larrauri Baraňano

Principales líneas de investigación:

1. Seguridad del paciente en Odontología.
2. Análisis de la composición química de materiales odontológicos.
3. Responsabilidad legal en Odontología.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Víctor Díaz-Flores García
Mail	victor.diaz-flores@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor contratado Dr.
Departamento/Unidad	Odontología Pre-clínica
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación Fisiología y Fisiopatología del Estrés Oxidativo y Salud Oral

Miembros del Grupo:

- Daniel López Malo (Biomédicas odontología UEV) (IP)
- Beatriz Prieto Moure (Bio-enfermería UEV)
- Aina Rosa Luque García (Bio-psicología UEV)
- Javier Gámez Payá (CAFYD-fisio UEV)
- Verónica Ausina Márquez (Valencia-odontología)
- Javier Roig Arcos (Valencia-biomédicas)
- Carlos Alberto Villarón Casales (Valencia-biomédicas)

Colaborador externo:

- Jorge Alarcón Jiménez

Principales líneas de investigación:

1. Análisis de los efectos de la estimulación transcranial en enfermedades neurodegenerativas y su relación con el contenido de exosomas.
2. Exosomas, autofagia y estrés oxidativo en la progresión de la enfermedad de parkinson.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Daniel López Malo
Mail	daniel.lopez2@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Acreditado
Departamento/Unidad	Enfermería
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

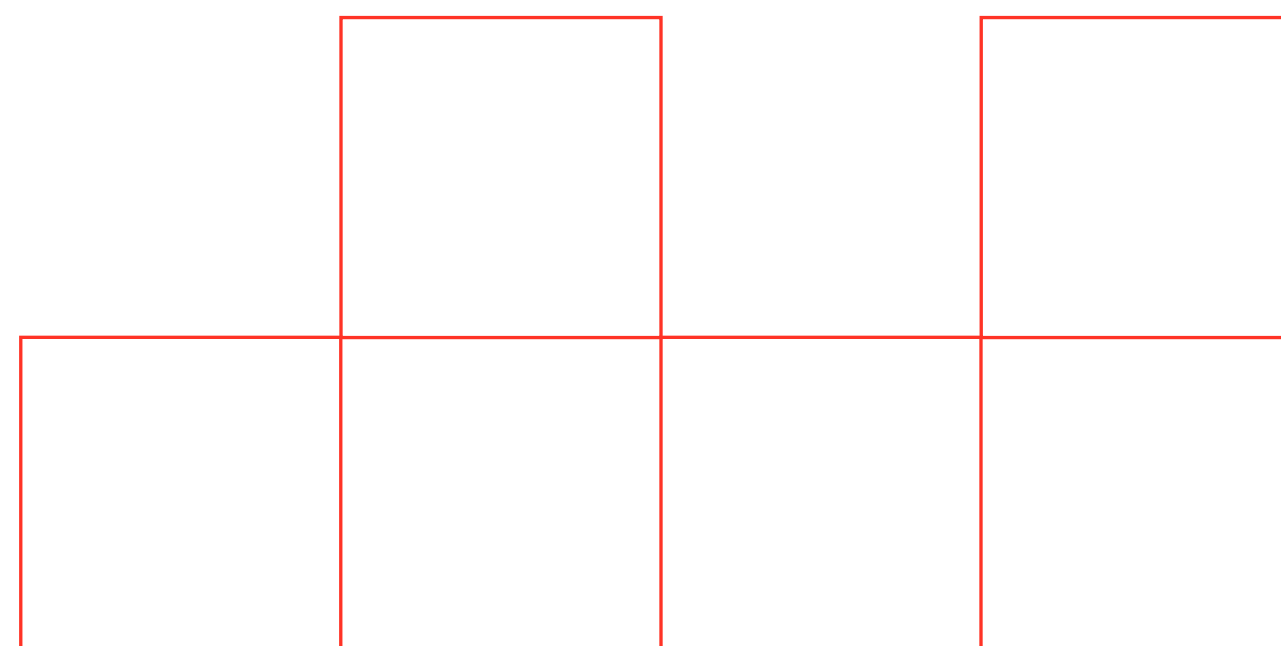
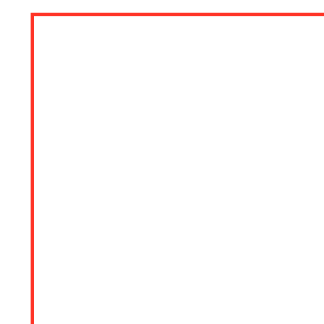
Grupo Investigación Promoción de la Salud y Envejecimiento Activo – UEV (PSEA – UEV)

Miembros del Grupo:

- Lorena González García. Profesora Dra. UEV (IP)
- Javier Gámez Payá. Profesor Dr. UEV
- Silvia Postigo Zegarra. Profesora Dra. UEV
- Virginia Romero Reignier. Profesora Dra. UEV
- Catalina María Roser Mas. Profesora externa
- Javier Molina Hernández. Profesor UEV. Predoc
- Alejandro Sendín Magdalena. Profesor Dr. UEV
- Valeria Adriana Farriol Baroni. Profesora UEV. Predoc

Principales líneas de investigación:

1. Promoción de la salud y del bienestar psicológico a través de la actividad física y los hábitos de vida saludables para facilitar el desarrollo óptimo de los jóvenes y el envejecimiento activo en los mayores.
2. Promoción de valores prosociales y competencias emocionales en los jóvenes para mejorar la convivencia escolar.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Lorena González García
Mail	lorena.gonzalez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular Personalidad, Evaluación y Tratamientos psicológicos UEV. Directora Máster Universitario en Psicología General Sanitaria
Departamento/Unidad	Departamento de Psicología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación EdInnova-BSS-UEV

Miembros del Grupo:

- Nicla Flacco. Profesora Titular (IP)
- Isabel García Arnandis. Profesora
- Alida M. Taberner Cortés. Profesora
- Lorena González García. Profesora
- Sandra Atienzar Aroca. Profesora
- Jorge Arasa Aparici. Profesor
- Israel Alberto González Ramírez. Profesor
- Patricia Guillem Saiz. Profesora

Principales líneas de investigación:

1. Uso de laboratorios virtuales en la enseñanza de ciencias básicas en el área de Ciencias de la Salud.
2. Aplicación de las TAC en la enseñanza universitaria.
3. El aprendizaje científico en el siglo XXI.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Nicla Flacco
Mail	nicla.flacco@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular de Biología
Departamento/Unidad	Departamento de Odontología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

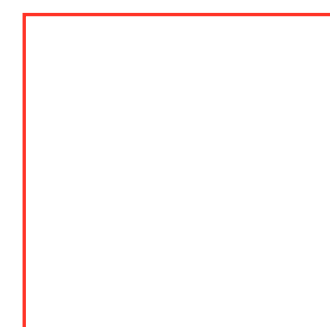
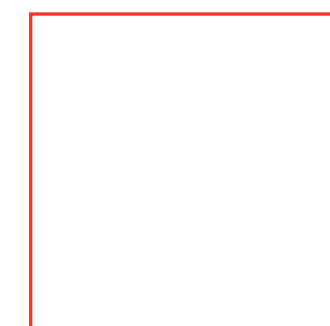
Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación Clínica y Aplicada en Implantoprótesis

Miembros del Grupo:

- Santiago Arias Herrera (IP)
- M^ª Amparo Martínez González. Profesor
- Jose Maria Diaz Fernandez. Profesor
- Kheira Bouazza Juanes. Profesor
- Juan Antonio Blaya Tarraga. Profesor
- Isabel Menendez Martos. Profesora
- Rebeca Sánchez Martos. Predoc
- Mattia Priami. Predoc
- Paula Sánchez Molina. Predoc
- Natalia Blanch Martinez. Predoc



Principales líneas de investigación:

1. Eficacia de las intervenciones para el tratamiento de las enfermedades periodontales y periimplantarias.
2. Eficacia de los protocolos quirúrgicos y regenerativos en implantología.
3. Antisépticos bucales.
4. Nuevos materiales en rehabilitaciones implantoportadas.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Santiago Arias Herrera
Mail	santiagoemilio.arias@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Director Grado
Departamento/Unidad	Odontología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación Envejecimiento Saludable: Young Timers

Miembros del Grupo:

- Natividad Alcón Gargallo. Profesora Titular (IP)
- Isabel Andujar Pérez. Profesora
- Estibaliz Lopéz Fernández de Villaverde. Profesor
- Carmen Coll Merino. Profesora
- Milagros Adobes Martin. Profesora

Principales líneas de investigación:

1. Diagnóstico y prevención de patologías en “Young Timers”: Alteraciones orales y cognitivas.
2. Efecto de los fármacos en la aparición y desarrollo de patologías. Incidencia en “Young Timers”.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Natividad Alcón Gargallo
Mail	natividad.alcon@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ciencias básicas
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

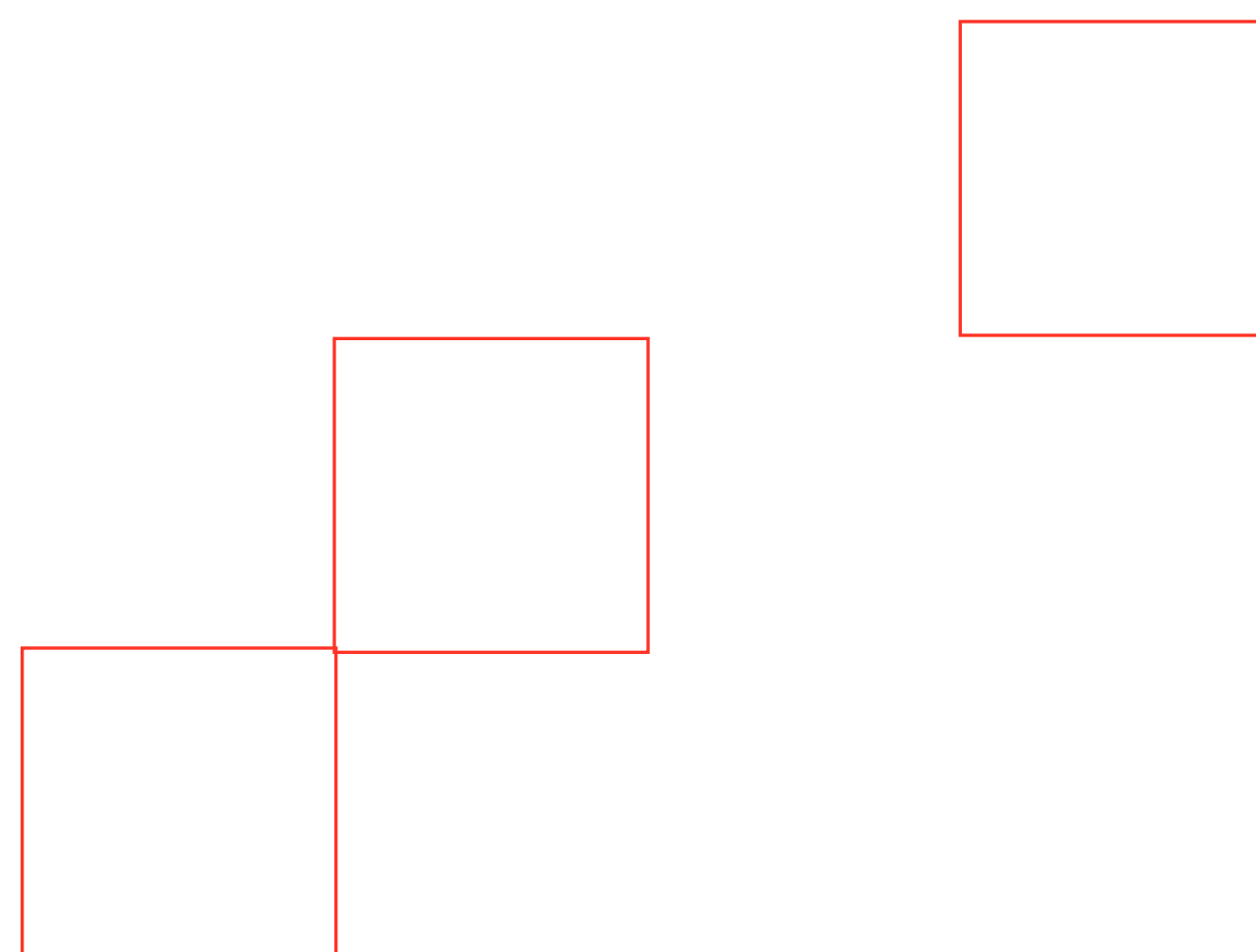
Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación percepción social y calidad de vida

Miembros del Grupo:

- Alejandro Sendín Magdalena (IP)
- Lucía Ortega Pérez de Villar
- Roberto Martín Julián Rivas
- María Romeu Devís
- Olga del Pozo Blanco
- Francisco Álvarez Salvago



Principales líneas de investigación:

1. Percepción social de las profesiones sanitarias en la actualidad. Describir y analizar la posición social que poseen hoy en día las profesiones sanitarias, su estatus, prestigio y reconocimiento.
2. La Fisioterapia en Salud Mental. Desarrollar programas y tratamientos de fisioterapia creados por equipos multidisciplinares que puedan mejorar la calidad de vida de las personas con problemas de salud mental.
3. Poblaciones especiales. Mejorar de la calidad de vida en pacientes adultos mayores o con enfermedades crónicas. Crear e implementar programas de tratamiento que ayuden a mejorar la salud y la calidad de vida durante la edad avanzada o situaciones de enfermedades crónicas.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Alejandro Sendín Magdalena
Mail	alejandro.sendin@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Adjunto. Coordinador de Grado
Departamento/Unidad	Fisioterapia
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación Odontología, Ortodoncia e Infométrica

Miembros del Grupo:

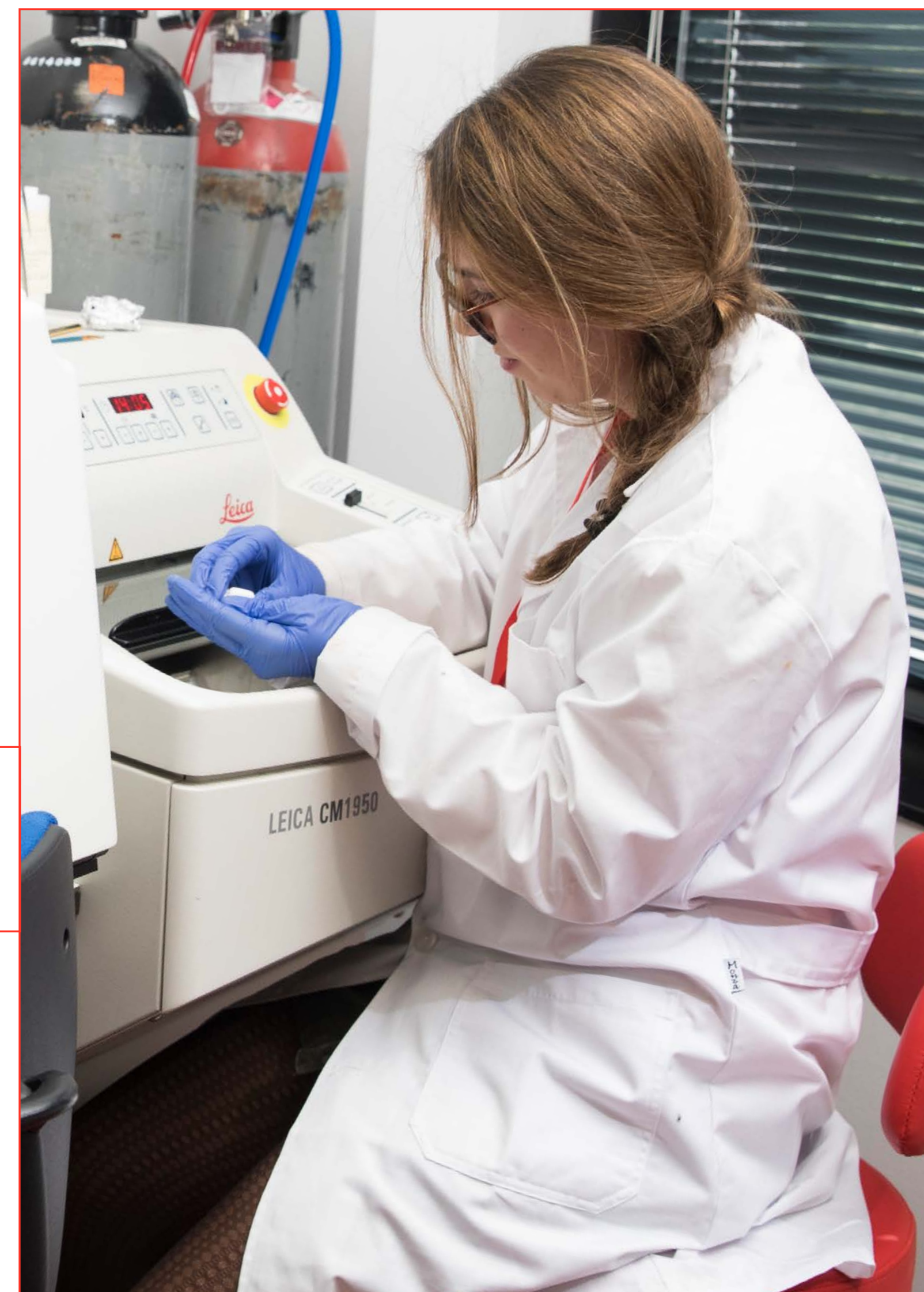
- Daniele Garcovich (IP)
- Milagros Adobes Martín
- Pilar España Pamplona
- Angel Zhou Wu
- Laura Bernés Martínez

Principales líneas de investigación:

1. Materiales Ortodóncicos actuales.
2. Bibliometría y Altmetric

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Daniele Garcovich
Mail	daniele.garcovich@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Adjunto
Departamento/Unidad	Odontología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias de la Salud



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación DentInnova Education-UEV

Miembros del Grupo:

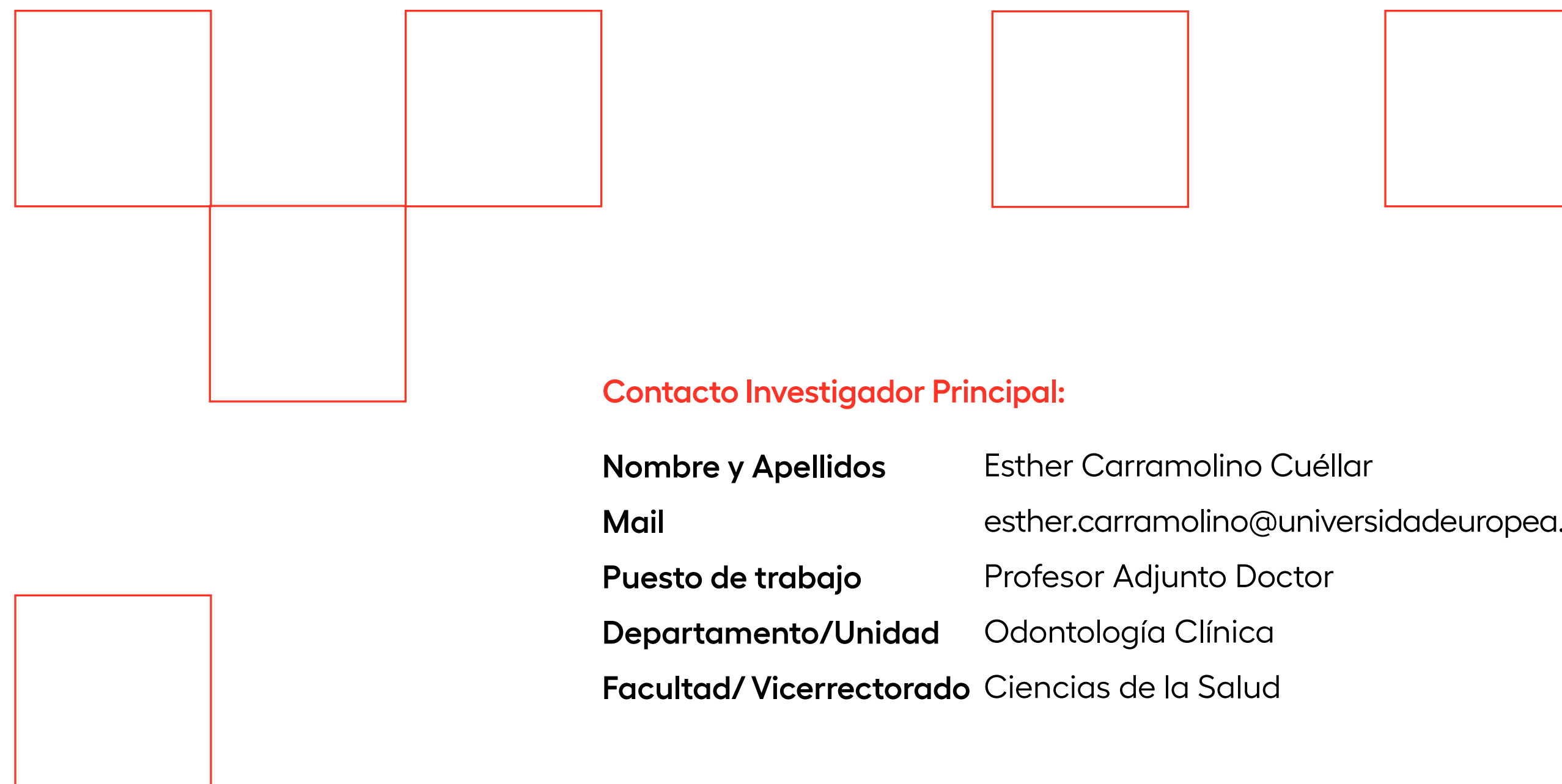
- Esther Carramolino Cuéllar (IP)
- Rosa Sanchidrián Pardo
- Santiago Arias Herrera
- M^ª Teresa Chofre Lorente
- Nicla Flacco
- Juan Antonio Blaya Tárraga
- Isabel Menéndez Nieto
- Ángela Figueroa García
- Natividad Alcón Gargallo
- Jorge Arasa Aparici
- Amparo Aloy Prosper

Colaborador externo:

- Juan José Serrano Pérez (GVA)

Estudiantes:

- Marta Guanciali Franchi
- Anabel Gramatges Rojas
- Rebeca Sánchez Martos



Principales líneas de investigación:

1. Aplicación de nuevas metodologías de aprendizaje en el Grado en Odontología.
2. Implementación de nuevas tecnologías docentes en el Grado en Odontología.
3. Simulación en Odontología.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Esther Carramolino Cuéllar
Mail	esther.carramolino@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Adjunto Doctor
Departamento/Unidad	Odontología Clínica
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

2. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Valencia

Grupo Investigación Psicología para el bienestar comunitario (PBC)

Miembros del Grupo:

- Roberto Martín Julián Rivas (IP)
- Jesús Alberto Santolaya Prego de Oliver
- Aina Rosa Luque García
- Silvia Postigo Zegarra
- María Romeu Devís

Principales líneas de investigación:

1. Modelo científico profesional, pensamiento crítico y actitudes sociales.
2. Psicología y psicopatología Perinatal e Infantil.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Roberto Martín Julián Rivas
Mail	robertomartin.julian@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor IV (Doctor no acreditado)
Departamento/Unidad	Psicología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo Investigación HOSPITEN-UE

Miembros del Grupo:

- Cristiana Daniela Pereira Teixeira de Oliveira (IP)
- Sebastián Eustaquio Martín Pérez
- Pedro Madrigal Márquez
- Eduardo Luis Martín Javier
- Héctor de la Rosa Merino
- Sebastián Matos Castro

Colaborador internos:

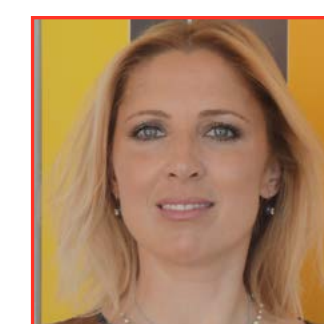
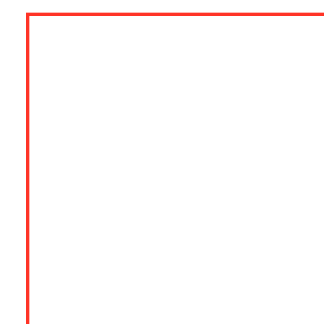
- José Luis Alonso Pérez

Por convenio UEC-Hospiten:

- Manuel Maynar Moliner
- Tobias Zander
- Yeray Cabrera Domínguez
- Miguel Angel Rodriguez Florido
- Alejandro de la Rosa Hernández
- Guillermo Conde Santos
- Walter Plasencia Acevedo
- Carolina Esmerodes Méndez
- Ana Rosa López Felipe
- Rafael Llorens León
- Josué Fernández Carnero

Principales líneas de investigación:

1. Terapia manual y dolor musculoesquelético.
2. NEPO: Aprendizaje y almacenaje de conocimientos sanitarios.
3. Cuidados avanzados en enfermería.
4. Seguridad Clínica y calidad asistencial.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Cristiana Daniela Pereira Teixeira de Oliveira
Mail	cristiana.oliveira@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Titular
Departamento/Unidad	Empresa
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Sociales

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo Investigación en salud y cuidados sanitarios

Miembros del Grupo:

- Guillermo Burillo Putze (IP)
- Alberto Domínguez Rodríguez
- Sebastián Matos Castro
- Marcos Expósito Rodríguez
- Sergio Velazquez Dorta
- Juan Ignacio Herranz Duarte
- Santiago Lubillo Montenegro
- Jorge Antonio Díaz Acosta
- Aceysele González Díaz
- Ana Isabel Dominguez Bencomo
- Magali Gonzalez-Colaco Armand
- Rodolfo Romero Pareja (UEM)
- Jesús Casado Cerrada (UEM)
- Pedro García Bermejo
- Virginia Alvarez Rodríguez (UEM)

Colaborador internos:

- Héctor de la Rosa Merino
- Francisco Clemente López
- Natalia González López
- Armando Aguirre Jaime
- Maria Cadenas Borges

Colaboradores externos:

- Maria del Mar Trujillo Martín (SCS)
- Lilisbeth Perestelo Pérez (SCS)
- Maria Lecuona Fernández (Hospital Universitario de Canarias)

- Leonardo Lorente Ramos (Hospital Universitario de Canarias)
- Fernando Gutiérrez Nicolás (Hospital Universitario de Canarias)

Estudiante:

- Patricia Eiroa Hernández

Principales líneas de investigación:

1. Salud cardiovascular e intervenciones en la enfermedad.
2. Toxicología clínica, prevención en drogas y tóxicos agrícolas.
3. Cuidados sanitarios agudos y críticos.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Guillermo Burillo Putze
Mail	guillermoenrique.burillo@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular
Departamento/Unidad	Ciencias de la Salud
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo Investigación en dolor musculoesquelético y control motor (terapiamanualue)

Miembros del Grupo:

- José Luis Alonso Pérez (IP)
- Sebastián Eustaquio Martín Pérez
- Justo Artilés Sánchez
- Pedro Madrigal Márquez
- Eduardo Luis Martín Javier

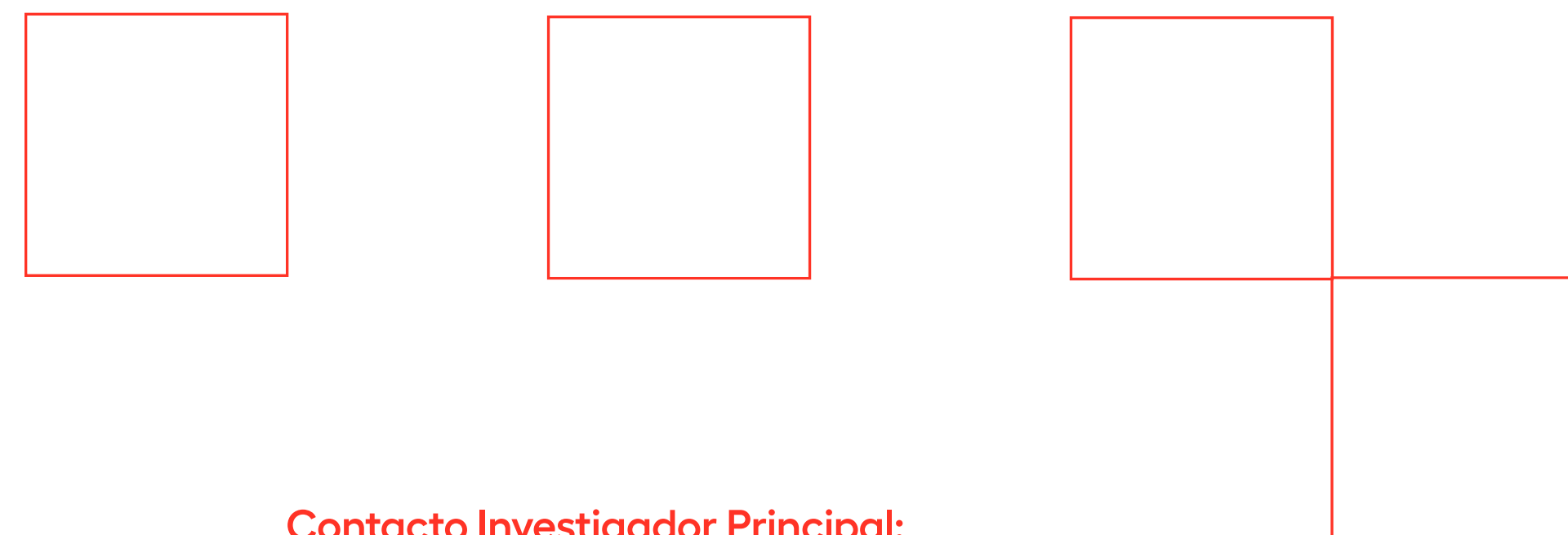
Colaborador externo:

- Josué Fernández Carnero

Principales líneas de investigación:

1. Terapia Manual de las disfunciones cervicocraneomandibulares.
2. Terapia Manual de las disfunciones lumbopélvicas.
3. Terapia Manual de las disfunciones del miembro superior.
4. Terapia Manual de las disfunciones del miembro inferior.
5. Ejercicio terapéutico en los trastornos musculoesqueléticos crónicos.
6. Estudio de las influencias del placebo en el dolor de los trastornos musculoesqueléticos crónicos.

7. Efectos de la fisioterapia invasiva ecoguiada en los trastornos dolorosos de origen musculoesqueléticos.
8. Efectos de la imaginería motora y electroestimulación transcraneal en pacientes con dolor crónico.
9. Evaluación de las secuelas y tratamientos fisioterapéuticos de los pacientes afectados de COVID-19.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Luis Alonso Pérez
Mail	joseluis.alonso@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor
Departamento/Unidad	Fisioterapia
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

3. Grupos de Investigación de la Universidad Europea de Canarias

Grupo Investigación en Conducta, Emoción y Salud

Miembros del Grupo:

- María Cadenas Borges (IP)
- Francisco Luis Rivero Pérez
- Elena Rodríguez Naveiras
- Atteneri Hernández Torres
- Tasmania del Pino Sedeño
- Demelsa Fortes Marichal
- Tone Wollmann Engeby
- Raquel Martín González
- Melania Hernández García
- Rubén Rodríguez Rodríguez
- Sergio Martín Corzo
- Enrique García Marco
- Anastasio Pablo González Báez
- María Ángeles Chávez

Colaborador externo:

- África Borges del Rosal (Universidad de La Laguna)

Principales líneas de investigación:

1. Psicología de la salud: aproximación de las enfermedades desde un enfoque biopsicosocial.
2. Cognición social. Evaluación de las relaciones sociales y de la conducta social.
3. Trastornos del neurodesarrollo.
4. Violencia de Género e intervención familiar.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	María Cadenas Borges
Mail	maria.cadenas@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora Asociada
Departamento/Unidad	Psicología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación ORL

Miembros del Grupo:

- Carolina Sánchez Rodríguez (IP)
- Isabel Sánchez Muñoz. Profesor
- Mario Arenillas Baquero. Profesor
- Eduardo Martín Sanz. Profesor
- Jonathan Esteban Sánchez. Profesor

Colaborador interno:

- Ana M^a Bueno Sánchez
- M^a Rosa Aguilar de Armas

Principales líneas de investigación:

1. Presbiacusia.
2. Nuevos tratamientos para el Cáncer Escamoso de Cabeza y Cuello (CECC): nanomedicina.
3. Bioingeniería para el tratamiento de la Osteogénesis Imperfecta.
4. Investigación clínica: estudio de nuevas terapias para el Vértigo y alteraciones del equilibrio.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carolina Sánchez Rodríguez
Mail	carolina.sanchez2@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Investigadora, profesora asociada
Departamento/Unidad	Escuela de Doctorado e Investigación
Facultad/Vicerrectorado	Escuela de Doctorado e Investigación

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

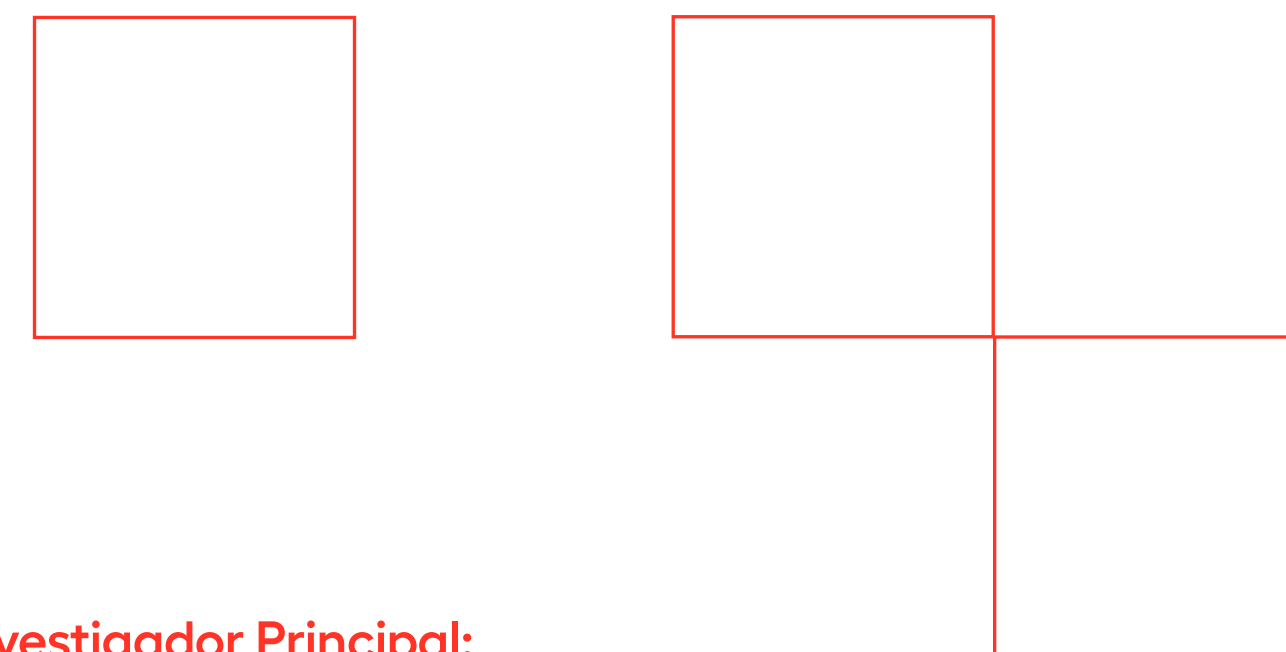
Grupo de Investigación del Cáncer Urológico y la resolución de sus secuelas

Miembros del Grupo:

- Javier Angulo Cuesta. Profesor Titular de Universidad. Especialista en Urología (IP)
- Ignacio Arance Gil. Profesor Vinculado por Convenio UEM - Hospital Universitario de Getafe
- Jesus Cisneros Ledo. Profesor Vinculado por Convenio UEM - Hospital Universitario Moncloa
- Ángel Tabernero Gómez. Profesor Vinculado por Convenio UEM - Hospital Universitario Moncloa
- Ana María Martín Hita. Profesor Vinculado por Convenio UEM - Hospital Universitario de Getafe
- Santiago Ropero Muñoz. Profesor Titular de Universidad
- Juan Francisco Dorado Sánchez. Personal Investigador Contratado Coyunturalmente
- Cristina Equinas Lomban. Médico Residente Urología
- Juan Gómez Díaz. Especialista en Urología
- Mario Álvarez Maestro. Especialista en Urología

Principales líneas de investigación:

1. Metilación aberrante en cáncer de próstata.
2. Las proteínas epigenéticas como dianas terapéuticas en el tratamiento de los tumores de próstata resistentes a la terapia hormonal. Identificación y validación de nuevos marcadores.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Javier Angulo Cuesta
Mail	javier.angulo@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Titular de Universidad, Especialista en Urología. Hospital Universitario de Getafe
Departamento/Unidad	Urología
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo para el estudio de la enfermedad vascular en el anciano (GEVA)

Miembros del Grupo:

- Jorge Francisco Gómez Cerezo. Jefe de Servicio. Medicina Interna. Hospital Universitario Infanta Sofía (IP)
- Carlos Sánchez Ferrer. Catedrático Farmacología de la Universidad Autónoma de Madrid
- María del Mar Martín del Pozo. Facultativo Especialista en Medicina Interna. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Marta Neira Álvarez. Facultativo Especialista en Geriátrica. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Rafael Bielza Galindo. Facultativo Especialista en Geriátrica. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Estefanía Arias Muñana. Facultativo Especialista en Geriátrica. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Esther Ferrero Celemin. Facultativo Especialista en Cirugía. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Jose Luis Pérez González. Facultativo Especialista en Cirugía Ortopédica

Principales líneas de investigación:

1. Participación en el registro de enfermedad tromboembólica de la Sociedad Española de Medicina Interna (RIETE).
2. Ensayo clínico: Rivaroxabán a dosis reducida y rivaroxabán a dosis estándar frente a AAS en la prevención a largo plazo del tromboembolismo venoso sintomático recurrente en pacientes con trombosis venosa profunda sintomática y/o embolia pulmonar.
3. Ensayo clínico financiado por el proyecto 2015/UEM37 “Hierro intravenoso, recuperación funcional precoz y delirium en pacientes con fractura de cadera”.
4. Adipoquinas y envejecimiento vascular: mecanismos implicados y modulación farmacológica.
5. Disfunción endotelial en el anciano evaluada mediante ecografía vascular y su correlación con la reactividad vascular de las muestras obtenidas de peritoneo vascular en el anciano.
6. Características bioquímicas de la enfermedad tromboembólica en el anciano con cáncer.
7. Implantación y desarrollo de la Unidad FLS (Fracture Liaison Service) en Fracturas óseas en el Hospital Universitario Infanta Sofía.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jorge Francisco Gómez Cerezo
Mail	jorge.gomez2@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Jefe de Servicio. Hospital Universitario Infanta Sofía
Departamento/Unidad	Medicina Interna
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación de Pediatría (Hospital Universitario Infanta Sofía)

Miembros del Grupo:

- Alfonso Cañete Díaz. Jefe de Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Infanta Sofía (IP)
- Juana María Rizo Pascual. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- María Magdalena Hawkins Solís. Vicedecana de Medicina UEM. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- Ana Barrios Tascon. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- Alfredo Tagarro García. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- Rut del Valle Pérez. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- Silvia Fernández Sánchez. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- Beatriz Pérez-Seoane Cuenca. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía.
- María Luisa Herreros. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía
- Mónica Pacheco. Facultativo Especialista de Área. FEA. Médico Adjunto de Pediatría. Hospital Infanta Sofía

Principales líneas de investigación:

1. Arsénico inorgánico en población con enfermedades relacionadas con el gluten.
2. Estudio de la Función Tiroidea en Hijos de Madres con Tiroiditis Crónica Autoinmune.
3. Enfermedad de Kawasaki Línea.
4. Infecciones Respiratorias Línea.
5. Reumatología Infantil Línea.
6. Infecciones congénitas Línea.
7. HIV Infantil.
8. Nefrología Pediátrica.
9. Estudio de la concordancia entre el CO2 espirado y presión parcial de CO2 en muestras capilares en neonatos con dificultad respiratoria.
10. Validez de la orina obtenida por micción directa con técnica de estimulación en el diagnóstico de infección urinaria en lactantes menores de 3 meses.
11. Sedación en la infancia.
12. Estudio observacional de los traslados interhospitalarios en la Comunidad de Madrid tomando como referencia los realizados desde el servicio de pediatría del Hospital Infanta Sofía

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Alfonso Cañete Díaz
Mail	alfonsocanete@yahoo.es
Puesto de trabajo	Jefe de Servicio. Hospital Universitario Infanta Sofía
Departamento/Unidad	Pediatría
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Inflamación y Enfermedades Reumáticas Autoinmunes Sistémicas (GIERES)

Miembros del Grupo:

- Santiago Muñoz Fernández. Profesor Titular de Reumatología. Hospital Universitario Infanta Sofía (IP)
- Patricia Richi Alberti. Facultativo Especialista del Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora colaboradora
- Martina Steiner. Facultativo Especialista de Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora asociada
- Tatiana Cobo Ibáñez. Facultativo Especialista de Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora asociada
- M^a Mar Esteban Ortega. Facultativo Especialista de Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora asociada
- Gemma María Mora Ortega. Facultativo. Especialista de Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora asociada
- Rosa María Díaz Díaz. Jefe de Sección de Dermatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora

- Ramón Pajares Villaroya. Facultativo Especialista de Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora asociada
- Mónica Fernández Castro. Facultativo Especialista de Área de Reumatología del Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesora asociada

Principales líneas de investigación:

1. Estudiar los factores de mal pronóstico de las espondiloartritis, sus comorbilidades y manifestaciones extrarticulares asociadas.
2. Investigar factores pronósticos, las comorbilidades y la seguridad de las terapias biológicas en pacientes con distintas enfermedades reumáticas autoinmunes sistémicas.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Jorge Francisco Gómez Cerezo
Mail	jorge.gomez2@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Jefe de Servicio. Hospital Universitario Infanta Sofía
Departamento/Unidad	Medicina Interna
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación CIRUGÍA I+D

Miembros del Grupo:

- Antonio Luis Picardo Nieto. Jefe de Servicio. Profesor Titular de la Universidad Europea. Hospital Universitario Infanta Sofía (IP)
- Luis García Sancho Téllez. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- Daniel Sánchez López. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- Ángel Cuadrado García. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- María Antonia Vaquero Pérez. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- Javier Martínez Alegre. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- Federico del Castillo. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- Alberto Rojo. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea
- Irene Ortega Vázquez. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea

- Laura Zorrilla Matilla. Facultativo Especialista de Área. Profesor Asociado de la U. Europea

Principales líneas de investigación:

1. Diseño, implantación, desarrollo y acreditación de una Unidad de Cirugía Bariátrica en un hospital público de nivel II. Análisis de las repercusiones en la Calidad de Vida Relacionada con la Salud (CVRS) de los pacientes y en la eficiencia de la gestión clínica.
2. Tratamiento de la Incontinencia fecal mediante Neuroestimulación del nervio Tibial Posterior.
3. Abordaje laparoscópico en la patología de la Pared Abdominal.
4. Abordaje laparoscópico del cáncer gastro-intestinal. Fundamentos de Oncología Quirúrgica y de Procedimientos de Mínima Invasión.
5. Análisis de complicaciones postoperatorias e identificación de factores de riesgo.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Antonio Luis Picardo Nieto
Mail	aluis.picardo@salud.madrid.org
Puesto de trabajo	Jefe de Servicio. Hospital Universitario Infanta Sofía. Profesor Titular de la Universidad Europea
Departamento/Unidad	Cirugía
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Neuroinmunología

Miembros del Grupo:

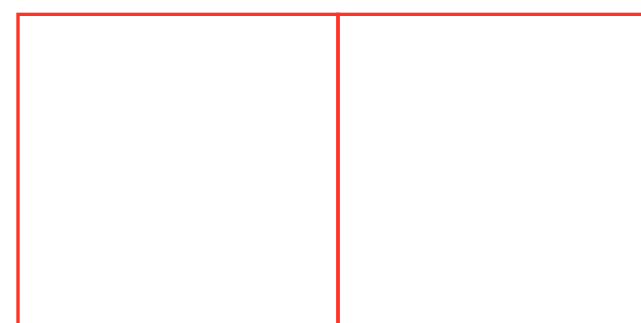
- Rafael Arroyo González. Jefe de Departamento. Profesor Titular. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid (IP)
- Lidia Gómez Vicente. Médico Adjunto Neurología. Profesor Asociado
- Luis Ignacio Casanova Peño. Médico Adjunto Neurología. Profesor Colaborador
- Roberto Álvarez Lafuente. Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos. IdISSC. Hospital Clínico San Carlos
- Rocío García Cobos. Médico Adjunto Neurología. Profesor Colaborador
- Anne Gómez Caicoya. Jefa Asociada de Neurología. Profesor Asociado

Principales líneas de investigación:

1. Vitamina D y deterioro cognitivo en la esclerosis múltiple.
2. MicroRNAs of HHV-6 in serum and cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients: correlation with activity and progression of the disease.
3. Estudio de los microRNAs de EBV, HHV-6A y HHV-6B presentes en exosomas aislados de plasma de pacientes con esclerosis múltiple: correlación con la actividad y progresión de la enfermedad.
4. REEM; Red Española de Esclerosis Múltiple.
5. Estudio de la interacción de los herpesvirus humanos 6A y 6B con el complejo mayor de histocompatibilidad y su posible implicación en la etiopatogenia de la esclerosis múltiple.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Rafael Arroyo González
Mail	rafael.arroyo@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Jefe de Departamento. Hospital Universitario Infanta Sofía/Profesor Titular
Departamento/Unidad	Neurología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud



- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

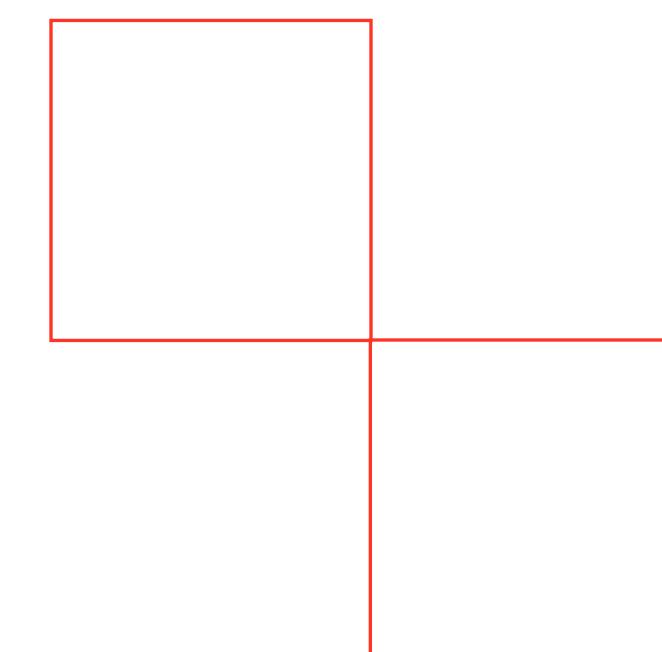
Grupo de Investigación CUIDAme: Metabolismo y Nutrición

Miembros del Grupo:

- Esteban Jódar Gimeno. Jefe de Departamento, Catedrático Departamento de endocrinología en HQM, Dept Clínico de ciencias de la salud en UEM (IP)
- Sergio Gallego Rojo. Endocrinólogo. Profesor colaborador departamento de endocrinología en HQM, Dept Clínico de Ciencias de la Salud
- Elena Pérez Montero. Nutricionista. Coordinadora clínica. Doctoranda Departamento de endocrinología en HQM
- María Cortés Berdonces. Endocrinología. Profesor asociado. Departamento de endocrinología en HQM. Dept Clínico de Ciencias de la Salud en UEM
- Alicia Vicuña Andrés. Endocrinóloga. Profesor colaborador. Departamento de endocrinología en HQM. Dept Clínico de Ciencias de la Salud en UEM

Principales líneas de investigación:

1. Detección precoz de enfermedad ósea y vascular en personas con diabetes.
2. Intervención nutricional en obesidad
3. Intervención farmacológica en pacientes con diabetes



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Esteban Jódar Gimeno
Mail	esteban.jodar@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Jefe de Departamento. Catedrático
Departamento/Unidad	Departamento de Endocrinología en HQM, Dept Clínico de Ciencias de la Salud en UEM
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Estudio de Epidemiología y Enfermedades Infecciosas del Hospital Infanta Sofía

Miembros del Grupo:

- Inés M^a Suárez García. Grupo de Enfermedades Infecciosas. Hospital Infanta Sofía (IP)
- María Sol de Dios Pérez. Traumatología. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Miriam López Gómez. Profesora colaboradora. Facultativo Especialista en Oncología. Hospital Infanta Sofía
- Sara María Rodríguez de Pablo. Profesora asociada
- Facultativo Especialista, Servicio de Urgencias. Hospital Universitario Infanta Sofía
- Néstor López Martín. Profesor colaborador. Facultativo. Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Universitario Infanta Sofía
- María Merino Salvador. Profesora colaboradora. Facultativo Especialista-Oncología. Hospital Universitario Infanta Sofía

Principales líneas de investigación:

1. Adecuación del tratamiento antirretroviral inicial a las guías de tratamiento antirretroviral en una cohorte de pacientes infectados por VIH, 2011-2015.
2. Epidemiología de la lepra autóctona en la Comunidad Valenciana: tendencias históricas de una región endémica con reducción rápida de la incidencia, 1940-2015.
3. Ensayo clínico FLAIR: A phase III, randomized, multicenter, parallel-group, open-label study evaluating the efficacy, safety, and tolerability of long-acting intramuscular cabotegravir and rilpivirine for maintenance of virologic suppression following switch from an integrase

inhibitor single tablet regimen in HIV-1 infected antirretroviral therapy naive adult participants.

4. Utilización de drogas recreativas en relaciones sexuales (Chemsex): Magnitud del problema y factores asociados en varones infectados por el VIH que tienen sexo con hombres.
5. Influencia de la frecuencia de monitorización de carga viral y CD4 en la efectividad del tratamiento antirretroviral en pacientes infectados por VIH en España.
6. Análisis epidemiológico de las tendencias temporales en la incidencia de lepra en España.
5. Influencia de la frecuencia de monitorización de carga viral y CD4 en la efectividad del tratamiento antirretroviral en pacientes infectados por VIH en España.
6. Análisis epidemiológico de las tendencias temporales en la incidencia de lepra en España.
7. Características clínicas de la tuberculosis en pacientes inmigrantes.
8. Bacteriemia asociada a vía central en pacientes con cáncer.
9. Complicaciones infecciosas en pacientes con inserción percutánea de stent biliar para obstrucción maligna de vías biliares.
10. Infección de prótesis articular por *Propionibacterium acnes*.
11. Infección de prótesis articular en pacientes con bacteriemia por *Staphylococcus*.
12. Utilidad de la ecografía clínica a pie de cama para el diagnóstico etiológico de la sepsis en el Servicio de Urgencias.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Inés M ^a Suárez García
Mail	ines.suarez@universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Hospital Universitario Infanta Sofía
Departamento/Unidad	
Facultad/Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

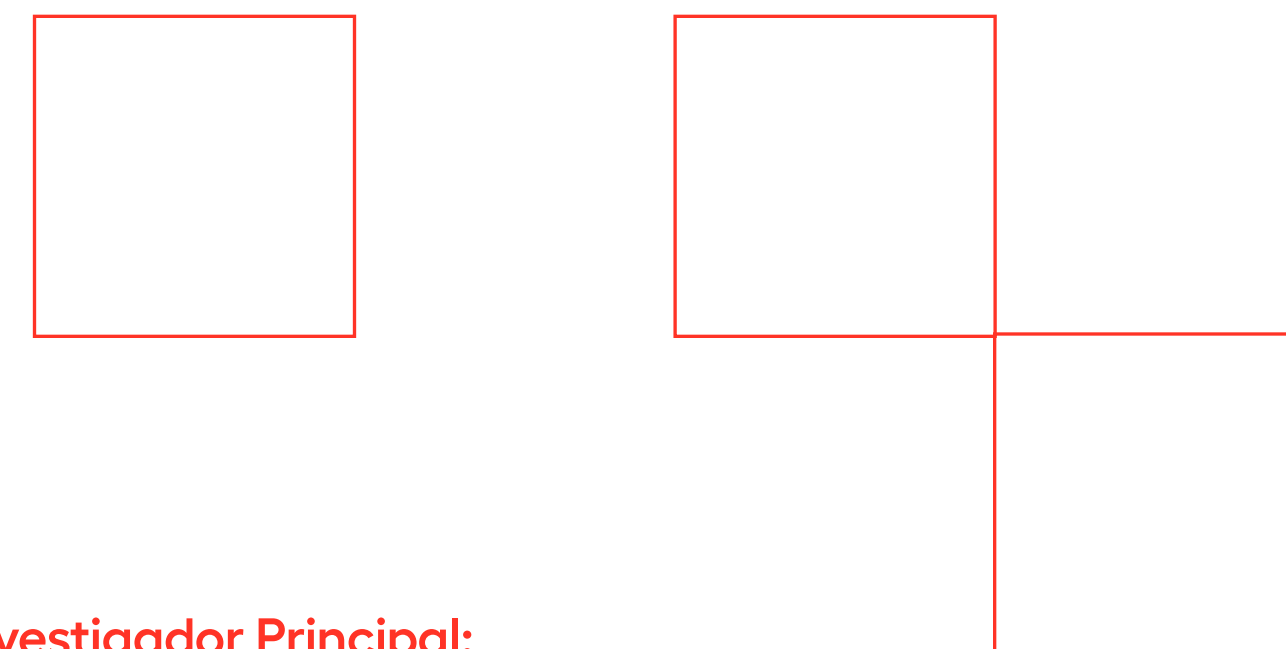
Grupo de Investigación Quirónsalud-CV

Miembros del Grupo:

- José Ángel Cabrera Rodríguez. Director Departamento de Cardiología. Jefe de Servicio Hospital Quirónsalud Madrid (IP)
- Damián Sánchez Quintana. Catedrático de Universidad. Facultad de Medicina. Universidad de Extremadura
- Gonzalo Pizarro Sánchez. Jefe de Servicio de Cardiología Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo. Ciencias Biomédicas y de la Salud. UEM
- Inés García Lunar. Médico Adjunto de Cardiología. Ciencias Biomédicas y de la Salud. UEM
- María del Carmen Rubín de Célix. Médico Adjunto de Cardiología. Ciencias Biomédicas y de la Salud. UEM
- Eduardo Arroyo Úcar. Médico Adjunto de Cardiología. Ciencias Biomédicas y de la Salud. UEM
- Ana Pastor Planas. Médico Adjunto de Cardiología. Ciencias Biomédicas y de la Salud. UEM
- Hugo Ángel del Castillo Carnevalu. Médico Adjunto de Cardiología. Ciencias Biomédicas y de la Salud. UEM. Asociado

Principales líneas de investigación:

1. Estudio de las bases estructurales y ultraestructurales de las arritmias cardíacas. Anatomía cardíaca traslacional aplicado a las intervenciones terapéuticas.
2. Identificación de nuevas potenciales terapias para la protección del miocardio en diferentes contextos, principalmente el daño por isquemia-reperfusión y la insuficiencia cardíaca.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	José Ángel Cabrera Rodríguez
Mail	joseangel.cabrera@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Director Departamento de Cardiología. Jefe de Servicio Hospital Quirónsalud Madrid
Departamento/Unidad	Servicio de Cardiología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1 Introducción
- 2 Quiénes somos
- 3 Estructura y organización de la investigación
- 4 Recursos de soporte a la investigación
- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6 Producción científica
- 7 Actividades de divulgación científica
- 8 Proyectos de investigación
- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10 Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo Investigación Reumatología-Moncloa

Miembros del Grupo:

- Carlos Antonio Guillén Astete. Médico Especialista. Ciencias de la Salud. Hospital Moncloa (IP)
- Pablo Zurita Prada. Médico Especialista. Ciencias de la Salud. UEM
- Claudia Urrego Laurín. Médico Especialista. Ciencias de la Salud. UEM

Principales líneas de investigación:

1. Metabolismo óseo y Osteoartritis
2. Enfermedades mediadas por el sistema inmune
3. Innovación docente

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carlos Antonio Guillén Astete
Mail	carlosantonio.guillen@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Médico Especialista, Hospital Moncloa
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

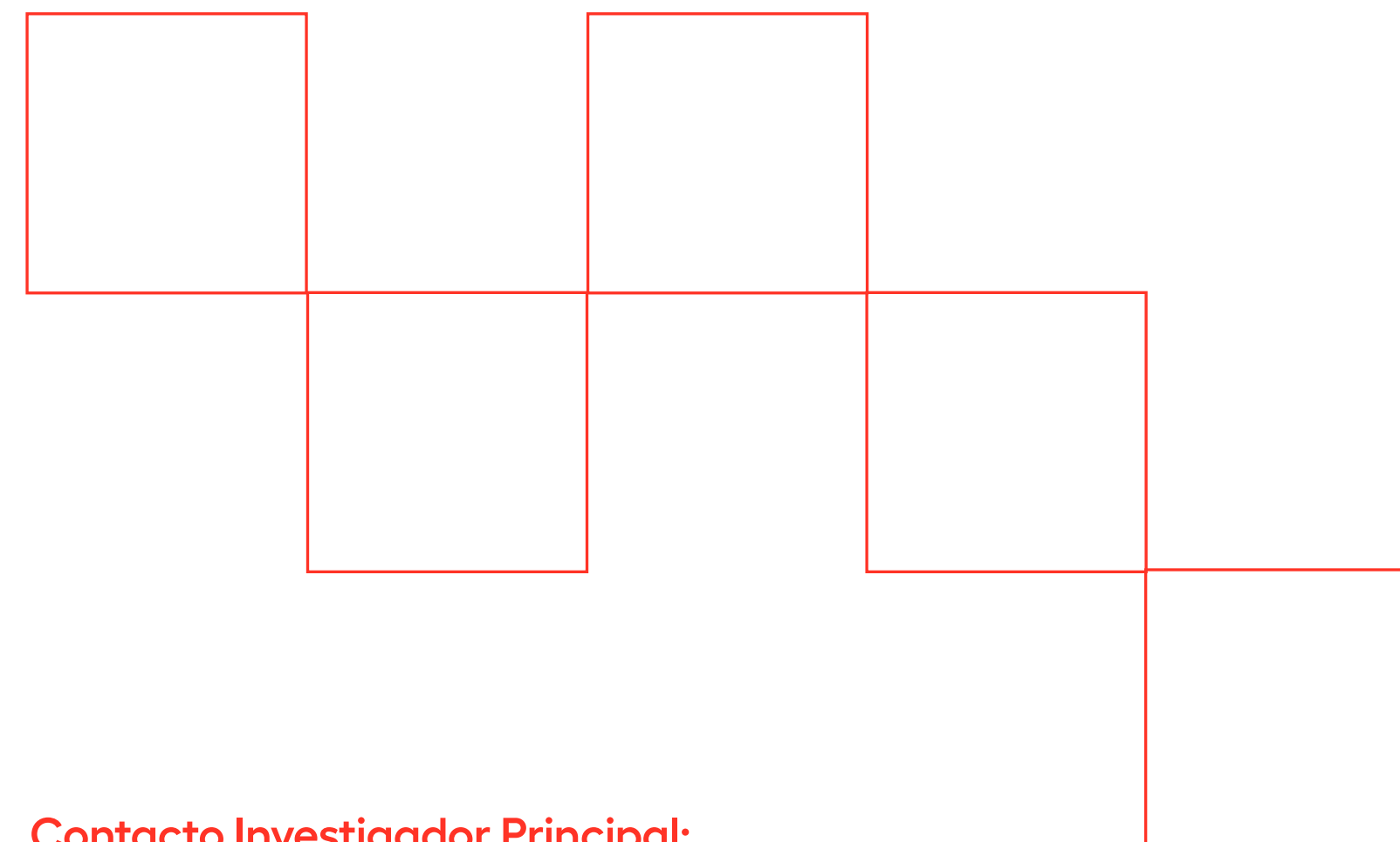
Grupo de Ginecología y Obstetricia Quirónsalud

Miembros del Grupo:

- Sara Iacoponi. Profesor asociado. Médico adjunto ginecología. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid (IP)
- Victoria Valdes. Médico adjunto Ginecología. Profesor colaborador. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Olga Nieto. Médico adjunto Ginecología. Profesor colaborador. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Marina Cañamares. Profesor asociado. Médico adjunto ginecología y obstetricia. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Rocío Revello. Médico especialista Ginecología. Profesor colaborador. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Mireia Cruceyra. Profesor asociado. Médico adjunto ginecología y obstetricia. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Ainhoa Garicano. Especialista Ginecología y obstetricia. Profesor colaborador. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Inés Tamarit. Profesor asociado. Médico adjunto ginecología y obstetricia. Hospital Quirónsalud Madrid
- Jose Alberto Rodriguez. Especialista Ginecología y obstetricia. Profesor colaborador. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid.

Principales líneas de investigación:

1. Ensayos endometriosis



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Sara Iacoponi
Mail	sara.iacoponi@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesora asociada / Médico adjunto ginecología Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
Departamento/Unidad	Ginecología y Obstetricia
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación Oncología HUQM

Miembros del Grupo:

- Lucía González Cortijo. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Federico González. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Elena Almagro. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Gabriele D'Errico. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Belén Rubio. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- Ana Roda Santacruz. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Principales líneas de investigación:

1. Análisis molecular de Tumores sólidos para el abordaje terapéutico de precisión.
2. Cáncer de mama y su relación con el ejercicio y la dieta.



Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Lucía González Cortijo
Mail	lucia.gonzalez@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Doctor. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
Departamento/Unidad	Oncología Médica
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación en Medicina Materno-Fetal

Miembros del Grupo:

- Carlos Santiago Piñel Pérez. Profesor asociado. Obstetricia y Ginecología. Hospital Quirónsalud San José (IP)
- Juan José López Galián. Profesor asociado. Obstetricia y Ginecología. Hospital Quirónsalud San José
- María José Gómez-Roso Jareño. Profesora Colaboradora. Obstetricia y Ginecología. Hospital Quirónsalud San José
- Gizelle Helena Steinberg Contreras. Profesora Colaboradora. Obstetricia y Ginecología. Hospital Quirónsalud San José
- Helena Herrero de Egaña Pérez. Estudiante de Grado en Medicina. UEM

Principales líneas de investigación:

1. Estrategias de optimización del cuidado materno-fetal intraparto.
2. Estudio de la repercusión de las intervenciones obstétricas sobre la funcionalidad del suelo pélvico.
3. Estrategias para el manejo de la paciente con pérdida gestacional recurrente.
4. Investigación en fisiopatología de la lactancia materna y de la mama.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Carlos Santiago Piñel Pérez
Mail	carlossantiago.pinel@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Profesor Asociado, Hospital Quirónsalud San José
Departamento/Unidad	Obstetricia y Ginecología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación I+AcEA 19

Miembros del Grupo:

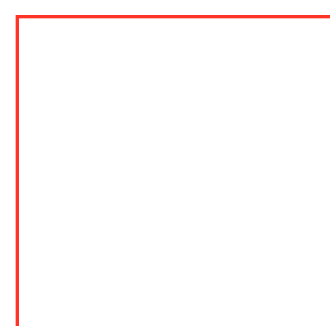
- Pablo Guisado Vasco. Médico adjunto. Ciencias de la Salud. Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (IP)
- José Manuel Luque Pinilla. Jefe de Servicio. Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo
- María Amparo Ferreras González. Médico Adjunto. Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo
- Columba Carrera García. Médico Adjunto. Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo
- Alarico Ariani. Especialista en reumatología. Hospital Universitario de Parma
- Harald Heidecke. Doctor Inmunología. Celltrend GmbH

Principales líneas de investigación:

1. Síndrome de Sjögren. Imagen. Uso de ecografía e índices cuantitativos por software para la valoración pulmonar y el síndrome de Sjögren
2. Síndrome de Sjögren. Clínica. Registro nacional de la actividad inmunológica, clínica y pronóstica del síndrome de Sjögren.
3. Síndrome antifosfolípido. Registro internacional/europeo de síndrome antifosfolípido catastrófico.
4. Síndrome de fibromialgia/síndrome de fatiga crónica. Disautonomía.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Pablo Guisado Vasco
Mail	pablo.guisado@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Médico Adjunto, Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo
Departamento/Unidad	Ciencias de la Salud
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud



1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Investigación RUBER-CV

Miembros del Grupo:

- Gonzalo Pizarro Sánchez. Cardiólogo (IP)
- Jean Paul Vílchez Tschischke. Cardiólogo
- María Luisa Martín Mariscal. Cardiólogo Doctorando UEM
- Óscar Salvador Montañés. Cardiólogo
- José Ángel Cabrera Rodríguez. Cardiólogo
- Marcos Llanero Luque. Neumólogo
- Jaime González Valcárcel. Neumólogo
- Aránzazu Alonso Alonso. Hematólogo
- Ramón Delgado Lillo. Nefrólogo
- Fernando Tornero Molina. Nefrólogo. Doctorando UEM
- Beatriz Hernández Sevillano. Nefrólogo
- Raquel Amman Prada. Nefrólogo
- Esteban Jódar Jimeno. Endocrino
- María Monsalve Pérez. Endocrino
- Roberto Domínguez Fernández. Endocrino

Principales líneas de investigación:

1. Diagnóstico y tratamiento de la isquemia cardio-cerebrovascular aguda y crónica.
2. Fisiopatología, diagnóstico, tratamiento y pronóstico de la afectación de órgano diana (renal, cerebral y cardiaco) por factores de riesgo cardiovascular: Diabetes Mellitus, Síndrome metabólico e Hipertensión arterial.
3. Detección precoz, caracterización y tratamiento de la cardio, nefro y neurotoxicidad en el contexto del tratamiento de enfermedades hematológicas focalizado en las nuevas dianas terapéuticas.
4. Mecanismos de acción y efecto sobre órgano diana de fármacos iSGLT2 y arGLP-1.
5. Técnicas avanzadas en el diagnóstico y manejo de pacientes pluripatológicos, con enfermedad renal, neurológica, hematológica, endocrinológica y/o cardiaca: Afectación de origen metabólico y tóxico, Endocrino-Nefro-Neuro-Cardiología, Cardio-Onco-Hematología, Hemato-Nefrología y Hemato-Geriatria.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Gonzalo Pizarro Sánchez
Mail	gonzalopizar@gmail.com
Puesto de trabajo	Jefe de Servicio de Cardiología Hospital Ruber Juan Bravo (Grupo Quirónsalud)
Departamento/Unidad	Cardiología
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de Estudio de Epidemiología y Enfermedades Infecciosas del Hospital Infanta Sofía

Miembros del Grupo:

- Juan Carlos Meneu Diaz (IP)
- Javier Román García
- Sarbelio Rodriguez Muñoz
- Rosario Serrano Pardo
- Andrea Bobo Jaureizar
- Pilar Fernández Velasco
- María Cortés Berdonces
- Joaquín Gómez Ramírez
- Pietro Giovanni Giordano
- Néstor Taboada Mostajo
- Yari Aguilera Molina
- Almudena Fernández Vaquero
- Maria Arantzazu Moreno Elola Olaso
- Emilia Ferrer Civeira

Colaboradores internos:

- Fernando Neria Villajos
- Apolonia Novillo Villajos
- María Gaibar Alonso
- Alicia Romero Lorca

Colaboradores externos:

- Antonio Serrano Hernández (UCM)
- Almudena Moreno Elola-Olaso (UFV)
- Baltasar Perez Saborido (UVA)

Estudiante:

- Marina Moreno Díaz

Principales líneas de investigación:

1. Carcinoma Colorrectal.
2. Carcinoma esófago-gastrointestinal y páncreas-hepatobiliar.
3. Investigación para la innovación en cirugía general y del aparato digestivo.
4. Transformación y progresión neoplásica en tumores del aparato digestivo. Neoadyuvancia y quimioterapia sistémica.
5. Estadificación clínica en neoplasias colorrectales, hepáticas, esofagástricas.
6. Radioterapia y cirugía en el tratamiento de las neoplasias digestivas.
7. Trastornos de la nutrición y patología nutricional quirúrgica.
8. Infección por SARS CoV2 y cirugía abdominal.
9. Cáncer de tiroides. Estadificación, tratamiento y factores pronóstico.
10. Abordaje multidisciplinar de la Enfermedad por reflujo y sus complicaciones.
11. Patología de la pared abdominal.
12. Cáncer de mama.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Juan Carlos Meneu Diaz
Mail	jcmeneudiaz@oncocir.com
Puesto de trabajo	Profesor Titular Universidad Europea de Madrid / Jefe Servicio Cirugía Digestiva Hospital Ruber Juan Bravo
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Grupos de investigación. Investigadores y líneas

4. Grupos de Investigación de Hospitales asociados a Universidad Europea de Madrid

Grupo de ICOR (Investigación en cirugía oncológica y robótica)

Miembros del Grupo:

- Pedro Álvarez de Sierra Hernández (IP)
- David Fernández Luengas
- Jorge Zárate Gómez
- José Ángel López Baena
- María Begoña Peinado Iríbar

Estudiantes:

- Natalia Pilar Pascual de la Fuente
- Ricardo Alguero Menéndez
- Sol Benbunan Ferreiro

Principales líneas de investigación:

1. Hernia inguinal y tratamiento mínimamente invasivo: tratamiento endoscópico preperitoneal; validación de nuestros resultados tras la experiencia de años de excelencia.
2. Exploración de vía biliar laparoscópica: implantación del programa, factibilidad, análisis de resultados.
3. Adenocarcinoma de recto: resultados tras neoadyuvancia.
4. Manometría esofágica de alta resolución precirugía y postcirugía antirreflujo, diferencias manométricas y correlación clínica.
5. Cirugía tiroidea y utilidad de neuromonitorización de nervios laríngeos.
6. Cirugía oncológica de alta complejidad asistida por robot (análisis de resultados, morbimortalidad y supervivencia en pacientes tratados mediante cirugía robótica en colon, páncreas, gastrectomía).
7. Utilidad de la terapia de vacío endoscópica como profilaxis de la dehiscencia en cirugía esofagogástrica oncológica.

Contacto Investigador Principal:

Nombre y Apellidos	Pedro Álvarez de Sierra Hernández
Mail	pedro.alvarezdesierra@ext.universidadeuropea.es
Puesto de trabajo	Cirujano adjunto HUQM / Profesor Asociado UE
Departamento/Unidad	Medicina
Facultad/ Vicerrectorado	Ciencias Biomédicas y de la Salud

**Publicaciones UEM, UEV,
UEC en Scopus y WoS**
(ordenadas alfabéticamente
por título)

Anexo 6





Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Moreno, C.J.	Ciencias Sociales y Comunicación	"Versions of the south" and "Losing the human form": Latin americans look at themselves in the mirror of their art [«Versiones del Sur» y «Perder la forma humana»: Los latinoamericanos se miran en el espejo de su arte]	2020	Revista de Historiografía	33		67	81	10.20318/revhista.2020.5485	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091361051&doi=10.20318%2frevhista.2020.5485&partnerID=40&md5=05bfad8fefb89206803740d8d6e575a7
Jaenes, J.C., García-González, P., González-López, J., Costa-Agudo, M., García-Ordóñez, J., Mehrsafari, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	¿El entrenamiento, un moderador de reacciones emocionales en el confinamiento por COVID-19 en deportistas de alto rendimiento?	2020	Revista Andaluza de Medicina del Deporte	13	3	120	121	10.33155/r.ramd.2020.06.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096222322&doi=10.33155%2fj.ramd.2020.06.003&partnerID=40&md5=9c920a029d81350ad43600b3e66e7e9b
Moreno, R., Chamorro, J.L., De Subijana, C.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	"I never thought i'd drop out of school". The influence of parents academic history in the development of dual career in the elite athletes ["Nunca pensé abandonar los estudios": Relación entre la formación académica de los progenitores y la carrera dual de deportistas de élite]	2020	Revista de Psicología del Deporte	29	2	17	26		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85093098580&partnerID=40&md5=574f1c8690f00c2057da5ed8b3dda7a9
Nguyen, K., Kubota, M., Arco, J.D., Feng, C., Singha, M., Beasley, S., Sakr, J., Gandhi, S.P., Blurton-Jones, M., Fernández Lucas, J., Spitale, R.C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	A Bump-Hole Strategy for Increased Stringency of Cell-Specific Metabolic Labeling of RNA	2020	ACS Chemical Biology					10.1021/acscchembio.0c00755	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097862916&doi=10.1021%2facscchembio.0c00755&partnerID=40&md5=9754225e5f9c5be59ca9eca2aa504bf6
Castellanos, N., Díez, G.G., Antúnez-Almagro, C., Bailén, M., Bressa, C., González Soltero, R., Pérez, M., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	A Critical Mutualism – Competition Interplay Underlies the Loss of Microbial Diversity in Sedentary Lifestyle	2020	Frontiers in Microbiology	10				10.3389/fmicb.2019.03142	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079043962&doi=10.3389%2ffmicb.2019.03142&partnerID=40&md5=84e275f32ff78ac847b71a7f883f9c6
Ballester-Lopez, A., Koehorst, E., Almendrote, M., Martínez-Piñero, A., Lucente, G., Linares-Pardo, I., Núñez-Manchón, J., Guanyabens, N., Cano, A., Lucia, A., Overend, G., Cumming, S.A., Monckton, D.G., Casadevall, T., Isern, I., Sánchez-Ojanguren, J., Planas, A., Rodríguez-Palmero, A., Monlleó-Neila, L., Pintos-Morell, G., Ramos-Fransi, A., Coll-Cantí, J., Nogales-Gadea, G.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	A DM1 family with interruptions associated with atypical symptoms and late onset but not with a milder phenotype	2020	Human Mutation	41	2	420	431	10.1002/humu.23932	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074771975&doi=10.1002%2fhumu.23932&partnerID=40&md5=5fce99c75b58ba971059558958635af2
Policastro, C.G., Simhan, J., Martins, F.E., Lumen, N., Venkatesan, K., Angulo, J.C., Gupta, S., Rusilko, P., Ramírez Pérez, E.A., Redger, K., Flynn, B.J., Hughes, M., Blakely, S., Nikolavsky, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	A multi-institutional critical assessment of dorsal onlay urethroplasty for post-radiation urethral stenosis	2020	World Journal of Urology					10.1007/s00345-020-03446-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091042112&doi=10.1007%2fs00345-020-03446-y&partnerID=40&md5=24e4caa46f8f8e68b70d4e53da9bd83
Marquez, F.P.G., Muñoz, C.Q.G.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	A new approach for fault detection, location and diagnosis by ultrasonic testing	2020	Energies	13	5			10.3390/en13051192	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081136092&doi=10.3390%2fen13051192&partnerID=40&md5=d45eaf7133bc690e5e59af6e3d2af09f
Hampel, H., Caraci, F., Cuello, A.C., Caruso, G., Nisticò, R., Corbo, M., Baldacci, F., Toschi, N., Garaci, F., Chiesa, P.A., Verdooner, S.R., Akman-Anderson, L., Hernández, F., Ávila, J., Emanuele, E., Valenzuela, P.L., Lucia, A., Watling, M., Imbimbo, B.P., Vergallo, A., Lista, S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	A Path Toward Precision Medicine for Neuroinflammatory Mechanisms in Alzheimer's Disease	2020	Frontiers in Immunology	11				10.3389/fimmu.2020.00456	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083477019&doi=10.3389%2ffimmu.2020.00456&partnerID=40&md5=e54d82aec523a1a2726bcd1056a4bbc
Colino, E., Garcia-Unanue, J., Van Hooren, B., Gallardo, L., Meijer, K., Lucia, A., Felipe, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	A proposed method to assess the mechanical properties of treadmill surfaces	2020	Sensors (Switzerland)	20	9			10.3390/s20092724	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084449873&doi=10.3390%2fs20092724&partnerID=40&md5=5ad3e4b70837eb041ef36e8ef5896f20
Panadero, E., Ruiz, J.F., García-Pérez, D., Centeno, H.S.	Ciencias Sociales y Comunicación	A transitional year level to higher education: Challenges, experiences and self-regulatory: Strategies during the final year of the University Preparatory Level [Un año de transición hacia la Educación Superior: Retos, experiencias y estrategias en Segundo de Bachillerato]	2020	Estudios Sobre Educacion	39		109	133	10.15581/004.39.109-133	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092931390&doi=10.15581%2f004.39.109-133&partnerID=40&md5=cdf5f4fb4c1a664cce43c6f4fb9af9a9
Tarrasó, G., Real-Martínez, A., Parés, M., Romero-Cortadellas, L., Puigros, L., Moya, L., de Luna, N., Brull, A., Martín, M.A., Arenas, J., Lucia, A., Andreu, A.L., Barquiner, J., Vissing, J., Krag, T.O., Pinós, T.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Absence of p.R50X Pygm read-through in McArdle disease cellular models	2020	Disease models & mechanisms	13	1			10.1242/dmm.043281	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078555344&doi=10.1242%2fdmm.043281&partnerID=40&md5=ccaee6a66c124e63a87691bab5cc4ec4
Carmona González, D., Palomino Bautista, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Accuracy of a new intraocular lens power calculation method based on artificial intelligence	2020	Eye (Basingstoke)					10.1038/s41433-020-0883-3	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084204268&doi=10.1038%2fs41433-020-0883-3&partnerID=40&md5=f21ade314b78fe245d2b149565923684
Fernández-Elias, V., Courel-Ibáñez, J., Pérez-López, A., Jodra, P., Moreno-Pérez, V., Coso, J.D., López-Samanes, Á.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Acute Beetroot Juice Supplementation Does Not Improve Match-Play Activity in Professional Tennis Players	2020	Journal of the American College of Nutrition					10.1080/07315724.2020.1835585	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096100398&doi=10.1080%2f07315724.2020.1835585&partnerID=40&md5=7e62b69149876476110b7911b1a93d
Gómez-Vela, P., Pérez-Ruiz, M., Hernández Martín, M.F., Román, J., Larumbe-Zabala, E.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Acute effect of orange chromatic environment on perceived health status, pain, and vital signs during chemotherapy treatment	2020	Supportive Care in Cancer	28	5	2321	2329	10.1007/s00520-019-05064-w	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85072103756&doi=10.1007%2fs00520-019-05064-w&partnerID=40&md5=d97e3e4d6bef517b3e5dd8cd5a510f7
De-la-Cruz-Torres, B., Abuiñ-Porras, V., Blanco-Morales, M., de-la-Cueva-Reguera, M., Calvo-Lobo, C., López-López, D., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Acute Effects of a Single Football Training or Match on Passive Hip Rotation Range of Motion in Semi-Professional Football Players: A Pilot Study	2020	Medicina (Kaunas, Lithuania)	56	5			10.3390/medicina56050228	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084627052&doi=10.3390%2fmedicina56050228&partnerID=40&md5=b5ff8f3cb7209ee4e2f82b11c8e7f832
Valenzuela, P.L., Morales, J.S., Castillo-García, A., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Acute ketone supplementation and exercise performance: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials	2020	International Journal of Sports Physiology and Performance	15	3	298	308	10.1123/ijspp.2019-0918	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082532232&doi=10.1123%2fijsp.2019-0918&partnerID=40&md5=6e3db1db31f8026c964777990b2485b3
Gallego-Izquierdo, T., Ruiz-Vindel, J., Ferragut-Garcías, A., Martínez-Meriner, P., Montañez-Aguilera, F.J., Noriega-Matanza, C., Achalandabaso-Ochoa, A., Pecos-Martín, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Adaptation and transcultural translation into Spanish of the Patient-Rated Tennis Elbow Evaluation Questionnaire	2020	Journal of Orthopaedic Research					10.1002/jor.24820	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091268514&doi=10.1002%2fjor.24820&partnerID=40&md5=931177d25f943ae32ae28a3eda0a6b6

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Arias-Rivera, S., Raurell-Torredà, M., Thuissard-Vasallo, J.J., Andreu-Vázquez, C., Hodgson, C.L., Cámara-Conde, N., Peñuelas-Rodríguez, O., Herrero-Hernández, R., Sánchez-Sánchez, M.M., Fraile-Gamo, M.P., López-López, C., Frade-Mera, M.J., Regueiro-Díaz, N., Rodríguez-Rey, L.F.C., Zaragoza-García, I., Zarza-Bejarano, F.J., Toribio-Rubio, V., Pérez-Muñoz, M.C., Nuevo, M.A., Barrios, A., Velasco-Sanz, T.R., García-González, S., Pío, E.R.D.S., Martí-Romeu, J.-D., Blázquez-Martínez, E., José-Arribas, A.S., Belmonte, S., Gallart, E., Gomes, R.R., Cortés, A.T.R., Alejos, R.M., Merino, A.R., Afonso, E., Delgado, M.E.R., Rodríguez, A.M.C., Cimiano, E.O., Guerrero, A.O., Águila, M.D.C.M.D., Monsalve, V.R., Herrera, C.L.C., Pérez, J.M.M., Cuesta, D.M.G.D.L., Artero, M.I.P., Laseca, M.P., Casao, A.I.C., Bellostas, M.B.V.D.V., Martí-nez, C.P., González, S.E., Cisneros, A.L., Romeo, A.M., Alegre, I.L., Alonso, H.F., Villanueva, L.M.R., Sudrez, R.R., Cerviño, B.S., Santos, S.C., Arribas, A.S.J., García, M.G., Tavio, A.L., García, P.Á., Hernández, N.P., Cosío, L.G., Loza, I.P., Pérez, Á.S., Rebollo, S.C., Camargo, J.C.M., García, J.G., Aguado, C.R., López, J.G., Bartolomé, L.S., Nuñez, S.D.O., Mazo, P.G., Torre, E.S., Díez, I.M., Hito, P.D., Marín, M.O.G., Vivó, G.M., Rovira, M.D.M.E., Dobon, M.G., Esteve, M.A., Rodríguez, M.M., Méndez, A.M., Fernández, S.R., Sancho, J.R., Lamas, V.Z., Delgado, J.C., Arilla, Á.N., Esteva, G.Z., Luna, A.L.B., Brioso, C.L., García, R.G., Pascual, B.P., López, M.S., Frutos, A.I.M., Escribuela, R.R., Albà, G.T., Flores, V.G., Galmés, J.M., Moral, S.B., Pellicer, M.G., Eizmendi, A.R., Moll, C.G., Jaureguizar, E.B.D., Guardia, S.C., Espuela, F.L., Hinojal, L.M., Cantos, M.I.R., Redondo, M.D.R.V., Rey, J.V., Méndez, S.S., Fernández, Y.G., Canosa, M.C.B., Álvarez, M.D., Isorna, J.R.C., Penín, Á.E., Rial, G.G., López, E.B., Rivera, S.A., Mera, M.J.F., Alarcia, M.J.L., Díaz, N.R., García, M.D.R.H., Gómez, G.S., Rubio, J.V., González, S.G., Sánchez, M.D.M.S., Franco, C.C., Rivera, B.M., Blanco, R.G., Ventana, A.B.S.D.L., Arcas, M.L.B., Lavela, J.E., Moreno, M.D.P.D., Arias, M.G., Saiz, I.C.C., Suárez, A.B., Bejarano, F.J.Z., Muñoz, M.C.P., Rubio, V.T., Chicharro, P.M., Martínez, A.P., Pozo, S.L., Infante, L.S., García, V.O., Medina, D.M., Cortázar, A.V., Burgos, G.L., Juntádez, J.D., Olivares, M.T.G., Mondé-jar, J.J.R., Rojo, F.J.M., Martínez, M.V.R., Celdrán, D.L., Molina, A.R., Sánchez, J.S., Oliva, J.M.M., Gilar, A.B., García, M.B.H., Méndez, R.N., García, S.G., Garre, J.S., Linares, M.D.B., Viguria, R.G., Santano, R.A., Díez, M.R.G., Cilla, L.A., Domingo, M.D., Nuñez, C.R., López, A.A., Morán, Á.R., Melgosa, R.P., Cerón, M.Y., Martínez, A.M., Llopis, B.M., Albelda, M.J.V., Carbonell, J.I., Senent, M.R.A., García, F.G., Gonzaga, E.C.F., Puchol, L.F., Ortuño, S.B., Martínez, M.P., Talavera, D.V., Rovira, M.J.S., Revert, Y.L., Pozuelo, M.E., Diego, M.Á.D., Aspas, B.G., García, M.D.R.A., Muñoz, J.R.S., Sánchez, G.M., Mateu, R.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Adaptation and validation of the ICU Mobility Scale in Spain [Adaptación y validación de la ICU Mobility Scale en España]	2020	Enfermería Intensiva					10.1016/j.enfi.2019.10.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082002646&doi=10.1016%2Fj.enfi.2019.10.001&partnerID=40&md5=2a4ce0fe1f3ee44196333d559cfa85f3
Lorenzo, O., Crespo-Yanguas, M., Hang, T., Lumpuy-Castillo, J., Hernández, A.M., Llavero, C., García-Alonso, M.L., Ruiz-Tovar, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Addition of probiotics to anti-obesity therapy by percutaneous electrical stimulation of dermatome T6. A pilot study	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	19	1	14	10.3390/ijerph17197239	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092031373&doi=10.3390%2Fijerph17197239&partnerID=40&md5=31690f46232ee6646e8d6fa5d452359e
Pérez, L.M., de Lucas, B., Bernal, A., Gálvez, B.G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Adipokines disrupt cardiac differentiation and cardiomyocyte survival	2020	International Journal of Obesity	44	4	908	919	10.1038/s41366-019-0455-4	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85073960825&doi=10.1038%2Fs41366-019-0455-4&partnerID=40&md5=9667237b59469b72b4f7c99ae4149fb73
Martínez-Sellés, M., Elosua, R., Ibarrola, M., de Andrés, M., Díez-Villanueva, P., Bayés-Genis, A., Baranchuk, A., Bayés-de-Luna, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Advanced interatrial block and P-wave duration are associated with atrial fibrillation and stroke in older adults with heart disease: the BAYES registry	2020	Europace : European pacing, arrhythmias, and cardiac electrophysiology : journal of the working groups on cardiac pacing, arrhythmias, and cardiac cellular electrophysiology of the European Society of Cardiology	22	7	1001	1008	10.1093/europace/euaa114	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087011099&doi=10.1093%2Feuropace%2Feuaa114&partnerID=40&md5=a207b87c16bdd92d85841d56a53f32ee
Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Age and blood pressure goal in women with prior coronary events	2020	International Journal of Cardiology: Hypertension	7				10.1016/j.ijchy.2020.100059	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094581076&doi=10.1016%2Fj.ijchy.2020.100059&partnerID=40&md5=965ce285aad79ae254f2159fad9c1d1
Solano-Iturri, J.D., Errarte, P., Etxezarraga, M.C., Echevarria, E., Angulo, J., López, J.I., Larrinaga, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Altered tissue and plasma levels of fibroblast activation protein- α (FAP) in renal tumours	2020	Cancers	12	11	1	16	10.3390/cancers12113393	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096108882&doi=10.3390%2Fcancers12113393&partnerID=40&md5=fc31c55ce04c78be597056058534c754
Villalón-Reina, J.E., Martínez, K., Qu, X., Ching, C.R.K., Nir, T.M., Kothapalli, D., Corbin, C., Sun, D., Lin, A., Forsyth, J.K., Kushan, L., Vajdi, A., Jalbrzikowski, M., Hansen, L., Jonas, R.K., van Amelsvoort, T., Bakker, G., Kates, W.R., Antshel, K.M., Fremont, W., Campbell, L.E., McCabe, K.L., Daly, E., Gudbrandsen, M., Murphy, C.M., Murphy, D., Craig, M., Emanuel, B., McDonald-McGinn, D.M., Vorstman, J.A.S., Fiksinski, A.M., Koops, S., Ruparel, K., Roalf, D., Gur, R.E., Eric Schmitt, J., Simon, T.J., Goodrich-Hunsaker, N.J., Durdle, C.A., Doherty, J.L., Cunningham, A.C., van den Bree, M., Linden, D.E.J., Owen, M., Moss, H., Kelly, S., Donohoe, G., Murphy, K.C., Arango, C., Jahanshad, N., Thompson, P.M., Bearden, C.E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Altered white matter microstructure in 22q11.2 deletion syndrome: a multisite diffusion tensor imaging study	2020	Molecular Psychiatry	25	11	2818	2831	10.1038/s41380-019-0450-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85069914041&doi=10.1038%2Fs41380-019-0450-0&partnerID=40&md5=e1287d8e9d0d45e6381c48ceca52a3c0
Torres-Alegre S., Fombellida J., Piñuela-Izquierdo J.A., Andina D.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	AMSOM: artificial metaplasticity in SOM neural networks—application to MIT-BIH arrhythmias database	2020	Neural Computing and Applications	32	17	13213	13220	10.1007/s00521-018-3576-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85048274599&doi=10.1007%2Fs00521-018-3576-0&partnerID=40&md5=381fca5e9c57a6ba447d91a5a7b3dc18
Trinidad, A., González-García, H., López-Valenciano, A.	Ciencias Sociales y Comunicación	An Updated Review of the Epidemiology of Swimming Injuries	2020	PM and R					10.1002/pmjrj.12503	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096849863&doi=10.1002%2Fpmjrj.12503&partnerID=40&md5=827a79875135cb584693155d3488e8a4
Gimenez J.V., Jimenez-Linares L., Garcia-Unanue J., Sanchez-Sanchez J., Gallardo L., Felipe J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Analyse success model of split time and cut-off point values of physical demands to keep category in semi-professional football players	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	15			10.3390/AP10155299	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089490492&doi=10.3390%2FAPP10155299&partnerID=40&md5=afd52d668d7f499a22d105ed61b5684f
Muñoz, C.G.G., Alcalde, G.Z., Márquez, F.P.G.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Analysis and comparison of macro fiber composites and lead zirconate titanate (PZT) discs for an energy harvesting floor	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	17			10.3390/app10175951	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090242047&doi=10.3390%2Fapp10175951&partnerID=40&md5=-3cae6e08c5b384bc793cd89537d55887
Esteban, M.D., Martínez-Orozco, J.M., Fernández, B.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Analysis of the Approaches for the Modelling of Sea-level Rise due to Climate Change: Galician Coast (Spain)	2020	Journal of Coastal Research	95	sp1	1078	1082	10.2112/S195-210.1	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085503786&doi=10.2112%2Fs195-210.1&partnerID=40&md5=a1b6ed526c61e383fff51bc5099b5d05
de Subijana, C.L., Galatti, L., Moreno, R., Chamorro, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Analysis of the athletic career and retirement depending on the type of sport: A comparison between individual and team sports	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	24	1	11	10.3390/ijerph17249265	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097568851&doi=10.3390%2Fijerph17249265&partnerID=40&md5=8d52a4ed8e6702abde7b0773d1b64cf0
Fernández Fernández Á., Revilla Guijarro A., Andaluz Antón L.	Ciencias Sociales y Comunicación	Analysis of the discursive characterization of migratory stories on twitter: The aquarius case [Análisis de la caracterización discursiva de los relatos migratorios en twitter. El caso aquarius]	2020	Revista Latina de Comunicación Social	2020	77	1	18	10.4185/RLCS-2020-1446	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089554352&doi=10.4185%2FRLCS-2020-1446&partnerID=40&md5=4affc54c3ea4914832998c3917042b03
Páez-Gallego, J., Gallardo-López, J.A., López-Noguero, F., Rodrigo-Moriche, M.P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Analysis of the Relationship Between Psychological Well-Being and Decision Making in Adolescent Students	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.01195	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088798850&doi=10.3389%2Fpsyg.2020.01195&partnerID=40&md5=b59cb22cbec41080dfbba660fe1ca75

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Maciá, M.J., Gallardo, A.M., Sánchez, J., García-Tascón, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Analysis of the safety of sports equipment in compulsory secondary education	2020	Apunts. Educacion Fisica y Deportes		142	67	75	10.5672/APUNTS.2014-0983.ES.(2020/4).142.08	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094880980&doi=10.5672%2fAPUNTS.2014-0983.ES.%282020%-2f4%29.142.08&partnerID=40&md5=f196749700d37f547cae5b9cb78d9f55
Romero-Morales, C., López-Nuevo, C., Fort-Novoa, C., Palomo-López, P., Rodríguez-Sanz, D., López-López, D., Calvo-Lobo, C., De-la-Cruz-Torres, B.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ankle taping eectiveness for the decreasing dorsiflexion range of motion in elite soccer and basketball players U18 in a single training session: A cross-sectional pilot study	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	11			10.3390/app10113759	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086104650&doi=10.3390%2fapp10113759&partnerID=40&md5=591105db643af0acca675912259556471
Koeneke, A., Ponce, G., Troya-Balseca, J., Palomo, T., Hoenicka, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Ankyrin repeat and kinase domain containing 1 gene, and addiction vulnerability	2020	International Journal of Molecular Sciences	21	7			10.3390/ijms21072516	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083023156&doi=10.3390%2fijms21072516&partnerID=40&md5=5b98acf66465a95f00414c0e15cc5581
Jiménez de Domingo, A., Lopez-Martín, S., Albert, J., Jiménez de la Peña, M., Tirado, P., Fernández-Mayoralas, D.M., Fernández-Perrone, A.L., Calleja-Pérez, B., Martínez-García, M., Álvarez, S., Fernández-Jaén, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	ANO3 and early-onset dyskinetic encephalopathy	2020	European Journal of Medical Genetics	63	12			10.1016/j.ejmg.2020.104085	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092518669&doi=10.1016%2fj.ejmg.2020.104085&partnerID=40&md5=fa49cf1ad9e92aa9b4e14dd705c0e5d4
Aragoneses J.M., Aragoneses J., Brugal V.A., Algar J., Suarez A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Antimicrobial prescription habits of dentists performing dental implant treatments in Santo Domingo, Dominican Republic	2020	Antibiotics	9	7	1	8	10.3390/antibiotics9070376	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089847346&doi=10.3390%2fantibiotics9070376&partnerID=40&md5=7765701c5060c09787ac26d15279e7d8
Manuel-Vázquez, A., Palacios-Ortega, F., García-Septiem, J., Thuissard, I.J., Sanz-Rosa, D., Arias-Díaz, J., Mariájo-ver-Navalón, J., Ramia, J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Antimicrobial Stewardship Programs Are Required in a Department of Surgery: "How" Is the Question A Quasi-Experimental Study: Results after Three Years	2020	Surgical infections	21	1	35	42	10.1089/sur.2018.311	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078692528&doi=10.1089%2fsur.2018.311&partnerID=40&md5=63cda2d379b5f49db22d06311ae5d39
Vicent, L., Fernández-Yáñez, J., Mateos, R., Sousa-Casasnovas, I., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Apical ventricular hypertrophy in the transplanted heart: a 20-year single-center experience [Hipertrofia ventricular apical en el corazón trasplantado: experiencia de un centro en 20 años]	2020	Revista Espanola de Cardiologia					10.1016/j.recresp.2020.06.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087213929&doi=10.1016%2fj.recresp.2020.06.002&partnerID=40&md5=a41715008724c688c5f2b1830ecd3e6f
Valdepeñas, P., Pérez, M.D.E., Henche, C., Rodríguez-Escribano, R., Fernández, G., López-Gutiérrez, J.-S.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Application of the BIM method in the management of the maintenance in port infrastructures	2020	Journal of Marine Science and Engineering	8	12	1	22	10.3390/jmse8120981	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097302936&doi=10.3390%2fjmse8120981&partnerID=40&md5=872e1b6c0510ab1b84e0c340deeff1e7
Urmeneta Ulloa, J., Cabrera, J.Á., Martínez de Vega, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	ARCAPA: 4D-flow cardiovascular magnetic resonance versus cardiac CT [ARCAPA: cardioresonancia magnética 4D-flow frente a TC cardiaca]	2020	Revista Espanola de Cardiologia					10.1016/j.recresp.2020.08.025	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091684582&doi=10.1016%2fj.recresp.2020.08.025&partnerID=40&md5=ebdc4de4236f32adb75b269cbc120480
Perez-Gonzalez, B., Fernandez-Luna, A., Castillo, D., Burillo, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Are European Soccer Players Worth More If They Are Born Early in the Year? Relative Age Effect on Player Market Value	2020	International journal of environmental research and public health	17	9			10.3390/ijerph17093301	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-850845623918&doi=10.3390%2fijerph17093301&partnerID=40&md5=8d1118d339d6360888c9e2fbb6b7169e
Ríos, A., López-Navas, A., Gutiérrez, P.R., Gómez, F.J., Iriarte, J., Herruzo, R., Blanco, G., Llorca, F.J., Asunsolo, A., Sánchez, P., Fernández, A., De Jesús, M.T., Lana, A., Fuentes, L., Hernández, J.R., Virseda, J., Yelamos, J., Bondía, J.A., Carrillo, J., Sánchez, Á., Alarcón, L.M., Parrilla, P., Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Are Medical Students of Non-Spanish Nationality Studying in Spain as Sensitized to Transplantation as Those of Spanish Nationality?	2020	Transplantation Proceedings	52	2	435	438	10.1016/j.transproceed.2019.11.039	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079197354&doi=10.1016%2fj.transproceed.2019.11.039&partnerID=40&md5=cb807d0279387e410287a8ce0d66078
Cabanas-Sánchez, V., García-Cervantes, L., Esteban-Gonzalo, L., Grao-Cruces, A., Carbonell-Baeza, A., Veiga, O.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Are Parental Rules regarding Screen Behaviors Associated with Youth' Sedentary Behavior? The UP&DOWN Study	2020	American Journal of Family Therapy	48	1	53	69	10.1080/0192618720191675556	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075087513&doi=10.1080%2f0192618720191675556&partnerID=40&md5=8a15d8b0bd808870160eb22c3d961b28
Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G., Lucia, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Are the guidelines of the ISH devoted to a population not contemplated in the ACC/AHA guidelines?	2020	International Journal of Cardiology: Hypertension	7				10.1016/j.ijchy.2020.100068	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096860270&doi=10.1016%2fj.ijchy.2020.100068&partnerID=40&md5=1a8a83d09b70904c22f3c94833343aa3
García Caballero, R., Herreros, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Areas for improvement in end-of-life care [Áreas de mejora en la asistencia al final de la vida]	2020	Revista Clinica Espanola					10.1016/j.rce.2020.06.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088098194&doi=10.1016%2fj.rce.2020.06.007&partnerID=40&md5=e8db9779aed51d6af090b10bcded444
García-Martí, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Arrival of the international Team of English Boxing in Spain in 1911: boxing bans and clashes over bullfighting, regeneration and Europe	2020	Sport in History					10.1080/17460263.2020.1778514	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087148432&doi=10.1080%2f17460263.2020.1778514&partnerID=40&md5=87f182812a30503be3711f6e4fa41fd7
Sánchez, M., Amores, E., Abad, D., Rodríguez, L., Clemente-Jul, C.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Aspen Plus model of an alkaline electrolysis system for hydrogen production	2020	International Journal of Hydrogen Energy	45	7	3916	3929	10.1016/j.ijhydene.2019.12.027	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077149425&doi=10.1016%2fj.ijhydene.2019.12.027&partnerID=40&md5=07ff22e0796d3e1064a721b58c4ad873
Phillips, G.S., Freret, M.E., Friedman, D.N., Trelles, S., Kukoyi, O., Freitas-Martinez, A., Unger, R.H., Disa, J.J., Wexler, L.H., Tinkle, C.L., Mechalakos, J.G., Dusza, S.W., Beal, K., Wolden, S.L., Lacouture, M.E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Assessment and Treatment Outcomes of Persistent Radiation-Induced Alopecia in Patients with Cancer	2020	JAMA Dermatology	156	9	963	972	10.1001/jamadermatol.2020.2127	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089961201&doi=10.1001%2fjamadermatol.2020.2127&partnerID=40&md5=a5884024b9ded00719e6b8acfd15ee6
Arias-Rivera, S., López-López, C., Frade-Mera, M.J., Vía-Clavero, G., Rodríguez-Mondéjar, J.J., Sánchez-Sánchez, M.M., Acevedo-Nuevo, M., Gil-Castillejos, D., Robleda, G., Cachón-Pérez, M., Latorre-Marco, I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Assessment of analgesia, sedation, physical restraint and delirium in patients admitted to Spanish intensive care units. Proyecto ASCyD [Valoración de la analgesia, sedación, contenciones y delirio en los pacientes ingresados en unidades de cuidados intensivos españolas. Proyecto ASCyD]	2020	Enfermeria Intensiva	31	1	3	18	10.1016/j.enfi.2018.11.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85064245145&doi=10.1016%2fj.enfi.2018.11.002&partnerID=40&md5=c0f51f1344e6f4786b335645d0cb5b64
Torres, G., Chorro, D., Navandar, A., Rueda, J., Fernández, L., Navarro, E.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Assessment of hamstring: Quadriceps coactivation without the use of maximum voluntary isometric contraction	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	5			10.3390/app10051615	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082471804&doi=10.3390%2fapp10051615&partnerID=40&md5=56925da83d5ecf62e9fbb86647bee1ea
Palacios, G.J., Pinto, P., Marquez, O., Herreros, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Assessment of patient competence for making decisions [Valoración de la competencia de los pacientes para tomar decisiones]	2020	Revista Clinica Espanola	220	4	256	262	10.1016/j.rce.2019.04.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85069724370&doi=10.1016%2fj.rce.2019.04.009&partnerID=40&md5=8ea12abd6d95614dc4f6cd4498afca98
Castro-Santos, P., Verdugo, R.A., Alonso-Arias, R., Gutiérrez, M.A., Suazo, J., Aguillón, J.C., Ollaquequi, J., Pinochet, C., Lucia, A., Quiñones, L.A., Díaz-Peña, R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Association analysis in a Latin American population revealed ethnic differences in rheumatoid arthritis-associated SNPs in Caucasian and Asian populations	2020	Scientific Reports	10	1			10.1038/s41598-020-64659-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084487039&doi=10.1038%2fsc41598-020-64659-0&partnerID=40&md5=4a7f67ebe102864f1854bd52824cfa6b
Ciuffo, L., Bruña, V., Martínez-Sellés, M., de Vasconcellos, H.D., Tao, S., Zghaib, T., Nazarian, S., Spragg, D.D., Marine, J., Berger, R.D., Lima, J.A.C., Calkins, H., Bayés-de-Luna, A., Ashikaga, H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Association between interatrial block, left atrial fibrosis, and mechanical dyssynchrony: Electrocardiography-magnetic resonance imaging correlation	2020	Journal of Cardiovascular Electrophysiology	31	7	1719	1725	10.1111/jce.14608	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086461553&doi=10.1111%2fjce.14608&partnerID=40&md5=e0da26a32aaacd64b0ce93f7a5886c36

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Suárez-García, I., Gómez-Barroso, D., Fine, P.E.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Autochthonous leprosy in spain: Has the transmission of mycobacterium leprae stopped?	2020	PLoS Neglected Tropical Diseases	14	9	1	11	10.1371/journal.pntd.0008611	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092120219&doi=10.1371%2Fjournal.pntd.0008611&partnerID=40&md5=a3ad8b8d2fd616280b0bc21a6622b5e
Mendoza-Castejón, D., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Autonomic profile, physical activity, body mass index and academic performance of school students	2020	Sustainability (Switzerland)	12	17			10.3390/SU12176718	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090411844&doi=10.3390%2FSU12176718&partnerID=40&md5=8b-5302d9f86dd1f137d73ff4c01c5eba
Gil-Cabrera, J., Tornero Aguilera, J.F., Sanchez-Tena, M.A., Alvarez-Peregrina, C., Valbuena-Iglesias, C., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Aviation-Associated Spatial Disorientation and Incidence of Visual Illusions Survey in Military Pilots	2020	International Journal of Aerospace Psychology					10.1080/24721840.2020.1841562	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0.0-85096590723&doi=10.1080%2F24721840.2020.1841562&partnerID=40&md5=e16984f3f53ede4e-348f6a3d280aa298
Vicent, L., Fernández-Cordón, C., Nombela-Franco, L., Escobar-Robledo, L.A., Ayesta, A., Ariza Solé, A., Gómez-Doblas, J.J., Bernal, E., Tirado-Conte, G., Cobiella, J., González-Saldivar, H., López-Otero, D., Díez-Villanueva, P., Sarnago, F., Armario, X., Bayés-de-Luna, A., Martínez-Selés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Baseline ECG and Prognosis After Transcatheter Aortic Valve Implantation: The Role of Interatrial Block	2020	Journal of the American Heart Association	9	22	e017624		10.1161/JAHA.120.017624	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096347886&doi=10.1161%2FAHA.120.017624&partnerID=40&md5=218cc26a8e09fa8f9ca309936407c62c
Revuelta J., Hidalgo B., Alcazar-Córcoles M.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Bayesian Estimation and Testing of a Beta Factor Model for Bounded Continuous Variables	2020	Multivariate Behavioral Research					10.1080/00273171.2020.1805582	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089516743&doi=10.1080%2F00273171.2020.1805582&partnerID=40&md5=1a88caf275187d76f-5c687b079c11dcc
Beltrán-Velasco, A.I., Mendoza-Castejón, D., Fuentes-García, J.P., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Behavioural, psychological, and physiological stress markers and academic performance in immigrant and non-immigrant preschool and school students	2020	Physiology and Behavior	225				10.1016/j.physbeh.2020.113081	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088049859&doi=10.1016%2Fj.physbeh.2020.113081&partnerID=40&md5=fd4f4b13c8488471ff3c6a029285a13
Gómez-Hernández, M., Gallego-Izquierdo, T., Martínez-Merino, P., Pecos-Martín, D., Ferragut-Garcías, A., Hita-Contreras, F., Martínez-Amat, A., Montañez-Aguilera, F.J., Achalandabaso Ochoa, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Benefits of adding stretching to a moderate-intensity aerobic exercise programme in women with fibromyalgia: a randomized controlled trial	2020	Clinical Rehabilitation	34	2	242	251	10.1177/0269215519893107	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077217680&doi=10.1177%2F0269215519893107&partnerID=40&md5=90b9ba786281c0c557db1e105aa18ead
Martín-Ruiz, A., Fluza-Luces, C., Rincón-Castanedo, C., Fernández-Moreno, D., Gálvez, B.G., Martínez-Martínez, E., Martín-Acosta, P., Coronado, M.J., Franco-Luzón, L., González-Murillo, Á., Ramírez, M., Provencio, M., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Benefits of exercise and immunotherapy in a murine model of human non-small-cell lung carcinoma	2020	Exercise immunology review	26		100	115		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081529012&partnerID=40&md5=6a9ac677a18e62dcd48e253c91a7aa9a
León-Quismondo, J., García-Unanue, J., Burillo, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Best practices for fitness center business sustainability: A qualitative vision	2020	Sustainability (Switzerland)	12	12			10.3390/su12125067	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086919028&doi=10.3390%2FSU12125067&partnerID=40&md5=3afe2abcf1405695b87db921499c4c3a
Fabris, E., Hermanides, R., Roolvink, V., Ibanez, B., Ottervanger, J.P., Pizarro, G., Van Royen, N., Mateos-Rodríguez, A., Dambink, J.H., Albarran, A., Fernández-Avilés, F., Botas, J., Remkes, W., Hernandez-Jaras, V., Kedhi, E., Zamorano, J., Alfonso, F., García-Lledó, A., Van Leeuwen, M., Nijveldt, R., Postma, S., Kolkman, E., Gosselink, M., De Smet, B., Rasoul, S., Lipsic, E., Piek, J.J., Fuster, V., Vant Hof, A.W.J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Beta-blocker effect on ST-segment: A prespecified analysis of the EARLY-BAMI randomised trial	2020	Open Heart	7	2			10.1136/openhrt-2020-001316	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098229074&doi=10.1136%2Fopenhrt-2020-001316&partnerID=40&md5=1bc8b977700713254049c5bd208f063
Ruiz-Pomeda, A., Álvarez-Peregrina, C., Povedano-Montero, F.J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Bibliometric study of scientific research on optometric visual therapy [Estudio bibliométrico de investigación científica sobre terapia visual optométrica]	2020	Journal of Optometry	13	3	191	197	10.1016/j.optom.2019.12.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085596124&doi=10.1016%2Fj.optom.2019.12.007&partnerID=40&md5=a076383ede97c6e168c1fd972aa99e
López-Fernández, J., García-Unanue, J., Sánchez-Sánchez, J., Colino, E., Hernando, E., Gallardo, L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Bilateral asymmetries assessment in elite and sub-elite male futsal players	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	9			10.3390/ijerph17093169	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084276926&doi=10.3390%2Fijerph17093169&partnerID=40&md5=a2132345927b28c85a07e391cde9ca35
Bailén, M., Bressa, C., Larrosa, M., González-Soltero, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Bioinformatic strategies to address limitations of 16rRNA short-read amplicons from different sequencing platforms	2020	Journal of Microbiological Methods	169				10.1016/j.mimet.2019.105811	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076693883&doi=10.1016%2Fj.mimet.2019.105811&partnerID=40&md5=bc77f8178fd4690d05e1d74d37bf6511
Carrillo, B., Collado, P., Díaz, F., Chowen, J.A., Grassi, D., Pinos, H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Blocking of Estradiol Receptors ER α , ER β and GPER During Development, Differentially Alters Energy Metabolism in Male and Female Rats	2020	Neuroscience	426		59	68	10.1016/j.neuroscience.2019.11.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076865589&doi=10.1016%2Fj.neuroscience.2019.11.008&partnerID=40&md5=a6ec607ff5e078c76baa985ed6ed883
López-López, A., Matías-Pompa, B., Fernández-Carnero, J., Gil-Martínez, A., Alonso-Fernández, M., Alonso Pérez, J.L., González Gutiérrez, J.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Blunted Pain Modulation Response to Induced Stress in Women with Fibromyalgia with and without Posttraumatic Stress Disorder Comorbidity: New Evidence of Hypo-Reactivity to Stress in Fibromyalgia?	2020	Behavioral Medicine					10.1080/08964289.2020.1758611	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084270061&doi=10.1080%2F08964289.2020.1758611&partnerID=40&md5=05862a2deca2a22413a-5ca5927c33181
Martínez-Rodríguez, A., Martínez-Olcina, M., Hernández-García, M., Rubio-Arias, J.Á., Sánchez-Sánchez, J., Sánchez-Sáez, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Body composition characteristics of handball players: systematic review [Características de la composición corporal en jugadores de balonmano: revisión sistemática]	2020	Archivos de Medicina del Deporte	37	1	52	61		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091142210&partnerID=40&md5=f24cc8b65f07a46f406128ce122c9097
Bustamante-Sánchez, A., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Body composition differences in military pilots and aircrew	2020	Aerospace Medicine and Human Performance	91	7	565	570	10.3357/AMHP.5401.2020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087320119&doi=10.3357%2FAMHP.5401.2020&partnerID=40&md5=0a158deb0cddab7b0934d912540f8e39
Gavela, A.A.D., Barron, B.V., Del Cerro Peñalver, E., Couñago, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Breast radiotherapy in elderly women: Myths, controversies, and current techniques in the adjuvant setting	2020	Translational Cancer Research	9				10.21037/tcr.2019.07.09	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079009400&doi=10.21037%2Ftcr.2019.07.09&partnerID=40&md5=d56a99522f65acf65ffdd7abffbd-3ead
Nápoles, V.M.P., Páez, D.G., Penelas, J.L.E., García, G.G., Santacruz, M.J.G.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Bus Stops as a Tool for Increasing Social Inclusiveness in Smart Cities	2020	Communications in Computer and Information Science	1152	CCIS		215	10.1007/978-3-030-38889-8_17	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078444246&doi=10.1007%2F978-3-030-38889-8_17&partnerID=40&md5=1f82b9dc6d3ee770a-2f9f31063375c93
Oberti, L., Piva, A., Beltramini, G., Candotto, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Calcium sulphate for control of bleeding after oral surgery in anticoagulant therapy patients	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	109	113		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079864923&partnerID=40&md5=6036ea46af36dc25c6d1bcea60521d04
Santos-Lozano, A., Calvo-Boyeró, F., López-Jiménez, A., Cueto-Felgueroso, C., Castillo-García, A., Valenzuela, P.L., Arenas, J., Lucia, A., Martín, M.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Can routine laboratory variables predict survival in COVID-19? An artificial neural network-based approach	2020	Clinical Chemistry and Laboratory Medicine					10.1515/cclm-2020-0730	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092796778&doi=10.1515%2Fcclm-2020-0730&partnerID=40&md5=8ac6bd706674cea44f25a9ae044ac31a

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Díaz Lobato, S., Carratalá Perales, J.M., Alonso Íñigo, J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Can we use noninvasive respiratory therapies in COVID-19 pandemic? [¿Podemos usar terapias respiratorias no invasivas en la pandemia COVID-19?]	2020	Medicina Clinica	155	4	183		10.1016/j.medcli.2020.05.011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086657702&doi=10.1016%2Fj.medcli.2020.05.011&partnerID=40&md5=6cae917037176a7c16267b495cb8a2ba
de los Reyes, R.S., Fernández-Sánchez, G., Esteban, M.D., Rodríguez, R.R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Carbon footprint of a port infrastructure from a life cycle approach	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	20	1	16	10.3390/ijerph17207414	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092431011&doi=10.3390%2Fijerph17207414&partnerID=40&md5=e62d3ff9c609a5da22df156b3da4a24c
Negri, V., Pacheco-Torres, J., Calle, D., López-Larrubia, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Carbon Nanotubes in Biomedicine	2020	Topics in Current Chemistry	378	1			10.1007/s41061-019-0278-8	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077862640&doi=10.1007%2Fs41061-019-0278-8&partnerID=40&md5=b1b8a10acb08f67f4a32eec2224d80d3
Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Cardiovascular events after Zika virus infection	2020	Trends in Cardiovascular Medicine					10.1016/j.tcm.2020.11.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097470937&doi=10.1016%2Fj.tcm.2020.11.008&partnerID=40&md5=eeb731c4eb35e4cb263894c399cd24bb
Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Cardiovascular events in patients with HIV infection. Preventive measures are urgent [Eventos cardiovasculares en pacientes con infección VIH. Urgen medidas preventivas]	2020	Revista Clinica Espanola					10.1016/j.rce.2020.04.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086365140&doi=10.1016%2Fj.rce.2020.04.007&partnerID=40&md5=6df5b871df751c0bec4642d8e3749d7e
Esteban Vazquez, A., Malmierca Corral, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Case report: Autochthonous Cutaneous Loxoscelism with Oedematous Predominance (CLEP) in Madrid, Spain	2020	Enfermedades infecciosas y microbiología clinica	38	6	296	297	10.1016/j.eimc.2019.10.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086051284&doi=10.1016%2Fj.eimc.2019.10.005&partnerID=40&md5=bc7d6dc1908990a6b91ba3e05238de41
San-Antolín M., Rodríguez-Sanz D., Becerro-de-Bengoa-Vallejo R., Losa-Iglesias M.E., Casado-Hernández I., López-López D., Calvo-Lobo C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Central Sensitization and Catastrophism Symptoms Are Associated with Chronic Myofascial Pain in the Gastrocnemius of Athletes	2020	Pain medicine (Malden, Mass.)	21	8	1616	1625	10.1093/pm/pnz296	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081404516&doi=10.1093%2Fpm%2Fpnz296&partnerID=40&md5=80b0a9486a00c63a92c44bc03788a873
Loroño G., Zaldívar J.M.R., Jimenez-Octavio J.R., Dorado S., Arias A., Cisneros R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	CFD analysis on the effect of combining positive and negative pressure during the irrigation of artificial isthmuses	2020	International Journal for Numerical Methods in Biomedical Engineering					10.1002/cnm.3385	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089103163&doi=10.1002%2Fcm.3385&partnerID=40&md5=6f71b81ab926e1998c1f8946cb787e14
Berbel, E.C.	Ciencias Sociales y Comunicación	Challenges and difficulties of translation and interpreting in the migration and refugee crisis in Germany	2020	Open Linguistics	6	1	162	170	10.1515/opli-2020-0014	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090883626&doi=10.1515%2Fopli-2020-0014&partnerID=40&md5=4ec875afcb4624f6ea7ef12eb0af5b2b
Turrado-Sevilla, M.A., Mayo, I.C., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Characterising innovative primary schools and their teachers in Spain	2020	International Journal of Learning and Change	12	3	248	264	10.1504/IJLC.2020.108371	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85093870840&doi=10.1504%2FIJLC.2020.108371&partnerID=40&md5=098b37affc10625536a703b7949ba06e
Castilla, F.J., Agulló, J., Castellote, J.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Characterization and proposals for recovery of traditional tamang construction in northern Nepal	2020	International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives	54	M-1	115	122	10.5194/isprs-archives-XLIV-M-1-2020-115-2020&partnerID=40&md5=a16cf360dbf2ed8c73d-90589bb550bd2	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090987540&doi=10.5194%2Fisprs-archives-XLIV-M-1-2020-115-2020&partnerID=40&md5=a16cf360dbf2ed8c73d-90589bb550bd2
Calvo-Sanz, J.A., Sánchez-Tena, M.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Characterization of optical performance with defocusing curve: Analysis of two refractive intraocular lens models with high and medium addition [Caracterización del comportamiento óptico mediante curva de desenfoque: análisis de dos modelos de lentes intraoculares refractivas con adición alta y media]	2020	Journal of Optometry	13	1	35	40	10.1016/j.optom.2018.10.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85055747623&doi=10.1016%2Fj.optom.2018.10.003&partnerID=40&md5=900f49e1fe7343f16acb85abc6591e58
Cruz, J.A.F.	Ciencias Sociales y Comunicación	Chilean Policies and Procedures on Violence, Harassment and Discrimination among Students. Perspectives from Criminology and Criminal Justice	2020	Revista de Derecho	33	2	297	317	10.4067/S0718-09502020000200297	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85099069778&doi=10.4067%2F0718-09502020000200297&partnerID=40&md5=f995889715cf25e200d487acc8a0243f
Ángel García-Merino, J., Moreno-Pérez, D., de Lucas, B., Montalvo-Lominchar, M.G., Muñoz, E., Sánchez, L., Nacle-rio, F., Herrera-Rocha, K.M., Moreno-Jiménez, M.R., Rocha-Guzmán, N.E., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Chronic flavanol-rich cocoa powder supplementation reduces body fat mass in endurance athletes by modifying the follistatin/myostatin ratio and leptin levels	2020	Food & function	11	4	3441	3450	10.1039/d0fo00246a	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084190715&doi=10.1039%2Fd0fo00246a&partnerID=40&md5=7919e05fcb33f1b49a21906414bce072
Torres, A., Arguimbau, M., Bermejo-Martín, J., Campo, R., Ceccato, A., Fernandez-Barat, L., Ferrer, R., Jarillo, N., Lorente-Balanza, J.Á., Menéndez, R., Motos, A., Muñoz, J., Peñuelas Rodríguez, Ó., Pérez, R., Riera, J., Rodríguez, A., Sánchez, M., Barbe, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	CIBERESUCICOVID: A strategic project for a better understanding and clinical management of COVID-19 in critical patients [CIBERESUCICOVID: un proyecto estratégico para una mejor comprensión y manejo clínico de la COVID-19 en pacientes críticos]	2020	Archivos de Bronconeumologia					10.1016/j.arbres.2020.10.021	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098481328&doi=10.1016%2Fj.arbres.2020.10.021&partnerID=40&md5=a44fb5b0a176bae81e59ad14b2282535
Vicent, L., González-Casal, D., Bruña, V., Devesa, C., García-Carreño, J., Sousa-Casasnovas, I., Juárez, M., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Circadian Rhythm of Deaths in a Cardiology Department: A Five-Year Analysis	2020	Cardiology (Switzerland)	145	6	344	349	10.1159/000505682	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081951096&doi=10.1159%2F000505682&partnerID=40&md5=3a9a-440384744d6b2fce135bea4fd5eb
Martínez-Perez, C., Alvarez-Peregrina, C., Villa-Collar, C., Sánchez-Tena, M.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Citation network analysis of the novel coronavirus disease 2019 (Covid-19)	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	20	1	32	10.3390/ijerph17207690	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094142454&doi=10.3390%2Fijerph17207690&partnerID=40&md5=2ea0d42614f96012da4d341e0feaeac
Nascimento, H., Martínez-Perez, C., Alvarez-Peregrina, C., Sánchez-Tena, M.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Citations network analysis of vision and sport	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	20	1	22	10.3390/ijerph17207574	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8509274717&doi=10.3390%2Fijerph17207574&partnerID=40&md5=d-58df703c4916e5da81e5a0d1cd8e17b
Cortés-Vicente, E., Álvarez-Velasco, R., Segovia, S., Paradas, C., Casasnovas, C., Guerrero-Sola, A., Pardo, J., Ramos-Fransi, A., Sevilla, T., López De Munain, A., Gómez, M.T., Jericó, I., Gutiérrez-Gutiérrez, G., Pelayo-Negro, A.L., Martín, M.A., Mendoza, M.D., Morís, G., Rojas-García, R., Díaz-Manera, J., Querol, L., Gallardo, E., Vélez, B., Albertí, M.A., Galán, L., García-Sobrino, T., Martínez-Piñeiro, A., Lozano-Veintimilla, A., Fernández-Torrón, R., Cano-Abascal, Á., Illa, I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical and therapeutic features of myasthenia gravis in adults based on age at onset	2020	Neurology	94	11	e1171	e1180	10.1212/WNL.0000000000008903	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081927769&doi=10.1212%2FWNL.0000000000008903&partnerID=40&md5=ef31b8685b60eebe649edcc3db4e32aa

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Couñago, F., López-Campos, F., Díaz-Gavella, A.A., Almagro, E., Fenández-Pascual, E., Henríquez, I., Lozano, R., Espinós, E.L., Gómez-Iturriaga, A., de Velasco, G., Franco, L.M.G., Rodríguez-Melcón, I., López-Torrecilla, J., Spratt, D.E., Guerrero, L.L., Martínez-Salamanca, J.I., Del Cerro, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical applications of molecular biomarkers in prostate cancer	2020	Cancers	12	6	1	25	10.3390/cancers12061550	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086453991&doi=10.3390%2fcancers12061550&partnerID=40&md5=aaddb73a27339fb6366c1d1775f5f939
Guisado-Vasco, P., Valderas-Ortega, S., Carralón-González, M.M., Roda-Santacruz, A., González-Cortijo, L., Sotres-Fernández, G., Martí-Ballesteros, E.M., Luque-Pinilla, J.M., Almagro-Casado, E., La Coma-Lanuz, F.J., Barrena-Puertas, R., Malo-Benages, E.J., Monforte-Gómez, M.J., Díez-Munar, R., Merino-Lanza, E., Comeche-Casanova, L., Remírez-de-Esparza-Otero, M., Correyero-Plaza, M., Recio-Rodríguez, M., Rodríguez-López, M., Sánchez-Manzano, M.D., Andreu-Vázquez, C., Thuissard-Vasallo, I.J., María-Tomé, J.M.E.-S., Carnevali-Ruiz, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical characteristics and outcomes among hospitalized adults with severe COVID-19 admitted to a tertiary medical center and receiving antiviral, antimalarials, glucocorticoids, or immunomodulation with tocilizumab or cyclosporine: A retrospective observational study (COQUIMA cohort)	2020	EClinicalMedicine	28				10.1016/j.eclinm.2020.100591	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096707496&doi=10.1016%2fj.eclinm.2020.100591&partnerID=40&md5=5ca2a5d37a7286f0ed575c146c947034
Vicent, L., Méndez-Zurita, F., Viñolas, X., Alonso-Martín, C., Arbòs, C.M., Pàmies, J., Alcalde, R.O., Juárez, M., Bruña, V., Devesa, C., Sousa-Casasnovas, I., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical characteristics of patients with sustained ventricular arrhythmias after sacubitril/valsartan initiation	2020	Heart and Vessels	35	1	136	142	10.1007/s00380-019-01454-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85067865772&doi=10.1007%2fs00380-019-01454-6&partnerID=40&md5=72ee1107a780a0514cb4da4d191016a8
Lip, G.Y.H., Merino, J.L., Banach, M., Al-Saady, N., Jin, J., Melino, M., Winters, S.M., Kozieł, M., Goette, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical factors related to successful or unsuccessful cardioversion in the EdoxabaN versus warfarin in subjectS UndeRgoing cardiovErsion of Atrial Fibrillation (ENSURE-AF) randomized trial	2020	Journal of Arrhythmia					10.1002/joa3.12341	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083426787&doi=10.1002%2fjoa3.12341&partnerID=40&md5=6b-238f6a671622305b8afde32ea9e624
Postigo, A., Díez-Delhoyo, F., Devesa, C., Bruña, V., Clavero-Olmos, M., Vicent, L., Juárez, M., Sousa, I., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical profile, anatomical features and long-term outcome of acute coronary syndromes in human immunodeficiency virus-infected patients	2020	Internal Medicine Journal	50	12	1518	1523	10.1111/imj.14744	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086360203&doi=10.1111%2fimj.14744&partnerID=40&md5=d2c21f-8b550bb6784271e44d31bfa3b
Alvarez, A., Martinez, V., Pizarro, G., Recio, M., Cabrera, J.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Clinical use of 4D flow MRI for quantification of aortic regurgitation	2020	Open Heart	7	1			10.1136/openhrt-2019-001158	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079669411&doi=10.1136%2fopenhrt-2019-001158&partnerID=40&md5=9d14067aa136add30b5b6cae6cd6d4d2
Huertas-Tato, J., Martín, A., Camacho, D.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Cloud Type Identification Using Data Fusion and Ensemble Learning	2020	Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics)	12490 LNCS		137	147	10.1007/978-3-030-62365-4_13	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097154163&doi=10.1007%2f978-3-030-62365-4_13&partnerID=40&md5=3a0ce10f7fe9cacbaeac-62110fa1cf0
Valero-Masa, M.J., González-Vilchez, F., Almenar-Bonet, L., Crespo-Leiro, M.G., Manito-Lorite, N., Sobrino-Márquez, J.M., Gómez-Buena, M., Delgado-Jiménez, J.F., Pérez-Villa, F., Brossa Loidi, V., Arizón-el Prado, J.M., Díaz Molina, B., de la Fuente-Galán, L., Portoles Ocampo, A., Garrido Bravo, I.P., Rábago-Juan Aracil, G., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Cold ischemia >4 hours increases heart transplantation mortality. An analysis of the Spanish heart transplantation registry	2020	International Journal of Cardiology					10.1016/j.ijcard.2020.06.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087297081&doi=10.1016%2fj.ijcard.2020.06.009&partnerID=40&md5=a87171e182877be8416d187314f3cfd9
Marques, M., Tranchant, R., Risa-Ebrí, B., Suarez-Solis, M.L., Fernandez, L.C., Carrillo-De-Santa-Pau, E., Del Pozo, N., De Villarreal, J.M., Meiller, C., Allory, Y., Blum, Y., Pirker, C., Hegedus, B., Barry, S.T., Carnero, A., Berger, W., Jean, D., Real, F.X.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Combined MEK and PI3K/p110β inhibition as a novel targeted therapy for malignant mesothelioma displaying sarcomatoid features	2020	Cancer Research	80	4	843	856	10.1158/0008-5472.CAN-19-1633	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079473465&doi=10.1158%2f0008-5472.CAN-19-1633&partnerID=40&md5=628c922591f836d4d-2d7c04006db2af8
Sanchis, J., García Acuña, J.M., Raposeiras, S., Barrabés, J.A., Cordero, A., Martínez-Sellés, M., Bardají, A., Díez-Villanueva, P., Marín, F., Ruiz-Nodar, J.M., Vicente-Ibarra, N., Alonso Salinas, G.L., Rigueiro, P., Abu-Assi, E., Formiga, F., Núñez, J., Núñez, E., Ariza-Solé, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Comorbidity burden and revascularization benefit in elderly patients with acute coronary syndrome [Carga de comorbilidad y beneficio de la revascularización en ancianos con síndrome coronario agudo]	2020	Revista Espanola de Cardiologia					10.1016/j.recsep.2020.06.025	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090481459&doi=10.1016%2fj.recsep.2020.06.025&partnerID=40&md5=6e3aa835c02a30e50ea64d14fbf60dc
Pérez-González, B., de la Riva, L., Bonal, J., Fernández-Luna, Á.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparative analysis of income trends and perceived value of squad of the highest turnover European football clubs (2010-2019)	2020	European Journal of Government and Economics	9	2	170	180	10.17979/ejge.2020.9.2.5953	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088987249&doi=10.17979%2fejge.2020.9.2.5953&partnerID=40&md5=dcf3e58c39def613d-01bae6b2ac6f47b
de-la-Cruz-Torres, B., Barrera-García-Martín, I., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparative Effects of One-Shot Electrical Stimulation on Performance of the Flexor Hallucis Longus Muscle in Professional Dancers: Percutaneous Versus Transcutaneous?	2020	Neuromodulation	23	6	865	870	10.1111/ner.13040	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071020308&doi=10.1111%2fner.13040&partnerID=40&md5=a-582153f3fe0547a5b943485fec069a
Cascos-Sanchez, R., Molinero-Mourelle, P., Ortega, R., Agustin-Panadero, R., Del Rio Highsmith, J., Gomez-Polo, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Comparative in vitro study of the bond strength of composite to carbon fiber versus ceramic to cobalt-chromium alloys frameworks for fixed dental prostheses	2020	Materials	13	14			10.3390/ma13143173	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088500973&doi=10.3390%2fma13143173&partnerID=40&md5=e-7c7bc41f8b5c816c8e1bc4e718a79c8
Kozieł, M., Merino, J.L., De Caterina, R., Huber, K., Jin, J., Melino, M., Goette, A., Lip, G.Y.H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Comparing TEE- vs Non-TEE-guided cardioversion of atrial fibrillation: The ENSURE-AF trial	2020	European Journal of Clinical Investigation	50	5			10.1111/eci.13221	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082535288&doi=10.1111%2feci.13221&partnerID=40&md5=5827cc-2dc4a342052ef19d59617c3d54
Río-González, Á., Molina-Rueda, F., Palacios-Ceña, D., Alguacil-Diego, I.M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparing the experience of individuals with primary and secondary lymphoedema: A qualitative study	2020	Brazilian Journal of Physical Therapy					10.1016/j.bjpt.2020.05.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085923900&doi=10.1016%2fj.bjpt.2020.05.009&partnerID=40&md5=3d6c9f30ebcbc9b17ea95fc74500a44a
Portes, R., Jiménez, S.L., Navarro, R.M., Scanlan, A.T., Gómez, M.-Á.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparing the external loads encountered during competition between elite, junior male and female basketball players	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	4			10.3390/ijerph17041456	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079858680&doi=10.3390%2fijerph17041456&partnerID=40&md5=bf-ee17ba2e93b228c6831a38859e1063
Gimenez, J.V., Garcia-Unanue, J., Navandar, A., Viejo-Romero, D., Sanchez-Sanchez, J., Gallardo, L., Hernandez-Martin, A., Felipe, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparison between two different device models 18 Hz GPS used for time–motion analyses in ecological testing of football	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	6			10.3390/ijerph17061912	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082063711&doi=10.3390%2fijerph17061912&partnerID=40&md5=c-4da6057ac6ccfb5fe6a1eeb8522faf
Abuín-Porras, V., Maldonado-Tello, P., Cueva-Reguera, M.L., Rodríguez-Sanz, D., Calvo-Lobo, C., López-López, D., Navarro-Flores, E., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparison of lateral abdominal musculature activation during expiration with an expiratory flow control device versus the abdominal drawing-in maneuver in healthy women: A cross-sectional observational pilot study	2020	Medicina (Lithuania)	56	2			10.3390/medicina56020084	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079869195&doi=10.3390%2fmedicina56020084&partnerID=40&md5=aa1c0f17793b082c4173c152f99a3cb1
Abuín-porras, V., de la Cueva-Reguera, M., Benavides-morales, P., Ávila-pérez, R., de la Cruz-Torres, B., Pareja-galeano, H., Blanco-morales, M., Romero-morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparison of the abdominal wall muscle thickness in female rugby players versus non-athletic women: A cross-sectional study	2020	Medicina (Lithuania)	56	1			10.3390/medicina56010008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077273214&doi=10.3390%2fmedicina56010008&partnerID=40&md5=3bd33cbd1e80e95bfc13ab66dc51fd6d
Carmona-González, D., Castillo-Gómez, A., Palomino-Bautista, C., Romero-Domínguez, M., Gutiérrez-Moreno, M.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Comparison of the accuracy of 11 intraocular lens power calculation formulas	2020	European Journal of Ophthalmology						

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Giménez, J.V., Castellano, J., Lipinska, P., Zasada, M., Gómez, M.-Á.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparison of the physical demands of friendly matches and different types on-field integrated training sessions in professional soccer players	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	8			10.3390/ijerph17082904	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083813765&doi=10.3390%2fijerph17082904&partnerID=40&md5=d6d77abad933917a8df8fc6f61fead1d
Jiménez, M., Alvero-Cruz, J.R., Solla, J., García-Bastida, J., García-Coll, V., Rivilla, I., Ruiz, E., García-Romero, J., Carnero, E.A., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Competition seriousness and competition level modulate testosterone and cortisol responses in soccer players	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	1			10.3390/ijerph17010350	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077621931&doi=10.3390%2fijerph17010350&partnerID=40&md5=b95d671de04c551a09688b289836cbc5
Candotto, V., Gallusí, G., Piva, A., Baldoni, M., Girolamo, M.D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Complications in sinus lift	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34		139	142		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079854661&partnerID=40&md5=ca3a7ba35df5d3fd64e4d733a2002d55
Mühlstädt, S., Angulo, J.C., Mohammed, N., Schumann, A., Fornara, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Complications of the urinary incontinence system ATOMS: description of risk factors and how to prevent these pitfalls	2020	World Journal of Urology	38	7	1795	1803	10.1007/s00345-019-02962-w	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85073834106&doi=10.1007%2fs00345-019-02962-w&partnerID=40&md5=2cb6b30b5b0bdab223664b76e99abd1f
Pagola, I., Morales, J.S., Alejo, L.B., Barcelo, O., Montil, M., Oliván, J., Álvarez-Bustos, A., Cantos, B., Maximiano, C., Hidalgo, F., Valenzuela, P.L., Fiuza-Luces, C., Lucia, A., Ruiz-Casado, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Concurrent Exercise Interventions in Breast Cancer Survivors with Cancer-related Fatigue	2020	International Journal of Sports Medicine					10.1055/a-1147-1513	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088708809&doi=10.1055%2fa-1147-1513&partnerID=40&md5=34acc72d99696acafe2c49480222b1b4
Martínez-Alarcón, L., Ríos, A., Gutiérrez, P.R., Gómez, F.J., Santainés-Borredá, E., Agrav-Suarez, M.C., Iriarte, J., Cañadas-De la Fuente, G.A., Herruzo, R., Hurtado-Pardos, B., Blanco, G., Bárcena-Calvo, C., Llorca, J.F., Perelló-Campaner, C., Asunsolo, A., Arribas Marín, J.M., Sánchez, P., Mayor-García, S., Fernández, A., Soto-Ruiz, M.N., de Jesús, M.T., Navalón, J.C., Lana, A., Noguero, C.B., Fuentes, L., Peña Amaro, M.P., Hernández, J.R., Jiménez-Herrera, M.F., Viseda, J., Blanco-Sánchez, R., Yelamos, J., Calvo-Sánchez, M.D., Bondía, J.A., Prado Laguna, M.C., González-García, A., Martínez-Rodríguez, A., Bas-Sarmiento, P., Faus-Gabandé, F., Muiños-Álvarez, A., Peyró-Gregori, L., Hernández-Martínez, H., López-Navas, A.I., Parrilla, P., Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Confident Perception of Primary Care Physicians Correlates to the Attitude Toward Donation and Organ Transplantation: A Multicenter Study of Medical And Nursing Spanish Students	2020	Transplantation Proceedings	52	2	491	495	10.1016/j.transproceed.2019.12.025	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079270745&doi=10.1016%2fj.transproceed.2019.12.025&partnerID=40&md5=3dd7c5f8c822815ba795242c051ab43b
Arranz, S.D., de Albornoz, P.A.C., Pereira, C.C., Viejo, J.M.P., Cabanillas, M.C., Barba, E.C., Llana, H.G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Conscious communication to accompany effectively: protocol of 5 steps [Comunicación consciente para acompañar de forma eficaz: Protocolo de 5 pasos]	2020	Psicooncología	17	1	165	177	10.5209/psic.68248	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085893664&doi=10.5209%2fpsic.68248&partnerID=40&md5=0bea864daacfaa3ccbc5b2e6c75daca
Gómez-Domínguez, D., Epifano, C., Miguel, F., Castaño, A.G., Vilaplana-Martí, B., Martín, A., Amarilla-Quintana, S., Bertrand, A.T., Bonne, G., Ramón-Azcón, J., Rodríguez-Milla, M.A., Pérez de Castro, I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Consequences of Lmna Exon 4 Mutations in Myoblast Function	2020	Cells	9	5			10.3390/cells9051286	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085539781&doi=10.3390%2fcells9051286&partnerID=40&md5=b6881a242c39867db869e32430d760b6
Priede-Bergamini, T., Lopez-Cozar-Navarro, C., Benito-Hernandez, S.	Ciencias Sociales y Comunicación	Cooperation behavior towards innovation: Examining differences between family and non-family businesses [Bendradarbiavimas inovacijų srityje: šeimos ir ne šeimos verslo skirtumų tyrimas]	2020	Transformations in Business and Economics	19	3	310	328		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096914804&partnerID=40&md5=6912d4b3730a3ba1aa63f4d97060dbdc
Valenzuela, P.L., Santos-Lozano, A., Lista, S., Serra-Rexach, J.A., Emanuele, E., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Coronavirus Lockdown: Forced Inactivity for the Oldest Old?	2020	Journal of the American Medical Directors Association	21	7	988	989	10.1016/j.jamda.2020.03.026	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084617018&doi=10.1016%2fj.jamda.2020.03.026&partnerID=40&md5=7e23885a39cd8e483016e0c5f8100130
Bonanad, C., García-Blas, S., Tarazona-Santabalbina, F.J., Díez-Villanueva, P., Ayesta, A., Sanchis Forés, J., Vidán-Austiz, M.T., Formiga, F., Ariza-Solé, A., Martínez-Sellés, M., Bonanad, C., García-Blas, S., Díez-Villanueva, P., Ayesta, A., Sanchis Forés, J., Ariza-Solé, A., Martínez-Sellés, M., Tarazona-Santabalbina, F.J., Vidán-Austiz, M., Formiga, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Coronavirus: the geriatric emergency of 2020. Joint document of the Section on Geriatric Cardiology of the Spanish Society of Cardiology and the Spanish Society of Geriatrics and Gerontology [Coronavirus: la emergencia geriátrica de 2020. Documento conjunto de la Sección de Cardiología Geriátrica de la Sociedad Española de Cardiología y la Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología]	2020	Revista Espanola de Cardiologia	73	7	569	576	10.1016/j.recesp.2020.03.027	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084237968&doi=10.1016%2fj.recesp.2020.03.027&partnerID=40&md5=3770ce76e0f4a3427afa90558a85cae9
Hormeño-Holgado, A.J., Nikolaidis, P.T., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Corrigendum: Psychophysiological Patterns Related to Success in a Special Operation Selection Course (Frontiers in Physiology, (2020), 10, (867), 10.3389/fphys.2019.00867)	2020	Frontiers in Physiology	11				10.3389/fphys.2020.614969	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096216245&doi=10.3389%2ffphys.2020.614969&partnerID=40&md5=420841646092a5ce94cabcdab30eeee9c
Raya-González, J., Bishop, C., Gómez-Piqueras, P., Veiga, S., Viejo-Romero, D., Navandar, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Corrigendum: Strength, Jumping, and Change of Direction Speed Asymmetries Are Not Associated With Athletic Performance in Elite Academy Soccer Players (Frontiers in Psychology, (2020), 11, (175), 10.3389/fpsyg.2020.00175)	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.00518	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083061031&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.00518&partnerID=40&md5=5651c8def92d0ab45008c8dddad7445
Ammann, C., Dileone, M., Pagge, C., Catanzaro, V., Mata-Marín, D., Hernández-Fernández, F., Monje, M.H.G., Sánchez-Ferro, Á., Fernández-Rodríguez, B., Gasca-Salas, C., Mániz-Miró, J.U., Martínez-Fernández, R., Vela-Desojo, L., Alonso-Frech, F., Oliviero, A., Obeso, J.A., Foffani, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Cortical disinhibition in Parkinson's disease	2020	Brain : a journal of neurology	143	11	3408	3421	10.1093/brain/awaa274	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097283406&doi=10.1093%2fbrain%2fawaa274&partnerID=40&md5=e274ea8ea37107932dd3809437bb1502
Abuín-Porras, V., Antona, C.J., Blanco-Morales, M., Palacios, A., Romero-Morales, C., López-López, D., Villafañe, J.H., Rodríguez-Costa, I.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Could a multitask balance training program complement the balance training in healthy preschool children: A quasi-experimental study	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	12			10.3390/AP10124100	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087379599&doi=10.3390%2fAPP10124100&partnerID=40&md5=51eb005bf7c5cc930ca4bf1d3da10919
L, R.-F., Tornero-Aguilera, J.F., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Could academic experience modulate psychophysiological stress response of biomedical sciences students in laboratory?	2020	Physiology and Behavior	223				10.1016/j.physbeh.2020.113017	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086654411&doi=10.1016%2fj.physbeh.2020.113017&partnerID=40&md5=b8c543a8a8d102b0912f3630d6fd8d10
Tornero-Aguilera, J.F., Robles-Pérez, J.J., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Could Combat Stress Affect Journalists' News Reporting? A Psychophysiological Response	2020	Applied Psychophysiology Biofeedback					10.1007/s10484-020-09473-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086317008&doi=10.1007%2fs10484-020-09473-0&partnerID=40&md5=a1aef044473bc82ac9fe02e133ed2f1b
Pinós, T., Andreu, A.L., Bruno, C., Hadjigeorgiou, G.M., Haller, R.G., Laforêt, P., Lucia, A., Martín, M.A., Martinuzzi, A., Navarro, C., Ofizier, P., Pouget, I., Quinlivan, R., Sacconi, S., Scalco, R.S., Toscano, A., Vissing, J., Vorgerd, M., Wakein, A., Martí, R., Baruch, N., Ortega, F.J., San-Millán, B., Vieitez, I., Vavla, M., Musumeci, O., Scalco, R., Hadjigeorgiou, G., Zintzaras, E., Zülou, E., Haller, R., Durmus, H., Santalla, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Creation and implementation of a European registry for patients with McArdle disease and other muscle glycogenoses (EUROMAC registry)	2020	Orphanet Journal of Rare Diseases	15	1			10.1186/s13023-020-01455-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092630248&doi=10.1186%2fs13023-020-01455-z&partnerID=40&md5=8dfc2e8058eb8dd3f80b25ff4dadb50f
Abuín-porras, V., de la Cueva-Reguera, M., Benavides-morales, P., Ávila-pérez, R., de la Cruz-Torres, B., Pareja-galeano, H., Blanco-morales, M., Romero-morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Comparison of the abdominal wall muscle thickness in female rugby players versus non-athletic women: A cross-sectional study	2020	Medicina (Lithuania)	56	1			10.3390/medicina56010008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077273214&doi=10.3390%2fmedicina56010008&partnerID=40&md5=3bd33cbd1e80e95bfc13ab66dc5ff6d

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
L. R.-F., Tornero-Aguilera, J.F., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Could academic experience modulate psychophysiological stress response of biomedical sciences students in laboratory?	2020	Physiology and Behavior	223				10.1016/j.physbeh.2020.113017	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508665441&doi=10.1016%2Fj.physbeh.2020.113017&partnerID=40&md5=b8c543a8a8d102b0912f3630d6fd8d10
Tornero-Aguilera, J.F., Robles-Pérez, J.J., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Could Combat Stress Affect Journalists' News Reporting? A Psychophysiological Response	2020	Applied Psychophysiology Biofeedback					10.1007/s10484-020-09473-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086317008&doi=10.1007%2Fs10484-020-09473-0&partnerID=40&md5=a1aef044473bc82ac9fea2e133ed2f1b
Pinós, T., Andreu, A.L., Bruno, C., Hadjigeorgiou, G.M., Haller, R.G., Laforêt, P., Lucía, A., Martín, M.A., Martinuzzi, A., Navarro, C., Ofizzer, P., Pouget, J., Quinlivan, R., Sacconi, S., Scalco, R.S., Toscano, A., Vissing, J., Vorgerd, M., Wakelin, A., Martí, R., Baruch, N., Ortega, F.J., San-Millán, B., Vieitez, I., Vavla, M., Musumeci, O., Scalco, R., Hadjigeorgiou, G., Zintzaras, E., Zülow, E., Haller, R., Durmus, H., Santalla, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Creation and implementation of a European registry for patients with McArdle disease and other muscle glycogenoses (EUROMAC registry)	2020	Orphanet Journal of Rare Diseases	15	1			10.1186/s13023-020-01455-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092630248&doi=10.1186%2Fs13023-020-01455-z&partnerID=40&md5=8dfc2e8058eb8d3f80b25ff4dacb50f
de-La-Cruz-Torres, B., Barrera-García-Martín, I., Romero-Morales, C., Bronner, S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Cross-cultural adaptation of the Dance Functional Outcome Survey (DFOS) for Spanish dancers	2020	Diagnostics	10	3			10.3390/diagnostics10030169	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082126403&doi=10.3390%2Fdiagnostics10030169&partnerID=40&md5=74444987c9b4c5d4a42846a1f990b43c
Navarro-Flores, E., Losa-Iglesias, M.E., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Reina-Bueno, M., López-López, D., Romero-Morales, C., Palomo-López, P., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Cross-cultural adaptation, translation, and validation of the Spanish Foot and Ankle Outcome Score questionnaire	2020	International Wound Journal					10.1111/iwj.13400	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085614116&doi=10.1111%2Fiwj.13400&partnerID=40&md5=71a5c-43432b3fc69f1f3ebcb1607afc8
De-la-Cruz-Torres, B., Carrasco-Iglesias, C., Minaya-Muñoz, F., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Crossover effects of ultrasound-guided percutaneous neuromodulation on contralateral hamstring flexibility	2020	Acupuncture in Medicine					10.1177/0964528420920283	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084855030&doi=10.1177%2F0964528420920283&partnerID=40&md5=3ca58b5d0f5f66a13b2516a7677dc453
De-la-Cruz-Torres, B., Carrasco-Iglesias, C., Minaya-Muñoz, F., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Crossover effects of ultrasound-guided percutaneous neuromodulation on contralateral hamstring flexibility	2020	Acupuncture in Medicine					10.1177/0964528420920283	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084855030&doi=10.1177%2F0964528420920283&partnerID=40&md5=3ca58b5d0f5f66a13b2516a7677dc453
Redondo-Flórez, L., Fernández-Lucas, J., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Cultural differences in stress-related psychological, nutrition, physical activity and oral health factors of professors	2020	Nutrients	12	12	1	13	10.3390/nu12123644	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096674906&doi=10.3390%2Fnu12123644&partnerID=40&md5=1e-526f93f205cb2546939b6f3502df2e
Briggs, D.	Ciencias Sociales y Comunicación	Currando las margenes: Roma Street culture	2020	Routledge Handbook of Street Culture			25	37		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095677201&partnerID=40&md5=6eac6873bfa5175ed736e04b5976d0e2
Romero-Morales, C., Bravo-Aguilar, M., Ruiz-Ruiz, B., Almazán-Polo, J., López-López, D., Blanco-Morales, M., Téllez-González, P., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	CURRENT advances and research in ultrasound imaging to the assessment and management of musculoskeletal DISORDERS	2020	Disease-a-Month					10.1016/j.disamonth.2020.101050	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088383005&doi=10.1016%2Fj.disamonth.2020.101050&partnerID=40&md5=3341a76ce2c616e0a5eda37c5472170a
Martínez-Perez, C., Alvarez-Peregrina, C., Villa-Collar, C., Sánchez-Tena, M.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Current state and future trends: A citation network analysis of the academic performance field	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	15	1	24	10.3390/ijerph17155352	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508856174&doi=10.3390%2Fijerph17155352&partnerID=40&md5=0c47eca6a1f6f89e6992da1bf252aca
Hidalgo-Estévez, A.M., Stamatakis, K., Jiménez-Martínez, M., López-Pérez, R., Fresno, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Cyclooxygenase 2-Regulated Genes an Alternative Avenue to the Development of New Therapeutic Drugs for Colorectal Cancer	2020	Frontiers in Pharmacology	11				10.3389/fphar.2020.00533	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084558148&doi=10.3389%2Ffphar.2020.00533&partnerID=40&md5=6dda958dcd8bb9c9984256b20b99cf2d
Scalco, R.S., Lucia, A., Santalla, A., Martinuzzi, A., Vavla, M., Reni, G., Toscano, A., Musumeci, O., Voermans, N.C., Kouwenberg, C.V., Laforêt, P., San-Millán, B., Vieitez, I., Siciliano, G., Kühnle, E., Trost, R., Sacconi, S., Stemmerik, M.G., Durmus, H., Kierdaszuk, B., Wakelin, A., Andreu, A.L., Pinós, T., Martí, R., Quinlivan, R., Vissing, J., Martí, R., Baruch, N., Ortega, F.J., Martín, M.A., Navarro, C., Millán, B.S., Castellí, M., Zucchi, F., Bruno, C., Scalco, R., Hadjigeorgiou, G., Zintzaras, E., Vissing, J., Vorgerd, M., Zülow, E., Haller, R., Ofizzer, P., Pouget, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Data from the European registry for patients with McArdle disease and other muscle glycogenoses (EUROMAC)	2020	Orphanet Journal of Rare Diseases	15	1			10.1186/s13023-020-01562-x	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096529503&doi=10.1186%2Fs13023-020-01562-x&partnerID=40&md5=3a593582c736853baaa14dea0e17498e
García Cuenca, L., Guindel, C., Aliane, N., Armingol, J.M., Fernández Andrés, J.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Dataset Construction from Naturalistic Driving in Roundabouts	2020	Sensors (Basel, Switzerland)	20	24	1	14	10.3390/s20247151	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098533927&doi=10.3390%2Fs20247151&partnerID=40&md5=06a-b04a6d3738e692c54dad043a03632
Avnery, O., Martín, M., Bura-Riviere, A., Barillari, G., Mazzolai, L., Mahé, I., Marchena, P.J., Verhamme, P., Monreal, M., Ellis, M.H., Adarraga, M.D., Aibar, M.A., Aibar, J., Amado, C., Arcelus, J.I., Ballaz, A., Barba, R., Barrón, M., Barrón-Andrés, B., Bascuñana, J., ina, A., Camon, A.M., Cañas, I., Carrasco, C., Castro, J., de Ancos, C., del Toro, J., Demelo, P., Díaz-Peromingo, J.A., Falgá, C., Farfán, A.I., Fernández-Capitán, C., Fernández-Criado, M.C., Fernández-Núñez, S., Fidalgo, M.A., Font, C., Font, L., Freire, M., Gallego, M., García, M.A., García-Bragado, F., García-Morillo, M., García-Raso, A., Gavín, O., Gayol, M.C., Gil-Díaz, A., Gómez, V., Gómez-Cuervo, C., González-Martínez, J., Grau, E., Gutiérrez, J., Hernández-Blasco, L.M., Iglesias, M., Jara-Palomares, L., Jaras, M.J., Jiménez, R., Jiménez-Castro, D., Jiménez-López, J., Joya, M.D., Lima, J., Llamas, P., Lobo, J.L., López-Jiménez, L., López-Miguel, P., López-Núñez, J.J., López-Reyes, R., López-Sáez, J.B., Lorente, M.A., Lorenzo, A., Loring, M., Madridano, O., Maestre, A., Martín del Pozo, M., Martín-Guerra, J.M., Martín-Romero, M., Mellado, M., Morales, M.V., Muñoz, N., Nieto-Cabrera, M.A., Nieto-Rodríguez, J.A., Núñez-Ares, A., Núñez, M.J., Olivares, M.C., Otalora, S., Otero, R., Pedrajas, J.M., Pellejero, G., Pérez-Rus, G., Peris, M.L., Porras, J.A., Rivas, A., Rodríguez-Dávila, M.A., Rodríguez-Hernández, A., Rubio, C.M., Ruiz-Artacho, P., Ruiz-Ruiz, J., Ruiz-Torregrosa, P., Ruiz-Sada, P., Sahuquillo, J.C., Salazar, V., Sampérez, A., Sánchez-Muñoz-Torrero, J.F., Sancho, T., Soler, S., Sopeña, B., Suriñach, J.M., Tolosa, C., Torres, M.I., Trujillo-Santos, J., Uresandi, F., Valle, R., Vidal, G., Villares, P., Gutiérrez, P., Vázquez, F.J., Vilaseca, A., Vanassche, T., Vandenbriele, C., Hirmerova, J., Malý, R., Salgado, E., Benzidia, I., Bertoletti, L., Debourdeau, P., Farge-Bancel, D., Hij, A., Moustafa, F., Schellong, S., Braester, A., Brenner, B., Tzoran, I., Sharif-Kashani, B., Bilora, F., Bortoluzzi, C., Bucherini, E., Ciammaichella, M., Dentali, F., Di Micco, P., Di Pangrazio, M., Maida, R., Mastroiacovo, D., Pace, F., Pallotti, G., Parisi, R., Pesavento, R., Prandoni, P., Quintavalla, R., Rocci, A., Siniscalchi, C., Tufano, A., Visonà, A., Vo Hong, N., Gibietti, V., Skride, A., Strautmans, S., Bosevski, M., Zdraveska, M., Bounameaux, H., Fresca, M., Ney, B., Caprini, J., Bui, H.M., Pham, K.Q.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	D-dimer levels and risk of recurrence following provoked venous thromboembolism: findings from the RIETE registry	2020	Journal of Internal Medicine	287	1	32	41	10.1111/joim.12969	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071633738&doi=10.1111%2Fjoim.12969&partnerID=40&md5=acb-d9ad33c82b73e0695f81df18d2457
Fernández-Mayoralas, D.M., Calleja-Pérez, B., Álvarez, S., Fernández-Jaén, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	De novo KAT6B mutation, Say-Barber-Biesecker-Young-Simpson syndrome, and specific language impairment [Mutación de novo en KAT6B, síndrome Say-Barber-Biesecker-Young-Simpson y trastorno específico del lenguaje]	2020	Neurologia	35	8	601	603	10.1016/j.nrl.2019.05.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090942287&doi=10.1016%2Fj.nrl.2019.05.006&partnerID=40&md5=267374e009a1fb22200bbf14a061c16
Ghoz, H., Kesler, A., Hoogenboom, S.A., Gavi, F., Brahmhatt, B., Cangemi, J., Kröner, P.T.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Decreasing Colectomy Rates in Ulcerative Colitis in the Past Decade: Improved Disease Control?	2020	Journal of Gastrointestinal Surgery	24	2	270	277	10.1007/s11605-019-04474-9	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076059722&doi=10.1007%2Fs11605-019-04474-9&partnerID=40&md5=983d382abe3dea2baecf2b02d1dfa47

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace	
Guillen Astete, C.A., Gáite Gonzalez, I., Zurita Prada, P.A., Urrego Laurin, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Delay and Diagnostic Pathway of Patients with Psoriatic Arthritis in Spain [Retraso y recorrido diagnóstico de pacientes con artritis psoriásica en España]	2020	Reumatología Clínica					10.1016/j.reuma.2020.05.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087501555&doi=10.1016%2Fj.reuma.2020.05.009&partnerID=40&md5=24f6891d1f0dd4c0e8e29cade51c6cb9	
San-Antolín, M., Rodríguez-Sanz, D., López-López, D., Romero-Morales, C., Carbajales-Lopez, J., Becerro-de-Benagoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Calvo-Lobo, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Depression levels and symptoms in athletes with chronic gastrocnemius myofascial pain: A case-control study	2020	Physical Therapy in Sport	43			166	172	10.1016/j.ptsp.2020.03.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081393703&doi=10.1016%2Fj.ptsp.2020.03.002&partnerID=40&md5=6d4420ac4955c64d858012902f230bf
Martín-Prieto, S., Álvarez-Peregrina, C., Thuissard-Vasallo, I., Catalina-Romero, C., Calvo-Bonacho, E., Villa-Collar, C., Sánchez-Tena, M.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Description of the epidemiological characteristics of work-related eye injuries in Spain: A retrospective study	2020	BMJ Open	10	10			10.1136/bmjopen-2019-035696	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85093483292&doi=10.1136%2Fbmjopen-2019-035696&partnerID=40&md5=7a6535f7ab211a8d61c54e53db0c005	
Cantero-García, M., Garrido-Hernansaiz, H., Alonso-Tapia, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Design of the Psychoeducational Support Program to Promote Parent Resilience “Better Yourself. Don’t Throw in the Towel!”	2020	Electronic Journal of Research in Educational Psychology	18	52	583	612	10.25115/EJREP.V18I52.3177	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098592733&doi=10.25115%2FEJREP.V18I52.3177&partnerID=40&md5=f6185c1ab40d5b4d3b2af1246a4a7aa4	
Ibarrondo, A.G., de Urbina, P.B.O., López, M.V., de Alba, F.D.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Design of the surgical area for animal research; five case studies	2020	Informes de la Construcción	72	560	1	10	10.3989/ic.75050	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098205970&doi=10.3989%2Fic.75050&partnerID=40&md5=f9a556ee360ec7ba8fabef2da1994dc2	
García-Lunar, I., Blanco, I., Fernández-Friera, L., Prat-González, S., Jordà, P., Sánchez, J., Pereda, D., Pujadas, S., Rivas, M., Solé-González, E., Vázquez, J., Blázquez, Z., García-Picart, J., Caravaca, P., Escalera, N., García-Pavía, P., Delgado, J., Segovia-Cubero, J., Fuster, V., Roig, E., Barberá, I.A., Ibanez, B., García-Álvarez, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Design of the β -Adrenergic Agonist Treatment in Chronic Pulmonary Hypertension Secondary to Heart Failure Trial	2020	JACC: Basic to Translational Science	5	4	317	327	10.1016/j.jacbts.2020.01.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083370055&doi=10.1016%2Fj.jacbts.2020.01.009&partnerID=40&md5=a91ad9039fda61164cc32e9664cc9432	
Truchado, P., Gil, M.I., Larrosa, M., Allende, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Detection and Quantification Methods for Viable but Non-culturable (VBNC) Cells in Process Wash Water of Fresh-Cut Produce: Industrial Validation	2020	Frontiers in Microbiology	11				10.3389/fmicb.2020.00673	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085102252&doi=10.3389%2Fmicb.2020.00673&partnerID=40&md5=f067cec0ad021398e8c2d03198687021	
Sousa-Casasnovas, I., García-Carreño, I., Juárez Fernández, M., Devesa-Cordero, C., Bruña-Fernández, V., Vicent, L., Gutiérrez-Ibañes, E., Elizaga, J., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Developing an extracorporeal membrane oxygenation program in a cardiology department: lessons learned in 5 years [Desarrollo de un programa del oxigenador extracorpóreo de membrana en un servicio de cardiología: lecciones aprendidas en 5 años]	2020	REC: CardioClinics					10.1016/j.rccl.2020.04.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086155175&doi=10.1016%2Fj.rccl.2020.04.001&partnerID=40&md5=a2c8f7c16069ad2e692bfd812f16015	
Morris, S.R., Natori, Y., Salguero, D., Mantero, A., Ma, R., Corvino, D.F.D.L., Fernandez, A., Lazo, A., Vu, C.A., Bjork, L., Serota, D., Quevedo, J., Vega, A., Maxam, M., Kailynn DeRonde, Barreiro, P., Raccamarich, P., Alvarez, M.R., Skiada, D., Balan, S., Ramanathan, M., Holt, G., Gonzales-Zamora, J., Baracco, G.J., Doblecki-Lewis, S., Abbo, L.M., Lichtenberger, P.N., Alcaide, M.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Development of a standardized data collection tool for evaluation and management of coronavirus disease 2019	2020	Open Forum Infectious Diseases	7	9			10.1093/ofid/ofaa320	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096710655&doi=10.1093%2Fofid%2Fofaa320&partnerID=40&md5=227f244b66dc8b2ed129e68a8e21da7f	
Urruticoechea-Arana, A., León-Vázquez, F., Giner-Ruiz, V., Andrés-Sánchez, J.L., Olivé-Marqués, A., Freire-González, M., Pego-Reigosa, J.M., Muñoz-Fernández, S., Román-Ivorra, J.A., Alegre-Sancho, J.J., Vargas-Negrín, F., Medina-Abellán, M., Cobo-Ibáñez, T., Mas-Garriga, X., Calvo-Alén, J., Costa-Ribas, C., Blanco-Vela, R., Pérez-Martín, Á., Beltrán-Catalán, E., Forcada-Gisbert, J., Hernández-Miguel, M.V., Hermosa-Hernán, J.C., Narváez-García, J., Nieto-Pol, E., Rúa-Figueroa, Í.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Development of an application for mobile phones (App) based on the collaboration between the Spanish Society of Rheumatology and Spanish Society of Family Medicine for the referral of systemic autoimmune diseases from primary care to rheumatology [Desarrollo de una aplicación para teléfonos móviles (app) basada en la colaboración Sociedad Española de Reumatología/Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria para derivación de enfermedades autoinmunes sistémicas]	2020	Reumatología Clínica	16	5	373	377	10.1016/j.reuma.2019.09.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075499747&doi=10.1016%2Fj.reuma.2019.09.001&partnerID=40&md5=12b979761dd300192e15b8d2452e05b9	
Mateos Gaitan, R., Vicent, L., Rodríguez-Queralto, O., Lopez-de-Sa, E., Elorriaga, A., Pastor, G., Bañeras, J., Lorenzo, B., García-Rubira, J.C., Corbi, M., Ariza, A., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Dexmedetomidine in medical cardiac intensive care units. Data from a multicenter prospective registry	2020	International Journal of Cardiology	310			162	10.1016/j.ijcard.2020.04.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083330810&doi=10.1016%2Fj.ijcard.2020.04.002&partnerID=40&md5=8dd2cb981bb1654d90540a4bb5934666	
Ortega Zufiría, J.M., Choque Cuba, B., Sierra Rodríguez, M., López Ramírez, Y., Bernal Piñeiro, J., Tamarit Degenhardt, M., Poveda Núñez, P., Costa Lorente, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Diagnosis and surgical treatment versus endovascular of subarachnoid aneurismatic hemorrhage [Diagnóstico y tratamiento quirúrgico versus embolizador de la hemorragia subaracnoidea aneurismática]	2020	Neurología Argentina					10.1016/j.neuarg.2020.07.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-850929152518&doi=10.1016%2Fj.neuarg.2020.07.006&partnerID=40&md5=f1974a108f13c3715ca014a66587cfd7	
Navas, D., Veiga, S., Navarro, E., Ramón-Llín, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Differences in kinematic and match-play demands between elite winning and losing wheelchair padel players	2020	PloS one	15	9	e0233475		10.1371/journal.pone.0233475	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091324016&doi=10.1371%2Fjournal.pone.0233475&partnerID=40&md5=56750d500b8e5a51c3974a7175f7a4ea	
Mendoza-Castejon, D., Fraile-García, J., Diaz-Manzano, M., Fuentes-García, J.P., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Differences in the autonomic nervous system stress status of urban and rural school teachers	2020	Physiology and Behavior	222				10.1016/j.physbeh.2020.112925	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085101037&doi=10.1016%2Fj.physbeh.2020.112925&partnerID=40&md5=087ef421db2fd82c02e6b93421b2d862	
Goette, A., Lip, G.Y.H., Jin, J., Heidbuchel, H., Cohen, A.-A., Ezekowitz, M., Merino, J.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Differences in Thromboembolic Complications Between Paroxysmal and Persistent Atrial Fibrillation Patients Following Electrical Cardioversion (From the ENSURE-AF Study)	2020	American Journal of Cardiology	131		27	32	10.1016/j.amjcard.2020.06.046	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088955751&doi=10.1016%2Fj.amjcard.2020.06.046&partnerID=40&md5=c02f74a333b05daf502fa41860d82b7e	
Santiago-Hernandez, A., Martínez, P.J., Martín-Lorenzo, M., Ruiz-Hurtado, G., Barderas, M.G., Segura, J., Ruilope, L.M., Alvarez-Llamas, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Differential metabolic profile associated with the condition of normoalbuminuria in the hypertensive population [Perfil metabólico diferenciador asociado a la condición de normoalbuminuria en la población hipertensa]	2020	Nefrología					10.1016/j.nefro.2020.08.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091257890&doi=10.1016%2Fj.nefro.2020.08.003&partnerID=40&md5=a1d7a04c627f8967848a24bdf3cebb3d	
Santiago-Hernandez A., Martínez P.J., Martín-Lorenzo M., Ruiz-Hurtado G., Barderas M., Segura J., Ruilope L.M., Alvarez-Llamas G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Differential metabolic profile associated with the condition of normoalbuminuria in the hypertensive population [Perfil metabólico diferenciador asociado a la condición de normoalbuminuria en la población hipertensa]	2020	Nefrología : publicación oficial de la Sociedad Española Nefrología	40	4	440	445	10.1016/j.nefro.2019.10.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089711384&doi=10.1016%2Fj.nefro.2019.10.007&partnerID=40&md5=936af85dc7ad587c724dff06b0fc3be	
Tamayo, J.L.R., Hernández, M.B., Gómez, H.G.	Ciencias Sociales y Comunicación	Digital data visualization with interactive and virtual reality tools. Review of current state of the art and proposal of a model [Visualización de datos con herramientas interactivas y de realidad virtual. Revisión del estado actual y propuesta de modelo]	2020	Icono14	16	2	40	65	10.7195/RI14.V16I2.1174	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085893385&doi=10.7195%2FR14.V16I2.1174&partnerID=40&md5=6f19bba46241f5af4ee4930a1b113af9	
Ortiz, M.R., Muñoz, J., Esteve-Pastor, M.A., Marín, F., Roldán, I., Cequier, A., Martínez-Sellés, M., Saldivar, H.G., Bertomeu, V., Anguita, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Direct Anticoagulants Versus Vitamin K Antagonists in Patients Aged 80 Years or Older With Atrial Fibrillation in a “Real-world” Nationwide Registry: Insights From the FANTASIA Study	2020	Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics	25	4	316	323	10.1177/1074248420916316	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082941436&doi=10.1177%2F1074248420916316&partnerID=40&md5=cbb1f0049c2165e92370f22b914a5fd	
Perona, A., Ros, M.P., Mills, A., Morreale, A., Gago, F.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Distinct binding of cetirizine enantiomers to human serum albumin and the human histamine receptor H<inf>1</inf>	2020								

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
García Caballero, R., Real de Asúa, D., García Olmos, L., Herreros, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Do internists know what limitation of therapeutic effort means? [¿Saben los internistas qué es la limitación del esfuerzo terapéutico?]	2020	Revista Clinica Espanola					10.1016/j.rce.2020.01.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085117373&doi=10.1016%2frce.2020.01.005&partnerID=40&md5=d767639e9a7427e292939a5dd2ce38f6
Virseda-Chamorro, M., Ruiz, S., García, G., Queissert, F., Salinas, J., Arance, I., Angulo, J.C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Do voiding urodynamic parameters predict the success of adjustable transobturator male system (ATOMS) to treat postprostatectomy urinary incontinence?	2020	Neurourology and Urodynamics	39	6	1746	1752	10.1002/nau.24416	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085919404&doi=10.1002%2fnau.24416&partnerID=40&md5=0597d62a2d3a3339b28ef1f861ddc2c0a
de Aldama, C., Pozo, J.-I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Do You Want to Learn Physics? Please Play Angry Birds (But With Epistemic Goals)	2020	Journal of Educational Computing Research	58	1	3	28	10.1177/0735633118823160	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85060720038&doi=10.1177%2f0735633118823160&partnerID=40&md5=1cd1b3ad6bf56dc8ea91ee88ca5be015
De-La-Cruz-Torres, B., Barrera-García-Martín, I., Cueva-Reguera, M.D.L., Bravo-Aguilar, M., Blanco-Morales, M., Navarro-Flores, E., Romero-Morales, C., Abuiñ-Porras, V.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Does function determine the structure? Changes in flexor hallucis longus muscle and the associated performance related to dance modality: A cross-sectional study	2020	Medicina (Lithuania)	56	4			10.3390/medicina56040186	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084152297&doi=10.3390%2fmedicina56040186&partnerID=40&md5=64df71302510464250c9bcf5513000c9
De Miguel, R., Rial-Crestelo, D., Dominguez-Dominguez, L., Montejano, R., Esteban-Cantos, A., Aranguren-Rivas, P., Stella-Ascariz, N., Bisbal, O., Bermejo-Plaza, L., García-Alvarez, M., Alejos, B., Hernando, A., Santacreu-Guerrero, M., Cadiñanos, J., Mayoral, M., Castro, J.M., Moreno, V., Martín-Carbonero, L., Delgado, R., Rubio, R., Pulido, F., Arribas, J.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Dolutegravir plus lamivudine for maintenance of HIV viral suppression in adults with and without historical resistance to lamivudine: 48-week results of a non-randomized, pilot clinical trial (ART-PRO)	2020	EBioMedicine	55				10.1016/j.ebiom.2020.102779	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084367612&doi=10.1016%2f.ebiom.2020.102779&partnerID=40&md5=1a759a81bc0003fe47e7332ef015d548
Robbie, S., Warren, B.	Ciencias Sociales y Comunicación	Dramatising the shock of the new: using Arts-based embodied pedagogies to teach life skills	2020	Discourse					10.1080/01596306.2020.1843114	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095804340&doi=10.1080%2f01596306.2020.1843114&partnerID=40&md5=b3ca8905582f711ef510bba4c6a769de
Emeterio, I.C.S., García-Unanue, J., Iglesias-Soler, E., Gallardo, L., Felipe, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Drop out prediction in sport centres. Definition of models and reproducibility [Predicción de bajas de clientes en centros deportivos. Definición de modelos y reproducibilidad]	2020	Retos	37		54	61		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078813141&partnerID=40&md5=52fbaaa1501d9c7636485ec262be5d0
Clemente-Suárez, V.J., Horneño-Holgado, A., Jiménez, M., Benitez-Agudelo, J.C., Navarro-Jiménez, E., Perez-Palencia, N., Maestre-Serrano, R., Laborde-Cárdenas, C.C., Tornero-Aguilera, J.F.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Dynamics of population immunity due to the herd effect in the COVID-19 pandemic	2020	Vaccines	8	2			10.3390/vaccines8020236	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085491117&doi=10.3390%2fvaccines8020236&partnerID=40&md5=7504df24dddf65159e5335a959723d3b
Valenzuela, P.L., Joyner, M., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Early mobilization in hospitalized patients with COVID-19	2020	Annals of Physical and Rehabilitation Medicine	63	4	384	385	10.1016/j.rehab.2020.04.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086905940&doi=10.1016%2f.rehab.2020.04.005&partnerID=40&md5=52b750e2293d9ca6355c99c2cc5c7244
González-Morales, A., Mitrovic, J., Ceballos García, R.	Ciencias Sociales y Comunicación	Ecological consumer neuroscience for competitive advantage and business or organizational differentiation	2020	European Research on Management and Business Economics					10.1016/j.iemeen.2020.05.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088096282&doi=10.1016%2f.iemeen.2020.05.001&partnerID=40&md5=97d8a12b61c2d0e0eee663c998b84c6d
Dominguez-Balmaseda D., Diez-Vega I., Larrasa M., San Juan A.F., Issaly N., Moreno-Pérez D., Burgos S., Sillero-Quintana M., Gonzalez C., Bas A., Rolier M., Pérez-Ruiz M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effect of a Blend of Zingiber officinale Roscoe and Bixa orellana L. Herbal Supplement on the Recovery of Delayed-Onset Muscle Soreness Induced by Unaccustomed Eccentric Resistance Training: A Randomized, Triple-Blind, Placebo-Controlled Trial	2020	Frontiers in Physiology	11				10.3389/fphys.2020.00826	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089103296&doi=10.3389%2f.fphys.2020.00826&partnerID=40&md5=9785aeb4b78e1599712de2959d7a30f25
Sanz-Santiago, V., Diez-Vega, I., Santana-Sosa, E., Lopez Nuevo, C., Iturriga Ramirez, T., Vendrusculo, F.M., Donadio, M.V.F., Villa Asensi, J.R., Pérez-Ruiz, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effect of a combined exercise program on physical fitness, lung function, and quality of life in patients with controlled asthma and exercise symptoms: A randomized controlled trial	2020	Pediatric Pulmonology	55	7	1608	1616	10.1002/ppul.24798	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084217661&doi=10.1002%2fppul.24798&partnerID=40&md5=e5c6eb42edabe1189badaa2eaf2ecd36
Ortiz-Alonso, J., Bustamante-Ara, N., Valenzuela, P.L., Vidán-Astiz, M., Rodríguez-Romo, G., Mayordomo-Cava, J., Javier-González, M., Hidalgo-Gamarra, M., López-Tatis, M., Valades-Malagón, M.I., Santos-Lozano, A., Lucia, A., Serra-Rexach, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effect of a Simple Exercise Program on Hospitalization-Associated Disability in Older Patients: A Randomized Controlled Trial	2020	Journal of the American Medical Directors Association	21	4	531	537.e1	10.1016/j.jamda.2019.11.027	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078019737&doi=10.1016%2f.jamda.2019.11.027&partnerID=40&md5=de05141ffc56895ab2fc65dd72362cd4
Goette, A., Merino, J.L., De Caterina, R., Huber, K., Heidbuchel, H., Jin, J., Lip, G.Y.H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effect of concomitant antiplatelet agents on clinical outcomes in the edoxaban vs warfarin in subjects undergoing cardioversion of atrial fibrillation (ENSURE-AF) randomized trial	2020	Clinical Research in Cardiology					10.1007/s00392-020-01635-8	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082616494&doi=10.1007%2fs00392-020-01635-8&partnerID=40&md5=713cc1a0eaa0cf91a44fe1f2dc06d743
López-Sobaler, A.M., Aparicio, A., López Díaz-Ufano, M.L., Ortega, R.M., Álvarez-Bueno, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effect of dairy intake with or without energy restriction on body composition of adults: overview of systematic reviews and meta-analyses of randomized controlled trials	2020	Nutrition reviews	78	11	901	913	10.1093/nutrit/nuaa003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092885634&doi=10.1093%2fnutrit%2fnuaa003&partnerID=40&md5=2f25c121ec2c9ee349cd9b57a4af8b7f
Bakris, G.L., Agarwal, R., Anker, S.D., Pitt, B., Ruilope, L.M., Rossing, P., Kolkhof, P., Nowack, C., Schloemer, P., Joseph, A., Filippatos, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effect of finerenone on chronic kidney disease outcomes in type 2 diabetes	2020	New England Journal of Medicine	383	23	2219	2229	10.1056/NEJMoa2025845	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094660557&doi=10.1056%2fNEJMoa2025845&partnerID=40&md5=a3caf73a8c4aaef57d680f7ba73ef53
Parafita-Fernandez, A., Gros-Otero, J., Villa-Collar, C., García-González, M., Teus, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effect of flap homogeneity on higher-order aberrations induction after femtosecond LASIK for myopia	2020	Journal of cataract and refractive surgery	46	9	1278	1283	10.1097/j.jcrs.0000000000000255	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090738503&doi=10.1097%2f.jcrs.0000000000000255&partnerID=40&md5=39cbda798e2a602ae8f5da9efd45594
Donoso-Úbeda, E., Meroño-Gallut, J., López-Pina, J.A., Cuesta-Barriuso, R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effect of manual therapy in patients with hemophilia and ankle arthropathy: a randomized clinical trial	2020	Clinical Rehabilitation	34	1	111	119	10.1177/0269215519879212	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074020589&doi=10.1177%2f0269215519879212&partnerID=40&md5=a38a89d2dea97b7aa1fc5b27a48fc0f5
Sanchez-Sanchez, J., Martinez-Rodríguez, A., Felipe, J.L., Hernandez-Martin, A., Ubago-Guisado, E., Bangsbo, J., Gallardo, L., García-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effect of natural turf, artificial turf, and sand surfaces on sprint performance. A systematic review and meta-analysis	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	24	1	12	10.3390/ijerph17249478	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097911831&doi=10.3390%2fijerph17249478&partnerID=40&md5=3c5eb6b69e6fe0cc8f42cb38e8430f67
Santiago-Vacas, E., García-Lunar, I., Solanes, N., Dantas, A.P., Ascaso, M., Jimenez-Trinidad, F.R., Ramirez, J., Fernández-Friera, L., Galán, C., Sánchez, J., Sabaté, M., Pérez-Villa, F., Rigol, M., Pereda, D., Ibañez, B., García-Álvarez, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effect of sildenafil on right ventricular performance in an experimental large-animal model of postcapillary pulmonary hypertension	2020	Translational Research					10.1016/j.trsl.2020.08.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090708728&doi=10.1016%2fj.trsl.2020.08.006&partnerID=40&md5=e1149a052f7c22cd4aacb0e44bcd82b5
Bustamante-Sánchez, Á., Tornero-Aguilera, J.F., Fernández-Elias, V.E., Horneño-Holgado, A.J., Dalamitos, A.A., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effect of Stress on Autonomic and Cardiovascular Systems in Military Population: A Systematic Review	2020	Cardiology Research and Practice	2020				10.1155/2020/7986249	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090148691&doi=10.1155%2f2020%2f7986249&partnerID=40&md5=d1ff728e724b98f0a35de1bfcd5065c1

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Calderón Pellegrino, G., Paredes-Hernández, V., Sánchez-Sánchez, J., García-Unanue, J., Gallardo, L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effect of the Fatigue on the Physical Performance in Different Small-Sided Games in Elite Football Players	2020	Journal of strength and conditioning research	34	8	2338	2346	10.1519/JSC.0000000000002858	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088699676&doi=10.1519%2FJSC.0000000000002858&partnerID=40&md5=1784758141c8d450d45152c95f1de5fb
Pascual Pareja, J.F., García-Caballero, R., Soler Rangel, L., Vázquez-Ronda, M.A., Roa Franco, S., Navarro Jiménez, G., Moreno Palanco, M.A., González-Ruano, P., López-Menchaca, R., Ruíz-Secco, P., Pagán Muñoz, B., Gómez Gómez, A., Pérez-Monte, B., Fuerte Martínez, R., Valle López, J.L., Muñoz Blanco, A., Rábago Lorite, I., Martínez Martín, P., Serralta San Martín, G., Gómez-Cerezo, J.F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effectiveness of glucocorticoids in patients hospitalized for severe SARS-CoV-2 pneumonia [Efectividad de los glucocorticoides en pacientes hospitalizados por neumonía grave por SARS-CoV-2]	2020	Medicina Clínica					10.1016/j.medcli.2020.11.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098515413&doi=10.1016%2Fj.medcli.2020.11.004&partnerID=40&md5=42d8b78f2551c8b743d3dd21fa02de4
de la Cueva-Reguera, M., Rodríguez-Sanz, D., Calvo-Lobo, C., Fernández-Martínez, S., Martínez-Pascual, B., Robledo-Do-Nascimento, Y., Blanco-Morales, M., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effectiveness of manual lymphatic drainage vs. perineal massage in secundigravida women with gestational oedema: A randomised clinical trial	2020	International Wound Journal	17	5	1453	1461	10.1111/iwj.13427	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086317876&doi=10.1111%2Fijwj.13427&partnerID=40&md5=614d-9f9e4bc446903bb08f8f48882a22
Suárez-García, I., Moreno, C., Ruiz-Algueró, M., Pérez-Eliás, M.J., Navarro, M., Díez Martínez, M., Viciana, P., Pérez-Martínez, L., Górgolas, M., Amador, C., De Zárraga, M.A., Jarrín, I., Moreno, S., Jarrín, I., Dalmau, D., Navarro, M.L., González, M.I., García, F., Poveda, E., Iribarren, J.A., Gutiérrez, F., Rubio, R., Vidal, F., Berenguer, J., González, J., Muñoz-Fernández, M.Á., Jarrín, I., Alejos, B., Moreno, C., Iniesta, C., Sousa, L.M.G., Perez, N.S., Rava, M., Muñoz-Fernández, M.Á., Fernández, I.C., Merino, E., García, G., Portilla, I., Agea, I., Portilla, J., Sánchez-Payó, J., Rodríguez, J.C., Gimeno, L., Giner, L., Díez, M., Carreres, M., Reus, S., Boix, V., Torrús, D., Lirola, A.L., García, D., Díaz-Flores, F., Gómez, J.L., Del Mar Alonso, M., Pelazas, R., Hernández, J., Alemán, M.R., Hernández, M.I., Asensi, V., Valle, E., Carmenado, M.E.R., Secades, T.S.-Z., Is, L.P., Rubio, R., Pulido, F., Bisbal, O., Hernando, A., Domínguez, L., Crestelo, D.R., Bermejo, L., Santacreu, M., Iribarren, J.A., Arrizabalaga, J., Aramburu, M.J., Camino, X., Rodríguez-Arrodo, F., Von Wichmann, M.Á., Tomé, L.P., Goenaga, M.Á., Bustinduy, M.ª J., Azkune, H., Ibarra, M., Lizardi, A., Kortajarena, X., Oyaga, M.ª P.C., Igartua, M.U., Gutiérrez, F., Masid, M., Padilla, S., Navarro, A., Montolio, F., Robledano, C., Colomé, J.G., Ad-suar, A., Pascual, R., Fernández, M., García, E., García, J.A., Barber, X., Muga, R., Sanvisens, A., Fuster, D., Berenguer, J., De Quirós, J.C.L.B., Gutiérrez, I., Ramírez, M., Padilla, B., Gijón, P., Aldamiz-Echevarría, T., Tejerina, F., Parras, F.J., Balsalobre, P., Díez, C., Latorre, L.P., Fanciulli, C., Vidal, F., Peraire, J., Viladés, C., Veloso, S., Vargas, M., Olona, M., Rull, A., Rodríguez-Gallego, E., Alba, V., Castellanos, A.J., López-Dupla, M., Alonso, M.M., Aldegue, J.L., Juliá, M.B., Pitarich, M.T., Hernández, I.C., Muñoz, E.C., Tovar, S.C., Lletí, M.S., Navarro, J.F., González-García, J., Arnalich, F., Arribas, J.R., De La Serna, J.I.B., Castro, J.M., Escosa, L., Herranz, P., Hontañón, V., García-Bujalance, S., López-Hortelano, M.G., González-Baeza, A., Martín-Carbonero, M.L., Mayoral, M., Mellado, M.J., Micán, R.E., Montejano, R., Montes, M.L., Moreno, V., Pérez-Valero, I., Rodés, B., Sainz, T., Sendagorta, E., Alcáriz, N.S., Valencia, E., Blanco, J.R., Oteo, J.A., Ibarra, V., Metola, L., Sanz, M., Pérez-Martínez, L., Arazo, P., Sampérez, G., Dalmau, D., Jaén, A., Sanmartí, M., Cairó, M., Martínez-Lacasa, J., Velli, P., Font, R., Xercavins, M., Alonso, N., Marcotegui, M.R., Repáraz, J., De Alda, M.G.R., De León Cano, M.T., De Galarreta, B.P.R., Amengual, M.J., Navarro, G., García, M.C., Isbert, S.C., Vilasoro, M.N., De Los Santos, I., Sanz, J.S., Aparicio, A.S., Cepeda, C.S., Fraile, L.G.-F., Gayo, E.M., Moreno, S., Osorio, J.L.C., Nuñez, F.D., Zamora, A.M., Elias, M.J.P., Gutiérrez, C., Madrid, N., Del Campo Terrón, S., Villar, S.S., Gallego, M.J.V., Sanz, J.M., Urroz, U.A., Velasco, T., Bernal, E., Sanchez, A.C., García, A.A., Urbieta, J.B., Perez, A.M., Alcaraz, M.J., Del Carmen Villalba, M., García, F., Quero, J.H., Medina, L.M., Alvarez, M., Chueca, N., García, D.V., Martínez-Montes, C., Beltran, C.G., De Salazar Gonzalez, A., Lopez, A.F., Utrilla, M.R., Del Romero, J., Rodríguez, C., Puerta, T., Carrió, J.C., Vera, M., Ballesteros, J., Ayerdi, O., Antela, A., Losada, E., Riera, M., Peñaranda, M., Leyes, M., Ribas, M.ª A., Campins, A.A., Vidal, C., Fanjul, F., Murillas, J., Homar, F., Santos, J., Ayerbe, C.G., Viciana, I., Palacios, R., López, C.P., Gonzalez-Domenec, C.M., Viciana, P., Espinosa, N., López-Cortés, L.F., Podzamczar, D., Imaz, A., Tiraboschi, J., Silva, A., Saumoy, M., Prieto, P., Ribera, E., Curran, A., Sierra, J.O., Stachowski, J.P., Del Arco, A., De La Torre, J., Prada, J.L., De Lomas Guerrero, J.M.G., Martínez, O.J., Vera, F.J., Martínez, L., García, J., Alcaraz, B., Jimeno, A., Iglesias, A.C., Souto, B.P., De Cea, A.M., Muñoz, J., Zubero, M.Z., Baraia-Etxaburu, J.M., Ugarte, S.J., Beneitez, O.L.F., De Munain, J.L., López, M.ª M.C., De La Peña, M., Lopez, M., Azkarreta, I.L., Galera, C., Albendin, H., Pérez, A., Iborra, A., Moreno, A., Merlos, M.A., Vidal, A., Meca, M., Amador, C., Pasquau, F., Ena, J., Benito, C., Fenoll, V., Anguita, C.G., Rabasa, J.T.A., Suárez-García, I., Malmierca, E., González-Ruano, P., Rodrigo, D.M., Seco, M.ª P.R., Mohamed-Balghata, M.O., Vidal, M.A.G., De Zárraga, M.A., Pérez, V.E., Molina, M.J.T., García, J.V., Moreno, J.P.-S., Górgolas, M., Cabello, A., Álvarez, B., Prieto, L., Moreno, J.S., Caso, A.A., Gutiérrez, C.H., Mena, M.N., Puerto, M.J.G., Vilalta, R.F., Ribera, A.F., Román, A.R., Juárez, A.R., López, P.L., Sánchez, I.M., Casas, M.F., Espejo, A.C., Jiménez, M.C., Perea, R.T., Pineda, J.A., Mayo, P.R., Sanchez, J.M., Gutierrez, N.M., Real, L.M., Gomez, A.C., Fuertes, M.F., Gonzalez-Serna, A., Poveda, E., Pérez, A., Crespo, M., Morano, L., Miralles, C., Ocampo, A., Pousada, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effectiveness of the combination elvitegravir/cobicistat/tenofovir/emtricitabine (EVG/COB/TFV/FTC) plus darunavir among treatment-experienced patients in clinical practice: A multi-centre cohort study	2020	AIDS Research and Therapy	17	1			10.1186/s12981-020-00302-2	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088351682&doi=10.1186%2Fs12981-020-00302-2&partnerID=40&md5=1b4fd0873e43818b870b6ae18d316b8
Ruiz, J.P.M., Rubio-Arias, J.Á., Clemente-Suarez, V.J., Ramos-Campo, D.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effectiveness of training prescription guided by heart rate variability versus predefined training for physiological and aerobic performance improvements: A systematic review and meta-analysis	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	23	1	16	10.3390/app10238532	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096946232&doi=10.3390%2Fapp10238532&partnerID=40&md5=73ca400ab87cddb3f94b1cb6d51e6531
Hernández Sánchez, S., Carrero, J.J., Morales, J.S., Ruiz, J.R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of a resistance training program in kidney transplant recipients: A randomized controlled trial	2020	Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports					10.1111/sms.13853	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-850935211578&doi=10.1111%2Fsms.13853&partnerID=40&md5=73a9f-6d5b29b4c0ff5ce30c7a9e3bcb5
Iturriaga, T., Barcelo, O., Díez-Vega, I., Cordero, J., Pulgar, S., Fernandez-Luna, A., Perez-Ruiz, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of a short workplace exercise program on body composition in women: A randomized controlled trial	2020	Health Care for Women International	41	2	133	146	10.1080/07399332.2019.1679813	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074529813&doi=10.1080%2F07399332.2019.1679813&partnerID=40&md5=fd57cfc8177104533f-1c844b0df62102
Álvarez-Herms, J., Juliá-Sánchez, S., Gatterer, H., Corbi, F., Viscor, G., Burtscher, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of a Single Power Strength Training Session on Heart Rate Variability When Performed at Different Simulated Altitudes	2020	High Altitude Medicine and Biology	21	3	292	296	10.1089/ham.2020.0014	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090382909&doi=10.1089%2Fham.2020.0014&partnerID=40&md5=1e0bcf8ba9c6e69495d960998d237468
Martín-Ruiz, A., Fiuzza-Luces, C., Martínez-Martínez, E., Arias, C.F., Gutiérrez, L., Ramírez, M., Martín-Acosta, P., Coronado, M.J., Lucía, A., Provencio, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of anti-PD-1 immunotherapy on tumor regression: insights from a patient-derived xenograft model	2020	Scientific Reports	10	1			10.1038/s41598-020-63796-w	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084004538&doi=10.1038%2Fs41598-020-63796-w&partnerID=40&md5=9e18e221e9ac138afb1942b66949740d
López-Samanes, Á., Pérez-López, A., Moreno-Pérez, V., Nakamura, F.Y., Acebes-Sánchez, J., Quintana-Milla, I., Sánchez-Oliver, A.J., Moreno-Pérez, D., Fernández-Eliás, V.E., Domínguez, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effects of beetroot juice ingestion on physical performance in highly competitive tennis players	2020	Nutrients	12	2			10.3390/nu12020584	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-850798752918&doi=10.3390%2Fnu12020584&partnerID=40&md5=7888220d8a7b98e83835cacec8bf9b93
Valenzuela, P.L., Morales, J.S., Castillo-García, A., Mayordomo-Cava, J., García-Hermoso, A., Izquierdo, M., Serra-Rexach, J.A., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of exercise interventions on the functional status of acutely hospitalised older adults: A systematic review and meta-analysis	2020	Ageing Research Reviews	61				10.1016/j.arr.2020.101076	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084133193&doi=10.1016%2Fj.arr.2020.101076&partnerID=40&md5=e34d1632631a46ca1e6d7780e4ffd7e
Burgos-Edwards, A., Fernández-Romero, A., Carmona, M., Thuissard-Vasallo, I., Schmeda-Hirschmann, G., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Effects of gastrointestinal digested polyphenolic enriched extracts of Chilean currants (Ribes magellanicum and Ribes punctatum) on in vitro fecal microbiota	2020	Food Research International	129				10.1016/j.foodres.2019.108848	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076486856&doi=10.1016%2Fj.foodres.2019.108848&partnerID=40&md5=c2b9b71a2c18a03b6ca5849487a56f37

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Puente-fernández, J., Seijo, M., Larumbe-zabala, E., Jiménez, A., Liguori, G., Rossato, C.J.L., Mayo, X., Naclerio, F.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of multi-ingredient preworkout supplementation across a five-day resistance and endurance training microcycle in middle-aged adults	2020	Nutrients	12	12	1	19	10.3390/nu12123778	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097514368&doi=10.3390%2fnu12123778&partnerID=40&md5=c-1650441fc0bee0b792e9dae490a214b
Sánchez-Gómez, R., Romero-Morales, C., Gómez-Carrión, Á., De-La-cruz-torres, B., Zaragoza-García, I., Anttila, P., Kantola, M., Ortuño-Soriano, I.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of novel inverted rocker orthoses for first metatarsophalangeal joint on gastrocnemius muscle electromyographic activity during running: A cross-sectional pilot study	2020	Sensors (Switzerland)	20	11	1	12	10.3390/s20113205	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-850863549508&doi=10.3390%2fs20113205&partnerID=40&md5=5dec69495ec4f6078451ed4f0f061177
Clemente-Suárez, V.J., Ruisoto-Palmera, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Effects of the psychophysiological stress response in human behavior	2020	Physiology and Behavior	214				10.1016/j.physbeh.2019.112761	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075787439&doi=10.1016%2fj.physbeh.2019.112761&partnerID=40&md5=02ea3da3660f8c362024f40901303fa5
Gómez-Gómez, A., Loza, E., Rosario, M.P., Espinosa, G., de Morales, J.M.G.R., Herrera, J.M., Muñoz-Fernández, S., Rodríguez-Rodríguez, L., Cordero-Coma, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Efficacy and safety of immunomodulatory drugs in patients with non-infectious intermediate and posterior uveitis, panuveitis and macular edema: A systematic literature review	2020	Seminars in Arthritis and Rheumatism	50	6	1299	1306	10.1016/j.semarthrit.2020.08.010	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092512148&doi=10.1016%2fj.semarthrit.2020.08.010&partnerID=40&md5=f5b6c23d720636b243e3f3dab7b08262
Novillo, A., Gaibar, M., Romero-Lorca, A., Gilsanz, M.F., Beltrán, L., Galán, M., Antón, B., Malón, D., Moreno, A., Fernández-Santander, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Efficacy of bevacizumab-containing chemotherapy in metastatic colorectal cancer and CXCL5 expression: Six case reports	2020	World journal of gastroenterology	26	16	1979	1986	10.3748/wjg.v26.i16.1979	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084388275&doi=10.3748%2fwjg.v26.i16.1979&partnerID=40&md5=d471abb9532c61d3188cbf148fb2858e
Adlbrecht, C., Wurm, R., Dupuyt, P., Spapen, H., Lorente, J.A., Staudinger, T., Creteur, J., Zauner, C., Meier-Hellmann, A., Eller, P., Laenen, M.V., Molnár, Z., Várkonyi, I., Schaaf, B., Héjja, M., Šrámek, V., Schneider, H., Kanesa-Thanan, N., Eder-Lingelbach, S., Klingler, A., Dubischar, K., Wressnigg, N., Rello, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Efficacy, immunogenicity, and safety of IC43 recombinant Pseudomonas aeruginosa vaccine in mechanically ventilated intensive care patients - A randomized clinical trial	2020	Critical Care	24	1			10.1186/s13054-020-2792-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081222446&doi=10.1186%2fs13054-020-2792-z&partnerID=40&md5=518703d1933dbec401d3d578e76e67a3
Lacalzada-Almeida, J., Izquierdo-Gómez, M.M., Laynez-Cerdeña, I., García-Niebla, J., Bruña, V., Bayés de Luna, A., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Electrocardiogram and left atrial abnormality: Design of an observational study to clarify diagnostic criteria	2020	Annals of Noninvasive Electrocardiology					10.1111/anec.12770	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085517291&doi=10.1111%2fanec.12770&partnerID=40&md5=e-439faa8fbf9618ef6ba82bf63869347
Martínez-Solano J., Sousa-Casasnovas I., Juárez Fernández M., Devesa-Cordero C., Fernández-Avilés F., Martínez-Sellés M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Emergent Bedside and Anticoagulation-free Venovenous Extracorporeal Oxygenation Membrane Cannulation in a Patient with Massive Hemoptysis and Unresponsive Shock [Canulación urgente a pie de cama y sin anticoagulación de membrana de oxigenación extracorpórea venovenosa en un paciente con hemoptisis masiva y shock refractario]	2020	Archivos de Bronconeumología					10.1016/j.arbres.2020.07.015	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089890856&doi=10.1016%2fj.arbres.2020.07.015&partnerID=40&md5=0963d0a06784fe51c924fe1bf460db2c
Martín N., Jiménez E.	Ciencias Sociales y Comunicación	Emotional awareness in teacher formation through musical and visual elements: Use of language as means of expressing emotions [Conciencia emocional en la formación del profesorado a través de elementos musicales y visuales: Uso de la lengua como medio de expresión de las emociones]	2020	Formacion Universitaria	13	4	211	222	10.4067/S0718-50062020000400211	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089698342&doi=10.4067%2fj.50062020000400211&partnerID=40&md5=ccd9d0d708a3fbc043eebaf1599f6e5
Pérez Ortiz, L., Sánchez Díez, Á., Viñas Apoolaza, A. I.	Ciencias Sociales y Comunicación	Employment Quality and Gender Equality. An Analysis for the European Union	2020	Regional and Sectoral Economic Studies	20	2	5	24		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-850979102588&partnerID=40&md5=49e34f6104977b24a7ae59801d68cbb3
Holgüín, E.P., Alonso, M.R., Álvarez, C.G., Quesadi, C.Á., Ruiz-Valdepenās, B.H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Energy drinks consumption prevalence, motivation and associated factors in medical students: Cross-sectional study [Prevalencia del consumo de bebidas energéticas, motivación y factores asociados en alumnos de medicina: Estudio transversal]	2020	Revista Espanola de Nutricion Humana y Dietetica	24	1			10.14306%2frenhyd.24.1796&partnerID=40&md5=45bcf8b0cd9a8b94be-6b5ac234b197fb	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090094308&doi=10.14306%2frenhyd.24.1796&partnerID=40&md5=45bcf8b0cd9a8b94be-6b5ac234b197fb
Valenzuela, P.L., Montalvo, Z., Torrontegi, E., Sánchez-Martínez, G., Lucia, A., de la Villa, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Enhanced External Counterpulsation and Recovery From a Plyometric Exercise Bout	2020	Clinical journal of sport medicine : official journal of the Canadian Academy of Sport Medicine	30	4	416	419	10.1097/JSM.0000000000000620	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088208578&doi=10.1097%2fjism.0000000000000620&partnerID=40&md5=7b7efa72042f9d3aac2359486fafec132
Navarro-García, J.A., Rueda, A., Romero-García, T., Aceves-Ripoll, J., Rodríguez-Sánchez, E., González-La-fuente, L., Zaragoza, C., Fernández-Velasco, M., Kuro-a, M., Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Enhanced Klotho availability protects against cardiac dysfunction induced by uraemic cardiomyopathy by regulating Ca2+ handling	2020	British Journal of Pharmacology	177	20	4701	4719	10.1111/bph.15235	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090988245&doi=10.1111%2fbph.15235&partnerID=40&md5=7afb85a36efd18d73f41cf11c93d4087
Motta M., Pannone L., Pantaleoni F., Bocchinfuso G., Radio F.C., Cecchetti S., Ciolfi A., Di Rocco M., Elting M.W., Briustra E.H., Boni S., Mazzanti L., Tamburrino F., Walsh L., Payne K., Fernández-Jaén A., Ganapathi M., Chung W.K., Grange D.K., Dave-Wala A., Reshmi S.C., Bartholomew D.W., Mouhla D., Carpentieri G., Bruelles A., Pizzi S., Bellacchio E., Picci-Sparascio F., Liβewski C., Brinkmann J., Wacław R.R., Waisfisz Q., van Gassen K., Wentzensen I.M., Morrow M.M., Álvarez S., Martínez-García M., De Luca A., Memo L., Zampino G., Rossi C., Seri M., Gelb B.D., Zenker M., Dallapiccola B., Stella L., Prada C.E., Martinelli S., Flex E., Tartaglia M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Enhanced MAPK1 Function Causes a Neurodevelopmental Disorder within the RASopathy Clinical Spectrum	2020	American Journal of Human Genetics					10.1016/j.ajhg.2020.06.018	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089385871&doi=10.1016%2fj.ajhg.2020.06.018&partnerID=40&md5=d15c1c1ca32dac3677bd5128806cdd2b
Giesen C., Díez-Izquierdo L., Saa-Requejo C.M., Lopez-Carrillo I., Lopez-Vilela C.A., Seco-Martínez A., Prieto M.T.R., Malmierca E., García-Fernández C., COVID Epidemiological Surveillance and Control Study Group	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Epidemiological characteristics of the COVID-19 outbreak in a secondary hospital in Spain	2020	American Journal of Infection Control					10.1016/j.ajic.2020.07.014	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089295696&doi=10.1016%2fj.ajic.2020.07.014&partnerID=40&md5=7e2f47e6b8f110c81a2ffc95bacb49f5
Calvo, C., Tagarro, A., Otheo, E., Epalza, C., Sanz Santaufemia, F.J., Llorente Romano, M., Moraleda, C., García García, M.L., Rodríguez Mesa, M.D., Cobo Vázquez, E., Pérez Muñoz, S., Penin, M., Santos, M., Berzosa, A., Navas Carretero, A., Vidal Lana, P., Hernández Rodríguez, M.J., del Río, P.G., Figueroa Ospina, L., Guillen Martín, S., Belén Jimenez, A., Bermejo Gomez, A., José Cilleruelo, M., Tóvizi, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Epidemiological update on SARS-CoV-2 infection in Spain. Comments on the management of infection in pediatrics [Actualización de la situación epidemiológica de la infección por SARS-CoV-2 en España. Comentarios a las recomendaciones de manejo de la infección en pediatría]	2020	Anales de Pediatría	92	4	239	240	10.1016/j.anpedi.2020.03.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082512104&doi=10.1016%2fj.anpedi.2020.03.001&partnerID=40&md5=24516ebb9d53d89e48aa4cc3e49a706e
García-Aparicio, A., Alonso Martín, L., López Lancho, R., Quirós Zamorano, R., Del Olmo Perez, L., Sánchez Fernández, S., Otón, T., Jiménez Escribano, R., González Del Valle, F., Muñoz-Fernández, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Epidemiology of Uveitis in a Spanish Region: Prevalence and Etiology	2020	Ophthalmic Epidemiology					10.1080/09286586.2020.1815802	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090312373&doi=10.1080%2f09286586.2020.1815802&partnerID=40&md5=7cfc5540fa42e-26392864d32f145209f
Ashour, N., Angulo, J.C., González-Corpas, A., Orea, M.J., Lobo, M.V.T., Colomer, R., Colás, B., Esteller, M., Rope-ro, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Epigenetic regulation of gfi1 in endocrine-related cancers: A role regulating tumor growth	2020	International Journal of Molecular Sciences	21	13	1	12	10.3390/ijms21134687	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087348814&doi=10.3390%2fijms21134687&partnerID=40&md5=2bd6ad0dfccc50c30269aae193fd7d90
Lewis, H., Samanta, D., Örsell, J.-L., Bosanko, K.A., Rowell, A., Jones, M., Dale, R.C., Taravath, S., Hahn, C.D., Krishnakumar, D., Chagnon, S., Keller, S., Hogebeuk, E., Pathak, S., Bebin, E.M., Arndt, D.H., Alexander, J.J., Mainali, G., Coppola, G., Maclean, J., Sparagana, S., McNamara, N., Smith, D.M., Raggio, V., Cruz, M., Fernández-Jaén, A., Kava, M.P., Emrick, L., Fish, J.L., Vanderver, A., Helman, G., Pierson, T.M., Zarate, Y.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Epilepsy and Electroencephalographic Abnormalities in SATB2-Associated Syndrome	2020	Pediatric Neurology	112		94	100	10.1016/j.pediatrneurol.2020.04.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084844467&doi=10.1016%2fj.pediatrneurol.2020.04.006&partnerID=40&md5=8198b92a01c7db83f88c5db918cc9f0f
Arance-Gil, Á., Villa-Collar, C., Pérez-Sanchez, B., Carracedo, G., Gutiérrez-Ortega, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Epithelium-Off vs. transepithelial corneal collagen crosslinking in progressive keratoconus: 3 years of follow-up	2020	Journal of Optometry					10.1016/j.optom.2020.07.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090063730&doi=10.1016%2fj.optom.2020.07.005&partnerID=40&md5=b66c315d4e348186ff41d29527edf42a

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Sánchez-Quintana, D., López-Mínguez, J.R., Macías, Y., Cabrera, J.A., Saremi, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Erratum: Left atrial anatomy relevant to catheter ablation (Cardiology Research and Practice (2014) 2014 (289720) DOI: 10.1155/2014/289720)	2020	Cardiology Research and Practice	2020				10.1155/2020/3490543	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095967322&doi=10.1155%2F2020%2F3490543&partnerID=40&md5=627185f6e5894f96eaf1a1d05cba7ff4
Martínez-Sellés, D., Martínez-Sellés, H., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Ethical issues in decision-making regarding the elderly affected by Coronavirus disease 2019: An expert opinion	2020	European Cardiology Review	15				10.15420/ecr.2020.14	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096375861&doi=10.15420%2Fecr.2020.14&partnerID=40&md5=a0b96150340453bd27e-1260e3aae1af4
Ruesga, S.M., de Pablos, M.I.H., Bichara, J.D.S., Ortiz, L.P., Apaolaza, A.V., Monsueto, S.E.	Ciencias Sociales y Comunicación	European Union: Collective bargaining and internal flexibility during the great recession	2020	Economics	14		1	27	10.5018/economics-ejournal.ja.2020-8	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086335223&doi=10.5018%2F economics-ejournal.ja.2020-8&partnerID=40&md5=10c6177ad9e5443d6a5d01b7775f0574
Kuijlaars, I.A.R., van der Net, J., Feldman, B.M., Aspdahl, M., Bladen, M., de Boer, W., Cuesta-Barriuso, R., Matlary, R.E.D., Funk, S.M., Hilliard, P., John, J.A., Kempton, C.L., de Kleijn, P., Manco-Johnson, M., Petrini, P., Poonnoose, P., St-Louis, J., Thomas, S., Timmer, M.A., Trakymiene, S.S., van Vlimmeren, L., Fischer, K.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Evaluating international Haemophilia Joint Health Score (HJHS) results combined with expert opinion: Options for a shorter HJHS	2020	Haemophilia	26	6	1072	1080	10.1111/hae.14180	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092482524&doi=10.1111%2Fhae.14180&partnerID=40&md5=a-905ce3c385ba5d99fa6467d788cd62c
Sánchez, B., Guijarro, C., Velasco, M., Vicente, M.J., Galán, M., Herreros, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Evaluating the efficacy of an Advanced Care Planning Program for Health Decisions in patients with advanced heart failure: protocol for a Randomized Clinical Trial	2020	BMC Cardiovascular Disorders	20	1			10.1186/s12872-020-01738-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85093843860&doi=10.1186%2Fs12872-020-01738-0&partnerID=40&md5=2d5110abe3c10787b0eeced49bcd0d52f
Urmeneta Ulloa, J., Álvarez Vázquez, A., Martínez de Vega, V., Cabrera, J.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Evaluation of Cardiac Shunts With 4D Flow Cardiac Magnetic Resonance: Intra- and Interobserver Variability	2020	Journal of Magnetic Resonance Imaging	52	4	1055	1063	10.1002/jmri.27158	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084362422&doi=10.1002%2Fjmri.27158&partnerID=40&md5=ff1a2e079783cc3809c6e6857a02e036
Aragoneses, J.M., Aragoneses, J., Brugal, V.A., Algar, J., Suarez, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Evaluation of the Current Knowledge About Bacterial Endocarditis Prevention Among General Dentists in the City of Santo Domingo, Dominican Republic	2020	Frontiers in Public Health	8				10.3389/fpubh.2020.585332	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097400874&doi=10.3389%2Ffpubh.2020.585332&partnerID=40&md5=019b2ac440a126aa2ceafb759356f18a
Richi, P., Alonso, O., Martín, M.D., González-Hombrado, L., Navío, T., Salido, M., Lorente, J., Andreu-Vázquez, C., García-Fernández, C., Jiménez-Díaz, A., Lojo, L., Cebrián, L., Thuissard-Vasallo, I., Martínez de Aramayona, M.J., Cobo, T., García-Castro, M., Castro, P., Fernández-Castro, M., Illera, Ó., Steiner, M., Muñoz-Fernández, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Evaluation of the immune response to hepatitis B vaccine in patients on biological therapy: results of the RIER cohort study	2020	Clinical Rheumatology	39	9	2751	2756	10.1007/s10067-020-05042-2	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083391799&doi=10.1007%2Fs10067-020-05042-2&partnerID=40&md5=cdc04d49f7ef59838cbbadc9fcc8065c
Parafita-Fernandez, A., García-Gonzalez, M., Gros-Otero, J., Alvarez-Rementería Capelo, L., Blázquez Sánchez, V., Teus, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Evolution of visual acuity, flap thickness, and optical density after laser in situ keratomileusis performed with a femtosecond laser	2020	Journal of cataract and refractive surgery	46	2	260	266	10.1097/j.jcrs.0000000000000008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081041688&doi=10.1097%2Fjcrs.0000000000000008&partnerID=40&md5=7c036fd1aba4b2f853497596b27887ee
Berlanga, L.A., Rodríguez Doñate, B., Pérez, M., Nuñez, M.J., Chicharro, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise and adequate nutritional control prevent weight loss during radiotherapy in head and neck cancer: A case report [El ejercicio y el adecuado control nutricional previenen la pérdida de peso durante la radioterapia en cáncer de cabeza y cuello: a propósito de un caso]	2020	Semergen	46	5	e37	e39	10.1016/j.semerg.2020.02.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082827085&doi=10.1016%2Fj.semerg.2020.02.002&partnerID=40&md5=629bcc50b04e66c1f449acbd77f735e9
Pollán, M., Casla-Barrio, S., Alfaro, J., Esteban, C., Seguí-Palmer, M.A., Lucía, A., Martín, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise and cancer: a position statement from the Spanish Society of Medical Oncology	2020	Clinical and Translational Oncology	22	10	1710	1729	10.1007/s12094-020-02312-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079411507&doi=10.1007%2Fs12094-020-02312-y&partnerID=40&md5=c374166ff75dc02584090b2a86726530
Alvarez-Pitti, J., Casajús Mallén, J.A., Leis Trabazo, R., Lucía, A., López de Lara, D., Moreno Aznar, L.A., Rodríguez Martínez, G.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise as medicine in chronic diseases during childhood and adolescence [Ejercicio físico como «medicina» en enfermedades crónicas durante la infancia y la adolescencia]	2020	Anales de Pediatría	92	3	173.e1	173.e8	10.1016/j.anpedi.2020.01.010	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079275996&doi=10.1016%2Fj.anpedi.2020.01.010&partnerID=40&md5=d6837dacefb9a87c7f53c607944c495a
Valenzuela, P.L., Castillo-García, A., Morales, J.S., la Villa, P., Hampel, H., Emanuele, E., Lista, S., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise benefits on Alzheimer's disease: state-of-the-science	2020	Ageing research reviews	62		101108		10.1016/j.arr.2020.101108	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086773972&doi=10.1016%2Fj.arr.2020.101108&partnerID=40&md5=61ee3af6224bb4054ca6ef74bfd55a1
Izquierdo, M., Morley, J.E., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise in people over 85	2020	The BMJ	368				10.1136/bmj.m402	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079046550&doi=10.1136%2Fbmj.m402&partnerID=40&md5=9876f0b4718a888a1c64082618d77960
Morales, J.S., Valenzuela, P.L., Herrera-Olivares, A.M., Baño-Rodrigo, A., Castillo-García, A., Rincón-Castaneda, C., Martín-Ruiz, A., San-Juan, A.F., Fiuza-Luces, C., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise Interventions and Cardiovascular Health in Childhood Cancer: A Meta-analysis	2020	International Journal of Sports Medicine	41	3	141	153	10.1055/a-1073-8104	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85080885596&doi=10.1055%2Fa-1073-8104&partnerID=40&md5=4287dea961245037f393d9070445520e
Saco-Ledo, G., Valenzuela, P.L., Ruiz-Hurtado, G., Ruilope, L.M., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise Reduces Ambulatory Blood Pressure in Patients With Hypertension: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials	2020	Journal of the American Heart Association	9	24	e018487		10.1161/JAHA.120.018487	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098531829&doi=10.1161%2FJAHA.120.018487&partnerID=40&md5=65c69adc0f2b8ec1e5241e56dfee3419
Fernández-de la Torre, M., Fiuza-Luces, C., Valenzuela, P.L., Laine-Menéndez, S., Arenas, J., Martín, M.A., Turnbull, D.M., Lucía, A., Morán, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise Training and Neurodegeneration in Mitochondrial Disorders: Insights From the Harlequin Mouse	2020	Frontiers in Physiology	11				10.3389/fphys.2020.594223	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098092861&doi=10.3389%2Ffphys.2020.594223&partnerID=40&md5=380ff264e688287937c9fc15e515748a
Leischik, R., Dworrak, B., Strauss, M., Horlitz, M., Pareja-Galeano, H., de la Guía-Galipienso, F., Lippi, G., Lavie, C.J., Perez, M.V., Sanchis-Gomar, F.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Exercise-induced right ventricular injury or arrhythmogenic cardiomyopathy (ACM): The bright side and the dark side of the moon	2020	Progress in Cardiovascular Diseases					10.1016/j.pcad.2020.03.015	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087012279&doi=10.1016%2Fj.pcad.2020.03.015&partnerID=40&md5=d2bf1d8e250e1d91b1c8e4f15fb881e3
Martínez-Alarcón, L., Ríos, A., Gutiérrez, P.R., Santainés-Borredá, E., Gómez, F.J., Agras-Suarez, M.C., Iriarte, J., Cañadas-De la Fuente, G.A., Herruzo, R., Hurtado-Pardos, B., Blanco, G., Bárcena-Calvo, C., Llorca, F.J., Peralá-Campaner, C., Asunsolo, A., Arribas-Marin, J.M., Sánchez, P., García-Mayor, S., Fernández, A., Soto-Ruiz, M.N., Teresa de Jesús, M., Navalón, J.C., Lana, A., Bertran-Noguer, C., Fuentes, L., Peña-Amaro, M.P., Hernández, J.R., Jiménez-Herrera, M.F., Virseda, J., Blanco-Sánchez, R., Yelamos, J., Calvo-Sánchez, M.D., Bondía, J.A., Prado-Laguna, M.C., González-García, A., Martínez-Rodríguez, A., Bas-Sarmiento, P., Faus-Gabandé, F., Muiños-Álvarez, A., Peyró-Gregori, L., Hernández-Martínez, H., López-Navas, A.I., Parrilla, P., Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Exploring Health Science Students' Notions on Organ Donation and Transplantation: A Multicenter Study	2020	Transplantation Proceedings	52	5	1428	1431	10.1016/j.transproceed.2020.01.086	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082655246&doi=10.1016%2Fj.transproceed.2020.01.086&partnerID=40&md5=2ccb23a6dc3af5460235eb52ea96
Esteban-Gonzalo, S., González-Pascual, J.L., Gil-Del Sol, M., Esteban-Gonzalo, L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Exploring new tendencies of gender and health in university students	2020	Archives of Women's Mental Health					10.1007/s00737-020-01087-z	

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Inaraja, V., Thuissard, I., Andreu, C., Jodar, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Fasting plasmatic glucose changes during the menopausal transition [Cambios en la glucemia en ayunas durante la transición a la menopausia]	2020	Ginecología y Obstetricia de Mexico	88	3	146	153		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090983327&partnerID=40&md5=dd45141fb44cf0a519f75f6efa472c3f
San-Antolín M., Rodríguez-Sanz D., Vicente-Campos D., Palomo-López P., Romero-Morales C., Benito-de-Pedro M., López-López D., Calvo-Lobo C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Fear Avoidance Beliefs and Kinesiophobia Are Presented in Athletes who Suffer from Gastrocnemius Chronic Myofascial Pain	2020	Pain medicine (Malden, Mass.)	21	8	1626	1635	10.1093/pm/pnz362	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089708608&doi=10.1093%2Fpm%2Fpnz362&partnerID=40&md5=f7d2aa50f66815069d236f5709cf560c
Barrios-Bermúdez, N., González-Avendaño, M., Lado-Touriño, I., Cerpa-Naranjo, A., Rojas-Cervantes, M.L.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Fe-Cu doped multiwalled carbon nanotubes for fenton-like degradation of paracetamol under mild conditions	2020	Nanomaterials	10	4			10.3390/nano10040749	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083364537&doi=10.3390%2Fnano10040749&partnerID=40&md5=f442728b8ca22a5e0906006ce7acbeec
Simón, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Fighting against oblivion: the legacy of the 1982 World Cup, or the first challenge of democratic Spain	2020	Soccer and Society			1	14	10.1080/14660970.2020.1793626	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088153193&doi=10.1080%2F14660970.2020.1793626&partnerID=40&md5=73bb118e-72f78a9336a1be320c3be557
De-Yñigo-Mojada, B., Madera-García, J., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Rodríguez-Sanz, D., San-Antolín, M., Calvo-Lobo, C., López-López, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Fit factor of masks used by Physicians in Clinical Settings	2020	International Journal of Medical Sciences	17	17	2696	2702	10.7150/ijms.50657	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094618338&doi=10.7150%2Fijms.50657&partnerID=40&md5=86cee1dbfc0e7b3d22dbb71885d62e92
Podlesnikar T., Pizarro G., Fernández-Jiménez R., Montero-Cabezas J.M., Sánchez-González J., Bucciarelli-Ducci C., Ajmone Marsan N., Fras Z., Bax J.J., Fuster V., Ibáñez B., Delgado V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Five-Year Outcomes and Prognostic Value of Feature-Tracking Cardiovascular Magnetic Resonance in Patients Receiving Early Prereperfusion Metoprolol in Acute Myocardial Infarction	2020	American Journal of Cardiology					10.1016/j.amjcard.2020.07.037	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089479393&doi=10.1016%2Fj.amjcard.2020.07.037&partnerID=40&md5=f63b0610d96b62247288d8328e3a90b7
Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Flu infection and acute cardiovascular disease [Infección por gripe y patología cardiovascular aguda]	2020	Medicina Clínica					10.1016/j.medcli.2020.04.062	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090064385&doi=10.1016%2Fj.medcli.2020.04.062&partnerID=40&md5=437a5069231d70a4743636fe8acad92c
Jiménez-Cebrián, A.M., López-López, D., Becerro-De-bengoa-vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Navarro-Flores, E., San-Antolín, M., Calvo-Lobo, C., Palomo-López, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Foot health-related quality of life in hemophiliacs: A case-control study	2020	International Journal of Medical Sciences	17	15	2396	2401	10.7150/ijms.48705	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090873177&doi=10.7150%2Fijms.48705&partnerID=40&md5=42e9720b66df222c7ba7e01e0d0277ce
Rodríguez-Queraltó, O., Formiga, F., López-Palop, R., Marin, F., Vidán, M.T., Martínez-Sellés, M., Díez-Villanueva, P., Sanchís, J., Corbí, M., Aboal, J., Bernal, E., Alegre, O., Vicent, L., Ariza-Solé, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	FRAIL Scale also Predicts Long-Term Outcomes in Older Patients With Acute Coronary Syndromes	2020	Journal of the American Medical Directors Association	21	5	683	687e1	10.1016/j.jamda.2019.10.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075874198&doi=10.1016%2Fj.jamda.2019.10.007&partnerID=40&md5=0120e7e924a80094db88b233e122932a
Maldonado Cid, P., Leis Dosl, V.M., Garrido Gutiérrez, C., Salinas Moreno, S., Thuissard Vasallo, I.J., Andreu Vázquez, C., Díaz Díaz, R.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Frontal Fibrosing Alopecia: A Retrospective Study of 75 Patients [Alopecia frontal fibrosante: estudio retrospectivo de 75 pacientes]	2020	Actas Dermo-Sifilograficas	111	6	487	495	10.1016/j.ad.2020.03.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086000712&doi=10.1016%2Fj.ad.2020.03.003&partnerID=40&md5=a5909e243026b128a184d279b53b53c5
L. Chamorro, J., Alcaraz, S., Sánchez-Oliva, D., García-Calvo, T., Torregrossa, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Fuelling the passion: Psychological needs and behavioural regulations as antecedents of passion for football	2020	Journal of Sports Sciences					10.1080/02640414.2020.1840056	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094581270&doi=10.1080%2F02640414.2020.1840056&partnerID=40&md5=e2d15e6884f692c-740020d57b2a71bbd
Barranco-Gil, D., Gil-Cabrera, J., Valenzuela, P.L., Alejo, L.B., Montalvo-Pérez, A., Talavera, E., Moral-González, S., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Functional threshold power: Relationship with respiratory compensation point and effects of various warm-up protocols	2020	International Journal of Sports Physiology and Performance	15	7	1047	1051	10.1123/ijspp.2019-0402	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090170084&doi=10.1123%2Fijsp.2019-0402&partnerID=40&md5=1e7dc5fd8ca6c80cbeccf5d5acf6bf92
Cuesta-Barriuso, R., Donoso-Úbeda, E., Meroño-Gallut, J., Pérez-Llanes, R., López-Pina, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Functionality and range of motion in patients with hemophilic ankle arthropathy treated with fascial therapy. A randomized clinical trial	2020	Musculoskeletal Science and Practice	49				10.1016/j.msksp.2020.102194	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086907810&doi=10.1016%2Fj.msksp.2020.102194&partnerID=40&md5=6b905a069f94cd9e17e60e09afe8b5e0
Zhang, L.X., Lemire, G., Gonzaga-Jauregui, C., Molidpere, S., Galaz-Montoya, C., Liu, D.S., Verloes, A., Shillington, A.G., Izumi, K., Ritter, A.L., Keena, B., Zackai, E., Li, D., Bhoj, E., Tarpinian, J.M., Bedoukian, E., Kukulich, M.K., Innes, A.M., Ediae, G.U., Sawyer, S.L., Nair, K.M., Soumya, P.C., Subbaraman, K.R., Probst, F.J., Bassetti, J.A., Sutton, R.V., Gibbs, R.A., Brown, C., Boone, P.M., Holm, I.A., Tartaglia, M., Ferrero, G.B., Niceta, M., Dentici, M.L., Radio, F.C., Keren, B., Wells, C.F., Coubes, C., Laquerrière, A., Aziza, J., Dubucs, C., Nampoothiri, S., Mowat, D., Patel, M.S., Bracho, A., Cammarata-Scalisi, F., Gezdirici, A., Fernandez-Jaen, A., Hauser, N., Zarate, Y.A., Bosanko, K.A., Dieterich, K., Carey, J.C., Chong, J.X., Nickerson, D.A., Bamshad, M.J., Lee, B.H., Yang, X.-J., Lupski, J.R., Campeau, P.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Further delineation of the clinical spectrum of KAT6B disorders and allelic series of pathogenic variants	2020	Genetics in Medicine					10.1038/s41436-020-0811-8	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085029448&doi=10.1038%2Fsgs41436-020-0811-8&partnerID=40&md5=3fc58713fe4cf6fd7a78815639208519
Hampel, H., Vergallo, A., Caraci, F., Cuella, A.C., Lemercier, P., Vellas, B., Giudici, K.V., Baldacci, F., Hänisch, B., Haberkamp, M., Broich, K., Nisticò, R., Emanuele, E., Llaveró, F., Zugaza, J.L., Lucia, A., Giacobini, E., Lista, S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Future avenues for Alzheimer's disease detection and therapy: liquid biopsy, intracellular signaling modulation, systems pharmacology drug discovery	2020	Neuropharmacology					10.1016/j.neuropharm.2020.108081	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090159296&doi=10.1016%2Fj.neuropharm.2020.108081&partnerID=40&md5=ca9e122314b67b5040c52ce7845d8469
Llorente R., Marraudino M., Carrillo B., Ronaldo B., Simon-Areces J., Abellanas-Pérez P., Rivero-Aguilar M., Fernandez-García J.M., Pinos H., García-Segura L.M., Collado P., Grassi D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	G Protein-Coupled Estrogen Receptor Immunoreactivity Fluctuates During the Estrous Cycle and Show Sex Differences in the Amygdala and Dorsal Hippocampus	2020	Frontiers in Endocrinology	11				10.3389/fendo.2020.00537	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089855483&doi=10.3389%2Ffendo.2020.00537&partnerID=40&md5=d296b8601964d6792512f996a097020
García-Cosío, M.D., González-Vilchez, F., López-Vilella, R., Barge-Caballero, E., Gómez-Bueno, M., Martínez-Selles, M., Arizón, J.M., Rangel Sousa, D., González-Costello, J., Mirabet, S., Pérez-Villa, F., Díaz-Molina, B., Rábago, G., Portolés Ocampo, A., de la Fuente-Galán, L., Garrido, I., Delgado-Jiménez, J.F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Gender differences in heart transplantation: Twenty-five year trends in the nationwide Spanish heart transplant registry	2020	Clinical Transplantation					10.1111/ctr.14096	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092465150&doi=10.1111%2Fctr.14096&partnerID=40&md5=a-577fb17130fabde331a4492be9ec81d
Redondo-Flórez, L., Tornero-Aguilera, J.F., Ramos-Campo, D.J., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Gender Differences in Stress- And Burnout-Related Factors of University Professors	2020	BioMed Research International	2020				10.1155/2020/6687358	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098794088&doi=10.1155%2F2020%2F6687358&partnerID=40&md5=64f3c8ba577e64895c7a95f147f0cb79
Foster, C., Anholm, J.D., Bok, D., Boulosa, D., Condello, G., Cortis, C., Fusco, A., Jaime, S.J., de Koning, J.J., Lucia, A., Porcari, J.P., Radtke, K., Rodriguez-Marroyo, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Generalized approach to translating exercise tests and prescribing exercise	2020	Journal of Functional Morphology and Kinesiology	5	3			10.3390/JFMK5030063	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091968565&doi=10.3390%2FJFMK5030063&partnerID=40&md5=1fcf5d63391c7c8599f024f06e4c46c6
Cerrada, V., García-López, M., Alvarez-Galeano, S., Moreno-Izquierdo, A., Lucia, A., Rabasa Pérez, M., Arenas, J., Gallardo, M.E.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Generation of the iPSC line IISHDOI007-A from peripheral blood mononuclear cells from a patient with McArdle disease harbouring the mutation c.2392 T > G; C; p.Trp798Arg	2020	Stem Cell Research	49					

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Gil-Fernández, M., Navarro-García, J.A., Val-Blasco, A., González-Lafuente, L., Martínez, J.C., Rueda, A., Tamayo, M., Morgado, J.L., Zaragoza, C., Ruilope, L.M., Delgado, C., Ruiz-Hurtado, G., Fernández-Velasco, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Genetic deletion of nod1 prevents cardiac ca2+ mishandling induced by experimental chronic kidney disease	2020	International Journal of Molecular Sciences	21	22	1	17	10.3390/ijms21228868	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096447756&doi=10.3390%2Fijms21228868&partnerID=40&md5=b6a455902a1cfd5942d681d5a51249a7
Calleja-Pérez, B., Fernández-Perrone, A.L., Fernández-Mayoralas, D.M., De Domingo, A.J., Tirado, P., López-Arribas, S., Suárez-Guinea, R., Fernández-Jaén, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Genetic studies and neurodevelopment. From effectiveness to genetic models. [Estudios genéticos y neurodesarrollo. De la utilidad al modelo genético]	2020	Medicina (Argentina)	80		26	30		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081141127&partnerID=40&md5=3a04f75951c44ea16322130f7b641d71
López-Campos, F., Linares-Espinós, E., Maldonado Pijoan, X., Sancho Pardo, G., Morgan, T.M., Martínez-Ballesteros, C., Martínez-Salamanca, J., Couñago, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Genetic testing for the clinician in prostate cancer	2020	Expert Review of Molecular Diagnostics	20	9	933	946	10.1080/14737159.2020.1816170	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092690473&doi=10.1080%2F14737159.2020.1816170&partnerID=40&md5=93f673235ba98117890f63f2b16b7895
Rodas, G., Osaba, L., Arteta, D., Pruna, R., Fernández, D., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Genomic prediction of tendinopathy risk in elite team sports	2020	International Journal of Sports Physiology and Performance	15	4	489	495	10.1123/ijspp.2019-0431	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082512270&doi=10.1123%2Fijspp.2019-0431&partnerID=40&md5=006ded21efc733bc5ffc3fbd8a295a06
Wolffsohn, J.S., Calossi, A., Cho, P., Gifford, K., Jones, L., Jones, D., Guthrie, S., Li, M., Lipener, C., Logan, N.S., Malet, F., Peixoto-de-Matos, S.C., González-Méijome, J.M., Nichols, J.J., Orr, J.B., Santodomingo-Rubido, J., Schaefer, T., Thite, N., van der Worp, E., Tarutta, E., Iomdina, E., Ali, B.M., Villa-Collar, C., Abesamis-Dichoso, C., Chen, C., Pult, H., Blaser, P., Parra Sandra Johanna, G., Iqbal, F., Ramos, R., Carrillo Orihuela, G., Boychev, N.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Global trends in myopia management attitudes and strategies in clinical practice – 2019 Update	2020	Contact Lens and Anterior Eye	43	1	9	17	10.1016/j.clae.2019.11.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076526905&doi=10.1016%2Fj.clae.2019.11.002&partnerID=40&md5=e04fcb70925f985f195884b70101fd
Mattera, M., López-Portillo, M.D.P., Gava, L.	Ciencias Sociales y Comunicación	Government's role in ensuring sustainable waste management: Valencia's case from the triple bottom line perspective	2020	E3S Web of Conferences	167				10.1051/e3s-conf/202016706001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085733881&doi=10.1051%2Fe3sconf%2F202016706001&partnerID=40&md5=bb6b5286c41d2aeb38c05c85e2b660a3
Tagarro, A., Del Valle, R., Dominguez-Rodríguez, S., Baquero-Artigao, F., Noguera-Julian, A., Vives-Onós, I., Santos, M., Hawkins, M.M., Pérez-Seoane, B., Medina, G., Rojo, P., Frick, M.A., Alonso-Ojembarrena, A., Rives, M.T., Sota, I., Moliner, E., Colino, E., Cilleruelo, M.J., Ramos, J.T., Bustamante, J., Fortuny, C., Cañete, A., Donoso, I., Piñeiro, M., Suárez, S., Blázquez-Gamero, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Growth Patterns in Children with Congenital Cytomegalovirus Infection	2020	Pediatric Infectious Disease Journal			1230	1235	10.1097/INF.0000000000002483	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075193914&doi=10.1097%2FINF.0000000000002483&partnerID=40&md5=454db0cac64260ca09b51563ba5a0b79
Gómez-Polo, M., Ballesteros, J., Perales-Padilla, P., Perales-Pulido, P., Gómez-Polo, C., Ortega, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Guided implant scanning: A procedure for improving the accuracy of implant-supported complete-arch fixed dental prostheses	2020	Journal of Prosthetic Dentistry	124	2	135	139	10.1016/j.prosdent.2019.09.022	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075884751&doi=10.1016%2Fj.prosdent.2019.09.022&partnerID=40&md5=0c0871439cc053906559f7293a07ef31
Guijarro-Castro, C., Rosón-González, M., Abreu, A., García-Arratibel, A., Ochoa-Mulas, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Guillain-Barré syndrome associated with SARS-CoV-2 infection. Comments after 16 published cases [Síndrome de Guillain-Barré tras infección por SARS-CoV-2. Comentarios tras la publicación de 16 nuevos casos]	2020	Neurología	35	6	412	415	10.1016/j.nrl.2020.06.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086678600&doi=10.1016%2Fj.nrl.2020.06.002&partnerID=40&md5=eea5ddc48beb8e730e39ceb7323e6a9e
Torres-Ortuño, A., Cuesta-Barruso, R., Nieto-Munuera, J., Castiello-Munuera, Á., Moreno-Moreno, M., López-Pina, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Haemo-adhaesione: A new measure of adherence for adolescent and adult patients with haemophilia	2020	Patient Preference and Adherence	14		455	465	10.2147/PPA.S233601	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081268612&doi=10.2147%2FPPA.S233601&partnerID=40&md5=98dad670d1117d159378251d4d41563a
Dueñas-Laita, A., Pérez-Castrillón, J.L., Dueñas-Ruiz, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Hallucinogenic himalayan honey: The next poison? [Miel alucinógena del himalaya: ¿la próxima intoxicación?]	2020	Emergencias	32	4	286	287		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087451115&partnerID=40&md5=507600f332b674cd81c68e2ad6cf8ddd
Pérez-Rodríguez, P., Rabes-Rodríguez, L., Sáez-Nieto, C., Alarcón, T.A., Queipo, R., Otero-Puime, Á., Gonzalez Montalvo, I.I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Handgrip strength predicts 1-year functional recovery and mortality in hip fracture patients	2020	Maturitas	141		20	25	10.1016/j.maturitas.2020.06.013	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086917151&doi=10.1016%2Fj.maturitas.2020.06.013&partnerID=40&md5=52b0d759583ef376df8084a0b60280a9
Vasconcelos M.K., Epalza C., Renk H., Tagarro A., Bielicki J.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Harmonisation preserves research resources	2020	The Lancet Infectious Diseases					10.1016/S1473-3099(20)30585-5	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089299124&doi=10.1016%2FS1473-3099%2820%2930585-5&partnerID=40&md5=292e553117c8da1bd4c7665e39730c4b
Gabrione, F., Barlattani, A., Avantaggiato, P., Baldoni, M., Gargari, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Helicobacter pylory and oral diseases	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	99	108		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079551296&partnerID=40&md5=0294c54a730ff622e41afc861d7caf0a
Martín, J.P.G., Clemente-Suárez, V.J., Ramos-Campo, D.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Hematological and running performance modification of trained athletes after reverse vs. Block training periodization	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	13	1	11	10.3390/ijerph17134825	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087380897&doi=10.3390%2Fijerph17134825&partnerID=40&md5=66375f7f9ea9ef7d03501fec23b661e1
Cejudo-Sanches, J., Orrego, A.H., Jaime-Mendoza, A., Ghobadi, R., Moreno-Perez, S., Fernandez-Lorente, G., Rocha-Martín, J., Guisan, J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	High stabilization of immobilized Rhizomucor miehei lipase by additional coating with hydrophilic crosslinked polymers: Poly-allylamine/Aldehyde-dextran	2020	Process Biochemistry	92		156	163	10.1016/j.procbio.2020.02.026	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081715475&doi=10.1016%2Fj.procbio.2020.02.026&partnerID=40&md5=7fcc4d6eed287d8d987df0efb90926b4
Montemuiño, S., Dios, N.R.D., Martín, M., Taboada, B., Calvo-Crespo, P., Samper-Ots, M.P., López-Guerra, J.L., López-Mata, M., Jové-Teixidó, J., Díaz-Díaz, V., Ingunza-Barón, L.D., Murcia-Mejía, M., Chust, M., García-Cañibano, T., Couso, M.L., Puertas, M.M., Cerro, E.D., Moradiellos, J., Amor, S., Varela, A., Thuissard, I.J., Sanz-Rosa, D., Couñago, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	High-dose neoadjuvant chemoradiotherapy versus chemotherapy alone followed by surgery in potentially-resectable stage IIIA-N2 NSCLC. A multi-institutional retrospective study by the Oncologic Group for the Study of Lung Cancer (Spanish Radiation Oncology Society)	2020	Reports of Practical Oncology and Radiotherapy	25	3	447	455	10.1016/j.rpor.2020.03.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082747095&doi=10.1016%2Fj.rpor.2020.03.006&partnerID=40&md5=57e8d0ce1c5655cdd2b2abdded8c315f
Sánchez-Rodríguez, I., Djebari, S., Temprano-Carazo, S., Vega-Avelaira, D., Jiménez-Herrera, R., Iborra-Lázaro, G., Yajeya, J., Jiménez-Díaz, L., Navarro-López, J.D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Hippocampal long-term synaptic depression and memory deficits induced in early amyloidopathy are prevented by enhancing G-protein-gated inwardly rectifying potassium channel activity	2020	Journal of Neurochemistry	153	3	362	376	10.1111/jnc.14946	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078838355&doi=10.1111%2Fjnc.14946&partnerID=40&md5=186da4df89c24844352ff438f53e499f
Sánchez-Quintana, D., Cabrera, J.A., Picazo-Angelin, B., Cabrera, A., Anderson, R.H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Histological examination of the potential arrhythmic substrates in the setting of Ebstein's malformation	2020	Journal of Anatomy	237	1	155	165	10.1111/joa.13179	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081030747&doi=10.1111%2Fjoa.13179&partnerID=40&md5=50c58ceafa65bb5158e561887f5bf283
Cobo-Ibáñez, T., Urruticoechea-Arana, A., Rúa-Figueroa, I., Martín-Martínez, M.A., Ovalles-Bonilla, J.G., Galindo, M., Calvo-Alén, J., Olivé, A., Fernández-Nebro, A., Menor-Almagro, R., Tomero, E., Horcada, L., Uriarte-Itzazelaia, E., Martínez-Taboada, V.M., Andreu, J.L., Boteanu, A., Narváez, J., Bohorquez, C., Montilla, C., Santos, G., Hernández-Cruz, B., Vela, P., Salgado, E., Freire, M., Hernández-Berrián, J.Á., Díez-Álvarez, E., Expósito, L., Fernández-Berrizbeitia, O., Velloso-Feijoo, M.L., Ibáñez-Barceló, M., Lozano-Rivas, N., Bonilla, G., Moreno, M., Raya, E., Quevedo-Vila, V.E., Vázquez-Rodríguez, T.R., Ibáñez-Ruan, J., Muñoz-Fernández, S., Sánchez-Alonso, F., Pego-Reigosa, J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Hormonal Dependence and Cancer in Systemic Lupus Erythematosus	2020	Arthritis Care and Research	72	2	216	224		

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Soldevila, N., Vinyoles, E., Tobias, A., Banegas, J.R., De La Sierra, A., Gorostidi, M., Segura, J., De La Cruz, J.J., Muñoz-Pérez, M.A., Querol, X., Ruilope, L.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	How do ultrafine particles in urban air affect ambulatory blood pressure?	2020	Journal of hypertension	38	5	845	849	10.1097/HJH.0000000000002343	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082881437&doi=10.1097%2Fhjh.0000000000002343&partnerID=40&md5=73c1e4bf4191d9c10f815639436e92b
Suárez-García, I., Alejos, B., Delgado, E., Rivero, M., Pineda, J.A., Jarrin, I., Moreno, S., del Amo, J., Dalmau, D., Navarro, M.L., González, M.I., Blanco, J.L., García, F., Rubio, R., Iribarren, J.A., Gutiérrez, F., Vidal, F., Berenguer, J., González, J., Jarrin, I., Hernando, V., Sanz, N., Moreno, C., Muñoz-Fernández, M.Á., Consuegra Fernández, I., Jiménez Fuentes, J.L., Gómez Rico, C., Gallego de la Fuente, J., Palau Concejo, P., Mauleón Azpilicueta, E., Portilla, J., Merino, E., Reus, S., Boix, V., Giner, L., Gadea, C., Portilla, I., Pampiega, M., Díez, M., Rodríguez, J.C., Sánchez-Payá, J., Gómez, J.L., Hernández, J., Alemán, M.R., del Mar Alonso, M., Hernández, M.I., Díaz-Flores, F., García, D., Pelazas, R., Lirola, A.L., Asensi, V., Valle, E., Cartón, J.A., Rivas Carmenado, M.E., Rubio, R., Pulido, F., Bisbal, O., Hernando, A., Lagarde, M., Matarranz, M., Dominguez, L., Bermejo, L., Santacreu, M., Iribarren, J.A., Arizabalaga, J., Aramburu, M.J., Camino, X., Rodríguez-Arondo, F., von Wichmann, M.Á., Pascual Tomé, L., Goenaga, M.Á., Bustinduy, M.J., Galparsoro, H.A., Ibaguren, M., Umerez, M., Gutiérrez, F., Masía, M., Padilla, S., Navarro, A., Montolio, F., Robledano, C., Colomé, J.G., Adsuar, A., Pascual, R., Fernández, M., García, E., García, J.A., Barber, X., Muga, R., Sanvisens, A., Fuster, D., Berenguer, J., Carlos López Bernaldo de Quirós, J., Miralles, P., Gutiérrez, I., Ramírez, M., Padilla, B., Gijón, P., Carrero, A., Aldamiz-Echevarría, T., Tejerina, F., Parras, F.J., Balsalobre, P., Díez, C., Vidal, F., Peraire, J., Viladés, C., Veloso, S., Vargas, M., López-Dupla, M., Oloña, M., Rull, A., Rodríguez-Gallego, E., Alba, V., Montero Alonso, M., López Aldegueir, J., Blanes Juliá, M., Tacias Pitarch, M., Castro Hernández, I., Calabuig Muñoz, E., Cuéllar Tovar, S., Salavert Lletí, M., Fernández Navarro, J., Gonzalez-García, J., Arnalich, F., Arribas, J.R., Bernardino, I., Busca, C., Castro, J.M., Delgado, A., De Miguel, R., Escosa, L., García-Bujalance, S., García López-Hortelano, M., González-Baeza, A., Herranz, P., Hontañón, V., Martín-Carbonero, L., Mayoral, M., Mellado, M.J., Micán, R., Montejano, R., Montes, M.L., Moreno, V., Peña, J.M., Pérez-Valero, I., Rodés, B., Rua, M.G., Sainz, T., Sendagorta, E., Stella, N., Valencia, L., Blanco, J.R., Oteo, J.A., Ibarra, V., Metola, L., Sanz, M., Pérez-Martinez, L., Arazo, P., Sampériz, G., Dalmau, D., Jaén, A., Sanmartí, M., Cairó, M., Martínez-Lacasa, J., Velli, P., Font, R., Xercavins, M., Alonso, N., Repóraz, J., Ruiz de Alda, M.G., Teresa de León Cano, M., Pierola Ruiz de Galarreta, B., Segura, F., Amengual, M., Navarro, G., Sala, M., Cervantes, M., Calzado, S., Navarro, M., de los Santos, I., Sanz Sanz, J., Salas Aparicio, A., Sarriá Cepeda, C., García-Fraile Fraile, L., Moreno, S., Casado, J.L., Dronda, F., Moreno, A., Jesús Pérez Elías, M., Gómez Ayerbe, C., Gutiérrez, C., Madrid, N., del Campo Terrón, S., Martí, P., Ansa, U., Serrano, S., Jesús Vivancos, M., Cano, A., Bernal, E., Muñoz, Á., García, F., Hernández, J., Peña, A., Muñoz, L., Belén Pérez, A., Alvarez, M., Chueca, N., Vinuesa, D., Angel Fernández, J., Del Romero, J., Rodríguez, C., Puerta, T., Carrió, J.C., Vera, M., Ballesteros, J., Antela, A., Losada, E., Riera, M., Peñaranda, M., Leyes, M., Ribas, M.A., Campins, A.A., Vidal, C., Fanjul, F., Murillas, J., Homar, F., Santos, J., Márquez, M., Viciana, I., Palacios, R., Pérez, I., González, C.M., Viciana, P., Espinosa, N., López-Cortés, L.F., Podzamczar, D., Ferrer, E., Imaz, A., Tiraboschi, J., Silva, A., Saumoy, M., Ribera, E., Olalla, J., del Arco, A., de la torre, J., Luis Prada, J., García de Lomas Guerrero, J.M., Martínez, O.J., Jesús Vera, F., Martínez, L., García, J., Alcaraz, B., Jimeno, A., Poveda, E., Pernas, B., Mena, Á., Grandal, M., Castro, Á., Pedreira, J.D., Muñoz, J., Zuriñe Zubero, M., Mirena Baraia-Etxaburu, J., Ibarra, S., Ferrero, O., López de Munain, J., Cámara, M.M., López, I., de la Peña, M., Galera, C., Albedin, H., Pérez, A., Iborra, A., Moreno, A., Ángeles Campillo, M., Vidal, A., Amador, C., Pasquau, F., Ena, J., Benito, C., Fenoll, V., Suárez-García, I., Malmierca, E., González-Ruano, P., Martín Rodrigo, D., Mohamed-Balghata, M.O., Gómez Vidal, M.A., Alberto de Zarraza, M., Estrada Pérez, V., Téllez Molina, M.J., Vergas García, J., Carrera, E.P.-C., Górgolas, M., Cabello, A., Álvarez, B., Prieto, L., Moreno, J.S., Arranz Caso, A., de Miguel Prieto, J., Casas García, E., Galindo Puerto, M.J., Vilalta, R.F., Ferrer Ribera, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	How well are we performing the initial assessment of HIV-positive patients? Results from a multicentre cohort in Spain	2020	HIV Medicine	21	2	128	134	10.1111/hiv.12817	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074753710&doi=10.1111%2Fhiv.12817&partnerID=40&md5=ecb-24d75e5b771c3af6d2b142c828265
Acosta, J., Del Arco, J., Del Pozo, M.L., Herrera-Tapias, B., Clemente-Suárez, V.J., Berenguer, J., Hidalgo, A., Fernández-Lucas, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Hypoxanthine-Guanine Phosphoribosyltransferase/adenylate Kinase From <i>Zobellia galactanivorans</i> : A Bifunctional Catalyst for the Synthesis of Nucleoside-5'-Mono-, Di- and Triphosphates	2020	Frontiers in Bioengineering and Biotechnology	8				10.3389/fbioe.2020.00677	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087545846&doi=10.3389%2Ffbioe.2020.00677&partnerID=40&md5=4ebaecb38996562c7461b74e7e83c5a
Fanjul, V., Jorge, I., Camafeita, E., Macías, Á., González-Gómez, C., Baretino, A., Dorado, B., Andrés-Manzano, M.J., Rivera-Torres, J., Vázquez, J., López-Otín, C., Andrés, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Identification of common cardiometabolic alterations and deregulated pathways in mouse and pig models of aging	2020	Aging Cell					10.1111/ace1.13203	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088802887&doi=10.1111%2Facel.13203&partnerID=40&md5=16fca99ab198c249b0c45b50ba102465
Rinaldi, F., Fernández-Lucas, J., de la Fuente, D., Zheng, C., Bavaro, T., Peters, B., Massolini, G., Annunziata, F., Conti, P., de la Mata, I., Terreni, M., Calleri, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Immobilized enzyme reactors based on nucleoside phosphorylases and 2'-deoxyribose-5-phosphate for the in-flow synthesis of pharmaceutically relevant nucleoside analogues	2020	Bioresource Technology	307				10.1016/j.biortech.2020.123258	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082798144&doi=10.1016%2Fj.biortech.2020.123258&partnerID=40&md5=08e954cfc1598801f523b337781c242
Álvarez García, F.J., Cilleruelo Ortega, M.J., Álvarez Aldeán, J., Garcés-Sánchez, M., García Sánchez, N., Garrrote Llanos, E., Hernández Merino, Á., Iofri de Arce, A., Merino Moína, M., Montesdeoca Melián, A., Navarro Gómez, M.L., Ruiz-Contreras, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Immunisation schedule of the Spanish Association of Paediatrics: 2020 recommendations [Calendario de vacunaciones de la Asociación Española de Pediatría: recomendaciones 2020]	2020	Anales de Pediatría	92	1	52.e1	52.e10	10.1016/j.anpedi.2019.10.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077061653&doi=10.1016%2Fj.anpedi.2019.10.007&partnerID=40&md5=ab980709f67758d99637586fb64704c6
Chicas-Sett, R., Zafra-Martin, J., Morales-Orue, I., Castilla-Martinez, J., Berenguer-Frances, M.A., Gonzalez-Rodríguez, E., Rodriguez-Abreu, D., Couñago, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Immunoradiotherapy as an effective therapeutic strategy in lung cancer: From palliative care to curative intent	2020	Cancers	12	8	1	20	10.3390/cancers12082178	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090428468&doi=10.3390%2Fcancers12082178&partnerID=40&md5=68c244bab83428f7fad9bb1b8f5ec13f
Mielgo-Rubio, X., Calvo, V., Luna, J., Remon, J., Martín, M., Berraondo, P., Jarabo, J.R., Higuera, O., Conde, E., De Castro, J., Provencio, M., Trancho, F.H., López-Ríos, F., Couñago, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Immunotherapy moves to the early-stage setting in non-small cell lung cancer: Emerging evidence and the role of biomarkers	2020	Cancers	12	11	1	21	10.3390/cancers12113459	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096455198&doi=10.3390%2Fcancers12113459&partnerID=40&md5=414755b64ed3e0d0d7bf66955860571c
Couñago, F., Martínez-Ballesteros, C., Artigas, C., Díaz-Gavela, A.A., Gómez, L.L.G., Lillo-García, M.E., Chicharro, J.R., Recio, M., Maldonado, A., Thuissard, J.J., Andreu-Vázquez, C., Sanz-Rosa, D., Conde-Moreno, A.J., Marcos, F.J., García, S.S., Martínez-Salamanca, J.I., Carballido-Rodríguez, J., Hornedo, J., Cerro, E.D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Impact of 68Ga-PSMA PET/CT in the treatment of prostate cancer: Initial experience in Spain	2020	Reports of Practical Oncology and Radiotherapy	25	3	405	411	10.1016/j.rpor.2020.03.024	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083724175&doi=10.1016%2Fj.rpor.2020.03.024&partnerID=40&md5=b46c549e7c78562ad99bd7f1b32d5df6
Merino-Barrero, J.A., Pedreño, N.B., Valero-Valenzuela, A., Fernandez-Río, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Impact of a sustained TPSR program on students' responsibility, motivation, sportsmanship, and intention to be physically active	2020	Journal of Teaching in Physical Education	39	2	247	255	10.1123/JTPE.2019-0022	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085385433&doi=10.1123%2FJTPE.2019-0022&partnerID=40&md5=97debeee61322c80fffeb9fad79923e
Condes, E., Arribas, J.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Impact of COVID-19 on Madrid hospital system [Impacto de COVID-19 en el sistema hospitalario de Madrid]	2020	Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica					10.1016/j.eimc.2020.06.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087990103&doi=10.1016%2Fj.eimc.2020.06.005&partnerID=40&md5=4db0341fb867e0a50f9acc5aa6d69d22
Gloster, A.T., Lamnisos, D., Lubenko, J., Presti, G., Squatrito, V., Constantinou, M., Nicolaou, C., Papacostas, S., Aydin, G., Chong, Y.Y., Chien, W.T., Cheng, H.Y., Ruiz, F.J., García-Martín, M.B., Obando-Posada, D.P., Segura-Vargas, M.A., Vasilidou, V.S., McHugh, L., Höfer, S., Baban, A., Neto, D.D., da Silva, A.N., Monestès, J.-L., Alvarez-Gálvez, J., Paez-Blarrina, M., Montesinos, F., Valdivia-Salas, S., Ori, D., Kleszcz, B., Lappalainen, R., Ivanović, I., Gosar, D., Dionne, F., Merwin, R.M., Kassianos, A.P., Karekla, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Impact of COVID-19 pandemic on mental health: An international study	2020	PLoS ONE	15	12			10.1371/journal.pone.0244809	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85099065272&doi=10.1371%2Fjournal.pone.0244809&partnerID=40&md5=ebe710936f3e1b4c4af5466b3f5fdbda

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Bielza, R., Zambrana, F., Fernández de la Puente, E., Sanjurjo, J., Andreu, C., Thuissard, I.J., Gómez Cerezo, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Impact of delirium on short-term outcomes in hip fracture patients under a program of approach to delirium	2020	Geriatrics and Gerontology International	20	2	130	137	10.1111/ggi.13838	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076312146&doi=10.1111%2fggi.13838&partnerID=40&md5=f9465ab3b051c8bb1dae94f-b6725b6c2
López-Vilella, R., González-Vílchez, F., Crespo-Leiro, M.G., Segovia-Cubero, J., Cobo, M., Delgado-Jiménez, J., Arizón del Prado, J.M., Martínez-Sellés, M., Sobrino Márquez, J.M., Mirabet-Pérez, S., González-Costello, J., Pérez-Villa, F., Lambert-Rodríguez, J.L., Rábago-Aracil, G., Blasco-Peiró, M.T., de la Fuente-Galán, L., Garrido-Bravo, I., Otero, D., Almenar-Bonet, L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Impact of donor-recipient age on cardiac transplant survival. Subanalysis of the Spanish Heart Transplant Registry [Impacto de la edad del donante-receptor en la supervivencia al trasplante cardiaco. Subanálisis del Registro Español de Trasplante Cardíaco]	2020	Revista Española de Cardiología					10.1016/j.recesp.2020.02.018	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083580455&doi=10.1016%2fj.recesp.2020.02.018&partnerID=40&md5=e9ab99af52ab70be4820053f0d8542a2
Novo-Trillo, E., López-López, D., de Labra, C., Losa-Iglesias, M.E., Becerro-De-bengoa-vallejo, R., Calvo-Lobo, C., Romero-Morales, C., San-Antolín-gil, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Impact of footwear and foot deformities in patients with Parkinson's disease: A case-series study	2020	International Journal of Medical Sciences	18	2	372	377	10.7150/ijms.50967	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096950849&doi=10.7150%2fijms.50967&partnerID=40&md5=c3c6396f1a8852a1d717e20dcaac77c
Diez-Villanueva, P., Salamanca, J., Ariza-Solé, A., Formiga, F., Martín-Sánchez, F.J., Bonanad Lozano, C., Vidán, M.T., Martínez-Sellés, M., Terres, B., Jiménez Méndez, C., Bueno, H., Alfonso, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Impact of frailty and other geriatric syndromes on the clinical management and prognosis of elderly ambulatory patients with heart failure. A prospective and multicentre study [Impacto de la FRAgilidad y otros síndromes Geriátricos en el manejo clínico y pronóstico del paciente anciano ambulatorio con Insuficiencia Cardíaca (FRAGIC). Estudio prospectivo y multicéntrico]	2020	Revista Española de Geriatria y Gerontología	55	1	29	33	10.1016/j.regg.2019.08.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071928532&doi=10.1016%2fj.regg.2019.08.005&partnerID=40&md5=9732c5b5ec3397b96ce35ff73f4475d3
Blanco-Morales, M., Abuin-Porras, V., Romero-Morales, C., de la Cueva-Reguera, M., De-La-cruz-torres, B., Rodríguez-Costa, I.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Implementation of a classroom program of physiotherapy among spanish adolescents with back pain: A collaborative study	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	13	1	12	10.3390/ijerph17134806	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087418639&doi=10.3390%2fijerph17134806&partnerID=40&md5=f5616b236128b2f144d2bcef58c19d3c
León-Quismondo, J., García-Unanue, J., Burillo, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Importance-performance analysis (Ipa) and kano model applied to fitness centers in the community of madrid [Análisis de importancia-valoración (Ipa) y modelo kano aplicados a centros fitness de la comunidad de madrid]	2020	Cultura, Ciencia y Deporte	15	44	233	234	10.12800/ccd.v15i44.1464	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090661501&doi=10.12800%2fccd.v15i44.1464&partnerID=40&md5=e37ef5882023e-416251150bac17c65bd
Puente, S., Lago, M., Subirats, M., Sanz-Esteban, I., Arsuaga, M., Vicente, B., Alonso-Sardon, M., Belhasen-García, M., Muro, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Imported Mansonella perstans infection in Spain	2020	Infectious Diseases of Poverty	9	1			10.1186/s40249-020-00729-9	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088512350&doi=10.1186%2fs40249-020-00729-9&partnerID=40&md5=519310756a58af075e6484a55e751fb1
Cortés-Bretón Brinkmann, J., Albánchez-González, M.I., Lobato Peña, D.M., García Gil, I., Suárez García, M.J., Peláez Rico, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Improvement of aesthetics in a patient with tetracycline stains using the injectable composite resin technique: case report with 24-month follow-up	2020	British Dental Journal	229	12	774	778	10.1038/s41415-020-2405-x	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097750155&doi=10.1038%2fs41415-020-2405-x&partnerID=40&md5=4032092604686abcee85e132141c4371
Caballe-Fontanet, D., Alvarez-Peregrina, C., Busquet-Duran, N., Pedemonte-Sarriás, E., Sanchez-Tena, M.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Improvement of the quality of life in patients with age-related macular degeneration by using filters	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	18	1	7	10.3390/ijerph17186751	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091002344&doi=10.3390%2fijerph17186751&partnerID=40&md5=02feaff8ec8bb062f56b4e8aeebf3734
Jiménez-Rubio, S., Navandar, A., Rivilla-García, J., Paredes-Hernández, V., Gómez-Ruano, M.-Á.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Improvements in match-related physical performance of professional soccer players after the application of an on-field training program for hamstring injury rehabilitation	2020	Journal of Sport Rehabilitation	29	8	1145	1150	10.1123/JSR.2019-0033	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096166183&doi=10.1123%2fjsr.2019-0033&partnerID=40&md5=9bd5cb51f4a07f913bfb826cc1fa95f
Muñoz-Parreño, J.A., Belando-Pedreño, N., Torres-Luque, G., Valero-Valenzuela, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Improvements in physical activity levels after the implementation of an active-break-model-based program in a primary school	2020	Sustainability (Switzerland)	12	9			10.3390/SU12093592	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085131698&doi=10.3390%2fsu12093592&partnerID=40&md5=39b52dc11d7692da454d7cefec04ccdc
Tagarro, A., Moraleta, C., Calvo, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	In reply	2020	JAMA Pediatrics					10.1001/jamapediatrics.2020.2937	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094212774&doi=10.1001%2fjamapediatrics.2020.2937&partnerID=40&md5=fa28c3a056a3d3c4a2d5f8222c-80d3a8
Peña García-Orea, G., Belando-Pedreño, N., Merino-Barrero, J.A., Heredia-Elvar, J.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	In respond to the letter to the editor	2020	Sports Biomechanics					10.1080/14763141.2019.1691251	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078890805&doi=10.1080%2f14763141.2019.1691251&partnerID=40&md5=c84085cff89c655a-9ca193f5b0b43267
Jodar E., Artola S., Garcia-Moll X., Uría E., López-Martínez N., Palomino R., Martín V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Incidence and costs of cardiovascular events in Spanish patients with type 2 diabetes mellitus: A comparison with general population, 2015	2020	BMJ Open Diabetes Research and Care	8	1			10.1136/bmjdr-2019-001130	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089052226&doi=10.1136%2fjbmjdr-2019-001130&partnerID=40&md5=213bf8ba076dde2188bd2b32062d6691
Terrón-López, M.-J., Blanco-Archilla, Y., Velasco-Quintana, P.J.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Individual assessment procedure and its tools for PBL teamwork	2020	International Journal of Engineering Education	36	1B	352	364		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078421906&partnerID=40&md5=cd62b3f80ea5c813f548404431998889
Gaitán, R.M., Boix-Palop, L., García, P.M., Mestres, C.A., Arriaza, M.M., Prieto, A.P., De Alarcón Gonzalez, A., Carretero, E.G., Meneses, M.H., Sánchez, M.A.G., Belaustegui, M.C., Revuelta, J.A.O., Arana, J.C.G., Vázquez, E.G., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Infective endocarditis in patients with cardiac implantable electronic devices: A nationwide study	2020	Europace	22	7	1062	1070	10.1093/europace/euaa076	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087528233&doi=10.1093%2feuropace%2feuaa076&partnerID=40&md5=ac377ca71e43bc91169b06b73df7efa0
Martínez-Sellés, M., Tattevin, P., Valerio-Minero, M., de Alarcón, A., Fariñas, M.C., Mirabet-Pérez, S., Lavie-Badie, Y., Ambrosi, P., Chabanne, C., Duval, X., Lecomte, R., López-Vilella, R., Uribarri, A., Vinuesa, D., Muñoz, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Infective endocarditis in patients with heart transplantation	2020	International Journal of Cardiology					10.1016/j.ijcard.2020.12.018	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098121917&doi=10.1016%2fj.ijcard.2020.12.018&partnerID=40&md5=635c9c4fdba53e66b07373f68ab8e66
Calderón-Pellegrino, G., Gallardo, L., Paredes-Hernández, V., García-Unanue, J., Giménez, J.V., Colino, E., Felipe, J.L., Sánchez-Sánchez, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Influence of artificial turf temperature on physical performance and muscle contractile properties in football players after a repeated-sprint ability test	2020	Scientific Reports	10	1			10.1038/s41598-020-69720-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088707232&doi=10.1038%2fs41598-020-69720-6&partnerID=40&md5=1f49bbbe472b1e7220a13e0dbe3c685d
Casado-Hernández, I., Becerro-De-bengoa-vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Martínez-Jiménez, E.M., López-López, D., Mazoterías-Pardo, V., Romero-Morales, C., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Influence of different hardness custom foot insoles in the electromyography activity patterns of the thigh and hip muscles during motorcycling sport: A crossover study	2020	Sensors (Switzerland)	20	6			10.3390/s20061551	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081268075&doi=10.3390%2fs20061551&partnerID=40&md5=496c3f88e7a4da6bce292f8da069c247
Calvo, J.L., Alorda-Capo, F., Pareja-Galeano, H., Jiménez, S.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Influence of nitrate supplementation on endurance cyclic sports performance: A systematic review	2020	Nutrients	12	6	1	20	10.3390/nu12061796	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086643869&doi=10.3390%2fnu12061796&partnerID=40&md5=b3f061e9dd40296f572f3b85d5075ac4
Roldán Rabadán, I., Esteve-Pastor, M.A., Anguita Sánchez, M., Muñoz, J., Ruiz Ortiz, M., Marín, F., Roldán, V										

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Zurita Prada, P.A., Urrego Laurín, C.L., Guillén Astete, C.A., Kanaffo Caltelblanco, S., Navarro-Compán, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Influence of smoking and obesity on treatment response in patients with axial spondyloarthritis: a systematic literature review	2020	Clinical Rheumatology					10.1007/s10067-020-05319-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090220148&doi=10.1007%2fs10067-020-05319-6&partnerID=40&md5=6a07c22c5776fbec829e83324122c23
Serrano, C., Sánchez-Sánchez, J., López-Fernández, J., Hernando, E., Gallardo, L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Influence of the playing surface on changes of direction and plantar pressures during an agility test in youth futsal players	2020	European Journal of Sport Science	20	7	906	914	10.1080/17461391.2019.1677780	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074423580&doi=10.1080%2f17461391.2019.1677780&partnerID=40&md5=29ffa3dbce353c-5f7e838d249de3f02
Valenzuela, P.L., Brunner, R., Castillo-García, A., Friesenbichler, B., Casartelli, N.C., Morales, J.S., Maffioletti, N.A., Bizzini, M., Niedermann, K.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Infographic. Effectiveness of multicomponent lower extremity injury prevention programmes in team-sport athletes: An umbrella review	2020	British Journal of Sports Medicine	54	13	815	816	10.1136/bjsports-2019-101354	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074354608&doi=10.1136%2fbjsports-2019-101354&partnerID=40&md5=74548ba616c22a91138433d39e891a7e
Castillo-García, A., Naci, H., Valenzuela, P.L., Salcher-Konrad, M., Dias, S., Blum, M.R., Sahoo, S.A., Nunan, D., Morales, J.S., Lucia, A., Ioannidis, J.P.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Infographic. How does exercise treatment compare with antihypertensive medications?	2020	British Journal of Sports Medicine	54	12	746	747	10.1136/bjsports-2019-101522	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076932847&doi=10.1136%2fbjsports-2019-101522&partnerID=40&md5=ca36515e4ed69e90aa3df87c3675696f
Ríos, A., López-Navas, A., Gutiérrez, P.R., Gómez, F.J., Iriarte, J., Herruzo, R., Blanco, G., Llorca, F.J., Asunsolo, A., Sánchez, P., Fernández, A., De Jesús, M.T., Lana, A., Fuentes, L., Hernández, J.R., Virseda, J., Yelamos, J., Bondía, J.A., Carrillo, J., Sánchez, Á., Alarcón, L.M., Parrilla, P., Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Information About Donation and Organ Transplantation Among Spanish Medical Students	2020	Transplantation Proceedings	52	2	446	448	10.1016/j.transproceed.2019.11.041	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079153211&doi=10.1016%2fj.transproceed.2019.11.041&partnerID=40&md5=ae1af62385f3e5c8dcb893c90e0096d1
Gómez-Carmona, P., Fernández-Cuevas, I., Sillero-Quintana, M., Arnaiz-Lastas, J., Navandar, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Infrared thermography protocol on reducing the incidence of soccer injuries	2020	Journal of Sport Rehabilitation	29	8	1222	1227	10.1123/JSR.2019-0056	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090092976&doi=10.1123%2fJSR.2019-0056&partnerID=40&md5=ab181e8fa2f08f23e619a83baabaf39
Naclerio, F., Seijo, M., Earnest, C.P., Puente-Fernández, J., Larumbe-Zabala, E.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ingesting a Post-Workout Vegan-Protein Multi-Ingredient Expedites Recovery after Resistance Training in Trained Young Males	2020	Journal of Dietary Supplements					10.1080/19390211.2020.1832640	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092708679&doi=10.1080%2f19390211.2020.1832640&partnerID=40&md5=f6ef512add4731c-9975d57ac9586ff9f
Morales, J.S., Santana-Sosa, E., Santos-Lozano, A., Baño-Rodrigo, A., Valenzuela, P.L., Rincón-Castaneda, C., Fernández-Moreno, D., González Vicent, M., Pérez-Somarrriba, M., Madero, L., Lassaletta, A., Fiuza-Luces, C., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Inhospital exercise benefits in childhood cancer: A prospective cohort study	2020	Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports	30	1	126	134	10.1111/sms.13545	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85073934392&doi=10.1111%2fms.13545&partnerID=40&md5=9c-1f4a27c34676db5c99091968486569
Rojas-González, A., Ayesta, A., Vicent, L., Esteban-Fernández, A., Gómez-Bueno, M., De-Juan, J., Díez-Villanueva, P., Iniesta, Á., González-Saldívar, H., Bover-Freire, R., Iglesias, D., García-Aguado, M., Perea-Egido, J., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Initiation and titration of sacubitril/valsartan in different types of centers [Inicio y dosificación del sacubitrilo-valsartán en diferentes tipos de centros]	2020	REC: CardioClinics					10.1016/j.rccl.2020.06.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090315922&doi=10.1016%2fj.rccl.2020.06.001&partnerID=40&md5=d3314739fcc28754428e70184955feec
Raya-González, J., Suárez-Arrones, L., Navandar, A., Balsalobre-Fernández, C., de Villarreal, E.S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Injury profile of elite male young soccer players in a Spanish professional soccer club: A prospective study during 4 consecutive seasons	2020	Journal of Sport Rehabilitation	29	6	801	807	10.1123/JSR.2019-0113	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087767895&doi=10.1123%2fJSR.2019-0113&partnerID=40&md5=788f5e7f58b50cb9985a94c9d36509ae
Lorca-Santiago, J., Jiménez, S.L., Pareja-Galeano, H., Lorenzo, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Inspiratory muscle training in intermittent sports modalities: A systematic review	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	12	1	17	10.3390/ijerph17124448	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086884687&doi=10.3390%2fijerph17124448&partnerID=40&md5=06d02b5cca60ee9484748b278729245
Jiménez-García, E., Redondo-Duarte, S., Ruiz-Rosillo, M.A., Rodríguez-Martín, J.J.	Ciencias Sociales y Comunicación	Institutional learning assessment plan at the Universidad Europea de Madrid [Plan institucional de evaluación de aprendizajes en la Universidad Europea de Madrid]	2020	Formacion Universitaria	13	6	119	128	10.4067/S0718-50062020000600119	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098779501&doi=10.4067%2fS0718-50062020000600119&partnerID=40&md5=1ed0e942606e21dbd4d32a84cbf36fb
Egido-García, V., Estévez, D., Corrales-Paredes, A., Terrón-López, M.-J., Velasco-Quintana, P.-J.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Integration of a Social Robot in a Pedagogical and Logopedic Intervention with Children: A Case Study	2020	Sensors (Basel, Switzerland)	20	22			10.3390/s20226483	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096348778&doi=10.3390%2fs20226483&partnerID=40&md5=f-9da7f4c225e8c81f74fc0b8e85d81a0
Naranjo-Cinto, F., Falcon-Machado, G., Garrido-Marin, A., Senin-Camargo, F.J., Jacome-Pumar, M.A., Fernandez-Matias, R., Pecos-Martin, D., Gallego-Izquierdo, T.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Inter-and intra-examiner reliability of supraspinatus muscle tendon palpation: A cross-sectional study by ultrasonography	2020	Medicina (Lithuania)	56	2			10.3390/medicina56020083	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079753632&doi=10.3390%2fmedicina56020083&partnerID=40&md5=6330f0300c9478a599319bcd688387d2
Martínez-Sellés M., Martínez-Larrú M.E., Ibarrola M., Santos A., Díez-Villanueva P., Bayés-Genis A., Baranchuk A., Bayés-de-Luna A., Elosua R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Interatrial block and cognitive impairment in the BAYES prospective registry	2020	International Journal of Cardiology	321		95	98	10.1016/j.ijcard.2020.08.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089730351&doi=10.1016%2fijcard.2020.08.006&partnerID=40&md5=72c1843371543f65642ac04b0517a6f5
Guerra, J.M., Vilahur, G., Bayés de Luna, A., Cabrera, J.A., Martínez-Sellés, M., Mendieta, G., Baranchuk, A., Sánchez-Quintana, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Interatrial block can occur in the absence of left atrial enlargement: New experimental model	2020	PACE - Pacing and Clinical Electrophysiology	43	4	427	429	10.1111/pace.13895	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082935679&doi=10.1111%2fpace.13895&partnerID=40&md5=e-35bf56b48d98f625d2f0789714cc011
Gaowa, Del Coso, J., Gu, Z., Gerile, W., Yang, R., Díaz-Peña, R., Valenzuela, P.L., Lucia, A., He, Z.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Interindividual Variation in Cardiorespiratory Fitness: A Candidate Gene Study in Han Chinese People	2020	Genes	11	5			10.3390/genes11050555	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084963775&doi=10.3390%2fgenes11050555&partnerID=40&md5=7ffedd04c1c2113b3bde-2f7cdb95356
Valenzuela, P.L., Morales, J.S., Ruilope, L.M., de la Villa, P., Santos-Lozano, A., Lucia, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Intradialytic neuromuscular electrical stimulation improves functional capacity and muscle strength in people receiving haemodialysis: a systematic review	2020	Journal of Physiotherapy	66	2	89	96	10.1016/j.jphys.2020.03.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083052892&doi=10.1016%2fj.jphys.2020.03.006&partnerID=40&md5=b64cdb43b744db3904582d9fbbce2c94
Mattera, M.	Ciencias Sociales y Comunicación	IoT as an Enabler for Successful CSR Practices: The Case of Spanish Firms	2020	ACM International Conference Proceeding Series			153	157	10.1145/3388176.3388177	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092128695&doi=10.1145%2f3388176.3388177&partnerID=40&md5=23dfe4a839ab7872c-3f6fc05c047d4d7
Jaenes, J.C., García-González, P., González-López, J., Costa-Agudo, M., García-Ordóñez, J., Mehrsafar, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Is training a moderator of emotional reactions in confinement by COVID-19 in high-performance athletes? [¿El entrenamiento, un moderador de reacciones emocionales en el confinamiento por COVID-19 en deportistas de alto rendimiento?]	2020	Revista Andaluza de Medicina del Deporte	13	3	120	121	10.33155/j.ramd.2020.06.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096222322&doi=10.33155%2fj.ramd.2020.06.003&partnerID=40&md5=9c920a-029d81350ad43600b3e66e7e9b
Lopez Cuenca, S., Oteiza, L., Lazaro Martín, N., Ibarz, M., Irazabal, M., Artigas, A., Lorente, J.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	ISAR Score (Identification of Seniors At Risk) predicts mortality in patients older than 75 years admitted in Intensive Care [ISAR Score (Identification of Seniors At Risk) predice la mortalidad en mayores de 75 años ingresados en Cuidados Intensivos]	2020	Revista Espanola de Geriatria y Gerontologia					10.1016/j.regg.2020.09.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097751743&doi=10.1016%2fj.regg.2020.09.009&partnerID=40&md5=295feb88ab4c3401241c070b8a04d2b5
Castellanos, N., Díez, G.G., Antúnez-Almagro, C., Bressa, C., Bailén, M., González-Soltero, R., Pérez, M., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Key bacteria in the gut microbiota network for the transition between sedentary and active lifestyle	2020	Microorganisms	8	5			10.3390/microorganism8050785	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508507819&doi=10.3390%2fmicroorganisms8050785&partnerID=40&md5=1e4bcb4c2d560ffd822056d8be8bbf6

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
García-Unanue, J., Fernández-Luna, A., Burillo, P., Gallardo, L., Sánchez-Sánchez, J., Manzano-Carrasco, S., Felipe, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Key performance indicators at FIFA Women's World Cup in different playing surfaces	2020	PLoS ONE	15	10 Oct.			10.1371/journal.pone.0241385	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094317206&doi=10.1371%2Fjournal.pone.0241385&partnerID=40&md5=6450e79ddd297f7b55ae8f6768ca2a5
Palomo-López, P., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., López-López, D., Rodríguez-Sanz, D., Romero-Morales, C., Calvo-Lobo, C., Mazoterías-Pardo, V.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Kinesiophobia and Pain Intensity Are Increased by a Greater Hallux Valgus Deformity Degree- Kinesiophobia and Pain Intensity in Hallux Valgus	2020	International journal of environmental research and public health	17	2			10.3390/ijerph17020626	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078238735&doi=10.3390%2Fijerph17020626&partnerID=40&md5=eb140df7252a1aa8e9786dbcaef78c2bc
Hormigo, D., López-Conejó, M.T., Serrano-Aguirre, L., García-Martín, A., Saborido, A., de la Mata, I., Arroyo, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Kinetically controlled acylation of 6-APA catalyzed by penicillin acylase from <i>Streptomyces lavendulae</i> : effect of reaction conditions in the enzymatic synthesis of penicillin V	2020	Biocatalysis and Biotransformation	38	4	253	262	10.1080/10242422.2019.1652274	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071265895&doi=10.1080%2F10242422.2019.1652274&partnerID=40&md5=f92337f3d48946af60ded211b95f3259
Valdepeñas, J., Adanero, A., Martínez, E.M., Planells, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Knowledge of dental trauma among dental students. Lecture intervention protocol and follow-up over four academic courses	2020	European Journal of Dental Education					10.1111/eje.12597	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090924084&doi=10.1111%2Faje.12597&partnerID=40&md5=b314f59fce666354453740096a423d12
Saez, A., Herrero-Fernandez, B., Gomez-Bris, R., Somovilla-Crespo, B., Rius, C., Gonzalez-Granado, J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Lamin A/C and the immune system: One intermediate filament, many faces	2020	International Journal of Molecular Sciences	21	17	1	26	10.3390/ijms21176109	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090001255&doi=10.3390%2Fijms21176109&partnerID=40&md5=a26dad5dd0821c43a18af119a307c29cc
Joyner, M.J., Hunter, S.K., Lucia, A., Jones, A.M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Last Word on Viewpoint: Physiology and fast marathons	2020	Journal of applied physiology (Bethesda, Md. : 1985)	128	4	1086	1087	10.1152/japphysiol.00181.2020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083477094&doi=10.1152%2Fjapphysiol.00181.2020&partnerID=40&md5=f96602c754ce3024ea0544ae9128a7a
Díaz-Peña, R., Quiñones, L.A., Castro-Santos, P., Durán, J., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Latin american genes: The great forgotten in rheumatoid arthritis	2020	Journal of Personalized Medicine	10	4	1	17	10.3390/jpm10040196	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094563810&doi=10.3390%2Fjpm10040196&partnerID=40&md5=bdec9eb1d6507f2bc0de0f18f0eb0e7a
García-Pérez, D., Fraile, J., Panadero, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Learning strategies and self-regulation in context: how higher education students approach different courses, assessments, and challenges	2020	European Journal of Psychology of Education					10.1007/s10212-020-00488-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086645464&doi=10.1007%2Fs10212-020-00488-z&partnerID=40&md5=d69d8b766a699303f717544ffc1c0eb7
Díez-Villanueva, P., Vicent, L., De La Cuerda, F., Esteban-Fernández, A., Gómez-Buono, M., De Juan-Bagudá, J., Iniesta, Á.M., Ayesta, A., Rojas-González, A., Bover-Freire, R., Iglesias, D., García-Aguado, M., Perea-Egido, J.Á., Salamanca, J., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Left Ventricular Ejection Fraction Recovery in Patients with Heart Failure and Reduced Ejection Fraction Treated with Sacubitril/Valsartan	2020	Cardiology (Switzerland)	145	5	275	282	10.1159/000505148	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078204774&doi=10.1159%2F000505148&partnerID=40&md5=d4bc6e36280c0dfe02a9bd881ba9f92c
Podlesnikar, T., Pizarro, G., Fernández-Jiménez, R., Montero-Cabezas, J.M., Greif, N., Sánchez-González, J., Bucciarelli-Ducci, C., Marsan, N.A., Fras, Z., Bax, J.J., Fuster, V., Ibáñez, B., Delgado, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Left ventricular functional recovery of infarcted and remote myocardium after ST-segment elevation myocardial infarction (METOCARD-CNIC randomized clinical trial substudy)	2020	Journal of cardiovascular magnetic resonance : official journal of the Society for Cardiovascular Magnetic Resonance	22	1	44		10.1186/s12968-020-00638-8	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086355504&doi=10.1186%2Fs12968-020-00638-8&partnerID=40&md5=006c4f6189874d42543580d409c556c5
Urmeneta Ulloa, J., Álvarez Vázquez, A., Martínez de Vega, V., Cabrera, J.Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Left ventricular pseudothrombus: multimodality imaging rules out a "ghost image" of a thrombus seen on cardiac computed tomography [Pseudotrombo en ventrículo izquierdo. "Imagen fantasma" en tomografía axial computarizada. Diagnóstico multimodalidad]	2020	Radiologia	62	4	327	329	10.1016/j.rx.2020.01.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081214274&doi=10.1016%2Fj.rx.2020.01.004&partnerID=40&md5=48d738f3f3c3c8d005079970e0aa2707
Valenzuela, P.L., Maffioletti, N.A., Joyner, M.J., Lucia, A., Lepers, R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Lifelong Endurance Exercise as a Countermeasure Against Age-Related V O <inf>2 max</inf> Decline: Physiological Overview and Insights from Masters Athletes	2020	Sports Medicine	50	4	703	716	10.1007/s40279-019-01252-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076901162&doi=10.1007%2Fs40279-019-01252-0&partnerID=40&md5=57bba9bd65903d367e2e88cf3daa154
Valenzuela, P.L., Carrera-Bastos, P., Gálvez, B.G., Ruiz-Hurtado, G., Ordovas, J.M., Ruilope, L.M., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Lifestyle interventions for the prevention and treatment of hypertension	2020	Nature Reviews Cardiology					10.1038/s41569-020-00437-9	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092407944&doi=10.1038%2Fs41569-020-00437-9&partnerID=40&md5=25b357147a734fd53ed8b5c5fd08700b
Inaraja, V., Thuissard, I., Andreu-Vazquez, C., Jodar, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Lipid profile changes during the menopausal transition	2020	Menopause (New York, N.Y.)	27	7	780	787	10.1097/GME.0000000000001532	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087466149&doi=10.1097%2FGME.0000000000001532&partnerID=40&md5=e79d57232cdc2934d24fae7d94716a97
Paniagua-Herranz, L., Menéndez-Méndez, A., Gómez-Villafuertes, R., Olivos-Oré, L.A., Biscaia, M., Gualix, J., Pérez-Sen, R., Delicado, E.G., Artalejo, A.R., Miras-Portugal, M.T., Ortega, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Live Imaging Reveals Cerebellar Neural Stem Cell Dynamics and the Role of VNUT in Lineage Progression	2020	Stem Cell Reports	15	5	1080	1094	10.1016/j.stemcr.2020.09.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095448991&doi=10.1016%2Fj.stemcr.2020.09.007&partnerID=40&md5=6e04299712aeec1ef64f7888fc19ebe0
Serrano, C., Felipe, J.L., García-Unanue, J., Ibañez, E., Hernando, E., Gallardo, L., Sánchez-Sánchez, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Local Positioning System Analysis of Physical Demands during Official Matches in the Spanish Futsal League	2020	Sensors (Basel, Switzerland)	20	17			10.3390/s20174860	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090178719&doi=10.3390%2Fs20174860&partnerID=40&md5=54e054d3c2d36bd0da67c4f45f7a039
Larumbe-Zabala, E., Esteve-Lanao, J., Cardona, C.A., Alcocer, A., Quartiroli, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Longitudinal Analysis of Marathon Runners' Psychological State and Its Relationship With Running Speed at Ventilatory Thresholds	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.00545	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083259629&doi=10.3389%2Fpsyg.2020.00545&partnerID=40&md5=6c7404ff7251c5369172818fabb24dd
Herrera-Olivares, A.M., García-Manso, J.M., Rodríguez-Gómez, I., Ara, I., Lucia, A., Santalla, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Long-term benefits of tailored exercise in severe sarcoidosis: A case report	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	24	1	14	10.3390/ijerph17249512	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098160295&doi=10.3390%2Fijerph17249512&partnerID=40&md5=ffce4d4c59a381accbe12b59ca925ede
Angulo, J.C., Virseda-Chamorro, M., Arance, I., Ruiz, S., Ojea, A., Carballo, M., Rodríguez, A., Pereira, J., Teyrouz, A., Rebassa, M., Escribano, G., Teba, F., Celada, G., Madurga, B., Martins, F.E., Mendes, P.A., Cruz, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Long-term outcome of adjustable transobturator male system for stress urinary incontinence in the Iberian multicentre study	2020	Neurourology and Urodynamics	39	6	1737	1745	10.1002/nau.24410	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508592941&doi=10.1002%2Fnau.24410&partnerID=40&md5=23b2834ee803c4c8a8c8a84d75587a3e
Bustamante-Sánchez, Á., Salinero, J.J., Del Coso, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Lower extremity injuries and key performance indicators in professional basketball players [Lesiones de miembro inferior e indicadores clave de rendimiento en jugadores profesionales de baloncesto]	2020	Archivos de Medicina del Deporte	37	3	162	168		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095762337&partnerID=40&md5=946ac85cfe7c2c9cc8370e7289ec41f3
Romero, E.A.S., Pollet, J., Pérez, S.M., Pérez, J.L.A., Fernández, A.C.M., Pedersini, P., Carballar, C.B., Villafañe, J.H.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Lower limb tendinopathy tissue changes assessed through ultrasound: A narrative review	2020							

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Sánchez Romero, E.A., Pollet, J., Martín Pérez, S., Alonso Pérez, J.L., Muñoz Fernández, A.C., Pedersini, P., Barragán Carballar, C., Villafañe, J.H.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Lower Limb Tendinopathy Tissue Changes Assessed through Ultrasound: A Narrative Review	2020	Medicina (Kaunas, Lithuania)	56	8	1	11	10.3390/medicina56080378	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088884944&doi=10.3390%2fmedicina56080378&partnerID=40&md5=eb167d33ea0029fd8048f9cf377ed8ee
Bonadad, C., Díez-Villanueva, P., García-Blas, S., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Main challenges of electrolyte imbalance in older patients with coronavirus disease and risk of QT prolongation. Response [Principales desafíos del desequilibrio electrolítico en pacientes geriátricos con COVID-19 y riesgo de prolongación del intervalo QT. Respuesta]	2020	Revista Espanola de Cardiologia					10.1016/j.recesp.2020.08.014	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091933507&doi=10.1016%2fj.recesp.2020.08.014&partnerID=40&md5=6ec4457f5a8f84c63e7e63c5f46c6f92f
Arcos Jiménez, A., Zhang, L., Gómez Muñoz, C.Q., García Márquez, F.P.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Maintenance management based on Machine Learning and nonlinear features in wind turbines	2020	Renewable Energy	146		316	328	10.1016/j.renene.2019.06.135	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85068145374&doi=10.1016%2fj.renene.2019.06.135&partnerID=40&md5=2b93b3b3dcfbc85e7d42afea0bd69fc
Monteagudo, M., Martínez-de-Albornoz, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Management of Complications After Hallux Valgus Reconstruction	2020	Foot and Ankle Clinics	25	1	151	167	10.1016/j.fcl.2019.10.011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075836766&doi=10.1016%2fj.fcl.2019.10.011&partnerID=40&md5=e4ee58fee13b7fc5c2d63908f81f0e64
Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Management of hypertension in the very old: aggressive reduction of blood pressure is harmful in most patients	2020	Journal of Human Hypertension	34	8	557	559	10.1038/s41371-020-0346-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085062139&doi=10.1038%2fs41371-020-0346-0&partnerID=40&md5=1a0d87a36205256c474fc4f14db8ad16
Colino, E., Garcia-Unanue, J., Gallardo, L., Foster, C., Lucia, A., Felipe, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Mechanical properties of treadmill surfaces and their effects on endurance running	2020	International Journal of Sports Physiology and Performance	15	5	685	689	10.1123/ijsp.2019-0539	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076263284&doi=10.1123%2fijsp.2019-0539&partnerID=40&md5=ce8202affcbbec5f3f4e991661f3b5d5
Colino, E., Felipe, J.L., Van Hooren, B., Gallardo, L., Meijer, K., Lucia, A., Lopez-Fernandez, J., Garcia-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Mechanical properties of treadmill surfaces compared to other overground sport surfaces	2020	Sensors (Switzerland)	20	14	1	9	10.3390/s20143822	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087748783&doi=10.3390%2fs20143822&partnerID=40&md5=6ec75496137efc699ded30f0672fd3a0
Gal, B., Sánchez, J., González-Soltero, R., Learte, A., Lesmes, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Medical education as a need for training the future medical professionals [La educación médica como necesidad para la formación de los futuros médicos]	2020	Educacion Medica					10.1016/j.edumed.2020.09.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094893196&doi=10.1016%2fj.edumed.2020.09.008&partnerID=40&md5=85a9e93bef0d9487a050d0fcd4df5f2
Martinez-Ferran, M., de la Guía-Galipienso, F., Sanchis-Gomar, F., Pareja-Galeano, H.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Metabolic impacts of confinement during the COVID-19 pandemic due to modified diet and physical activity habits	2020	Nutrients	12	6			10.3390/nu12061549	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085592301&doi=10.3390%2fnu12061549&partnerID=40&md5=4ce9e4bbbf2f8572e5f48b88485f9bdd
Guillen Astete, C.A., Salvador Saenz, B., Henriquez Camacho, C., Lores Seijas, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Method of histopathology-ultrasound association as a pedagogical strategy for medical students in the identification of the halo sign [Método de asociación histopatológico-ecográfica como estrategia pedagógica para la identificación del signo del halo en estudiantes de medicina]	2020	Educacion Medica					10.1016/j.edumed.2019.10.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082516261&doi=10.1016%2fj.edumed.2019.10.002&partnerID=40&md5=9d3ade9d8c0c73b6c8b8f45e5945c7c4
Bailén, M., Bressa, C., Martínez-López, S., González-Soltero, R., Montalvo Lominchar, M.G., San Juan, C., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Microbiota Features Associated With a High-Fat/Low-Fiber Diet in Healthy Adults	2020	Frontiers in Nutrition	7				10.3389/fnut.2020.583608	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098715001&doi=10.3389%2ffnut.2020.583608&partnerID=40&md5=3a5af751fb010bbca36f53c0c78da18a
Miguéns-Vila, R., Martín-Biedma, B., De-Deus, G., Belladonna, F.G., Peña-López, A., Castelo-Baz, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Micro-computed Tomographic Evaluation of Dentinal Microcracks after Preparation of Curved Root Canals with ProTaper Gold, WaveOne Gold, and ProTaper Next Instruments	2020	Journal of Endodontics					10.1016/j.joen.2020.10.014	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096524239&doi=10.1016%2fj.joen.2020.10.014&partnerID=40&md5=ffe19cf6e6ba44cd181608c5bcc682ee
Esposito, G., Venuti, P., Iandolo, G., de Falco, S., Gabrieli, G., Wei, C., Bornstein, M.H.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Microgenesis of typical storytelling	2020	Early Child Development and Care	190	12	1991	2001	10.1080/03004430.2018.1554653	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85059329919&doi=10.1080%2f03004430.2018.1554653&partnerID=40&md5=5d925972d138d21aa0324272f51cc694
Alcázar-Navarrete B., Echave-Sustaeta J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Microspirometers in the Follow-Up of COPD: Advantages and Disadvantages [El uso de los microespirómetros en el seguimiento de la EPOC: ventajas e inconvenientes]	2020	Archivos de Bronconeumologia					10.1016/j.arbres.2020.06.026	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089296001&doi=10.1016%2fj.arbres.2020.06.026&partnerID=40&md5=4d3bcdeee1a24e99d822f74d62f1e91a
Salas, L.G., Sánchez, M.E.G.	Ciencias Sociales y Comunicación	Migratory movements in the press of Spanish-speaking countries (2017)	2020	Open Linguistics	6	1	216	224	10.1515/opli-2020-0019	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090920649&doi=10.1515%2fopli-2020-0019&partnerID=40&md5=ad2d18cd0e4044c5fea070e4892ec17c
Gredilla, R., Sánchez-Román, I., Gómez, A., López-Torres, M., Barja, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Mitochondrial base excision repair positively correlates with longevity in the liver and heart of mammals	2020	GeroScience	42	2	653	665	10.1007/s11357-020-00158-4	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078329953&doi=10.1007%2fs11357-020-00158-4&partnerID=40&md5=dd50a1239e6e8f35c3cb8d2ee94194ac
Clemente-Suárez V.J., Fuentes-García J.P., de la Vega Marcos R., Martínez Patiño M.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Modulators of the Personal and Professional Threat Perception of Olympic Athletes in the Actual COVID-19 Crisis	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.01985	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089796059&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.01985&partnerID=40&md5=8bbaf5cd1b5a55d3e341c7e347c16c78
Bailen, M., Martínez-Díaz, R.A., Hoffmann, J.J., Gonzalez-Coloma, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Molecular Diversity from Arid-Land Plants: Valorization of Terpenes and Biotransformation Products	2020	Chemistry and Biodiversity	17	3			10.1002/cbdv.201900663	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079014700&doi=10.1002%2fcbdv.201900663&partnerID=40&md5=0d46e5263ab2bace8931eced72b5d723
Lado-Touriño, I., Ros Viñegla, P.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Molecular dynamics simulations of surfactant adsorption on carbon nanotubes intended for biomedical applications	2020	Adsorption	26	1	141	149	10.1007/s10450-019-00184-5	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075430572&doi=10.1007%2fs10450-019-00184-5&partnerID=40&md5=e102ff7f8bf16a55c7bb23ad78a7b678
Felipe, J.L., Fernandez-Luna, A., Burillo, P., de la Riva, L.E., Sanchez-Sanchez, J., Garcia-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Money talks: Team variables and player positions that most influence the market value of professional male footballers in Europe	2020	Sustainability (Switzerland)	12	9			10.3390/su12093709	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085474896&doi=10.3390%2fsu12093709&partnerID=40&md5=8e407c900a25eacaf36dc78c902045c0
Mejia, K., Baena, V.	Ciencias Sociales y Comunicación	MOOC and professional skills development: Enhancing public speaking competence with international teams through Google Classroom	2020	Proceedings of 2020 IEEE Learning With MOOCs, LWMOOCs 2020			73	76	10.1109/LW-MOOCs50143.2020.9234330	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097179857&doi=10.1109%2fLW-MOOCs50143.2020.9234330&partnerID=40&md5=0c2f941bcb8ec18fcc82c741b088d783
Hernández-Cortés, G., Fuertes, S., Martínez, V., Rubio, M., Vera, U., Murillo, R., González-Cortijo, L., del Cerro, E., Mohedano, R., Sainz de la Cuesta, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	MRI guided ROLL/SNOLL in breast cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy [ROLL/SNOLL guiado por resonancia magnética en pacientes con cáncer de mama tratadas con quimioterapia neoadyuvante]	2020	Revista Espanola de Medicina Nuclear e Imagen Molecular					10.1016/j.rem.2020.09.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096385556&doi=10.1016%2fj.rem.2020.09.001&partnerID=40&md5=349c784dc11d6c17d531da8ef1291f60

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Multidisciplinary intervention in the treatment of mixed anxiety and depression disorder	2020	Physiology and Behavior	219				10.1016/j.physbeh.2020.112858	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85080094532&doi=10.1016%2Fj.physbeh.2020.112858&partnerID=40&md5=75617150afe561326682cd145ac8b42
Alvarez-Peregrina, C., Sanchez-Tena, M.A., Martin, M., Villa-Collar, C., Povedano-Montero, F.J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Multifocal contact lenses: A bibliometric study	2020	Journal of Optometry					10.1016/j.optom.2020.07.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090481006&doi=10.1016%2Fj.optom.2020.07.007&partnerID=40&md5=f6ab2474886a91c6617e6082d36d64f
Sánchez-Gómez, R., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Romero Morales, C., Losa-Iglesias, M.E., Castrillo de la Fuente, A., López-López, D., Díez Vega, I., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Muscle Activity of the Triceps Surae With Novel Propulsion Heel-Lift Orthotics in Recreational Runners	2020	Orthopaedic Journal of Sports Medicine	8	10			10.1177/2325967120956914	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092788017&doi=10.1177%2F2325967120956914&partnerID=40&md5=f3c1da402f0328837925ae206889fec8
Valenzuela, P.L., Ruilope, L.M., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Muscling in on Resistant Hypertension	2020	Circulation	141	4	240	242	10.1161/CIRCULATIONHA.119.044378	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078458337&doi=10.1161%2FCIRCULATIONHA.119.044378&partnerID=40&md5=3fb05e6db328f65d164dd4be65117212
García-Unanue, J., Felipe, J.L., Bishop, D., Colino, E., Ubago-Guisado, E., López-Fernández, J., Hernando, E., Gallardo, L., Sánchez-Sánchez, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Muscular and Physical Response to an Agility and Repeated Sprint Tests According to the Level of Competition in Futsal Players	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.583327	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098643789&doi=10.3389%2Fpsyg.2020.583327&partnerID=40&md5=d23ac352d05a264a0d9c708d4f891d2
Piedrafita, G., Fernández, L.C., Real, F.X.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Mutations in non-tumoral human urothelium: Disease prelude or epilogue?	2020	Bladder Cancer	6	3	249	252	10.3233/BLC-200363	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096314705&doi=10.3233%2FBLC-200363&partnerID=40&md5=a6163fad9fc5fa4f07cc9d03bc14cf6
Villa-Collar, C., Alvarez-Peregrina, C., Sanchez-Tena, M.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Myopia control: A citation network study	2020	Medical Hypothesis, Discovery, and Innovation in Ophthalmology	9	3	208	214		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088251332&partnerID=40&md5=c2b38ea8d4494f2bc60ff18907971d13
Ielpo, B., Prieto, M., Ortega, I., Balibrea, J.M., Rubio-Pérez, I., Juvany, M., Gómez-Bravo, M.Á., Ramia, J.M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	National survey on the treatment of cholelithiasis in Spain during the initial period of the COVID-19 pandemic [Encuesta nacional sobre el tratamiento de la coledolitiasis en España durante la fase inicial de la pandemia por COVID-19]	2020	Cirugia Espanola					10.1016/j.ciresp.2020.07.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090231289&doi=10.1016%2Fj.ciresp.2020.07.001&partnerID=40&md5=c06ade2c272099754993ee3332d7bc4
Hurtado, E.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Network Bauhaus. Bauhaus repercussions in Spain through specialized periodicals [Bauhaus en red. Resonancias Bauhaus en España a través de las publicaciones periódicas especializadas]	2020	Rita Revista Indexada de Textos Academicos		13	78	86	10.24192/2386-7027(2020)(V13)(01)	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090624333&doi=10.24192%2F2386-7027%282020%29%28V13%29%2801%29&partnerID=40&md5=ffa64b3c587fd0e1755d7cfa53408860
García-Lunar, I., Pereda, D., Ibanez, B., García-Álvarez, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Neurohormonal Modulation as a Therapeutic Target in Pulmonary Hypertension	2020	Cells	9	11			10.3390/cells9112521	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097121365&doi=10.3390%2Fcells9112521&partnerID=40&md5=33ef87d782f3cc206c1ceccc3f1bb4
Lorenzo-Sánchez-Aguilera, C., Rodríguez-Sanz, D., Gallego-Izquierdo, T., Lázaro-Navas, I., Plaza-Rodríguez, J., Navarro-Santana, M., Pecos-Martín, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Neuromuscular Mechanosensitivity in Subjects with Chronic Ankle Sprain: A Cross-Sectional Study	2020	Pain medicine (Malden, Mass.)	21	9	1991	1998	10.1093/pm/pny299	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090698430&doi=10.1093%2Fpm%2Fpny299&partnerID=40&md5=a99c6ef44ee2fc2f51e520eabc6cede
San-Antolín, M., Rodríguez-Sanz, D., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Martínez-Jiménez, E.M., López-López, D., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Neuroticism Traits and Anxiety Symptoms are Exhibited in Athletes With Chronic Gastrocnemius Myofascial Pain Syndrome	2020	Journal of strength and conditioning research	34	12	3377	3385	10.1519/JSC.0000000000003838	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096885253&doi=10.1519%2FJSC.0000000000003838&partnerID=40&md5=7bcb091317fa31a484ceec7e3a512390
Briggs, D., Ellis, A., Lloyd, A., Telford, L.	Ciencias Sociales y Comunicación	New hope or old futures in disguise? Neoliberalism, the Covid-19 pandemic and the possibility for social change	2020	International Journal of Sociology and Social Policy					10.1108/IJSSP-07-2020-0268	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092800005&doi=10.1108%2FIJSSP-07-2020-0268&partnerID=40&md5=cf98f195dbcb2b743ac7fc63ebe12ddd1
García Martín, A., de la Higuera López-Frías, M., Cortés Berdonces, M., Jodar Gimeno, E., Ávila Rubio, V., Alhambra, M.R., Muñoz Torres, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	New technologies in the evaluation of bone fragility and its application in Endocrinology [Nuevas tecnologías en la evaluación de la fragilidad ósea y su aplicación en Endocrinología]	2020	Endocrinología, Diabetes y Nutrición					10.1016/j.endinu.2020.01.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084741713&doi=10.1016%2Fj.endinu.2020.01.005&partnerID=40&md5=5dd871c5efc3d38f9f02ef4063908c24
Cardona-Monzónis, A., García-Giménez, J.L., Mena-Mollá, S., Pareja-Galeano, H., de la Guía-Galipienso, F., Lippi, G., Pallardó, F.V., Sanchis-Gomar, F.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Non-coding RNAs and Coronary Artery Disease	2020	Advances in experimental medicine and biology	1229		273	285	10.1007/978-981-15-1671-9_16	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083374573&doi=10.1007%2F978-981-15-1671-9_16&partnerID=40&md5=720d1afdd-2d89511067c85c8c3239c09
Colino, E., Corral-Gómez, L., Rodríguez-Rosa, D., Juárez-Pérez, S., García-Unanue, J., González-Rodríguez, A., Sánchez-Sánchez, J., Felipe, J.L., Gallardo, L., Castillo-García, F.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Novel methodology for football rebound test method	2020	Sensors (Switzerland)	20	6			10.3390/s20061688	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082092424&doi=10.3390%2Fs20061688&partnerID=40&md5=512105c07fc54d9e0f8a25532582f0ff
Corbacho-Alonso, N., Baldán-Martín, M., López, J.A., Rodríguez Sánchez, E., Martínez, P.J., Mourino-Alvarez, L., Martín-Rojas, T., Sastre-Oliva, T., Madrugá, F., Vázquez, J., Padial, L.R., Alvarez-Llamas, G., Vivanco, F., Ruiz-Hurtado, G., Ruilope, L.M., Barderas, M.G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Novel molecular plasma signatures on cardiovascular disease can stratify patients throughout life	2020	Journal of Proteomics	222				10.1016/j.jpro.2020.103816	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084445343&doi=10.1016%2Fj.jpro.2020.103816&partnerID=40&md5=52b3e996e85e7808c1a46933c9b97ba5
González-Quintana, A., García-Consuegra, I., Belanger-Quintana, A., Serrano-Lorenzo, P., Lucia, A., Blázquez, A., Docampo, J., Ugalde, C., Morán, M., Arenas, J., Martín, M.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Novel ndufa13 mutations associated with oxphos deficiency and leigh syndrome: A second family report	2020	Genes	11	8	1	13	10.3390/genes11080855	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088799216&doi=10.3390%2Fgenes11080855&partnerID=40&md5=ebbd0dd36e053e11b84cf451e32a4fe2
García-Martín, M., Roman, P., Rodriguez-Arrastia, M., Diaz-Cortes, M.D.M., Soriano-Martin, P.J., Ropero-Padilla, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Novice nurse's transitioning to emergency nurse during COVID-19 pandemic: A qualitative study	2020	Journal of Nursing Management					10.1111/jonm.13148	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091484367&doi=10.1111%2Fjonm.13148&partnerID=40&md5=4817eafe716ee9de66c1b5a0c4effd17
Acosta, J., Del Arco, J., Pisabarro, V., Gago, F., Fernández-Lucas, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	N-Ribosyltransferase From Archaeoglobus venificus: A Novel Halotolerant and Thermos-table Biocatalyst for the Synthesis of Purine Ribonucleoside Analogs	2020	Frontiers in Bioengineering and Biotechnology	8				10.3389/fbioe.2020.00593	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508719797&doi=10.3389%2Ffbioe.2020.00593&partnerID=40&md5=9de74cd5a8d782fa1417a6f55baadcc8
Nikolaidis, P.T., Cuk, I., Clemente-Suárez, V.J., Villiger, E., Knechtle, B.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Number of finishers and performance of age group women and men in long-distance running: comparison among 10km, half-marathon and marathon races in Oslo	2020	Research in Sports Medicine						

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Tonet, E., Campo, G., Maietti, E., Formiga, F., Martínez-Sellés, M., Pavasini, R., Biscaglia, S., Serenelli, M., Sanchez, J., Díez-Villanueva, P., Bugani, G., Vitali, F., Ruggiero, R., Cimaglia, P., Bernucci, D., Volpato, S., Ferrari, R., Ariza-Solé, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Nutritional status and all-cause mortality in older adults with acute coronary syndrome	2020	Clinical Nutrition	39	5	1572	1579	10.1016/j.clnu.2019.06.025	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85068851507&doi=10.1016%2fj.clnu.2019.06.025&partnerID=40&md5=9acb116194d4d3653f63cc3552cd7c68
Perales, M., Valenzuela, P.L., Barakat, R., Alejo, L.B., Cordero, Y., Peláez, M., Lucía, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Obesity can offset the cardiometabolic benefits of gestational exercise	2020	International Journal of Obesity					10.1038/s41366-020-00669-2	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090233831&doi=10.1038%2fs41366-020-00669-2&partnerID=40&md5=f6a78f3902ae307004870471f487545
Ruilope, L.M., Rodríguez-Sánchez, E., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	On the need of the simultaneous control of arterial hypertension and diabetes mellitus	2020	Journal of Clinical Hypertension	22	2	221	222	10.1111/jch.13794	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077971965&doi=10.1111%2fjch.13794&partnerID=40&md5=c0b1d7814fdef91d93ad191b06136548
Romera, I., Conget, I., Vazquez, L.A., Gentilella, R., Lebec, J., Jódar, E., Reviriego, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Once-weekly dulaglutide versus insulin glargine in the early control of fasting serum glucose and HbA1c	2020	Journal of Diabetes and its Complications	34	7			10.1016/j.jdiacomp.2020.107575	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082504173&doi=10.1016%2fj.jdiacomp.2020.107575&partnerID=40&md5=039a4516450fae7107e9e07c359939d5
Capehorn, M., Ghani, Y., Hindsberger, C., Johansen, P., Jódar, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Once-Weekly Semaglutide Reduces HbA1c and Body Weight in Patients with Type 2 Diabetes Regardless of Background Common OAD: a Subgroup Analysis from SUSTAIN 2–4 and 10	2020	Diabetes Therapy	11	5	1061	1075	10.1007/s13300-020-00796-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082869079&doi=10.1007%2fs13300-020-00796-z&partnerID=40&md5=ff84d955489c951c02d53829a15a6b
Díaz Rodríguez M., Jimenez Romera A., Villarreal M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Oral manifestations associated with COVID-19	2020	Oral Diseases					10.1111/odi.13555	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089441694&doi=10.1111%2fodi.13555&partnerID=40&md5=c3c6d722b65001687d3778af32c1c22
Lento, D., Avantaggiato, P., Baldoni, M., Girolamo, M.D.I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Oral rehabilitation of edentulous jaws with one-piece implants: A case series	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	125	131		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079514057&partnerID=40&md5=a72bbd4d8fcd36622d681948de421ab3
Lento, D., Piva, A., Beltramini, G., Mummolo, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Oral rehabilitation of maxilla: Technical consideration	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	115	117		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079586034&partnerID=40&md5=0654ef7d546af5a8e7d396cf4187ce48
Martín Carreras-Presas, C., Amaro Sánchez, J., López-Sánchez, A.F., Jané-Salas, E., Somacarrera Pérez, M.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Oral vesiculobullous lesions associated with SARS-CoV-2 infection	2020	Oral diseases					10.1111/odi.13382	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084617074&doi=10.1111%2fodi.13382&partnerID=40&md5=53a89e6bf384f6b56382f0431fad21e0
Martínez-Alarcón, L., Ríos, A., Gutiérrez, P.R., Gómez, F.J., Santainés-Borredá, E., Agra-Suarez, M.C., Iriarte, J., Cañadas-De la Fuente, G.A., Herruzo, R., Hurtado-Pardos, B., Blanco, G., Bárcena-Calvo, C., Llorca, F.J., Pereñó-Campaner, C., Asunsolo, A., Arribas-Marín, J.M., Sánchez, P., García-Mayor, S., Fernández, A., Soto-Ruiz, M.N., Teresa de Jesús, M., Navalón, J.C., Lana, A., Bertran-Noguer, C., Fuentes, L., Peña-Amaro, M.P., Hernández, J.R., Jiménez-Herrera, M.F., Virseda, J., Blanco-Sánchez, R., Yelamos, J., Calvo-Sánchez, M.D., Bondía, J.A., Prado-Laguna, M.C., González-García, A., Martínez-Rodríguez, A., Bas-Sarmiento, P., Faus-Gabandé, F., Muiños-Álvarez, A., Peyró-Gregori, L., Hernández-Martínez, H., López-Navas, A.I., Parrilla, P., Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Organ Donation Related With Attitude Toward the Law of Presumed Consent: Spanish University Medical and Nursing Students Study	2020	Transplantation Proceedings	52	2	439	442	10.1016/j.transproceed.2019.12.033	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078829075&doi=10.1016%2fj.transproceed.2019.12.033&partnerID=40&md5=f9740012aad9f7c7e1554ab2174336a1
El hadad, A.A., García-Galván, F.R., Mezour, M.A., Hickman, G.J., Soliman, I.E., Jiménez-Morales, A., Barranco, V., Galván, J.C., Perry, C.C.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Organic-inorganic hybrid coatings containing phosphorus precursors prepared by sol-gel on Ti6Al4V alloy: Electrochemical and in-vitro biocompatibility evaluation	2020	Progress in Organic Coatings	148				10.1016/j.porgcoat.2020.105834	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086601040&doi=10.1016%2fj.porgcoat.2020.105834&partnerID=40&md5=b0b04a7d1e02549f37f8f6e9d669ab
Esquinas, C., Ruiz, S., de Sancha, E., Vazquez, M., Dorado, J.F., Virseda, M., Arance, I., Angulo, J.C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Outcomes of a Series of Patients with Post-Prostatectomy Incontinence Treated with an Adjustable Transobturator Male System or Artificial Urinary Sphincter	2020	Advances in Therapy					10.1007/s12325-020-01563-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096639307&doi=10.1007%2fs12325-020-01563-z&partnerID=40&md5=5200aec36a9a95fd8f8b9ac06f40276
Ospina-Betancurt, J., Zakythinaki, M.S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Outstanding performances during elite-standard short and middle-distance finals and the hyperandrogenism regulation—A detailed analysis of Caster Semenya's results	2020	Journal of Sports Sciences	38	6	703	709	10.1080/02640414.2020.1727117	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079371901&doi=10.1080%2f02640414.2020.1727117&partnerID=40&md5=46c17e83edc691c7720116cb6865784f
Rodríguez-Sánchez, E., Navarro-García, J.A., González-Lafuente, L., Aceves-Ripoll, J., Vázquez-Sánchez, S., Poveda, J., Mercado-García, E., Corbacho-Alonso, N., Calvo-Bonacho, E., Fernández-Velasco, M., Álvarez-Llamas, G., Bardenas, M.G., Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Oxidized low-density lipoprotein associates with ventricular stress in young adults and triggers intracellular ca2+ alterations in adult ventricular cardiomyocytes	2020	Antioxidants	9	12	1	15	10.3390/antiox9121213	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097136880&doi=10.3390%2fantiox9121213&partnerID=40&md5=90643ff58917dd459a8debc6f8ca99f9
Sousa, C.V., Nikolaidis, P.T., Clemente-Suárez, V.J., Rosemann, T., Knechtle, B.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Pacing and performance analysis of the world's fastest female ultra-triathlete in 5x and 10x ironman	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	5			10.3390/ijerph17051543	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85080995231&doi=10.3390%2fijerph17051543&partnerID=40&md5=6dab24c9f15a14f62fd5170d0411a761
Sobanski, P.Z., Alt-Epping, B., Currow, D.C., Goodlin, S.J., Grodzicki, T., Hogg, K., Janssen, D.J.A., Johnson, M.J., Krajnik, M., Leget, C., Martínez-Sellés, M., Moroni, M., Mueller, P.S., Ryder, M., Simon, S.T., Stowe, E., Larkin, P.J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Palliative care for people living with heart failure: European Association for Palliative Care Task Force expert position statement	2020	Cardiovascular Research	116	1	12	27	10.1093/cvr/cvz200	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076876770&doi=10.1093%2fcvr%2fcvz200&partnerID=40&md5=cd366f8801b6a120230ad9d6557b0079
del Prado-Morales, M., Simón-Rueda, C., Aguirre-Camacho, A., Alonso-Tapia, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Parental involvement and family motivational climate as perceived by children: A cross-cultural study [La implicación parental y el clima de motivación en la familia tal y como lo perciben los niños: Estudio transcultural]	2020	Psicología Educativa	26	2	121	128	10.5093/PSED2020A8	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090653556&doi=10.5093%2fPSED2020A8&partnerID=40&md5=bb46a25f126604a45b0e3b9d4317ad0c
Alonso, E., Miranda, N., Zhang, S., Sosa, C., Trapero, J., Lorenzo, J., Lorenzo, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Peak match demands in young basketball players: Approach and applications	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	7			10.3390/ijerph17072256	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082791847&doi=10.3390%2fijerph17072256&partnerID=40&md5=84a708e9d65e4c6dd3c2c709d7631c6a
Abenza-Abildúa, M.J., Suárez-Gisbert, E., Thuissard-Vasallo, I.J., Andreu-Vazquez, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Perampanel in chronic insomnia	2020	Clinical Neurology and Neurosurgery	192				10.1016/j.clineuro.2020.105724	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079364086&doi=10.1016%2fj.clineuro.2020.105724&partnerID=40&md5=73c6f28e3029448e9b312e13b5b8ca7d
Rubio, M.G., Cano, A.L., Unceta, P.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Percutaneous and endoscopic ultrasound-guided splenic biopsies are both safe procedures with a high diagnostic accuracy	2020	Revista Española de Enfermedades Digestivas	112				10.17235/REED.2020.7390/2020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091975791&doi=10.17235%2FREED.2020.7390%2f2020&partnerID=40&md5=e77c0951b9380630026b586430caa9c

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Brooks, J.K., Pintor, E., Garcia-Villalobos, R.M., Herreros, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Perioral and gingival hyperpigmentation secondary to cultural tattooing	2020	International Journal of Women's Dermatology					10.1016/j.jjwd.2020.11.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098667409&doi=10.1016%2Fj.jjwd.2020.11.005&partnerID=40&md5=0a61ce7c94ecbc0325a0c1d542e4a434
Martín Fernández-Mayoralas, D., Muñoz Jareño, N., Alba Menéndez, A., Fernández-Jaén, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Periventricular heterotopias: Broadening of the clinical spectrum of the clathrin 1 gene (CLTC) pathogenic variants [Heterotopias periventriculares: ampliación del espectro clínico de las variantes patogénicas del gen de la clatrina 1 (CLTC)]	2020	Neurologia					10.1016/j.nrl.2020.06.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095416665&doi=10.1016%2Fj.nrl.2020.06.008&partnerID=40&md5=fa79f77b84acb3a7f0587174c37f2781
García-García, J., Manzano-Sánchez, D., Belando-Pedreño, N., Valero-Valenzuela, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Personal and social responsibility programme effects, prosocial behaviours, and physical activity levels in adolescents and their families	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	9			10.3390/ijerph17093184	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084327395&doi=10.3390%2Fijerph17093184&partnerID=40&md5=827fb38feb2d7c981bfcd89b68190a25
Atance-Pereira, D., Zamarro-Arranz, M.L., Velarde-García, J.F., Huertas-Hoyas, E., Cachón-Pérez, J.M., Parás-Bravo, P., Palacios-Ceña, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Perspectives of victims of gender violence	2020	Journal of Psychosocial Nursing and Mental Health Services	58	6	30	39	10.3928/02793695-20200319-01	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085630087&doi=10.3928%2F02793695-20200319-01&partnerID=40&md5=594dac87e1997a1434e97eacadd8ea948
García Martín, A., Varsavsky, M., Cortés Berdonces, M., Ávila Rubio, V., Alhambra Expósito, M.R., Novo Rodríguez, C., Rozas Moreno, P., Romero Muñoz, M., Jódar Gimeno, E., Rodríguez Ortega, P., Muñoz Torres, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Phosphate disorders and clinical management of hypophosphatemia and hyperphosphatemia [Trastornos del fosfato y actitud clínica ante situaciones de hipofosfatemia e hiperfosfatemia]	2020	Endocrinología, Diabetes y Nutrición	67	3	205	215	10.1016/j.endinu.2019.06.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071887874&doi=10.1016%2Fj.endinu.2019.06.004&partnerID=40&md5=0581068f86c4cbd6c34d5e26b48d862f
Lantero E., Matallanas B., Pascual S., Dolores Ochando M., Callejas C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Phylogeography of organophosphate resistant ace alleles in spanish olive fruit fly populations: A mediterranean perspective in the global change context	2020	Insects	11	6	1	12	10.3390/insects11060396	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089848041&doi=10.3390%2Finsects11060396&partnerID=40&md5=4b29bf703d3701fa0997eb64553325e5
Bustamante-Sánchez, A., Del Coso, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical activity and depression in young women [Actividad física y depresión en mujeres jóvenes]	2020	Journal of Sport and Health Research	12	1	1	17		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091374521&partnerID=40&md5=ac1beecd2eab658ccb52f0d85c70b15d
Valenzuela, P.L., Santos-Lozano, A., Morales, J.S., López-Ortiz, S., Pinto-Fraga, J., Castillo-García, A., Martín-Hernández, J., Villacastín, J.P., Boraita, A., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical activity, sports and risk of atrial fibrillation: umbrella review of meta-analyses	2020	European Journal of Preventive Cardiology					10.1177/2047487320923183	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086021047&doi=10.1177%2F2047487320923183&partnerID=40&md5=4d56aad251c8ffa2c8d007b61500fe5
Hernandez-Martin, A., Sanchez-Sanchez, J., Felipe, J.L., Manzano-Carrasco, S., Majano, C., Gallardo, L., Garcia-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical demands of u10 players in a 7-a-side soccer tournament depending on the playing position and level of opponents in consecutive matches using global positioning systems (Gps)	2020	Sensors (Switzerland)	20	23	1	11	10.3390/s20236968	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097330468&doi=10.3390%2Fs20236968&partnerID=40&md5=50d748e9e8c1504de43abf9ce67f0927
Fernandez-del-Valle, M., Donadio, M.V.F., Pérez-Ruiz, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical exercise as a tool to minimize the consequences of the Covid-19 quarantine: An overview for cystic fibrosis	2020	Pediatric Pulmonology					10.1002/ppul.25041	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090058011&doi=10.1002%2Fppul.25041&partnerID=40&md5=d9b0ef4803a26c41933f5a2e31997971
Rincón-Castaneda, C., Morales, J.S., Martín-Ruiz, A., Valenzuela, P.L., Ramírez, M., Santos-Lozano, A., Lucia, A., Fluza-Luces, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical exercise effects on metastasis: a systematic review and meta-analysis in animal cancer models	2020	Cancer and Metastasis Reviews	39	1	91	114	10.1007/s10555-020-09851-4	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078624563&doi=10.1007%2Fs10555-020-09851-4&partnerID=40&md5=4f31f8ab7ab1901dcfcd1aec3cc3c018
Redondo, M., Morales, J.S., Lucia, A., Prieto, I.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical exercise in cancer: general recommendations might not be enough	2020	Cancer Causes and Control	31	1	83	84	10.1007/s10552-019-01243-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074403909&doi=10.1007%2Fs10552-019-01243-6&partnerID=40&md5=33918757e923cce2e665ce996259706
Manzano-Carrasco, S., Felipe, J.L., Sanchez-Sanchez, J., Hernandez-Martin, A., Gallardo, L., Garcia-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physical fitness, body composition, and adherence to the mediterranean diet in young football players: Influence of the 20 msrt score and maturational stage	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	9			10.3390/ijerph17093257	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084570535&doi=10.3390%2Fijerph17093257&partnerID=40&md5=3fbd4587879c04f0c8c7432eed4d26d0
Suárez-García, I., Ruiz-Algueró, M., García Yubero, C., Moreno, C., Belza, M.J., Estébanez, M., de Los Santos, I., Masí, M., Samperiz Abad, G., Muñoz Sánchez, J., Omar, M., Jarrín, I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Physicians' opinions on generic antiretroviral drugs and single-tablet regimen de-simplification for the treatment of HIV infection: a multicentre survey in Spain	2020	The Journal of antimicrobial chemotherapy	75	2	466	472	10.1093/jac/dkz439	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078508495&doi=10.1093%2Fjac%2Fdkz439&partnerID=40&md5=bafe428af37722cfd5a779e2b712b17c
Martínez-Gómez, R., Valenzuela, P.L., Alejo, L.B., Gil-Cabrera, J., Montalvo-Pérez, A., Talavera, E., Lucia, A., Moral-González, S., Barranco-Gil, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physiological predictors of competition performance in crossfit athletes	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	10			10.3390/ijerph17103699	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085490209&doi=10.3390%2Fijerph17103699&partnerID=40&md5=797d40f8850120a046a8172055f091c5
Joyner, M.J., Hunter, S.K., Lucia, A., Jones, A.M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Physiology and fast marathons	2020	Journal of applied physiology (Bethesda, Md. : 1985)	128	4	1065	1068	10.1152/jappphysiol.00793.2019	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083544421&doi=10.1152%2Fjappphysiol.00793.2019&partnerID=40&md5=e1374de67070d8ff2f9e00ceb7a4562d
Pellacani, P., Morasso, C., Piccolini, S., Gallach, D., Fornasari, L., Marabelli, F., Silvan, M.M.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Plasma fabrication and SERS functionality of gold crowned silicon submicrometer pillars	2020	Materials	13	5			10.3390/ma13051244	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082018246&doi=10.3390%2Fma13051244&partnerID=40&md5=e0ea102711b8721465dd998dee26a55a
García-Conesa, M.-T., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Polyphenol-rich foods for human health and disease	2020	Nutrients	12	2			10.3390/nu12020400	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079041185&doi=10.3390%2Fnu12020400&partnerID=40&md5=f7aa58d1d88101acbc1fe921e72b622
Sánchez-Rodríguez, C., Peiró, C., Rodríguez-Mañas, L., Nevado, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Polyphenols attenuate highly-glycosylated haemoglobin-induced damage in human peritoneal mesothelial cells	2020	Antioxidants	9	7			10.3390/antiox9070572	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087382074&doi=10.3390%2Fantiox9070572&partnerID=40&md5=f33611e1be3987de94373e003c4227ef
Vicente-Rodríguez, M., Gallego, D.I., Fuentes-García, J.P., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Portable biosensors for psychophysiological stress monitoring of a helicopter crew	2020	Sensors (Switzerland)	20	23	1	13	10.3390/s20236849	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096945193&doi=10.3390%2Fs20236849&partnerID=40&md5=e8ee239d9eeeb7e20ec4788d779bd8a0
Loroño, G., Zaldivar, J.R., Arias, A., Cisneros, R., Dorado, S., Jimenez-Octavio, J.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Positive and negative pressure irrigation in oval root canals with apical ramifications: a computational fluid dynamics evaluation in micro-CT scanned real teeth	2020	International Endodontic Journal	53	5	671	679	10.1111/iej.13260	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077846820&doi=10.1111%2Fiej.13260&partnerID=40&md5=30b227cd27a640a5b09772e48077c74e

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Alcázar Sánchez-Elvira, L., Bacian Martínez, S., del Toro Gil, L., Gómez Tello, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Postoperative management in the Intensive Care Unit of head and neck surgery patients [Manejo postoperatorio en UCI de cirugía de cabeza y cuello]	2020	Medicina Intensiva	44	1	46	53	10.1016/j.medin.2019.05.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85066394661&doi=10.1016%2Fj.medin.2019.05.004&partnerID=40&md5=5831f19e8f96f6e71bf76dafbd5fa3f
Yvert, T., Miyamoto-Mikami, E., Tobina, T., Shiose, K., Kakigi, R., Tsuzuki, T., Takaragawa, M., Ichinoseki-Sekine, N., Pérez, M., Kobayashi, H., Tanaka, H., Naito, H., Fuku, N.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	PPARGC1A rs8192678 and NRF1 rs6949152 Polymorphisms Are Associated with Muscle Fiber Composition in Women	2020	Genes	11	9			10.3390/genes11091012	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090102708&doi=10.3390%2Fgenes11091012&partnerID=40&md5=3d0450aa27c65ada7c1c7fc27330dca0
García-Gil, I., Cortés-Bretón-Brinkmann, J., Jiménez-García, J., Peláez-Rico, J., Suárez-García, M.-J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Precision and practical usefulness of intraoral scanners in implant dentistry: A systematic literature review	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	8	e784	e793	10.4317/jced.57025	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089263788&doi=10.4317%2Fjced.57025&partnerID=40&md5=b2e3191a84631dec1aba042f13f4660
Almodóvar-Payá, A., Villarreal-Salazar, M., Luna, N., Nogales-Gadea, G., Real-Martínez, A., Andreu, A.L., Martín, M.A., Arenas, J., Lucía, A., Vissing, J., Krag, T., Pinós, T.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Preclinical research in glycogen storage diseases: A comprehensive review of current animal models	2020	International Journal of Molecular Sciences	21	24	1	50	10.3390/ijms21249621	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097908775&doi=10.3390%2Fijms21249621&partnerID=40&md5=eb0841ab2e9691c749772804288c2682
Ruisoto, P., Ramírez, M., Paladines-Costa, B., Vaca, S., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Predicting caregiver burden in informal caregivers for the elderly in Ecuador	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	19	1	10	10.3390/ijerph17197338	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092760122&doi=10.3390%2Fijerph17197338&partnerID=40&md5=014c8937d74490053fd703119110cc
García-Cuesta, E., Gómez-Vergel, D., Gracia-Expósito, L., López-López, J.M., Vela-Pérez, M.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Prediction of opinion keywords and their sentiment strength score using latent space learning methods	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	12			10.3390/APP10124196	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087765245&doi=10.3390%2FAPP10124196&partnerID=40&md5=d8b24e947db1f26cd1b5fc4dd9af9bee
Giménez, J.V., Jiménez-Linares, L., Leicht, A.S., Gómez, M.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Predictive modelling of the physical demands during training and competition in professional soccer players	2020	Journal of Science and Medicine in Sport	23	6	603	608	10.1016/j.jsams.2019.12.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077544853&doi=10.1016%2Fjsams.2019.12.008&partnerID=40&md5=0c853b10b681200ca26995d36078779c
Fernandez-Novo, A., Fargas, O., Loste, J.M., Sebastian, F., Perez-Villalobos, N., Pesantez-Pacheco, J.L., Patron-Collantes, R., Astiz, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Pregnancy loss (28–110 days of pregnancy) in holstein cows: A retrospective study	2020	Animals	10	6			10.3390/ani10060925	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085597036&doi=10.3390%2Fani10060925&partnerID=40&md5=a6165929a638ac6509f1874e3726bac7
Romero Pareja, R., Castro Delgado, R., Turégano Fuentes, F., Jhon Thissard-Vasallo, I., Sanz Rosa, D., Arcos González, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prehospital triage for mass casualty incidents using the META method for early surgical assessment: retrospective validation of a hospital trauma registry	2020	European Journal of Trauma and Emergency Surgery	46	2	425	433	10.1007/s00068-018-1040-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85056334494&doi=10.1007%2Fs00068-018-1040-6&partnerID=40&md5=6b430b029b167f0f64f6290f42d17542
Ballester-Lopez, A., Koehorst, E., Linares-Pardo, I., Núñez-Manchón, J., Almendrote, M., Lucente, G., Arbex, A., Alonso, C.P., Lucia, A., Monckton, D.G., Cumming, S.A., Pintos-Morell, G., Coll-Cantí, J., Ramos-Fransi, A., Martínez-Piñeiro, A., Nogales-Gadea, G.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Preliminary findings on ctg expansion determination in different tissues from patients with myotonic dystrophy type 1	2020	Genes	11	11	1	8	10.3390/genes11111321	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095844396&doi=10.3390%2Fgenes11111321&partnerID=40&md5=1b6aa-be819eea651a6290407077e6efa
Terrón-López, M.-J., Velasco-Quintana, P.J., Lavado-Anguera, S., del Carmen Espinosa-Elvira, M.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Preparing sustainable engineers: A project-based learning experience in logistics with refugee camps	2020	Sustainability (Switzerland)	12	12			10.3390/SU12124817	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087522641&doi=10.3390%2FSU12124817&partnerID=40&md5=5af51c36cd861e2637a0136e13dcb097
División-Garrote, J.A., de la Cruz, J.J., de la Sierra, A., Vinyoles, E., Gorostidi, M., Escobar-Cervantes, C., Segura, J., Barrios, V., Ruilope, L.M., Banegas, J.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prevalence of office and ambulatory hypotension in treated hypertensive patients with coronary disease	2020	Hypertension Research	43	7	696	704	10.1038/s41440-020-0462-9	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084511378&doi=10.1038%2Fs41440-020-0462-9&partnerID=40&md5=230c4358200d3010ba877ee85a1e475a
Aragoneses, J.M., Suárez, A., Aragoneses, J., Brugal, V.A., Fernández-Domínguez, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prevalence of palatine tonsilloliths in Dominican patients of varying social classes treated in university clinics	2020	Scientific Reports	10	1			10.1038/s41598-020-58675-3	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078916920&doi=10.1038%2Fs41598-020-58675-3&partnerID=40&md5=03e7bac8e67c6f82a6009402ceb87138
García-Aparicio, Á.M., Alonso Martín, L., Quirós Zamorano, R., López Lancho, R., del Olmo Pérez, L., Sánchez Fernández, S.Á., García de Yébenes, M.J., González del Valle, F., Muñoz Fernández, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prevalence of uveitis in a Spanish population, UveCAM study [Prevalencia de uveítis en una población española, estudio UveCAM]	2020	Medicina Clínica	155	11	506	507	10.1016/j.medcli.2019.05.032	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85072087783&doi=10.1016%2Fj.medcli.2019.05.032&partnerID=40&md5=0dfcd773bbf8ce839f1a781cc2f673f
Álvarez-García, J., Valero, M.J., Solé-González, E., Ferrero-Gregori, A., Vives-Borrás, M., Vázquez-García, R., González-Juanatey, J.R., García-Pavía, P., Pascual-Figal, D., Bover, R., Bascompte, R., Delgado, J., Bardají, A., Pérez-Villa, F., Zamorano, J.L., Crespo-Leiro, M.G., Sánchez, P.L., García-Osuna, Á., Robledo-Escobar, L.A., de Luna, A.B., Martínez-Sellés, M., Cinca, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prevalence, clinical profile and prognostic implications of interatrial block in patients admitted for heart failure [Prevalencia, perfil clínico e implicaciones pronósticas del bloqueo interauricular en pacientes hospitalizados por insuficiencia cardíaca]	2020	REC: CardioClinics	55	3	155	164	10.1016/j.rccl.2020.03.011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085604592&doi=10.1016%2Fj.rccl.2020.03.011&partnerID=40&md5=2ee177083dca13047ab838384513c9d9
Mahfoud, F., Azizi, M., Ewen, S., Pathak, A., Ukena, C., Blankstijn, P.J., Böhm, M., Burnier, M., Chatellier, G., Durand Zaleski, I., Grassi, G., Joner, M., Kandzari, D.E., Kirtane, A., Kjeldsen, S.E., Lobo, M.D., Lüscher, T.F., McEvoy, J.W., Parati, G., Rossignol, P., Ruilope, L., Schlaich, M.P., Shahzad, A., Sharif, F., Sharp, A.S.P., Sievert, H., Volpe, M., Weber, M.A., Schmieder, R.E., Tsioufis, C., Wijns, W.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Proceedings from the 3rd European Clinical Consensus Conference for clinical trials in device-based hypertension therapies	2020	European Heart Journal	41	16	1588	1599	10.1093/eurheartj/ehaa121	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083824807&doi=10.1093%2Feurheartj%2Fehaa121&partnerID=40&md5=d62507ed94040fa00885e78439a21e81
Fernandez-Heredia, A., Fernandez-Sanchez, G.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Processes of civic participation in the implementation of sustainable urban mobility systems	2020	Case Studies on Transport Policy	8	2	471	483	10.1016/j.cstp.2019.10.011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075340082&doi=10.1016%2Fj.cstp.2019.10.011&partnerID=40&md5=c63c1ace5bcff62ab57fac22441ed4f6
Rodríguez-Costa, I., González-Rivera, M.D., Ortega, C., Lladrés-Mateu, J.-M., Blanco-Morales, M., Abuín-Porras, V., Díaz-Pulido, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Professional and personal physical therapist development through service learning in collaboration with a prisoner reinsertion program: A qualitative study	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	24	1	11	10.3390/ijerph17249311	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097646341&doi=10.3390%2Fijerph17249311&partnerID=40&md5=d1b19d8dd457cae770cdfb6ec824f6b
Ruiz-Sánchez, J.G., Núñez-Gil, I.J., Cuesta, M., Rubio, M.A., Maroun-Eid, C., Arroyo-Espiguero, R., Romero, R., Becerra-Muñoz, V.M., Uribarri, A., Feltes, G., Trabattoni, D., Molina, M., García Aguado, M., Pepe, M., Cerrato, E., Alfonso, E., Castro Mejía, A.F., Roubin, S.R., Buzón, L., Bondia, E., Marin, F., López Pais, J., Abumayyaleh, M., D'Ascenzo, F., Rondano, E., Huang, J., Fernandez-Perez, C., Macaya, C., de Miguel Novoa, P., Calle-Pascual, A.L., Estrada Perez, V., Runkle, I.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prognostic Impact of Hyponatremia and Hypernatremia in COVID-19 Pneumonia. A HOPE-COVID-19 (Health Outcome Predictive Evaluation for COVID-19) Registry Analysis	2020	Frontiers in Endocrinology	11				10.3389/fendo.2020.599255	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097749130&doi=10.3389%2Ffendo.2020.599255&partnerID=40&md5=6de8f2868b40a7d528178a03c38d0f6b
López-López, C., Collados-Gómez, L., García-Manzanares, M.E., Segura-Paz, A.M., López-Gutiérrez, A.M., Pérez-García, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Prospective cohort study on the management and complications of peripheral venous catheters in patients hospitalised in Internal Medicine [Estudio de cohortes prospectivo sobre el manejo y las complicaciones del catéter venoso periférico en pacientes ingresados en Medicina Interna]	2020	Revista Clínica Española						

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Lopez, C., Márquez, M.G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Proud but ashamed: narratives and moral emotions about the troubled national past in Spain	2020	International Journal of Heritage Studies					10.1080/13527258.2020.1781680	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086946034&doi=10.1080%2f13527258.2020.1781680&partnerID=40&md5=0a5eb693e1c92e3c29f066b21ec006ab
Bustamante-Sánchez, Á., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Psychophysiological response in night and instrument helicopter flights	2020	Ergonomics	63	4	399	406	10.1080/00140139.2020.1718772	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078486087&doi=10.1080%2f00140139.2020.1718772&partnerID=40&md5=8de3a959dc-c4693bcfd792d6716bd91
Bustamante-Sánchez, Á., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Psychophysiological Response to Disorientation Training in Different Aircraft Pilots	2020	Applied Psychophysiology Biofeedback					10.1007/s10484-020-09478-9	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086653175&doi=10.1007%2fs10484-020-09478-9&partnerID=40&md5=14aa76ef563b85180e2d21ddfee4355d
Mendoza-castejón, D., Clemente- suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Psychophysiological stress markers and behavioural differences between rural and city primary school students	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	9			10.3390/ijerph17093157	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084276561&doi=10.3390%2fijerph17093157&partnerID=40&md5=f961e06765afdb677afe1c157421568
Vicente-Rodríguez, M., Fuentes-García, J.P., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Psychophysiological stress response in an underwater evacuation training	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	7			10.3390/ijerph17072307	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082792211&doi=10.3390%2fijerph17072307&partnerID=40&md5=ca0bd7f822eb569051e90ce586ff37ec
Tornero-Aguilera, J.F., Sanchez-Molina, J., Fernández-Eliás, V.E., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Psychophysiological Stress Response of Novice Cavers in a Speleology Route	2020	Wilderness and Environmental Medicine	31	3	259	265	10.1016/j.wem.2020.02.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091747170&doi=10.1016%2fj.wem.2020.02.001&partnerID=40&md5=07b315cb6c8cb18580f733803da8d132
Ramírez-Adrados, A., Fernández-Martínez, S., Martínez-Pascual, B., Gonzalez-de-Ramos, C., Fernández-Eliás, V.E., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Psychophysiological stress response of physiotherapy last year students in his final degree dissertation	2020	Physiology and Behavior	222				10.1016/j.physbeh.2020.112928	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084946903&doi=10.1016%2fj.physbeh.2020.112928&partnerID=40&md5=4d01edfef198ad90f01eb8177bbf16a
Esteban-Gonzalo, S., González-Pascual, J.L., Caballero-Galilea, M., Esteban-Gonzalo, L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Psychosocial Correlates of Mental Health and Well-Being During the COVID-19: The Spanish Case	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.609815	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097425893&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.609815&partnerID=40&md5=2833d033d5c214cb3ae16ce2026a29e8
Mazoterías-Pardo, V., Becerro-De-Bengoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Martínez-Jiménez, E.M., Calvo-Lobo, C., Romero-Morales, C., López-López, D., Palomo-López, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	QardioArm Blood Pressure Monitoring in a Population With Type 2 Diabetes: Validation Study	2020	Journal of medical Internet research	22	7	e19781		10.2196/19781	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088679164&doi=10.2196%2f19781&partnerID=40&md5=0f4ec-744bfd050c3ee0106df1c9eef1a
Sánchez J., Andreu-Vázquez C., Lesmes M., García-Lecea M., Rodríguez-Martín I., Tutor A.S., Gal B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Quantitative and qualitative evaluation of a learning model based on workstation activities	2020	PloS one	15	8	e0236940		10.1371/journal.pone.0236940	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089171241&doi=10.1371%2fjournal.pone.0236940&partnerID=40&md5=d8f85692cdc5c5131d2be549125a3132
Romero Guzmán, G.J., Domínguez Franjo, E., Díez Pérez de Las Vacas, M.I., Alegre Borge, N., Puentes Bejarano, D.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Radiological screening of breast cancer in women at high risk [Cribado radiológico de cáncer de mama en mujeres con alto riesgo]	2020	Revista de Senología y Patología Mamaria					10.1016/j.senol.2020.07.013	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090061141&doi=10.1016%2fj.senol.2020.07.013&partnerID=40&md5=9c0be558e11455ec8a1366be11dcc892
Ortiz-Bautista, C., Gutiérrez-Ibañes, E., García-Cosío, M.D., Calviño-Santos, R., Gómez-Bueno, M., Mirabet-Pérez, S., Gómez-Hospital, J.A., Lambert-Rodríguez, J.L., Garrido-Bravo, I.P., de la Fuente Galán, L., Mombiela, T., Martínez-Solano, J., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Rationale and design of the optical coherence tomography observation of pulmonary ultra-structural changes in heart failure (OCTOPUS-CHF) study	2020	International Journal of Cardiology	299		296	300	10.1016/j.ijcard.2019.06.063	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85068109910&doi=10.1016%2fj.ijcard.2019.06.063&partnerID=40&md5=be9c2787c67ea4e746e5721c72160b8
Espinosa, G., Herreras, J.M., Muñoz-Fernández, S., García Ruiz de Morales, J.M., Cordero-Coma, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Recommendations statement on the immunosuppressive treatment of non-infectious, non-neoplastic, non-anterior uveitis [Documento de recomendaciones sobre el tratamiento con inmunodepresores de la uveítis no anterior, no infecciosa, no neoplásica]	2020	Medicina Clínica	155	5	220.e1	220.e12	10.1016/j.medcli.2019.10.023	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082667518&doi=10.1016%2fj.medcli.2019.10.023&partnerID=40&md5=6261acc2bf9c0050a3b3ed3c4111c9e3
Anderson, R.H., Sanchez-Quintana, D., Mori, S., Cabrera, J.A., Back Sternick, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Re-evaluation of the structure of the atrioventricular node and its connections with the atrium	2020	Europace : European pacing, arrhythmias, and cardiac electrophysiology : journal of the working groups on cardiac pacing, arrhythmias, and cardiac cellular electrophysiology of the European Society of Cardiology	22	5	821	830	10.1093/europace/ea0031	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084379559&doi=10.1093%2feuropace%2feu-aa031&partnerID=40&md5=1c4fb31d0a31971f790292bfb1e5ddd
Queirós, A., Lopes-Ferreira, D., Yeoh, B., Issacs, S., Amorim-De-Sousa, A., Villa-Collar, C., González-Méijome, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Refractive, biometric and corneal topographic parameter changes during 12 months of orthokeratology	2020	Clinical and Experimental Optometry	103	4	454	462	10.1111/cxo.12976	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074933373&doi=10.1111%2fcxo.12976&partnerID=40&md5=c-863fdbebf7175ad006b27d52b17ac80
Merodio-Perea, R.G., Páez-Pavón, A., Lado-Touriño, I.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Reinforcing cement with pristine and functionalized carbon nanotubes: experimental and simulation studies	2020	International Journal of Smart and Nano Materials					10.1080/19475411.2020.1838966	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094116344&doi=10.1080%2f19475411.2020.1838966&partnerID=40&md5=ab569e9add5a1c-7c94637a43f93bccf4
Savidaki, M., Demirtoka, S., Rodríguez-Jiménez, R.-M.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Re-inhabiting one's body: A pilot study on the effects of dance movement therapy on body image and alexithymia in eating disorders	2020	Journal of Eating Disorders	8	1			10.1186/s40337-020-00296-2	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085075450&doi=10.1186%2fs40337-020-00296-2&partnerID=40&md5=f4828f4fba1b5c6bc00c2bd514c25c23
Bayés-de-Luna, A., Martínez-Sellés, M., Elosua, R., Bayés-Genis, A., Mendieta, G., Baranchuk, A., Breithardt, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Relation of Advanced Interatrial Block to Risk of Atrial Fibrillation and Stroke	2020	American Journal of Cardiology	125	11	1745	1748	10.1016/j.amjcard.2020.02.034	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083065359&doi=10.1016%2fj.amjcard.2020.02.034&partnerID=40&md5=871d935ca394107aac4e38b20b1f397c
Herrera, C., Bruña, V., Abizanda, P., Díez-Villanueva, P., Formiga, F., Torres, R., Carreras, J., Ayala, R., Martín-Sánchez, F.J., Bayés-Genis, A., Elosua, R., Bayés-de-Luna, A., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Relation of Interatrial Block to Cognitive Impairment in Patients ≥ 70 Years of Age (From the CAMBIAD Case-control Study)	2020	American Journal of Cardiology	136		94	99	10.1016/j.amjcard.2020.09.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091765841&doi=10.1016%2fj.amjcard.2020.09.008&partnerID=40&md5=b2a5fb1723a1bd3fdbae17ebb093959

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Manzano-Carrasco, S., Felipe, J.L., Sanchez-Sanchez, J., Hernandez-Martin, A., Clavel, I., Gallardo, L., Garcia-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Relationship between adherence to the mediterranean diet and body composition with physical fitness parameters in a young active population	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	9			10.3390/ijerph17093337	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084625328&doi=10.3390%2fijerph17093337&partnerID=40&md5=0df48d3624654dfbeb81751ebab48b64
Guillen-Astete, C.A., Muñoz-Martinez de Castilla, A., Zurita-Prada, P., Garcia-Casado, P., Urrego-Laurin, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Relationship between anthropometric variables and the cross-sectional area of the median nerve by ultrasound assessment in healthy subjects	2020	Acta Reumatologica Portuguesa	45	2	104	110		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090492966&partnerID=40&md5=d6afe0268fa25836d583e54c59064ff0
Gallego, J.P., Oliva, Á.D.-J., García-Castilla, F.J., Muelas, Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Relationship between basic human values and decision-making styles in adolescents	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	22	1	15	10.3390/ijerph17228315	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096036203&doi=10.3390%2fijerph17228315&partnerID=40&md5=673d4afd375313ee2e148c91832373f9
Aragoneses, J.M., Aragoneses, J., Brugal, V.A., Gomez, M., Suarez, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Relationship between implant length and implant stability of single-implant restorations: A 12-month follow-up clinical study	2020	Medicina (Lithuania)	56	6			10.3390/medicina56060263	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085854274&doi=10.3390%2fmedicina56060263&partnerID=40&md5=b6fe08373edea32c3e997ee074fe4637
Pérez-Alfayate R., Mercadé M., Vera J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Relationship between internal root resorption and dens in dente	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	8	e800	e804	10.4317/jced.56944	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089267487&doi=10.4317%2fjced.56944&partnerID=40&md5=45d566a0f0a0c0b70b52c1c1f7b5a21caf
Moreno-Pérez, D., López-Samanes, Á., Centeno, A., Esteve-Lanao, J., Díez-Vega, I.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Relationship between running economy and mechanical characteristics of triceps surae assessed with tensiomyography: A pilot study	2020	Kinesiology	52	2	273	280	10.26582/k.52.2.12	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098855469&doi=10.26582%2fk.52.2.12&partnerID=40&md5=8c508b4c5de57492ce-355823ba1f94ad
Palomo-López, P., Losa-Iglesias, M.E., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., López-López, D., Rodríguez-Sanz, D., San Antolin-Gil, M., Martiniano, J., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Reliability and repeatability of the assessment of stress in nursing students instrument in podiatry students: A transcultural adaptation	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	11			10.3390/app10113815	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086120967&doi=10.3390%2fapp10113815&partnerID=40&md5=83f29861dd265cf24ede065d8b6bf2d2
Sánchez-Gómez, R., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Calvo-Lobo, C., Navarro-Flores, E., Palomo-López, P., Romero-Morales, C., López-López, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Reliability Study of Diagnostic Tests for Functional Hallux Limitus	2020	Foot and Ankle International	41	4	457	462	10.1177/1071100719901116	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078765277&doi=10.1177%2f1071100719901116&partnerID=40&md5=41a7debc4186c3f88a58023d90287d53
Mahfoud, F., Mancia, G., Schmieder, R., Narkiewicz, K., Ruilope, L., Schlaich, M., Whitbourn, R., Zirikli, A., Zeller, T., Stawowy, P., Cohen, S.A., Fahy, M., Böhm, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Renal Denervation in High-Risk Patients With Hypertension	2020	Journal of the American College of Cardiology	75	23	2879	2888	10.1016/j.jacc.2020.04.036	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085608050&doi=10.1016%2fj.jacc.2020.04.036&partnerID=40&md5=536d31012562f1bd591e718f9b34593e
Ruilope, L.M., Garcia Donaire, J.A., de la Sierra, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Renin-angiotensin system blockers and COVID-19 infection [Bloqueantes del sistema renina-angiotensina e infección por COVID-19]	2020	Hipertension y Riesgo Vascular	37	3	99	100	10.1016/j.hipert.2020.04.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085008237&doi=10.1016%2fj.hipert.2020.04.002&partnerID=40&md5=674c35023fd94447ab7329ca78d86679
Ruilope, L.M., Tamargo, J., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Renin-angiotensin system inhibitors in the COVID-19 pandemic: Consequences of anti-hypertensive drugs	2020	European Heart Journal	41	22	2067	2069	10.1093/eurheartj/ehaa487	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086285559&doi=10.1093%2feurheartj%2fahaa487&partnerID=40&md5=3f4f089980cdc26e476dff5cff446d25
Esteban-Ortega, M.M., Steiner, M., García-Lozano, I., Thuissard-Vasallo, I., Moriche-Carretero, M., Muñoz-Fernández, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Reproducibility of manual choroidal thickness measurements using optical coherence tomography [Reproducibilidad de la medición manual del grosor coroideo utilizando la tomografía de coherencia óptica]	2020	Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología	95	8	379	385	10.1016/j.oftal.2020.03.013	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086172271&doi=10.1016%2fj.oftal.2020.03.013&partnerID=40&md5=7e885f967b3b6bbc19191d803f58da73
Ruilope, L.M., Rodríguez-Sánchez, E., Navarro-García, J.A., Segura, J., Órtiz, A., Lucia, A., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Resistant hypertension: new insights and therapeutic perspectives	2020	European heart journal. Cardiovascular pharmacotherapy	6	3	188	193	10.1093/ehjcvp/pvz057	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084715043&doi=10.1093%2fehjcvp%2fpvz057&partnerID=40&md5=ad5430395aa1cbb5d70fe9cecb465704
Martinez-Sellés, M., Diaz-Gonzalez, L., Lucia, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Right ventricular remodeling in athletes and crista supraventricularis pattern	2020	Clinical Cardiology	43	7	657		10.1002/clc.23383	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085014052&doi=10.1002%2fclc.23383&partnerID=40&md5=4ee279be4832d202ed11d3f22839691f
Dominguez, J.M.M., Jiménez, I.F., Eraso, A.B., Otero, D.P., Pérez, D.D., Vivas, A.M.R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Risk perception of COVID-19 community transmission among the spanish population	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	23	1	15	10.3390/ijerph17238967	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097066372&doi=10.3390%2fijerph17238967&partnerID=40&md5=db83b05d6d2a611d95080560665a34cb
Blázquez-Gamero, D., Soriano-Ramos, M., Martínez De Aragón, A., Baquero-Artigao, F., Frick, M.A., Nogueira-Julian, A., Alonso-Ojembarrera, A., Moliner Calderón, E., Rives Ferreiro, M.T., Figueira Posse, A., Garrote Llanos, E., Sota Busselo, I., Santos, M., Tagarro García, A., Bustamante, J., Soler-Palacín, P., Fortuny Guasch, C., Rojo Conejo, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Role of Magnetic Resonance Imaging and Cranial Ultrasonography in Congenital Cytomegalovirus Infection	2020	Pediatric Infectious Disease Journal			1131	1137	10.1097/INF.0000000000002455	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85073594334&doi=10.1097%2fINF.0000000000002455&partnerID=40&md5=09fda86b853b632b9867c7cdebd25005
González-Soltero, R., Bailén, M., de Lucas, B., Ramírez-Goercke, M.I., Pareja-Galeano, H., Larrosa, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Role of oral and gut microbiota in dietary nitrate metabolism and its impact on sports performance	2020	Nutrients	12	12	1	14	10.3390/nu12123611	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096707127&doi=10.3390%2fnu12123611&partnerID=40&md5=ff9bc4de0f0aa7715c014cf2ee633c10
Herrero-Hernández, S., López-Valverde, N., Bravo, M., de Pablo, O.V., Peix-Sánchez, M., Flores-Fraile, J., Ramírez, J.M., de Sousa, B.M., López-Valverde, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Root canal morphology of the permanent mandibular incisors by cone beam computed tomography: A systematic review	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	14			10.3390/app10144914	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088633339&doi=10.3390%2fapp10144914&partnerID=40&md5=d4cbfb189e011e77c875f02dbbb4e885
Ocampo, J.E.	Ciencias Sociales y Comunicación	Roots. The olive tree in the identity struggle between Israel and Palestine [Raíces. El olivo en la lucha identitaria entre Israel y Palestina]	2020	Paginas	13	31			10.35305/rp.v13i31.470	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097747729&doi=10.35305%2frp.v13i31.470&partnerID=40&md5=c8afddcbdbbc9f9-903d039af62ae1429
Esteban-Fernández, A., Díez-Villanueva, P., Vicent, L., Bover, R., Gómez-Bueno, M., De Juan, J., Iniesta, Á.M., García-Aguado, M., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Sacubitril/Valsartan is useful and safe in elderly people with heart failure and reduced ejection fraction. Data from a real-word cohort [Sacubitrilo/valsartán es útil y seguro en ancianos con insuficiencia cardiaca con fracción de eyección reducida. Datos de una cohorte en vida real]	2020	Revista Española de Geriatria y Gerontología	55	2	65	69	10.1016/j.regg.2019.10.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076971234&doi=10.1016%2fj.regg.2019.10.002&partnerID=40&md5=afed8cd73beb615db7fc694b95b7315f
Pérez-Llanes, R., Meroño-Gallut, J., Donoso-Úbeda, E., López-Pina, J., Cuesta-Barriso, R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Safety and effectiveness of fascial therapy in the treatment of adult patients with hemophilic elbow arthropathy: a pilot study	2020	Physiotherapy Theory and Practice						

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
García-Hermoso, A., Ramírez-Vélez, R., Sáez de Asteasu, M.L., Martínez-Velilla, N., Zambom-Ferraresi, F., Valenzuela, P.L., Lucia, A., Izquierdo, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Safety and Effectiveness of Long-Term Exercise Interventions in Older Adults: A Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials	2020	Sports Medicine	50	6	1095	1106	10.1007/s40279-020-01259-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079196284&doi=10.1007%2Fs40279-020-01259-y&partnerID=40&md5=91315e25dad6c35f61bb07ac9ba32e58b
Suárez-García, I., Martínez de Aramayona López, M.J., Sáez Vicente, A., Lobo Abascal, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	SARS-CoV-2 infection among healthcare workers in a hospital in Madrid, Spain	2020	Journal of Hospital Infection	106	2	357	363	10.1016/j.jhin.2020.07.020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090316970&doi=10.1016%2Fj.jhin.2020.07.020&partnerID=40&md5=0abbd5bbe949ef9382c894387966e8a7
Martín Carreras-Presas, C., Amaro Sánchez, J., López-Sánchez, A.F., Jané-Salas, E., Somacarrera Pérez, M.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	SARS-CoV-2 oral associated lesions: discussion of elicited response	2020	Oral Diseases					10.1111/odi.13532	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088457123&doi=10.1111%2Fodi.13532&partnerID=40&md5=aedc-ca709670cf5123b0a8640937de35
Torre, I.G., Martín-Sotoca, J.J., Losada, J.C., López, P., Tarquis, A.M.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Scaling properties of binary and greyscale images in the context of X-ray soil tomography	2020	Geoderma	365				10.1016/j.geoderma.2020.114205	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079168292&doi=10.1016%2Fj.geoderma.2020.114205&partnerID=40&md5=b95dd4fd512ce74ba6a90851dac22fba
Donadio, M.V.F., Vendrusculo, F.M., Pérez-Ruiz, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Scoring tools to monitor risk of disease progression in patients with cystic fibrosis	2020	Journal of Thoracic Disease	12	8	3940	3943	10.21037/jtd.2020.03.121	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091885496&doi=10.21037%2Fjtd.2020.03.121&partnerID=40&md5=3aa40edbb5ff6529a-de2694e4b9219e4
Tagarro, A., Epalza, C., Santos, M., Sanz-Santaeufemia, F.J., Otheo, E., Moraleda, C., Calvo, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Screening and Severity of Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) in Children in Madrid, Spain	2020	JAMA Pediatrics					10.1001/jamapediatrics.2020.1346	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083257245&doi=10.1001%2Fjamapediatrics.2020.1346&partnerID=40&md5=5412a8b769fc142e744a66e87658795
Bonanad Lozano, C., García Blas, S., Martín-Sánchez, F.J., Ayesta, A., Tarazona-Santabalbina, F.J., Cordero, A., Martínez-Sellés, M., Díez-Villanueva, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Selection of the best of 2020 in geriatric cardiology [Selección de lo mejor del año 2020 en cardiología geriátrica]	2020	REC: CardioClinics					10.1016/j.rccl.2020.10.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097671883&doi=10.1016%2Fj.rccl.2020.10.003&partnerID=40&md5=0da323e447c7bc842a51ce1f1f40df6a
Meroño-Gallut, A.J., Cuesta-Barriuso, R., Pérez-Llanes, R., Donoso-Úbeda, E., López-Pina, J.-A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Self-myofascial release intervention and mobile app in patients with hemophilic ankle arthropathy: Protocol for a randomized controlled trial	2020	JMIR Research Protocols	9	7			10.2196/15612	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092590197&doi=10.2196%2Fj.jmir.2020.10.003&partnerID=40&md5=51b45ab164db35e5814121bde389098f
Jódar, E., Michelsen, M., Polonsky, W., Réa, R., Sandberg, A., Vilsbøll, T., Warren, M., Harring, S., Ziegler, U., Bain, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Semaglutide improves health-related quality of life versus placebo when added to standard of care in patients with type 2 diabetes at high cardiovascular risk (SUSTAIN 6)	2020	Diabetes, Obesity and Metabolism	22	8	1339	1347	10.1111/dom.14039	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084217729&doi=10.1111%2Fdom.14039&partnerID=40&md5=63d8e800d09601c379c808d0e3495db2
Richi, P., Martín, M.D., Andreu-Vázquez, C., Jiménez-Díaz, A., Steiner, M., Muñoz-Fernández, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Serological response to influenza vaccine in patients with autoimmune inflammatory diseases: Results of RIER study [Respuesta serológica en pacientes con enfermedades inflamatorias autoinmunes tras la vacunación de la gripe: resultados del estudio RIER]	2020	Medicina Clinica					10.1016/j.medcli.2020.04.025	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086738126&doi=10.1016%2Fj.medcli.2020.04.025&partnerID=40&md5=853baa9ab10d0767ca328e6a363cb5b9
Caravaca Perez, P., González-Juanatey, J.R., Nuche, J., Morán Fernández, L., Lora Pablos, D., Alvarez-García, J., Bascombe Claret, R., Martínez Selles, M., Vázquez García, R., Martínez Dolz, L., Cobo-Marcos, M., Pascual Figal, D., Crespo-Leiro, M.G., Nuñez Villota, J., Cincá Cuscullola, J., Delgado, J.F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Serum potassium dynamics during acute heart failure hospitalization	2020	Clinical Research in Cardiology					10.1007/s00392-020-01753-3	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092610429&doi=10.1007%2Fs00392-020-01753-3&partnerID=40&md5=092557e0a7f1edeea417f9b73ab19c67
León-Quismondo, J., García-Unanue, J., Burillo, P.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Service Perceptions in Fitness Centers: IPA Approach by Gender and Age	2020	International journal of environmental research and public health	17	8			10.3390/ijerph17082844	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084031211&doi=10.3390%2Fijerph17082844&partnerID=40&md5=c9e0a9b422dbb5c54a44cfba16ce086f
Rodríguez-Gómez, I., Santalla, A., Díez-Bermejo, J., Munguía-Izquierdo, D., Alegre, L.M., Nogales-Gadea, G., Arenas, J., Martín, M.A., Lucia, A., Ara, I.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Sex differences and the influence of an active lifestyle on adiposity in patients with mcardle disease	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	12	1	11	10.3390/ijerph17124334	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086749647&doi=10.3390%2Fijerph17124334&partnerID=40&md5=33cafe364426786f1e629fb7ad017d13
Navarro-Flores, E., Romero-Morales, C., de Bengoa-Vallejo, R.B., Rodríguez-Sanz, D., Palomo-López, P., López-López, D., Losa-Iglesias, M.E., Calvo-Lobo, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Sex differences in frail older adults with foot pain in a spanish population: An observational study	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	17	1	9	10.3390/ijerph17176141	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089987036&doi=10.3390%2Fijerph17176141&partnerID=40&md5=117967362e6cd79d9bea9090fa08339f
de la Vara, J.A., Berruga, M.I., Serrano, M.P., Cano, E.L., García, A., Landete-Castillejos, T., Gallego, L., Argüello, A., Carmona, M., Molina, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Short communication: Red deer (Cervus elaphus) colostrum during its transition to milk	2020	Journal of Dairy Science	103	6	5662	5667	10.3168/jds.2019-17779	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083336296&doi=10.3168%2Fjds.2019-17779&partnerID=40&md5=463b7301d25a141ca5bf286f6c6fb27b
Marchetti, E., Piva, A., Pellati, A., Quinzi, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Silica dioxide colloidal solutions is efficient in the treatment of chronic periodontitis: A case control study	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	119	123		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079870915&partnerID=40&md5=2f226c3befabefafc41e076efc49258ab
Díaz-Gonzalez, L., Bruña, V., Valenzuela, P.L., Velásquez-Rodríguez, J., Boraita, A., Lucia, A., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Sinus bradycardia in paediatric athletes	2020	European Journal of Preventive Cardiology					10.1177/2047487320932254	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086223787&doi=10.1177%2F2047487320932254&partnerID=40&md5=0ef42c642095f26b09024cc01f6da626
González, L., Argüelles, J., González, V., Winge, K., Iscar, M., Olmedillas, H., Blanco, M., Valenzuela, P.L., Lucia, A., Federolf, P.A., Santos, L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Slackline training in children with spastic cerebral palsy: A randomized clinical trial	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	22	1	10	10.3390/ijerph17228649	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096403478&doi=10.3390%2Fijerph17228649&partnerID=40&md5=7ac1b5ac05e483a81f92bf072b61db64
Ruiz-Pomeda, A., Villa-Collar, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Slowing the Progression of Myopia in Children with the MiSight Contact Lens: A Narrative Review of the Evidence	2020	Ophthalmology and Therapy					10.1007/s40123-020-00298-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090976866&doi=10.1007%2Fs40123-020-00298-y&partnerID=40&md5=24391f6f6c5676fd824d3906032f6681
Arrazola Sastre, A., Luque Montoro, M., Gálvez-Martín, P., Lacerda, H.M., Lucia, A.M., Llavero, F., Zugaza, J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Small GTPases of the Ras and Rho Families Switch on/off Signaling Pathways in Neurodegenerative Diseases	2020	International journal of molecular sciences	21	17	1	23	10.3390/ijms21176312	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090260608&doi=10.3390%2Fijms21176312&partnerID=40&md5=e7b7a1b88041db9089bf1b3c6150b9d2
Clemente-Suárez, V.J., Dalamitros, A.A., Beltran-Velasco, A.I., Mielgo-Ayuso, J., Tornero-Aguilera, J.F.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Social and Psychophysiological Consequences of the COVID-19 Pandemic: An Extensive Literature Review	2020	Frontiers in Psychology	11					

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Cabanas-Sánchez, V., García-Cervantes, L., Esteban-Gonzalo, L., Girela-Rejón, M.J., Castro-Piñero, J., Veiga, Ó.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Social correlates of sedentary behavior in young people: The UP&DOWN study	2020	Journal of Sport and Health Science	9	2	189	196	10.1016/j.jshs.2019.03.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85065920652&doi=10.1016%2Fj.jshs.2019.03.005&partnerID=40&md5=f502829467c8ee2e50bc968601167ea6
Gaibar, M., Beltrán, L., Romero-Lorca, A., Fernández-Santander, A., Novillo, A., Selli, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Somatic Mutations in HER2 and Implications for Current Treatment Paradigms in HER2-Positive Breast Cancer	2020	Journal of Oncology	2020				10.1155/2020/6375956	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082331918&doi=10.1155%2F2020%2F6375956&partnerID=40&md5=d8ffa30d570f20a504e99e0fcd936c25
Ballesteros Reviriego, G., Planas Pascual, B., Rojo Ruiz, A., Sánchez Romero, E.A., Corbelini, C., Villafaña, J.H., Villafaña, J.H.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Spanish Experience of Pulmonary Rehabilitation Efficacy for Patients Affected by the Novel SARS-CoV-2 (COVID-19): A Case Report	2020	Topics in Geriatric Rehabilitation	36	4	212	214	10.1097/TGR.0000000000000283	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096788753&doi=10.1097%2FTGR.0000000000000283&partnerID=40&md5=c5c241b-10982f527ae83c7a4ac94dad
Leischik, R., Dworak, B., Strauss, M., Horlitz, M., Pareja-Galeano, H., de la Guía-Galipienso, F., Lippi, G., Lavie, C.J., Perez, M.V., Sanchis-Gomar, F.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Special Article - Exercise-induced right ventricular injury or arrhythmogenic cardiomyopathy (ACM): The bright side and the dark side of the moon	2020	Progress in Cardiovascular Diseases	63	5	671	681	10.1016/j.pcad.2020.03.015	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087012279&doi=10.1016%2Fj.pcad.2020.03.015&partnerID=40&md5=d2bf1d8e250e1d91b1c8e4f15fb881e3
Palomino-Bautista, C., Sánchez-Jean, R., Carmona Gonzalez, D., Romero Domínguez, M., Castillo Gómez, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Spectacle independence for pseudophakic patients—experience with a trifocal supplementary add-on intraocular lens	2020	Clinical Ophthalmology	14		1043	1054	10.2147/OPTH.S238553	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083680318&doi=10.2147%2FOPTH.S238553&partnerID=40&md5=59b8bd2113fa6fca396e644005b324fc
González, D.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Spinal stimulation modulated automatically. Evidence of closed stimulation systems: Towards the pain pacemaker [Estimulación medular modulada automáticamente. Evidencia de los sistemas de estimulación cerrada: hacia el marcapasos del dolor]	2020	Revista de la Sociedad Española del Dolor	27	1	5	6	10.20986/resed.2020.3793/2020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083313432&doi=10.20986%2Fresed.2020.3793%2F2020&partnerID=40&md5=a2af692e-5655d834edd4447a565ebdc7
Iandolo, G., López-Florit, L., Venuti, P., Neoh, M.J.Y., Bornstein, M.H., Esposito, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Story contents and intensity of the anxious symptomatology in children and adolescents with Autism Spectrum Disorder	2020	International Journal of Adolescence and Youth	25	1	725	740	10.1080/02673843.2020.1737156	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081910535&doi=10.1080%2F02673843.2020.1737156&partnerID=40&md5=bce21b3a39907eb-f06d5e91b04ce7413
Raya-González, J., Bishop, C., Gómez-Piqueras, P., Veiga, S., Viejo-Romero, D., Navandar, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Strength, Jumping, and Change of Direction Speed Asymmetries Are Not Associated With Athletic Performance in Elite Academy Soccer Players	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.00175	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082649639&doi=10.3389%2Fffpsyg.2020.00175&partnerID=40&md5=d405d6590f9cfc4884afe9278b99c1d
Macías, L.P., Ramos, M.D.M.S., Rico, C.	Ciencias Sociales y Comunicación	Study on the Usefulness of Machine Translation in the Migratory Context: Analysis of Translators' Perceptions	2020	Open Linguistics	6	1	68	76	10.1515/opli-2020-0004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082321090&doi=10.1515%2Fopli-2020-0004&partnerID=40&md5=e4841c2aace01fce8971616bbc7827fa
Santos-Lozano, A., Valenzuela, P.L., Llaveró, F., Lista, S., Carrera-Bastos, P., Hampel, H., Pareja-Galeano, H., Gálvez, B.G., López, J.A., Vázquez, J., Emanuele, E., Zugaza, J.L., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Successful aging: Insights from proteome analyses of healthy centenarians	2020	Aging	12	4	3502	3515	10.18632/aging.102826	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081945245&doi=10.18632%2Faging.102826&partnerID=40&md5=846b72780361fc341b-06f3771c1900f5
Espín Ocampo, J., Moreno Melgarejo, A., Navarro Zapata, E.	Ciencias Sociales y Comunicación	Supporting israel by withholding support to international organizations: UNRWA and UNESCO in Trump's foreign policy [La retirada de la asistencia a instituciones internacionales para respaldar a Israel: La UNRWA y la UNESCO en la política exterior de Trump]	2020	Revista de Estudios Internacionales Mediterraneos		28	25	42	10.15366/REIM2020.28.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090913165&doi=10.15366%2FREIM2020.28.002&partnerID=40&md5=eef8a0f3c41bdd0f-5b72e32ee1a844e4
del Arco, J., Galindo, J., Clemente-Suárez, V.J., Corrales, A., Fernández-Lucas, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Sustainable synthesis of uridine-5'-monophosphate analogues by immobilized uracil phosphoribosyltransferase from Thermus thermophilus	2020	Biochimica et Biophysica Acta - Proteins and Proteomics	1868	1			10.1016/j.bbapap.2019.07.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85068741509&doi=10.1016%2Fj.bbapap.2019.07.004&partnerID=40&md5=1758e71d8ce69d1e52cae0b6b9f39f54
Cheong, Y.-K., Arce, M.P., Benito, A., Chen, D., Crisóstomo, N.L., Kerai, L.V., Rodríguez, G., Valverde, J.L., Vadalía, M., Cerpa-Naranjo, A., Ren, G.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Synergistic antifungal study of pegylated graphene oxides and copper nanoparticles against candida albicans	2020	Nanomaterials	10	5			10.3390/nano10050819	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085054748&doi=10.3390%2Fnano10050819&partnerID=40&md5=513c2ff542ba85d3e9e7eefa9ec6a29a
Angulo, J.C., Ruiz, S., Lozano, M., Arance, I., Virseda, M., Lora, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Systematic review and meta-analysis comparing Adjustable Transobturator Male System (ATOMS) and male Readjustment Mechanical External (REMEEX) system for post-prostatectomy incontinence	2020	World Journal of Urology					10.1007/s00345-020-03300-1	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086335393&doi=10.1007%2Fs00345-020-03300-1&partnerID=40&md5=3f03f9623072aa46dcc32a9515f5fd6
Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Systemic lupus erythematosus and cardiovascular disease	2020	International Journal of Cardiology: Hypertension		7			10.1016/j.ijch.2020.100065	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096178859&doi=10.1016%2Fj.ijch.2020.100065&partnerID=40&md5=aa3a0e54f320f513aaef2877ee309a29
Morales, J.S., Vicent, M.G., Valenzuela, P.L., Castillo-García, A., Santana-Sosa, E., Lassaletta, A., Santos-Lozano, A., Fiuza-Luces, C., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Tailored exercise during hematopoietic stem cell transplantation hospitalization in children with cancer: A prospective cohort study	2020	Cancers	12	10	1	20	10.3390/cancers12103020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092744289&doi=10.3390%2Fcancers12103020&partnerID=40&md5=4567e47714a88b02e1496057c0bfb1c
Martínez-Velilla, N., Valenzuela, P.L., Zambom-Ferraresi, F., Sáez de Asteasu, M.L., Ramírez-Vélez, R., García-Hermoso, A., Lucia, A., Izquierdo, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Tailored exercise is safe and beneficial for acutely hospitalised older adults with COPD	2020	The European respiratory journal	56	6			10.1183/13993003.01048-2020	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095952962&doi=10.1183%2F13993003.01048-2020&partnerID=40&md5=f9b32a2e4897edba-88c68a601adc0ac8
Aperribai, L., Cortabarría, L., Aguirre, T., Verche, E., Borges, Á.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Teacher's Physical Activity and Mental Health During Lockdown Due to the COVID-2019 Pandemic	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.577886	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096686781&doi=10.3389%2Fffpsyg.2020.577886&partnerID=40&md5=d3693c38d22125a8dd18f0507489e52b
Postigo, A., González-Mansilla, A., Bermejo, J., Elizaga, J., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Telecardiology in times of the COVID-19 pandemic [Telecardiología en tiempos de la pandemia de COVID-19]	2020	Revista Española de Cardiología	73	8	674	676	10.1016/j.recesp.2020.04.026	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088600468&doi=10.1016%2Fj.recesp.2020.04.026&partnerID=40&md5=6856a67b77823b8368d7fb86db103c2
Diez-Villanueva, P., Bonanad, C., Ariza-Solé, A., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Telematic cardiology consultation in the elderly. The 5 M framework can help [Consulta telemática de cardiología para ancianos. La regla de las 5 M puede ser una ayuda]	2020	Revista Española de Cardiología					10.1016/j.recesp.2020.08.024	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092257127&doi=10.1016%2Fj.recesp.2020.08.024&partnerID=40&md5=19ae00340a278b30b50cdd2310f943ba
Díaz-Gonzalez, L., Bruña, V., Velásquez-Rodríguez, J., Valenzuela, P.L., Jesús Valero-Masa, M., González-Saldívar, H., Martínez-Sellés, M., Lucia, A., Boraita, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The "V1 continuum" in the athletes' ECG	2020	Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports	30	11	2277	2278	10.1111/sms.13806	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092506135&doi=10.1111%2Fsms.13806&partnerID=40&md5=8c-382fe70ed8ed0a408dbe12643edae2
Billings, L.K., Agner, B.F.R., Altuntas, Y., Grøn, R., Halladin, N., Klonoff, D.C., Tentolouris, N., Jódar, E.	Ciencias Bioméd									

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Beamer, M., Angulo, J.C., Capiel, L., López-Alvarado, D., Ramírez, E.A., Satyagraha, P., Nikolavsky, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The buccal belt: a buccal mucosal graft sub-coronal resurfacing for recurrent penile adhesions in patients with lichen sclerosus	2020	International Urology and Nephrology	52	8	1491	1497	10.1007/s11255-020-02437-7	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082964085&doi=10.1007%2fs11255-020-02437-7&partnerID=40&md5=873ef8a00e072a2a440c04800cf77e95
Al Ali, N., Arriaga, A., Rubio, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The cognitive and behavioral impact of a culinary education program on schoolchildren	2020	Nutrition and Food Science					10.1108/NFS-01-2020-0028	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085119281&doi=10.1108%2fNFS-01-2020-0028&partnerID=40&md5=4ae60de0469740639a911a1547be051a
Conde, A.J., Peña, A., Estevez, R., Loroño, G., Rossi-Fedele, G., Cisneros, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The effect of a preparation containing glycocholic acid and/or agitation on the tissue dissolution ability of sodium hypochlorite	2020	Australian Endodontic Journal	46	3	338	342	10.1111/aej.12406	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082202533&doi=10.1111%2faej.12406&partnerID=40&md5=3585ded6869949cba963dc23247d873c
Fuentes-García, J.P., Martínez Patiño, M.J., Villafaina, S., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The Effect of COVID-19 Confinement in Behavioral, Psychological, and Training Patterns of Chess Players	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.01812	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091484051&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.01812&partnerID=40&md5=2144e5ae52843be065392392e1473a29
Beltrán-Velasco, A.I., Bellido-Esteban, A., Ruisoto-Palamera, P., Mendoza, K.H., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The Effect of Cultural Differences in Psychophysiological Stress Response in High Education Context: A Pilot Study	2020	Applied Psychophysiology Biofeedback	45	1	23	29	10.1007/s10484-019-09452-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076455013&doi=10.1007%2fs10484-019-09452-0&partnerID=40&md5=25445075557b1f66bc8f31dc884c3d2
Ramírez-Adrados, A., Beltrán-Velasco, A.I., Gonzalez-de-Ramos, C., Fernández-Martínez, S., Martínez-Pascual, B., Fernández-Eliás, V.E., Clemente-Suárez, V.J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The effect of final dissertation defense language, native vs. non-native, in the psychophysiological stress response of university students.	2020	Physiology and Behavior	224				10.1016/j.physbeh.2020.113043	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087927617&doi=10.1016%2fj.physbeh.2020.113043&partnerID=40&md5=e4a261774a07a742986ffa1ae9349c37
Fernandez-Novoa, A., Pérez-Garnelo, S.S., Villagrà, A., Pérez-Villalobos, N., Astiz, S.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The effect of stress on reproduction and reproductive technologies in beef cattle—A review	2020	Animals	10	11	1	23	10.3390/ani10112096	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095933118&doi=10.3390%2fani10112096&partnerID=40&md5=b923e40bd1c5e12bec765198051319bf
Cuesta-Barrüso, R., Gómez-Conesa, A., López-Pina, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The effectiveness of manual therapy in addition to passive stretching exercises in the treatment of patients with haemophilic knee arthropathy: A randomized, single-blind clinical trial	2020	Haemophilia					10.1111/hae.14181	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85093502762&doi=10.1111%2fhae.14181&partnerID=40&md5=3f77f523c1c8688252a22be3e96e252a
Nguyen, L.T.T., Nguyen, K.N.T., Le, P.N.T.A., Cafini, F., Pascoe, B., Sheppard, S.K., Nguyen, T.B., Nguyen, T.P.H., Nguyen, T.V., Pham, T.T.K., Morikawa, K., Nguyen, D.Q., Duong, H.X.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The emergence of plasmid-borne cfr-mediated linezolid resistant-staphylococci in Vietnam	2020	Journal of Global Antimicrobial Resistance	22		462	465	10.1016/j.jgar.2020.04.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087734492&doi=10.1016%2fj.jgar.2020.04.008&partnerID=40&md5=2a636946d4669fe7668d2a281587f8b9
de Subijana C.L., Ramos J., Garcia C., Chamorro J.L.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The employability process of spanish retired elite athletes: Gender and sport success comparison	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	15	1	12	10.3390/ijerph17155460	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089130923&doi=10.3390%2fijerph17155460&partnerID=40&md5=2f6dbb0f18d6e2d75b60ae907b11d583
Ferrer-Arnedo, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The essential pillars of nursing practice in the community setting after the COVID-19 crisis [Los pilares irrenunciables de la práctica enfermera en el ámbito comunitario tras la crisis del COVID-19]	2020	Enfermería Clínica	30	4	233	235	10.1016/j.enfcli.2020.06.001	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087221212&doi=10.1016%2fj.enfcli.2020.06.001&partnerID=40&md5=ba3a85151f65ff6fa18e90b2d94e3047
Díaz Ramírez, J., Álvarez-Herms, J., Castañeda-Babarro, A., Larruskain, J., Ramírez de la Piscina, X., Borisov, O.V., Semenova, E.A., Kostryukova, E.S., Kulemin, N.A., Andryushchenko, O.N., Larin, A.K., Andryushchenko, L.B., Generozov, E.V., Ahmetov, I.I., Odriozola, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The GALNTL6 Gene rs558129 Polymorphism Is Associated With Power Performance	2020	Journal of strength and conditioning research	34	11	3031	3036	10.1519/JSC.0000000000003814	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094805765&doi=10.1519%2fJSC.0000000000003814&partnerID=40&md5=575591526eb78d3db5882bc70081f893
Díaz-Peña, R., Castro-Santos, P., Durán, J., Santiago, C., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The genetics of spondyloarthritis	2020	Journal of Personalized Medicine	10	4	1	19	10.3390/jpm10040151	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092054327&doi=10.3390%2fjpm10040151&partnerID=40&md5=a5488efeb00b0a606f9988af10a32f3f
Marín, F., Murillo, R., Diego, C., Jodar, E., Acevedo, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The impact of repeat fine-needle aspiration in thyroid nodules categorized as atypia of undetermined significance or follicular lesion of undetermined significance: A single center experience	2020	Diagnostic Cytopathology					10.1002/dc.24676	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096920906&doi=10.1002%2fdc.24676&partnerID=40&md5=1553cf7b09ffe7adbb2037b5039c2dab
Chamorro, J.L., Moreno, R., García-Calvo, T., Torregrossa, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The Influence of Basic Psychological Needs and Passion in Promoting Elite Young Football Players' Development	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.570584	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096939298&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.570584&partnerID=40&md5=64e9ca9d9213635ea907a8b0a14554c1
Julià-Sánchez, S., Álvarez-Herms, J., Cirer-Sastre, R., Corbi, F., Burtscher, M.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The influence of dental occlusion on dynamic balance and muscular tone	2020	Frontiers in Physiology	10				10.3389/fphys.2019.01626	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079495494&doi=10.3389%2ffphys.2019.01626&partnerID=40&md5=b558d5f8bb3db37cdc011da309b37de
Esteban-Gonzalo, S., Esteban-Gonzalo, L., Cabanas-Sánchez, V., Miret, M., Veiga, O.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The investigation of gender differences in subjective wellbeing in children and adolescents: The up&down study	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	8			10.3390/ijerph17082732	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083425704&doi=10.3390%2fijerph17082732&partnerID=40&md5=cf8764d55f44d55d0c7cd49c449317e9
Zilli, T., Dirix, P., Heikkilä, R., Liefhooghe, N., Siva, S., Gomez-Iturriga, A., Everaerts, W., Otte, F., Shelan, M., Mercier, C., Achard, V., Thon, K., Stellamans, K., Moon, D., Conde-Moreno, A., Papachristofilou, A., Scorsetti, M., Gückenberg, M., Ameye, F., Zapatero, A., Van De Voorde, L., López Campos, F., Couñago, F., Jaccard, M., Spiessens, A., Semac, I., Vanhoutte, F., Goetghebeur, E., Reyniers, D., Ost, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The Multicenter, Randomized, Phase 2 PEACE V-STORM Trial: Defining the Best Salvage Treatment for Oligorecurrent Nodal Prostate Cancer Metastases	2020	European Urology Focus					10.1016/j.euf.2020.12.010	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098620914&doi=10.1016%2fj.euf.2020.12.010&partnerID=40&md5=e990a4ee1a7018a2c00831a342fce5e5
Ballester-Lopez, A., Linares-Pardo, I., Koehorst, E., Núñez-Manchón, J., Pintos-Morell, G., Coll-Cantí, J., Almen-drote, M., Lucente, G., Arbex, A., Magaña, J.J., Murillo-Melo, N.M., Lucia, A., Monckton, D.G., Cumming, S.A., Ramos-Fransi, A., Martínez-Piñeiro, A., Nogales-Gadea, G.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The need for establishing a universal CTG sizing method in myotonic dystrophy type 1	2020	Genes	11	7	1	9	10.3390/genes11070757	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087574394&doi=10.3390%2fgenes11070757&partnerID=40&md5=314fd-6436352f76a257837162e325f7d
Carbajales-Lopez, J., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R., Losa-Iglesias, M.E., Casado-Hernández, I., Benito-De Pedro, M., Rodríguez-Sanz, D., Calvo-Lobo, C., Antolin, M.S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The optogait motion analysis system for clinical assessment of 2D spatio-temporal gait parameters in young adults: A reliability and repeatability observational study	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	11			10.3390/app10113726	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086096038&doi=10.3390%2fapp10113726&partnerID=40&md5=6ae8ef42fa808daa97d5c8f88e695eb6
Roche-Molina, M., Hardwick, B., Sanchez-Ramos, C., Sanz-Rosa, D., Gewert, D., Cruz, F.M., Gonzalez-Guerra, A., Andres, V., Palma, J.A., Ibanez, B., Mckenzie, G., Bernal, J.A.	Ciencias Biomédicas y									

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Alvarez-Peregrina, C., Sánchez-Tena, M.Á., Martínez-Perez, C., Villa-Collar, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The Relationship Between Screen and Outdoor Time With Rates of Myopia in Spanish Children	2020	Frontiers in Public Health	8				10.3389/fpubh.2020.560378	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094187079&doi=10.3389%2ffpubh.2020.560378&partnerID=40&md5=161bf94e7f796c8fdbba0398725af45f
De La Rubia, A., Bjørndal, C.T., Sánchez-Molina, J., Yagüe, J.M., Calvo, J.L., Maroto-Izquierdo, S.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The relationship between the relative age effect and performance among athletes in World Handball Championships	2020	PLoS ONE	15	3			10.1371/journal.pone.0230133	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082488048&doi=10.1371%2fjournal.pone.0230133&partnerID=40&md5=fec2fb04744b3ec6014dc6e4ff42ca6
Navarro-Flores, E., Vallejo, R.B.D.B., Losa-Iglesias, M.E., Palomo-López, P., Calvo-Lobo, C., López-López, D., Martínez-Jiménez, E.M., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The reliability, validity, and sensitivity of the Edmonton Frail Scale (EFS) in older adults with foot disorders	2020	Aging	12	24	24623	24632	10.18632/aging.202140	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098846339&doi=10.18632%2faging.202140&partnerID=40&md5=aad509c8e74377bc60884652a7b22977
López-Cózar-navarro, C., Priede-Bergamini, T., Benito-Hernández, S.	Ciencias Sociales y Comunicación	The role of family character in cooperation agreements	2020	Revista Brasileira de Gestao de Negocios	22	2	290	309	10.7819/rbgn.v22i2.4047	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084428310&doi=10.7819%2frbgn.v22i2.4047&partnerID=40&md5=4351a6d474aa5994868eb3710a995f56
Cascone, P., D'Alessandro, F., Gallo, E., Cicero, G., Vellone, V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The Role of Three-Dimensional Printing Technology as an Additional Tool in Unilateral Condylar Hyperplasia Surgical Planning	2020	The Journal of craniofacial surgery	31	7	e735	e738	10.1097/SCS.0000000000006733	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092527434&doi=10.1097%2fSCS.0000000000006733&partnerID=40&md5=376354d89e4157562b84f30824f9b87
Pizarro, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The Stress CMR Top SPINS On and On	2020	JACC: Cardiovascular Imaging					10.1016/j.jcmg.2020.06.021	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090002954&doi=10.1016%2fj.jcmg.2020.06.021&partnerID=40&md5=e476225dd6481a84f5943b33ff41884f
Bonal, J.R., Jiménez, S.L., Lorenzo, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	The talent development pathway for elite basketball players in China	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	14	1	21	10.3390/ijerph17145110	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087894214&doi=10.3390%2fijerph17145110&partnerID=40&md5=1cf32295876f07fc4bd97524d2b1dc4a
Herreros, B., Monforte, M.J., Molina, J., Velasco, M., Olaciregui Dague, K., Valenti, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The Use of Advance Directives in Specialized Care Units: A Focus Group Study With Healthcare Professionals in Madrid	2020	Journal of Bioethical Inquiry					10.1007/s11673-020-09991-w	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088794546&doi=10.1007%2fs11673-020-09991-w&partnerID=40&md5=063c011ffed44615eedc06970c1388ea
Li, D., Ahrens-Nicklas, R.C., Baker, J., Bhambhani, V., Calhoun, A., Cohen, J.S., Deardorff, M.A., Fernández-Jaén, A., Kamien, B., Jain, M., Mckenzie, F., Mintz, M., Motter, C., Niles, K., Ritter, A., Rogers, C., Roifman, M., Townsend, S., Ward-Melver, C., Schrier Vergano, S.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	The variability of SMARCA4-related Coffin–Siris syndrome: Do nonsense candidate variants add to milder phenotypes?	2020	American Journal of Medical Genetics, Part A	182	9	2058	2067	10.1002/ajmg.a.61732	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088113265&doi=10.1002%2fajmg.a.61732&partnerID=40&md5=6d1f602eb048603d0cfb522deec3bd6
de Julián, J.I.C., Rubio, L.M.C., Solsona, M.Á.B.	Ciencias Sociales y Comunicación	The weak bet on videos in 360° in the transmedia strategies of Spanish autonomic televisions [La tenue apuesta por los vídeos en 360° en las estrategias transmedia de las televisiones autonómicas Españolas]	2020	Revista Latina de Comunicacion Social	2020	75	415	433	10.4185/RLCS-2020-1433	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090715333&doi=10.4185%2fRLCS-2020-1433&partnerID=40&md5=a8ed806b75249b1245de6c41ad80a176
Monsalve, B., Aliane, N., Puertas, E., Andrés, J.F.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Think aloud protocol applied in naturalistic driving for driving rules generation	2020	Sensors (Switzerland)	20	23	1	13	10.3390/s20236907	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097043444&doi=10.3390%2fs20236907&partnerID=40&md5=0b44046c34f32b4dab0d5602f8f5788e
Pilo de la Fuente, B., Sabin, J., Galán, V., Thuissard, I., Sainz de la Maza, S., Costa-Frossard, L., Gómez-Moreno, M., Díaz-Díaz, J., Oreja-Guevara, C., Lozano-Ros, A., García-Domínguez, J.M., Borrego, L., Ayuso, L., Castro, A., Sánchez, P., Meca-Lallana, V., Muñoz, C., Casanova, I., López de Silanes, C., Martín, H., Rodríguez-García, E., Andreu-Vázquez, C., Blasco, R., García-Merino, J.A., Aladro, Y., Torres, I.M., Uriiaga, S., Ginés, M.L.M., Cuello, J.P., Rubio, L., Perea, P., Salgado, P., Orviz, A., Ginestal, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Three-Year Effectiveness of Dimethyl Fumarate in Multiple Sclerosis: A Prospective Multi-center Real-World Study	2020	CNS Drugs	34	12	1275	1286	10.1007/s40263-020-00775-9	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096591617&doi=10.1007%2fs40263-020-00775-9&partnerID=40&md5=1e848fc4244f6b273fd9b4c25acd5d7
Moral-González, S., González-Sánchez, J., Valenzuela, P.L., García-Merino, S., Barbado, C., Lucia, A., Foster, C., Barranco-Gil, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Time to exhaustion at the respiratory compensation point in recreational cyclists	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	17	1	9	10.3390/ijerph17176352	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090175592&doi=10.3390%2fijerph17176352&partnerID=40&md5=77bc2f19094268c81ebe91169891e9df
Sabin, J., Uriiaga, S., Pilo, B., Thuissard, I., Galan, V., Sainz de la Maza, S., Costa-Frossard, L., Gómez-Moreno, M., Díaz-Díaz, J., Oreja-Guevara, C., Martínez-Ginés, M.L., Lozano, A., Borrega, L., Ayuso, L., Castro, A., Sanchez, P., Meca-Lallana, V., Muñoz, C., Casanova, I., López de Silanes, C., Martín, H., Rodríguez-García, E., Moreno, I., García-Merino, J.A., Aladro, Y., Blasco, M.R., García, J.M., Rubio, L., Perea, P., Salgado, P., Orviz, A., Ginestal, R., Andreu, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Tolerability and safety of dimethyl fumarate in relapsing multiple sclerosis: a prospective observational multicenter study in a real-life Spanish population	2020	Journal of Neurology	267	8	2362	2371	10.1007/s00415-020-09848-7	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083962709&doi=10.1007%2fs00415-020-09848-7&partnerID=40&md5=9753e90982f1dd0e3e4968de9d071a13
Martínez-Rodríguez, A., Loaiza-Martínez, D.A., Sánchez-Sánchez, J., Marcos-Pardo, P.J., Prats, S., Alacid, F., Rubio-Arias, J.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Tools used to measure the physical state of women with celiac disease: A review with a systematic approach	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	2			10.3390/ijerph17020539	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078049077&doi=10.3390%2fijerph17020539&partnerID=40&md5=f27c1da2f73b5549744ba4f69e9dc5b5
Ungar, A., Rivasi, G., Petrovic, M., Schönenberger, A., Martínez-Sellés, M., Gasowski, J., Bahat-Ozturk, G., Bo, M., Dallmaier, D., Fumagalli, S., Grodzicki, T., Kotovskaya, Y., Maggi, S., Raso, F.M., Polidori, M.C., Rajkumar, R., Strandberg, T., Werner, N., Benetos, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Toward a geriatric approach to patients with advanced age and cardiovascular diseases: position statement of the EuGMS Special Interest Group on Cardiovascular Medicine	2020	European Geriatric Medicine	11	1	179	184	10.1007/s41999-019-00267-0	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076550020&doi=10.1007%2fs41999-019-00267-0&partnerID=40&md5=0755baf3103d15f347df7da561f3d817
Mendiguchia, J., Gonzalez De la Flor, A., Mendez-Villanueva, A., Morin, J.-B., Edouard, P., Garrues, M.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Training-induced changes in anterior pelvic tilt: potential implications for hamstring strain injuries management	2020	Journal of Sports Sciences					10.1080/02640414.2020.1845439	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096097223&doi=10.1080%2f02640414.2020.1845439&partnerID=40&md5=b9b84e9b717af1984ace801c3c2f5ea7
Pineda-Pardo, J.A., Urso, D., Martínez-Fernández, R., Rodríguez-Rojas, R., Del-Alamo, M., Millar Vernetti, P., Máñez-Miró, J.U., Hernández-Fernández, F., de Luis-Pastor, E., Vela-Desojo, L., Obeso, J.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Transcranial Magnetic Resonance-Guided Focused Ultrasound Thalamotomy in Essential Tremor: A Comprehensive Lesion Characterization	2020	Neurosurgery	87	2	256	265	10.1093/neuros/nyz395	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087884693&doi=10.1093%2fneuros%2fnyz395&partnerID=40&md5=cacdae5309f51883e018ce2e5ad47968
Ordás, C.M., Cuadrado, M.L., Pareja, J.A., de-Las-Casas-Cámara, G., Gómez-Vicente, L., Torres-Gaona, G., Venegas-Pérez, B., Álvarez-Mariño, B., Diez Barrio, A., Pardo-Moreno, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Transcutaneous Supraorbital Stimulation as a Preventive Treatment for Chronic Migraine: A Prospective, Open-Label Study	2020	Pain medicine (Malden, Mass.)	21	2	415	422	10.1093/pm/pnz119	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079044446&doi=10.1093%2fpm%2fpnz119&partnerID=40&md5=4c32443b7c669127f618e4ecc12e758
Daneshvar, M., Simhan, J., Blakely, S., Angulo, J.C., Lucas, J., Hunter, C., Chee, J., Alvarado, D.L., Perez, E.A.R., Madala, A., de Benito, J.J., Martins, F., Felicio, J., Rusliko, P., Flynn, B.J., Nikolavsky, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Transurethral ventral buccal mucosa graft inlay for treatment of distal urethral strictures: international multi-institutional experience	2020	World Journal of Urology	38	10	2601	2607	10.1007/s00345-019-03061-6	

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Sánchez-Salado, J.C., Burgos, V., Ariza-Solé, A., Sionis, A., Canteli, A., Bernal, J.L., Fernández, C., Castrillo, C., Ruiz-Lera, M., López-de-Sá, E., Lidón, R.M., Wörner, F., Martínez-Sellés, M., Segovia, J., Viana-Tejedor, A., Lorente, V., Alegre, O., Llaó, I., González-Costello, J., Manito, N., Cequier, Á., Bueno, H., Elola, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Trends in cardiogenic shock management and prognostic impact of type of treating center [Tendencias en el tratamiento del shock cardiogénico e impacto pronóstico del tipo de centros tratantes]	2020	Revista Española de Cardiología	73	7	546	553	10.1016/j.recesp.2019.10.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85080112196&doi=10.1016%2fj.recesp.2019.10.009&partnerID=40&md5=6a90167ae2d9a3240347e79e7f489d5b
Herreros, B., Gella, P., Real De Asua, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Triage during the COVID-19 epidemic in Spain: Better and worse ethical arguments	2020	Journal of Medical Ethics	46	7	455	458	10.1136/medethics-2020-106352	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085312360&doi=10.1136%2fmedethics-2020-106352&partnerID=40&md5=1da4e67ea02988b8b2d647e3ad8f3f32
Postigo, A., Bermejo, J., Muñoz, P., Valerio, M., Marín, M., Pinilla, B., Cuerpo, G., Mari, A., Delgado-Montero, A., Bouza, E., Fernández-Avilés, F., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Troponin elevation is very common in patients with infective endocarditis and is associated with a poor outcome	2020	International Journal of Cardiology	307		82	86	10.1016/j.ijcard.2020.02.029	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079735366&doi=10.1016%2fj.ijcard.2020.02.029&partnerID=40&md5=d06dd2c2630b90518c813c512bddbbbd
Postigo, A., Martínez-Sellés, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Troponin T elevation is associated with a poor outcome in infective endocarditis	2020	International journal of cardiology	317		47		10.1016/j.ijcard.2020.05.048	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090816882&doi=10.1016%2fj.ijcard.2020.05.048&partnerID=40&md5=2c20fd60c59bc2b014237bb663e6f655
Hernández-Sánchez, S., Valenzuela, P.L., Morales, J.S., Carrero, J.J., Lucia, A., Ruiz, J.R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultraendurance exercise in a renal transplant recipient: A case study	2020	International Journal of Sports Physiology and Performance	15	7	1039	1042	10.1123/ijssp.2019-0370	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090565448&doi=10.1123%2fijssp.2019-0370&partnerID=40&md5=8c66e094b93c7ea0cb879bd6699102c8
Romero-Morales, C., López-López, S., Bravo-Aguilar, M., Cerezo-Téllez, E., Benito-de Pedro, M., López López, D., Lobo, C.C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasonography Comparison of the Plantar Fascia and Tibialis Anterior in People With and Without Lateral Ankle Sprain: A Case-Control Study	2020	Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics					10.1016/j.jmpt.2019.11.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088221718&doi=10.1016%2fj.jmpt.2019.11.004&partnerID=40&md5=547d86c1a6f665ac6bb7d8626e9f9101
Romero-Morales, C., de la Cueva-Reguera, M., Miñambres-Vallejo, B., Ruiz-Ruiz, B., Calvo-Lobo, C., Casado-Hernández, I., López-López, D., Abuin-Porras, V.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound assessment of the abdominal wall muscles in women with and without primary dysmenorrhea: A cross-sectional study	2020	Diagnostics	10	3			10.3390/diagnostics10030166	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082141011&doi=10.3390%2fdiagnostics10030166&partnerID=40&md5=4463b9a8d9c61dcf2681b916fff2fa39
De-la-Cruz-Torres, B., Barrera-García-Martín, I., Almazán-Polo, J., Jaén-Crespo, G., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound imaging evaluation of structural and textural features in asymptomatic achilles tendons in pre-professional dancers: A cross-sectional study	2020	Physical Therapy in Sport	44		85	91	10.1016/j.pts.2020.05.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085020497&doi=10.1016%2fj.pts.2020.05.008&partnerID=40&md5=a7d69f80ffd7d169f0be87249df672
de-la-Cruz-Torres, B., Barrera-García-Martín, I., Cueva-Reguera, M.D.L., Bravo-Aguilar, M., Abuin-Porras, V., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound imaging features of the Achilles tendon in dancers. Is there a correlation between the imaging and clinical findings? A cross-sectional study	2020	Physical Therapy in Sport	43		181	187	10.1016/j.pts.2020.03.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081748574&doi=10.1016%2fj.pts.2020.03.004&partnerID=40&md5=74478202bfd8e193245f97121e306f12
Romero-Morales, C., Martín-Llantino, P., Calvo-Lobo, C., San-Antolín, M., López-López, D., Blanco-Morales, M., Rodríguez-Sanz, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound imaging of the abdominal wall and trunk muscles in patients with achilles tendinopathy versus healthy participants	2020	Diagnostics	10	1			10.3390/diagnostics10010017	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078433873&doi=10.3390%2fdiagnostics10010017&partnerID=40&md5=1cc3cfff0d665a1328a7ed0fc891f2e4c
de Lucas, B., Pérez, L.M., Bernal, A., Gálvez, B.G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Ultrasound therapy: Experiences and perspectives for regenerative medicine	2020	Genes	11	9	1	21	10.3390/genes11091086	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091183864&doi=10.3390%2fgenes11091086&partnerID=40&md5=2328c80c244d7511fdb-f42f1070504b3
Valera-Garrido, F., Jiménez-Rubio, S., Minaya-Muñoz, F., Estévez-Rodríguez, J.L., Navandar, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound-guided percutaneous needle electrolysis and rehab and reconditioning program for rectus femoris muscle injuries: A cohort study with professional soccer players and a 20-week follow-up	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	21	1	18	10.3390/app10217912	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096208859&doi=10.3390%2fapp10217912&partnerID=40&md5=bbc2587cb017d003a3124db468542f8e
De-La-Cruz-Torres, B., Barrera-García-Martín, I., Valera-Garrido, F., Minaya-Munõz, F., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound-Guided Percutaneous Needle Electrolysis in Dancers with Chronic Soleus Injury: A Randomized Clinical Trial	2020	Evidence-based Complementary and Alternative Medicine	2020				10.1155/2020/4156258	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091469374&doi=10.1155%2f2020%2f4156258&partnerID=40&md5=dddd1164f93bb971ddf2fc41c9a0be6
García-Bermejo, P., De-la-Cruz-Torres, B., Romero-Morales, C.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Ultrasound-guided percutaneous neuromodulation in patients with unilateral anterior knee pain: A randomized clinical trial	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	13			10.3390/app10134647	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087792811&doi=10.3390%2fapp10134647&partnerID=40&md5=27db0f4fe654882879c5299c6364a38
Sánchez-oliva, D., Mouratidis, A., Leo, F.M., Chamorro, J.L., Pulido-gonzález, J.J., García-calvo, T.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Understanding physical activity intentions in physical education context: A multi-level analysis from the self-determination theory	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	3			10.3390/ijerph17030799	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078853354&doi=10.3390%2fijerph17030799&partnerID=40&md5=ca856975db18e708a15d060aabe9d5bf
Esteban-Gonzalo, S., Ho, P.S.Y., Aparicio-García, M.E., Esteban-Gonzalo, L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Understanding the meaning of conformity to feminine norms in lifestyle habits and health: A cluster analysis	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	4			10.3390/ijerph17041370	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079898358&doi=10.3390%2fijerph17041370&partnerID=40&md5=db53045e5287f9f67bbe375522936017
Mattera, M., Alba Ruiz-Morales, C.	Ciencias Sociales y Comunicación	UNGC principles and SDGs: perception and business implementation	2020	Marketing Intelligence and Planning					10.1108/MIP-08-2018-0319	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088698504&doi=10.1108%2fMIP-08-2018-0319&partnerID=40&md5=b7a6f6a37f6fc703953aa85e341a1217
González-Quintana, A., Trujillo-Tiebas, M.J., Fernández-Perrone, A.L., Blázquez, A., Lucia, A., Morán, M., Ugalde, C., Arenas, I., Ayuso, C., Martín, M.A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Uniparental isodisomy as a cause of mitochondrial complex I respiratory chain disorder due to a novel splicing NDUFS4 mutation	2020	Molecular Genetics and Metabolism					10.1016/j.ymgme.2020.10.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85093666129&doi=10.1016%2fj.ymgme.2020.10.008&partnerID=40&md5=3d339f278e57a7e637371fe06d002fb6
Barquero-Cabrero J.-D., Barceló-Sánchez J.-M., López-Martín J.-A., Cabezuolo-Lorenzo F.	Ciencias Sociales y Comunicación	University management during COVID-19: A Spanish case-study [Gestión universitaria ante el virus COVID-19: Análisis de un caso Español]	2020	Revista Venezolana de Gerencia	25	91	1126	1139	10.37960/rvg.v25i91.33186	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089115352&doi=10.37960%2frvg.v25i91.33186&partnerID=40&md5=f4ebca083b459d-9be74bc1ef4eace3bd
Urmeneta Ulloa J., Gómez Rubin de Célix M.D.C., Cabrera J.Á., Álvarez Vázquez A., Martínez de Vega V.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Unroofed coronary sinus atrial septal defect: 4D flow cardiovascular magnetic resonance vs. cardiac computed tomography	2020	European heart journal cardiovascular imaging	21	9	1047		10.1093/ehjci/jeaa071	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089786798&doi=10.1093%2fahjci%2fjeaa071&partnerID=40&md5=c6641a7978ad1a50aa97f30aea3c05c1
Valenzuela, P.L., Castillo-García, A., Morales, J.S., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Update on the Acute Effects of Ketone Supplements in Athletes	2020	Advances in nutrition (Bethesda, Md.)	11	4	1050	1051	10.1093/advances/nmaa043	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088028850&doi=10.1093%2fadvances%2fnmaa043&partnerID=40&md5=db076c8660e2184308b59b1a927900e4

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Martínez, P.J., Agudiez, M., Molero, D., Martín-Lorenzo, M., Baldan-Martin, M., Santiago-Hernandez, A., García-Segura, J.M., Madruga, F., Cabrera, M., Calvo, E., Ruiz-Hurtado, G., Barderas, M.G., Vivanco, F., Ruilope, L.M., Alvarez-Llamas, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Urinary metabolic signatures reflect cardiovascular risk in the young, middle-aged, and elderly populations	2020	Journal of Molecular Medicine					10.1007/s00109-020-01976-x	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090766335&doi=10.1007%2Fs00109-020-01976-x&partnerID=40&md5=03c88f9bd7e5bf34675ab57bccb020d
Ibañez Del Prado, C., Cruzado, I.A., Ordi, H.G., Capilla Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Use of hypnosis for the placement of a midline catheter in a patient at the end of life	2020	Palliative and Supportive Care	18	1	113	117	10.1017/S1478951519000579	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071393415&doi=10.1017%2Fs1478951519000579&partnerID=40&md5=ee52dd654fd69f2bd7db644d098e7fd0
Freites-Martínez, A., Santana, N., Arias-Santiago, S., Viera, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Using the Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE – Version 5.0) to Evaluate the Severity of Adverse Events of Anticancer Therapies [CTCAE versión 5.0. Evaluación de la gravedad de los eventos adversos dermatológicos de las terapias anti-neoplásicas]	2020	Actas Dermo-Sifilograficas					10.1016/j.ad.2019.05.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092010985&doi=10.1016%2Fj.ad.2019.05.009&partnerID=40&md5=f178f88976b686cee8f7a7fa6cc2dac5
Valenzuela, P.L., Alcalde, Y., Gil-Cabrera, J., Talavera, E., Lucia, A., Barranco-Gil, D.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Validity of a novel device for real-time analysis of cyclists' drag area	2020	Journal of Science and Medicine in Sport	23	4	421	425	10.1016/j.jsams.2019.10.023	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85075402394&doi=10.1016%2Fj.jsams.2019.10.023&partnerID=40&md5=d7db65f833006eedf95c620f334eba99
Cabrera, J.-Á., Anderson, R.H., Macías, Y., Navado-Medina, J., Porta-Sánchez, A., Rubio, J.M., Sánchez-Quintana, D.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Variable Arrangement of the Atrioventricular Conduction Axis Within the Triangle of Koch: Implications for Permanent His Bundle Pacing	2020	JACC: Clinical Electrophysiology	6	4	362	377	10.1016/j.jacep.2019.12.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082874272&doi=10.1016%2Fj.jacep.2019.12.004&partnerID=40&md5=ce9aa9f704fed04680a16b1e2eee49d2
Martínez-Sellés, M., Pérez-Castellanos, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Variables associated with survival free of severe neurological sequelae in patients recovered from cardiac arrest [Variables asociadas al pronóstico tras parada cardíaca]	2020	Medicina Intensiva					10.1016/j.medin.2020.04.019	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086669545&doi=10.1016%2Fj.medin.2020.04.019&partnerID=40&md5=fed0f68d194be88524d627bdd18df90
Rodríguez-Sánchez, E., Navarro-García, J.A., Aceves-Ripoll, J., Abarca-Zabalía, J., Susmozas-Sánchez, A., Bada-Bosch, T., Hernández, E., Mérida-Herrero, E., Andrés, A., Praga, M., Fernández-Ruiz, M., Aguado, J.M., Segura, J., Ruilope, L.M., Ruiz-Hurtado, G.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Variations in circulating active MMP-9 levels during renal replacement therapy	2020	Biomolecules	10	4			10.3390/biom10040505	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082779618&doi=10.3390%2Fbiom10040505&partnerID=40&md5=3da22f1653a5bc83defcfe7b380e99f
Prieto Recio, J.R., Alonso Fernández, J.I., Fierro Lorenzo, I., Rico Feijoo, J., Tejero-Pintor, F.J., Pacheco Sánchez, D., de Luis Román, D.A., Aldecoa Álvarez-Santullano, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Variations in echocardiography after bariatric surgery. Biliopancreatic diversion vs vertical gastrectomy [Variaciones de la ecocardiografía tras la cirugía bariátrica. Derivación biliopancreática vs. gastrectomía vertical]	2020	Nutricion hospitalaria	34	3	474	482	10.20960/nh.02907	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088486413&doi=10.20960%2Fnh.02907&partnerID=40&md5=b940b7729d4052fdff39f9b73a04149
Gargallo-Martínez, B., García-Medina, J.J., Rubio-Velazquez, E., Fernandes, P., Villa-Collar, C., Gonzalez-Mejome, J.M., Gutierrez-Ortega, R.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Vault changes after cyclopentolate instillation in eyes with posterior chamber phakic intraocular lens	2020	Scientific Reports	10	1			10.1038/s41598-020-66146-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086471415&doi=10.1038%2Fs41598-020-66146-y&partnerID=40&md5=5818d9f30a59b8cd65fac0b1ab76405f
Lamas, J.M.A., Sánchez, M.G., González, L.C., García, A.S., Sánchez, J.A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Vertical bone gain after sinus lift procedures with beta-tricalcium phosphate and simultaneous implant placement—a cross-sectional study	2020	Medicina (Lithuania)	56	11	1	10	10.3390/medicina56110609	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096207856&doi=10.3390%2Fmedicina56110609&partnerID=40&md5=91d20d716294a142fda8526104693e6d
Romero-Morales, C., Martín-Llantino, P.J., Calvo-Lobo, C., San Antolín-Gil, M., López-López, D., Pedro, M.B.-D., Sanz, D.R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Vibration increases multifidus cross-sectional area versus cryotherapy added to chronic non-insertional Achilles tendinopathy eccentric exercise	2020	Physical Therapy in Sport	42		61	67	10.1016/j.ptsp.2020.01.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077652007&doi=10.1016%2Fj.ptsp.2020.01.002&partnerID=40&md5=bba5cc721bcefab19345e38e64bd1627
Mariscal G., Jiménez E., Vivas-Urias M.D., Redondo-Duarte S., Moreno-Pérez S.	Ciencias Sociales y Comunicación	Virtual reality simulation-based learning [Aprendizaje basado en simulación con realidad virtual]	2020	Education in the Knowledge Society	21				10.14201/eks.20809	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089304044&doi=10.14201%2Feks.20809&partnerID=40&md5=c5ecfe078f5011944483261a-128778c
Alvarez-Peregrina, C., Sánchez-Tena, M.Á., Andreu-Vázquez, C., Villa-Collar, C.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Visual health and academic performance in school-aged children	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	7			10.3390/ijerph17072346	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083041369&doi=10.3390%2Fijerph17072346&partnerID=40&md5=3184c02a7cb0b82aa63c5f481136b2a9
Hanna, S.N., Alfayate, R.P., Prichard, J.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Vital pulp therapy an insight over the available literature and future expectations	2020	European Endodontic Journal	5	3	46	53	10.14744/eej.2019.44154	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086665131&doi=10.14744%2Feej.2019.44154&partnerID=40&md5=679d212bfe53f3c96a-da53e4efcd61f2
Licon, C.C., Moro, A., Librán, C.M., Molina, A.M., Zalacain, A., Berruga, M.I., Carmona, M.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Volatile transference and antimicrobial activity of cheeses made with Ewes' milk fortified with essential oils	2020	Foods	9	1			10.3390/foods9010035	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079066345&doi=10.3390%2Ffoods9010035&partnerID=40&md5=3bd654e1ff8c4417b8e12e8218ee47
León-Quismondo J., Bonal J., Burillo P., Fernández-Luna Á.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Walkability and fitness center prices, opening hours, and extra services: The case of Madrid, Spain	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	15	1	10	10.3390/ijerph17155622	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089126109&doi=10.3390%2Fijerph17155622&partnerID=40&md5=0c8f0985d188ed7ac2ad17c0092e044c
Barranco-Gil, D., Alejo, L.B., Valenzuela, P.L., Gil-Cabrera, J., Montalvo-Pérez, A., Talavera, E., Moral-González, S., Clemente-Suárez, V.J., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Warming up before a 20-minute endurance effort: Is it really worth it	2020	International Journal of Sports Physiology and Performance	15	7	964	970	10.1123/ijsp.2019-0554	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090597429&doi=10.1123%2Fijsp.2019-0554&partnerID=40&md5=00481006b3814190ee527d134f19ae37
López-Campos, F., Martín-Martín, M., Fornell-Pérez, R., García-Pérez, J.C., Die-Trill, J., Fuentes-Mateos, R., López-Durán, S., Domínguez-Rullán, J., Ferreiro, R., Riquelme-Oliveira, A., Hervás-Morán, A., Couñago, F.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Watch and wait approach in rectal cancer: Current controversies and future directions	2020	World Journal of Gastroenterology	26	29	4218	4239	10.3748/WJG.V26.I29.4218	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089973166&doi=10.3748%2Fwjg.V26.I29.4218&partnerID=40&md5=390919e40735b9eba12ee3cae49aa8b
Manzano-Carrasco, S., Felipe, J.L., Sanchez-Sanchez, J., Hernandez-Martin, A., Gallardo, L., Garcia-Unanue, J.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Weight status, adherence to the mediterranean diet, and physical fitness in spanish children and adolescents: The active health study	2020	Nutrients	12	6	1	14	10.3390/nu12061680	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085994775&doi=10.3390%2Fnu12061680&partnerID=40&md5=ddce293bb69474735c8c30d0d9259978
Esteban-Gonzalo L., Esteban-Gonzalo S., Esteban-Cornejo I., Izquierdo-Gómez R., Padilla-Moledo C., Castro-Piñero J., Veiga O.L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Wellbeing as a Protective Factor of Adolescent Health. The Up & Down Study	2020	Child Indicators Research	13	4	1453	1467	10.1007/s12187-019-09711-w	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077382644&doi=10.1007%2Fs12187-019-09711-w&partnerID=40&md5=ad83809e715db2f9227ae68db509d79e
Morales, J.S., Valenzuela, P.L., Herrera-Olivares, A.M., Rincón-Castanedo, C., Martín-Ruiz, A., Castillo-García, A., Fiuza-Luces, C., Lucia, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	What are the effects of exercise training in childhood cancer survivors? A systematic review	2020	Cancer and Metastasis Reviews						

Autores	Área	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Bayés de Luna, A., Martínez-Sellés, M., Bayés-Genís, A., Elosua, R., Baranchuk, A.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	What every clinician should know about Bayés syndrome [Síndrome de Bayés. Lo que todo clínico debe conocer]	2020	Revista Española de Cardiología	73	9	758	762	10.1016/j.recesp.2020.04.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084592802&doi=10.1016%2fj.recesp.2020.04.003&partnerID=40&md5=854be4dfa696ff43e28f8c55f922293c
Ríos, A., López-Navas, A., Gutiérrez, P.R., Gómez, F.J., Iriarte, J., Herruzo, R., Blanco, G., Llorca, F.J., Asunsolo, A., Sánchez, P., Fernández, A., De Jesús, M.T., Lana, A., Fuentes, L., Hernández, J.R., Virseda, J., Yelamos, J., Bondía, J.A., Carrillo, J., Sánchez, Á., Alarcón, L.M., Parrilla, P., Ramírez, P.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	What Reasons Lead Spanish Medical Students Not to Be in Favor of Organ Donation?	2020	Transplantation Proceedings	52	2	443	445	10.1016/j.transproceed.2019.11.040	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079146687&doi=10.1016%2fj.transproceed.2019.11.040&partnerID=40&md5=b10afd4a8eb5143ca465adecbbabebde
Blanco Portillo, A., García-Caballero, R., Real de Asúa, D., Herreros Ruíz-Valdepeñas, B.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Which are the most prevalent ethical conflicts for Spanish internists? [¿Cuáles son los conflictos éticos más frecuentes para los internistas españoles? Conflictos éticos más prevalentes para los internistas españoles]	2020	Revista Clínica Española					10.1016/j.rce.2020.05.011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087677242&doi=10.1016%2fj.rce.2020.05.011&partnerID=40&md5=b52d499baa1dd405805b9016b1d2e873
Hernández, A., Dapica, R., Peinado, F.	Arquitectura, Ingeniería y Diseño	Who trains the trainers? Towards a flight instructors simulator based on training scenarios	2020	CEUR Workshop Proceedings	2719		216	223		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85095972924&partnerID=40&md5=101a6071404028e5b13c9ebba230044
Gallusi, G., Avantiaggiato, P., Baggi, L., Marchetti, E.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Why dentists and dental hygienists should improve programs for inducing smoking cessation? The effect of tobacco smoking on periodontal health	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	133	138		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079516409&partnerID=40&md5=b2a6ef890aadde561680c0fc35759e1b
Herreros, B., Benito, M., Gella, P., Valenti, E., Sánchez, B., Velasco, T.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Why have Advance Directives failed in Spain?	2020	BMC Medical Ethics	21	1			10.1186/s12910-020-00557-4	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096054815&doi=10.1186%2fs12910-020-00557-4&partnerID=40&md5=2dc5b0c38a3576f08f950726da9029fa
Oberti, L., Avantiaggiato, P., Pellati, A., Arcuri, L.	Ciencias Biomédicas y de la Salud	Why patients with cardiovascular risk should go to dentist: Is there sufficient evidence of influence of periodontal therapy on cardiovascular disease?	2020	Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents	34	1	103	108		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079521254&partnerID=40&md5=2b1df2476052511483e8a820850f53af
López-López, D., Fernández-Espiño, C., Losa-Iglesias, M.E., Calvo-Lobo, C., Romero-Morales, C., Rodríguez-Sanz, D., Navarro-Flores, E., Becerro-de-Bengoa-Vallejo, R.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Women's Foot Health–Related Quality of Life in Ballet Dancers and Nondancers	2020	Sports Health	12	4	347	351	10.1177/1941738120922962	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086131103&doi=10.1177%2f1941738120922962&partnerID=40&md5=4074f33889b40181664ac04248e69a3e
Agarwala, T., Arizkuren, A., Del Castillo, E., Muñoz, M.	Ciencias Sociales y Comunicación	Work–family culture and organizational commitment: A multidimensional cross-national study	2020	Personnel Review					10.1108/PR-11-2019-0608	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081317609&doi=10.1108%2fPR-11-2019-0608&partnerID=40&md5=49d532d9fd54807e13e8dd217a851a91
Díaz-Gonzalez, L., Bruña, V., Velásquez-Rodríguez, J., Valenzuela, P.L., Valero-Masa, M.J., González-Saldívar, H., Martínez-Sellés, M., Lucía, A., Boraita, A.	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Young athletes' ECG: Incomplete right bundle branch block vs crista supraventricularis pattern	2020	Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports	30	10	1992	1998	10.1111/sms.13763	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088383725&doi=10.1111%2fsms.13763&partnerID=40&md5=516c518423129e082e437ecaf35f84f

Autores	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Curto, A., Albaladejo, A., Montero, J., Alvarado-lorenzo, M., Garcovich, D., Alvarado-lorenzo, A.	A prospective randomized clinical trial to evaluate the slot size on pain and oral health-related quality of life (Ohrqol) in orthodontics during the first month of treatment with conventional and low-friction brackets	2020	Applied Sciences (Switzerland)	10	20	1	11	10.3390/app10207136	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092801037&doi=10.3390%2fa-p10207136&partnerID=40&md5=174a18072c7b4897bde056f86f8a9a21
Mercurio, E., García-López, E., Morales-Quintero, L.A., Llamas, N.E., Marinero, J., Muñoz, J.M.	Adolescent Brain Development and Progressive Legal Responsibility in the Latin American Context	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.00627	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084369396&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.00627&partnerID=40&md5=775385ba9aad4148cc0050c9c4edf278
Laura Lacomba-Trejo; Selene Valero-Moreno; Silvia Postigo-Zegarra; Marián Pérez-Marín; Inmaculada Montoya-Castilla	Ajuste familiar durante la pandemia de la COVID-19: un estudio de diada	2020	Revista de Psicología Clínica con Niños y Adolescentes	7	3	66	72	10.21134/rpcna.2020.mon.2035	https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7649334
Oteiza-Galdón, B., Martínez-González, A., Escuder, Á.-V.	Analysis of fit on implants of chrome cobalt versus titanium frameworks made by cad / cam milling	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	10	e951	e957	10.4317/jced.57817	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091968205&doi=10.4317%2fjced.57817&partnerID=40&md5=263b81159910029ff1721b271b2f5090
Garcovich, D., Marques Martinez, L., Adobes Martin, M.	Citation classics in paediatric dentistry: a bibliometric study on the 100 most-cited articles	2020	European Archives of Paediatric Dentistry	21	2	249	261	10.1007/s40368-019-00483-z	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85073943708&doi=10.1007%2fs40368-019-00483-z&partnerID=40&md5=6740314654462ec05d1061389d7ef4b8
Sánchez-Martos, R., Samman, A., Bouazza-Juanes, K., Díaz-Fernández, J.-M., Arias-Herrera, S.	Clinical effect of diode laser on peri-implant tissues during non-surgical peri-implant mucositis therapy: Randomized controlled clinical study	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	2	e13	e21	10.4317/MEDORAL.56424	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083585055&doi=10.4317%2fMEDORAL.56424&partnerID=40&md5=55aa73847f5fe5562a81c20e31fa1ea
de Carvalho Formiga, M., Nagasawa, M.A., Moraschini, V., Ata-Ali, J., Sculean, A., Shibli, J.A.	Clinical efficacy of xenogeneic and allogeneic 3D matrix in the management of gingival recession: a systematic review and meta-analysis	2020	Clinical Oral Investigations	24	7	2229	2245	10.1007/s00784-020-03370-w	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086167043&doi=10.1007%2fs00784-020-03370-w&partnerID=40&md5=1afcd421d3cb54bc06f23b7e6e324440
Ortega-Pérez de Villar, L., Martínez-Olmos, F.J., Pérez-Domínguez, F.B., Benavent-Caballer, V., Montañez-Aguilera, F.J., Mercer, T., Segura-Ortí, E.	Comparison of intradialytic versus home-based exercise programs on physical functioning, physical activity level, adherence, and health-related quality of life: pilot study	2020	Scientific reports	10	1	8302		10.1038/s41598-020-64372-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084963953&doi=10.1038%2fs41598-020-64372-y&partnerID=40&md5=23f3ba770b4f60b416215266992861b5
López-Malo, D., Villarón-Casares, C.A., Alarcón-Jiménez, J., Miranda, M., Díaz-Llopis, M., Romero, F.J., Villar, V.M.	Curcumin as a therapeutic option in retinal diseases	2020	Antioxidants	9	1			10.3390/antiox9010048	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078298559&doi=10.3390%2fantiox9010048&partnerID=40&md5=c95c6fec4c8cb534143c6f04a1a6c618
García-Martínez, P., Collado-Díaz, V., Mateu-Puchades, A., Villaruel-Vicente, C., Rovira-Llopis, S., Blas-García, A., Álvarez, Á., Esplugues, J.V., Andújar, I.	Differential Effects of Biologics on Psoriasis-Related Vascular Inflammation and Risk of Thrombosis	2020	Journal of Investigative Dermatology					10.1016/j.jid.2020.02.039	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086331681&doi=10.1016%2fjid.2020.02.039&partnerID=40&md5=74e7eddb4c9a74f5b9c7b775fffd606
Santolaya Prego de Oliver, J., Muñoz-Navarro, R., González-Blanch, C., Llorca-Mestre, A., Malonga, E., Medrano, L., Ruiz-Rodríguez, P., Moriana, J.A., Cano-Vindel, A.	Disability and perceived stress in primary care patients with major depression [Discapacidad y estrés percibido en pacientes de atención primaria con depresión mayor]	2020	Psicothema	32	2	167	175	10.7334/psicothema2019.319	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083071385&doi=10.7334%2fpsicothema2019.319&partnerID=40&md5=82bc118d614a2d4f90d2a0c36153f51d
Ezzatvar, Y., Calatayud, J., Andersen, L.L., Vinstrup, J., Alarcón, J., Casaña, J.	Dose-response association between multi-site musculoskeletal pain and work ability in physical therapists: a cross-sectional study	2020	International Archives of Occupational and Environmental Health	93	7	863	870	10.1007/s00420-020-01533-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083383730&doi=10.1007%2fs00420-020-01533-6&partnerID=40&md5=54a83453a1b77daad8c25b3b151865c5
Muñoz, J.M., García-López, E., Rusconi, E.	Editorial: Neurolaw: The Call for Adjusting Theory Based on Scientific Results	2020	Frontiers in Psychology	11				10.3389/fpsyg.2020.582302	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85094103757&doi=10.3389%2ffpsyg.2020.582302&partnerID=40&md5=a88da8ffa2c31768fb15c77a4a61bd7
Pinazo-Clapés, C., Pinazo-Hernandis, S., Sales, A.	Effects of an educational program for professional caregivers on behavioral alterations in nursing home residents: Pilot study	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	23	1	13	10.3390/ijerph17238845	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096904289&doi=10.3390%2fijerph17238845&partnerID=40&md5=9717016dc72b30c0cb932d3b79781658
Vañó Monllor, Restituto; Caro Gabalda, Isabel; Pérez Ruiz, Sergio	El Insight en esquizofrenia desde el modelo de asimilaciónun estudio cualitativo de caso a través de narraciones	2020	Revista de psicoterapia	31	117	313	329	10.33898/rdp.v31i117413	https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7620853
Martínez-Gil, N., Vidal-Gil, L., Flores-Bellver, M., Maisto, R., Sancho-Pelluz, J., Díaz-Llopis, M., Barcia, J.M., Romero, F.J.	Ethanol-induced oxidative stress modifies inflammation and angiogenesis biomarkers in retinal pigment epithelial cells (Arpe-19): Role of cyp2e1 and its inhibition by antioxidants	2020	Antioxidants	9	9	1	17	10.3390/antiox9090776	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090812434&doi=10.3390%2fantiox9090776&partnerID=40&md5=f6cf722ea0e4bdccc576c0e83b9e5b63
Melo, M., Ata-Ali, J., Ata-Ali, F., Bulsei, M., Grella, P., Cobo, T., Martínez-González, J.M.	Evaluation of the maxillary midline, curve of the upper lip, smile line and tooth shape: A prospective study of 140 Caucasian patients	2020	BMC Oral Health	20	1			10.1186/s12903-020-1031-y	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85079083071&doi=10.1186%2fs12903-020-1031-y&partnerID=40&md5=889f0d29ea459b38897eac1b19320265
de Prat, J.M., Escriba-Beltran, M., Gómez-Calvet, R.	Joint ventures and sustainable development. A bibliometric analysis	2020	Sustainability (Switzerland)	12	23	1	24	10.3390/su122310176	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097405494&doi=10.3390%2fsu122310176&partnerID=40&md5=678f65e12dd3027a95cb7dc9544ce21b
Alarcón-Jimenez, J., Pardo-Ibáñez, A., Romero, F.J., Gámez, J., Soriano, J.M., Villarón-Casales, C.	Kinanthropometric assessment of individual, collective and fight sport players from the spanish national sport technification program [Evaluación cineantropométrica en deportistas individuales, colectivos y de lucha, del programa nacional español de tecnificación deportiva]	2020	International Journal of Morphology	38	4	888	893	10.4067/S0717-95022020000400888	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090745519&doi=10.4067%2fS0717-95022020000400888&partnerID=40&md5=883947138313953a873ecbb1718e6471

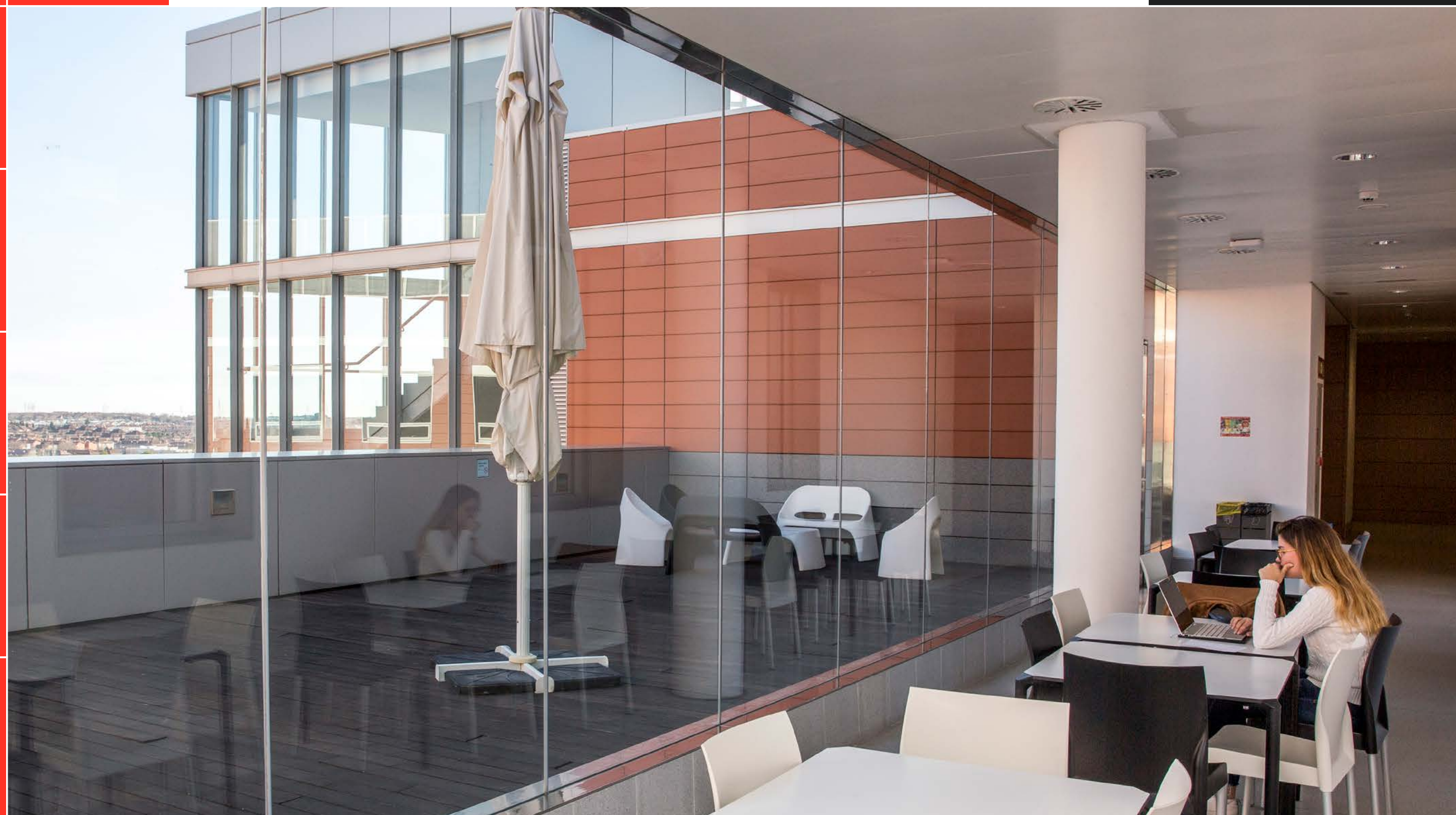
Autores	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Lucía Aparicio Chofré	La penalización de la solidaridad en Italia y la necesidad de recuperar el principio francés de fraternidad en la política europea de inmigración	2020	Seguridad y fronteras en el mar			247	263		https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7599076
Garcovich, D., Adobes Martin, M.	Measuring the social impact of research in Paediatric Dentistry: An Altmetric study	2020	International Journal of Paediatric Dentistry	30	1	66	74	10.1111/ipd.12575	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074027410&doi=10.1111%2fipd.12575&partnerID=40&md5=d965fd2269aa965a4738a73ad3992fc1
Martínez-Martínez, C., Richart-Martínez, M., Ramos-Pichardo, J.D.	Operational Definition of Serious Mental Illness: Heterogeneity in a Review of the Research on Quality-of-Life Interventions	2020	Journal of the American Psychiatric Nurses Association	26	3	229	244	10.1177/1078390320902823	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078717581&doi=10.1177%-2f1078390320902823&partnerID=40&md5=889f5473fcb074a2eb37b58bab56856
Rubert, A., Bagán, L., Bagán, J.V.	Oral leukoplakia, a clinical-histopathological study in 412 patients	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	6	e540	e546	10.4317/jced.57091	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088239046&doi=10.4317%2fjced.57091&partnerID=40&md5=f5a7d39de091d1a5714777aa974683aa
Cossa, F., Piastra, A., Sarrion-Pérez, M.G., Bagán, L.	Oral manifestations in drug users: A review	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	2	e193	e200	10.4317/JCED.55928	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084126836&doi=10.4317%2fjced.55928&partnerID=40&md5=80cd804839d66170713029648ff344dc
Prada, I.	Prevalence of dental caries among 6-12 year old schoolchildren in social marginated zones of Valencia, Spain	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	4	e399	e409	10.4317/JCED.56390	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087050728&doi=10.4317%2fjced.56390&partnerID=40&md5=de9d2d0199109b65c3a6530325a169d1
Peris, M., de la Barrera, U., Schoeps, K., Montoya-Castilla, I.	Psychological risk factors that predict social networking and internet addiction in adolescents	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	12	1	23	10.3390/ijerph17124598	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087198179&doi=10.3390%2fijerph17124598&partnerID=40&md5=249e87e937adf8a7ba38fa00a8aef5f4
Garcovich, D., Aiuto, R., Paglia, L., Colombo, S., Beretta, M.	Publishing challenges in the new decade - Publish (on social media)... or perish?	2020	European journal of paediatric dentistry	21	2	90	91	10.23804/ejpd.2020.21.02.14	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088625286&doi=10.23804%2fejpd.2020.21.02.14&partnerID=40&md5=d4a254230d09f6e70e874d6f5c55395c
Aiuto R., Barbieri C., Garcovich D., Dioguardi M., Redaelli M., De Micheli L.	Rehabilitation of Edentulous Jaws with Full-Arch Fixed Implant-Supported Protheses: An Approach with Short and Ultrashort Implants and Metal-Free Materials	2020	Case Reports in Dentistry	2020				10.1155/2020/8890833	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089309083&doi=10.1155%2f2020%-2f8890833&partnerID=40&md5=2e44723cf385bc2c6fae49529c02332b
Giner-Lluesma T., Micó-Muñoz P., Prada I., Micó-Martínez P., Collado-Castellanos N., Manzano-Saiz A., Albero-Monteaigudo A.	Role of cone-beam computed tomography (CBCT) in diagnosis and treatment planning of two-rooted maxillary lateral incisor with palatogingival groove. Case report	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	7	e704	e707	10.4317/JCED.57092	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089269026&doi=10.4317%2fjced.57092&partnerID=40&md5=cbfc00eba238e434f708159c0bde19fb
Silva, R.F., Figueiredo, M.D.L.F., Darder, J.J.T., Santos, A.M.R.D., Tyrrell, M.A.R.	Sarcopenia screening in elderly in primary health care: nurse knowledge and practices	2020	Revista brasileira de enfermagem	73		e20200421		10.1590/0034-7167-2020-0421	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85097517073&doi=10.1590%2f0034-7167-2020-0421&partnerID=40&md5=e26c99ada1ff2805127f94eb6b66703c
Corrales, I., Oro-Camps, J., García-Aguayo, J.M., Palomar-Schopf, M.	Septic arthritis: A case report [Artritis séptica: a propósito de un caso]	2020	Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica	38	6	289	290	10.1016/j.eimc.2019.11.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077754858&doi=10.1016%2feimc.2019.11.005&partnerID=40&md5=0f1270559c90a0ef5c95e2547ed0fae5
Daniele, G., Matilde, S.-S.A., María, M., Rafael, R.V., Milagros, A.M.	Sex estimation by tooth dimension in a contemporary Spanish population	2020	Forensic Science International	317				10.1016/j.forsciint.2020.110549	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096091866&doi=10.1016%2fj.forsci-int.2020.110549&partnerID=40&md5=c277c06daafd139668421c613336b4bd
Prado-Gascó, V., Romero-Reignier, V., Mesa-Gresa, P., Belén Górriz, A.	Subjective well-being in Spanish adolescents: Psychometric properties of the scale of positive and negative experiences	2020	Sustainability (Switzerland)	12	10			10.3390/SU12104011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086604769&doi=10.3390%2fSU12104011&partnerID=40&md5=32a877dac1616ea1b19ff59b58687d72
León-Pinilla, R., Soto-Rubio, A., Prado-Gascó, V.	Support and emotional well-being of asylum seekers and refugees in Spain	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	22	1	17	10.3390/ijerph17228365	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096036148&doi=10.3390%2fijerph17228365&partnerID=40&md5=81e355797d3e9bde0aea209f4c066b16
Martínez-Rubio, D., Sanabria-Mazo, J.P., Feliu-Soler, A., Colomer-Carbonell, A., Martínez-Brotóns, C., Solé, S., Escamilla, C., Giménez-Fita, E., Moreno, Y., Pérez-Aranda, A., Luciano, J.V., Montero-Marín, J.	Testing the intermediary role of perceived stress in the relationship between mindfulness and burnout subtypes in a large sample of Spanish University students	2020	International Journal of Environmental Research and Public Health	17	19	1	16	10.3390/ijerph17197013	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091569806&doi=10.3390%2fijerph17197013&partnerID=40&md5=4e05600e38abdc077f22c44a377daae
Sánchez-Martos, R., Samman, A., Priami, M., Arias-Herrera, S.	The diode laser as coadjuvant therapy in the non-surgical conventional treatment of peri-implant mucositis: A systematic review and meta-analysis	2020	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	12	12			10.4317/JCED.57630	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098553869&doi=10.4317%2fjced.57630&partnerID=40&md5=4ba5f438a28b842e36216b79e9d154be
Adobes Martin, M., Lipani, E., Alvarado Lorenzo, A., Bernes Martinez, L., Aiuto, R., Dioguardi, M., Re, D., Paglia, L., Garcovich, D.	The effect of maxillary protraction, with or without rapid palatal expansion, on airway dimensions: A systematic review and meta-analysis	2020	European journal of paediatric dentistry	21	4	262	270	10.23804/ejpd.2020.21.04.2	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098744563&doi=10.23804%2fejpd.2020.21.04.2&partnerID=40&md5=537a36a587860af13d4f8bfa57a6f3c
Garcovich, D., Zhou Wu, A., Sanchez Sucar, A.-M., Adobes Martin, M.	The online attention to orthodontic research: an Altmetric analysis of the orthodontic journals indexed in the journal citation reports from 2014 to 2018	2020	Progress in Orthodontics	21	1			10.1186/s40510-020-00332-6	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090477605&doi=10.1186%-2fs40510-020-00332-6&partnerID=40&md5=dc9dc74f7f0270bc7c0eb9f36f140756
Garcovich, D., Ausina Marquez, V., Adobes Martin, M.	The online attention to research in periodontology: An Altmetric study on the most discussed articles on the web	2020	Journal of Clinical Periodontology	47	3	330	342	10.1111/jcpe.13221	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85078013008&doi=10.1111%2fjcpe.13221&partnerID=40&md5=2f5d5633d03f130879039f5abb07402a
Adobes Martin, M., Lipani, E., Alvarado Lorenzo, A., Aiuto, R., Garcovich, D.	Trending topics in orthodontics research during the last three decades: A longitudinal bibliometric study on the top-cited articles	2020	Orthodontics and Craniofacial Research	23	4	462	470	10.1111/ocr.12396	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086435825&doi=10.1111%2focr.12396&partnerID=40&md5=3e862da4c004cbcd47c80ab89b2e346
Adobes Martin, M., Zhou Wu, A., Marques Martínez, L., Gonzalez Moreno, A.M., Aiuto, R., Garcovich, D.	What is trending in paediatric dentistry? An Altmetric study on paediatric dentistry journals	2020	European Archives of Paediatric Dentistry					10.1007/s40368-020-00564-4	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090433195&doi=10.1007%-2fs40368-020-00564-4&partnerID=40&md5=120e0167c78ce4673d3c1b23dff63c5d

Autores	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace
Domínguez-Rodríguez, A., Hernández-Vaquero, D.	Acute coronary syndrome — Always a difficult diagnosis in emergencies: The rule of 9 [Síndrome coronario agudo: Un diagnóstico siempre difícil en urgencias –la regla del 9–]	2020	Emergencias	32	1	3	4		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077532522&partnerID=40&md5=923ffe-33602d66d1da596fb660bfa0f4
Ibrahim-Achi, D., Pérez-Carrillo, M.A., Expósito-Rodríguez, M., Burillo-Putze, G.	Acute poisoning at local hospitals [Intoxicaciones agudas en hospitales comarcales]	2020	Revista Clinica Espanola	220	6	388	389	10.1016/j.rce.2019.12.005	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087967004&doi=10.1016%2fj.rce.2019.12.005&partnerID=40&md5=8ad46bf70f9dca4c4cac1e48487c89b66
Dominguez-Rodriguez, A., Avanzas, P., Abreu-Gonzalez, P., Baez-Ferrer, N., Martín-Sanchez, F.J., Miró, Ó.	Adherence to Mediterranean diet and prognosis in older patients scheduled to undergo cardiac resynchronization therapy	2020	Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases	30	1	77	83	10.1016/j.numecd.2019.08.002	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85074413022&doi=10.1016%2fj.numecd.2019.08.002&partnerID=40&md5=079d68b18d434a26af78610a16ba173
Dominguez-Rodriguez, A., Rodríguez, S., Hernández-Vaquero, D.	Air pollution is intimately linked to global climate change: change in Cardiovascular Disease Statistics 2019	2020	European heart journal	41	27	2601		10.1093/eurheartj/ehaa295	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088177174&doi=10.1093%2feurheartj%2f-ehaa295&partnerID=40&md5=7f1d0fbd2c0bc3ded80f8a9d7973a7b
Tsoumou, J.M.	Analysing speech acts in politically related Facebook communication	2020	Journal of Pragmatics	167		80	97	10.1016/j.pragma.2020.06.004	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088700550&doi=10.1016%2fj.pragma.2020.06.004&partnerID=40&md5=6eb87d10edcf8925a12edff15f606972
Romero-Franco, N., Jiménez-Reyes, P., González-Hernández, J.M., Fernández-Domínguez, J.C.	Assessing the concurrent validity and reliability of an iPhone application for the measurement of range of motion and joint position sense in knee and ankle joints of young adults	2020	Physical Therapy in Sport	44		136	142	10.1016/j.ptsp.2020.05.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085740250&doi=10.1016%2fj.ptsp.2020.05.003&partnerID=40&md5=cf17feb1d1460c71a9bd521479db62e
Quevedo-Abeledo, J.C., Rúa-Figueroa, I., Sánchez-Pérez, H., Tejera-Segura, B., Naranjo, A., de Armas-Rillo, L., Mejias, R.L., González-Gay, M.A., Ferraz-Amaro, I.	Comparable effects of traditional cardiovascular risk factors on subclinical atherosclerosis in systemic lupus erythematosus and rheumatoid arthritis	2020	Clinical and Experimental Rheumatology	38	5	917	924		https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85092569668&partnerID=40&md5=fa-78469d77f41ecfa43b4c5b2edf188d
Domínguez-Coello, S., Carrillo-Fernández, L., Gobierno-Hernández, J., Méndez-Abad, M., Borges-Álamo, C., García-Dopico, J.A., Aguirre-Jaime, A., León, A.C.	Decreased consumption of added fructose reduces waist circumference and blood glucose concentration in patients with overweight and obesity. The DISFRUTE study: A randomised trial in primary care.	2020	Nutrients	12	4			10.3390/nu12041149	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084030166&doi=10.3390%-2f-2nu12041149&partnerID=40&md5=80e74e71b7b664fc077a179fee138894
Janicijevic, D., González-Hernández, J.M., Gu, Y., García-Ramos, A.	Differences in the magnitude and reliability of velocity variables collected during 3 variants of the bench press exercise	2020	Journal of Sports Sciences	38	7	759	766	10.1080/02640414.2020.1734299	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85082019462&doi=10.1080%2f02640414.2020.1734299&partnerID=40&md5=3f15245bae66101a104eb667b70f760c
Franco-Martínez, L., González-Hernández, J.M., Horvatić, A., Guillemin, N., Cerón, J.J., Martínez-Subiela, S., Sentandreu, M.Á., Brkjačić, M., Mrliak, V., Tvarijonaviciute, A., Jiménez Reyes, P.	Differences on salivary proteome at rest and in response to an acute exercise in men and women: A pilot study	2020	Journal of Proteomics	214				10.1016/j.jprot.2019.10.3629	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85077921559&doi=10.1016%2fj.jprot.2019.10.3629&partnerID=40&md5=a87312a72fc250c295f57152756517ad
Martín-González, M., Ortiz, S., Jano, M.D.	Do Teaching and Learning Modes Matter for the Competences Acquired by Master's Students? Evidence from Spanish Universities [¿Afectan las metodologías docentes y de aprendizaje en las competencias adquiridas por los estudiantes de máster? Evidencia en universidades españolas]	2020	Education in the Knowledge Society	21				10.14201/eks.23586	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096480114&doi=10.14201%2f-eks.23586&partnerID=40&md5=751dec65af39bc0497238248b73c9688
González-Hernández, J.M., Jimenez-Reyes, P., Janicijevic, D., Tufano, J.J., Marquez, G., García-Ramos, A.	Effect of different intersert rest intervals on mean velocity during the squat and bench press exercises	2020	Sports biomechanics			1	14	10.1080/14763141.2020.1766102	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086831248&doi=10.1080%2f14763141.2020.1766102&partnerID=40&md5=e0bd789d9684d9a267979410e5b825bc
Cuevas-Aburto, J., Jukic, I., Chiroso-Ríos, L.J., González-Hernández, J.M., Janicijevic, D., Barboza-González, P., Guede-Rojas, F., García-Ramos, A.	Effect of Traditional, Cluster, and Rest Redistribution Set Configurations on Neuromuscular and Perceptual Responses During Strength-Oriented Resistance Training	2020	Journal of strength and conditioning research					10.1519/JSC.0000000000003658	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086913151&doi=10.1519%2f-JSC.0000000000003658&partnerID=40&md5=6df66a127762976367fcca8ea2edbf4
Salazar-Ramos, S., Martín-Díaz, Y., Primero-Giraldo, S., Álvarez-Gómez, N., Báez-Ferrer, N., Domínguez-Rodríguez, A.	Electrocardiogram voltage differs depending on the breast tissue [El voltaje del electrocardiograma difiere en función del tejido mamario]	2020	REC: CardioClinics					10.1016/j.rccl.2020.03.003	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083305997&doi=10.1016%2fj.rc-cl.2020.03.003&partnerID=40&md5=df3ca117e37191c5bc253298d2644a2
Marrero, H., Yagual, S.N., García-Marco, E., Gámez, E., Beltrán, D., Díaz, J.M., Urrutia, M.	Enhancing memory for relationship actions by transcranial direct current stimulation of the superior temporal sulcus	2020	Brain Sciences	10	8	1	16	10.3390/brainsci10080497	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088887832&doi=10.3390%2fbrainsci10080497&partnerID=40&md5=f32b5c568029d2df40645ad47e4ea23e
Valadez, D., Betancourt, J., Bravo, J.F.F., Rodríguez-Naveiras, E., Borges, A.	Evaluation of the effects of grouping high capacity students in academic achievement and creativity	2020	Sustainability (Switzerland)	12	11			10.3390/su12114513	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085936255&doi=10.3390%2f-su12114513&partnerID=40&md5=d8f3aa6f79b0e5084da5c9213da5f7
Martínez-Alberto, C.E., Brito-Brito, P.R., Fernández-Gutiérrez, D.A., Cabrera-García, P., García-Hernández, A.M., Darias-Curvo, S., Aguirre-Jaime, A.	Evaluation of the risk of diabetic peripheral neuropathy: Design and validation of the NeuDiaCan nursing screening procedure [Valoración del riesgo de neuropatía periférica diabética: diseño y validación del procedimiento para cribado enfermero NeuDiaCan]	2020	Enfermería Clínica	30	2	89	98	10.1016/j.enfcli.2019.07.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85071965185&doi=10.1016%2fj.enfcli.2019.07.006&partnerID=40&md5=efe05d05438a0ce0f93fd60f8590730
Cuevas Fernández, F.J., Iglesias Girón, M.J., Rodríguez Pérez, M.D.C., Ortiz Simarro, S., Cabrera de León, A., Aguirre-Jaime, A.	Evolution of Smoking According to Social Class in the Adult Population of the Canary Islands During 2000-2015: Follow-up of the CDC-Canary Cohort [Evolución del tabaquismo según clase social en la población adulta de las Islas Canarias durante el periodo 2000-2015: seguimiento de la cohorte CDC-Canarias]	2020	Atencion primaria	52	6	381	388	10.1016/j.aprim.2019.05.007	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085714941&doi=10.1016%2fj.aprim.2019.05.007&partnerID=40&md5=23bc0a96389f23e1fc15d3a295fd4652
Kogan, B., García-Marco, E., Birba, A., Cortés, C., Melloni, M., Ibáñez, A., García, A.M.	How words ripple through bilingual hands: Motor-language coupling during L1 and L2 writing	2020	Neuropsychologia	146				10.1016/j.neuropsychologia.2020.107563	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85088153477&doi=10.1016%2fj.neuropsychologia.2020.107563&partnerID=40&md5=0e9b4da102736f957bb3d777e73174b9

Autores	Título	Año	Revista	Volumen	Nº	Página inicio	Página final	DOI	Enlace		
Martín-Sánchez, F.J., Llopis García, G., González-Colaço Harmand, M., Fernandez Pérez, C., González del Castillo, J., Llorens, P., Herrero, P., Jacob, J., Gil, V., Domínguez-Rodríguez, A., Rossello, X., Miró, O., Adrada, E.R., Santos, M.C., Salgado, L., Brizzi, B.N., Docavo, M.L., Cadenas, M.S., Xipell, C., Sánchez, C., Aguiló, S., Gaytan, J.M., Jerez, A., Pérez-Durá, M.J., Gil, P.B., López-Grima, M.L., Valero, A., Aguirre, A., Pedragosa, M.Á., Piñera, P., Aragues, P.L., Nicolás, J.A.S., Rizzi, M.A., Mateo, S.H., Alquezar, A., Roset, A., Ferrer, C., Llopis, F., Pérez, J.M.Á., Díez, M.P.L., Richard, F., Fernández-Cañadas, J.M., Carratalá, J.M., Javaloyes, P., Andueza, J.A., Fernández, J.A.S., Romero, R., Loranc, M.M., Rodríguez, V.Á., Lorca, M.T., Calderón, L., Ferrer, E.S., Garrido, J.M., Mojarro, E.M.	Identification of Senior At Risk scale predicts 30-day mortality among older patients with acute heart failure [La escala Identification of Senior at Risk predice la mortalidad a los 30 días en los pacientes mayores con insuficiencia cardíaca aguda]	2020	Medicina Intensiva	44	1	9	17	10.1016/j.medin.2018.07.009	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85052285982&doi=10.1016%2fj.medin.2018.07.009&partnerID=40&md5=6534abc6a40c66a499992f5afc2173c2		
Dominguez-Rodríguez, A., Rodríguez, S., Baez-Ferrer, N., Abreu-Gonzalez, P., Abreu-Gonzalez, J., Avanzas, P., Carnero, M., Moris, C., López-Darías, J., Hernández-Vaquero, D.	Impact of Saharan dust exposure on airway inflammation in patients with ischemic heart disease	2020	Translational Research	224				16	25	10.1016/j.trsl.2020.05.011	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85086709090&doi=10.1016%2fj.trsl.2020.05.011&partnerID=40&md5=6ba3f918c895fe8a9198355e72489354
Dominguez-Rodríguez, A., Rodríguez, S., Baez-Ferrer, N., Avanzas, P., Abreu-González, P., Silva, J., Moris, C., Hernández-Vaquero, D.	Impact of Saharan dust on the incidence of acute coronary syndrome [Impacto del polvo sahariano en la incidencia de síndrome coronario agudo]	2020	Revista Espanola de Cardiologia							10.1016/j.recesp.2020.01.030	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085075527&doi=10.1016%2fj.recesp.2020.01.030&partnerID=40&md5=c2ec3709b74cf2337999cab5b0907d3e
Sánchez-Pérez, H., Quevedo-Abeledo, J.C., de Armas-Rillo, L., Rua-Figueroa, Í., Tejera-Segura, B., Armas-González, E., Machado, J.D., García-Dopico, J.A., Jimenez-Soza, A., Rodríguez-Lozano, C., Díaz-González, F., González-Gay, M.A., Ferraz-Amaro, I.	Impaired HDL cholesterol efflux capacity in systemic lupus erythematosus patients is related to subclinical carotid atherosclerosis	2020	Rheumatology (Oxford, England)	59	10	2847	2856	10.1093/rheumatology/keaa038	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091691895&doi=10.1093%2frheumatology%2fkeaa038&partnerID=40&md5=ee16ae4a2ea97d5862b429ad82307b78		
Genre, F., Rueda-Gotor, J., Quevedo-Abeledo, J.C., Corrales, A., Hernández-Hernández, V., Fañanas-Rodríguez, N., Lavín-Gómez, B., Delgado-Frías, E., de Vera-González, A., González-Delgado, A., de Armas-Rillo, L., García-Unzueta, M.T., González-Gay, M.Á., Ferraz-Amaro, I.	Insulin resistance in non-diabetes patients with spondyloarthritis	2020	Scandinavian Journal of Rheumatology					1	8	10.1080/03009742.2020.1751272	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85087833314&doi=10.1080%2f03009742.2020.1751272&partnerID=40&md5=fc9d78009b90b204ee09d6861b9a5474
SERRANO-GONZÁLEZ, J., PÉREZ-GONZÁLEZ, E. M., OLIVEIRA, C., ÁLVAREZ-GARCÍA, J	La estrategia de planificación turística de la Villa de La Orotava (Tenerife, Islas Canarias, España): el registro de la percepción y la participación social como base para la sostenibilidad de una Citta Slow	2020	Revista Espacios	41	25	372	186				https://www.revistaespacios.com/a20v41n25/a20v41n25p29.pdf
Sánchez Romero, E.A., Pollet, J., Martín Pérez, S., Alonso Pérez, J.L., Muñoz Fernández, A.C., Pedersini, P., Barragán Carballar, C., Villafañe, J.H.	Lower Limb Tendinopathy Tissue Changes Assessed through Ultrasound: A Narrative Review	2020	Medicina (Kaunas, Lithuania)	56	8	1	11	10.3390/medicina56080378	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508884944&doi=10.3390%2fmedicina56080378&partnerID=40&md5=eb167d33ea0029fd8048f9cf377ed8ee		
Dominguez-Rodríguez A., Reiter R.J., Abreu-González P., Marik P.E.	Melatonin, coronavirus, cardiovascular disease, and the geriatric emergency: let's use everything we have! [Melatonina, coronavirus, enfermedad cardiovascular y emergencia geriátrica: iusemos todo lo que tenemos]	2020	Revista Espanola de Cardiologia							10.1016/j.recesp.2020.06.006	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089074614&doi=10.1016%2fj.recesp.2020.06.006&partnerID=40&md5=c461d0d9dfc429b3cc42895d86e45dfa
Báez-Ferrer, N., Parra-Esquivel, P.C., Gálvez-Rodríguez, M., Burillo-Putze, G., Abreu-González, P., Domínguez-Rodríguez, A.	Myocarditis associated with the use of energy drinks: A case report [Miocarditis relacionada con el uso de bebidas energéticas: A propósito de un caso]	2020	Emergencias	32	3	217	218				https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083777980&partnerID=40&md5=487c07c04c0ffd769629e5f229c08024
Báez-Ferrer, N., Parra-Esquivel, P.C., Gálvez-Rodríguez, M., Burillo-Putze, G., Abreu-González, P., Domínguez-Rodríguez, A.	Myocarditis associated with the use of energy drinks: A case report [Miocarditis relacionada con el uso de bebidas energéticas: A propósito de un caso]	2020	Emergencias	32	3	221	222				https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85084079393&partnerID=40&md5=1e4d1eea4ce4e82b144006f4463b3bfa
Brito-Brito, P.R., Martínez-Alberto, C.E., Cuéllar-Pompa, L.	Nursing care for controlling coronavirus infections in positive cases: a narrative review [Cuidados enfermeros orientados a mitigar la transmisión del coronavirus en casos positivos: una revisión narrativa]	2020	Enfermería Clinica							10.1016/j.enfcli.2020.05.008	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-8508785969&doi=10.1016%2fj.enfcli.2020.05.008&partnerID=40&md5=64e2fc6f69d992d0551a2b34c4df2f56
Valdez, M.D.L.D., Rodríguez-Naveiras, E., Castellanos-Simons, D., López-Aymes, G., Aguirre, T., Flores, J.F., Borges, B.	Physical Activity and Well-Being of High Ability Students and Community Samples During the COVID-19 Health Alert	2020	Frontiers in Psychology	11						10.3389/fpsyg.2020.606167	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85098796564&doi=10.3389%-2ffpsyg.2020.606167&partnerID=40&md5=3bc8d8ede2e573ebfb0f36ed3a9c4d949
Ferraz-Amaro, I., Delgado-Frías, E., Hernández-Hernández, V., Sánchez-Pérez, H., de Armas-Rillo, L., García-Dopico, J.A., Díaz-González, F.	Proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 in patients with systemic sclerosis	2020	Clinical and experimental rheumatology	38	3	18	24				https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85090030851&partnerID=40&md5=854fce22f1a89983e3624dc504eb4294
Sánchez-Pérez, H., Quevedo-Abeledo, J.C., Tejera-Segura, B., de Armas-Rillo, L., Rua-Figueroa, I., González-Gay, M.A., Ferraz-Amaro, I.	Proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 is related to disease activity and damage in patients with systemic erythematosus lupus	2020	Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease	12						10.1177/1759720X20975904	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096872757&doi=10.1177%-2f1759720X20975904&partnerID=40&md5=1003ecc2a59bbaa061b995a366cccea8
Rodríguez, S., Calzolari, G., Chiari, M., Nava, S., García, M.I., López-Solano, J., Marro, C., López-Darías, J., Cuevas, E., Alonso-Pérez, S., Prats, N., Amato, F., Lucarelli, F., Querol, X.	Rapid changes of dust geochemistry in the Saharan Air Layer linked to sources and meteorology	2020	Atmospheric Environment	223						10.1016/j.atmosenv.2019.117186	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85076841871&doi=10.1016%2fj.atmosenv.2019.117186&partnerID=40&md5=9b89b47eb9c7627949446672c2ca5e16
García-Ramos, A., Janicijevic, D., González-Hernández, J.M., Keogh, J.W.L., Weakley, J.	Reliability of the velocity achieved during the last repetition of sets to failure and its association with the velocity of the 1-repetition maximum	2020	PeerJ	2020	3					10.7717/peerj.8760	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083527769&doi=10.7717%-2fpeerj.8760&partnerID=40&md5=c9e11518eb76180371828c02c6e25675
Ponce, Pablo; Oliveira, Cristiana; Alvarez, Viviana; de la Cruz del Rio-Rama, Maria	The Liberalization of the Internal Energy Market in the European Union: Evidence of Its Influence on Reducing Environmental Pollution	2020	Energies	13	22					doi.org/10.3390/EN13226116	https://www.mdpi.com/1996-1073/13/22/6116
Ferraz-Amaro I., Prieto-Peña D., Palmou-Fontana N., Martínez-López D., Armas-Rillo L., García-Dorta A., Atienza-Mateo B., Blanco R., Armesto S., González-Gay M.Á.	The number of traditional cardiovascular risk factors is independently correlated with disease activity in patients with psoriatic arthritis	2020	Medicina (Lithuania)	56	8	1	9	10.3390/medicina56080415	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089568777&doi=10.3390%2fmedicina56080415&partnerID=40&md5=164c4df274d0f2191e22ea3a3a3f167ce5		
Ponce P., Aguirre-Padilla N., Oliveira C., Álvarez-García J., Río-Rama M.C.	The spatial externalities of tourism activities in poverty reduction	2020	Sustainability (Switzerland)	12	15					10.3390/su12156138	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85089392385&doi=10.3390%2fsu12156138&partnerID=40&md5=dcb75d09ec3581fcc819a43ea381fce8
Reiter, R.J., Abreu-Gonzalez, P., Marik, P.E., Dominguez-Rodriguez, A.	Therapeutic Algorithm for Use of Melatonin in Patients With COVID-19	2020	Frontiers in Medicine	7						10.3389/fmed.2020.00226	https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85085527592&doi=10.3389%2ffmed.2020.00226&partnerID=40&md5=6770c9f115beb5ed7e4bb6091dd6f0dc

Listado de Proyectos del Área de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Anexo 7



1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Proyectos de investigación

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
MIECAT - Methodology of Interpretation of European Cultural Heritage through Attractions in Tourism	Ivan Hilliard	KA2 Erasmus+ - Comisión Europea	2017	3 años	32.373
EDUTECH - Enseñanza y aprendizaje con tecnologías en la Educación Superior Project Title in English: Teaching and learning with technology in Higher Education	Eva Roperó	ERASMUS+ KA203 - Comisión Europea	2019	3 años	174.969
Acceso a bases de datos de referencias Bibliográficas multidisciplinares con citas e impacto	Elena Gómez Sánchez	FECYT -MCI	2020	1 año	15.598
INMIGRA3-Comunidad de Madrid	Celia Rico Pérez	Comunidad de Madrid	2020	2 años	28.031
INMIGRA3-Comunidad de Madrid	Luis Guerra Salas	Comunidad de Madrid	2020	2 años	7.331
BECA CANTERA SANTANDER INVESTIGACIÓN	3 IPs	Fundación Santander - FGUEM	2020	1 año	14.031

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Proyectos de investigación

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Canarias

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Sociedad y Patrimonio Arqueológico. Recuperación del paisaje arqueológico del municipio de Buenavista del Norte (Tenerife, Islas Canarias) en entornos rurales y urbanos	Elena María Pérez González	Fundación Obra Social La Caixa y Fundación CajaCanarias	2018	2 años	18.400

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Proyectos de investigación

2. Proyectos no competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Correcciones del cuestionario: La contribución española a los estudios de Eurydice correspondientes al año 2019	María Auxiliadora Rosillo	Ministerio de Educación y Formación Profesional	2020	3 meses	798
Noche Europea de los Investigadores 2020	Ana Belén Mateo	Fundación para el Conocimiento Madrimasd	2020	1 año	3.902

Universidad Europea de Canarias:

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Patrocinio publicitario del evento "Congreso Tourism in Islands in The XXI Century"	José Serrano González	PROMOTUR TURISMO CANARIAS, S.A.	2020		8.000

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Proyectos de investigación

3. Proyectos internos

Universidad Europea de Madrid

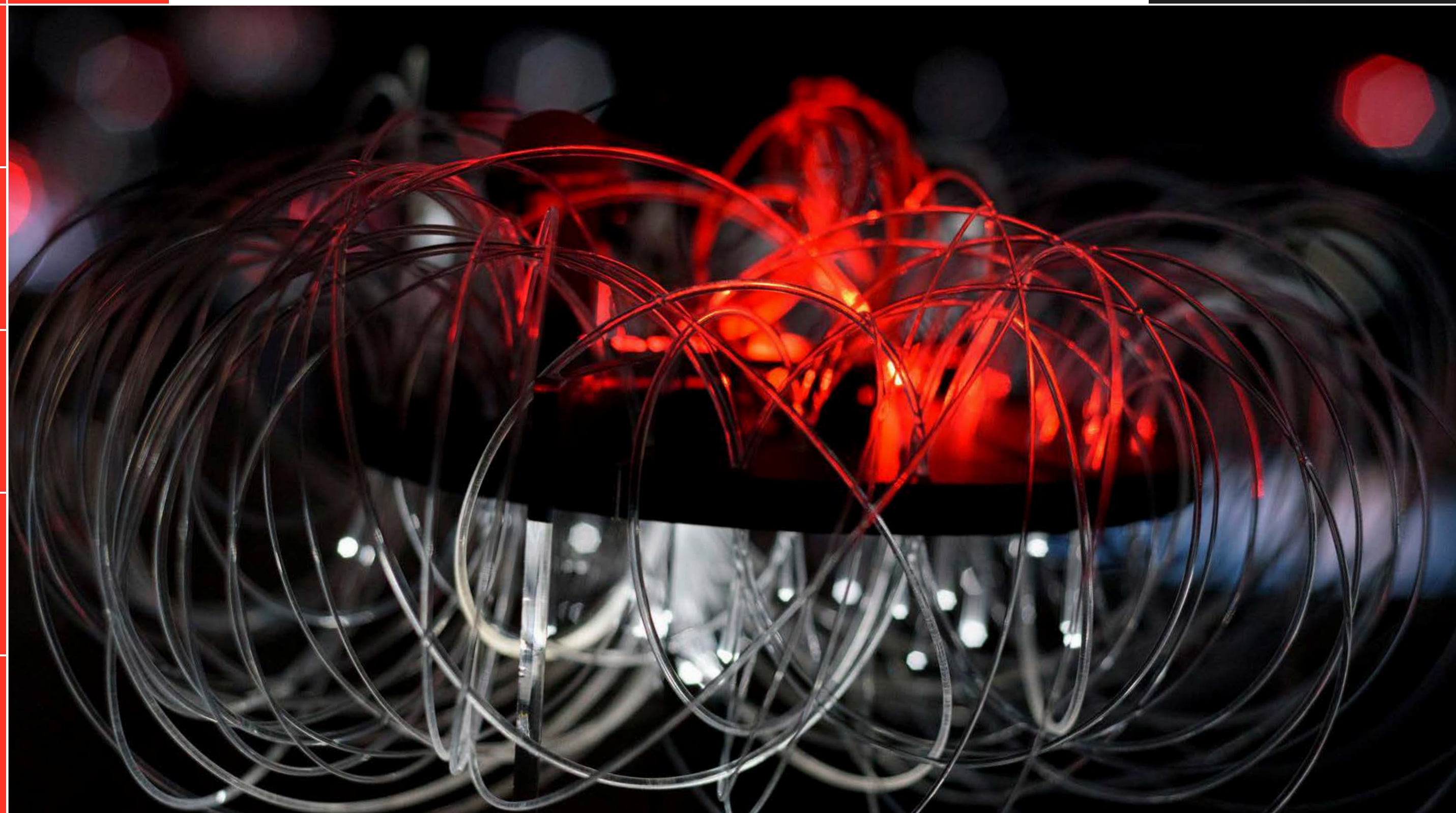
Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Enrolla2 Generación x. Percepciones de seguridad y actitudes de riesgo en individuos pertenecientes a la Generación X vinculadas al uso de aplicaciones informáticas afectivo sexuales.	Daniel Briggs	Universidad Europea	2020	1 año	4.350
Los retos de los estados democráticos ante las nuevas manifestaciones de violencia política	Julia Pulido Grajera	Universidad Europea	2020	1 año	2.600

Universidad Europea de Valencia:

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Entornos de simulación gamificada para la adquisición de competencias deontológicas en estudios de grado	Antonio Quirós Fons	Universidad Europea	2020	1 año	2.100

Listado de Proyectos del
**Área de
Arquitectura,
Ingeniería y Diseño**

Anexo 8



1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Proyectos de investigación

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Be@CyberPro: A videogame for fostering cybersecurity careers in schools	María Teresa Villalba	KA201 Erasmus+ / Comisión Europea	2018	2 años	224.852
Ayudas para la realización de contratos de investigadores predoctorales e investigadores postdoctorales (Predoc)	Lourdes Rodríguez	Comunidad de Madrid	2019	3 años	35.000
SEGVAUTO 4.0-CM: Seguridad de vehículos para una movilidad inteligente, sostenible, segura e integradora	Javier Fernández	C. Grupos - Comunidad de Madrid	2019	4 años	45.000
CCAD - Sistema de arbitraje distribuido para conducción cooperativa conectada y autónoma en entornos complejos: Análisis del comportamiento del conductor y ayuda al conductor	Javier Fernández	Proyectos I+D+i 2019 - MCIU	2020	3 años	36.300
iCoachKidsPlus - Digital Coach Education to Enhance Participation, Retention and Development in Youth Sport	Pedro Lara	ERASMUS+ SPORT (collaborative Partnership)	2020	3 años	28.761
Beca Cantera Santander Investigación	3 IPs	Fundación Santander - FGUEM	2020	1 año	7.350

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

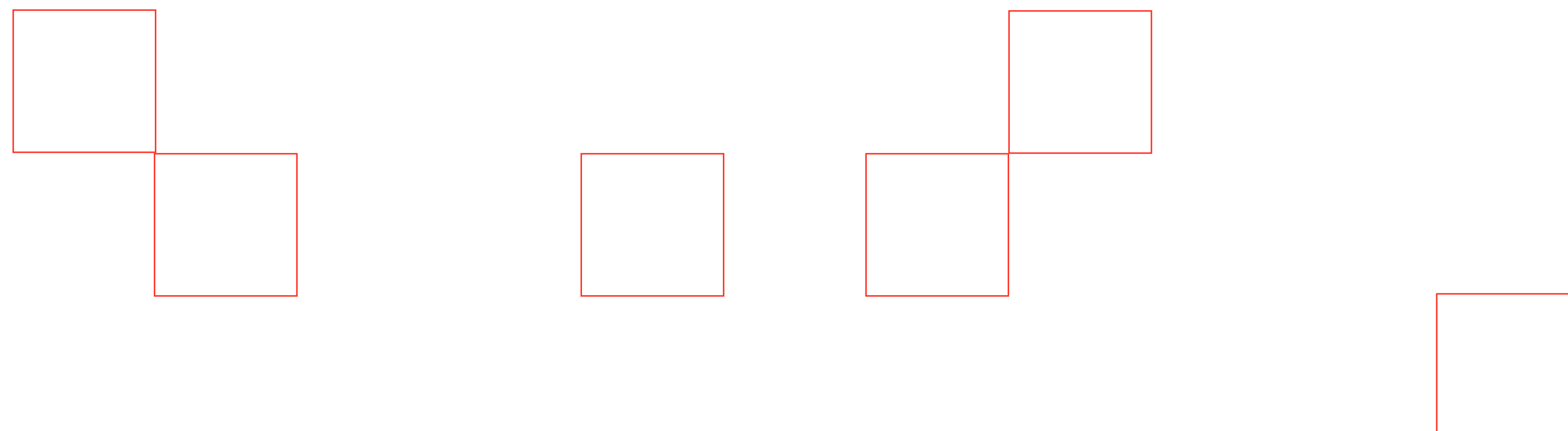
- 10** Anexos

Proyectos de investigación

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Valencia

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Realización de proyectos de I+D+i desarrollados por grupos de investigación emergentes	José Ángel Fernández-Llebrez	Generalitat Valenciana	2019	2 años	14.500



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Proyectos de investigación

2. Proyectos no competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Verificación y modificación de las titulaciones oficiales de grado y máster y de doctorado	Reyes Vigil	Fundación Madri+d	2019	1 año	18.150

3. Proyectos internos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Arquitectura Y Salud En La Etnia Tamang. Catálogo Y Diagnóstico	Fernando Espuelas / Esther Redondo	Universidad Europea	2020	1 año	3.550
Aplicaciones De Los Micelios En La Creación De Un Biomaterial Como Elemento De Construcción	Beatriz Inglés Gosalbez	Universidad Europea	2020	1 año	4.254
Dens_urb. Densidad Residencial En El Proyecto Moderno. Una Mirada Contemporánea, al Caso De Las Unidades De Habitación En España	Eva Hurtado Torán	Universidad Europea	2020	1 año	3.500

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Proyectos de investigación

3. Proyectos internos

Universidad Europea de Valencia

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Arquitectura Siglo XX. En La Comunidad Valenciana	José Fernández-Llebrec Muñoz	Universidad Europea	2020	1 año	3.950

Universidad Europea de Canarias:

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Monitorización de la calidad del aire con sensores low-cost.	Silvia Alonso Pérez	Universidad Europea	2019	1,5 años	4.200
Standoutme: Aplicación Self-big-data De Interpretación De Intereses Personales En Relación Al Usuario Para Nuevas Experiencias Turísticas Personalizadas.	Juan Diego López Arquillo	Universidad Europea	2020	1 año	3.250

Listado de Proyectos del Área de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

Anexo 9



1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

Proyectos de investigación

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Alive & Kicking	Francisco Javier Pardo	Erasmus+ / Comisión Europea	2018	2 años	37.000
PFPU - Ayudas para la Formación de Profesorado Universitario	Cecilia Rincón (Alejandro Lucía)	MECD	2017	4 años	87.708
“¿Por qué el ejercicio puede ayudar a curar mejor el cáncer infantil? Una visión integrada con pacientes con neuroblastoma y modelo animal	Alejandro Lucía Mulas	Fundación Unoentrecienmil	2018	2,5 años	63.000
Physical Exercise In The Treatment Of Acute Myeloid Leukemia: A Clinical And A Pre-clinical Approach	Alejandro Lucía	NSCA Foundation	2018	3,5 años	43.162
Ejercicio como terapia coadyuvante en cáncer pediátrico (tumores sólidos): del laboratorio a la clínica. Parte 1. Ejercicio en Neuroblastoma (estudio preclínico y clínico)	Alejandro Lucía Mulas	FIS - ISCIII	2019	3 años	204.490
Educación para el fomento de la actividad física y la mejora de la calidad de vida en supervivientes de cáncer pediátrico	Carmen Fiuza Luces	Fundación Mapfre	2019	1 año	42.000

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

IndEsPrev: a prospective, international, injury prevention study	Archit Navandar	BWF	2019	1 año	9.000
Ayudas para la realización de contratos de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio	Alejandro Lucía Mulas	Comunidad de Madrid	2020	3 años	38.000
Evaluation of AEPSAD Spain's Anti-Doping Agency Educational Interventions among Elite Athletes, Coaches and Sports Sciences Students	Juan A Simón	World Anti-Doping Agency's (WADA's)	2020	2 años	32.000

Proyectos de investigación

2. Proyectos no competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Desarrollo de 5 proyectos de investigación Fitness y Gimnasio	David Barranco/Lidia Brea	BRUNSWICK IBERIA S.A.	2019	4 años	30.250

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Proyectos de investigación

3. Proyectos internos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Efectividad De La Neurodinamia En La Funcionalidad Del Miembro Superior En Pacientes Con Daño Cerebral Adquirido: Ensayo Clínico Piloto, Aleatorizado	Leticia Martinez Caro	Universidad Europea	2020	1 año	2.000
Validación De La Versión Española De La Escala Trunk Control Measurement Scale (Tcms)	Cecilia Estrada Barranco	Universidad Europea	2020	1 año	1.150
Efectividad De Un Modelo De Periodización Inversa Del Entrenamiento Basada En Metodología Hiit En El Rendimiento De Motociclistas De Competición	Valentín Emilio Fernández Elías	Universidad Europea	2020	1 año	850
Evaluación Morfológica Y Funcional Del Complejo Articular De La Cintura Escapular En Sujetos Con Dolor De Hombro	María Bravo Aguilar	Universidad Europea	2020	1 año	4.000
Efecto De Un Programa De Entrenamiento De Fuerza Sobre La Independencia, Condición Física Y Calidad De Vida De Ancianos Residentes En Centro De Mayores	Carlos Romero Morales	Universidad Europea	2020	1 año	4.000
Efecto Del Entrenamiento En Hipoxia Sobre El Rendimiento, Biomarcadores Y La Respuesta Ventilatoria En Ciclistas Entrenados	David Barranco Gil	Universidad Europea	2020	1 año	4.590

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

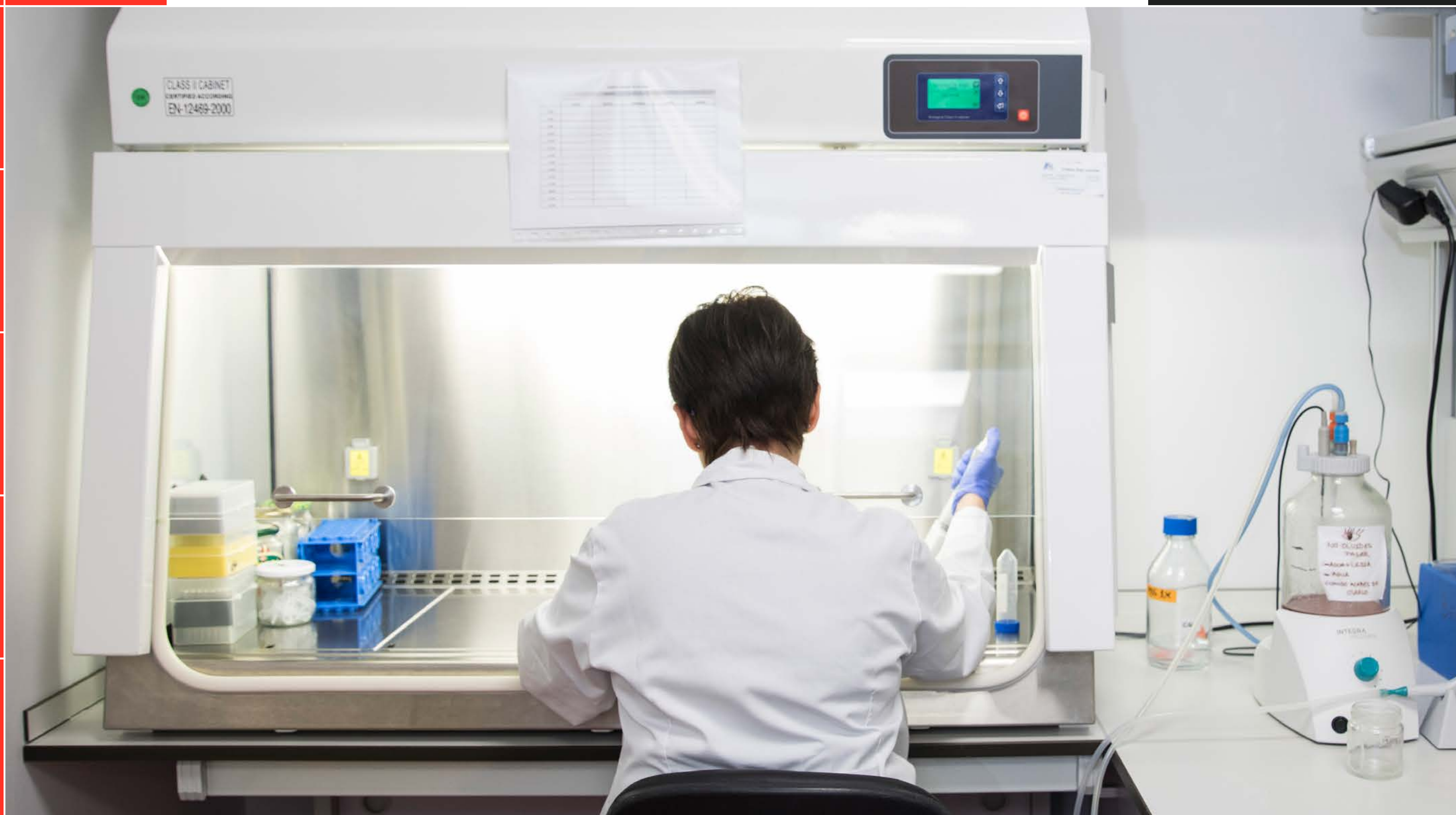
- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Prevminton: Prevención De Lesiones En Badminton	Archit Navandar	Universidad Europea	2020	1 año	3.500
Stilo De Vida, Condición Física Y Composición Corporal En Niños Sanos Y Asmáticos	Silvia Burgos Postigo	Universidad Europea	2020	1 año	2.000
Efecto Del Ejercicio Físico Sobre Biomarcadores Y A Nivel Sistémico En Mujeres Diagnosticadas De Cáncer De Mama Con Quimioterapia Neoadyuvante	Itzár Pagola Aldazabal	Universidad Europea	2020	1 año	3.396
Variables Psicofisiológicas En La Carrera Dual: Perfiles Psicofisiológicos En La Compatibilización De La Carrera Deportiva Y Académica	José María López Chamorro	Universidad Europea	2020	1 año	2.120

Listado de Proyectos del Área De Ciencias Biomédicas y de la Salud

Anexo 10



- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Proyectos de investigación

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
EnTIRE - Mapping Normative Frameworks for ETHics and Integrity of Research	Benjamín Herreros	H2020 - Comisión Europea	2017	4 años	310.000
PFPU - Ayudas para la Formación de Profesorado Universitario	José Ángel García (Mar Larrosa)	MECD	2017	4 años	87.708
(TL) Ayudas para la realización de contratos de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio	Mar Larrosa Pérez	Comunidad de Madrid	2018	2 años	38.000
2017-2018 Wilson Award - "Assessment of the workstation - based model WSLA in academic performance in Health Sciences degrees: concurrent mixed study"	Beatriz Gal	Laureate Education, Inc	2018	2 años	21.142
Ayudas para la realización de contratos de investigadores predoctorales e investigadores postdoctorales (Predoc)	Mar Larrosa	Comunidad de Madrid	2019	3 años	35.000
Ayudas para la realización de contratos de investigadores predoctorales e investigadores postdoctorales (Predoc)	Cristina Sánchez Camacho	Comunidad de Madrid	2019	3 años	25.000

- 1** Introducción
- 2** Quiénes somos
- 3** Estructura y organización de la investigación
- 4** Recursos de soporte a la investigación
- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas
- 6** Producción científica
- 7** Actividades de divulgación científica
- 8** Proyectos de investigación
- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
- 10** Anexos

(TL) Ayudas para la realización de contratos de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio	Carolina Sánchez	Comunidad de Madrid	2019	2 años	38.000
GUARD - Resinas de guayule: defensa contra los problemas causados por hongos y ácaros en la industria alimentaria, la agricultura y la ganadería	Manuel Carmona Delgado	Retos 2018 - M° de CIU	2019	3 años	145.000
INCLUDED - Inclusive ChiLdhood edUcation supported by multimEdia and Digital storytelling	Giuseppe Iandolo	ERASMUS+ KA201 - Comisión Europea	2019	3 años	53.790
FPU	Alba M. Herrera Olivares (Alejandro Lucía)	MECD	2019	4 años	82.110
Estudio de la asociación entre presbiacusia con la incidencia de la fragilidad. Ingesta de polifenoles para la prevención de la presbiacusia: efectos sobre la fragilidad	Carolina Sánchez Rodríguez	FIS ISCIII - MCIU	2020	3 años	93.170
Ciencia y Vida - Scicomm	Ana Isabel Rodríguez Learte	FECYT	2020		9.500
GEN SUICIDA	Jesús Fernández	Fundación Santander - FGUEM	2020	1 año	10.000
Beca Cantera Santander Investigación	10 IPs	Fundación Santander - FGUEM	2020	1 año	64.495

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

1. Proyectos competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Exosomas, autofagia y estrés oxidativo en la progresión de la ceguera	Francisco Javier Romero	Prometeo - Generalitat Valenciana	2017	2,7 años	120.620
Realización de proyectos de I+D+i desarrollados por grupos de investigación emergentes	Isabel Andújar Pérez	Generalitat Valenciana	2019	2 años	16.000

2. Proyectos no competitivos

Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Visual Quality And Postoperative Corneal Morphometry Study Associated With Corneal Flap	César Villa	AMO Germany GmbH ("Abbott")	2016	4,7 años	42.450
Impact Of Iop: Incremento De La Presión Intraocular Durante Cirugía Femtolasik Y Su Posible Repercusión En El Nervio Óptico	César Villa	AMO Germany GmbH ("Abbott")	2016	4,7 años	20.575

1 Introducción

2 Quiénes somos

3 Estructura y organización de la investigación

4 Recursos de soporte a la investigación

5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

6 Producción científica

7 Actividades de divulgación científica

8 Proyectos de investigación

9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

10 Anexos

Clinical Evaluation Of The Performance Of A Newly Developed Glass Ionomer Restorative For Posterior Restorations In An Adult Population	Andrea Santamaría	3M	2016	7,5 años	42.088
Lasik - Rugosidad Del Lecho Estromal Despues De Cirugía Lasik Asistida Por 5 Plataformas Láser De Femtosegundos Diferentes. Fase I: Lensx, Visumax, Ifs; Fase Ii: Victus Y Fs200	César Villa	AMO Germany GmbH ("Abbott")	2017	3,8 años	38.516
Eficacia y seguridad de las lentes de contacto MISIGHT en la reducción de la progresión de la miopía infantil, no patológica, en edades de 8 a 12 años: ensayo clínico aleatorizado	César Villa	Coopervision Spain SL	2016	4 años	4.700
Technical assistance for the implementation of the conclusions reached in the previous Project	Manuel Carmona	Nokian Tyres	2017	2,7 años	72.175
Ingeniería de Tejidos para el tratamiento de la Osteogénesis Imperfecta	Ricardo Sanz Fernández	Fundación AHUCE	2019	3 años	12.100
Adenda - Valoración técnica de doce lentes intraoculares monofocales	César Villa	ALCON HEALTHCARE, S.A.	2019	1 año	6.050
Estudio Sobre El Índice De Vida Saludable De Los Directivos En España	David Sanz Rosa	Dkv Seguros Y Reaseguros, S.A.E	2019	1 año	12.000
Effects Of An Herbal Pill Supplementation On Inflammation Markers And Gut Microbiota Of Athletes	Mar Larrosa	Natural Origins	2019	1 año	10.126
The Relationship Between Screen And Outdoor Time With Rates Of Myopia In Spanish Children	Miguel Ángel Sánchez Y Cristina Álvarez	Afflelou	2020	1 año	2.647

3. Proyectos internos

Universidad Europea de Madrid

- 1 Introducción

- 2 Quiénes somos

- 3 Estructura y organización de la investigación

- 4 Recursos de soporte a la investigación

- 5 Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6 Producción científica

- 7 Actividades de divulgación científica

- 8 Proyectos de investigación

- 9 Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10 Anexos

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
La Microbiota Como Instrumento De Mejora Del Rendimiento Deportivo -proyecto Mijor-	Beatriz De Lucas Moreno	Universidad Europea	2020	1 Año	3.500
Evaluación Del Rendimiento Académico En Un Programa De Integración Vertical Para Estudiantes De Medicina	Beatriz Gal Iglesias	Universidad Europea	2020	1 Año	4.965
Traducción Y Validación De Una Escala De Calidad De Vida En Las Personas Con Pie Diabético	Isabel Font Jiménez	Universidad Europea	2020	1 Año	3.500
Estudio De Polimorfismos De Tipo Snp En El Gen Her2 Como Candidatos A Biomarcadores De Eficacia Del Fármaco Trastuzumab En Pacientes Con Cáncer De Mama Her 2+ En Estadios Iniciales Tratadas Con Neoadyuvancia	Ana Fernández Santander	Universidad Europea	2020	1 Año	5.000
Pensamiento Y Tecnología Digital: Relación Entre El Uso De Las Tic Y Las Competencias Argumentativas Y De Razonamiento En Educación Universitaria	Carlos De Aldama Sánchez	Universidad Europea	2020	1 Año	2.300
Análisis De Los Cementos Endodónticos Más Usados En España. Evaluación Química, Alternativas A Su Formulación Para Mejorar La Seguridad Del Paciente Odontológico	Rafael Cisneros Cabello	Universidad Europea	2020	1 Año	4.989
Metodología De Evaluación Ospe En Prácticas De Laboratorio: Análisis Cuantitativo De La Percepción De Los Estudiantes Y Profesores Y Del Impacto En El Aprendizaje	Beatriz Sáez Pizarro	Universidad Europea	2020	1 Año	2.300
Efecto De Los Fármacos Moduladores Del Cftr En La Condición Física, Función Pulmonar, Ionotest Y Mirnas En La Fibrosis Quística	Catalina Santiago Dorrego	Universidad Europea	2020	1 Año	3.500

- 1** Introducción

- 2** Quiénes somos

- 3** Estructura y organización de la investigación

- 4** Recursos de soporte a la investigación

- 5** Grupos de investigación. Investigadores y líneas

- 6** Producción científica

- 7** Actividades de divulgación científica

- 8** Proyectos de investigación

- 9** Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras

- 10** Anexos

Modelo Wsla: Análisis Del Impacto De Esta Herramienta Metodológica Sobre El Proceso De Aprendizaje En Estudiantes De Ciencias De La Salud De La Uem	Antonio Sobrado De Vicente Tutor	Universidad Europea	2020	1 Año	3.413
Relación Entre Conformidad Con Normas De Género Y Depresión Durante El Embarazo	Sara Esteban Gonzalo	Universidad Europea	2020	1 Año	2.200
Estudio Del Efecto Analgésico A Largo Plazo Del Agente Anti-inflamatorio Alkannin En Un Modelo Animal De Dolor Por Inflamación	David Vega Avelaira	Universidad Europea	2020	1 Año	2.200
Herramienta Universal Para Medir Fidelidad Conseguida En Escenarios Físicos De Simulación Clínica	Gleivys Coro	Universidad Europea	2020	1 Año	4.756

3. Proyectos internos

Universidad Europea de Valencia

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Materiales De Restauración Prostodóncica: Diseño De Un Nuevo Parámetro Óptico De Evaluación De Su Traslucidez	Natividad Alcón Gargallo	Universidad Europea	2020	1 Año	5.000
Efecto De Los Nuevos Fármacos Biológicos Para El Tratamiento De La Psoriasis Sobre El Riesgo Cardiovascular Asociado	Isabel Andújar Pérez	Universidad Europea	2020	1 Año	4.800

1	Introducción
2	Quiénes somos
3	Estructura y organización de la investigación
4	Recursos de soporte a la investigación
5	Grupos de investigación. Investigadores y líneas
6	Producción científica
7	Actividades de divulgación científica
8	Proyectos de investigación
9	Somos Universidad Europea, somos Investigación. La investigación en cifras
10	Anexos

3. Proyectos internos

Hospitales Asociados a Universidad Europea de Madrid

Título	Investigador Principal	Entidad financiadora	Año de inicio	Duración	Presupuesto Total
Impacto Del Boost Con Braquiterapia De Alta Tasa De Dosis Tras Radioterapia Hipofraccionada En El Cáncer De Mama Precoz Intervenido De Forma Conservadora	David Sanz Rosa (Hospital Quirón)	Universidad Europea	2020	1 Año	1.720
Estudio Precognitive. Efecto Del Precondicionamiento Isquémico Remoto Sobre La Función Cognitiva Y Vasculatura Cerebral	Gonzalo Pizarro Sánchez (Hospital Ruber-juan Bravo)	Universidad Europea	2020	1 Año	5.000
Estudio Del Desarrollo De Los Programas De Membrana De Oxigenación Extracorpórea (Ecmo) En Patología Médica Cardíaca	Manuel Martínez Selles De Oliveira (Uem-hospital Gregorio Marañón)	Universidad Europea	2020	1 Año	3.500

UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

CAMPUS VILLAVICIOSA DE ODÓN

C/Tajo, s/n.
Villaviciosa de Odón.
28670, Madrid.

CAMPUS ALCOBENDAS

Avda. Fernando Alonso, 8.
Alcobendas.
28108, Madrid.

UNIVERSIDAD EUROPEA DE VALENCIA

Paseo de la Alameda, 7.
46010, Valencia.

UNIVERSIDAD EUROPEA DE CANARIAS

C/ Inocencio García, 1.
La Orotava.
38300, Tenerife.

