

<b>Fecha</b>	20/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Pérez Garijo, Ainhoa		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Licenciatura en Farmacia.</b> Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid (UCM). Madrid, España. 1995-2000.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Premio Extraordinario Fin de Carrera.</li> <li>• Premio Complutense en el campo de Ciencias de la Salud.</li> </ul> <p><b>Doctorado en Biología Molecular.</b> Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. Universidad Autónoma de Madrid. Madrid, España. 2000-2005. (Mentor: Ginés Morata)</p> <p><b>Contratada Postdoctoral.</b> Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. Laboratorio de Ginés Morata. Madrid. 2005-2008.</p> <p><b>Contratada Postdoctoral.</b> The Rockefeller University. Laboratorio de Hermann Steller. New York, U.S.A. 2008-2013.</p> <p><b>Investigadora Asociada.</b> The Rockefeller University. Laboratorio de Hermann Steller. New York, U.S.A. 2013-2021.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	ainhoa.perez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p><b>Profesora. Universidad Europea de Madrid.</b> Abril 2021 – Presente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Farmacología General y Procedimientos Terapéuticos. Grado de Medicina. Curso 2021/22, 2022/23.</li> <li>- Farmacología II. Grado de Farmacia. Curso 2021/22, 2022/23.</li> <li>- General Pharmacology General. Human Nutrition. Anesthetics and Resuscitation. Grado de Odontología 100% Inglés. Curso 2021/22, 2022/23.</li> <li>- Farmacología Aplicada. Grado en Nutrición Humana y Dietética. Curso 2021/22, 2022/23.</li> <li>- Fisiología Humana I. Grado de Medicina. 2021</li> <li>- Prácticas de Genética. Grado de Medicina. 2021</li> <li>- Practicas de Histología. Grado de Medicina. 2021</li> </ul>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

<b>Publicaciones/Congresos</b>
--------------------------------

Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes
--

<b>Innovación educativa</b>
-----------------------------

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

# AITANA ALONSO GÓMEZ

Calle Escalona I, 33

El Casar de Escalona (Toledo), 45542

925 86 32 78

622 30 03 94

[aitanaalonsogomez@gmail.com](mailto:aitanaalonsogomez@gmail.com) // [aitaalon@ucm.es](mailto:aitaalon@ucm.es)



## FORMACIÓN ACADÉMICA

**2017 – Actualidad**

**Programa de Doctorado en Biología**

Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España

**2016 – 2017**

**Máster en Neurociencia, Mención en Neurobiología**

Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España

Calificación final: 8,56

**2012 – 2016**

**Grado en Bioquímica, Mención en Biomedicina Molecular**

Universidad de Castilla-La Mancha – Toledo, España

Calificación final: 7,94

## ACTIVIDAD INVESTIGADORA

**07/2018 – Actualidad**

**Contratada Predoctoral FPI (BES-2017-081398)** – Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

**Grupo de Neuroendocrinología de Peces, Facultad de Ciencias Biológicas** – Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España.

Proyecto: “Señales neuroendocrinas y mecanismos de modificación postranscripcional en el control de la ritmicidad circadiana de la ingesta en peces”.

**02/2017 – 07/2017**

**Trabajo de Fin de Máster**

**Grupo de Investigación en Esclerosis Múltiple, Hospital Clínico San Carlos** – Madrid, España

Proyecto: “Estudio de los niveles de ácidos grasos de cadena corta en plasma y su posible relación con la esclerosis múltiple”.

**02/2016 – 07/2016**

**Trabajo de Fin de Grado**

**Grupo de Neuroinmuno-Reparación, Hospital Nacional de Parapléjicos** – Toledo, España

Proyecto: “Participación de las células mieloides supresoras en la diferente agresividad del curso clínico del modelo animal de esclerosis múltiple: relación con inmunosupresión de células T”.

**06/2015 – 08/2015**

**Prácticas en Empresa (312 horas)**

**Grupo de Neurobiología del Desarrollo, Hospital Nacional de Parapléjicos** – Toledo, España

Proyecto: “Estudio de las células mieloides supresoras como posibles biomarcadores de agresividad en esclerosis múltiple”.

**Colaboración en proyectos de investigación**

**11/2021 – Actualidad**

**Evaluación de la supervivencia y recuperación fisiológica de peces teleósteos tras la pesca artesanal en Conil (VIVEPEZ)**

Sociedad para el desarrollo de las comunidades costeras - SOLDECOCOS

**2020 – Actualidad**

**Regulación circadiana de la ingesta en los peces: interacciones con el metabolismo y con el sistema hedónico (PID2019-103969RB-C32).**

Proyectos I+D+i – Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación orientada a los Retos de la Sociedad. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

2017 – 2019

**Integración circadiana de la información metabólica y neuroendocrina asociada a la alimentación en el tracto gastrointestinal de los peces (AGL2016-74857-C3-2-R).**

Proyectos I+D+i – Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación orientada a los Retos de la Sociedad. Ministerio de Economía y Competitividad

## ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

### Publicaciones en revistas indexadas

1. Silvia Pérez-Pérez, María Inmaculada Domínguez-Mozo, **Aitana Alonso-Gómez**, Silvia Medina, Noelia Villarubia, Jose Ignacio Fernández-Velasco, María Ángel García-Martínez, Estefanía García-Calvo, Héctor Estévez, Lucienne Costa-Frossard, Jose C. Álvarez-Cermeño, Jose L. Luque-García, Rafael Arroyo, Luisa M. Villar, Roberto Álvarez-Lafuente. Acetate correlates with disability and immune response in multiple sclerosis. *PeerJ*, 2021, 8e:12020.
2. Carolina Melero-Jerez, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Rafael Lebrón-Galán, Isabel Machín-Díaz, Fernando de Castro, Diego Clemente. The proportion of Myeloid-Derived Suppressor Cells in the spleen is related to the severity of the clinical course and tissue damage extent in a murine model of multiple sclerosis. *Neurobiology of Disease*, 2020, 140, 104869.
3. Carolina Melero-Jerez, Rafael Lebrón-Galán, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Isabel Machín, Fernando de Castro, Diego Clemente. Myeloid-Derived Suppressor Cell peripheral load as indicator of myelin/axonal damage in the murine model of Multiple Sclerosis. *Glia*, 2017, 65 (S1): E427.

### Capítulos de libros

1. Eva González Gómez-Rey, Catalina Aldana Garzón, Diego Madera Sánchez; Tutoras: Ana Isabel Valenciano González, **Aitana Alonso Gómez**. ¿Puede actuar el IGF-1 como una salida rítmica del reloj biológico del hígado del carpín? XIV Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVIII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. Libro de comunicaciones premiadas, 2021, ISBN 978-84-09-30763-0.

2. Catalina Aldana Garzón, Eva González Gómez-Rey, Diego Madera Sánchez; Tutoras: Ángel Luis Alonso Gómez, **Aitana Alonso Gómez**. Las nocturninas del carpín: isoformas y variantes de ajuste. XIV Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVIII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. Libro de comunicaciones premiadas, 2021, ISBN 978-84-09-30763-0.
3. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Characterization of noctunin paralogs of goldfish: gene structure, liver rhythmicity and the effect of fasting. *Advances in Comparative Endocrinology*, 2019, ISBN 978-989-9023-41-3.
4. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ángel Luis Alonso-Gómez, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado. Efectos de alimentación sobre la expresión del sistema del IGF-1 en el hígado del carpín. *XVII Congreso Nacional de Acuicultura*, 2019, ISBN 978-84-09-11292-0.
5. Carolina Melero-Jerez, Rafael Lebrón-Galán, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Diego Clemente, Fernando de Castro. MDSCs as endogenous regulators of OPC biology. Libro de abstracts, *IX Reunión de la Red Glial Española*, 2017.

### Comunicaciones a Congresos

1. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, María Jesús Delgado, Ana Isabel Valenciano. Putative role of the cerebellum and the vagal lobe as oscillators in goldfish (*Carassius auratus*) – 30th CECE & 9th ISFE Joint Conference of the European Society for Comparative Endocrinology and of the International Society for Fish Endocrinology. University of the Algarve, Faro, 4-8 September, 2022. **Comunicación oral.**
2. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Glucagon and adrenaline: two modulators on *noctunin* expression in goldfish? – Society of Experimental Biology's 2022 Annual Meeting. Montpellier, 5-8 July, 2022. **Comunicación oral.**
3. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, María Jesús Delgado, Ana Isabel Valenciano. Influence of environmental zeitgebers on the IGF-1 and IGFBPs expression in neural oscillators of goldfish (*Carassius auratus*) – V PhDay UCM. Facultad

- de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 13 Octubre, 2021. **Póster.**
4. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Daily rhythms of *nocturnin* are synchronized by light/dark cycle and feeding schedule in goldfish – V PhDay UCM. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 13 Octubre, 2021. **Póster.**
  5. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, María Jesús Delgado, Ana Isabel Valenciano. IGFBP1 and IGFBP2 in goldfish: distribution, rhythmicity and influence of environmental *zeitgebers* – XIII Congress of the Iberian Association of Comparative Endocrinology. Virtual, 16-17 September, 2021. **Comunicación oral.**
  6. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Temperature and fasting: two synchronizers of nocturnin expression in goldfish? – XIII Congress of the Iberian Association of Comparative Endocrinology. Virtual, 16-17 September, 2021. **Comunicación oral.**
  7. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, María Jesús Delgado, Ana Isabel Valenciano. IGF-1 and IGFbps in neural clocks of goldfish and its synchronization by light/dark cycle and feeding scheduled - 85<sup>th</sup> Symposium Biological Time Keeping, Cold Spring Harbor Laboratory Virtual Conference. 1-5 June, 2021. **Póster.**
  8. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Daily rhythms of nocturnin in goldfish: synchronization by light/dark cycle and feeding time - 85<sup>th</sup> Symposium Biological Time Keeping, Cold Spring Harbor Laboratory Virtual Conference. 1-5 June, 2021. **Póster.**
  9. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, María Jesús Delgado, Ana Isabel Valenciano. Could the IGF-1 act as an endocrine mediator among circadian oscillators in goldfish? – North American Society of Comparative Endocrinology (NASCE) Virtual Meeting 2021. 25-27 May, 2021. **Comunicación oral.**
  10. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Is nocturnin expression modified by different thermal conditions in goldfish? – North American Society of Comparative Endocrinology (NASCE) Virtual Meeting 2021. 25-27 May, 2021. **Comunicación oral.**
  11. **Aitana Alonso-Gómez**. Distribución, ritmicidad e influencia del fotoperiodo y la alimentación en la expresión de los parálogos de IGFBP1 e IGFBP2 en carpín – IV PhDay UCM. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 06 Octubre, 2020. **Comunicación oral.**

12. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Ciclo luz/oscuridad, horario de alimentación y temperatura como reguladores de la expresión de nocturnina en el carpín – IV PhDay UCM. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 06 Octubre, 2020. **Comunicación oral**.
13. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado, Ángel Luis Alonso-Gómez. Characterization of noctunin paralogs of goldfish: gene structure, liver rhythmicity and the effect of fasting – XII Congress of the Iberian Association of Comparative Endocrinology. Faro, 26-28 September, 2019. **Comunicación oral**.
14. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, María Jesús Delgado, Ana Isabel Valenciano. Daily rhythms of IGF-1 system in liver of goldfish (*Carassius auratus*): entrainment by light/dark cycle and feeding time – Society of Experimental Biology's 2019 Annual Meeting. Sevilla, 2-5 July, 2019. **Póster**.
15. Diego Madera, **Aitana Alonso-Gómez**, Ángel Luis Alonso-Gómez, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado. Efectos de la alimentación sobre la expresión del sistema de IGF-1 en el hígado del carpín – XVII Congreso Nacional de Acuicultura. Sociedad Española de Acuicultura. Cartagena, España. 7-10 Mayo, 2019. **Póster**.
16. Eva González Gómez-Rey, Catalina Aldana Garzón, Diego Madera Sánchez; Tutoras: Ana Isabel Valenciano González, **Aitana Alonso Gómez**. ¿Puede actuar el IGF-1 como una salida rítmica del reloj biológico del hígado del carpín? – XIV Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVIII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 25-27 Abril, 2019. **Comunicación oral** (Premio a la mejor Comunicación oral).
17. Catalina Aldana Garzón, Eva González Gómez-Rey, Diego Madera Sánchez; Tutoras: Ángel Luis Alonso Gómez, **Aitana Alonso Gómez**. Las nocturninas del carpín: isoformas y variantes de ajuste – XIV Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVIII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 25-27 Abril, 2019. **Comunicación oral** (Premio a la mejor Comunicación oral).
18. **Aitana Alonso-Gómez**, Diego Madera, Ángel Luis Alonso-Gómez, Ana Isabel Valenciano, María Jesús Delgado. Insulin-like growth factor-1 as rhythmic output signal of goldfish circadian system – II PhDay UCM. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 28 Noviembre, 2018. **Póster** (Premio al Mejor Póster).



19. Diego Madera Sánchez; Tutores: Ángel Luis Alonso Gómez, **Aitana Alonso Gómez**. Caracterización de las diferentes isoformas de nocturnina en un teleosteo modelo: el carpín – XIII Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 19-21 Abril, 2018. **Comunicación oral**.
20. Andrea Rodríguez López; Tutoras: Ana Isabel Valenciano González, **Aitana Alonso Gómez**. Ciclo luz-oscuridad y horario de alimentación en la regulación de la expresión del sistema grelinérgico en carpín – XIII Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas. Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España. 19-21 Abril, 2018. **Póster**.
21. Carolina Melero-Jerez, Rafael Lebrón-Galán, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Isabel Machín, María Cristina Ortega, Fernando de Castro, Diego Clemente. Myeloid-Derived Suppressor Cells: Putative bioindicators of tissue damage and the aggressiveness of the clinical course in a murine model of Multiple Sclerosis - 17<sup>th</sup> National Congress of the Spanish Society of Neuroscience. Alicante, Spain. September 27-30, 2017. **Poster**.
22. Carolina Melero-Jerez, Rafael Lebrón-Galán, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Diego Clemente, Fernando de Castro. MDSCs as endogenous regulators of OPC biology - 17<sup>th</sup> National Congress of the Spanish Society of Neuroscience. Alicante, Spain. September 27-30, 2017. **Poster**.
23. Carolina Melero-Jerez, Rafael Lebrón-Galán, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Diego Clemente, Fernando de Castro. MDSCs as endogenous regulators of OPC biology – IX Reunión de la Red Glial Española. Alicante, Spain. 26-27 Septiembre, 2017. **Poster**.
24. Carolina Melero-Jerez, Rafael Lebrón-Galán, **Aitana Alonso-Gómez**, Esther Moñivas, Isabel Machín, Fernando de Castro, Diego Clemente. Myeloid-Derived Suppressor Cell peripheral load as indicator of myelin/axonal damage in the murine model of Multiple Sclerosis - 13<sup>th</sup> European Meeting on Glial Cells in Health and Disease. Edinburgh, Scotland. July 8-11, 2017. **Poster**. Publicado en *Glia*, 65 (S1): E427.

## ACTIVIDADES DOCENTES

2018 – Actualidad

Representante de Estudiantes en el Consejo del Departamento de Genética, Fisiología y Microbiología.

**Facultad de C.C. Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**

**2021 – 2022**

**Colaboración en docencia práctica del Grado en Biología (18 horas).** Universidad Complutense de Madrid – Madrid.

- **Inmunología y análisis clínicos** (Primer Cuatrimestre, Cuarto Curso Mención Biología Sanitaria) – 18 horas
- **Trabajo Fin de Grado** (Segundo Cuatrimestre, Cuarto Curso) – Co-tutorización Carla del Barrio Calvo “El IGF-1 como posible sincronizador de relojes biológicos en el carpín”.
- **Iniciación a la investigación** (Segundo Cuatrimestre, Cuarto Curso) – Co-tutorización Carla del Barrio Calvo

**02/2022**

**Bioinvestigadoras UCM – Conferencias en conmemoración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia de 2022.**

**Institutos de Secundaria de la Comunidad de Madrid – Madrid, España.**

**2020 – 2021**

**Colaboración en docencia práctica del Grado en Biología (42 horas).** Universidad Complutense de Madrid – Madrid.

- **Fisiología Animal** (Anual, Tercer Curso) – 27 horas
- **Fisiopatología y Farmacología** (Primer Cuatrimestre, Cuarto Curso Mención Biología Sanitaria) – 15 horas
- **Trabajo Fin de Grado** (Segundo Cuatrimestre, Cuarto Curso) – Co-tutorización Miriam Abad Rodríguez “Sincronizadores ambientales y expresión diaria de IGF-1 e IGFBP5a-a en el encéfalo del carpín”

**11/2020**

**Biogymkana científica. Noche Europea de los Investigadores 2020.**

**Facultad de C.C. Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España.**

**11/2020**

**Taller “Quien y donde no te lo esperas: investigación hecha por los jóvenes en una universidad pública”. XX Semana de la Ciencia.**

**Facultad de C.C. Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España.**

**2019 – 2020**

**Colaboración en docencia práctica del Grado en Biología (60 horas).** Universidad Complutense de Madrid – Madrid.

- **Fisiología Animal** (Anual, Tercer Curso) – 39 horas
- **Fisiopatología y Farmacología** (Primer Cuatrimestre, Cuarto Curso Mención Biología Sanitaria) – 15 horas
- **Etología** (Primer Cuatrimestre, Tercer Curso) – 6 horas
- **Trabajo Fin de Grado** (Segundo Cuatrimestre, Cuarto Curso) – Co-tutorización Cristina Lourdes Arévalo Alameda “Caracterización de los parálogos de IGFBP1 e IGFBP2 en carpín: distribución, ritmicidad e influencia del fotoperiodo y la alimentación”.

**11/2019**

**Taller “Conoce la investigación científica de nuestra Facultad”.**  
**XIX Semana de la Ciencia.**

**Facultad de C.C. Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España.**

**2018 – 2019**

**Colaboración en docencia práctica del Grado en Biología (60 horas).** Universidad Complutense de Madrid – Madrid.

- **Fisiología Animal** (Anual, Tercer Curso) – 33 horas
- **Fisiopatología y Farmacología** (Primer Cuatrimestre, Cuarto Curso Mención Biología Sanitaria) – 15 horas
- **Biología Aplicada a la Producción Animal y Vegetal** (Primer Cuatrimestre, Cuarto Curso Mención Biotecnología) – 12 horas
- **Trabajo Fin de Grado** (Segundo Cuatrimestre, Cuarto Curso) – Co-tutorización Eva González Gómez-Rey “¿Actúa el IGF-1 como un mediador endocrino entre osciladores circadianos?”.

**05/2019**

**IV Jornadas en Neurociencia, Máster en Neurociencia** (ponente invitada Módulo Neurobiología).

	<b>Facultad de C.C. Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España</b>
<b>11/2018</b>	<b>Taller “Cronobiología: Descubre tu reloj interno”. XVIII Semana de la Ciencia.</b>
	<b>Facultad de C.C. Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España.</b>
<b>06/2018</b>	<b>Congreso de Ciencias de la Naturaleza para Estudiantes “CIENTIFÍCATE” (Personal Investigador Predoctoral en Formación)</b>
	<b>Facultad de C.C. Biológicas – Universidad Complutense de Madrid, Madrid, España.</b>
<b>03/2016</b>	<b>Semana del Cerebro 2016 (monitora)</b>
	<b>Facultad de C.C. Ambientales y Bioquímica, Hospital Nacional de Paraplégicos – Toledo, España</b>
<b>11/2015</b>	<b>Semana de la Ciencia 2015 (monitora)</b>
	<b>Facultad de C.C. Ambientales y Bioquímica – Toledo, España</b>
<b>11/2014</b>	<b>Semana de la Ciencia 2014 (monitora)</b>
	<b>Facultad de C.C. Ambientales y Bioquímica – Toledo, España</b>
<b>11/2013</b>	<b>Semana de la Ciencia 2013 (monitora)</b>
	<b>Facultad de C.C. Ambientales y Bioquímica – Toledo, España</b>

## **ACTIVIDADES FORMATIVAS**

### **Idiomas**

<b>02/2020</b>	<b>Inglés – Intermedio-Avanzado (nivel B2)</b>
	<b>Centro Superior de Idiomas Modernos – Universidad Complutense de Madrid</b>

## **Cursos**

<b>Actualidad</b>	<b>Análisis de datos con Python</b>  <b>Plan de Formación del Profesorado</b> – Centro de Formación Permanente, Universidad Complutense de Madrid
<b>04/2022</b>	<b>Curso Online de Experimentación Animal</b>  <b>Centro de Estudios Biosanitarios</b>
<b>09/2020</b>	<b>Hojas de cálculo con Excel II</b>  <b>Plan de Formación del Profesorado</b> – Centro de Formación Permanente, Universidad Complutense de Madrid
<b>12/2019</b>	<b>Hojas de cálculo con Excel I</b>  <b>Plan de Formación del Profesorado</b> – Centro de Formación Permanente, Universidad Complutense de Madrid
<b>01/2019</b>	<b>Presentaciones eficaces con PowerPoint</b>  <b>Plan de Formación del Profesorado</b> – Centro de Formación Permanente, Universidad Complutense de Madrid
<b>12/2018</b>	<b>IHC</b> – Abcam Training
<b>10/2018</b>	<b>Western Blot</b> – Abcam Training

## **Jornadas, conferencias y seminarios**

<b>09/2022</b>	<b>30th CECE &amp; 9th ISFE Joint Conference of the European Society for Comparative Endocrinology and of the International Society for Fish Endocrinology.</b>  <b>University of the Algarve</b> – Faro, España
<b>06/2022</b>	<b>Webinar “¿Me se escucha? ¿Hablamos (y escribimos) correctamente los científicos?”</b>  <b>Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid</b> – Madrid, España

- 12/2021**                      **Webinar “Presentación nuevas líneas de investigación Biológicas UCM”**
- Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**
- 11/2021**                      **Seminarios Quincenales de Investigación. Conferencia “Papel del Sistema endocannabinoide en la fisiopatología de la glándula mamaria”.** Dra. Isabel Tundidor Pérez (Dpto. Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid)
- Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**
- 09/2021**                      **XIII Congress of the Iberian Association of Comparative Endocrinology – Virtual Meeting.** 16-17 September, 2021.
- 06/2021**                      **85th Symposium Biological Time Keeping, Cold Spring Harbor Laboratory Virtual Conference – Virtual Meeting 2021.** 1-5 June, 2021.
- 05/2021**                      **North American Society of Comparative Endocrinology (NASCE) – Virtual Meeting 2021.** 25-27 May, 2021.
- 04/2021**                      **Conferencia “Photorreception, biological timekeeping and neuroendocrine regulation: impact of nocturnal light pollution and other anthropogenic pressures”.** Dr. Jack Falcon (Laboratoire Biologie des Organismes et Ecosystèmes Aquatiques (BOREA), Paris).
- Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**
- 04/2021**                      **Red temática CRONOPECES “Cronobiología de peces y sus aplicaciones en acuicultura – Virtual**
- 01/2021 – 04/2021**                      **Jornadas sobre la carrera investigadora.**
- Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**
- 02/2020**                      **Red temática CRONOPECES “Cronobiología de peces y sus aplicaciones en acuicultura.**

**Facultad de Ciencias biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**

**11/2019**

**Mesa redonda “¿Qué es la vida?”.** Dr. Carlos Briones (Centro de Astrobiología, CSIC-INTA), Dr. Esteban Domingo (CSIC), Dr. Álvaro Moreno (UPV/EHU) y Dra. Ana Carrasco (Facultad de Filosofía, Universidad Complutense de Madrid).

**Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**

**11/2019**

**Conferencia “Cuatro virtudes para un joven científico (o científica) en la obra de Cajal”.** Dr. Alfredo Baratas (Dpto. Biología Celular, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid).

**Mesa redonda “La Neurociencia en nuestra Facultad: perspectiva histórica”.** Dr. Iñigo Azcoitia, Dra. María Jesús Delgado y Dr. Agustín González (Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid).

**Exposición “Cajal: Ciencia y arte”.** Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España

**09/2019**

**Sesión científica Exosomas: más que solo vesículas.** Dr. Antonio Marcilla (Facultad de Farmacia, Universidad de Valencia) y Dra. María Yáñez (Centro de Biología Molecular Severo-Ochoa, CSIC-UAM, Madrid).

**Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**

**07/2019**

**Society of Experimental Biology’s 2019 Annual Meeting “Costa del Science”**

**Centro de conferencias y exhibiciones FIBES II – Sevilla, España**

**09/2018**

**Manipulando virus para tratar el cáncer.** Dr. Javier García Castro (Instituto de Salud Carlos III).

**Ciclo “Biología en los Medios”.**

**Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**

**09/2018**

**Space, time and memory in the brain.** Dra. May-Britt Moser (Nobel Prize of Medicine and Physiology, 2014).

**Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid – Madrid**

**06/2018**

**El Futuro de La Humanidad en Manos del Reloj Biológico. The Future of Humanity in Hands of Our Inner Clock.**

**XXXII Lección Memorial Fernández-Cruz y Reunión Científica.**

**Auditorio del Hospital Clínico San Carlos – Madrid, España**

**05/2018**

**Desarrollo de la Diversidad Neuronal en la Corteza Cerebral.** Dr. Óscar Marín (Director MRC Centre for Neurodevelopmental Disorders, Centre of Neurodevelopmental Neurobiology, King's College of London, United Kingdom).

**III Jornadas en Neurociencia, Máster en Neurociencia.**

**Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España**

**04/2018**

**The central serotonin 2B receptor: a key modulator of dopamine and its relevance in treating schizophrenia.** Dr. Umberto Spampinato (Universidad de Burdeos, Francia).

**Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España.**

**04/2018**

**Razones para investigar: el ejemplo CRISPR.** Dr. Francis Martínez Mojica (Universidad de Alicante).

**XIII Congreso de Investigación para Estudiantes Pregraduados de Ciencias de la Salud. XVII Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas.**

**Universidad Complutense de Madrid – Madrid, España.**



**11/2017**

**La importancia de medir el tiempo: un viaje desde los genes reloj hasta los ritmos endocrinos.** Dra. María Jesús Delgado Saavedra (Cátedra en Fisiología).

**Semana de la Ciencia 2017.**

**Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid** – Madrid, España

**10/2016**

**Cannabinoides: aspectos farmacológicos y clínicos. Cátedra Juan Abelló**

**Real Academia Nacional de Farmacia** – Madrid, España

**06/2016**

**Nuevos avances y desafíos en esclerosis múltiple (I)**

**Universidad Internacional Menéndez Pelayo** – Santander, España

**09/2015**

**Nuevas perspectivas de futuro para la esclerosis múltiple**

**Universidad de Castilla-La Mancha** – Toledo, España

**11/2014**

**X Jornadas de Jóvenes Investigadores**

**Universidad de Castilla-La Mancha** – Albacete, España

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Bellido Esteban, Alberto		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Psicología Clínica y de la Salud. Universidad Complutense de Madrid Doctor en Ciencias Biomédicas y de la Salud. Universidad Europea		
<b>Email (institucional)</b>	Alberto.bellido@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesor Asociado del Grado en Psicología de la Universidad Europea desde el año 2011			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<p>Bellido-Esteban, A., Ruisoto, P., Tornero-Aguilera, J.F., &amp; Clemente-Suárez, V.J. (2022). Modification in Psychophysiological Stress Parameters of Soldiers after an Integral Operative Training Prior to a Real Mission. <i>Sustainability</i>.</p> <p>Bellido-Esteban, A., Beltrán-Velasco, A.I., Ruisoto-Palomera, P., Nikolaidis, P.T., Knechtle, B., &amp; Clemente-Suárez, V.J. (2021). The Effect of Psychology Objective Structured Clinical Examination Scenarios Presentation Order on Students Autonomic Stress Response. <i>Frontiers in Psychology</i>, 12.</p> <p>Beltrán-Velasco, A.I., Bellido-Esteban, A., Ruisoto-Palomera, P., Mendoza, K.M., &amp; Clemente-Suárez, V.J. (2019). The Effect of Cultural Differences in Psychophysiological Stress Response in High Education Context: A Pilot Study. <i>Applied Psychophysiology and Biofeedback</i>, 45, 23-29.</p> <p>Beltrán-Velasco, A.I., Ruisoto, P., Bellido-Esteban, A., García-Mateos, M., &amp; Clemente-Suárez, V.J. (2019). Analysis of Psychophysiological Stress Response in Higher Education Students Undergoing Clinical Practice Evaluation. <i>Journal of Medical Systems</i>, 43, 1-7.</p>					

<b>Innovación educativa</b>
-----------------------------

Miembro del equipo investigador ganador del premio Wilson 2017 por el proyecto "Improvement of the teaching programs through the use of autonomic modulation analysis devices in the simulation courses". Laureate International Universities

Finalista Mejores Prácticas de Innovación Docente por el trabajo "Mejora de los programas de enseñanza mediante el uso de dispositivos de análisis de modulación autonómica en asignaturas prácticas y de simulación". 2017

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	21/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Majali Martínez, Alejandro		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Licenciatura en Biología</b> (2006-2011) – Universidad de Alcalá de Henares (España) y Universidad de Tübingen (Alemania)</p> <p><b>Máster en Biología Molecular</b> (2011-2012) – Universidad de Hertfordshire (Reino Unido)</p> <p><b>Doctorado</b> (2013-2017) – Fundamentos moleculares de la inflamación – Universidad Médica de Graz (Austria), incluyendo dos estancias en la Universidad de Cambridge (Reino Unido) y la Universidad de British Columbia (Canadá)</p> <p><b>Grado en Psicología</b> (2020-Presente) – Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED, España)</p>		
<b>Email (institucional)</b>	alejandro.majali@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p><b>Investigador Predoctoral</b> – Universidad Médica de Graz (2013-2017)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tesis doctoral: Papel de las metaloproteinasas de matriz 14 y 15 en enfermedades inflamatorias durante el embarazo</li> <li>- Análisis de datos experimentales y clínicos, creación y desarrollo de bases de datos, elaboración de protocolos y publicaciones científicas (revisiones y artículos científicos) y participación en congresos internacionales</li> </ul> <p><b>Profesor Colaborador Doctor</b> – Universidad CEU San Pablo (2017-2019)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Docencia y coordinación del currículum de la asignatura “Bioquímica” para los grados en Biotecnología, Farmacia, Medicina y Odontología. Supervisión de trabajos de fin de grado</li> <li>- Línea de investigación: Adaptaciones metabólicas durante el embarazo</li> <li>- Redacción de proyectos, adquisición de fondos para la investigación y participación en eventos para la divulgación científica</li> </ul> <p><b>Investigador Postdoctoral</b> – Universidad Médica de Graz (2019-2021)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comunicación científica: planificación y elaboración de publicaciones científicas, SOPs y participación en congresos internacionales y eventos para la divulgación científica</li> <li>- Línea de investigación: Efecto de la diabetes, la obesidad y la hiperglicemia en la función placentaria durante el primer trimestre del embarazo</li> <li>- Coordinación de proyectos y supervisión de estudiantes de grado, máster y doctorado</li> </ul> <p><b>Technical Application Specialist</b> – Thermo Fisher Scientific (2021-2022)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soporte técnico a la investigación en el área de qPCR y análisis genético</li> <li>- Elaboración de documentos sobre las nuevas tendencias científicas sobre qPCR (FAQ's y guías para troubleshooting)</li> <li>- Participación y coordinación de proyectos, reuniones y cursos sobre los nuevos desarrollos técnicos basados en qPCR</li> </ul>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<b>Publicaciones de los últimos 2 años:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algaba-Chueca F, Maymó-Masip E, Ballesteros M, Guarque A, <b>Majali-Martínez A</b>, et al. Cord blood advanced lipoprotein testing reveals an interaction between gestational diabetes and birth-weight and suggests a new early biomarker of infant obesity. <i>Biomedicines</i>. 2022; 10(5):1033</li> </ul>					

- **Majali-Martinez A**, Weiss-Fuchs U, Miedl H, Forstner D, Bandres-Meriz J, et al. Type 1 Diabetes Mellitus and the First Trimester Placenta: Hyperglycemia-Induced Effects on Trophoblast Proliferation, Cell Cycle Regulators, and Invasion. *Int J Mol Sci.* 2021; 22(20):10989
- Bandres-Meriz J, **Majali-Martinez A**, Hoch D, Morante M, Glasner A, et al. Maternal C-Peptide and Insulin Sensitivity, but Not BMI, Associate with Fatty Acids in the First Trimester of Pregnancy. *Int J Mol Sci.* 2021; 22(19):10422
- Zapico JM, Acosta L, Pastor M, Rangasamy L, Marquez-Cantudo L, Coderch C, Ortin I, Nicolau-Sanus M, Puchades-Carrasco L, Pineda-Lucena A, **Majali-Martinez A**, Ramos P, de Pascual-Teresa B, Ramos A. Design and Synthesis of Water-Soluble and Potent MMP-13 Inhibitors with Activity in Human Osteosarcoma Cells. *Int J Mol Sci.* 2021; 22(18):9976
- Tandl V, Hoch D, Bandres-Meriz J, Nikodijevic S, Desoye G, **Majali-Martinez A**. Different regulation of IRE1 $\alpha$  and eIF2 $\alpha$  pathways by oxygen and insulin in ACH-3P trophoblast model. *Reproduction.* 2021; 162(1):1-10

#### Participación en congresos en los últimos 2 años:

- **Majali-Martinez A** et al. Type 1 diabetes mellitus associated-hyperglycemia reduces trophoblast proliferation in the first trimester of human pregnancy. Diabetic Pregnancy Study Group (DPSG) – 52<sup>nd</sup> Annual Meeting. 2022. Utrecht (Países Bajos). Comunicación oral
- **Majali-Martinez A** et al. Maternal obesity does not regulate matrix metalloproteinase 15 in early human pregnancy: new insights for trophoblast invasion. European and International Congress (ECO/ICO) of Obesity. 2020. Dublín (Irlanda). Póster

#### Innovación educativa

Participación en el **Congreso de Innovación Docente** (Universidad San Pablo CEU, 2019) con la comunicación: “Desarrollo de una estrategia de purificación de proteínas basada en la metodología PBL para los grados de Farmacia y Biotecnología”

Participación en los siguientes **cursos de formación docente** impartidos en la Universidad CEU San Pablo entre 2017 y 2019:

- Liderazgo e innovación en el aula
- Metacognición
- Nuevas herramientas de evaluación
- Storytelling y guion multimedia

- Participación en las actividades de la “**Semana de la Ciencia**” organizada por la Universidad CEU San Pablo (Madrid) entre 2017 y 2019

- Conferencia sobre “**El papel de la Biotecnología**” en el marco de la “Semana de la Ciencia” organizada por el Colegio Internacional Santo Tomás de Aquino (Alcalá de Henares) en 2019

#### Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	23/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Ejemplo; Apellidos, Nombre.		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Incluir toda Formación académica Licenciada en Ciencias Biológicas, Doctora en Ciencias Biológicas (programa de doctorado Bioquímica y Biología Molecular)		
<b>Email (institucional)</b>	Alicia.romero@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Docente: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profesora titular interina en la escuela Técnica superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Europea de Madrid durante tres cursos académicos.</li> <li>- En la Universidad Europea de Madrid: desde 2010, profesora adjunta, posteriormente titular y posteriormente Catedrática, hasta la actualidad.</li> </ul> Investigadora: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Centro de Investigaciones Biológicas (Doctoranda).</li> <li>- Universidad Politécnica (Profesora titular interina).</li> <li>- Instituto NaI, de Investigación Agraria y Alimentaria (investigadora postdoctoral).</li> <li>- Empresa de Biotecnología Agrenvec SL (Directora de los laboratorios de investigación y de producción).</li> <li>- Universidad Europea de Madrid (Profesora investigadora).</li> </ul>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	3
----------------------	---------------------------	--	-----------------------------	--------------------	---

<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<p>AUTORES (p.o. de firma): Apolonia Novillo, María Gaibar, Alicia Romero-Lorca, María Fuencisla Gilsanz, Laura Beltrán, Miguel Galán, Beatriz Antón, Diego Malón, Amalia Torres and Ana Fernández-Santander.</p> <p>Título: Efficacy of bevacizumab-containing chemotherapy in metastatic colorectal cancer and CXCL5 expression: Six case reports.</p> <p>Revista: World Journal of Gastroenterology    Clave: Case Report    Volumen: 26(16):1979-1986. doi:10.3748/wjg.v26.i16.1979, PMID: 32390708; PMCID: PMC7201148. (Q2) <b>FECHA PUBLICACIÓN: 2020.</b></p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>AUTORES (p.o. de firma): M. Gaibar, L. Beltrán, A. Romero-Lorca, A. Fernández-Santander, A. and A. Novillo</p> <p>Título: SOMATIC MUTATIONS IN HER2 AND IMPLICATIONS FOR CURRENT TREATMENT PARADIGMS IN HER2-POSITIVE BREAST CANCER</p>					

Revista: Journal of Oncology Clave: A Volumen: 6375956. Published online  
doi: [10.1155/2020/6375956](https://doi.org/10.1155/2020/6375956) Fecha: 2020. **Q2**

AUTORES (p.o. de firma): Romero-Lorca, A.; de la Calle, L.; Novillo, A.; Fernández-Santander, A.; Blanco, M.A.; Rodelgo, T.; Andreu-Vázquez, C.; Gaibar, M.

Título: Artistic swimming in young girls: anthropometrics, genotype of *actinin-3* and athletic performance.

Revista: Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte Q4

Clave: A Volumen vol. 22 (85) pp. 199-

213 [Http://cdeporte.rediris.es/revista/revista85/artnatacion1323.htm](http://cdeporte.rediris.es/revista/revista85/artnatacion1323.htm)

**DOI:** <https://doi.org/10.15366/rimcafd2022.85.014>

**FECHA PUBLICACIÓN: 2021.**

AUTORES (p.o. de firma): María Gaibar, Miguel Galán, Alicia Romero-Lorca, Beatriz Antón, Diego Malón, Amalia Moreno, Ana Fernández-Santander, Apolonia Novillo.

Título: Genetic variants of ANGPT1, CD39, EGF, FGF2 and MMP9 linked to clinical outcome of bevacizumab plus chemotherapy for metastatic colorectal cancer.

Revista: International Journal of Molecular Sciences Q1

Clave: A Volumen: **22(3) pág: 1381.** FECHA PUBLICACIÓN: **2021.** doi:

[10.3390/ijms22031381.](https://doi.org/10.3390/ijms22031381)

AUTORES: Alicia Romero-Lorca, Apolonia Novillo, María Gaibar, María Fuencisla Gilsanz, Miguel Galán, Laura Beltrán, Beatriz Antón, Diego Malón, Amalia Moreno, Ana Fernández-Santander.

TÍTULO: Gene expression of miR-7, miR-10a and miR-143 as biomarkers of bevacizumab-containing chemotherapy efficacy and survival in patients with metastatic colorectal cancer.

Revista: Pharmgenomics Pers Med. Q2, IF 3.877.

2021 Sep 29;14:1263-1273. doi: [10.2147/PGPM.S313594](https://doi.org/10.2147/PGPM.S313594). PMID: 34616173; PMCID:

PMC8488031.

Autores: Apolonia Novillo, Ana Fernández-Santander, Maria Gaibar, Miguel Galán, Alicia Romero-Lorca, Fadoua El Abdellaoui-Soussi, Pablo Gomez-del Arco.

Título: Role of Chromodomain-Helicase-DNA-Binding Protein 4 (CHD4) in Breast Cancer

Revista: Frontiers in Oncology. 2021 Apr 26;11:633233. doi: [10.3389/fonc.2021.633233](https://doi.org/10.3389/fonc.2021.633233).

PMID: 33981601; PMCID: PMC8107472. IF: 4,84. Q2

## **Innovación educativa**

2º Premio de Innovación Docente 2016 en la Universidad Europea.

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

- Diseño, presentación y dirección del programa de divulgación científica “Bioquímica de andar por casa”, para Radio 5, Radio Nacional de España, durante 2012 y 2013.





<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Fernandez Vaquero, Almudena		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	LICENCIADA EN MEDICINA Y CIRUGÍA DOCTORA EN FISIOLÓGÍA ESPECIALISTA EN MEDICINA DE LA EDUCACIÓN FÍSICA Y EL DEPORTE EXPERTO EN FISIOLÓGÍA DEL EJERCICIO		
<b>Email (institucional)</b>	Almudena.fernandez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p><b>ANATOMIA II (12 ECTS).</b> Graduado o Graduada en Medicina: 09/2010- 2023. Universidad Europea de Madrid</p> <p><b>FISIOLOGÍA II (12 ECTS).</b> Graduado o Graduada en Medicina: 09/2010- 2023. Universidad Europea de Madrid</p> <p><b>HISTOLOGÍA II (8 ECTS).</b> Graduado o Graduada en Medicina: 09/2010- 2023. Universidad Europea de Madrid</p> <p><b>Anatomía y Fisiología del cuerpo humano (12 ECTS).</b> Graduado o Graduada en Odontología: 09/2009 -07/2010. Universidad Europea de Madrid</p> <p><b>Morfología, estructura y función del cuerpo humano.</b> Licenciado en Odontología. 09/2005 -07/2009. Universidad Europea de Madrid</p> <p><b>Fisiología del ejercicio.</b> (8 ECTS) Diplomatura en Fisioterapia. 09/1997- 07/2005. Universidad Europea de Madrid</p> <p><b>Fisiología del Ejercicio</b> (16 ECTS): Programa de Formación de Médico Especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte. 09/1992-06/1998. Escuela de Medicina de la Educación Física y el Deporte (UCM)</p> <p><b>Fisiología del trabajo físico (6 ECTS)</b> Programa de Formación de Médico Especialista en Medicina del Trabajo.09-1992 a 07-1993. Escuela de Medicina del Trabajo (UCM)</p>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<p><b>Effects of muscle electrical stimulation on peak <math>\dot{V}O_2</math> in cardiac transplant patients.</b> Almudena Fernández Vaquero; Jose Lopez Chicharro; Lourdes Gil; Margarita Perez Ruiz; Violeta Sánchez; Alejandro Lucia Mulas; Sonia Urrea; Miguel Angel Gómez Sanchez. Int J Sports Med .19 - 5, pp. 317 - 322. 07/1998. ISSN 01724622 . Índice de impacto WOS: 1,053. Q1 WOS</p> <p><b>Saliva composition and exercise.</b> José López Chicharro; Alejandro Lucia; Margarita Perez; Almudena Fernández Vaquero; Rosario Ureña. Sports Medicine. 26, pp. 17 - 27. 1998. ISSN 0112-1642 DOI: 10.2165/00007256-199826010. Índice de impacto WOS: 1,397. WOS Citas: 213. Q1 WOS</p> <p><b>Determination with Analysis of Salivary Amylase.</b> Calvo; J.L. Chicharro; F. Bandrés; A. Lucía; M. Pérez; J. Álvarez; L.L. Mojares; A.F. Vaquero; J.C. Legido. Anaerobic Threshold Canadian Journal of Applied Physiology. 22 - 6, pp. 553 - 561. 1997. Índice de impacto WOS: 0,85. Q1 WOS</p>					

***Electromyographic response to exercise in cardiac transplant patients: A new method for anaerobic threshold determination?*** A. Lucía; A.F. Vaquero; M. Pérez; O. Sánchez; V. Sánchez; M.A. Gómez; J.L. Chicharro. Chest. 111 - 6, pp. 1571 - 1576. 1997. Índice de impacto WOS: 2,341. Q1 WOS

***Relationship between lactate and ammonia thresholds in heart transplant patients*** J.L. Chicharro; A.F. Vaquero; R. Tello; M. Pérez; A. Lucía. Chest. 110 - 3, pp. 693 - 697. 1996. Índice de impacto WOS: 2,34. Q1 WOS

***Fisiología del Ejercicio 4ª Edición.*** Jose López Chicharro; Almudena Fernández Vaquero. pp. 1 - 566. Medica Panamericana, 2023. ISBN 978-84-9110-749-1

***Fisiología del Ejercicio 3ª Edición*** Jose López Chicharro; Almudena Fernández Vaquero. pp. 0 - 986. Médica Panamericana, 2006. ISBN 84-7903-983-3

***Fisiología del Ejercicio 2ª Edición*** Jose López Chicharro; Almudena Fernández Vaquero. pp. 1 - 329. Panamericana, 1998. ISBN 84-7903-404-1

***Fisiología del ejercicio, 1ª edición.*** Jose Lopez Chicharro; Almudena Fernández Vaquero. pp. 1 - 283. PANAMERICANA, 1995. ISBN 84-7903-279-0

## Innovación educativa

***Diplomado Laureate en Enseñanza y Aprendizaje en Educación Superior:*** Introducción a docencia online, utilización de herramientas. Laureate Education Inc. Universidad Europea de Madrid (100 horas) 01/09/2013 - 01/07/2014

**Fernández Vaquero, Almudena;** Cimas Ballesteros, Marta. *El vínculo entre el aula y la investigación más actual: Fisi-update; presentación de un proyecto para la formación continuada específica en el área de fisiología humana* . IX Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria. UEM. Julio 2012.

**Fernández Vaquero, Almudena;** Cimas Ballesteros, Marta. *Morfología, Estructura y Función de Órganos y Sistemas del Cuerpo Humano: el reto de integrar materias y profesorado.* IX Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria. UEM. Julio 2012.

**Fernández Vaquero, Almudena;** Gal Iglesias, Beatriz; Palau Beato, Luisa [et al.] *El vínculo entre el aula y la investigación más actual: Fisi-update; proyección de los resultados de las sesiones bibliográficas al aula* . X Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria. UEM. Julio 2013.

Gómez Torres, Óscar; **Fernández Vaquero, Almudena;** Vega, David *El empleo del educlick para la autoevaluación del aprendizaje en medicina* . X Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria. UEM. Julio 2013.

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Participación en el programa Saber Vivir (Canal 1 de RTVE). Entrevista divulgativa sobre hormonas orexígenas y anorexígenas (¿Cuál es la mejor dieta para adelgazar?) (23-Marzo-2012).

<b>Fecha</b>	28/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Fernández Santander, Ana		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Doctora en Ciencias Biológicas		
<b>Email (institucional)</b>	ana.fernandez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>Ana Fernández Santander es Catedrática de Genética del Departamento de Medicina de la Universidad Europea de Madrid (UEM), donde comenzó a ejercer como profesora en el año 1997. Es Doctora en Ciencias Biológicas por la Universidad Complutense de Madrid (1997) y está acreditada como profesor contratado doctor (2005).</p> <p>Su experiencia docente consta de más de 25 años tanto en grado como en posgrado, en las áreas de Genética y Biología fundamentalmente. Ha impartido clases en las titulaciones de Medicina, Ciencias Ambientales, Odontología, Fisioterapia, así como en varios másteres relacionados con Ciencias de la Salud, Metodología de la investigación y Bioinformática. Actualmente es coordinadora de la asignatura de genética en el grado de medicina. Es coautora del libro de texto "GENÓMICA Y PROTEÓMICA" Autores: Gallego Rodríguez FJ y Fernández-Santander A. Pág: 1- 218. Editorial Síntesis, ISBN: 978-84-9171-424-8, Madrid (2019).</p> <p>Su línea de investigación se centra en el estudio de la variabilidad genética de las poblaciones humanas, con especial aplicación a la farmacogenética. Desde hace 15 años lidera el grupo de investigación de la UEM sobre "Variabilidad genética humana" en el que se integran oncólogos de diferentes centros. Su actividad investigadora se basa en dos áreas principales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudios sobre farmacogenética, principalmente en cáncer de mama y cáncer colorrectal, con el objetivo de buscar biomarcadores relacionados con la eficacia de fármacos y supervivencia de los pacientes.</li> <li>- Estudios de variabilidad genética en poblaciones norteafricanas de Marruecos, Libia, Túnez y Argelia, con el objetivo de describir la estructura genética de estas poblaciones y la prevalencia ciertos polimorfismos de importancia clínica.</li> </ul> <p>Es autora de más de 70 artículos en revistas especializadas, un libro de carácter docente y participante en más de 40 proyectos de investigación, en la mayoría de ellos como investigadora principal.</p> <p>Es evaluadora de proyectos europeos para la Comisión Europea en el programa H2020, para agencias de acreditación de títulos universitarios (UNIBASQ, AECCUE), Organización de Estados Iberoamericanos, SEPIE, etc.</p> <p>Es evaluadora de revistas científicas como Plos One, Tumor Biology, Annals of Human Biology, etc.</p> <p>Forma parte del equipo editorial de la revista International Journal of Genetics and Genomics.</p> <p>Tiene 4 sexenios de investigación: 1993-1999, 2001-2008, 2009-2014, 2015-2020.</p> <p>Obtuvo la certificación I3 reconocida por el Ministerio de Universidades</p> <p>En el año 2012 obtuvo el premio de mejor trayectoria investigadora de la UEM.</p> <p>En el año 2016, obtuvo el 2º premio en la convocatoria XIII premio Universidad Europea a la innovación docente, con la experiencia de innovación docente "Integración de materias básicas mediante gamificación en Ciencias de la Salud".</p> <p>Ha dirigido 4 tesis doctorales que obtuvieron calificación sobresaliente cum laude así como varios TFG y TFM.</p>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	4
<b>Publicaciones/Congresos (he puesto solo publicaciones de 2020-hoy)</b>					
<p>AUTORES (p.o. de firma): Apolonia Novillo, María Gaibar, Alicia Romero-Lorca, María Fuencisla Gilsanz, Laura Beltrán, Miguel Galán, Beatriz Antón, Diego Malón, Amalia Torres and Ana Fernández-Santander.  Título: Efficacy of bevacizumab-containing chemotherapy in metastatic colorectal cancer and CXCL5 expression: Six case reports  Ref. 1 Revista 0 Libro:  Clave: A Volumen:26(16) Páginas, inicial: 1979 final: 1986 Fecha: 2020  Editorial (si libro):  Lugar de publicación: World Journal of Gastrointestinal Oncology</p>					
<p>AUTORES (p.o. de firma): M. Gaibar, L. Beltrán, A. Romero-Lorca, A. Fernández-Santander, A. and A. Novillo  Título: Somatic Mutations in HER2 and Implications for Current Treatment Paradigms in HER2-Positive Breast Cancer  Ref. 1 Revista 0 Libro:  Clave: A Volumen:7 Páginas, inicial: 6375956 final: Fecha: 2020  Editorial (si libro):  Lugar de publicación: Journal of Oncology</p>					
<p>AUTORES (p.o. de firma): Martínez-Alarcón L, Ríos A, Gutiérrez PR, Santainés-Borredá E, Gómez FJ, Agras-Suarez MC, Iriarte J, Cañadas-De la Fuente GA, Herruzo R, Hurtado-Pardos B, Blanco G, Bárcena-Calvo C, Llorca FJ, Perelló-Campaner C, Asunsolo A, Arribas-Marin JM, Sánchez P, García-Mayor S, Fernández A, Soto-Ruíz MN, Teresa de Jesús M, Navalón JC, Lana A, Bertran-Noguer C, Fuentes L, Peña-Amaro MP, Hernández JR, Jiménez-Herrera MF, Virseda J, Blanco-Sánchez R, Yelamos J, Calvo-Sánchez MD, Bondía JA, Prado-Laguna MC, González-García A, Martínez-Rodríguez A, Bas-Sarmiento P, Faus-Gabandé F, Muiños-Álvarez A, Peyró-Gregori L, Hernández-Martínez H, López-Navas AI, Parrilla P, Ramírez P.  Título: Exploring Health Science Students' Notions on Organ Donation and Transplantation: A Multicenter Study.  Ref. 1 Revista 0 Libro:  Clave: A Volumen: 52(5) Páginas, inicial: 1428 final: 1431 Fecha: 2020  Editorial (si libro):  Lugar de publicación: Transplant Proc. doi: 10.1016/j.transproceed.2020.01.086. Epub 2020 Apr 4. PMID: 32252996.</p>					
<p>AUTORES (p.o. de firma): Martínez-Alarcón L, Ríos A, Gutiérrez PR, Gómez FJ, Santainés-Borredá E, Agras-Suarez MC, Iriarte J, Cañadas-De la Fuente GA, Herruzo R, Hurtado-Pardos B, Blanco G, Bárcena-Calvo C, Llorca JF, Perelló-Campaner C, Asunsolo A, Arribas Marin JM, Sánchez P, Mayor-García S, Fernández A, Soto-Ruíz MN, de Jesús MT, Navalón JC, Lana A, Noguer CB, Fuentes L, Peña Amaro MP, Hernández JR, Jiménez-Herrera MF, Virseda J, Blanco-Sánchez R, Yelamos J, Calvo-Sánchez MD, Bondía JA, Prado Laguna MC, González-García A, Martínez-Rodríguez A, Bas-Sarmiento P, Faus-Gabandé F, Muiños-Álvarez A, Peyró-Gregori L, Hernández-Martínez H, López-Navas AI, Parrilla P, Ramírez P.  Título: Confident Perception of Primary Care Physicians Correlates to the Attitude Toward Donation and Organ Transplantation: A Multicenter Study of Medical And Nursing Spanish Students.  Ref. 1 Revista 0 Libro:</p>					

Clave: A      Volumen: 52(2)      Páginas, inicial: 491      final: 495      Fecha: 2020  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación: Transplant Proc. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.12.025. Epub 2020 Feb 13. PMID: 32061423.

AUTORES (p.o. de firma): Ríos A, López-Navas A, Gutiérrez PR, Gómez FJ, Iriarte J, Herruzo R, Blanco G, Llorca FJ, Asunsolo A, Sánchez P, Fernández A, De Jesús MT, Lana A, Fuentes L, Hernández JR, Virseda J, Yelamos J, Bondía JA, Carrillo J, Sánchez Á, Alarcón LM, Parrilla P, Ramírez P.  
Título: What Reasons Lead Spanish Medical Students Not to Be in Favor of Organ Donation?  
Ref.    1 Revista                      0 Libro:  
Clave: A      Volumen: 52(2)      Páginas, inicial: 443      final: 445      Fecha: 2020  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación: Transplant Proc. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.11.040. Epub 2020 Feb 10. PMID: 32057503.

AUTORES (p.o. de firma): Ríos A, López-Navas A, Gutiérrez PR, Gómez FJ, Iriarte J, Herruzo R, Blanco G, Llorca FJ, Asunsolo A, Sánchez P, Fernández A, De Jesús MT, Lana A, Fuentes L, Hernández JR, Virseda J, Yelamos J, Bondía JA, Carrillo J, Sánchez Á, Alarcón LM, Parrilla P, Ramírez P.  
Título: Are Medical Students of Non-Spanish Nationality Studying in Spain as Sensitized to Transplantation as Those of Spanish Nationality?  
Ref.    1 Revista                      0 Libro:  
Clave: A      Volumen:52(2)      Páginas, inicial: 435      final: 438      Fecha: 2020  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación: Transplant Proc. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.11.039. Epub 2020 Feb 10. PMID: 32057498.

AUTORES (p.o. de firma): Ríos A, López-Navas A, Gutiérrez PR, Gómez FJ, Iriarte J, Herruzo R, Blanco G, Llorca FJ, Asunsolo A, Sánchez P, Fernández A, De Jesús MT, Lana A, Fuentes L, Hernández JR, Virseda J, Yelamos J, Bondía JA, Carrillo J, Sánchez Á, Alarcón LM, Parrilla P, Ramírez P.  
Título: Information About Donation and Organ Transplantation Among Spanish Medical Students.  
Ref.    1 Revista                      0 Libro:  
Clave: A      Volumen:52(2)      Páginas, inicial: 446      final: 448      Fecha: 2020  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación: Transplant Proc. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.11.041. Epub 2020 Feb 10. PMID: 32057497.

AUTORES (p.o. de firma): Martínez-Alarcón L, Ríos A, Gutiérrez PR, Gómez FJ, Santainés-Borredá E, Agras-Suarez MC, Iriarte J, Cañadas-De la Fuente GA, Herruzo R, Hurtado-Pardos B, Blanco G, Bárcena-Calvo C, Llorca FJ, Perelló-Campaner C, Asunsolo A, Arribas-Marin JM, Sánchez P, García-Mayor S, Fernández A, Soto-Ruíz MN, Teresa de Jesús M, Navalón JC, Lana A, Bertran-Noguer C, Fuentes L, Peña-Amaro MP, Hernández JR, Jiménez-Herrera MF, Virseda J, Blanco-Sánchez R, Yelamos J, Calvo-Sánchez MD, Bondía JA, Prado-Laguna MC, González-García A, Martínez-Rodríguez A, Bas-Sarmiento P, Faus-Gabandé F, Muiños-Álvarez A, Peyró-Gregori L, Hernández-Martínez H, López-Navas AI, Parrilla P, Ramírez P.  
Título: Organ Donation Related With Attitude Toward the Law of Presumed Consent: Spanish University Medical and Nursing Students Study.  
Ref.    1 Revista                      0 Libro:  
Clave: A      Volumen:52(2)      Páginas, inicial: 439      final: 442      Fecha: 2020  
Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Transplant Proc. doi: 10.1016/j.transproceed.2019.12.033. Epub 2020 Feb 3. PMID: 32029316.

AUTORES (p.o. de firma): Gaibar M, Galán M, Romero-Lorca A, Antón B, Malón D, Moreno A, Fernández-Santander A, Novillo A

Título: Genetic variants in ANGPT1, CD39, EGF, FGF2 and MMP9 are associated with Clinical Outcome to Bevacizumab-Based Treatment in Metastatic Colorectal Cancer

Ref. 1 Revista 0 Libro:

Clave: A Volumen:22(3) Páginas, inicial: 1381 final: Fecha: 2021

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: International Journal of Molecular Sciences; <https://doi.org/10.3390/ijms22031381>

AUTORES (p.o. de firma): Romero-Lorca A, Novillo A, Gaibar M, Gilsanz MF, Galán M, Beltrán L, Antón B, Malón D, Moreno A, Fernández-Santander A

Título: miR-7, miR-10a and miR-143 Expression May Predict Response to Bevacizumab Plus Chemotherapy in Patients with Metastatic Colorectal Cancer.

Ref. 1 Revista 0 Libro:

Clave: A Volumen:14 Páginas, inicial: 1263 final: 1273 Fecha: 2021

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Pharmacogenomics and Personalized Medicine

AUTORES (p.o. de firma): Novillo A, Fernández-Santander A, Gaibar M, Galán M, Romero-Lorca A, El Abdellaoui-Soussi F, Gomez-del Arco P.

Título: Role of Chromodomain-Helicase-DNA-Binding Protein 4 (CHD4) in Breast Cancer

Ref. 1 Revista 0 Libro:

Clave: A Volumen:11 Páginas, inicial: 633233 final: Fecha: 2021

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Frontiers in Oncology 11:633233. doi: 10.3389/fonc.2021.633233

AUTORES (p.o. de firma): Gaibar M, Novillo A, Romero-Lorca A, Malón D, Antón B, Moreno A, Fernández-Santander A.

Título: FGFR1 Amplification and Response to Neoadjuvant Anti-HER2 Treatment in Early HER2-Positive Breast Cancer

Ref. 1 Revista 0 Libro:

Clave: A Volumen:14 Páginas, inicial: 242 final: Fecha: 2022

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Pharmaceutics; <https://doi.org/10.3390/pharmaceutics14020242>

AUTORES (p.o. de firma): Romero-Lorca, A.; de la Calle, L.; Novillo, A.; Fernández-Santander, A.; Blanco, M.A.; Rodelgo, T.; Andreu-Vázquez, C.7; Gaibar, M.

Título: Artistic swimming in girls: Anthropometrics, genotype and athletic performance

Ref. 1 Revista 0 Libro:

Clave: A Volumen:22(85) Páginas, inicial: 215 final: 229 Fecha: 2022

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. DOI: <https://doi.org/10.15366/rimcafd2022.85.014>

## Innovación educativa

Autores (p.o. de firma): Fernández-Santander A

Título: Cooperative learning combined with short periods of lecturing: a good alternative in the biochemistry teaching

Ref. 1 Revista

0 Libro:

Clave: A Volumen: 36 (1) Páginas, inicial: 34 final: 38 Fecha: 2008

Lugar de publicación: Biochemistry and Molecular Biology Education

Autores (p.o. de firma): Fernández-Santander A, García-García MJ, Sáez B, Terrón MJ.

Título: Development and assessment of key skills in Undergraduate Students: An action-research experience

Clave: A Volumen: 2(1) Páginas, inicial: 32 final: 49 Fecha: 2012

Lugar de publicación: Higher Learning Research Communications

Autores (p.o. de firma): Gal B, Fernández-Santander A, Palau L, Sánchez AM

Título: Integrar asignaturas básicas en primero de medicina: análisis cualitativo de una experiencia piloto

Clave: A Volumen: 6 (4) Páginas, inicial: 225 final: 231 Fecha: 2013

Lugar de publicación: Educación Médica

Autores (p.o. de firma): Rodríguez-Martín I, González Soltero MR, Morales Kucharski G, Azpeleta Noriega C, Monreal Redondo D, Fernández-Baillo R, Fernández-Santander A, Palau Beato L, Rodríguez-Learte AI, Romero Lorca A, Santos Ortiz P, Sánchez Moral AM, Gal Iglesias B.

Título: El aprendizaje a través del juego como herramienta en el diseño de actividades de valor añadido en un currículum integrador de Ciencias Biomédicas Básicas

Clave: A Volumen: 20 (1) Páginas, inicial: 23 final: 28 Fecha: 2017

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Fundación de Educación Médica

### Coautora de 1 capítulo de libro "Competencias en las prácticas clínicas en ciencias de la salud":

Autores (p.o. de firma): Ana Fernández-Santander y Beatriz Sáez Pizarro

Título: Mejora de la comunicación oral y escrita en el entorno clínico

Libro: Competencias en las prácticas clínicas en ciencias de la salud

Páginas, inicial: 59 final: 68 Fecha: 2016

Editorial (si libro): Panamericana. ISBN: 978-84-9835-962-6

### Coautora de 3 capítulos del libro "Guía para el diseño de recursos docentes que fomenten el desarrollo y evaluación de las competencias transversales en educación":

1. Autores (p.o. de firma): Fernández-Santander A, Sáez B, Terrón MJ.

Título: Comunicación oral. Comunicación escrita

Libro: Guía para el diseño de recursos docentes que fomenten el desarrollo y evaluación de las competencias transversales en educación

Páginas, inicial: 132 final: 149 Fecha: 2012

Editorial (si libro): Publicaciones Vértice, SL. ISBN: 978-84-9931-582-9

Lugar de publicación: Málaga

2. Autores (p.o. de firma): Sáez B, Fernández-Santander A, García MJ.

Título: Gestión de la información (búsqueda, selección e integración)  
Libro: Guía para el diseño de recursos docentes que fomenten el desarrollo y evaluación de las competencias transversales en educación  
Páginas, inicial: 169      final: 184      Fecha: 2012  
Editorial (si libro): Publicaciones Vértice, SL. ISBN: 978-84-9931-582-9  
Lugar de publicación: Málaga

3. Autores (p.o. de firma): García MJ, Fernández-Santander A  
Título: Utilización de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)  
Libro: Guía para el diseño de recursos docentes que fomenten el desarrollo y evaluación de las competencias transversales en educación  
Páginas, inicial: 343      final: 359      Fecha: 2012  
Editorial (si libro): Publicaciones Vértice, SL. ISBN: 978-84-9931-582-9  
Lugar de publicación: Málaga

### **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes



<b>Fecha</b>	12/01/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Sánchez Moral, Ana Marúa		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p>Lcda. en CC Biológicas. Especialidad en Bioquímica y Biología Molecular. Facultad de Ciencias. Universidad Autónoma de Madrid. Junio 1990</p> <p>Curso de Aptitud Pedagógica (CAP). Universidad Complutense de Madrid. 1991.</p> <p>Tesis doctoral. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense de Madrid. Abril 1996.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	Amaria.sanchez@uninersedadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
1992 - 94	Profesora en el curso de doctorado MECANISMOS DE RESISTENCIAS DE LAS BACTERIAS PATÓGENAS. Departamento de Microbiología. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid.		
1993 - 94	Profesora de la asignatura de Microbiología en el CURSO DE FORMACIÓN COMPLEMENTARIA PARA LA HOMOLOGACIÓN DE TÍTULOS. Facultad de Odontología. Universidad Complutense de Madrid.		
1999 - 00	Profesora Asociada. Departamento de Ciencias Morfológicas y Fisiología. Universidad Europea de Madrid.		
2000 - 06	Profesora Adjunta. Departamento de Ciencias Morfológicas y Fisiología. Universidad Europea de Madrid.		
2006 - 2009	Profesora Titular. Departamento de Ciencias Morfológicas, Fisiología y Biomedicina. Universidad Europea de Madrid.		
2009 - 2019	Profesora Titular. Departamento de Ciencias Biomédicas Básicas. Universidad Europea de Madrid.		
2019 -	Profesora Titular. Departamento de Medicina. Universidad Europea de Madrid.		
<p>Como profesora, del departamento de Ciencias Morfológicas, Fisiología y Biomedicina, posteriormente del departamento de Ciencias Biomédicas Básicas, y actualmente del departamento de Medicina he impartido las siguientes asignaturas:</p>			
➤	Biología. 7 créditos. Odontología.		1999 - 2000.
➤	Biología Molecular y Celular. 8 créditos. Odontología.		2000 - 2008
➤	Microbiología e Inmunología. 5 créditos. Odontología.		2000 - 2001
➤	Estructura y Función del Cuerpo Humano. 15 créditos. Terapia Ocupacional.		2000 - 2005
➤	Citología e Histología. 7,5 créditos. Fisioterapia.		2002 - 2005
➤	Anatomía e Histología Ocular. 8 créditos. Óptica.		2004 - 2005
➤	Fisiología. 6,5 créditos. Fisioterapia.		2005 - 2008
➤	Sexo, Anticonceptivos y Reproducción. 5 créditos. Libre elección.		2003 - 2009
➤	Comer Bien para Vivir Mejor. 3,5 créditos. Libre elección.		2003 - 2005
➤	Estructura y Función del Cuerpo Humano. 12 ECTS. Grado de Fisioterapia.		2008 - 2009

➤ Fisiología. 6 ECTS. Grado de Enfermería.	2008 - 2009
➤ Fundamentos Bioquímicos, Biológicos y Fisiológicos. Grado de Medicina	2009 - 2011
➤ Bioquímica I y II. 10 ECTS. Grado de Medicina	2008 - 2022
➤ Fisiología I. 6 ECTS. Grado en Medicina.	
➤ Bioquímica, Dietética y Nutrición. 6 ECTS. Grado en Enfermería	2016 – 2018
➤ Bioquímica II. Grado en Farmacia. 6 ECTS	2017 – 2018
➤ Bioquímica I. Grado en Farmacia. 6 ECTS	2018 – 2019

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

## Publicaciones/Congresos

Autores (p. o. de firma): González-Soltero R, Rodríguez-Learte A, Sánchez Moral A, Gal Iglesias B  
 Título: Work station learning activities: A flexible and scalable instrument for integrating across basic subjects in biomedical education  
 Ref. BMC-Medical Education (2017) 17:236. DOI 10.1186/s12909-017-1084-z

Autores (p. o. de firma): C. Betriu, A. Sánchez, M.L. Palau, M. Gómez y J.J. Picazo  
 Título: ANTIBIOTIC RESISTANCE SURVEILLANCE OF *Stenotrophomonas maltophilia*, 1993-1999  
 Ref. Journal of Antimicrobial Chemotherapy. 2001; 48: 152-154. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): C. Betriu, A. Sánchez, M.L. Palau, M. Gómez y J.J. Picazo  
 Título: IN VITRO ACTIVITIES OF MK-0826 AND 16 OTHER ANTIMICROBIALS AGAINST *Bacteroides fragilis* GROUP STRAINS.  
 Ref. Antimicrobial Agents and Chemotherapy, 2001; vol. 45, Nº 8. 2372-2374. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): C. Betriu, M. Redondo, M.L. Palau, A. Sánchez, M. Gómez, E. Culebras, A. Boloix y J.J. Picazo  
 Título: COMPARATIVE IN VITRO ACTIVITIES OF LINEZOLID, QUINUPRISTIN-DALFOPRISTIN, MOXIFLOXACIN, AND TROVAFLOXACIN AGAINST ERYTHROMYCIN-SUSCEPTIBLE AND –RESISTANT STREPTOCOCCI  
 Ref. Antimicrobial Agents and Chemotherapy. 2000. Vol.44, No.7. p. 1838-1841. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): C. Betriu, M.C. Cadaso, M. Gómez, A. Sánchez, M.L. Palau y J.J. Picazo.  
 Título: INCIDENCE OF ERYTHROMYCIN RESISTANCE IN *Streptococcus pyogenes*: A 10-YEAR STUDY.  
 Ref. Diagnostic Microbiology and Infectious Disease. 1999; 33: 255-260. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): C. Betriu, M. Gómez, M.L. Palau, A. Sánchez y J.J. Picazo  
 Título: ACTIVITIES OF NEW ANTIMICROBIAL AGENTS (TROVAFLOXACIN, MOXIFLOXACIN, SANFETRINEM AND QUINUPRISTIN-DALFOPRISTIN) AGAINST *Bacteroides fragilis* GROUP: COMPARISON WITH THE ACTIVITIES OF 14 OTHER AGENTS  
 Ref. Antimicrobial Agents and Chemotherapy. 1999; vol.43, nº9, 2320-2322. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): C. Betriu, A. Sánchez, M. Gómez, M.L. Palau y J.J. Picazo  
 Título: IN-VITRO SUSCEPTIBILITIES OF *Bacteroides fragilis* GROUP SPECIES TO NEWER BETA-LACTAM AGENTS.  
 Ref. Journal of Antimicrobial Chemotherapy. 1999; 43,133-136. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): Carmen Betriu, María Gómez, Ana Sánchez, Antonio Cruceyra, José Romero y Juan Picazo  
 Título: ANTIBIOTIC RESISTANCE AND PENICILLIN TOLERANCE IN CLINICAL ISOLATES OF GRUPO B STREPTOCOCCI  
 Ref. Antimicrobial Agents and Chemotherapy. September 94, 38(9):2183-6. SJR (Q1).

Autores (p. o. de firma): Carmen Betriu, Ana Sánchez, María Gómez, Antonio Cruceyra and Juan Picazo  
 Título: ANTIBIOTIC SUSCEPTIBILITY OF GROUP A STREPTOCOCCI: A 6-YEAR FOLLOW-UP STUDY.  
 Ref. Antimicrobial Agents and Chemotherapy. Aug. 1993, 37(8):1717-1719. SJR (Q1).

## Innovación educativa

Autores (p. o. de firma): Rodríguez-Learte, Ana I., González-Soltero, Rocío, Rodríguez-Martín, Iván, Tutor, Antonio S., Sánchez, Ana M., & Gal, Beatriz.

Título: Liderando el cambio: hacia un currículum integrado para ciencias biomédicas. Experiencia de la Universidad Europea de Madrid.

Ref. *FEM 2018: Revista de la Fundación Educación Médica*, 21(4), 215-222.

Autores (p. o. de firma): Beatriz Navarro Galve; Paloma Aivar; Concepción Garrido; Elena Velarde; María Gaibar; Ana M<sup>a</sup> Sánchez; Rocío Gonzalez Soltero; Ana Isabel R. Learte; Beatriz Gal

Título: Diseño de actividades integradas para estudiantes de Ciencias de la Salud: Estudio piloto con estudiantes del grado de Enfermería.

Ref. *Investigación y Práctica en la Enseñanza Superior*. 1, pp. 683 - 687. Educación Editora, 13/07/2018. ISBN 978-84-15524-38-0

Autores (p. o. de firma): Rodriguez I, Gonzalez S, Morales G, Azpeleta C, Monreal D, Fernández R, Fernandez Santander A, Palau L, Rodriguez AI, Santos P, Sánchez A, Gal B.

Título: El aprendizaje a través del juego como herramienta en el diseño de actividades de valor añadido en un currículum integrador de Ciencias Biomédicas Básicas.

Ref. *Educación Médica* 2016. FI 0,1 SJR (Q3) posición 897 de 1051 (Educación) ISSN 2014-9832

Autores (p. o. de firma): Beatriz Gal-Iglesias, Ana Fernández-Santander, Luisa Palau, Ana M. Sánchez.

Título: INTEGRAR ASIGNATURAS BÁSICAS EN PRIMERO DE MEDICINA: ANÁLISIS CUALITATIVO DE UNA EXPERIENCIA PILOTO”

Ref. *Fundación Educación Médica* 2013; 16(4):225-231. FI 0,1 SJR (Q4) posición 897 de 1051 (Educación) ISSN 2014-9832

2018.- Marca WSLA. Application reference.- MUE/18217/CDN/EA/KM (Registro EUIPO: Oficina Europea de Patentes y Marcas).

2016.- 1º Premio de la SECF a la excelencia en la docencia de la Fisiología. Candidatura: “Taller teórico-práctico para entender las implicaciones del sistema nervioso en los ritmos circadianos: ¿Qué mecanismos fisiológicos ponen en hora nuestro reloj interno?”

2016.- 2º Premio Universidad Europea a la Innovación Docente. Reconocimiento a la trayectoria y a la experiencia docente presentada al XIII Premio Universidad Europea a la Innovación Docente: “Integración de materias básicas mediante gamificación en Ciencias de la Salud”.

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Bioquímica de andar por casa. - Codirección y presentación programa de radio, radio 5 – rtve.

<https://www.rtve.es/alacarta/audios/bioquimica-de-andar-por-casa/>

<b>Fecha</b>	24/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Castillo Varón, Ana Isabel		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Certificado de Aptitud Pedagógica (CAP) 250h- UCM- 2008 Master en Investigación Clínica y Farmacéutica. 550 EPHOS. 2003 Master Gestión Prevención. Especialista Higiene Industrial. 610h. IE 2001 Doctorado en Ciencias Biológicas. UAM- Jul 98 Licenciatura en Ciencias Biológicas. UAM- Jun 92 Cursos y seminarios de posgrado UAM 1994 Cursos y seminarios de posgrado internacionales <i>School of Biological Sciences, Medical School, Manchester University</i> 1993		
<b>Email (institucional)</b>	anaisabel.castillo@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Formador en talleres sobre Metodología en Investigación y Bibliometría Hospital Universitario 12 de Octubre 2017-2022</li> <li>Tutor de TFM para estudiantes del "Master de Coordinación de Ensayos Clínicos" ESAME/ Hospital Universitario 12 de Octubre 2018-2019</li> <li>Profesor en prácticas en IES Jaime Ferrán (Collado Villalba, Madrid). 2008</li> <li>Formador de estudiantes predoctorales y técnicos de laboratorio. 1997-2009</li> </ul>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>18 publicaciones en revistas científicas internacionales: 14 en Q1; 8 como primer autor (7/8 en Q1) de las cuales, destacamos las siguientes por tener un alto IF:           <ul style="list-style-type: none"> <li>IF: 8.175_ Sánchez-Martínez, R., <b>Castillo, A. I.*</b>, Steinmeyer, A. &amp; Aranda, A. The retinoid X receptor ligand restores defective signalling by the vitamin D receptor. EMBO Rep 7, 1030–1034 (2006).</li> <li>IF: 7.822_ <b>Castillo, A. I.</b> et al. A permissive retinoid X receptor/thyroid hormone receptor heterodimer allows stimulation of prolactin gene transcription by thyroid hormone and 9-cis-retinoic acid. Mol Cell Biol 24, 502–513 (2004).</li> <li>IF: 9.666_ Tolón, R. M., <b>Castillo, A. I.*</b>, Jiménez-Lara, A. M. &amp; Aranda, A. Association with Ets-1 causes ligand- and AF2-independent activation of nuclear receptors. Mol Cell Biol 20, 8793–8802 (2000).</li> <li><b>Castillo, A. I.</b>, Jimenez-Lara, A. M., Tolon, R. M. &amp; Aranda, A. Synergistic activation of the prolactin promoter by vitamin D receptor and GHF-1: role of the coactivators, CREB-binding protein and steroid hormone receptor coactivator-1 (SRC-1). Mol Endocrinol 13, 1141–1154 (1999).</li> </ul> </li> </ul> <p><b>* Comparte 1era autoría.</b></p>					

- 19 Posters
- 2 Presentaciones orales
- 3 Premios científicos: Serono 2001 en Endocrinología and Nutrición / Premio 2000 a la Investigación en Neuroendocrinología concedido por Pharmacia & Upjohn / Serono 1997 en Endocrinología and Metabolismo.

## **Innovación educativa**

No presento

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

N presento

<b>Fecha</b>	13.01.2023
--------------	------------

<b>Nombre</b>	ANDREA DE MIGUEL MARTINEZ.		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	TESIS EN CURSO (UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2000- 2006: Primary School, British Section, SHAPE International School, <b>Bélgica</b></li> <li>• 2018: Grado en Medicina, Universidad de La Laguna.             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2015: Erasmus in Medicine, Rīga Stradiņš University, Riga, <b>Latvia</b>.</li> <li>- 2018: Sicue Grado Medicina, Universidad Autónoma de Madrid.</li> </ul> </li> <li>• Convocatoria 2019- <b>actualidad</b>: Médico Forense, Funcionaria de- Carrera del Cuerpo Nacional de Titulados Superiores al Servicio de la Administración de Justicia.</li> <li>• 2020-2021: <u>MÁSTER</u> en Peritaje Médico y <u>valoración del daño corporal</u> de la Fundación UNITECO (Modalidad presencial, Madrid).</li> <li>• 2021- <b>actualidad</b>: <u>DOCTORADO</u> en Medicina en la Universidad de Zaragoza: “<i>Criterios Médico Forenses de valoración de la pérdida de la calidad de vida, según el sistema de la Ley 35/2015, de 22 de septiembre de reforma del sistema para la <b>valoración de los daños y perjuicios</b> causados a las personas en accidentes de circulación</i>”.</li> </ul> <p style="text-align: center;">aga clic o pulse aquí para escribir texto.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	andrea.demiguel@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Resumen de la experiencia docente y profesional con hitos más relevantes			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2017: profesora de inglés en la ONG <i>Initiative Association</i>, <b>Marruecos</b></li> <li>• 2021:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profesora Asociada en la Universidad Isabel I</li> <li>- Profesora Asociada en la Universidad Alfonso X El Sabio</li> <li>- Profesora Asociada en la Universidad Europea de Madrid</li> </ul> </li> <li>• 2021- actualidad:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profesora Asociada en máster AMIR de <u>valoración del daño corporal</u> y peritaje médico (VDC).</li> <li>- Creadora de contenido teórico en máster AMIR de <u>valoración del daño corporal</u> y peritaje médico (VDC).</li> </ul> </li> <li>• 2023- actualidad: Profesora asociada en CEES: profesora de la preparación Oposiciones de Médicos Forenses</li> </ul>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------	-------------------------

## Publicaciones/Congresos

Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes

- 2013: Research Work Congress of Health Sciences Students
- 2017: Research Work Congress of Health Sciences Students
- 2021: Conferencia "¿Qué es la Medicina Forense?" en Universidades: Complutense de Madrid, Autónoma de Madrid, Valladolid, Cádiz, Sevilla, La Laguna y Albacete.

## Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

CREADORA DE LA CUENTA DE INSTAGRAM MEDICINAFORENSE\_  
Sitio web de educación y divulgación  
Sobre Medicina Legal y Forense, con más de 4 mil seguidores.

<b>Fecha</b>	15 DE ENERO DE 2023
--------------	---------------------

<b>Nombre</b>	MORENO GARCÍA, BÁRBARA		
<b>Doctor</b>	X	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	X	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	LICENCIATURA DE MEDICINA Y CIRUGIA ESPECIALISTA EN MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA		
<b>Email (institucional)</b>	<a href="mailto:Barbara.moreno@universidadeuropea.es">Barbara.moreno@universidadeuropea.es</a>		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
MEDICO DE FAMILIA EN LOS SERVICIOS DE SALUD DE ANDALUCÍA, CASTILLA LEÓN Y MADRID DE 2001 A LA ACTUALIDAD. TUTOR DE PREGRADO DESDE EL AÑO 2013 A LA ACTUALIDAD PROFESOR COLABORADOR DE LA ASIGNATURA DE SEMIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA MÉDICA EN EL GRADO DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD EUROPEA DESDE 2019			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	X	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes					

<b>Innovación educativa</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes





<b>Fecha</b>	23/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Herreros Ruiz-Valdepeñas, Benjamín		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciado en medicina y cirugía por la Universidad Complutense de Madrid (1998).</li> <li>• Licenciado en Filosofía por la Universidad Nacional de Educación a Distancia, UNED (2016).</li> <li>• Médico Especialista en Medicina Interna, Hospital Clínico San Carlos de Madrid (1999-2004).</li> <li>• Médico Especialista en Medicina Legal y Forense, Escuela de Medicina Legal de la Universidad Complutense de Madrid (2015-2018).</li> <li>• Tesis Doctoral en el Departamento de Ciencias Sociosanitarias y Humanidades Médicas de la U.C.M. (2008).</li> <li>• Máster en Bioética, Facultad de Medicina, UCM, 2003-2004</li> <li>• Máster Internacional en Derecho Sanitario, Unidad de Biomedicina, Universidad Europea de Madrid, 2007-2008.</li> </ul>		
<b>Email (institucional)</b>	Benjamín.herreros@universidadeuropea.es		

## Experiencia docente/profesional

- **Facultativo Especialista en la Unidad de Medicina Interna del Hospital Universitario Fundación Alcorcón** (febrero 2005 - actualidad). **Coordinador del Proyecto de Insuficiencia Cardíaca** desde 2006, que forma parte del UMIPIC (Unidades de Manejo Integral del Paciente con Insuficiencia Cardíaca) de la SEMI (Sociedad española de Medicina Interna). Además realiza la **Consulta de Riesgo Cardiovascular** desde 2006.
- **Director del Instituto de Ética Clínica Francisco Vallés - Universidad Europea** ([www.institutoeticaclinica.org](http://www.institutoeticaclinica.org)), 2013-actualidad.
- **Profesor del Departamento de Biomedicina, Universidad Europea de Madrid (UEM)**, 2004-ahora. Coordinador de las asignaturas Humanidades Médicas y Habilidades de Comunicación y de Bioética Clínica y Medicina Legal.
- **Profesor Asociado del Departamento de Medicina Legal, Psiquiatría y Patología, Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid**, donde imparte docencia en Bioética y en Medicina Legal en diferentes titulaciones, 2008-actualidad.
- **Director del Máster Universitario en Bioética Clínica**, Universidad internacional Menéndez Pelayo-Fundación Ortega Maraño, 2021-actualidad.
- **Director del Curso de Preparación "OPE en Medicina Interna" de CTO Medicina**, acreditado como **Especialista Universitario** en Medicina Interna (40 ECTS) por el Instituto Universitario de Investigación Ortega-Maraño, adscrito a la UCM, 2019-actualidad.
- **Coordinador de la Asignatura de Bioética y Medicina Legal de CTO Medicina**, perteneciente a los cursos de Actualización en Especialidades Médicas y Actualización en Especialidades Médico-Quirúrgicas, 2017-actualidad.
- **Director de la Unidad de Bioética del IECFV de la Cátedra de Bioética de la UNESCO de Haifa**, 2016-ahora.
- Director del **Cambridge Bioethics Education Working Group** en España, Cambridge University Press, 2019-actualidad.
- **Contrato por Beca de Investigación en el Proyecto de I+D AIRVAG**, Atención Integral al Riesgo Vascular Global) con financiación interna y externa, en colaboración entre la Fundación para la Investigación de la Fundación Hospital Alcorcón y Sanofi Aventis, 2005-2008.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

## Publicaciones/Congresos

- Herreros B, Ruiz de Luna R, de la Calle N, Gayoso D, Martínez P, Olaciregui Dague K, Palacios G. Operation of a triage committee for advanced life support during the COVID-19 pandemic. *Philos Ethics Humanit Med.* 2022 Mar 16;17(1):5.
- Boqué Oliva C, Romero Pareja R, Herreros B. Recommendations for end-of-life care by emergency health services. *Emergencias.* 2022 Feb;34(1):47-54.
- de Asúa DR, Olaciregui Dague K, Arriaga A, Herreros B. Animating Clinical Ethics: A Structured Method to Teach Ethical Analysis Through Movies. *HEC Forum.* 2022 Jan 29.
- Pinto Pastor P, Dorado Fernández E, Herreros B, Albarrán Juan E, Santiago-Sáez A. Judicial consequences in Spain for the completion of the medical death certificate. *Int J Legal Med.* 2022 Jan;136(1):365-372.
- Pinto Pastor P, Herreros B. Medical death certificates in the emergency department: ethical and legal issues. *Emergencias.* 2021 Abr;33(2):128-134.
- Márquez Mendoza O, Garduño García JJ, Veytia López M, Rodríguez García J, García Peña R, Herreros B. What are the ethical conflicts faced by Mexican internists? *Clinical Ethics.* September 3, 2021.
- Sáez-Jiménez R, Esteban-Hernández J, Herreros B, Huelmos A, Guijarro C; AIRVAG Investigators. Albuminuria and polyvascular disease improve multivariate predictive models after an acute cardiovascular event. The AIRVAG cohort. *Rev Clin Esp (Barc).* 2021 Jun 16:S2254-8874(21)00104-1.
- Aranda C, Peralta L, Gagliardi L, López A, Jiménez Á, Herreros B. A significant decrease in D-dimer concentration within one month of anticoagulation therapy as a predictor of both complete recanalization and risk of recurrence after initial pulmonary embolism. *Thromb Res.* 2021 Mar 6;202:31-35.
- García Caballero R, Herreros B. Areas for improvement in end-of-life care. *Rev Clin Esp (Barc).* 2021 Jun-Jul;221(6):341-342.
- Velasco Sanz TR, Pinto Pastor P, Moreno-Milán B, Mower Hanlon LF, Herreros B. Spanish regulation of euthanasia and physician-assisted suicide. *J Med Ethics.* 2021 Jul 30:medethics-2021-107523.
- García-Caballero R, Real de Asúa D, García Olmos L, Herreros B. Do internists know what limitation of therapeutic effort means? *Rev Clin Esp (Barc).* 2021 May;221(5):274-278.
- Moreno-Milán B, Breitbart B, Herreros B, Olaciregui Dague K, Coca Pereira MC. Psychological well-being of palliative care professionals: Who cares? *Palliat Support Care.* 2021 Apr;19(2):257-261.
- Herreros B. Cuando no hay respiradores para todos: crisis sanitaria y crisis ética. *Revista de Occidente,* 2020, Nº 475, 85-90
- Brooks JK, Pintor E, Garcia-Villalobos RM, Herreros B. Perioral and gingival hyperpigmentation secondary to cultural tattooing. *Int J Womens Dermatol.* 2020 Nov 27;7(3):365-366.
- Herreros B, Gella P, Valenti E, Marquez O, Moreno B, Velasco T. Improving the Implementation of Advance Directives in Spain. *Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics,* Vol 31, No 1, January 2022. (en prensa)
- Herreros B, Benito M, Gella P, Valenti E, Sánchez B, Velasco V. Why Have Advance Directives Failed in Spain? *BMC Med Ethics.* 2020 Nov 16;21(1):113.
- Herreros B, Monforte MJ, Molina J, Velasco M, Olaciregui K, Valenti E. The use of advance directives in specialised care units: a focus group study in the Region of Madrid. *J Bioeth Inq.* 2020 Sep;17(3):395-405.
- Sánchez B, Guijarro C, Velasco M, Vicente MJ, Galán M, Herreros B. Evaluating the efficacy of an Advanced Care Planning Program for Health Decisions in patients with advanced heart failure: protocol for a Randomized Clinical Trial. *BMC Cardiovasc Disord.* 2020 Oct 21;20(1):456.
- Herreros B, Gella P, Real de Asua D. Triage during the COVID-19 epidemic in Spain: better and worse ethical arguments. *J Med Ethics.* 2020 Jul;46(7):455-458.
- Blanco Portillo A, García-Caballero R, Real de Asúa D, Herreros B. Which are the most prevalent ethical conflicts for Spanish internists? *Rev Clin Esp.* 2020 Jul 7:S0014-2565(20)30150-8.

- Pintor E, Rubio M, Grille C, Álvarez C, Herreros B. Conocimiento y consumo de bebidas energéticas en alumnos de 1º y 2º curso de grado en medicina. Revista Española de Nutrición Humana y Dietética 2020 (en prensa).
- Alonso MB, Pacios E, Herreros B. Are the management objectives for hospital physicians ethical? Rev Clin Esp. 2019 Mar;219(2):90-95.
- Palacios GJ, Pinto P, Marquez O, Herreros B. Assessment of patient competence for making decisions. Rev Clin Esp. 2020 May;220(4):256-262.
- Herreros B, del Olmo M. ¿Existe una filosofía hecha por vascos? Una propuesta epistemológica. Eikasía 54; Julio–agosto 2019
- Palacios GJ, Pinto P, Marquez O, Herreros B. Assessment of patient competence for making decisions. Rev Clin Esp. 2019 Jul 22. pii: S0014-2565(19)30147-X. doi: 10.1016/j.rce.2019.04.009.

## **Innovación educativa**

- 6 proyectos de innovación docente como investigador colaborador financiados por la UCM. Cinco tienen continuidad (Recursos audiovisuales interactivos en la docencia de la Bioética I, II, III, IV y V), lo que indica que la evaluación y los resultados de los proyectos ha sido satisfactoria.

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

- Director de. documental “Ser médico” (2017)
- Director de. documental “Kayros, una historia de la bioética” (2021).

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Herraiz García, Carlos		
<b>Doctor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Grado en Ciencias Ambientales (Universidad Autónoma de Madrid) (2009-2013) Grado en Geología (Universidad Complutense de Madrid) (2013-2017) Máster Universitario en Geología Ambiental (Universidad Complutense de Madrid) (2016-2018) Máster Universitario en Bioética (Universidad de Murcia) (2020-2021) Máster Universitario de Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato, Formación Profesional e Idiomas (Universidad Complutense de Madrid) (2020-2021)		
<b>Email (institucional)</b>	carlos.herraiz@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Educador ambiental 2016/2019 Profesor Universidad Privada 2019/Actualmente			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					

<b>Innovación educativa</b>

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Mesa redonda sobre ética y medio ambiente en MadBlue 2021

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Azpeleta Noriega, Clara		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciada Ciencias Biológicas (2006) Doctora Ciencias Biológicas (2013) Curso de Aptitud Pedagógica (CAP) (2007)		
<b>Email (institucional)</b>	clara.azpeleta@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
2007-2011: Beca-contrato del programa de Formación de Profesorado Universitario (FPU) del Ministerio de Educación. 2009-2011: Docencia en la Licenciatura y Grado en Biología. Universidad Complutense de Madrid. 2011-2013: Docencia teórica y práctica en diversos Grados de Ciencias de la Salud (Fisioterapia, Podología, Enfermería, Odontología, Óptica, Criminología). Universidad Europea de Madrid, 2013-actualidad: Docencia teórico-práctica de la asignatura Fisiología I del Grado en Medicina. Coordinadora desde el curso 2015-2016. Docencia práctica en diversas asignaturas y Grados de Ciencias de la Salud. Universidad Europea de Madrid.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	1
----------------------	---------------------------	--	-----------------------------	--------------------	---

## Publicaciones/Congresos

### Publicaciones:

- Ruiz-Zaldibar C, Gal-Iglesias B, Azpeleta-Noriega C, Ruiz-López M, Pérez-Manchón D (2022) The Effect of a Sleep Intervention on Sleep Quality in Nursing Students: Study Protocol for a Randomized Controlled Trial. *Int J Environ Res Public Health* 19(21):13886. doi: 10.3390/ijerph192113886
- Sánchez J, Lesmes M, Azpeleta C, Gal B. (2022) Work station learning activities (WSLA) through the ICAP framework: a qualitative study. *BMC Med Educ.* 22(1):748. doi: 10.1186/s12909-022-03794-w
- Azpeleta C, Santos P, Sobrado A, Lesmes M, Gal B. (2021) Forcing a change: a learn-by-doing workshop on circadian rhythms to understand the complexities of human physiology. *Advances in Physiology Education*, 45(3):437-444. doi: 10.1152/advan.00117.2020

### Congresos:

- Fernández-Lamo I, Álvarez-Cilleros D, Azpeleta C, Aivar Mateo P. Desarrollo del modelo STEAM en la enseñanza y el aprendizaje de las Ciencias Básicas de la Salud. XVII Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria. 17-18 noviembre 2022.
- Álvarez-Cilleros D, Fernández-Lamo I, Azpeleta C, Marques MV, Aivar Mateo P. Desarrollo del modelo STEAM en la enseñanza y el aprendizaje de las Ciencias Básicas de la Salud. **Premio al Mejor Póster.** 44 Congreso de la SEBBM. Málaga, 6-9 septiembre 2022.
- Sánchez J, Lesmes M, Azpeleta C, Rubio M, S. Tutor A, Gal B. Modelo WSLA: análisis del impacto de esta herramienta metodología sobre el proceso de aprendizaje en estudiantes de Ciencias de la Salud. VI Jornadas Educación Médica. Murcia, 1 septiembre 2022.
- Azpeleta C, Santos P, Sobrado A, Lesmes M, Gal B. Aprendiendo cronobiología a través de un aprendizaje experiencial e integrado. IV Jornadas de Educación Médica, 3-4 septiembre 2020.
- Sánchez J, Lesmes M, Sobrado A, Azpeleta C, Rodríguez I, Gal B. Valoración del rendimiento académico y percepción de los estudiantes de ciencias de la salud sobre el aprendizaje integrado basado en estaciones de

trabajo (WSLA) versus modelo tradicional. **Premio del Jurado a la Mejor Comunicación.** IV Jornadas de Educación Médica, 3-4 septiembre 2020.

## **Innovación educativa**

- Miembro del Grupo de Investigación de la UEM: “Circuitos Neuronales e Integración”. IP desde septiembre de 2021.
- Coordinadora en la UEM para la organización del Certamen FísioComic2022.
- Participación en el proyecto “Desarrollo del modelo STEAM en la enseñanza y aprendizaje de las Ciencias Básicas de la Salud”, financiado por la UEM (febrero - julio 2022).
- Participación en el proyecto “Modelo WSLA: Análisis del impacto de esta herramienta metodológica sobre el proceso de aprendizaje en estudiantes de Ciencias de la Salud de la Universidad Europea de Madrid”, financiado por la UEM (febrero 2020 – julio 2021).

<b>Fecha</b>	20/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Andreu Vázquez, Cristina		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada	<input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor	
<input checked="" type="checkbox"/> Profesor Titular	<input type="checkbox"/> Catedrático		
<b>Formación académica</b>	Licenciatura en Veterinaria (UAB, 2007) Máster en Investigación en Veterinaria (UAB, 2008) Doctorado en Veterinaria (UAB, 2012) Diplomatura de postgrado en Metodología y estadística en Ciencias de la Salud (UAB, 2017)		
<b>Email (institucional)</b>	Cristina.andreu@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
2007-2008: Profesora asociada a tiempo parcial, Dpto. Sanidad y Anatomía Animales, UAB 2008-2012: Investigadora en formación, Dpto. Sanidad y Anatomía Animales, UAB 2012-2017: Consultor técnico de rumiantes, <i>Customer Added Value Services</i> , Elanco Animal Health (España y Portugal) 2017-Actualidad: Profesora Titular, Dpto. Medicina, UEM			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	1
----------------------	---------------------------	--	-----------------------------	--------------------	---

<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Artículos publicados en 2021 y 2022:					
<p>M. Cainzos; Cristina Andreu-Vazquez; Marcello Guadagnini; Angeliq ue Rijpert-Duvivier; Todd Duffield. A systematic review of the cost of ketosis in dairy cattle. <i>Journal of Dairy Science</i>. Elsevier, 2022. DOI: 10.3168/jds.2021-21539</p> <p>Rafael Bielza; Cristina Balaguer; Francisco Zambrana; Estefanía Arias; Israel J. Thuissard; Ana Lung; Carlos Oñoro; Patricia Pérez; Cristina Andreu-Vázquez; Marta Neira; Noemi Anguita; Carmen Sáez; Eva María Fernández de la Puente. Accuracy, feasibility and predictive ability of different frailty instruments in an acute geriatric setting. <i>European Geriatric Medicine</i>. 2022. DOI: 10.1007/s41999-022-00645-1</p> <p>Susana Sainz De La Maza; Julia Sabin Muñoz; Belén Pilo De La Fuente; Israel Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; Victoria Galán Sánchez-Seco; Paula Salgado-Cámara; Lucienne Costa-Frossard; Enric Monreal; Lucía Ayuso-Peralta; Lorena García-Vasco; José Manuel García-Domínguez; María Luisa Martínez-Ginés; Carmen Muñoz Fernández; Judit Díaz-Díaz; Celia Oreja-Guevara; Mayra Gómez-Moreno; Hugo Martín; Laura Rubio-Flores; Rosario Blasco; Luisa María Villar-Guimerans; Yolanda Aladro. Early predictive risk factors for dimethyl fumarate-associated lymphopenia in patients with multiple sclerosis. <i>Multiple Sclerosis and Related Disorders</i>. 59, 2022. DOI: 10.1016/j.msard.2022.103669</p>					



Santiago Muñoz-Fernández; Laura Cebrian; Israel John Thuissard; Martina Steiner; Cristina García-Yubero; Ana Victoria Esteban; Fernando Sánchez; Alejandro Gómez; Maria Angeles Matías; Tatiana Cobo-Ibáñez; Mar Esteban; Noemí Manceñido; Ramón Pajares; María Rosario Arribas; Alicia Martínez; Cristina Andreu-Vázquez; Concepción Esteban; Liz Romero; Teresa Navío. Incidence of COVID-19 in 902 Patients With Immunomediated Inflammatory Diseases Treated With Biologics and Targeted Synthetic Disease-Modifying Antirheumatic Drugs—Findings From the BIOCVID Study. *Journal of Clinical Rheumatology*. 28, pp. e348 - e352. 2022. DOI: 10.1097/RHU.0000000000001716

A. Romero-Lorca; L. De la Calle; A. Novillo; A. Fernández-Santander; M.A. Blanco; T. Rodelgo; C. Andreu-Vázquez; M. Gaibar. Natación artística en niñas: antropometría, genotipo y rendimiento deportivo. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*. 22, pp. 215 - 229. Servicio de Publicaciones de la Universidad Autónoma de Madrid, 2022. DOI: 10.15366/rimcafd2022.85.014

Guillermo Martín-Ávila; Alba Vieira-Campos; Sergio Labrador-Marcos; Xiaochen Zheng; Alejandro Méndez-Burgos; Israel Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; Joaquin Ordieres-Meré; Yolanda Aladro. Patients' self-assessment of essential tremor severity by a validated scale: A useful tool in telemedicine?. *Parkinsonism & Related Disorders*. 96, pp. 22 - 28. 2022. DOI: 10.1016/j.parkreldis.2022.01.021

Daniel Caballe-Fontanet; Cristina Alvarez-Peregrina; Neus Busquet-Duran; Eduard Pedemonte-Sarrias; Cristina Andreu-Vázquez; Migue I Ángel Sánchez-Tena. Quality of Life and Anxiety in Age Macular Degeneration Patients: A Cross-Sectional Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 19 - 2, pp. 820 - 1-9. 2022. DOI: 10.3390/ijerph19020820

Eva E. Tejerina; Gesly Gonçalves; Karen Gómez-Mediavilla; Carlos Jaramillo; Jorge Jiménez; Fernando Frutos-Vivar; José Ángel Lorente; Israel J. Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez. The effect of age on clinical outcomes in critically ill brain-injured patients. *Acta Neurologica Belgica*. pp. 1 - 7. Springer, 2022. DOI: 10.1007/s13760-022-01987-0

Rafael Bielza; Jesús Llorente; Israel J. Thuissard; Cristina Andreu-Vázquez; David Blanco; Jorge Sanjurjo; Néstor López; María Regina Herráez; Cristina Molano; Adoración Morales; Estefanía Arias; Marta Neira; Ana Lung; Javier Escalera; Laura Portillo; Yolanda Larrubia; Cristina García; Francisco Zambrana; Jorge Gómez Cerezo. Effect of intravenous iron on functional outcomes in hip fracture: A randomised controlled trial. *Age and Ageing*. 50 - 1, pp. 127 - 134. 2021. ISSN 14682834. DOI: 10.1093/ageing/afaa107

Cristina Alvarez-Peregrina; Clara Martinez-Perez; Cesar Villa-Collar; Cristina Andreu-Vázquez; Alicia Ruiz-Pomeda; Miguel Ángel Sánchez-Tena. Impact of covid-19 home confinement in children's refractive errors. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 18 - 10, 2021. ISSN 16604601

M. Neira Álvarez; Miguel A. Vázquez Ronda; L. Soler Rangel; I. J. Thuissard-Vasallo; C. Andreu-Vazquez; P. Martinez Martin; I. Rábago Lorite; G. Serralta San Martín. Muscle Assessment by Ultrasonography: Agreement with Dual-Energy X-Ray Absorptiometry (DXA) and Relationship with Physical Performance. *The journal of nutrition, health & aging* 2021. pp. 1 - 8. Springer, 2021. DOI: 10.1007/S12603-021-1669-4

Cristina Alvarez-Peregrina; Miguel Angel Sanchez-Tena; Clara Martinez-Perez; Catalina Santiago-Dorrego; Thomas Yvert; Cristina Andreu-Vazquez; Cesar Villa-collar. The Influence of Genetics in Myopia Control : A Pilot Study. *Journal of Clinical Medicine*. pp. 1 - 13. 2021. DOI: 10.3390/jcm10040808

R Cano Alonso; A Álvarez Vázquez; C Andreu Vázquez; I Thuissard Vasallo; A Fernández Alfonso; M Recio

Rodríguez; V Martínez de Vega. Tomografía computarizada con energía espectral en la diferenciación de los adenomas y metástasis suprarrenales: utilidad de los mapas de descomposición de materiales y de imágenes monocromáticas. Radiología. 2021. DOI: 10.1016/j.rx.2021.10.004

## Innovación educativa

MIEMBRO DE GRUPOS DE INVESTIGACION UEM CON LINEAS EN INNOVACION DOCENTE

Grupo de investigación en Metodologías para la innovación educativa en el área de ciencias biomédicas (IP: Dra. Beatriz Saez)

Grupo de investigación en Veterinaria Aplicada  
Línea: Metodologías para la Innovación educativa aplicables en el área de veterinaria (IP: Dra. Natividad Pérez Villalobos)

### PUBLICACIONES

Capítulo de libro:

Francisco Suárez Castro; Iciar Garate Pérez; Elena Velarde Fernández; **Cristina Andreu Vázquez**. Impacto de la auto-experimentación en prácticas de neurofisiología en los exámenes teóricos, Innovación docente e investigación en salud: Nuevos enfoques en la metodología docente. pp. 143 - 150. Comunidad de Madrid (España): DYKINSON. 2021. Disponible en Internet en: <<http://www.dykinson.es>>. ISBN 978-84-1122-003-3

Artículo científico:

Sanchez J; **Andreu-Vázquez C**; García-Lecea M; Rodríguez-Martín I; Tutor A; Gal B. Quantitative and qualitative evaluation of a learning model based on workstation activities, Plos One. 15, pp. 11 - 12. 05/08/2020. DOI: 10.1371/journal.pone.0236940

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	LÓPEZ DE LA TORRE, CRISTINA		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Grado Nutrición Humana y Dietética Grado Medicina Máster Universitario en Salud Pública y Epidemiología Máster Universitario en Bioética Máster Universitario en Administración y Dirección de Empresa (finaliza en marzo 2023) Doctoranda en Medicina y Cirugía		
<b>Email (institucional)</b>	cristina.lopez3@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Enero 2019-Noviembre 2020: Coordinadora Autoría 2º, 3º y 4º curso del grado en Nutrición Humana y dietética, Universidad Europea de Madrid  Enero 2019-Actualidad: Coordinadora Docente y de Investigación del Hospital Infanta Sofía  Julio 2019- Noviembre 2019: Coordinadora Titulación Nutrición Humana y Dietética, Universidad Europea de Madrid  Septiembre 2019-Actualidad: Profesora adjunta del departamento de Medicina de la Universidad Europea de Madrid, impartiendo clases en los grados de Medicina, Nutrición Humana y Dietética, Farmacia, Biotecnología.  Septiembre 2021-Actualidad: Coordinadora de la asignatura Bioética y Medicina Legal del grado en medicina (4º curso)  Octubre 2021-Actualidad: Profesora del Máster Universitario en Nutrición Clínica (modalidad online y presencial)  Marzo 2021-Enero 2022: Coordinadora Docente del Hospital Universitario HLA Moncloa.  Marzo 2021- Septiembre 2021: Coordinadora de autoría del Máster Universitario en Nutrición Clínica, Universidad Europea de Madrid.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Ninguna ACTUALMENTE DOS INVESTIGACIÓN EN CURSO.  -NUTRICIÓN Y RITMOS CIRCADIANOS -NUTRICIÓN EN ELA (ESTUDIO CON 100 PACIENTES DE ELA Y ESTUDIO DE DISFAGIA)					

**Innovación educativa**

En la asignatura BIOÉTICA Y MEDICINA LEGAL del grado en Medicina se han cambiado las clases magistrales por clases de debates y casos clínicos. Se ha observado por las notas de los estudiantes y los trabajos realizados, una mejor adherencia a los conocimientos.

**Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Artículo en el Español: RITMOS CIRCADIANOS

Artículo para la revista UE: Derecho a la alimentación (podcast en la Universidad Europea-radio Canarias)

Artículo el español: Síndrome de fatiga crónica

Artículo revista nutrición: NUTRASALUD: Día mundial del chocolate

Artículo el español: proteínas

Artículo el español: Semillas de Sandía

Artículo revista Soziabte: Dieta Mediterránea

Podcast: alimentos transgénicos (radio UEM)

• <b>Fecha</b>	07/01/2023
----------------	------------

<b>Nombre</b>	Foronda Álvaro, David		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Ciencias (Biológicas). Universidad Autónoma de Madrid, 2001  Doctor en Ciencias (Biología). Biología Molecular y Genética. Universidad Autónoma de Madrid, 2007		
<b>Email(institucional)</b>	david.foronda@universidadeuropea.es		

alles

## Experiencia docente/profesional

Experiencia docente:

5 años como profesor ayudante de prácticas de Genética en la Universidad Autónoma de Madrid.  
 (Profesor Honorario de la unidad de Genética, Departamento de Biología).  
 3 años como profesor de máster (Genes Homeóticos, Máster en Biomoléculas, UAM).  
 4 años como tutor de Estudiantes de Trabajo de Fin de Grado.  
 1 año como profesor de prácticas en la Universidad Europea de Madrid (Genética, Fisiología, Bioquímica, Anatomía).  
 1 año como profesor de Fisiología I, Bioquímica I y Bioquímica II (en curso),

Experiencia profesional no docente:

18 años de experiencia investigadora, 14 trabajando para el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (España) y 4 para la Agencia de Ciencia, Tecnología y Desarrollo (Singapur):

- Participación en 10 proyectos de investigación con financiación pública
- 10 artículos publicados en revistas con revisión "por pares".
- 2 capítulos de libros de texto
- Contribuciones a 7 congresos internacionales
- Participación en organización y coordinación de 2 congresos internacionales

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes					

Cooperation of axial and sex specific information controls Drosophila female genitalia growth by regulating the Decapentaplegic pathway. Romero-Pozuelo J, **Foronda D**, Martín P, Hudry B, Merabet, Graba Y, Sánchez-Herrero E. **Dev Biol** 2019 .454(2): 145-155.

IF 2,896, posición 64,634% (InCites JCR)

The Drosophila Hox gene Ultrabithorax controls appendage shape by regulating extracellular matrix dynamics. De Las Heras JM, García-Cortés C, **Foronda D**, José Carlos Pastor-Pareja JC, L S Shashidhara LS, Sánchez-Herrero E. **Development** 2018. 145(13): dev161844

IF 5,763, posición 91,860% (InCites JCR)

The elimination of an adult segment by the Hox gene Abdominal-B. **Foronda D**, Curt JR, Prieto N, Martín P, Sánchez-Herrero E. **Mech Dev** 2015. 138 (2):210-7.

IF 2,041, posición 23,171% (InCites JCR)

Coordination of Insulin and Notch pathway activities by microRNA miR-305 mediates adaptive homeostasis in the intestinal stem cells of the Drosophila gut. **Foronda D**, Weng R, Verma P, Cohen SM. **Genes & Dev** 2014. 28: 2421-2431

IF 10,798, posición 94,476% (InCites JCR)

Drosophila Hox and sex-determination genes control segment elimination through EGFR and extramacrochaetae activity. **Foronda D**, Martin MP, Sánchez-Herrero E. **PLoS Gen.** 2012 8(8): e1002874.

IF 8,517, posición 92,857% (InCites JCR)

## Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	19/01/2023
--------------	------------

<b>Nombre</b>	MORALES RUIZ DAVID		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Incluir toda Formación académica  <b>- Licenciado en Medicina y Cirugía. Facultad Alcalá de Henares. Madrid. UAH (2011)</b>  <b>-Especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria via MIR Hospital Mostoles 2013-2017</b>  <b>- Diplomado Universitario en Enfermería. Universidad Complutense de Madrid. (1998).</b>  <b>- Diplomado Universitario en Magisterio. Universidad Complutense de Madrid. (1995).</b>		
<b>Email (institucional)</b>	David.morales@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestor y director acciones formativas oposiciones sanitarias y formación profesional rama sanitaria. 2019-2020</li> <li>- Docente Magister Medicina de Emergencias Universidad Complutense de Madrid 2019-2020-2021</li> <li>- Docente actualización en atención inicial básica y avanzada al trauma pediátrico. 2021</li> <li>- Tutor practicas medicas Master Universitario de Urgencias emergencias y transporte sanitario, Universidad CEU San Pablo. 2021</li> <li>- Docente de la asignatura de Médico Quirúrgica de 3º de Enfermería en la Universidad Europea de Madrid (2009-2010) UEM</li> <li>- Docente en el “Máster Universitario en Urgencias, Emergencias y Críticos en Enfermería”, curso 2012. UEM</li> <li>- Docente del curso “Movilización y transporte de heridos” en el Hospital Infanta Sofía 2008</li> </ul>			

- Formador de alumnos en Emergencias por la Facultad de Ciencias para la Salud en los estudios de Enfermería en los cursos lectivos 2005-2012
- Docente curso "Emergencias Cardiovasculares", SAMUR Octubre 2007
- Docente en Sesión Clínica en Samur-Pc Abril 2005
- Formador alumnos 3er Curso Diplomatura de Enfermería durante el año académico 2002/03, por la Escuela de Enfermería de la Comunidad de Madrid (U.A.M).
- Docente curso "Asistencia Sanitaria al Trauma" (SUMMA 112 Febrero 2002).
- Docente curso "Soporte Vital Básico para Enfermería (Satse Noviembre 2002).
- Docente curso "Primeros Auxilios" (Cruz Roja Julio 2002).
- Docente curso "Transporte Sanitario para Técnicos en Emergencias Médicas. Nivel Avanzado" (SUMMA 112 Mayo 2002).
- Docente curso "Formación en Urgencias en Atención Primaria del Ámbito Rural para Enfermería de la Comunidad de Madrid". (SUMMA 112 Noviembre 2001).
- Docente curso "Técnico en Emergencias Nivel Básico y Avanzado". (Ametra Julio 2003).
- Docente curso "Emergencias y Catástrofes" (Fuden Ciudad Real Diciembre 2000).
- Docente curso "Enfermería en Urgencias Extrahospitalarias" (Fuden Madrid Febrero 2002).
- Docente curso "Enfermería en Urgencias Extrahospitalarias" (Fuden Madrid Diciembre 2002).
- Docente curso "Técnico en Emergencias Nivel Básico y Avanzado" (Cruz Roja Julio 1999- Agosto 1999 y Julio 2000).

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Segundo premio Campeonato Nacional SVA Palma de Mallorca 2021</li> <li>- Publicacion defendida Congreso Nacional SEMES Girona 2020</li> <li>- Poster defendido Congreso Internacional Emergencias Madrid 2019</li> <li>- Autor del libro "Actuación de Enfermería en Urgencias y Emergencias", editado por Fundación Ciencias de la Salud y distribuido por Samur PC (2010)</li> <li>- Autor del libro "Fundamentos Básicos en la Práctica Enfermera" editado por FUDEN con I.S.B.N. 84-89174-72-5. (Octubre 2002).</li> <li>- Autor del libro "1500 Test comentados y razonados para Enfermería, editado por FUDEN con I.S.B.N. 84-89174-69-5 (Julio 2001).</li> </ul>					



- Coautor del libro "Temario Concurso- Oposición para Auxiliares de Enfermería" editado por la Fundación Europea de Estudios Sanitarios y con I.S.B.N. 84-931012-3-0.(Mayo 2000)

## **Innovación educativa**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Sanz Rosa, David		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
	MBA	Universidad Europea	2022
	Doctorado en Bioquímica y Biología Molecular	Universidad Complutense de Madrid	2005
	Licenciado en CC.Químicas	Universidad Autónoma de Madrid	1999
<b>Email (institucional)</b>	david.sanz@universidadeuropea.es		

## Experiencia docente/profesional

Soy doctor en Bioquímica y Biología Molecular por la Universidad Complutense de Madrid en 2005 con la máxima calificación Cum Laude e Investigador. En los últimos 20 años he desarrollado un importante trabajo de investigación en el campo de la enfermedad cardiovascular y oncología principalmente.

Tengo una gran experiencia en la experimentación básica en las áreas de la fisiopatología de la hipertensión e hipercolesterolemia (Universidad Complutense de Madrid), agentes antiagregantes, células madre y metodología de la investigación (University College London), biología de la plaqueta (Imperial College London), sistema beta adrenérgico, isquemia y reperfusión cardiaca, generación de modelos animales mediante el uso de AAV, hipertensión pulmonar e investigación traslacional (Departamento de Epidemiología, Aterotrombosis e Imagen Cardiovascular en el CNIC) e investigación clínica (como profesor adjunto y coordinador de la asignatura de Metodología de la Investigación en el grado de Medicina y consultor metodológico y bioestadístico como parte de la Escuela de Doctorado e Investigación de la Universidad Europea). Desde septiembre 2018 soy Director de Investigación y Docencia con Hospitales. Coordino los aspectos docentes de la UEM con el grupo Quirónsalud y los temas relacionados con la Investigación en los hospitales colaboradores con la Universidad y participo en Consejo rectores y Patronatos de Institutos y Fundaciones de Investigación.

Durante los 15 años en los que ha estado íntimamente ligado a la investigación preclínica, he utilizado diversos modelos animales de experimentación abarcando desde los roedores, pasando por los conejos y terminando en los más traslacionales como el cerdo (categorías B y C). También he complementado estos estudios in vivo con estudios in vitro utilizando cultivos primarios a líneas celulares establecidas, así como el manejo y caracterización de células madre para la realización de xenotrasplantes. Fruto de esta amplia carrera, dos patentes han sido registradas como co-inventor y he publicado más de 90 artículos científicos, 61 de ellos en revistas indexadas.

Poseo gran capacidad de trabajar en ambientes multidisciplinares, con buena capacidad comunicativa, responsable, creativo, y con gran capacidad de aprendizaje y resolutivo. Poseo un probado registro en enfermedad cardiovascular y un profundo conocimiento en investigación cardiovascular traslacional y técnicas de biología molecular como avalan mis publicaciones científicas. También poseo conocimientos de cáncer, enfermedades inflamatorias y respiratorias así como de proteómica y bioinformática. Además de mi experiencia en la redacción de artículos científicos y proyectos de investigación, soy revisor de artículos para diversas revistas científicas.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	2
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
AUTORES: B. Rodríguez-Borlado Díaz; D. Sanz-Rosa; B. Sanz Pozo; J.L. Llisterri Caro; M. Herrero Barbero AÑO: 2022					

TÍTULO: Dolor, calidad de vida y salud mental en pacientes con gonalgia por gonartrosis: estudio de casos y controles

REVISTA: Medicina de Familia. Semergen. 2022 Jan-Feb;48(1):45-53. doi: 10.1016/j.semerg.2021.07.005  
PMID: 34429262

AUTORES: Gonzalez-Guerra A, Roche-Molina M, García-Quintáns N, Sánchez-Ramos C, Martín-Pérez D, Lytvyn M, de Nicolás-Hernández J, Rivera-Torres J, Arroyo DF, Sanz-Rosa D, Bernal JA.

AÑO: 2021

TÍTULO: Sustained Elevated Blood Pressure Accelerates Atherosclerosis Development in a Preclinical Model of Disease

REVISTA: Int J Mol Sci. 2021 Aug 6;22(16):8448. doi: 10.3390/ijms22168448.  
PMID: 34445154

AUTORES: Díaz-Gavela AA, Del Cerro Peñalver E, Sanchez García S, Leonardo Guerrero L, Sanz Rosa D, Couñago Lorenzo F.

AÑO: 2021

TÍTULO: Breast cancer radiotherapy: What physicians need to know in the era of the precision medicine.

REVISTA: Breast Dis. 2021;40(1):1-16. doi: 10.3233/BD-201022.  
PMID: 33554881

AUTORES: Roche-Molina M, Hardwick B, Sanchez-Ramos C, Sanz-Rosa D, Gewert D, Cruz FM, Gonzalez-Guerra A, Andres V, Palma JA, Ibanez B, Mckenzie G, Bernal JA.

AÑO: 2020

TÍTULO: The pharmaceutical solvent N-methyl-2-pyrrolidone (NMP) attenuates inflammation through Krüppel-like factor 2 activation to reduce atherogenesis

REVISTA: Sci Rep. 2020 Jul 15;10(1):11636. doi: 10.1038/s41598-020-68350-2.  
PMID: 32669659

AUTORES: Couñago F, Martínez-Ballesteros C, Artigas C, Díaz-Gavela AA, Gómez LLG, Lillo-García ME, Chicharro JR, Recio M, Maldonado A, Thuissard IJ, Andreu-Vázquez C, Sanz-Rosa D, Conde-Moreno AJ, Marcos FJ, García SS, Martínez-Salamanca JI, Carballido-Rodríguez J, Hornedo J, Cerro ED.

AÑO: 2020

TÍTULO: Impact of 68Ga-PSMA PET/CT in the treatment of prostate cancer: Initial experience in Spain

REVISTA: Rep Pract Oncol Radiother. 2020 May-Jun;25(3):405-411. doi: 10.1016/j.rpor.2020.03.024. Epub 2020 Apr 12.

PMID: 32368192

AUTORES: Montemuiño S, Dios NR, Martín M, Taboada B, Calvo-Crespo P, Samper-Ots MP, López-Guerra JL, López-Mata M, Jové-Teixidó J, Díaz-Díaz V, Ingunza-Barón L, Murcia-Mejía M, Chust M, García-Cañibano T, Couselo ML, Puertas MM, Cerro ED, Moradiellos J, Amor S, Varela A, Thuissard IJ, Sanz-Rosa D, Couñago F.

AÑO: 2020

TÍTULO: 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).

REVISTA: Rep Pract Oncol Radiother. May-Jun 2020;25(3):447-455. doi: 10.1016/j.rpor.2020.03.006. Epub 2020 Mar 18.

PMID: 32477011

<b>Innovación educativa</b>
-----------------------------

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

<b>Fecha</b>	22/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Ejemplo; Apellidos, Nombre.		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p>- <b>Licenciado en Medicina y Cirugía:</b> Universidad Complutense de Madrid, Junio 1987.</p> <p>- <b>Grado de Licenciatura:</b> Universidad Complutense de Madrid. Tesina de Licenciatura: "Presión anal y reflejo recto-anal en el recién nacido sano", Octubre 1987.</p> <p>- <b>Médico Puericultor:</b> IX Curso de Puericultura para médicos, que acredita como EXPERTO EN SALUD INFANTIL. Sociedad Española de Puericultura, Junio 1994</p> <p>- Postgrado: del Programa completo de Doctorado "Ciencias Morfológicas y Cirugía" (34,5 créditos). Dpto de CC. Morfológicas y Cirugía, Universidad de Alcalá, distribuidos en los siguientes <b>Cursos de Doctorado:</b></p> <p>1"Anatomía topográfica del tronco", de 3 créditos. Curso 1997/98</p> <p>2"Anatomía topográfica del miembro superior", de 3 créditos. Curso 1997/98</p> <p>3"Anatomía topográfica del miembro inferior", de 3 créditos. Curso 1997/98</p> <p>4"Disección de miembro inferior", de 3 créditos. Curso 1997/98</p> <p>5"Anatomía funcional del tronco", de 3 créditos. Curso 1998/99</p> <p>6"Anatomía funcional de la extremidad superior", de 3 créditos. Curso 1998/99</p> <p>7"Anatomía funcional de la extremidad inferior", de 3 créditos. Curso 1998/99</p> <p>8"Manejo del paciente politraumatizado", de 3 créditos. Curso 1998/99</p> <p>9"Cirugía de la mano reumática", de 3 créditos. Curso 1998/99</p> <p>10"Metodología de la comunicación en medicina", de 3 créditos. Curso 1988/99</p> <p>11"Disección de la extremidad superior", de 4,5 créditos. Curso 1988/99</p> <p>- <b>Tesis Doctoral:</b> "Biometría del esqueleto del primer radio del pie", leída el día 27 de Enero de 2005 en la Facultad de Medicina de la Universidad de Alcalá, obteniendo la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.</p> <p>La Tesis Doctoral obtuvo el <b>Premio "Fundación López Sánchez" de la Real Academia Nacional de Medicina</b> a la mejor Tesis Doctoral publicada con menos de cuatro años de antelación, 17 de Enero de 2006.</p> <p>- Curso en red mediante tecnología streaming-media, sobre la Anatomía Radiológica del Sistema Nervioso Central con diferentes técnicas de neuroimagen. Sociedad Anatómica Española. Salamanca, Junio 2005.</p> <p>- <b>XI Postgraduate Course Silicone Plastination Technique</b> (Technique S-10). Universidad de Murcia 13-14 Diciembre 2011.</p> <p>- <b>XI Postgraduate Course Sheet Plastination Technique</b> (P-40 and E-12 Techniques). Universidad de Murcia 15-16 Diciembre 2011.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	dguzman.monreal@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>- <b>Suplencias</b> en distintos ambulatorios y centros de salud tanto en Madrid como en Cuenca desde el año 1989 hasta 1997.</p> <p>- ATENCION CONTINUADA (Urgencias) como <b>Médico de Refuerzo</b> en el Centro de Salud de San Lorenzo de La Parrilla (Cuenca) desde Noviembre de 1990, hasta el mes de Noviembre de 1997. (Guardias de todos los fines de semana y festivos del año).</p> <p>- <b>Profesor Asociado</b> del Departamento de Ciencias Morfológicas y Cirugía de la Universidad de Alcalá de Henares durante el Curso 1997-98.</p> <p>* Docencia impartida:</p>			

Clases teóricas y prácticas de Anatomía Humana en la Licenciatura de Medicina.  
 Curso propio de la U. de Alcalá "Especialización en Cirugía Podológica.  
 "I Curso Práctico" de las "III Jornadas de Actualización en Patología del Hombro", organizadas por el Hospital Monográfico Asepeyo".

- **Profesor colaborador** en el Departamento de Ciencias Morfológicas y Cirugía de la Facultad de Medicina de la Universidad de Alcalá durante el curso 1998-99.

\* Docencia impartida:

Clases teóricas y prácticas de Anatomía Humana en la Licenciatura de Medicina.

- **Profesor Adjunto** del Departamento de Ciencias Morfológicas y Fisiología de la Universidad Europea de Madrid desde el Curso 1999-00 hasta curso 2013-14.
- **Profesor Titular de Anatomía** del Departamento de Ciencias Biomédicas Básicas desde Curso 2013-14 hasta la actualidad.

\* Docencia impartida: Anatomía Humana en:

- Curso Puente de la Licenciatura de Ed. Física y Deportes.
- Diplomatura de Podología.
- Diplomatura de Fisioterapia.
- Asignatura de libre elección: "Sexo, anticonceptivos y reproducción". Desde 2003-04, hasta 2008-09
- Licenciatura Odontología: "Anatomía Topográfica de cabeza y cuello"
- Grado de Medicina:
  - 1º curso, desde 2008/09 hasta la actualidad.
  - 2º Medicina desde 2009/10 hasta la actualidad.
- Cursos de Postgrado:
  - Máster en evaluación del daño corporal, incapacidades laborales, y minusvalías.- Organizado por Fundación Mapfre Medicina, Universidad Europea de Madrid, desde el Curso 2001-02 hasta 2007-08.
  - Máster en Drenaje linfático manual.- Departamento de Fisioterapia, Universidad Europea de Madrid, Cursos 2001-02, hasta 2008-09.
  - Curso de Capacitación en Tanatopraxia y Sanidad Mortuoria, Universidad Complutense de Madrid, Cursos 2009/10 y 2010/11.
  - Seminario de Anatomía Cardíaca. Universidad Europea de Madrid, Cátedra de Cardiología Clínica y Básica Translacional. Cursos 2009/10, 2010/11, 2012/13 y 2013/14.

- **Coordinador de Anatomía Humana de la diplomatura de Fisioterapia** del Departamento de Ciencias Morfológicas y Fisiología de la Universidad Europea de Madrid desde el Curso 2002/03 hasta 2008/09.
- Coordinador del Departamento de Ciencias Morfológicas y Fisiología para la Diplomatura de Fisioterapia de la Universidad de Madrid desde el curso 2005/06 a 2008/09.
- **Coordinador de Anatomía Humana del Grado de Medicina** del Departamento de Ciencias Biomédicas Básicas de la Universidad Europea de Madrid desde el Curso 2008/09 hasta la actualidad.
- **Responsable del laboratorio** de Anatomía de la UEM. Desde el curso 2005/06 hasta 2010/11.
- **Responsable de la sala de disección** de la UEM. Desde el curso 2008/09 hasta 2011/12.
- Responsable de la Universidad Europea de Madrid en la "**Cátedra Medtronic de Cardiología clínica y básica translacional**" Desde 2009.
- **Thin-tank docente.** Universidad Europea de Madrid Curso 2011/12.
- **Mentor Pedagógico.** Universidad Europea de Madrid. Curso 2012/13 hasta la actualidad

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: He participado en 4 proyectos de investigación (años 1992-2003)					
PUBLICACIONES - "Prevalencia de alcoholismo entre la población que acude a un Centro de Salud urbano", V.Martínez Vizcaíno, Y.Jarabo Crespo, F.Salcedo Aguilar, JF.Ordoño Domínguez, S.Santiago Pérez y					

D.Monreal Redondo. ATENCION PRIMARIA, 1992, vol 10 nº7 pp 872-874. (Estudio financiado mediante Beca del F.I.S. con número de expediente 91/1094).

- Atlas de imágenes de neurología (CD). Astra Zeneca 2002: Amiloidosis primaria. Neuropatía de fibras finas. Amiloidosis Primaria. Neuropatía de fibras finas. Monreal Redondo DG, Pérez Conde MC, Santiago Pérez S. CD ROM: Atlas de imágenes de Neurología. 2002, ASTRA ZENECA/PRODRUG MULTIMEDIA S L

- Monreal Redondo D.G., Fernández Camacho F.J. (2003a): Diaphyseal nutrient foramina in the first metatarsals in normal and hallux valgus feet: location and surgical implications. Surgical and Radiologic Anatomy. 25 nos 3-4: 234 – 240.

- Patología quirúrgica: Capítulo: “Meninges y vascularización del sistema nervioso central”. A. Martín Duce. Elsevier 2004.

- Hernández Fernández L.M., Monreal Redondo D.G., Fernández Camacho F.J. (2004): Técnica de Thiel para la conservación de piezas anatómicas: Adaptación del procedimiento con fines forenses” Revista del Centro de Estudios Jurídicos del Ministerio de Justicia. 2004 nº4, 179-185.

- Nuevas perspectivas del diagnóstico diferencial en paleopatología. Capítulo: “Estimación del sexo a partir del primer metatarsiano” Ed A. Cañellas Trobat. 2005

- Anatomía de la cabeza para odontólogos. 2 Capítulos: “Anatomía topográfica” y capítulo “Estructuras óseas y cartilaginosas. fosas craneofaciales”. Velayos Santana. 4ª Edición. Panamericana 2007.

- Desarrollo genital y estados intersexuales. J. Angulo, A. Fernández, D. Monreal, F. Rev Urol, Vol 11(3) (121-129); 2010

#### COMUNICACIONES A CONGRESOS:

18 Congresos Nacionales, con 15 comunicaciones orales y 18 póster. (2 premios)

6 Congresos internacionales, con 1 comunicación oral y 14 póster.

#### TRADUCCIONES Y EDICIONES CRÍTICAS DE LIBROS

- Biofísica: Radiobiología, Radiopatología. Galle P. y Paulin R. Masson 2003

#### REVISIONES CIENTÍFICAS DE LIBROS

- Estructura y función del cuerpo humano + StudentConsult en español. Patton-Thibodeau 15ª ed. 2016 Ed. Elsevier ISBN 978-84-9113-081-9

- Anatomía y Fisiología + StudentConsult en español. Patton Thibodeau. 8ª ed. 2013 Ed. Elsevier. ISBN 978-84-9022-108-2

- Estructura y función del cuerpo humano. Thibodeau-Patton. 14ª ed. 2012 Ed. Elsevier. ISBN 978-84-8086-962-1

- Estructura y función del cuerpo humano. Thibodeau-Patton. 16ª ed. 2016 Ed. Elsevier. ISBN 978-84-9113-800-6 e ISBN 978-84-9113-973-7

#### ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

- XII Congreso Nacional de Paleopatología. Cuenca 3-6 de Octubre 2013:

Formo parte del Comité Organizador, del Comité Científico y presido la mesa de Podo-paleo-patología.

- VI Reunión del AEAOF (Asociación Española de Antropología y Odontología Forense). Madrid 3-6 de Octubre 2014:

Formo parte del Comité Organizador y del Comité Científico.

### **Innovación educativa**

#### VALORACIÓN DE TESIS DOCTORALES

He participado en la valoración de 11 Tesis Doctorales, y en el Tribunal de las mismas (en 7 como Vocal y 2 como Secretario) entre los años 2005 y 2017.

TRIBUNALES DE EVALUACIÓN PARA LAS PROMOCIÓN INTERNA DE PLAZAS EN LA UEM

Miembro de los Tribunales de Oposición para Profesor Titular de Anatomía de la Universidad Europea de Madrid:

- Dr. Marcos Aldea Romero
- Dr. Roberto Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana
- Dr. Fabio Cafini Barrado

OTROS:

- Participé en la elaboración del plan de estudios para la licenciatura de Medicina de la UEM.
- Participé en el diseño del laboratorio de Anatomía de la UEM.
- Participé en el diseño del Programa de Anatomía Humana para el Grado de Medicina que se presentó a la ANECA.
- Participé en el diseño y homologación de la sala de disección de la Universidad Europea de Madrid.
- Estoy colegiado en el Ilustre Colegio de Médicos de Madrid.
- Pertenezco a la Sociedad Anatómica Española desde 1999.
- Elegido Padrino de Promoción por votación de los alumnos del Grado de Medicina:
  - Promoción 2009-2015
  - Promoción 2011-2017
- Elegido Mejor Docente de la Facultad de Ciencias de la Salud en el Curso 2016-17.

**Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes



<b>Fecha</b>	15/01/2023
--------------	------------

<b>Nombre</b>	CONDÉS MORENO, EMILIA		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	LICENCIADA EN MEDICINA Y CIRUGÍA (UAM) DIPLOMADA EN ESTADÍSTICA (UCM)		
<b>Email (institucional)</b>	emilia.condes@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Médico de Atención Primaria (enero-95-marzo 95)</li> <li>- Coordinador de ensayos clínicos en la unidad de infecciosas, servicio de medicina interna, hospital de Móstoles (1995- hasta septiembre 2019), siendo coinvestigadora en más de 30 ensayos internacionales en fase II/III y coordinando ensayos clínicos en otros servicios del hospital: urología, neumología y medicina interna.</li> <li>- Médico en la unidad de valoración y apoyo a la atención domiciliaria (UVAAD- Oficina Regional de Sida. Madrid) (marzo 97- agosto 97).</li> <li>- Profesora asociada en la Universidad Europea de Madrid desde 2010 hasta noviembre 2021. Facultad de Ciencias Biomédicas.</li> <li>- Acreditación por la ANECA como profesor contratado doctor, profesor asociado doctor y profesor de universidad privada en noviembre de 2013.</li> <li>- Directora de departamento de Especialidades Médicas, Psicología y Pedagogía aplicada de la facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Europea de Madrid desde febrero de 2014 hasta 1 de diciembre 2014.</li> <li>- Directora Académica de la Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud. Universidad Europea de Madrid desde diciembre 2014 hasta abril 2018.</li> <li>- Vicedecana Internacional y Proyectos Transversales desde Abril 2018 a Septiembre de 2019.</li> <li>- Profesora Titular de Bioestadística en el Grado de Medicina. Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud. Universidad Europea de Madrid.</li> <li>- Directora Académica de la Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud. Universidad Europea de Madrid desde septiembre 2019 hasta abril 2022.</li> <li>- Vicedecana de Medicina de la Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud. Universidad Europea de Madrid desde Abril 2022 hasta la actualidad</li> </ul>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	1
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Emilia Condés Moreno; Jose Ramón Arribas. Impact of COVID-19 on Madrid hospital system. Enfermedades. Infecciosas y Microbiología Clínica. Elsevier, 2020</li> <li>- Juan Jose Beunza Nuin; Enrique Puertas; Esther García-Ovejero; Gema Villalba; Emilia Condés Moreno; Giorgana Koleva; C Hurtado. Comparison of machine learning algorithms for clinical event prediction (risk of coronary heart disease). Journal of Biomedical Informatics. Elsevier, 2019</li> </ul>					

- A García-Cañas; J Cacho-Calvo; GG Alonso-Vega; FJ Esteban-Fernández; SJ Rodríguez-Alvarez; G Perez-Caballero; E Condés-Moreno. Mycobacterium africanum and Mycobacterium avium co-infection in an AIDS patients. Revista Española de Quimioterapia. 6, pp. 338 - 339. 2016.
- Comparison of the Prognostic Value of Liver Biopsy and FIB-4 Index in Patients Coinfected With HIV and Hepatitis C Virus Author(s): Berenguer J, Zamora FX, Aldámiz-Echevarría T, Von Wichmann MA, Crespo M, López-Aldeguer J, Carrero A, Montes M, Quereda C, Téllez MJ, Galindo MJ, Sanz J, Santos I, Guardiola JM, Barros C, Ortega E, Pulido F, Rubio R, Mallolas J, Tural C, Jurdado JJ, Pérez G, Díez C, Álvarez-PellicerJ, Esteban H, Bellón JM, González-García J; Grupo de Estudio del SIDA (GESIDA) HIV/HCV Cohort Study Group.Source: Clinical Infectious Diseases. Clinical infectious Diseases. 60 - 6, pp. 950 - 958. 03/2015.
- Etravirine-based antiretroviral therapy in HIV/hepatitis C virus coinfecting advanced fibrosis patients receiving triple therapy against hepatitis C virus with telaprevir Author(s): Ramirez ML, Vargas FX, González-García J, Quereda C, Pérez-Elías MJ, de Cea AM, Barros C, Condés E, Moreno JS, Santos I, Torralba M, Aldamiz-Echevarria T, Moreno A.Source: Aids. Aids. 28 - 16, pp. 2487 - 2489. 10/2014.
- Glucose series complexity in hypertensive patients Author(s): Vigil L, Condés E, Varela M , Rodriguez C, Colas A, Vargas B, Lopez M, Cirugeda E. Source: Journal of the American Society of Hypertension. Journal of the American Society of Hypertension. 8 - 9, pp. 630 - 636. 09/2014

## Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	<b>Eva Sanz</b>		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciada en Medicina Diplomada en Fisioterapia Licenciada en Fisiatria y Kinesiologia Master en Urgencias, Emergencias y Catastrofes Master en Medicina Hiperbarica y Subacuatica Master en Medicina Clínica Master en Medicina Estética Master en Osteopatia		
<b>Email (institucional)</b>	evamaria.sanz@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Directora Medica Centro de Medicina Avanzada GF Madrid Docente Máster Medicina Hiperbárica Y Subacuática Universidad Alcalá de Henares Docente Máster Terapia Manual Osteopática Universidad Camilo Jose Cela			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Articulo Evolución a largo plazo de pacientes con cáncer críticamente avanzado atendidos en una unidad de cuidados intermedios. Junio2022. Journal of Clinical medicine. MDPI					

<b>Innovación educativa</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Fabio Cafini Varrado		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en ciencias biológicas. Universidad Complutense de Madrid, 2002. Doctor en Microbiología Clínica. Departamento de microbiología, Facultad de medicina, Universidad Complutense de Madrid. 2008.		
<b>Email (institucional)</b>	fabio.cafini@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Facultad de Medicina, Dpto de microbiología, Universidad Complutense de Madrid. Beca predoctoral. 01/01/2004 - 31/12/2006.  Facultad de Medicina, Dpto de Medicina, área microbiología, UCM / Investigaciones y Proyectos Microbiológicos (IPM S.L.). Contrato postdoctoral. 06/09/2007- 31/1/2015.  JSPS short term post-doctoral fellowship for foreign researchers. Tsukuba University, Japan. Japan society for the promotion of science. Contrato postdoctoral. 14/02/2015 - 15/05/2015.  Facultad de medicina, Dpto de ciencias biomédicas y de la salud. Universidad Europea de Madrid, 01/02/2016- Actualidad.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	1
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Nguyen LTT, Nguyen KNT, Le PNTA, <b>Cafini F</b> , Pascoe B, Sheppard SK, Nguyen TB, Hoang TPN, Nguyen TV, Pham TTK, Morikawa K, Nguyen DQ, Duong HX. The emergence of plasmid-borne cfr-mediated linezolid resistant-staphylococci in Vietnam. <b>J Glob Antimicrob Resist.</b> 2020.					

Terreros-Roncal J, Moreno-Jiménez EP, Flor-García M, Rodríguez-Moreno CB, Trincherro MF, **Cafini F**, Rábano A, Llorens-Martín M. Impact of neurodegenerative diseases on human adult hippocampal neurogenesis. *Science*. 2021 Nov 26;374(6571):1106-1113

## **Innovación educativa**

Participación en el **Proyecto de Integración de Materias** del departamento de ciencias biomédicas básicas. 01/01/2017 - 31/12/2021

**Responsable de Modelo Académico** en la Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud de la Universidad Europea de Madrid. Curso 2021-2022

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Guzmán Martínez, Gabriela		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Madrid (1990-1996) - Especialista en Cardiología en el Hospital Universitario Ramón y Cajal (1997-2002) - Doctora en Medicina por la Universidad de Alcalá (2003) - Máster en "Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud" por la Universidad Autónoma de Barcelona (2003) - Programa Alta Dirección de Instituciones Sanitarias (PADIS) del IESE, Universidad de Navarra (2017) - Programa Experto en Investigación Clínica, Universidad Internacional Menéndez Pelayo (2018)		
<b>Email (institucional)</b>	gabriela.guzman@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
- Profesor colaborador docente en el Hospital Universitario la Paz (desde curso 2005/2006 hasta la actualidad) - Profesora del Máster de Biomedicina Molecular (Universidad Autónoma de Madrid – CNIC), en los cursos 2017/18 , 2019/20 - Profesora del Máster en Diagnóstico por la Imagen de la Universidad de Elche, cursos 2011/12, 2012/13 - Profesora en el Máster Oficial en Imagen Cardíaca Diagnóstica de la Universidad Complutense de Madrid, cursos 2011/12, 2012/13, 2013/14, 2014/15 - Profesora de Universidad Europea de Madrid, Departamento de Medicina, Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud (desde curso 2020-21 hasta la actualidad)			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	2
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
1. Gabriela Guzmán-Martínez, Concepción Marañón and CYTED RIBLES Network. Immune mechanisms associated with cardiovascular disease in systemic lupus erythematosus: A path to potential biomarkers. <i>Front. Immunol</i> 2022. 13:974826. doi: 10.3389/fimmu.2022.974826 2. Galian-Gay L, Escalona Silva RA, Teixidó-Turà G, Casas G, Ferrer-Sistach E, Mitroi C, Mingo S, Monivas V, Saura D, Vidal B, Trasca L, Moral S, Calvo F, Castiñeira Busto M, Sánchez V, Gonzalez A, Guzman G, Mora MN, Arnau Vives M, Peteiro J, Bouzas A, Mas-Stachurska A, González-Alujas T, Gutiérrez L, Fernandez-Galera R, Valente F, Guala A, Ruiz-Muñoz A, Avilés CAS, Palomares JFR, Ferreira I, Evangelista A. Prognosis of Paradoxical Low-Flow Low-Gradient Aortic Stenosis: A Severe, Non-critical Form, With Surgical Treatment Benefits. <i>Front Cardiovasc Med.</i> 2022 Apr 1;9:852-954. 3. SEC Working Group for the 2021 ESC guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice and SEC Guidelines Committee. Comments on the 2021 ESC guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice. <i>Rev Esp Cardiol (Engl Ed).</i> 2022 May;75(5):364-369. 4. Amparo Martínez-Monzónis, Manuel Barreiro-Pérez, Chi-Ion Li, Jesús Jiménez-Borreguero, Gabriela Guzmán, Covadonga Fernández-Golfín, Santiago Aguadé Bruix, Teresa López-Fernandez. Selección					

de lo mejor del año 2020 en imagen cardiovascular. REC: CardioClinics, Volume 56, Supplement 1, 2021, Pages 59-65.

5. Nicolás-Ávila JA, Lechuga-Vieco AV, Esteban-Martínez L, Sánchez-Díaz M, Díaz-García E, Santiago DJ, Rubio-Ponce A, Li JL, Balachander A, Quintana JA, Martínez-de-Mena R, Castejón-Vega B, Pun-García A, Través PG, Bonzón-Kulichenko E, García-Marqués F, Cussó L, A-González N, González-Guerra A, Roche-Molina M, Martín-Salamanca S, Crainiciuc G, Guzmán G, Larrazabal J, Herrero-Galán E, Alegre-Cebollada J, Lemke G, Rothlin CV, Jimenez-Borreguero LJ, Reyes G, Castrillo A, Desco M, Muñoz-Cánoves P, Ibáñez B, Torres M, Ng LG, Priori SG, Bueno H, Vázquez J, Cordero MD, Bernal JA, Enríquez JA, Hidalgo A. A Network of Macrophages Supports Mitochondrial Homeostasis in the Heart. Cell. 2020 Oct 1;183(1):94-109.e23.
6. Del Prado Díaz S, de la Calle M, Valbuena-López SC, et al. Does the right ventricle experiment morphologic and functional changes similarly to the left ventricle during pregnancy?. Echocardiography. 2020;37(6):850-857. doi:10.1111/echo.14678
7. Refoyo E, Troya J, Trigo E, et al. Comparison of Noninvasive Cardiac Test Strategies for Newly Diagnosed Chagas Disease in a Non-Endemic Zone [published online ahead of print, 2020 Jul 20]. Am J Trop Med Hyg. 2020;10.4269/ajtmh.20-0389. doi:10.4269/ajtmh.20-0389

## **Innovación educativa**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	21/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	García Cañas Ana		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	-Licenciada en Farmacia -Doctora en Biomedicina y Ciencias de la Salud -Facultativa Especialista del Área (FEA) de Microbiología y Parasitología Clínica (formación sanitaria especializada vía FIR)		
<b>Email (institucional)</b>	ana.garcia4@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
-Farmacéutica en Farmacia comunitaria -Farmacéutica residente en Microbiología y Parasitología clínica -FEA en Microbiología y Parasitología clínica -Profesora universitaria			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<b>Publicaciones:</b> Autores (p.o. de firma): Ana García-Cañas; Juana Cacho-Calvo; Gabriel Gaspar Alonso-Vega; F. Javier Esteban-Fernández; Sergio Julio Rodríguez Álvarez; Gloria Pérez-Caballero y Emilia Condés-Moreno. Título: <i>Coinfección por Mycobacterium africanum y Mycobacterium avium en una paciente con SIDA.</i> Ref. revista: Revista Española de Quimioterapia. Clave: A 2016;29(6): 338-339  Autores (p.o. de firma): Rocío González-Soltero, Ana García-Cañas, Rosa B. Mohedano, Belén Mendoza-Chamizo y Emilia Botello. Título: <i>El papel de la reparación de roturas de doble cadena en Escherichia coli en la sensibilidad a quinolonas: implicaciones terapéuticas.</i> Ref. revista: Revista Española de Quimioterapia. Clave: A 2015 Jun; 28(3): 139-144  Autores (p.o. de firma): Alós JI, García-Cañas A, García-Hierro P, Rodríguez-Salvanés F. Título: <i>Vancomycin MICs did not creep in Staphylococcus aureus isolates from 2002 to 2006 in a setting with low vancomycin usage.</i> Ref. revista: J Antimicrob Chemother. Clave: A 2008 Oct; 62 (4): 773-5.  Autores (p.o. de firma): Ochoa-Ardilla ME, García-Cañas A, Gómez-Mediavilla K, González-Torralba A, Alía I, García-Hierro P, Taylor N, van Saene HK, de la Cal MA. Título: <i>Long-term use of selective decontamination of the digestive tract does not increase antibiotic resistance: a five-year prospective cohort study.</i> Ref. revista: Intensive Care Med Clave: A 2011 Sep; 37(9):1458-65.					



**Congresos:**

Autores: Ana García Cañas, Juana Cacho Calvo, Emilia Condés Moreno

Título: *Nontuberculous mycobacteria isolated from culture of clinical specimens through a 20-year period.*

Tipo de participación: Póster

Congreso: 37th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology

Lugar celebración: Catania Fecha: 3-6 Julio 2016

Autores: Ana García Cañas, Juana Cacho Calvo, Emilia Condés Moreno

Título: *Evolución en el aislamiento de micobacterias en muestras clínicas en un hospital terciario de Madrid durante un periodo de 20 años.*

Tipo de participación: Póster

Congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica.

Lugar celebración: Barcelona Fecha: 26-28 Mayo 2016

Autores: Rocío González-Soltero, Rosa B. Mohedano, Ana García Cañas, Belén Mendoza-Chamizo, Emilia Botello and Anders Løbner-Olesen.

Título: *Replicaciones inducidas por quinolonas en Escherichia coli: mecanismo molecular y relación con los mecanismos de estrés bacterianos.*

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Lugar celebración: Madrid Fecha: 3-6 Septiembre 2013

Autores: J. Cacho; A. García Cañas; A. González Torralba; I. Cano; A. Pérez Meixeira; A. Ramos Martos; M. Sánchez Concheiro.

Título: *Practical experience of using a DNA amplification assay for rapid detection of Mycobacterium tuberculosis complex in respiratory specimens.*

Tipo de participación: Póster

Congreso: 30th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology.

Autores: A. García Cañas; A. Vindel; P. García Hierro; P. Trincado; T. Boquete; C. Ballesteros; V. Bautista and J. I. Alós. Título: *Molecular characterisation of methicillin-resistant Staphylococcus aureus isolates in a tertiary hospital in Madrid.*

Tipo de participación: Póster

Congreso: 19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases.

Lugar celebración: Helsinki Fecha: 16-19 mayo 2009

**Innovación educativa**

-Proyecto de innovación docente en la Universidad Europea de Madrid:

“Papel del farmacéutico en el uso racional de los antibióticos. Percepción de los estudiantes de Microbiología del grado de Farmacia.”

-Comunicación a congreso:

Autores: Ana M<sup>a</sup> Fernández Olleros; M<sup>a</sup> Olga Castelao Naval; Olga Greciano Greciano; María Bailén Andrino; Begoña Cerdá Martínez-Pujalte; Ana García Cañas

Título: *Mejora en la formación de estudiantes del grado de Farmacia en Atención Farmacéutica a través de la simulación real con pacientes estandarizados*

Tipo de participación: Póster

Congreso: IX Congreso Nacional de Atención Farmacéutica.

Lugar celebración: Toledo Fecha: 15-17 Octubre 2015

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

<b>Fecha</b>	16 de Enero del 2023
--------------	----------------------

<b>Nombre</b>	Palacios García-Cervigón Gregorio Jesús		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No		
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No		<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada			
<b>Formación académica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licenciado en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid. Promoción 1993-1999.</li> <li>- Especialista en Medicina Interna. Año de finalización de la especialidad Julio del 2005. Lugar de realización de la especialidad Hospital Clínico San Carlos de Madrid.</li> <li>- Diploma de estudios avanzados. Suficiencia Investigadora del programa de Doctorado en Bioética por el departamento de Historia de la Ciencia de la Universidad Complutense de Madrid. Calificación: Sobresaliente. Año 2005.</li> <li>- Magíster en Bioética por la Universidad Complutense de Madrid. Promoción 2002/03-2003/04. 60 créditos (600 horas).</li> <li>- Magister en Derecho Sanitario por la Universidad Europea de Madrid. Promoción 2008/09-2009/10. 60 créditos ECTS</li> <li>- Magister en Enfermedad Cardiovascular por la Universidad de Barcelona. 60 créditos ECTS (1500 horas de trabajo). Promoción 2010-2011.</li> <li>- Curso Postgrado en Patología Trombótica. Universidad de Navarra. 2011-2013. 30 créditos ECTS (900 horas de trabajo).</li> <li>- Experto universitario en patología respiratoria para internistas. Universidad de Sevilla. Curso 2022. 30 créditos.</li> </ul>		
<b>Email (institucional)</b>	Gregoriojesus.palacios@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Facultativo Especialista de Área en la especialidad de Medicina Interna en el Hospital Universitario Fundación de Alcorcón. 2005-2023.</li> <li>- Responsable de la Unidad de Enfermedad Tromboembólica Venosa del servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario Fundación de Alcorcón.</li> <li>- Responsable de la Unidad de Telemedicina del servicio de Medicina Interna del Hospital Univesitario Fundación de Alcorcón.</li> <li>- Vicepresidente del Comité de Bioética del Hospital Universitario Fundación de Alcorcón.</li> </ul>			

- Profesor de Prácticas de medicina Universidad Rey Juan Carlos 2010-2023.
- Profesor de Bioética y Medicina Legal. Departamento de Especialidades Médicas. Universidad Europea de Madrid. 2012-2023.
- Profesor del Master de Bioética de la FOM-UIMP.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--------------------	-------------------------

### Publicaciones/Congresos

- Triage de las epidemias. 16 de abril 2021. Hospital universitario Fundación de Alcorcón.
- Riesgo Cardiovascular. Reunión Telemedicina con centros penitenciarios. Noviembre 2022. Hospital universitario Fundación Alcorcón.
- Herreros, B. Ruiz de Luna, R. De la Calle, N. Gayoso, D. Martínez de la Cruz, P. Olaciregui Dague, K. **Palacios, G.** Operation of a triage committee for advanced life support during the COVID-19 pandemic. Philosophy, Ethics and Humanities in Medicina. 2022. 17:5. <https://doi.org/10.1186/s13010-022-00117-1>.

### Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

### Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	<b>Ignacio María Aguilar de Armas</b>		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Medicina y Cirugía Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria Master en Metodología de Investigación en Atención Primaria		
<b>Email (institucional)</b>	ignaciomaria.aguilar@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesor Introducción a la Práctica Clínica, Semiología Clínica y Bioestadística, Universidad Europea, 2019-actualidad Médico Adjunto Urgencias HM Montepríncipe			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes					

<b>Innovación educativa</b>	
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes	

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>	
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes	

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Del Romero Raposo, Jorge		
<b>Doctor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
	<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático		
<b>Formación académica</b>	Grado en Estadística Aplicada (UCM) Máster en Big Data y Business Analytics (UCM) (en proceso)		
<b>Email (institucional)</b>	Jorgedaniel.delromero@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesor Bioestadística y Epidemiología (UEM) 2021-2023 Profesor Metodología de la Investigación (UEM) 2022-2023 Tutor metodológico de TFG en Medicina (UEM) 2022-2023			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Asistencia a los congresos de SEISIDA 2022 y GESIDA 2022 Publicaciones: COVID-19 in hospitalized HIV-positive and HIV-negative patients: A matched study					

<b>Innovación educativa</b>	
Premio a mejor comunicación oral en el ámbito de la Epidemiología en el congreso de SEISIDA 2022	

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>	
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes	

<b>Fecha</b>	21-noviembre-2022
--------------	-------------------

<b>Nombre</b>	JOSE MARIA RODRIGUEZ PIÑAS		
<b>Doctor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Licenciado en Ciencias Biológicas Especialidad Biotecnología y Biosanitaria</b> <i>Universidad Complutense de Madrid (2009)</i></p> <p><b>Título de Postgrado/Master: Magister en Laboratorio Clínico</b> <i>Universidad Complutense de Madrid (2010)</i></p> <p><b>Master en Microbiología sanitaria y Enfermedades Infecciosas</b> <i>Universidad San Jorge de Zaragoza (2015)</i></p> <p><b>Experto en Genética Médica</b> <i>Universidad de Valencia (2017)</i></p>		
<b>Email (institucional)</b>	josemaria.rodriguez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p><b><u>Colaborador en docencia práctica:</u></b> Realización de tareas de apoyo en labores de mantenimiento de laboratorio, y docencia impartiendo clases prácticas periódicas de técnicas instrumentales de análisis y control de calidad en horario de tarde. En este empleo he realizado técnicas como Fluorescencia, HPLC, Refractometría o Espectrofotometría, entre otras. (2010-2016)</p> <p><b><u>Profesor Universitario Bioquímica Clínica:</u></b> Profesor suplente del Grado de Medicina en la Universidad Europea de Madrid, impartiendo clases de teoría de la asignatura de Bioquímica II (Bioquímica metabólica) desarrollando conocimientos de estructura y metabolismo de macromoléculas biológicas. (Curso 2019/2020)</p> <p><b><u>Profesor Universitario Genética Médica:</u></b> Profesor suplente del Grado de Medicina en la Universidad Europea de Madrid, impartiendo clases de teoría de la asignatura de Genética en Medicina, desarrollando conocimientos de Genética general y especializados en la práctica médica, análisis genéticos, diagnóstico de patologías de base genética y potenciales tratamientos basados en terapia génica. (Curso 2020/2021)</p>			

**Profesor Universitario Fisiología I:** Profesor nominal de Grado de Medicina en la Universidad Europea de Madrid, impartiendo clases de teoría de la asignatura de Fisiología I, desarrollando los conocimientos necesarios para entender la configuración y funciones del organismo humano. (Curso 2022-Actualidad)

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

**Publicaciones/Congresos**

--

**Innovación educativa**

--

**Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

--



<b>Fecha</b>	12/01/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Biscaia Fernández, José Miguel		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Biología (Neurobiología) por la UCM, Doctor en Biología (Neurociencia) por la UCM, Máster en Biotecnología por Aliter, Graduado en Filosofía por la UNED.		
<b>Email (institucional)</b>	josemiguel.biscaia@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>-2009-20xx: Universidad Europea de Madrid (UEM), Facultad de Medicina, Profesor Titular de Fisiología (docencia en grados de Medicina, Odontología, Biotecnología y Farmacia).</p> <p>-2007-2009 (2 años): Colegio e Instituto Tajamar, Profesor de CC. Naturales (1º y 2º ESO) y CC. Medioambientales (2º bachillerato).</p> <p>-2006-2007 (1 año): University of Alabama (UAB), Dept. Psychiatry and Behavioural Neurobiology, Científico postdoctoral (área de trabajo: Neurobiología de la esquizofrenia).</p> <p>-2002-2006 (4 años): Universidad Complutense de Madrid (UCM), Facultad de Biología (Dpto. Fisiología), Investigador predoctoral (área de trabajo: Psicobiología de la drogadicción).</p>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<p>Publicaciones últimos dos años (2021 y 2022):</p> <p>-Biscaia JM, Mohedano RB. (2021). Cerebros, mentes y robots: una aproximación a través del cine del siglo XXI. Revista de Medicina y Cine 17(1): 49-56.</p> <p>-Biscaia JM. (2021). Neuromejora: de la vanguardia científica y tecnológica a las dificultades y límites planteados por la filosofía de la mente y la bioética. Revista Iberoamericana de Bioética 16: 1-17.</p> <p>-Suárez F, Biscaia JM, Marchena M, Vicente-Tejedor J. (2021). Survival Kit for the Physiology Lecturer. Cambridge: Cambridge Scholars Publishing.</p> <p>-Suárez F, Biscaia JM, Marchena, M, Vicente-Tejedor J. (2021). Survival Kit for the Physiology Student. Cambridge: Cambridge Scholars Publishing.</p> <p>-Biscaia JM. (2021). De las emociones naturales a la emocionalidad artificial. Cuadernos Salmantinos de Filosofía 48: 105-131. 22.</p> <p>-Biscaia M, Llorente R, Grassi D, Gómez J, Vega-Avelaira D. (2022). Shikonin inhibits microglia activation and reduces CFA-induced mechanical hyperalgesia in an animal model of pain. Biomedicine and Pharmacotherapy 150: 112961.</p>					

-Biscaia JM. (2022). La gran pantalla como laboratorio y espejo para la roboética. Journal de Ética y Cine 12(29): 55-69.  
-Biscaia JM, Mohedano R. (2022). Neuroética en fotogramas. Revista de Medicina y Cine 18(3): 249-258.

## **Innovación educativa**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Participación en el programa de radio de la UEM "Ciencia y Vida-SciComm", en el contexto de un proyecto FECYT. Grabados varios podcast de divulgación científica: <https://www.cienciayvida.science/>

<b>Fecha</b>	11 de enero de 2023
--------------	---------------------

<b>Nombre</b>	DONADO CAMPOS, Juan de Mata		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	X	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	X	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	1984. Licenciado en Medicina y Cirugía. Universidad de Sevilla. España 1987. Doctor en Medicina y Cirugía. Universidad de Sevilla. España 1990. Máster en Salud Pública. Universidad de California, Los Ángeles (UCLA) EE. UU. 2003. Curso de especialización en modelos dinámicos. Universidad Polotécnica de Cataluña. 2005. Introducción al modelado de enfermedades infecciosas. London School of Hygiene & Tropical Medicine.		
<b>Email (institucional)</b>	<a href="mailto:Juandemata.donado@universidadeuropea.es">Juandemata.donado@universidadeuropea.es</a>		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
1992-2011. Profesor de Epidemiología. Escuela Nacional de Sanidad y Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. La relación continúa actualmente como profesor colaborador. 1996-2011. Coordinador Científico. Programa de Epidemiología Aplicada de Campo. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de salud Carlos III. 1999-2016. Director del curso "Experto Universitario en Epidemiología y Nuevas Tecnologías Aplicadas" Universidad Nacional de Educación a Distancia e Instituto de Salud Carlos III. Desde 2013. Experto independiente de la Unión Europea sobre investigación e innovación. Id: EX2013D16297Desde 2014 y continua. Profesor del curso "Experto Universitario Modelos dinámicos en salud pública" Universidad Nacional de Educación a Distancia e Instituto de Salud Carlos III.  Desde 2008-continúa actualmente. Profesor Asociado. Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública y Microbiología, Universidad Autónoma de Madrid.  2016. Consultor. Department of Global Capacities Alert and Response. WHO Lyon Office.  2017-18. Consultor Residente. Dirección general de Salud Pública. Ministerio de salud. República Dominicana. Desarrollo del Programa Avanzado de Epidemiología de Campo. Desde 2022. Profesor de Epidemiología. Departamento de Medicina. Universidad Europea de Madrid.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	X	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Culqui-Lévano D; Rodriguez-Valin E; Donado-Campos J Analysis of extrapulmonary tuberculosis in Spain: 2007-2012 National Study. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA 2017; 35 (2) : 82-87 E. ÁLVAREZ, J. DONADO-CAMPOS and F. MORILLA. New coronavirus outbreak. Lessons learned from the severe acute respiratory syndrome epidemic. Epidemiology and Infection, available on CJO2015. doi:10.1017/S095026881400377X. León-Muñoz L, Galán I, Donado-Campos J, Sánchez-Alonso F, López-García E, Valencia-Martín JL, Guallar-Castillón P, Rodríguez-Artalejo F Patterns of Alcohol Consumption in the Older Population of Spain, 2008-2010. J Acad Nutr Diet. 2014 <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jand.2014.08.017">http://dx.doi.org/10.1016/j.jand.2014.08.017</a>					

Culqui D R. Ayuso-Alvarez A, Munayco CV, Quispe-Huaman C, Mayta-Tristán P, Donado Campos J. Demographic and health attributes of the Nahua, initial contact population of the Peruvian Amazon. Características demográficas y de salud de la población Nahua: población en contacto inicial de la Amazonía Peruana. *Ciência & Saúde Coletiva* 2016; 21(1):273-384. DOI: 10.1590/1413-81232015211.20502014

## **Innovación educativa**

Desde 1992 hasta 1996 fui investigador principal de un proyecto financiado por el Fondo de Investigación Sanitaria (FIS) titulado "SAME: Sistema de Aprendizaje Multimedia en Epidemiología". Fue el primer proyecto en España de estas características.

Desde 1997 hasta 2000 fui investigador principal de un proyecto financiado por el Fondo de Investigación Sanitaria (FIS) titulado "Diseño y desarrollo de una aula virtual para la enseñanza de la epidemiología". En este proyecto, pionero en España, se establecieron las bases teóricas de este tipo de enseñanza a partir de las cuales se diseñó y desarrolló el "Curso de Experto Universitario en Epidemiología y Nuevas Tecnologías Aplicadas", primer curso de este tipo en España, del cual fui diseñador y director durante 16 ediciones. Este curso fue organizado por la Universidad Nacional de Educación a Distancia y el Instituto de Salud Carlos III

Incorporación de nuevos métodos en el análisis epidemiológico. Soy director desde 2008 del módulo de "Aplicaciones de la dinámica de sistemas en epidemiología" del Máster en Epidemiología de la UAM, único máster en el que se imparte esta disciplina.

Soy co diseñador y profesor del Curso de Experto Universitario de Modelos dinámico en salud pública organizado por la UNED y el ISCIII, primer curso de esta característica en España.

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Título propiedad industrial registrada: EPISAME. Módulo de ejercicios del SAME. Software educativo.

Inventores/autores/obtenedores: Juan de Mata Donado Campos

Entidad titular de derechos: Instituto de Salud Carlos III

Nº de solicitud: M-80276

País de inscripción: España, Comunidad de Madrid

Fecha de registro: 27/01/1997

Fecha de concesión: 1997

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Beunza Nuin, Juan José		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
	<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada	<input type="checkbox"/> Ayudante Doctor	<input type="checkbox"/> Contratado Doctor
	<input type="checkbox"/> Profesor Titular	<input type="checkbox"/> Catedrático	PROFESOR TITULAR
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Medicina y Cirugía, Universidad de Navarra. Master of Medicine (MUK), Makerere University, Kampala, Uganda. Especialista en Medicina Interna (MIR). Master of Science (SM1), School of Public Health, Harvard University, Boston, USA. Doctorado Europeo en Epidemiología (Universidad de Navarra, Southampton University, London School of Hygiene and Tropical Medicine). Premio extraordinario de doctorado.		
<b>Email (institucional)</b>	Juanjose.beunza@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Más de 20 años de experiencia docente universitaria, docencia clínica práctica (Mulago Hospital, Clínica Universidad de Navarra), Fisiología, Epidemiología (Universidad de Navarra). Director Unidad Electrocardiografía del Uganda Heart Institute (2004). Fundador programa Problem Based Learning de la facultad de Medicina de la Universidad de Navarra. Fundador programa Educación Interprofesional de la Universidad Europea de Madrid. Fundador del programa de Inteligencia Artificial de la Universidad Europea de Madrid.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	3
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Beunza JJ (AC); Puertas E; García-Ovejero E; Villalba G; Condes E; Koleva G; Hurtado C; Landecho MF. (1/8). 2019. Comparison of machine learning algorithms for clinical event prediction (risk of coronary heart disease) J Biomed Inform. 97-103257. ISSN 1532-0464.					
Beunza JJ (AC); Puertas E; Conde E. (1/3). 2020. Manual Práctico de Inteligencia Artificial en entornos sanitarios Manual Práctico de Inteligencia Artificial en entornos sanitarios. Elsevier. pp.1-100. ISBN 9788491138013.					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Congreso Internacional FiAD Innovation for learning and development fórum, Sesión plenaria: “De la revolución a la formación en IA” (3 de junio 2021). Presentación invitada.</li> <li>• Congreso Internacional MedinBioIV (Granada), Foro de transferencia Biomédico (20 de junio 2021). Presentación oral invitada.</li> <li>• Congreso Nacional Rareview 2021 (Sanofi-Aventis), ponencia “Transformación digital del sistema sanitario: la inteligencia artificial y la medicina del futuro”. (24-09-2021).” Presentación invitada.</li> </ul>					

- FENIN (Plataforma Española de Innovación en Tecnología) sesión “Smart Health: el dato como la clave de la transformación” (22-11-2021). Presentación invitada.
- Universidad de Nebrija, V Jornadas en Investigación: Innovación y emprendimiento en salud. (24-06-2021). Ponencia oral invitada.
- Congreso SEEP 2021 (online)(14-02-2021) “Digital e-Health y los resultados en salud. Inteligencia Artificial en Endocrinología Pediátrica” ponencia invitada (Merck).
- Invitado a dar las Jornadas de Innovación para el Colegio de Enfermería de Alicante sobre “IA aplicado a salud” (septiembre 2022).
- Congreso 32 Jornadas Enfermería ANDE, Toledo 2 junio 2022. Sesión plenaria invitada.
- VIII Congreso Nacional SEECIR Santander 26 mayo 2022. Ponencia invitada.
- VII Jornadas Enfermería Quirúrgica AEEQ Madrid 25 noviembre 2022. Sesión plenaria invitada de apertura Jornadas.
- SEDISA INGESCOV participante en mesa redonda sobre formación en tecnología: “La formación académica de los directivos de la salud en la era post-Covid” (1-10-2020)

## **Innovación educativa**

Segundo premio Runner-Up de los International E-Learning Awards 2021 por el curso online “Fundamentos de la inteligencia artificial (Artificial intelligence foundations)” de la Universidad Europea de Madrid.

Ponencia oral en las XVII Jornadas de Innovación Universitaria (metaverso): La tecnología en la transformación del aprendizaje con la ponencia “Colaboración interprofesional en el desarrollo de un urinómetro automatizado (IoT) para pacientes de UCI”. Madrid noviembre 2022.

Innomakers4Health, Hackaton Salud organizado por Pfizer en TheCube Madrid (12-2019). Miembros del grupo formaron parte del equipo que ganó el 2º premio del Hackaton Salud. ///

[https://www.fundacionpfizer.org/innovacion/innomakers4health/ ///](https://www.fundacionpfizer.org/innovacion/innomakers4health/)

<https://universidadeuropea.es/noticias/miembros-del-grupo-machine-learning-salud-ganan-el-2-premio-en-el-hackaton-de-salud-organizado-por-pfizer>

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Patente P202230670 (21 de julio 2022): Dispositivo para la medición automática de flujo de orina y parámetros añadidos en pacientes sondados presentada por la Universidad Europea de Madrid.

- Telediario de fin de semana La Sexta 2020-08-22 sobre algoritmos de clasificación de Covid.
- Salud Digital, Podcast (10-09-2021). Invitado.
- Machine Learning Spain en Sngular, Madrid (25-06-2021). Invitado.
- Conectando Puntos, podcast de Salud y Tecnología (19-05-2021). Invitado.
- Meisys, Inteligencia Artificial en Salud: una visión realista. (23-03-2021). Invitado.
- Planta doce “Eficiencia y potencial emprendedor, fundamentos de la salud digital” (20 junio 2022). <https://www.plantadoce.com/adn/eficiencia-y-potencial-emprendedor-los-fundamentos-para-la-consolidacion-de-la-salud-digital.html>
- Planta doce “JJ Beunza (UEM): “Big data’ tiene un potencial enorme, pero éxito y fracaso están muy próximos” (24 marzo 2022). <https://www.plantadoce.com/adn/juan-jose-beunza-uem-big-data-en-salud-tiene-un-potencial-enorme-pero-exito-y-fracaso-estan-muy-proximos.html>
- Grabación video de difusión para T-Talks (SEDISA). “¿Qué importancia tiene el Big Dat en salud?” [https://youtu.be/vtYLOy7pQig?list=PLi\\_tacIlfzqMQSV0u3UYOuYtxiAh8\\_eAz](https://youtu.be/vtYLOy7pQig?list=PLi_tacIlfzqMQSV0u3UYOuYtxiAh8_eAz)
- Cinco días (El País) portada “Inteligencia artificial versus cerebro humano: la última decisión la tomará el médico” 28 abril 2022. [https://cincodias.elpais.com/cincodias/2022/04/26/companias/1650995254\\_216681.html](https://cincodias.elpais.com/cincodias/2022/04/26/companias/1650995254_216681.html)
- La Segunda de TVE en el programa la Aventura del Saber, invitado externo (15-03-2021)(link al video: <https://www.rtve.es/alcarta/videos/la-aventura-del-saber/15-03-21/5818423/>)
- Antena 3 Telediario (22-04-2020) sobre el algoritmo de clasificación de placas de tórax de alumnos de ingeniería de la Universidad Europea de Madrid.
- Open Sistemas, mesa redonda sobre “Explainable Machine Learning” (17-04-2020) /// [https://www.youtube.com/watch?v=\\_aLk5JWK6I&feature=youtu.be](https://www.youtube.com/watch?v=_aLk5JWK6I&feature=youtu.be)
- Colegio de Médicos de la Comunidad de Madrid. Taller práctico: “¿Cómo funciona realmente la inteligencia artificial aplicada en medicina?” en el Colegio de Médicos de Madrid (10-04-2020); 30 asistentes presenciales y 60 en streaming. /// <https://universidadeuropea.es/noticias/como-funciona-realmente-la-inteligencia-artificial-aplicada-en-medicina> /// <https://www.youtube.com/watch?v=-ePIfPgwDg> /// <https://www.youtube.com/watch?v=GAVB-ot1CnM>
- R-Ladies Spain, webinar: “IA y Covid 19” (24-03-2020).
- La Razón: “En busca de datos y profesionales para la medicina del futuro” (15-09-2020). /// <https://www.larazon.es/tecnologia/innovacion/en-busca-de-datos-y-profesionales-para-la-medicina-del-futuro-JG25012380/>
- El País RETINA: “Firma invitada, ¿Deberá un médico aprender a programar para seguir siendo médico?” (17-07-2019). /// [https://retina.elpais.com/retina/2019/07/16/innovacion/1563279495\\_582335.html](https://retina.elpais.com/retina/2019/07/16/innovacion/1563279495_582335.html)

<b>Fecha</b>	16/01/2023
--------------	------------

<b>Nombre</b>	RODRIGUEZ ALONSO, JUAN JOSE		
<b>Doctor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
	<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático		
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Medicina y Cirugía Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria		
<b>Email (institucional)</b>	juanjose.rodriguez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Médico de Familia Titular Centro de Salud de Villaviciosa de Odón desde 1998 Profesor Universidad Europea desde 2007 Instructor Avanzado simulación médica por el Hospital Virtual Valdecilla.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Ponente en las VII JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN DE DIABETES MELLITUS TIPO 2 organizado por SOMAMFYC					

<b>Innovación educativa</b>
Instructor en simulación médica con más de 1000 horas docentes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes



<b>Fecha</b>	22/12/2021
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Palau Beato, Luisa		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciada en CC. Biológicas (Especialidad Biología Fundamental) por la Universidad Complutense de Madrid (UCM), en 1985. Doctora en CC. Biológicas (Microbiología Aplicada) por la Universidad Complutense de Madrid (1996)		
<b>Email (institucional)</b>	Lcristina.palau@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<b>Experiencia Docente:</b>			
Profesora colaboradora de clases prácticas	Facultad de Medicina UCM	1984 – 1990	
Profesora Ayudante	Escuela de Enfermería UCM	1990 – 1996	
Profesora Asociada	Escuela de Enfermería UCM	1996 – 1997	
Profesora Adjunta	Facultad CC. Salud UEM	1996 – 2005	
Profesora Titular	Facultad CC. Salud UEM	2005 – 2013	
Catedrática	Facultad de CC. Biomédicas y de la Salud		
2013 - actualidad			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
1.- Betriu, C; Redondo, M; Palau, ML; Sanchez, A; Gomez, M; Culebras, E; Boloix, A; Picazo, JJ. Comparative in vitro activities of linezolid, quinupristin-dalfopristin, moxifloxacin, and trovafloxacin against erythromycin-susceptible and -resistant streptococci. ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY. 44 - 7, pp. 1838 - 1841. AMER SOC MICROBIOLOGY, 01/07/2000. ISSN 0066-4804 Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY Índice de impacto: 3.954 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 9 Num. revistas en cat.: 83					

Fuente de citas: WOS Citas: 42

2.- Betriu, C; Gomez, M; Palau, ML; Sanchez, A; Picazo, JJ. Activities of new antimicrobial agents (trovafloxacin, moxifloxacin, sanfetrinem, and quinupristin-dalfopristin) against Bacteroides fragilis group: Comparison with the activities of 14 other agents.

ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY. 43 - 9, pp. 2320 - 2322. AMER SOC MICROBIOLOGY, 01/09/1999. ISSN 0066-4804

Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Índice de impacto: 3.969 Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 8 Num. revistas en cat.: 79

Fuente de citas: WOS Citas: 25

## **Innovación educativa**

AUTORES: Gal B., Fernández Santander A., Palau L., Sánchez A.

TÍTULO: Integrar asignaturas básicas en primero de Medicina: análisis cualitativo de una experiencia piloto.

REVISTA/LIBRO: Revista de Educación Médica

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	20/01/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	<b>Manuel Nevado</b>		
<b>Doctor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	LICENCIADO EN MEDICINA Y CIRUGÍA (Universidad de Extremadura) ESPECIALISTA EN ANATOMÍA PATOLÓGICA (Hospital Doce de Octubre) EXPERTO EN ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO (Universidad Pablo Olavide, Sevilla) CURSANDO ACTUALMENTE MÁSTER EN ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO (Universidad Pablo Olavide)		
<b>Email (institucional)</b>	Manuelluis.nevado@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Residente de Anatomía Patológica – Hospital de Basurto (Bilbao) Abril 1988 - Diciembre 1989 Residente de Anatomía Patológica – Hospital Doce de Octubre (Madrid). Enero 1990 – Diciembre 1993 Facultativo Especialista Anatomía Patológica – Hospital Marina Baixa (Villajoyosa, Alicante, Julio – Octubre 1994). Facultativo Especialista Anatomía Patológica – Hospital de Balme (Sevilla), Octubre 1994 – Abril 1999. Tutor de residentes de Anatomía Patológica durante este periodo. Facultativo Especialista Anatomía Patológica Hospital Universitario Fundación Alcorcón (Abril 1999 – Febrero 2008). Profesor UEM desde 2007 hasta el momento actual. Jefe de Unidad de Anatomía Patológica Hospital Universitario Infanta Cristina desde Febrero de 2008 hasta el momento presente.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
1. Salamanca J, Nevado M, Martínez-González MA, Pérez-Espejo G, Pinedo F. Undifferentiated carcinoma of the jejunum with extensive rhabdoid features. Case report and review of the literature. APMIS. octubre de 2008;116(10):941-6. 2. Romero-Gomez M, Gomez-Gonzalez E, Madrazo A, Vera-Valencia M, Rodrigo L, Perez-Alvarez R, et al. Optical analysis of computed tomography images of the liver predicts fibrosis stage and distribution in chronic hepatitis C. [Miscellaneous Article]. Hepatology. marzo de 2008;47(3):810-6. 3. Pazos MR, Tolón RM, Benito C, Rodríguez CF, Gorgojo JJ, Nevado M, et al. Cannabinoid CB1 receptors are expressed by parietal cells of the human gastric mucosa. J Histochem Cytochem. mayo de 2008;56(5):511-6. 4. Luján M, Páez Á, Angulo JC, Granados R, Nevado M, Torres GM, et al. Long-term prostate-specific antigen contamination in the Spanish arm of the European Randomized Study of Screening for Prostate Cancer (ERSPC). Actas Urol Esp. abril de 2016;40(3):164-72.					

5. Luján M, Páez A, Angulo JC, Granados R, Nevado M, Torres GM, et al. Prostate cancer incidence and mortality in the Spanish section of the European Randomized Study of Screening for Prostate Cancer (ERSPC). Prostate Cancer And Prostatic Diseases. junio de 2014;17(2):187-91.
6. Garcia-Donas J, Rodriguez N, Jara C, Urioste M, Nevado M, Cañamero M, et al. Retrorectal cystic hamartoma as benign cause of CA 19-9 elevation. J Clin Oncol. 1 de septiembre de 2007;25(25):4012-4.
7. Fernández-Rodríguez CM, Gutiérrez ML, Serrano PL, Lledó JL, Santander C, Fernández TP, et al. Factors influencing the rate of fibrosis progression in chronic hepatitis C. Dig Dis Sci. 2004;49(11-12):1971-6.
8. Fernández-Rodríguez CM, López-Serrano P, Alonso S, Gutiérrez ML, Lledó JL, Pérez-Calle JL, et al. Long-term reversal of hypocholesterolaemia in patients with chronic hepatitis C is related to sustained viral response and viral genotype. Aliment Pharmacol Ther. 1 de agosto de 2006;24(3):507-12.
9. Esteban F, González-Pérez JM, Benaixa JP, Redondo M, Nevado M, López-Garrido J, et al. Malignant melanomas of the nasolacrimal duct. J Laryngol Otol. marzo de 2007;121(3):285-8.

<b>Innovación educativa</b>
-----------------------------

No
----

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

No
----

<b>Fecha</b>	24/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Rubio Alonso, Margarita		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada	<input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor	
<input checked="" type="checkbox"/> Profesor Titular	<input checked="" type="checkbox"/> Catedrático		
<b>Formación académica</b>	<p>Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid en 1989.</p> <p>Estudios de tercer ciclo en la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid durante los años 1992 y 1993.</p> <p>Grado de Doctora en Medicina y Cirugía obtenido en mayo de 1995</p> <p>Formación como Médico Interno Residente en el Hospital Universitario San Carlos de Madrid (1991-1994). Especialista en Microbiología y Parasitología Clínicas.</p> <p>Formación continua en estadística, epidemiología, microbiología y métodos docentes en cursos realizados en el Hospital Universitario San Carlos, Instituto de Salud Carlos III, Universidad Autónoma de Barcelona y Universidad Europea de Madrid.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	margarita.rubio@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>Médico Interno Residente en el Hospital Universitario San Carlos de Madrid de 1991 a 1994.</p> <p>Becaria de investigación para la Fundación para el Estudio de la Infección 1994-1995.</p> <p>Participación en proyectos de investigación en el Departamento de Microbiología del Hospital Universitario San Carlos entre 1991 y 1997.</p> <p>Profesora de Epidemiología y Salud Pública en la Licenciatura de Odontología desde 1995 hasta 2009.</p> <p>Profesora de Microbiología General y Bucal en la Licenciatura de Odontología desde 1996 hasta 2009.</p> <p>Actualmente profesora de Epidemiología Básica y Bioestadística Aplicada en el Grado en Medicina (desde 2009).</p> <p>Directora del Departamento de Especialidades Médicas de la Facultad de Ciencias Biomédicas de la Universidad Europea de Madrid desde 2004 hasta 2007.</p> <p>Asesora en metodología y estadística para las Facultades de Ciencias Biomédicas y Ciencias de la Salud de la Universidad Europea desde 2011 hasta 2017.</p> <p>Miembro del grupo de investigación "Sistemas inteligentes" de la Universidad Europea junto a profesores de la Facultad de Ciencias Biomédicas y la Escuela Politécnica entre 2006 y 2016.</p> <p>Desde 2015, Catedrática de Epidemiología de la Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud. Universidad Europea de Madrid.</p> <p>Desde 2016 Investigadora principal del Grupo de Investigación Clínica y Epidemiológica de la Universidad Europea de Madrid.</p> <p>Desde 2021 miembro del grupo de investigación EsBIDA de la Universidad Europea e Madrid.</p> <p>En el área de investigación educativa: participación en proyectos de investigación, comunicaciones a congresos, capítulos de libro, publicaciones en revistas científicas y coordinación de un libro.</p> <p>Como asesora en metodología, participación en proyectos y colaboración en el desarrollo de estudios en distintas áreas (microbiología, neumología, ginecología, radiología) en colaboración con otros investigadores de la Universidad Europea de Madrid, el hospital Universitario Quironsalud de Madrid y el hospital Universitario de Getafe.</p>			

--

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	3
----------------------	---------------------------	--	-----------------------------	--------------------	---

### Publicaciones/Congresos

Caballero-Galilea, M.; Martínez-Miguel, E.; Fernández Gonzalo, J.C.; Saiz de la Cuesta Abbad, R.; Rubio Alonso, M. Digitized Prenatal Newsletter: Impact on Obstetric Patient Satisfaction and Loyalty. Int. J. Environ. Res. Public Health 2022, 19, 2773. <https://doi.org/10.3390/ijerph19052773>

Sainz de la Cuesta R, Mohedano R, Sainz de la Cuesta S, Guzman B, Serrera A, Paulos S, Rubio M. (2021) Intraoperative subcutaneous culture as a predictor of surgical site infection in open gynecological surgery. PLoS ONE 16(1): e0244551. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0244551>

Hernández-Cortés G, Fuertes S, Martinez V, Rubio M, Vera U, Murillo R, Gonzalez-Cortijo L, Del Cerro E, Mohedano R, Sainz de la Cuesta R. ROLL/SNOLL guiado por resonancia magnética en pacientes con cáncer de mama tratadas con quimioterapia neoadyuvante. Rev Esp Med Nucl Imagen Mol. 2020. doi.org/10.1016/j.remnm.2020.09.001

García, J.A.; Cárdenas, A.; Burgos, S.; Santiago, C.; Hernández, F.; Sanz, V.; Fernandez-del Valle, M.; Rubio, M. y Pérez, M. (2019). Estilo de vida y distribución de grasa en adolescentes asmáticos y sanos / Lifestyle and Fat Distribution in Asthmatic and Healthy Adolescents. Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. 2019. <http://dx.doi.org/10.15366/rimcafd2019.73.008>

R. B. Mohedano, M. Rubio, M. S. Cuétara. Diagnosis of invasive fungal disease (IFD) in hospitalized patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD). Revista Iberoamericana de Micología. 2018. 35(3):117–122. <https://doi.org/10.1016/j.riam.2017.07.004>

Gal B, Rubio M, Iglesias E, González P. (2018) Evaluation of participatory teaching methods in undergraduate medical students' learning along the first academic courses. PLoS ONE 13(1): e0190173. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0190173>

Rubio M, Sánchez-Ronco M, Mohedano R, Hernando A (2018) The impact of participatory teaching methods on medical students' perception of their abilities and knowledge of epidemiology and statistics. PLoS ONE 13(8): e0202769. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0202769>

Aparicio F, Morales-Botello ML, Rubio M, Hernando A, Muñoz R, López-Fernández H, Glez-Peña D, Fdez-Riverola F, de la Villa M, Mana M, Gachet D, de Buenaga M. (2017) Perceptions of the use of intelligent information access systems in university level active learning activities among teachers of biomedical subjects, International Journal of Medical Informatics <https://doi.org/10.1016/j.ijmedinf.2017.12.016>

Carlos Toro, Patricia Trevisi, Beatriz López-Quintana, Aránzazu Amor, Nuria Iglesias, Mercedes Subirats, Concepción Ladrón de Guevara, Mar Lago, Marta Arsuaga, Fernando de la Calle-Prieto, Dolores Herrero, Margarita Rubio, Sabino Puente, and Margarita Baquero. Imported Dengue Infection in a Spanish Hospital with a High Proportion of Travelers from Africa: A 9-Year Retrospective Study. American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, 96(3), 2017, pp. 701–707. doi:10.4269/ajtmh.16-0335

David M. Arana, Margarita Rubio, Juan-Ignacio Alós. Evolution of antibiotic multiresistance in Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae isolates from urinary tract infections: A 12-year analysis (2003–2014). Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Vol. 35. Num. 3. Marzo 2017

Novillo A, Romero-Lorca A, Gaibar M, Rubio M, Fernández-Santander A. Tamoxifen metabolism in breast cancer treatment: taking the focus off the CYP2D6 gene. *The Pharmacogenomics journal* (2016). doi:10.1038/tpj.2016.73

M. Pérez, I. F. Groeneveld, E. Santana-Sosa, C. Fiuza-Luces, L. Gonzalez-Saiz, J. R. Villa-Asensi, L.M. López-Mojares, M. Rubio, A. Lucia. Aerobic Fitness Is Associated With Lower Risk of Hospitalization in Children With Cystic Fibrosis. *Pediatric Pulmonology*. 2014 Jul;49(7):641-9. doi: 10.1002/ppul.22878. 2013

Fernández-Santander A, Gaibar M, Novillo A, Romero-Lorca A, Rubio M, Chicharro LM, Tejerina A, Bandrés F. (2013) Relationship between Genotypes Sult1a2 and Cyp2d6 and Tamoxifen Metabolism in Breast Cancer Patients. *PLoS ONE* 8(7): e70183. doi:10.1371/journal.pone.0070183

C. González, M. Rubio, J. Romero Vivas, M. González, J.J. Picazo "Staphylococcus aureus bacteraemic pneumonia: Differences between community and nosocomial acquisition". *International Journal of Infectious Diseases*. 2003;7(2):102-108

M. Rubio, J. Romero, O. Corral, V. Roca, J.J. Picazo. Bacteriemia por *S. aureus*: análisis de 311 episodios. *Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica*. 1999;17(2):56-64.

C. González, M. Rubio, J. Romero Vivas, M. González, J.J. Picazo. Pneumonia due to *S. aureus*: a comparison of disease caused by methicillin-resistant and methicillin-susceptible organisms. *Clinical Infectious Diseases*. 1999;29(5):1171-1177

C. Fernández, I. Wilhelmi, E. Andradas, C. Gaspar, J. Gómez, J. Romero, JA. Mariano, O. Corral, M. Rubio, J. Elviro, J. Fereres. Nosocomial outbreak of *Burkholderia pickettii* infection due to a manufactured intravenous product used in three hospitals. *Clinical Infectious Diseases*. 1996; 22: 1092-5

J. Romero-Vivas, M. Rubio, C. Fernández. J.J. Picazo. Mortality associated with nosocomial bacteremia due to methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*. *Clinical Infectious Diseases*. 1995; 21: 1417-23

M. Rubio, L. Palau, J. Romero Vivas, E. del Potro, J. Díaz Mediavilla, A. Alvarez, R. Martinez, J.J. Picazo. Predominance of gram-positive microorganisms as a cause of septicemia in patients with hematological malignancies. *Infection control and hospital epidemiology*. 1994; 15: 101- 105

## Innovación educativa

En el área de investigación e innovación educativa he participado en diferentes proyectos de investigación y publicaciones. Algunas de las más relevante son:

Gal B; Rubio M; Iglesias E; González P.. 2018. Evaluation of participatory teaching methods in undergraduate medical students' learning along the first academic courses. *PLoS ONE*. 13(1): <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0190173>

Fernando Aparicio; María Luz Morales-Botello; Margarita Rubio; et al; Manuel de Buenaga. (3/12). 2018. Perceptions of the use of intelligent information access systems in university level active learning activities among teachers of biomedical subjects. *International Journal of Medical Informatics*. <https://doi.org/10.1016/j.ijmedinf.2017.12.016>

M. Rubio; M. Sánchez-Ronco; R. Mohedano; A. Hernando. 2018. The impact of participatory teaching methods on medical students' perception of their abilities and knowledge of epidemiology and statistics. *PLoS ONE*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0202769>

N. L. Martiáñez, M. J. Terrón, T. Gallego, M. J. Álvarez, M. Rubio, A. Hernando. 2016. Coordinación del libro: Competencias en las prácticas clínicas de los grados de ciencias de la salud. Guía de estrategias y recursos para su desarrollo y evaluación. Editorial Panamericana.

J.J. Sobrino y M. Rubio. 2016. El nuevo modelo formativo en el proceso de aprendizaje de las prácticas clínicas en el Espacio Europeo de Educación Superior. Cap. 3. En: Competencias en las prácticas clínicas de los grados de ciencias de la salud. Guía de estrategias y recursos para su desarrollo y evaluación. Ed. Panamericana.

F. Bandrés, A. Hernando y M. Rubio. 2016. La iniciativa y el emprendimiento en las ciencias de la salud competencia: Iniciativa y Espíritu Emprendedor. Cap 14. En: Competencias en las prácticas clínicas de los grados de ciencias de la salud. Guía de estrategias y recursos para su desarrollo y evaluación. Ed. Panamericana.

M. J. Terrón, R. Díaz-Meco, M. Rubio, M. J. Busto, N. L. Martiáñez A. Levy. 2016. Definición y clasificación de competencias. Integración de las competencias en las Prácticas Clínicas en Ciencias de la Salud. Cap. 4. En: Competencias en las prácticas clínicas de los grados de ciencias de la salud. Guía de estrategias y recursos para su desarrollo y evaluación. Ed. Panamericana.

M. Rubio, N. L. Martiáñez, M. J. Busto, R. Díaz-Meco, M. L. Somacarrera. 2016 La evaluación de la práctica clínica en el ámbito asistencial. Propuesta de rúbricas de evaluación para práctica clínica, historia clínica y diario reflexivo clínico. Cap.20. En: Competencias en las prácticas clínicas de los grados de ciencias de la salud. Guía de estrategias y recursos para su desarrollo y evaluación. Ed. Panamericana.

N. L. Martiáñez; M. Rubio; M. J. Terrón; T. Gallego. 2015. Diseño de una rúbrica para evaluar las competencias del Practicum del Grado en Fisioterapia. Percepción de su utilidad por los estudiantes. Fisioterapia. 37, doi: 10.1016/j.ft.2014.06.005

M. V. Tabera; M. J. Álvarez; M. A. Hernando; M. Rubio. 2015. Percepción de los estudiantes universitarios sobre las actitudes de los docentes y su influencia en el clima de aprendizaje. Revista de Complutense de Educación. 26-2. [https://doi.org/10.5209/rev\\_RCED.2015.v26.n2.43028](https://doi.org/10.5209/rev_RCED.2015.v26.n2.43028)

M. Rubio, A. Hernando, R. Mohedano. 2014. Aprendizaje integrado de Epidemiología y Bioestadística: valoración de los estudiantes. Revista de Investigación educativa. 32(1): 243-253. <http://dx.doi.org/10.6018/rie.32.1.172601>

F. Aparicio, M. de Buenaga, M. Rubio, A. Hernando. 2012. An Intelligent Information Access system assisting a Case Based Learning methodology evaluated in higher education with medical student. Computers & Education. 58; 1282–1295. <http://dx.doi.org/10.1016/j.compedu.2011.12.021>

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Participación en consalud.es y en La brújula de Onda Cero Radio en enero de 2020

Participación en abc.es en octubre de 2020



<b>Fecha</b>	23/12/2022.
--------------	-------------

<b>Nombre</b>	Payares Herrera, M <sup>a</sup> Concepción		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Lda. Medicina, Universidad de Cádiz, 2002 Especialidad en Farmacología Clínica vía MIR, Ministerio de Educación, 2011 Máster en Ensayos Clínicos, Universidad de Sevilla, 2011 Doctor en Medicina, Universidad de Cádiz, 2016		
<b>Email (institucional)</b>	Mariaconcepcion.payares@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Universidad Europea de Madrid. Profesora de Farmacología General en el Grado en Medicina. Septiembre 2012-presente.</li> <li>- HU Puerta de Hierro. FEA Farmacología Clínica. Julio 2011-presente</li> <li>- Curso de Registro de Medicamentos del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid. Ediciones de 2012-2020.</li> <li>- Curso de Monitorización Terapéutica de la Sociedad Española de Farmacología Clínica. Segunda Edición, Curso 2020/21</li> <li>- Universidad de Cádiz. Colaboradora docente en la asignatura de Terapéutica y Farmacología Clínica en el Grado de Medicina. Cursos 2009/10 y 2010/11.</li> <li>- Curso de Introducción a la Metodología de la Investigación. Hospital Universitario Puerto Real. Docente. Curso 2010/11.</li> <li>- Southwestern Michigan College, Dowagiac (Michigan), EE.UU. <i>Profesora Adjunta de Ciencias de la Salud, Mayo 2002-Junio 2003.</i></li> </ul> Asignaturas impartidas: Microbiología, Anatomía y Fisiología, Inglés como Segunda Lengua.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gómez-Barrera E, Padilla-Eguiluz NG, Avendaño-Solá C, <b>Payares-Herrera C</b>, Velasco-Iglesias A, Torres F, et al. A Multicentric, Open-Label, Randomized, Comparative Clinical Trial of Two Different Doses of Expanded hBM-MSCs Plus Biomaterial versus Iliac Crest Autograft, for Bone Healing in Nonunions after Long Bone Fractures: Study Protocol. Stem Cells Int. 2018 Feb 22;2018:6025918.</li> <li>- Fernández-Cruz A, Ruiz-Antorán B, Muñoz-Gómez A, Sancho-López A, Mills-Sánchez P, Centeno-Soto GA, Blanco-Alonso S, Javaloyes-Garachana L, Galán-Gómez A, Valencia-Alijo Á, Gómez-Irusta J, <b>Payares-Herrera C</b>, Morras-Torre I, Sánchez-Chica E, Delgado-Téllez-de-Cepeda L, Callejas-Díaz A, Ramos-Martínez A, Múñez-Rubio E, Avendaño-Solá C. A Retrospective Controlled Cohort Study of the Impact of Glucocorticoid Treatment in SARS-CoV-2 Infection Mortality. Antimicrob Agents Chemother. 2020 Aug 20;64(9):e01168-20.</li> </ul>					

- Michaleas, S., Penninga, E., Hovgaard, D., Dalseg, A.-M., Rosso, A., Sarac, S.B., Jimenez, J.C., Fernández, L.L.-A., Fernández, C.P., Mangas-SanJuan, V., Garcia, I., **Payares-Herrera, C.**, Sancho-López, A., Enzmann, H., de Castro Lopes Silva, M.S.S., Duarte, S. and Pignatti, F. (2020), EMA Review of Daratumumab (Darzalex) for the Treatment of Adult Patients Newly Diagnosed with Multiple Myeloma. *The Oncol*, 25: 1067-1074. <https://doi.org/10.1002/onco.13554>

- Elena Diago-Sempere, MD; Aranzazu Sancho-López, M.D., Ph.D.; Jose Luis Bueno, MD; Elena Muñoz-Rubio, MD, PdD; Ferran Torres, MD, PhD; Rosa Malo de Molina, MD; Ana Fernández-Cruz, MD, PhD; Isabel Salcedo de Diego, PhD; Ana Velasco-Iglesias, PhD; **Concepción Payares-Herrera**, MD, PhD; Inmaculada Casas-Flecha, PhD; Cristina Avendaño-Solá, MD, PhD; Rafael Duarte Palomino, MD, PhD; Antonio Ramos-Martínez, MD, PhD; Belén Ruiz-Antorán, MD, PhD. Evaluation of Convalescent Plasma Versus Standard of Care for the Treatment of COVID-19 in Hospitalized Patients: study protocol for a phase 2 randomized, open-label, controlled, multicenter trial. *Trials* (2021) 22:70 <https://doi.org/10.1186/s13063-020-05011-9>.

- **Concepción Payares-Herrera**, María E. Martínez-Muñoz, Inés Lipperheide Vallhonrat, Rosa Malo de Molina, Manuel Pérez Torres, Andrea Trisan, Isabel Salcedo de Diego, Rosalía Alonso, Rocío Zafra, Trinidad Donaire, Rocío Sánchez, Juan José Rubio, Rafael F. Duarte Palomino and Cristina Avendaño Solá. Double-blind, randomized, controlled, trial to assess the efficacy of allogenic mesenchymal stromal cells in patients with acute respiratory distress syndrome due to COVID-19 (COVID-AT): A structured summary of a study protocol for a randomised controlled trial. *Trials* 2021; 22:9. <https://doi.org/10.1186/s13063-020-04964-1>

- A multicenter randomized open-label clinical trial for convalescent plasma in patients hospitalized with COVID-19 pneumonia. Cristina Avendaño-Solá, Antonio Ramos-Martínez, Elena Muñoz-Rubio, Belén Ruiz-Antorán, Rosa Malo de Molina, Ferran Torres, Ana Fernández-Cruz, Jorge Calderón-Parra, **Concepción Payares-Herrera** et al. *J Clin Invest*. 2021;131(20):e152740. <https://doi.org/10.1172/JCI152740>.

- Salcedo-Diego I, Ruiz-Antorán B, **Payares-Herrera C**, de Andrés-Gimeno B, Serrano-Gallardo P. Nurses competence in the reporting of medication-related incidents: An intervention study. *Nurs Open*. 2021 Jul 22. doi: [10.1002/nop2.988](https://doi.org/10.1002/nop2.988).

- Trullas-Jimeno A, Delgado J, Garcia-Ochoa B, Wang I, Sancho-Lopez A, **Payares-Herrera C**, Dalhus ML, Strøm BO, Egeland EJ, Enzmann H, Pignatti F. The EMA assessment of avapritinib in the treatment of gastrointestinal stromal tumours harbouring the PDGFRA D842V mutation. *ESMO Open*. 2021 Jun;6(3):100159. doi: [10.1016/j.esmooop.2021.100159](https://doi.org/10.1016/j.esmooop.2021.100159).

## Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	26/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Coca Pereira María Cristina		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licencia de Psicología. UAM (1994) Doctora en Psicología. Dpto. Psicología biológica y de la salud. UAM (2004) Magister en Bioética UCM (2006-2008) Avances en cuidados paliativos. (690 hs). GAFOS		
<b>Email (institucional)</b>	mariacristina.coca@univeridadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>Directora Adjunta. Instituto Antae de Psicología Aplicada y Counselling (2007- 2012).            Psicóloga de la Sección de Psicología del Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital Universitario La Paz (1994- 2007) (Contrato FUAM 2002-2007. Beca FUAM 1998-2001. Beca Laboratorio Bayer 1995-1997).            Profesora UEM (2018-actualidad), asociada UAM (2011-actualidad)            Colaboradora Master de Psicooncología y Cuidados paliativos UCM (2001-actualidad),            Master Universitario en cuidados paliativos pediátricos UNIR (2014-actualidad)            Docencia no universitaria: Agencia Laín Entralgo, Antae, APROCOR, Área 5. Madrid., Área 6. Madrid, Asociación Canaria de Cuidados Paliativos, Centros Penitenciarios Almería, Sevilla II, Picasent y Valencia, Colegio Oficial de Psicólogos de Castilla La Mancha, Colegio Oficial de Psicólogos de Galicia, Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid, Complejo Hospitalario de Donosti, Complejo Hospitalario de Toledo, Diputación Provincial de Alicante, Diputación de La Palma de Gran Canaria, Escuela Nacional de Sanidad. Madrid, Facultad de Derecho. Universidad de Sevilla, Facultad de Ciencias de la Comunicación. Universidad de Sevilla, Fegas. Galicia, FIT. Toledo, Fundación Jiménez Díaz, Fundación Leucemia y Linfoma. Madrid, Gabinete de formación y asistencia sanitaria (Gafos) Las Palmas de Gran Canarias, Gran Residencia Vista Alegre. Madrid, Hospital Central de la Cruz Roja. Madrid, Hospital Fundación de Alcorcón. Madrid, Hospital de la Fuenfría. Cercedilla. Madrid, Hospital de Guadarrama. Madrid, Hospital de</p>			

Jarrio. Asturias, Hospital de la Santa Creu y Sant Pau. Barcelona, Hospital de Vigo. Galicia, Hospital Geriátrico Virgen del Valle. Toledo, Hospital General del INSALUD. Soria Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid, Hospital Universitario Doce de Octubre. Madrid, Hospital Universitario Militar. Sevilla, Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid, Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid, Hospital Universitario Severo Ochoa. Madrid, Hospital Universitario Cínico San Carlos. Madrid, Hospital Universitario de La Princesa. Madrid, Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid, Hospital Universitario La Paz. Madrid, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander, Hospital Universitario Quirón. Madrid, Hospital Virgen de La Poveda. Madrid, Hospital Virgen del Valle. Toledo, Lavante. Andalucía, Infosida, Instituto Galego de Medicina Técnica, Mafre. Barcelona. Madrid, OMSIDA, Osakidetxa, Residencia El Carmen. Madrid, Rioja Salud. Logroño, SACU. Universidad de Sevilla, Sergas, Servicio Nacional de Bienestar Social. Madrid

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

## Publicaciones/Congresos

### Artículos:

Coca Pereira, C., Denizon Arranz, S., Moreno Milán, B., Pérez Viejo, J. M., Arranz Carrillo de Albornoz, P., & García Llana, H. (2020). Cinco cuestiones esenciales para acompañar en el sufrimiento. *Psicooncología*, 17(2), 227-237. <https://doi.org/10.5209/psic.71360>

Denizon Arranz, S., Arranz Carrillo de Albornoz, P., Coca Pereira, C., Pérez Viejo, J. M., Costa Cabanillas, M., Cervera Barba, E., & García Llana, H. (2020). Comunicación consciente para acompañar de forma eficaz: protocolo de 5 pasos. *Psicooncología*, 17(1), 165-177. <https://doi.org/10.5209/psic.68248>

Moreno-Milan, B., Breitbart, B., Herreros, B., Olaciregui Dague, K., & Coca Pereira, M. (2021). Psychological well-being of palliative care professionals: Who cares? *Palliative and Supportive Care*, 19(2), 257-261. doi:10.1017/S1478951521000134

Martínez Barbero, M.A., Coca Pereira, M.C., Martínez Hernández, M.V., Pérez Villalba, G. (2017). Escuchando la voz de las personas que escuchan voces. *Revista de la AEN*. 37(131): 39-61. ISSN: 0211 5735 (Versión impresa). EISSN: 2340 2733 (Versión digital) Disponible en: <http://www.revistaen.es/index.php/aen/article/view/16989/16859>

Martínez Hernández, M.V. y Coca Pereira, C. (2015). Hacia un enfoque integrador para comprender el sufrimiento humano. *AMSM Boletín de la Asociación Madrileña de Salud Mental* 39: 32-41. Disponible en: <https://amsm.es/2016/02/08/hacia-un-enfoque-integrador-para-comprender-el-sufrimiento-humano-articulo-de-ma-victoria-martinez-y-cristina-coca/>

Coca, C., Fernández de Larrinoa, I., Serrano R. (2015). Well-being and health-related quality of life of ostomized patients in Spain treated by nurses specializing in ostomies. *Journal of Wound, Ostomy and Continence Nursing* 42(3):257-263. ISSN: 1071-5754. doi: 10.1097/WON.000000000000126. Disponible en: [http://journals.lww.com/jwocnonline/Abstract/2015/05000/The\\_Impact\\_of\\_Specialty\\_Practice\\_Nursing\\_Care\\_on.8.aspx](http://journals.lww.com/jwocnonline/Abstract/2015/05000/The_Impact_of_Specialty_Practice_Nursing_Care_on.8.aspx).

Coca, C., Fernández de Larrinoa, I., Serrano R. (2014). Complicaciones tempranas de los pacientes ostomizados con y sin atención de enfermería especializada en osteomías (AEO). *Metas de Enfermería* 17 (1): 23-31. ISSN: 1138-7262.

Coca, C. (2014) ¿Cómo se desarrolla la inteligencia humana? Crítica 993, Septiembre-Octubre 19-23. Disponible en: [http://www.revista-critica.com/administrator/components/com\\_avzrevistas/pdfs/45d540beea270a19a9faa694d24dba31-993-La-inteligencia-humana-----ngeles-Galino.pdf](http://www.revista-critica.com/administrator/components/com_avzrevistas/pdfs/45d540beea270a19a9faa694d24dba31-993-La-inteligencia-humana-----ngeles-Galino.pdf)

Coca Pereira, C., Arranz Carrillo de Albornoz, P., Cancio López, H., Serrano Gómez, R. y Fernández de Larrinoa, I. (2009) Valoración Emocional de los Pacientes que deben someterse a un trasplante de Médula Ósea. *R.E.M.E. (Revista Española de Motivación y Emoción)*, XI (29-30) Disponible en: <http://reme.uji.es/articulos/numero29/article3/texto.htm> ISSN1138-493X.

Ruiz-Benitez de Lugo, M.A., Coca, C. (2008) El pacto de silencio en los familiares de los pacientes oncológicos terminales. *PsicoOncología* 5 (1), 53-69. ISSN: 1696-7240. Disponible en: <https://revistas.ucm.es/index.php/PSIC/article/view/16351>

Barbero, J., Díaz, L., Coca, C., del Rincón, C. y López-Fando, T. (2008). Las instrucciones previas en funcionamiento: una herramienta legal con valor psicoterapéutico. *PsicoOncología*, 5 (1), 117-127. ISSN: 1696-7240. Disponible en: [file:///D:/Downloads/16383-16459-1-PB%20\(1\).PDF](file:///D:/Downloads/16383-16459-1-PB%20(1).PDF)

Coca, C. (2008) Necesidades psicosociales del paciente oncológico. *Enfermería Oncológica*. Sociedad Española de Enfermería Oncológica, 31-33. ISSN: 1576-5520. Disponible en: [http://www.oncologiaynutricion.com/archivos/pubs/monografico\\_3\\_curso.pdf](http://www.oncologiaynutricion.com/archivos/pubs/monografico_3_curso.pdf)

Coca C., Cancio H y Arranz P. (2008). ¿Qué puedo hacer para cuidarme emocionalmente si tengo VIH? Madrid: Abbvie. Disponible en: <http://www.vihsalud.es/materiales/pdf/autocuidado.pdf>

Arranz, P., Coca, C., Lopez-Fando, T. y Hernández-Navarro, F. (2005). Consentimiento ¿informado o firmado? Enfoque integral en el trasplante de médula ósea. *Medicina Clínica*, 125 (1), 36. ISSN: 0025-7753. Disponible en: <http://www.elsevier.es/es->

[revista-medicina-clinica-2-articulo-consentimiento-informado-o-firmado-enfoque-13076404](http://revista-medicina-clinica-2-articulo-consentimiento-informado-o-firmado-enfoque-13076404)

Arranz, P., Coca, C., Remor, E., Díaz, J.L. y Hernández-Navarro, F. (2004). Calidad de vida y trasplante de médula ósea. *Tarraconensis*, XXV, (1-2) 95-108. ISSN: 1130-3522.

doc.csic.es:8080/detalles.html;jsessionid=F1DE73D292890FCDB63FD1E4BEBDC0A5?id=523418&bd=PSICOLO&tabla=docu

Arranz, P., Coca, C., Bayés, R., del Rincón, C. y Hernández-Navarro, F. (2003). Intervención psicológica en pacientes que deben someterse a un trasplante de médula ósea *Revista de PsicoOncología*, 0 (1), 93-107. ISSN: 1696-7240. Disponible en: <http://revistas.ucm.es/index.php/PSIC/article/view/PSIC0303110093A>

Ulla, S., Coca, C., Del Rincón, C., Díaz, J.L., Remor, E., Arranz, P. y Bayés, R. (2003). Coping with Death: Perceptions of Health Care Professionals Working in a Pediatric Intensive Care Unit and in a Geriatric Service. *Illness, Crisis & Loss*, 11 (4): 318-336. ISSN: 1054-1373. Disponible en: <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.467.7970&rep=rep1&type=pdf>

Arranz, P. y Coca, C. (2001). Comunicación entre el enfermo en situación terminal, su familia y el equipo sanitario. Comunicación difícil. *Residencial* 29: 25-36. ISSN: 1576-8805.

Ulla, S., Arranz, P., del Rincón, C., Coca, C., Ramos, J.L., Remor, E. y Hernández-Navarro, F. (2001). Necesidades y recursos de enfermos hemato-oncológicos ingresados en un Hospital General. *Oncología*, 24 (5): 37-48. ISSN: 0378-4835.

Arranz P, Coca C, Bayés R, Hernández Navarro F. (1998). Factores de adaptación a la enfermedad en pacientes hemato-oncológicos. *Oncología*, 21 (12): 69-70. ISSN: 0378-4835.

Coca, C. (2023). Obsesión. El triaje. En: Pascual, M.J., Pinto, P. y Velasco T. (eds.) Cine y bioética. Una propuesta de metodología docente. Marbán. España. Pp.204-207.

#### Capítulos de libro:

Coca, C. (2023). Obsesión. El triaje. En: Pascual, M.J., Pinto, P. y Velasco T. (eds.) Cine y bioética. Una propuesta de metodología docente. Marbán. España. Pp.204-207.

Coca, C. (2023). Patch Adams. Relación clínica y humanización sanitaria. En: Pascual, M.J., Pinto, P. y Velasco T. (eds.) Cine y bioética. Una propuesta de metodología docente. Marbán. España. Pp.208-213.

Coca, C. (2023). Truman. El paciente terminal. En: Pascual, M.J., Pinto, P. y Velasco T. (eds.) Cine y bioética. Una propuesta de metodología docente. Marbán. España. Pp.248-252.

Coca, C. (2023). ¿Y tú quién eres?: Institucionalización y Alzheimer. En: Pascual, M.J., Pinto, P. y Velasco T. (eds.) Cine y bioética. Una propuesta de metodología docente. Marbán. España. Pp.274-277.

Coca, C. (2023). Obsesión. En: Pascual, M.J., Pinto, P. y Velasco T. (eds.) Cine y bioética. Una propuesta de metodología docente. Marbán. España. Pp.204-207.

Coca, C., Rodríguez-Rey, R. y Arranz, P. (2018). Claves de comunicación con pacientes, familiares y equipo asistencial en Nefrología. En: Alonso Babarro A, García Llana H, Leiva Santos JP, Sánchez Hernández R (eds.) Manual de Cuidados Paliativos Renales. Pulso Editorial: Madrid Pp. 107-126.

Coca, C. (2017) Counselling: relación de ayuda con las personas con vih. En: Fuster Ruiz de Apodaca, M.J., Lagua González, A. y Molero Alonso, F. (Coords) Formación de mediadores y mediadores para el apoyo a personas con VIH. Madrid: UNED. Pp.499-549.

Ortega, R., Coca, C., Roa, R. y Álvarez, J.A. (2016). Bioeticistas Latinoamericanos. En: Herreros Ruiz-Valdepeñas, B. y Bandrés Moya, F. La Bioética en España y Latinoamérica. Madrid: FUNDERÉTICA. Pp.73-90. ISBN: 978-84-617-6011-4. Disponible en: <http://www.institutoeticaclinica.org/files/LA-BIOETICA-EN-ESPANA-Y-LATINOAMERICA.pdf>

García Llana, H. y Coca, C. (2016). Cuidados paliativos no oncológicos: Enfermedades neuropsicológicas, enfermedades crónicas y pluripatología avanzada. En: Barbero, J., Gómez-Batiste, X., Maté, J. y Mateo, D. Consideraciones Especiales. En: Manual de Intervención Psicosocial y espiritual a personas con enfermedades avanzadas. Obra Social "La Caixa", Pp. 455-466. B8914-2016. Disponible en: [www.manualatencionpsicosocial.org](http://www.manualatencionpsicosocial.org)

Merino P. y Coca, C. (2015). Las consecuencias del utilitarismo norteamericano. El estudio Tuskegee. En: B. Herreros Ruiz-Valdepeñas y F. Bandrés Moya (Eds.) Historia Ilustrada de la Bioética. Madrid: ADEMA. Pp. 97-110. ISBN: 978-84-939918-9-0. Disponible en: <http://www.institutoeticaclinica.org/publicaciones/>

García Llana, H., Coca, C. y Mateo, D. (2015). Atención psicológica a pacientes con enfermedad crónica avanzada. En: X. Gómez-Batiste, C. Blay, J. Roca y D. Fontanals (Eds). Manual para la atención paliativa integral e integrada de personas con enfermedades crónicas avanzadas en servicios de salud y sociales. Barcelona: Elsevier, Pp. 105-112. ISBN:978-84-9022-409-1 (versión impresa) 978-84-9022-902-6 (versión electrónica).

Ojeda, M., Coca, C. y López-Fando, T. (2015). Habilidades y técnicas de comunicación. En: F.J. Muñoz Jurado (Dir.) Habilidades de información y comunicación con el paciente. Aspectos clínicos y legales. Las Palmas: Aula Interdisciplinar. Maestría Internacional de cuidados Paliativos de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Pp. 11-60. ISBN: 978-84-606-5961-7

Coca C. (2014) Apoyo emocional. Counselling. Master Cuidados Paliativos Pediátricos UNIR (on line) <http://www.unir.net/master-cuidados-paliativos-pediatricos.aspx>.

Coca, C., Cancio, H. y Arranz, P. (2008) ¿Qué puedo hacer para cuidarme emocionalmente si tengo VIH? <https://issuu.com/fundasadarta/docs/autocuidado>

Coca, C., Arranz, P. y Díaz, H. (2007). *Burnout* en el personal sanitario que atiende a los niños al final de su vida y a sus familiares. Habilidades de Autorregulación. En: M. Gómez Sancho (Ed.) *Cuidados Paliativos en niños*, Las Palmas de Gran Canaria: GAFOS pp. 167-89. ISBN: 978-84-611-9279-3.

Barbero, J. y Coca, C. (2007). El *burn-out*. El síndrome de estar quemado en la atención al anciano. En: J.C. Bermejo y C. Muñoz (Coord.): *Manual para la humanización de los gerocultores*, Madrid: Centro de Humanización de la Salud-Caritas. pp. 425-470. ISBN 978-84-8440-393-7.

Barbero, J., y Coca, C. (2007). Bioética al final de la vida. Documentos de instrucciones previas. En: M. Murillo (Ed) *Cuidados Continuos en Oncología Radioterápica*. Madrid: Grupo CONTINU-OR- Medical Practice Group, pp.521-547.

Arranz, P. y Coca, C. (2006). Desarrollo personal. En: M.L. Sarrate Capdevila (Coord.) *Atención a las personas mayores. Intervención práctica*. Madrid: Universitas, pp. 125-157. ISBN: 84-7991-182-4.

Arranz, P., Coca, C., Barbero, J. (2005). Ética de la información y de la comunicación con el enfermo y su entorno. El consentimiento informado. *Ética y Oncología*. Unidad didáctica II. Novartis Oncology, pp. 5-34.

Arranz, P. y Coca, C. (2003). Intervención psicológica con pacientes oncohematológicos. En: E. Remor, P. Arranz y S. Ulla. *El psicólogo en el ámbito hospitalario*, pp. 641-678. Bilbao: Desclée de Brower. ISBN: 8433018043.

Ojeda, M., Coca, C. y López-Fando, T. (2003). Habilidades y técnicas de comunicación. En: M. Gómez-Sancho. *Avances en Cuidados Paliativos*. pp. 565-578. Las Palmas de Gran Canaria: GAFOS. ISBN: 84-932976-0-7

Arranz, P., Ulla, S. y Coca, C. (2003). Leucemias, Linfomas y mielomas. En M. DieTrill (Ed.) *Psicooncología*. pp. 225-238. Madrid: Ades. ISBN: 84-933228-0-6.

## Congresos:

### Comunicaciones y poster

Coca, C., De la Torre, C., Capilla, M.P., Herreros, B. Estudio observacional sobre la actitud en Humanidades Médicas y Habilidades de comunicación de estudiantes de grado de Medicina de la Universidad Europea de Madrid: 10 años después. XXV Congreso Nacional y I Congreso Internacional de la Sociedad Española de Educación Médica. 50 años de Educación Médica en España. Málaga, 17-19 de noviembre de 2022. S 11: 51. Publicado en: *Educación Médica* (pendiente)



Arriaga, A., Moreno, B., Coca, M.C., Herreros, B. The need to redifine ethical standards in psychiatry and mental health, “UNESCO Chair in Bioethics 12th World Conference”. Limasol, Chipre, 21-23 de marzo de 2017.

Velasco Sanz, T. Delgado de la Fuente M.R., Gómez-Pérez D., Lozano García, F., Herreros Ruiz-Valdepeñas, B., Sánchez-González, M.A., Moreno Millán B., Pascual Segovia, M.J., Coca Pereira, M.C. El proceso del duelo en los profesionales de cuidados intensivos: importancia de las estrategias de afrontamiento. XX Encuentro Internacional de Investigación en Cuidados (20<sup>th</sup> International Nursing Rearch Conference). A Coruña, 15-18 de noviembre de 2016.

Velazco Sanz, T., Delgado de la Fuente, M.R., Gómez Pérez, D., Lozano Garía, F., Herreros Ruiz-Valdepeñas, B., Sánchez González, M., Moreno Millán, B., Pascual Segovia, M.J. y Coca Pereira, C. El duelo y la muerte en cuidados intensivos: percepción de los profesionales sanitarios. XLII Congreso Nacional de la SEEIUC, Valencia, 19- 22 de junio de 2016.

Barbero, J., Coca, C., Arranz, P. y Hernández-Navarro, F. “Intervención interdisciplinar, preventiva y aguda: aspectos comunes y diferenciales entre médicos y psicólogos en un servicio de hematología”. Symposium Hispano-Luso de Medicina Conductual y Psicología de la Salud. Madrid, 5-7 de Julio de 2007.

Barbero, J., Díaz Sayas, L., Coca, C., Vázquez N., Canales, M. y Hernández Navarro, F. “¿Qué es una micro-mala noticia?”. XLIX Reunión Nacional AEHH. XXIII Congreso Nacional de la SETH. Pamplona, 25-27 de Octubre de 2007.

Barbero, J., López-Fando, T., Díaz, L., García-Llana, H., del Rincón, C. y Coca, C. “Instrucciones previas (IIPP): dejando de lado los formularios para centrarnos en los procesos comunicativos”. III Congreso Nacional de Psicooncología. “El cáncer y la palabra”. Bilbao, 18-20 de Octubre de 2007.

Barbero, J., López-Fando, T., García Borreguero, P., Vázquez, N., Coca, C., del Rincón, C., Díaz Sayas, L., García-Llana, H., Alameda A. y Hernández-Navarro, F. Enfermedad hematológica y discapacidad intelectual: a propósito de un caso. II Jornada Catalano-Balear de Psico-Oncología. “Atención multidisciplinar del paciente oncológico”. Reus, 17 de Noviembre de 2006.

Barbero, J., Coca, C., Vázquez, N., del Rincón, C., López-Fando, T., Díaz Sayas, L., García-Llana, H., García Borreguero, P., Alameda A. y Hernández-Navarro, F. Inmigración, variables psico-sociales y enfermedad hematológica. II Jornada Catalano-Balear de Psico-Oncología. “Atención multidisciplinar del paciente oncológico”. Reus, 17 de Noviembre de 2006.

Barbero, J., López-Fando, T., García-Llana, H., Díaz Sayas, L., Coca, C., Vázquez, N., Moreno, M., Hernández, D., Canales, M., García de Bustos, J. y Hernández-Navarro, F. Percepción de amenaza ante la información diaria durante la hospitalización: ¿existen diferencias entre los hematólogos y los pacientes? XLVIII Reunión Nacional de la AEHH. XXII Congreso de la SETH. Granada, 26-28 de Octubre de 2006. Publicado en: Haematologica, (91). Extr 2. 2006.

Barbero, J., García-Llana, H., López-Fando, T., del Rincón, C., Coca, C., Díaz Sayas, L., Vázquez, N., Fernández de Larrinoa, I., García Borreguero, P. y Hernández-Navarro, F. Una experiencia de formación en Counselling a estudiantes de medicina en un servicio de hematología. XLVIII Reunión Nacional de la AEHH. XXII Congreso de la SETH. Granada, 26-28 de Octubre de 2006. Publicado en: Haematologica, (91) Extr 2. 2006.

Barbero, J., Coca, C., del Rincón, C., López-Fando, T., Díaz Sayas, L., García-Llana, H., Vázquez, N., Fernández de Larrinoa, I., García Borreguero, P. y Hernández-Navarro, F. Inmigración y Enfermedad hematológica. XLVIII Reunión Nacional de la AEHH. XXII Congreso de la SETH. Granada, 26-28 de Octubre de 2006- Publicado en: Haematologica, vol 91. Extr 2. 2006.

Barbero, J., Coca, C., Arranz, P., del Rincón, C., Hernández-Navarro, F. Quality of life in patients undergoing transplant of hematopoietic stem cell (THSC): A proposal for psychological intervention. 8th World Congress of Psycho-Oncology. Venecia, 18-21 de Octubre de 2006. Publicado en: Psycho.Oncology (2006) vol 15, nº2 (suppl)

Barbero, J., Coca, C., del Rincón, C., López-Fando, T., Díaz Sayas, L., García Llana, H., Vázquez Seguí, N., Fernández Larrinoa, I., García Borreguero, P. y Hernández-Navarro, F. Cáncer e Inmigración. II Congreso SEOM de cuidados continuos en oncología médica. Octubre 2006. Sevilla, 5-6 de Octubre de 2006.

Ybarra, C., Nicieza, L., Moreno, M., Coca, C., del Rincón, C., Barbero, J., Hernández-Navarro, F. “¿Qué emociones genera a enfermería la atención al paciente al final de la vida y qué recursos podemos ofrecerle? VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cuidados Paliativos, San Sebastián, 7 a 10 de junio de 2006. Publicado en: Medicina Paliativa vol 13, supl 1, Junio 2006

Del Rincón, C., Alonso, A., Arranz, P., Barbero, J., Coca, C., Cos, a., Frank, A., González. T., Martínez-Patiño, D., Muñoz, J.M., Pineda, C., Prados, C., Roch, I., Rodríguez-Vega, B. “La percepción del sanitario sobre el proceso de morir de pacientes atendidos en el Área 5 de Madrid”. VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cuidados Paliativos, San Sebastián, 7 a 10 de junio de 2006. Publicado en: Medicina Paliativa vol 13, supl 1, Junio 2006.

Coca,C. Psicoterapia en trasplante de médula ósea. Ponencia en el Simposium “Aportaciones de las Psicoterapias al cáncer” II Congreso Nacional: Psicología y Cáncer en el Siglo XXI. SEPO. Murcia, 17-19 de noviembre de 2005.

Arranz, P. López-Fando, T., Coca, C., del Rincón, C., García-Llana, H., Díaz-Sayas, L. Y Ulla, S. Percepción de control en las enfermedades hemato-oncológicas. II Congreso Nacional: Psicología y Cáncer en el Siglo XXI. SEPO. Murcia, 17-19 de noviembre de 2005.

Barbero, J., Arranz, P., Coca, C., del Rincón, C., García-Llana, H., Díaz-Sayas, L. y Ulla, S. Evaluación de variables psicológicas significativas como premisa de preparación para el trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH). II Congreso Nacional: Psicología y Cáncer en el Siglo XXI. SEPO. Murcia, 17-19 de noviembre de 2005.

Barbero, J., Díaz-Sayas, L., Cobo, T., Coca, C., García-Llana, H., y de Paz, R. Una perspectiva integral de la calidad de vida (CdV) en el síndrome mielodisplásico (SMD). II Congreso Nacional: Psicología y Cáncer en el Siglo XXI. SEPO. Murcia, 17-19 de noviembre de 2005.

Arranz, P., Barbero, J., Coca, C., Ulla, S., Remor, E., López-Fando, T., Díaz-Sayas, L., García-Llana, H., García de Bustos, J., Canales, M., y Hernández-Navarro, F. Estudio longitudinal de la calidad de vida relacionada con la salud (CVRS), la calidad de vida percibida (CVP) y el ajuste emocional de pacientes sometidos a trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH). XLVII Reunión Nacional de la AEHH. XXI Congreso de la SETH. Madrid, 27-29 de octubre de 2005. Publicado en *Haematologica* (2005) 90(2): 31. . ISSN 1138-0381.

Cobo Rodríguez, T., Díaz-Sayas, L., Arranz, P., de Paz Arias, R., Coca, C., López-Fando, T., García-Llana, H., López de la Guía, A., Villa Rodríguez, D. y Hernández-Navarro, F. Síndrome mielodisplásico y calidad de vida: una nueva perspectiva. XLVII Reunión Nacional de la AEHH. XXI Congreso de la SETH. Madrid, 27-29 de octubre de 2005. Publicado en *Haematologica* (2005) 90 (2): 80. . ISSN 1138-0381.

Barbero, J., Arranz, P., Coca, C., del Rincón, C., Ulla, S., López-Fando, T., Díaz-Sayas, L., García-Llana, H., García de Bustos, J., Hernández, D. y Hernández-Navarro, F. Importancia de la comprensión de la información médica recibida sobre la enfermedad hemato-oncológica y el tratamiento. XLVII Reunión Nacional de la AEHH. XXI Congreso de la SETH. Madrid, 27-29 de octubre de 2005. Publicado en *Haematologica* (2005) 90 (2): 112. . ISSN 1138-0381.

Barbero, J., López-Fando, T., Coca, C., Díaz-Sayas, L., García-Llana, H., Ulla, S., Remor, E., García de Bustos, J., Canales, M., Hernández, D. y Villar, A. Optimismo y estrés percibido en una serie de pacientes con procesos hemato-oncológicos. XLVII Reunión Nacional de la AEHH. XXI Congreso de la SETH. Madrid, 27-29 de octubre de 2005. Publicado en *Haematologica* (2005) 90 (2): 152. . ISSN 1138-0381.

Arranz, P., Coca, C., López-Fando, T., Díaz, L., Díaz, J.L., García-Llana, H., Hernández, D., García de Bustos, J. y Hernández-Navarro, F. Mejorando la calidad de vida percibida por los pacientes con mieloma múltiple sometidos a trasplante de progenitores hematopoyéticos. XLVI Reunión Nacional de la AEHH. XX Congreso de la SETH. Valencia, 21-23 de octubre de 2004. Publicado en: *Haematologica*, 89 (2): 66. ISSN: 1138-0381.

Arranz, P., Coca, C., López-Fando, T., García-Llana, H., Díaz, L., del Rincón, C., Odriozola, J. y Hernández-Navarro, F. Satisfacción con la vida sexual en 442 pacientes sometidos a trasplante de progenitores hematopoyéticos. XLVI Reunión Nacional de la AEHH. XX Congreso de la SETH. Valencia, 21-23 de octubre de 2004. Publicado en: *Haematologica*, 89 (2): 67. ISSN: 1138-0381.

Arranz, P., Ulla, S., Coca, C., del Rincón, C., Díaz, L., Sunlov, A. Y Hernández-Navarro, F. Diseño y desarrollo de un cuestionario para la evaluación del bienestar

psicosocial de los pacientes oncológicos. XLVI Reunión Nacional de la AEHH. XX Congreso de la SETH. Valencia, 21-23 de octubre de 2004. Publicado en: *Haematologica*, 89 (2): 193. ISSN: 1138-0381.

Arranz, P., del Rincón, C., García-Llana, H., López-Fando, T., Ulla, S., Coca, C., de Paz, R. y Hernández-Navarro, F. La importancia del apoyo social en la intervención con enfermos hemato-oncológicos. XLVI Reunión Nacional de la AEHH. XX Congreso de la SETH. Valencia, 21-23 de octubre de 2004. Publicado en: *Haematologica*, 89 (2): 194. ISSN: 1138-0381.

Coca, C., Arranz, P., Díaz, L., Barraza, S., López-Fando, T., Hernández-Navarro, F. Quality of life and work reinstatement after the bone marrow transplantation. 7º World Congress of Psycho-Oncology. Copenhage, agosto de 2004. Publicado en: *Psycho-Oncology*, 13: S1-S233, S217. ISSN: 1057-9249.

Coca, C., Arranz, P., Ulla, S., del Rincón, C., Rodríguez de Vera, E., García de Bustos, J., Canales, M., López Jimenez, J., Hernández-Navarro, F. y Odriozola, J. Nuevas expectativas de Calidad de Vida para los enfermos de Leucemia Mieloide Crónica (LMC). XLV Reunión Nacional de la AEHH. XIX Congreso Nacional de la SETH. Santiago de Compostela, 23 al 25 de octubre de 2003. Publicado en: *Haematologica*, 88 (7): 88. ISSN 1138-0381.

Arranz, P., Coca, C., Ulla, S., López-Fando, T., Bayés, R., Hernández, D., Canales, M., García de Bustos, J. y Hernández-Navarro, F. El proceso del consentimiento informado para someterse al Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos (TPH): Importancia del primer contacto con el equipo sanitario. XLV Reunión Nacional de la AEHH. XIX Congreso Nacional de la SETH. Santiago de Compostela, 23 al 25 de octubre de 2003. Publicado en: *Haematologica*, 88 (7): 80. ISSN 1138-0381.

Ulla, S., Arranz, P., Coca, C., Castanedo, E., López-Fando, T., Sánchez, E., de Paz, R., Cobo, T. Y Hernández-Navarro, F. Divergencia entre el carácter de las dificultades percibidas por los pacientes sometidos a trasplante de progenitores hematopoyéticos y la demanda de soporte para afrontarlas. Publicado en: *Haematologica*, 88 (7): 80. ISSN 1138-0381.

Arranz, P., Coca, C., Castanedo, E., Díaz-Navarro, L., Barraza, S., Hernández, D., Canales, M., García de Bustos, J. y Hernández-Navarro, F. Calidad de vida de 451 enfermos antes de someterse a Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos (TPH). Publicado en: *Haematologica*, 88 (7): 80. ISSN 1138-0381.

Arranz, P., López-Fando, T., Ulla, S., Coca, C., Barraza, S., Moreno, M., Hernández, D., Canales, M., García de Bustos, J. y Hernández-Navarro, F. Diferencias en la percepción de autoeficacia de los pacientes hematooncológicos según recibieron la información diagnóstica. Publicado en: *Haematologica*, 88 (7): 184. ISSN 1138-0381.

Arranz, P., Coca, C., del Rincón, C., Ulla, S., López-Fando, T., Gracia, J., García, B., Hernández, D. y Hernández-Navarro, F. El abordaje paliativo del enfermo

hematooncológico. Importancia de un enfoque preventivo. Publicado en: *Haematologica*, 88 (7): 183. ISSN 1138-0381.

Coca, C., Arranz, P., Castanedo, E., Díaz-Navarro, L., López-Fando, T., del Rincón, C. y Hernández-Navarro, F. Estudio de la calidad de vida de 451 pacientes antes de someterse al trasplante de médula ósea. Comunicación oral presentada en I Jornada del Grupo Catalano-Balear de Psico-oncología. Cabrils, 9 de mayo de 2003.

Rincón, C., Ulla, S., Castanedo, E., Coca, C., Palacios, L. Y Arranz, P. (2003): Validación interjueces de un instrumento para evaluar las necesidades y recursos de los enfermos hemato-oncológicos. I Jornada del Grupo Catalano-Balear de Psico-oncología. Cabrils, 9 de mayo de 2003.

Coca, C., Arranz, P., Barraza, S., Díaz-Navarro, L., Rodríguez-de Vera, E., Díaz, J.L. y Hernández-Navarro, F. Percepción de la calidad de vida asociada a la integración laboral posterior al trasplante de médula ósea (TMO). I Jornada del Grupo Catalano-Balear de Psico-oncología. Cabrils, 9 de mayo de 2003.

Coca, C., Castanedo, E., Martín, M.L., Lus, G., Remor, E., Arranz, P. y Hernández-Navarro, F. Bienestar percibido de 153 pacientes sometidos a trasplante de médula ósea (TMO). I Jornada del Grupo Catalano-Balear de Psico-oncología. Cabrils, 9 de mayo de 2003.

Coca, C., Castanedo, E., Díaz, J.L., Díaz Navarro, L., Rodríguez de Vera, E., Arranz, P. y Hernández-Navarro, F. Evaluación de la calidad de vida de pacientes hemato-oncológicos antes de someterse al trasplante de médula ósea (TMO) mediante el FACT-BMT. Estudio comparativo. I Jornada del Grupo Catalano-Balear de Psico-oncología. Cabrils, 9 de mayo de 2003.

Coca, C., Rincón, C., Barraza, S., Díaz-Navarro, L., López-Fando, T. Y Arranz, P. Estudio de la ansiedad y ajuste emocional en pacientes supervivientes de trasplante de médula ósea (TMO). I Jornada del Grupo Catalano-Balear de Psico-oncología. Cabrils, 9 de mayo de 2003.

Coca, C., Arranz, P., Ulla, S., López-Fando, T., Pérez-Brito, A., Hernández, D., Delgado, J., Morado, M. Y Hernández-Navarro, F. (2002): Recuperación de la calidad de vida tras un trasplante de progenitores hematopoyéticos en pacientes hemato-oncológicos: análisis diferencial por grupos diagnósticos. XLIV Reunión Nacional de la AEHH. XVIII Congreso Nacional de la SETH. Publicado en: *Haematologica*, 87 (S2): 34. ISSN 1138-0381.

Coca, C., Arranz P., Ulla, S., Toledo, N., Del Rincón, C., Díaz, J.L., García-Bustos, J., Canales, M. Y Hernández-Navarro, F.: La calidad de vida previa a trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH). Estudio de 390 pacientes. XLIV Reunión Nacional de la AEHH. XVIII Congreso Nacional de la SETH. Publicado en: *Haematologica*, 87 (S2): 140. ISSN 1138-0381.

Ulla, S., Arranz, P., Coca, C., Díaz, J.L., Castanedo, E., del Rincón, C., Remor, E., de Paz, R. Y Hernández-Navarro, F. (2002): Satisfacción con el equipo sanitario:

Influencia en el estado de ánimo y la autoeficacia de los pacientes hemato-oncológicos hospitalizados. XLIV Reunión Nacional de la AEHH. XVIII Congreso Nacional de la SETH. Publicado en: *Haematologica*, 87 (S2): 49. ISSN 1138-0381.

Del Rincón, C., Arranz, P., López-Fando, T., Ulla, S., Remor, E., Coca, C., Díaz, J.L., Villar, A., Jiménez-Yuste, V. Y Hernández-Navarro, F. (2002): Hemofilia y rendimiento escolar. XLIV Reunión Nacional de la AEHH. XVIII Congreso Nacional de la SETH. Publicado en: *Haematologica*, 87 (S2): 59. ISSN 1138-0381.

Díaz JL, Fando-Salinas TL, Remor E, Rincón C, Coca C, Ulla S y Arranz P.: Improving the quality of care in health care settings. The 16<sup>th</sup> conference of the European health psychology society. *Health through the life cycle: a life span perspective*. Lisboa, Portugal, 2-5 october 2002. Publicado en: Proceedings of The 16<sup>th</sup> conference of the European health psychology society. *Health through the life cycle: a life span perspective*. 389-93. y 51-2. ISSN: 972-8400-48-9.

Ulla S, Coca C, del Rincón C, Remor E, Toledo N y Arranz P.: The influence of illness information over well-being in hemato-oncologic patients: differences across the life span. The 16<sup>th</sup> conference of the European health psychology society. *Health through the life cycle: a life span perspective*. Lisboa, Portugal, 2-5 october 2002. Publicado en: Proceedings of The 16<sup>th</sup> conference of the European health psychology society. *Health through the life cycle: a life span perspective*. 341-8. y 116. ISSN: 972-8400-48-9.

Remor E, Arranz P, Ramos JL, Coca C y Hernández-Navarro F. (2002): Overprotection as a family risk factor to reduced self-esteem in children with haemophilia. XXV International Congress of the World Federation Hemophilia. Sevilla, 19-24 de mayo de 2002. Publicado en: *Haemophilia*, 8 (4) 499. ISSN: 1355-0691.

Ramos JL, Arranz P, Remor E, Coca C y Hernández-Navarro F. (2002): Coping with haemophilia as a chronic illness: a review of a literature. XXV International Congress of the World Federation Hemophilia. Sevilla, 19-24 de mayo de 2002. Publicado en: *Haemophilia*, 8 (4) 493. ISSN: 1355-0691.

Arranz P, Pérez-Brito A, Ulla S, Coca C, Remor E, Albarracín D: Calidad de vida percibida en supervivientes de trasplante de médula ósea (TMO). I Congreso Nacional de la Sociedad Española de Psico-oncología. Valencia, 24 al 26 de enero de 2002.

Arranz P, Ulla S, Coca C, del Rincón C, Remor E, Toledo N y López-Fando T: Evolución de las necesidades percibidas de profesionales de enfermería tras un programa de entrenamiento en *Counselling*. Congreso Nacional de la Sociedad Española de Psico-oncología. Valencia, 24 al 26 de enero de 2002.

Arranz P, Toledo N, Coca C, Ramos J.L, del Rincón C y García M.: Modelo preventivo de actuación interdisciplinar en psico-oncología. I Congreso Nacional de la Sociedad Española de Psico-oncología. Valencia, 24 al 26 de enero de 2002.

Arranz P, del Rincón C, Ulla S, Coca C, Ribes M, Díaz J.L: Nivel de información en pacientes hemato-oncológicos. I Congreso Nacional de la Sociedad Española de Psico-oncología. Valencia, 24 al 26 de enero de 2002.

Arranz P, del Rincón C, Coca C, Sánchez C, Toledo N, Albarracín D, Ulla S, Moreno M, G<sup>a</sup> de Bustos J, Morado M, Canales M, Hernández-Navarro F.: Una nueva estrategia para facilitar la comunicación de malas noticias, conjuntamente, a los pacientes hemato-oncológicos y sus familiares. Sesión plenaria. XLIII Reunión Nacional de la AEHH. XVII Congreso Nacional de la SETH. A Coruña, 24 al 27 de octubre de 2001. Publicado en: *Haematologica* 86 (2): 3. ISSN 1138-0381.

Remor E, Moreno C, Arranz P, Ulla S, Carroble JA, Ramos JL, Coca C, López-Parra D, Jiménez-Yuste V, Hernández-Navarro F.: Emociones negativas en la convivencia con el VIH: estudio comparativo entre pacientes con coagulopatías congénitas y sin coagulopatías congénitas. XLIII Reunión Nacional de la AEHH. XVII Congreso Nacional de la SETH. A Coruña, 24 al 27 de octubre de 2001. Publicado en: *Haematologica* 86 (2): 163. ISSN 1138-0381.

Remor E, Moreno C, Arranz P, Ulla S, Ramos JL, Coca C, Amorós M, López-Parra D, Morado M, Hernández-Navarro F.: Estudio descriptivo de los cambios en la vida como resultado del HAART en pacientes hemofílicos VIH+: la perspectiva de los pacientes. XLIII Reunión Nacional de la AEHH. XVII Congreso Nacional de la SETH. A Coruña, 24 al 27 de octubre de 2001. Publicado en: *Haematologica* 86 (2): 163. ISSN 1138-0381.

Ramos JL, Arranz P, Villar A, Pérez-Brito A, Morado M, Ulla S, Coca C, Remor E, Amorós M, Hernández-Navarro F.: Aspectos familiares relevantes en la explicación de problemas de adaptación en niños con hemofilia en tratamiento profiláctico. XLIII Reunión Nacional de la AEHH. XVII Congreso Nacional de la SETH. A Coruña, 24 al 27 de octubre de 2001. Publicado en: *Haematologica* 86 (2): 113. ISSN 1138-0381.

Ramos JL, Coca C, Arranz P, Albarracín D, Pérez-Brito A, Ulla S, Sánchez C, Remor E, del Rincón C, Hernández-Navarro F.: Ansiedad y ajuste emocional en supervivientes de trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH). XLIII Reunión Nacional de la AEHH. XVII Congreso Nacional de la SETH. A Coruña, 24 al 27 de octubre de 2001. Publicado en: *Haematologica* 86 (2): 84. ISSN 1138-0381.

Coca C, Arranz P, Ramos JL, del Rincón C, Pérez-Brito A, Albarracín D, García J, de Paz R, Herráez R, Hernández-Navarro F.: Protocolo de intervención interdisciplinar con pacientes sometidos a trasplante de progenitores hematopoyéticos. XLIII Reunión Nacional de la AEHH. XVII Congreso Nacional de la SETH. A Coruña, 24 al 27 de octubre de 2001. Publicado en: *Haematologica* 86 (2): 83. ISSN 1138-0381.

Coca, C; Ramos, JL; Ulla, S; Arranz, P.: Anxiety, depression, and perceived concerns and difficulties before stem cells transplantation. St. Andrews, Scotland. 5 al 8 de septiembre de 2001. Publicado en: *Health Psychology*. European Health Psychology Society. British Psychological Society. Abstract Book, 86.

Coca, C., Arranz, P., Ramos, J.L., Ulla, S., Remor, E., del Rincón, C., Pérez-Brito, A., Toledo, N., Sánchez, C., Albarracín, D. Y Fernández-Navarro, F.: Protocolo de intervención interdisciplinar con pacientes sometidos a trasplante de progenitores hematopoyéticos. XV Congreso Argentino de Oncología Clínica. XVII Jornadas Rioplatenses de Oncología Clínica. Buenos Aires, Argentina. 22 al 24 de junio de 2001. Publicado en: *Oncología Clínica*, 6 (2): 598. ISSN: 1576-8805.

Ramos, J.L., Arranz, P., Coca, C., Remor, E., Ulla, S., Perez-Brito, A., Albarracín, D., López-Parra, D., Amorós, M. y Fernández-Navarro, F.: Modelo preventivo de actuación interdisciplinar en psico-oncología. XV Congreso Argentino de Oncología Clínica. XVII Jornadas Rioplatenses de Oncología Clínica. Buenos Aires, Argentina. 22 al 24 de junio de 2001. Publicado en: *Oncología Clínica*, 6 (2): 599. ISSN: 1576- 8805.

Arranz, P., del Rincón, C., Ramos, J.L., Coca, C., Ulla, S., Remor, E., Albarracín, D., Toledo, N., Sánchez, C., López-Parra, D. y Hernández-Navarro, F.: Protocolo interdisciplinar de comunicación del diagnóstico: *Acogida*. XV Congreso Argentino de Oncología Clínica. XVII Jornadas Rioplatenses de Oncología Clínica. XV Congreso Argentino de Oncología Clínica. XVII Jornadas Rioplatenses de Oncología Clínica. Buenos Aires, Argentina. 22 al 24 de junio de 2001. Publicado en: *Oncología Clínica*, 6 (2): 598. ISSN: 1576-8805.

Ulla, S., Arranz, P., Rincón, C., Coca, C., Ramos, J.L., Remor, E., Pérez-Brito, A., Amorós, M., López-Parra, D. y Hernández-Navarro, F.: Líneas de actuación dirigidas al incremento del bienestar en pacientes hemato-oncológicos ingresados. XV Congreso Argentino de Oncología Clínica. XVII Jornadas Rioplatenses de Oncología Clínica. XV Congreso Argentino de Oncología Clínica. XVII Jornadas Rioplatenses de Oncología Clínica. Buenos Aires, Argentina. 22 al 24 de junio de 2001. Publicado en: *Oncología Clínica*, 6 (2): 597. ISSN: 1576-8805.

Coca C.: Investigación en Cuidados Paliativos. I Encuentro de Psicólogos de Cuidados Paliativos. Barcelona, 16 y 17 de marzo de 2001. (Ref: Bayés R (2001): Módulo de investigación. I Encuentro de Psicólogos de Cuidados Paliativos. *Medicina Paliativa*, 8 (4) 198-203) ISSN: 1134-248X.

Remor E., Arranz P., Martínez A., Coca C., Criado C, Ulla S, del Rincón C, Mallo M, Carrillo A, Ruiz V, Villar A, Jiménez V y Hernández-Navarro F.: Implicaciones de la ansiedad y depresión clínica en la calidad de vida de pacientes con coagulopatías congénitas VIH+. XLII Reunión Nacional de la AEHH. XVI Congreso de la SETH. Bilbao, Octubre de 2000. Publicado en: *Revista Iberoamericana de Trombosis y Hemostasia* 13 (Supl 1): 139. *Haematologica* 85 Supl. 3: 126. ISSN 1138-0381.

Coca C., Arranz P, Martínez A, Ulla S, Remor E, Criado C, del Rincón C, Ruiz V, Carrillo, A, González C, Mallo M, Ojeda E, García de Bustos J y Fernández Navarro, F. (2000): Calidad de vida en pacientes que van a someterse a trasplante de médula ósea (TMO). Estudio comparativo. XLII Reunión Nacional de la AEHH. XVI Congreso de la



SETH. Bilbao, Octubre de 2000. Publicado en: *Haematologica* 85, Supl 3: 112. ISSN 1138-0381.

Ulla S, Arranz P, Coca C, Martínez A, Criado C, Mallo M, Remor E, Gómez C, Carrillo A, del Rincón C, Ruiz V, Aguado MJ y Hernández Navarro F. (2000): Estudio de la influencia de la información y la satisfacción con el equipo médico sobre la calidad de vida en pacientes hematooncológicos. XLII Reunión Nacional de la AEHH. XVI Congreso de la SETH. Bilbao, Octubre de 2000. Publicado en: *Haematologica* 85, Supl 3: 119. ISSN 1138-0381.

Coca, C., Arranz, P., Fornet, M.A., Bayés, R., Ortiz, F., Martinez, M.V., Ojeda, E., Hernández Navarro, F.: Calidad de vida en pacientes sometidos a Trasplante de Médula Osea (TMO): Importancia de la relación con el equipo. XXX Congress of the European Association for Behavioural & Cognitive Therapies, Granada, 26-28 de septiembre de 2000.

Martinez-Donate, A., Ortiz, F., Remor, E., Arranz, P., Coca, C., Jiménez, V. y Hernández-Navarro, F.: Apoyo Social y Progresión del VIH. XXX Congress of the European Association for Behavioural & Cognitive Therapies, Granada, 26-28 de septiembre de 2000.

Martinez-Donate, A., Ortiz, F., Remor, E., Arranz, P., Criado, C., Coca, C., Villar, A. y Hernández-Navarro, F.: Factores Psicológicos y progresión del VIH. XXX Congress of the European Association for Behavioural & Cognitive Therapies, Granada, 26-28 de septiembre de 2000.

Remor E, Arranz P, Martinez Donate A, Ortiz F, Coca C, Martinez MV, Villar A, Peña J y Hernández Navarro F.: Adhesión al tratamiento en pacientes VIH+ hemofílicos versus no hemofílicos. XXX Congress of the European Association for Behavioural & Cognitive Therapies, Granada, 26-28 de septiembre de 2000.

Martinez-Donate A, Arranz P, Remor E, Ortiz F, Bayés R, Martinez MV, Coca C, Yugueros MA, Criado C, Ulla S y Hernández-Navarro F.: Treatment adherence in HIV infected patients: haemophilic vs. Non-haemophilic. XXIV International Congress World Federation of Hemophilia, Montreal, Julio de 2000. Publicado en: *Haemophilia* (2000) 6 (4): 338. ISSN: 1355-0691.

Ortiz F, Hernández-Navarro F, Remor E, Arranz P, Martinez-Donate A, Coca C, Martinez MV, Perez S, Marcos ME, Yugueros MA, Jimenez V y Villar A.: The degree of perceived suffering in haemophilic HIV+ patients: presentation of a model. XXIV International Congress World Federation of Hemophilia, Montreal, Julio de 2000. Publicado en: *Haemophilia* (2000) 6: 4, 338-9. ISSN: 1355-0691.

Remor E, Hernández-Navarro F, Ortiz F, Martinez-Donate A, Arranz P, Coca C, Martinez MV, Sánchez N, Marcos ME, Pérez S y Villar A.: Subjective perception of illness in HIV infection and AIDS. XXIV International Congress World Federation of Hemophilia, Montreal, Julio de 2000. Publicado en: *Haemophilia* (2000) 6 (4): 339-340. ISSN: 1355-0691.

Martinez MV, Arranz P, Coca C, Ortiz F, Cancio H, Sánchez N, Criado C, Remor E, Martinez-Donate A, Foncillas MA y Hernández-Navarro F.: Emotional state of the haemophiliac child under treatment with recombining products. XXIV International Congress World Federation of Hemophilia, Montreal, Julio de 2000. Publicado en: *Haemophilia* (2000) 6 (4): 421-2. ISSN: 1355-0691.

Ortiz F, Remor E, Arranz P, Bayés R, Mallo M, Coca C, Villar A, Martinez Donate A, Hernández Navarro F.: Presentación de un modelo de evaluación del grado de sufrimiento percibido en una muestra de pacientes hemofílicos VIH+ I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. Asociación Psicológica Iberoamericana de Clínica y Salud. Granada, 23-27 de noviembre de 1999.

Remor, E. Ortiz, F. Arranz, P. Carrobles, JA. Coca, C. Martinez, MV. Mallo, M. Ulla, S. Peña, JA. Gonzalez, J. Arribas, JR. Villar, A. Hernández Navarro, F.: Percepción subjetiva de enfermedad y ansiedad en una muestra de pacientes VIH+ hemofílicos y no hemofílicos. I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. Granada, 23-27 de noviembre de 1999.

Remor, E. Ortiz, F. Arranz, P. Carrobles, JA. Coca, C. Martinez, MV. Fonet, MA. Martinez Donate, AP. Peña, JA. González, J. Arribas, JR. Jimenez, V. Hernández Navarro, F.: Percepción subjetiva de enfermedad y variables clínicas e inmunológicas en una muestra de pacientes VIH+ hemofílicos y no hemofílicos. I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. Granada, 23-27 de noviembre de 1999.

Remor, E. Ortiz, F. Arranz, P. Carrobles, JA. Bayés, R. Coca, C. Martinez, MV. Fonet, MA. Peña, JA. Gonzalez, J. Arribas, JR. Hernandez Navarro, F.: Percepción subjetiva de enfermedad en una muestra de pacientes VIH+ hemofílicos y no hemofílicos. I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. Granada, 23-27 de noviembre de 1999.

Fonet MA, Martinez MV, Arranz P, Coca C, Ortiz F, Ulla S, Aguado MJ y Hernández Navarro F.: Evaluación del bienestar en el paciente hematológico sometido a trasplante de médula ósea (TMO). I Congreso Nacional de Psicología Clínica y de la Salud, Ourense, 23-27 de Noviembre de 1999. Libro de resúmenes, ponencias y comunicaciones. Tórculo Artes Gráficas, S.A.L. 1999.pp. 112.

Martinez MV, Arranz P, Coca C, Fonet MA, Mallo M, Ulla S, Gago J y Hernández Navarro F.: Estado emocional de niños afectados de hemofilia en edad escolar. I Congreso Nacional de Psicología Clínica y de la Salud, Ourense, 23-27 de Noviembre de 1999. Libro de resúmenes, ponencias y comunicaciones. Tórculo Artes Gráficas, S.A.L. 1999.pp. 153.

Arranz P, Martinez MV, Coca C, Fonet MA, Remor E, Martinez A, G<sup>a</sup> de Bustos J y Hernández Navarro F.: Propuesta de un modelo de intervención preventivo e interdisciplinar con pacientes hematológicos: *la acogida*. I Congreso Nacional de

Psicología Clínica y de la Salud, Ourense, 23-27 de Noviembre de 1999. Libro de resúmenes, ponencias y comunicaciones. Tórculo Artes Gráficas, S.A.L. 1999.pp. 167.

Coca C, Arranz P, Martínez MV, Ortiz F, Ulla S, Ruiz G, González S, Remor E, Colón L, Ojeda E y Hernández Navarro F.: Integración laboral y percepción de calidad de vida post-trasplante autólogo de stem cells periféricas (TASPE). XLI Reunión Nacional de la AEHH. XV Congreso de la SETH. Castellón, Octubre de 1999. Publicado en: *Haematologica* (1999) 84 (2): 180. ISSN 1138-0381.

Arranz P, Remor E, Martínez MV, Coca C, Ortiz F, Gonzalez S, Ruiz G, Colón L, Aguado MJ, Bustos J y Hernández Navarro, F.: *La acogida*: propuesta de un modelo preventivo de intervención con pacientes hemato-oncológicos. XLI Reunión Nacional de la AEHH. XV Congreso de la SETH. Castellón, Octubre de 1999. Publicado en: *Haematologica* (1999) 84 (2): 162. ISSN 1138-0381.

Ortiz F, Arranz P, Colón L, Remor E, Coca C, Martínez MV, González S, Ruiz G, Magallón M y Hernández Navarro F.: Estrategias de afrontamiento en hemofílicos VIH+. Implicaciones en el avance de la enfermedad. XLI Reunión Nacional de la AEHH. XV Congreso de la SETH. Castellón, Octubre de 1999. Publicado en: *Haematologica*, Journ of Haemat 1999; 84 (2): 17 ISSN 1138-0381 y en la *Revista Iberoamericana de Trombosis y Hemostasia* 1999; 12 (1): 184. ISSN: 0214-3941

Remor E, Ortiz F, Arranz P, Carrobles JA, Coca C, Martínez MV, Peña JA, González S, González J, Arribas JR, Jiménez V, Aguado MJ y Hernández Navarro F.: Percepción subjetiva de enfermedad y variables clínicas e inmunológicas en pacientes VIH + afectos o no de coagulopatías congénitas. XLI Reunión Nacional de la AEHH. XV Congreso de la SETH. Castellón, Octubre de 1999. Publicado en: *Haematologica* (1999) 84 (2): 125. ISSN 1138-0381.

Remor E, Ortiz F, Arranz P, Carrobles JA, Coca C, Martínez MV, Peña JA, González S, González J, Arribas JR, Jiménez V, Aguado MJ y Hernández Navarro F.: Estudio comparativo de la percepción subjetiva de enfermedad y su influencia en variables clínicas e inmunológicas en pacientes VIH + con coagulopatías congénitas o sin ellas. XLI Reunión Nacional de la AEHH. XV Congreso de la SETH. Castellón, Octubre de 1999. Publicado en: *Revista Iberoamericana de Trombosis y Hemostasia* (1999) 12 (1): 185. ISSN 0214-3941.

Arranz P, Martínez MV, Ortiz F, Cancio H, Coca C, González S, Colón L, Ruiz G, Magallón M, Villar A, Gago J y Hernández Navarro F.: Estado emocional del niño con hemofilia en tratamiento con productos inactivados. XLI Reunión Nacional de la AEHH. XV Congreso de la SETH. Castellón, Octubre de 1999. Publicado en: *Revista Iberoamericana de Trombosis y Hemostasia* (1999) 12 (1): 184. ISSN 0214-3941.

Coca C, Arranz P, Ortiz F, Martínez M.V., Amodeo S, Ruiz G, Moreno T, Colón L, Cancio H, Bayés R, Aguado M.J, Hernández Navarro F.: Apoyo integral e interdisciplinar al paciente oncológico frente al trasplante de médula ósea. IV Congreso Iberoamericano

de Psicología de la Salud. Granada, Abril de 1999. Libro de resúmenes, ponencias y comunicaciones. I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. p. 31

Arranz P, Coca C, Martínez M.V, Cancio H, Ortiz F, Ruiz G, Amodeo S, Colón L, Moreno T, Bayés R, Hernández Navarro F.: Identificación y priorización de síntomas percibidos por enfermos hematooncológicos en situación terminal. IV Congreso Iberoamericano de Psicología de la Salud. Granada, Abril de 1999. Libro de resúmenes, ponencias y comunicaciones. I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. p. 318-9.

Ortiz F, Arranz P, Bayés R, Martínez MV, Coca C, Cancio H, Colón L, Ruiz G, Amodeo S, Remor E, Ulla S, Martínez A, Villar A, Hernández Navarro F.: Ansiedad y percepción de control en pacientes hemofílicos VIH+ de larga evolución. IV Congreso Iberoamericano de Psicología de la Salud. Granada, Abril de 1999. Libro de resúmenes, ponencias y comunicaciones. I Congreso Iberoamericano de Psicología Clínica y de la Salud. p. 320.

Coca C, Arranz P, Piñeiro N, Villaverde V, Madero R, Balsa A, Perez de Ayala C, Gijón J.: Efectos de un programa de intervención psicológica sistematizado en la ansiedad y el ajuste emocional de enfermos con dolor crónico. IV Interantional Congress on Behaviorism and Ciencias of Behavior. Sevilla, Noviembre 1998. Libro de resúmenes. IV International Congress on Behaviorism and Sciences of Behavior. Dpto. de Psicología Experimental de la Universidad de Sevilla, España. P. 245.

Coca C, Arranz P, Martínez MV, Cancio H, Ortiz F, Torres J, Bayés R, Hernández Navarro F.: Trasplante de médula ósea (TMO): percepción de dificultades y preocupaciones de los pacientes hemato-oncológicos. IV International Congress on Behaviorism and Sciences of Behavior. Sevilla, Noviembre de 1998. Libro de resúmenes. IV International Congress on Behaviorism and Sciences of Behavior. Dpto. de Psicología Experimental de la Universidad de Sevilla, España. P. 248.

Arranz P, Coca C, Bremer T, Cancio H, Argüello MT, Ramos JM, Bayés R, Hernández Navarro F.: Entrenamiento en *counselling*: ¿tiene efectos reductores del burnout?. IV International Congress on Behaviorism and Sciences of Behavior. Sevilla, Noviembre 1998. Libro de resúmenes. IV International Congress on Behaviorism and Sciences of Behavior. Dpto. de Psicología Experimental de la Universidad de Sevilla, España. P. 328.

Piñeiro N y Coca C.: Descripción y análisis de las técnicas empleadas en un programa de tratamiento de dificultades para hablar en público. IV International Congress on Behaviorism and Sciences of Behavior. Sevilla, Noviembre 1998. Libro de resúmenes. IV Interantional Congress on Behaviorism and Ciencias of Behavior. Dpto. de Psicología Experimental de la Universidad de Sevilla, España. P. 327.

Coca C, Arranz P, Piñeiro N, Villaverde V, Balsa A, Pérez de Ayala C, Gijón J, Madero R.: Ansiedad y ajuste emocional en personas mayores con artritis reumatoide. V Congreso Estatal de Intervención Social. Madrid, Noviembre de 1998.

Coca C, Arranz P, Martínez MV, Ortiz F, Bremer T, Ramos JM, Torres J, Bayés R, Ojeda E, Aguado MJ, Sevilla J, Hernández Navarro F.: La relación con el hematólogo: elemento terapéutico clave. XL Reunión Nacional de la AEHH. XIV Congreso de la SETH. Tenerife, Octubre de 1998. Publicado en: *Haematologica* (1998) 83 (2): 97. ISSN 1138-0381.

Arranz P, Bustos J, Coca C, Martínez MV, Aguado MJ, Ramos JM, Bremer T, Torres J, Jiménez Yuste V, Hernández Navarro F.: Evaluación del impacto emocional de la primera entrevista de información diagnóstica en enfermos hemato-oncológicos. XL Reunión Nacional de la AEHH. XIV Congreso de la SETH. Tenerife, Octubre de 1998. Publicado en: *Haematologica* (1998) 83 (2): 97. ISSN 1138-0381.

Arranz P, Coca C, Martínez V, Ortiz F, Bremer T, Ramos JM, Torres J, Morado M, Gómez LM, Ojeda E, Álvarez T, Bayés R, Hernández Navarro F.: Dificultades, preocupaciones y malestar ante el TASPE. Variaciones en el tiempo. XL Reunión Nacional de la AEHH. XIV Congreso de la SETH. Tenerife, Octubre de 1998. Publicado en: *Haematologica* (1998) 83 (2): 146. ISSN 1138-0381.

Ortiz F, Arranz P, Jiménez Yuste V, Coca C, Martínez V, Magallón M, Quintana M, Canales M, Hernández Navarro F.: Estudio de las características psicológicas de un grupo de 30 pacientes hemofílicos VIH+ de larga evolución. XL Reunión Nacional de la AEHH. XIV Congreso de la SETH. Tenerife, Octubre de 1998. Publicado en: *Haematologica* (1998) 83 (2): 41 ISSN 1138-0381 y en la *Revista Iberoamericana de Trombosis y Hemostasia* (1998) 11(1): 136. ISSN 0214-3941.

Arranz P, Martínez MV, Ortiz F, Cancio H, Coca C, González S, Colón L, Ruiz G, Magallón M, Villar A, Gago J y Hernández Navarro F.: Estado emocional del niño con hemofilia en tratamiento con productos inactivados. Publicado en: *Haematologica* (1998) 83 (2): 97. ISSN 1138-0381.

Bremer T, Arranz P, Coca C, Ramos JM, Ortiz F, Martínez MV, Cancio H, Argüello MT, Madero R, Hernández Navarro F.: Burnout: Impacto de un curso de *counselling* dirigido a sanitarios implicados en cáncer. I Congreso Nacional de Psicooncología AECC, Madrid, Octubre 1998. Libro de resúmenes. Pág 101

Arranz P, Coca C, Martínez MV, Cancio H, Ortiz F, Bremer T, Ramos JM, Aguado MJ, Álvarez MT, Hernández Navarro F.: Factores que influyen en la adaptación a la enfermedad hemato-oncológica. Estudio de 146 pacientes. I Congreso Nacional de Psicooncología AECC, Madrid, Octubre 1998. Libro de resúmenes. Pág 24.

Coca C, Arranz P, Martínez MV, Ortiz F, Cancio H, Ramos JM, Bremer T, García de Bustos J, Aguado MJ, Bayés R, Hernández Navarro F.: Cambios en la percepción de preocupaciones y dificultades al enfrentarse al TASPE y a los 15 días del alta hospitalaria. Estudio de 232 pacientes. I Congreso Nacional de Psicooncología AECC, Madrid, Octubre de 1998. Libro de resúmenes. Pág 25.

Arranz P, Bustos J, Coca C, Martínez MV, Bremer T, Ramos JM, Ortiz F, Cancio H, Aguado MJ, Canales M, Moreno M, Ojeda E, Hernández Navarro F.: Evaluación del

impacto emocional de la primera entrevista de información diagnóstica en enfermos hemato-oncológicos: acogida. I Congreso Nacional de Psicooncología AECC, Madrid, Octubre de 1998. Libro de resúmenes. Pág 54.

Arranz P, Cancio H, Bustos J, Coca C, Aguado MJ, Martínez MV, Ramos JM, Bremer T, Ojeda E, Moreno M, Hernández Navarro F.: Un modelo de Intervención Interdisciplinar: "La Acogida". Primeras Jornadas sobre Intervención Multidisciplinar en el Enfermo con cáncer. Trabajando en Equipo. San Sebastián. Mayo de 1998.

Ortiz F, Arranz P, Jimenez Yuste V, Coca C, Martínez MV, Cancio H, Ramos JM, Canser L, Quintana M, Aguado MJ, Magallón M y Hernandez Navarro F.: Psychological characteristics and biomedical variables in 30 HIV haemophiliacs long survivors. XXIII International Congress World Federation of Hemophilia, Mayo de 1998. Publicado en: *Haemophilia* (1998) 4 (3): 83. ISBN: 1355-0691.

Ortiz F, Arranz P, Jimenez Yuste V, Coca C, Martínez MV, Cancio H, Ramos JM, Canser L, Quintana M, Aguado MJ, Magallón M y Hernandez Navarro F.: Adaptation factors in a sample of 40 patients with haemophilia HIV+ of more than 15 years of evolution. XXIII International Congress World Federation of Hemophilia, Mayo de 1998. Publicado en: *Haemophilia* (1998) 4 (3): 84. ISBN: 1355-0691.

Arranz P, Coca C, Martínez V, Ortiz F, Martínez M, Cancio H, Ojeda E, Bustos J, Aguado MJ, Hernández Navarro F.: The evolution of needs perception under hematopoietic transplantation. IV Congress of Psycho-Oncology. Hamburg, Germany. Septiembre de 1998. Publicado en: *Psycho-Oncology* (1998) 7 (S4): 81. ISBN: 1057-9249.

Ortiz F, Arranz P, Jimenez V, Coca C, Martínez V, Magallón M, Quintana M.: Estudio de las características psicológicas de un grupo de 30 pacientes hemofílicos VIH+ de larga evolución supervivientes durante un período de 2 años. IV Reunión Nacional sobre el SIDA. Santander, Marzo de 1998. Publicado en: *SESIDA* (1998) 9 (S 1): 6. ISSN 1130-1597.

Ortiz F, Arranz P, Cancio H, Martínez V, Coca C, Navarro C, Jimenez V, Magallón M, Villa A, Quintana M, Hernández Navarro F.: Evaluación del estado de ánimo en 40 pacientes hemofílicos de más de 15 años de evolución. IV Reunión Nacional sobre el SIDA. Santander, Marzo de 1998. Publicado en *SESIDA* (1998) 9 (S.1) : 6. ISSN 1130-1597.

Coca C, Arranz P, Martínez MV, Ortiz F, Cancio H, Sevilla J, Díaz Sebastián J, Palacios D, Ojeda E, Bayés R, Hernández Navarro F.: ¿Perciben las mismas dificultades los pacientes ante el TASPE en 1992 que en 1997? X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Arranz P, Coca C, Martínez V, Palacios MD, Ortiz F, Cancio H, García de Bustos J, Aguado MJ, Diez Sebastián J, Ojeda E, Bayés R, Hernández Navarro F.: Dificultades percibidas en la "vuelta a casa" post-TASPE. Estudio de 202 pacientes. X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Arranz P, Coca C, Martínez MV, Ortiz F, Cancio H, Estevez C, De Gregorio J, Navarro C, Ojeda E, Canales M, Hernández Navarro F.: Análisis de factores de adaptación psicológica en 97 pacientes hemato-oncológicos. X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Arranz P, Ortiz F, Martínez MV, Coca C, Cancio H, De Gregorio J, Ojeda E, Jimenez M, Garrido G, Hernández Navarro F.: Evolución de las preocupaciones percibidas en el TASPE después de un año y medio de seguimiento. X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Martínez V, Arranz P, Coca C, Ortiz F, Cancio H, García de Bustos J, Aguado MJ, Jimenez M, Canales M, Palacios D, Hernández Navarro F.: Evaluación del impacto emocional de la primera entrevista de información diagnóstica: *acogida*. X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Arranz P, Ortiz F, Martínez MV, Coca C, Cancio H, De Gregorio J, Ojeda E, Pinilla J, Hernández Navarro F.: Identificación de las preocupaciones y dificultades percibidas en 143 pacientes al enfrentarse al TASPE. X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Ortiz F, Arranz P, Cancio H, Martínez V, Coca C, Navarro C, Jimenez Yuste V, Magallón M, Villar A, Quintana M, Hernández Navarro F.: Impacto emocional y ansiedad en 40 pacientes hemofílicos VIH+ de más de 15 años de evolución. X Jornadas Internacionales sobre Psicología Clínica y Salud. Murcia. Noviembre de 1997.

Ortiz F, Arranz P, Cancio H, Martínez MV, Coca C, Jimenez Yuste V, Magallón M, Villar A, Quintana M, Hernández Navarro F.: Grado de adaptación a la enfermedad en 40 pacientes hemofílicos VIH+ de más de 15 años de evolución. XXXIX Reunión Nacional de la AEHH. XIII Congreso de la SETH. Barcelona, Octubre de 1997. Publicado en: *Revista Iberoamericana de Trombosis y Hemostasia* (1997) 10 (1): 168. ISSN 0214-3941.

Arranz P, Coca C, Martínez MV, Palacios MD, Ortiz F, Cancio H, García de Bustos J, Aguado MJ, Díez Sebastián J, Ojeda E, Bayés R, Hernández Navarro F.: Evaluación de las necesidades percibidas frente al TASPE y en la vuelta a casa. Estudio de 202 pacientes. XXXIX Reunión Nacional de la AEHH. XIII Congreso de la SETH. Barcelona, Octubre de 1997. Publicado en: *Haematologica* (1997) 82 (2): 143. ISSN 1138-0381.

Arranz P y Coca C.: "Intervención psicológica en pacientes trasplantados de médula ósea". I Congreso de la Asociación Española de Psicología Clínica y Psicopatología (AEPCP). Madrid. Abril de 1997. Proceedings I Congreso de la Asociación Española de Psicología Clínica y Psicopatología; 1997. Madrid. P. 64.

Arranz P, De Gregorio J, Martínez MV, Coca C, Cancio H, Ortiz F, Bayés R, Ojeda E, García de Bustos J, Madero R, Hernández Navarro F.: Evaluación de síntomas y preocupaciones percibidos por enfermos hematológicos en situación terminal. XXXVIII Reunión Nacional de la AEHH, Málaga. Noviembre de 1996. Publicado en: *Sangre* (1996) 41 (S3): 100. ISBN: 1130-7080.

Arranz P, Coca C, Martínez MV, Ortiz F, Cancio H, Estevez C, De Gregorio J, Navarro C, Ojeda E, Canales M, Hernández Navarro F.: Análisis de factores de adaptación psicológica en 97 pacientes hemato-oncológicos. XXXVIII Reunión Nacional de la AEHH, Málaga. Noviembre de 1996. Publicado en: *Sangre* (1996) 41 (S3): 90. ISBN: 1130-7980.

Arranz P, Ortiz F, Martínez MV, Coca C, Cancio H, De Gregorio J, Ojeda E, Jimenez M, Garrido G, Hernández Navarro F.: Evolución de las preocupaciones percibidas en el TASPE después de un año y medio de seguimiento. XXXVIII Reunión Nacional de la AEHH, Málaga. Noviembre de 1996. Publicado en: *Sangre* (1996) 41: 3. ISBN: 1130-7080.

Arranz P, Ortiz F, Martínez MV, Coca C, Cancio H, De Gregorio J, Ojeda E, Pinilla J, Hernández Navarro F.: Identificación de las preocupaciones y dificultades percibidas en 143 pacientes al enfrentarse al TASPE. XXXVIII Reunión Nacional de la AEHH, Málaga. Noviembre de 1996. Publicado en: *Sangre* (1996) 41 (S3) 112. ISBN: 1130-7080.

#### Ponencias por invitaciones:

I Jornada Pacientes. Sociedad Española de Medicina Interna. Haciendo realidad la participación del paciente en las organizaciones sanitarias. Mesa debate 3 *“Insistiendo en la educación de los ciudadanos”*. Ilustre Colegio de Médicos de Madrid, 3 de octubre de 2018.

Curso de actualización en cuidados paliativos. Colegio de Médicos de Madrid, 14 de junio de 2017. ¿Se puede enseñar el apoyo emocional en cuidados paliativos?

IV Jornadas del Grupo de trabajo de Bioética, Madrid, 2 y 3 de junio de 2017. Moderadora: Retos en terminalidad. Enfermos difíciles.

II Reunión para residentes de la sociedad Vasconavarra de Cardiología. Colegio de Médicos de Bizkaia. Bilbao, 1 de junio de 2017. Taller práctico de comunicación clínica.

VIII Curso Avanzado de Obesidad de la Sociedad Española para el Estudio de la Obesidad, celebrado en Madrid del 11 al 12 de noviembre de 2016. Ponencia: “Aspectos psicológicos en el abordaje del sobrepeso y la obesidad”.

III Jornadas del Grupo de trabajo de Bioética, Madrid, 27 y 28 de mayo de 2016. Ponencia: “¿Cómo responder al desgaste?”

II Jornada del Grupo de trabajo de Bioética. Madrid, 12 y 13 de junio de 2015. *Entrega I Premio para residentes Francisco Vallés al mejor caso en bioética clínica.*

VIII Jornadas sobre Coagulopatías Congénitas. Madrid, 11 de noviembre de 2011. Ponencia: “Corazón y emoción. Inteligencia emocional”

Actualización para enfermería pediátrica. Nutrición del niño en situaciones especiales. Sitges, 21 y 22 de octubre de 2010. Ponencia: “Comunicación con la familia: la clave para el cumplimiento terapéutico”.



VII Congreso Nacional de Estudiantes de Psicología. UMH. El desafío del ser humano: un camino hacia la autorrealización. Elche, 30 de abril de 2010. Ponencia: *“Alcanzando la autorrealización”*.

IV Jornadas sobre Coagulopatías Congénitas. Madrid, 28 de octubre de 2008. *“Acompañando diariamente a las familias”*

V jornadas sobre Coagulopatías Congénitas. Madrid, 26 de octubre de 2008. *“Habilidades de comunicación”*

VII World Congress of International Psycho-Oncology Society, Madrid, 13 de junio de 2008. Mesa redonda: Advances in Palliative Care: Dialectic between Psycho-Oncology and Bioethics. *“Living Will: anticipating the future, respecting values”*.

49º Congreso Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología. Palma de Mallorca, 6-9 de junio de 2007. Mesa redonda: *“El acompañamiento al final de la vida. El trato de apoyo”*.

III Curso comunicación y salud. Estrategias de comunicación en salud. 3º UCM 10 de mayo de 2007. Mesa Redonda: *“Estrategias de comunicación en salud con los usuarios/pacientes/ciudadanos”*.

Jornada: La salud de las mujeres inmigrantes y el personal socio-sanitario. UAM. Federación de Mujeres Progresistas. Madrid 24 de octubre de 2006.

I Curso Nestlé Nutrición para residencias Geriátricas. *El anciano y su entorno*. Madrid, 4 de noviembre de 2006. *“Aspectos psicológicos del residente y sus familiares”*..

XI Jornadas Geriátricas hospital Santa Clotilde- Hermanos San Juan de Dios: *“Asistencia al final de toda una vida”* Santander 17 de marzo de 2006. Mesa redonda: Anciano y familia: una unidad a cuidar. Apoyo emocional en los cuidados: paciente, familia y equipo.

XVI Ciclo de Conferencias de la Vocalía de la Intervención Social: Anticipación y afrontamiento de la muerte como cierre del ciclo vital: abordaje desde distintas disciplinas. Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid, 15 de marzo de 2006.

Jornada: La salud de las mujeres inmigrantes y el personal socio-sanitario. Hospital Clínico San Carlos. Federación de Mujeres Progresistas. Madrid 29 de noviembre de 2005. Taller de entrenamiento en counselling.

II Congreso Nacional: Psicología y Cáncer en el Siglo XXI. SEPO. Murcia, 17-19 de noviembre de 2005. *Psicoterapia en trasplante de médula ósea. Ponencia en el Simposium “Aportaciones de las Psicoterapias al cáncer”*

I Jornadas de Comunicación eficaz y persuasión. Facultad de comunicación. Universidad de Sevilla. 26 de octubre de 2005. *“Comunicación y counselling”*

IX Jornadas de Formación para ONG`s. Toledo. 23 de junio de 2005 Counselling frente al VIH. *¿cómo me comunico?*

Jornada Informativa Mujer y Riesgo Cardiovascular. Seminario de Periodistas. Mataelpino, 26 de noviembre de 2004. *¿Cómo combatir el estrés?*

III Congreso Nacional de Neurorehabilitación. Madrid. 25 y 26 de noviembre de 2004. *Counselling e información al paciente neurológico*

I Jornada de Psicooncología. Hospital de Galdakao. Bilbao. 16 de noviembre de 2004. *Tipos de tratamientos psicológicos*

Simposio sobre mayores. Tercer milenio. Nuevas demandas. Nuevas necesidades. Facultad de Medicina. Badajoz. 20 y 21 de noviembre de 2003. *Habilidades del personal sanitario geriátrico: Entrenamiento en Counselling*

Aspectos psicológicos del enfermo con linfoma y su familia. Asociación Española de afectados por linfoma (AEAL). Madrid. 18 de junio de 2003

Psicología Hospitalaria (mesa redonda). Universidad Miguel Hernández. Elche. Alicante. 30 de mayo de 2003. *“Intervención del psicólogo con pacientes en servicios de hemato-oncología”*

III Jornadas Estudiantiles de Psicología. La intervención interdisciplinar. Facultad de Psicología. USEK. Segovia, 6 y 7 de marzo de 2003. Taller: *Counselling: herramienta fundamental en la relación de ayuda*

Primer encuentro de Cáncer de Mama en Ciudad Real. AMUMA. Ciudad Real, 11 de octubre de 2002. *“Manejo emocional a propósito de un caso”. “Escenificación”*

Jornadas de Cuidados Paliativos. Palencia, 12 y 13 de abril de 2002. *“Counselling como estrategia de soporte emocional desde el equipo interdisciplinar”*

I Congreso Nacional. Sociedad Española de Médicos de Residencia. Cuidado integral del paciente terminal en Residencias. Madrid, 19 y 20 de octubre de 2001. *“Comunicación con el enfermo terminal y su familia. Cómo actuar ante preguntas difíciles”*

III Congreso de la Sociedad Castellano-Manchega de Geriátrica y Gerontología. Toledo, 18 al 20 de octubre de 2001 *“Problemas de comunicación”*: Moderadora de mesa redonda

Colegio Oficial de Psicólogos de Madrid. Madrid, 18 de junio de 2001. *“La especialidad de Psicología Clínica y de la Salud”*

III Aniversario de AMACMEC (Asociación de Mujeres Afectadas de Cáncer de Mama de Elche y Comarca) Elche, 25 y 26 de mayo de 2001. Mesa redonda: *“Tratamiento integral del cáncer de mama. La relación de las mujeres afectadas de cáncer de mama con el equipo sanitario” “La importancia de la comunicación para las enfermas de cáncer de mama”*

II Jornadas de la Sociedad Castellano-Manchega de Geriátrica y Gerontología Almagro, 6 y 7 de octubre de 2000. *“La comunicación en el cuidado integral del paciente anciano y su familia”*

VI Jornadas Andaluzas de Enfermería en Atención Primaria. “Familia, cuidados y salud” Andújar, 18-19-20 de noviembre de 1999. “Atención a la familia del paciente terminal. Preparación al duelo”

IV Congreso de la Sociedad Castellano-Manchega de Medicina General Talavera de la Reina, 6 de noviembre de 1999. “Manejo del enfermo terminal. ¿Cómo comunicar malas noticias?”

I Congreso de Mayores de Castilla-La Mancha. Toledo, 24 de marzo de 1999. Seminario “Técnicas y habilidades de comunicación con las personas mayores”

IV Curso de Psico-oncología European School of Oncology- Ambito Español. Barcelona, 13 y 14 de noviembre de 1998. “Intervención psicológica en pacientes trasplantados de médula ósea”

V Curso de Actualización para personal de enfermería. Fundación Hispana de Osteoporosis y Enfermedades Metabólicas Oseas. Madrid, 29 de Noviembre de 1997. “La enfermería ante la osteoporosis: aspectos preventivos”

#### Otros méritos:

Col. Nº: M-11962 (1994-actualidad)

Sección Psicología Clínica y de la Salud. COP-Madrid (2002-actualidad)

Miembro DPsiT-COP Madrid (2015-actualidad)

Miembro de la Asociación Madrileña de cuidados Paliativos (AMCP) y de la Sociedad Española de Cuidados Paliativos (SECPAL).

Miembro del Instituto de Ética Clínica Francisco Vallés (2014-actualidad)

Psicóloga General Sanitario.

Experta en Psicoterapia por la EFPA (Federación Europea de Asociaciones de Psicólogos, 2011).

Experto Nacional en Psicooncología y en Cuidados Paliativos (CNAP)

Premio Fundación Farmaindustria. 2005. Categoría: Centros Asistenciales y Entidades de otros ámbitos. Grupo Soporte del Hospital Universitario La Paz. Premio Mejores iniciativas de Servicio al paciente.

1er Premio ESTEVE “Unidos por la Atención al Paciente”: *Protocolo de Comunicación y Planificación de la Atención Integral al Paciente*. Dra. Pilar Arranz, Dr. Jesús García de Bustos, Dr. Miguel Canales, Dra. Dolores Hernández, Dra. Cristina Coca, Carolina del Rincón, Teresa López-Fando, Helena García-Llana, María Moreno y Dr. Fernando Hernández-Navarro.

3º Premio para el póster titulado “Inmigración, variables psico-sociales y enfermedad hematológica”. Autores: J. Barbero, C. Coca, N. Vázquez, C. del Rincón, T. López-Fando, L. Díaz-Sayas, H. García-Llana, P. García-Borreguero, A. Alameda y F. Hernández-Navarro. Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital Universitario La Paz. Madrid

Organización y participación en Sesiones Inter-hospitalarias de Psico-oncología. Organización: H. U. La Paz, H. U. Gregorio Marañón; H. U. 12 de Octubre. UAM. (1997-2003).

Participación en el programa radiofónico “*LA SALUD EN LA SER*”: *PSICO-ONCOLOGÍA*. Madrid, 8 de noviembre de 2003.  
<http://www.elglobal.net/radio/saludser2.htm>

Colaboración con el programa “*PUESTALDIA EN PSICOLOGÍA CLINICA Y DE LA SALUD*”. Director: M.A. Vallejo Pareja. UNED. 2001

Miembro del Comité científico de las III Jornadas Castellano-Manchegas de Geriatria y Gerontología. Toledo.

## **Innovación educativa**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	07/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	CASTELAO NAVAL, MARIA ELENA		
<b>Doctor</b>	X no	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	X no	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	LICENCIADO MEDICINA Y CIRUGÍA ESPECIALISTA EN MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA		
<b>Email (institucional)</b>	mariaelena.castelao2@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Resumen de la experiencia docente y profesional con hitos más relevantes 2007-2015: profesora Grado de Enfermería, diversas asignaturas 2016-2021: profesora Grado de Medicina, asignatura Semiología y Fisiopatología. 2018-2021: coordinadora asignatura asignatura Semiología y Fisiopatología 2021-2022: profesora Simulación Médica			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes					
<ol style="list-style-type: none"> <li>M<sup>a</sup> Elena Castelao Naval; Silvia de las Heras Loa; M<sup>a</sup> José Busto Martínez. Pitos y fatiga de repetición: asma. Las 50 principales consultas en medicina de familia. Un abordaje práctico basado en la evidencia. ISBN:978-84-694-2607-4. Capítulo 12, pp. 83 - 91. CEGE Taller Editorial, 11/2011. Tipo de producción: Capítulos de libros Tipo de soporte: Libro</li> <li>Silvia de las Heras Loa; M<sup>a</sup> Elena Castelao Naval; Gema María Dávila Blázquez. Dolor de estómago y acidez. Las 50 principales consultas en medicina de familia. Un abordaje práctico basado en la evidencia. ISBN: 978-84-694-2607-4. Capítulo 17, pp. 125 - 130. CEGE Taller Editorial, 11/2011. Tipo de producción: Capítulos de libros Tipo de soporte: Libro</li> <li>María José Busto Martínez; Lucía García San Miguel; María Elena Castelao Naval; Elena Bermúdez. Actitudes y prácticas de los médicos de atención primaria ante el diagnóstico de la infección por virus de la inmunodeficiencia humana. Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 29 - 7, pp. 490 - 496. Elsevier Doyma, 04/2011. Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista</li> <li>M<sup>a</sup> José Busto Martínez; M<sup>a</sup> Elena Castelao Naval; Olga Castro Casas; Jose Manuel Méndrida Rodríguez. Síndrome confusional secundario a fármacos. A propósito de un caso. Salud Rural. 24 - 17, pp. 29 - 32. JARPYO Editores, 11/2007. Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista</li> <li>M<sup>a</sup> Elena Castelao Naval. Tuberculosis en pediatría. Actividades preventivas en el niño II. Módulo Formación Continuada en atención al individuo ISBN 84-95681-01-3. Capítulo 5, pp. 45 - 54. SEMFYC Y SEMERGEN, 05/2001. Tipo de producción: Capítulos de libros Tipo de soporte: Libro</li> </ol>					

6. M<sup>a</sup> Luz Feliu Armada; Purificación González Palacios; Baldomero Navalón Martínez; Silvia de las Heras Loa; M<sup>a</sup> Elena Castelao Naval; Eduardo de las heras Rodrigo. Anticoagulación en atención primaria. Revista de la Sociedad Madrileña de Medicina Familiar y Comunitaria. 2 - 1, pp. 22 - 34. Sociedad Madrileña de Medicina Familiar y Comunitaria, 04/2000.  
Tipo de producción: Artículo Tipo de soporte: Revista

## **Innovación educativa**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

- Participación proyecto de Medicina Integrada en 2019
- Digitalización en asignatura Semiología y Fisiopatología y adaptación del programa docente al sistema HyFlex
- Participación con diversos proyectos en Jornadas de Innovación Docente de la UE

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Capilla Ramírez Maria Pilar		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p>Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Madrid con la calificación de sobresaliente</p> <p>Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Ministerio de Educación y Ciencia.</p> <p>Doctora en Psicología por la Universidad Camilo José Cela de Madrid, con la calificación de Cum Laude por unanimidad.</p> <p>Diploma de Estudios avanzados (D.E.A.). Universidad Camilo José Cela</p> <p>Acreditación como médico psicoterapeuta por el Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid con el nº PS007311.</p> <p>Master en Terapia de Conducta, por la Universidad Nacional de Educación a Distancia.</p> <p>Master en Evaluación del Daño Corporal, Incapacidades Laborales y Minusvalías por la Universidad Europea de Madrid</p> <p>Master en Biomecánica del Aparato Locomotor por la Universidad Complutense de Madrid</p> <p>Postgrado Universitario en Accidentes de Trabajo por la Universidad Europea de Madrid</p> <p>Director de Instalaciones de Radiodiagnóstico Médico. Título homologado por acuerdo del Consejo de Seguridad Nuclear.</p> <p>Especialista Universitario en Pediatría Preventiva y Social por la Universidad Complutense de Madrid</p>		
<b>Email (institucional)</b>	mariapilar.capilla@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Septiembre 2019 a fecha actúa	Directora del Departamento de Medicina Universidad Europea de Madrid		
Septiembre 2019 a fecha actual	Profesora Adjunta Departamento Medicina de la Universidad Europea de Madrid		

Junio 2018 a septiembre 2019	Coordinadora Titulación grado de Medicina 3º-6º. Universidad Europea de Madrid
Junio de 2017 a septiembre 2019	Coordinadora UEM de la prueba ECOE grado Medicina de 3º, 4º, 5º y 6º cursos
14/11/2016 a 16 sep de 2019	Profesora Doctora Departamento Farmacia, Biotecnología y Nutrición de la Universidad Europea de Madrid, en Grado de Medicina
07/2008 a fecha actual	Ejercicio privado en CIPSO S.L.P (Centro Integral Psicosomático). (Socio fundador Administradora única).
04/1997 a 13/11/2017	Médico asistencial de Fremap Mutua de Accidente de Trabajo y Enfermedades Profesionales nº61 de la Seguridad Social.
2008/20012	Profesora a tiempo parcial de Patología Quirúrgica y Radiología, Facultad de Ciencia de la Salud. Departamento de Especialidades Médicas, Psicología y Pedagogía aplicada. Grado de Fisioterapia. Universidad Europea de Madrid.
01/1989 a 31/05/1998	Médico interino del Servicio Normal de Urgencias de Fuenlabrada .Área IX de Salud Madrid.
08 a 12/1988	Médico suplente del Equipo de Atención Primaria "San Lamberto". Área I de Salud. Madrid
1987 a 1990	Médico Colaborador del Servicio de Neurocirugía del Hospital de la Princesa de Madrid Becada a tiempo completo (40 horas semanales) por el FISS. Investigación.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b> (últimos 2 años)					
Héctor González Ordi y Pilar Capilla Ramirez. <b>Técnicas de Hipnosis para trauma y disociación.</b> Colección Guías profesionales. Editorial Síntesis S.A. ISBN:978-84-1357-064-8. 2021					
Santamaría, P., González-Ordi, H. y Capilla, P. (2020). <b>La evaluación de la simulación de sintomatología.</b> En M. A. Carrasco y F. Rubio-Garay (Coord.). <i>Psicología jurídica y forense, volumen I: Aspectos psicológicos y legales básicos</i> (pp. 355-409). Editorial Sanz y Torres. Madrid. ISBN: 978-84-18316-02-9 2022					
Tamara Redondo Elvira <sup>1</sup> ; Celia Ibáñez del Prado; Juan Antonio Cruzado. Hector González Ordi; Pilar Capilla Ramírez; Sara Barbas Abad. <b>Aplicación de Hipnosis al miedo al contagio por COVID-19 en un cuidador de paciente oncológico.</b> <i>Psicooncología</i> 2022; 19(2): 319-126					

<b>Innovación educativa</b>
Directora del Departamento de Medicina de la UEM desde 2019
Miembro del Grupo de investigación transversal Simulación en Ciencias de la Salud ( IP hasta 2022)

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes





<b>Fecha</b>	22/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	De Jesús Gómez, María Teresa		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Medicina y Cirugía por la UAM , 1998 Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, 2002 Doctora en Medicina por la URJC, 2012		
<b>Email (institucional)</b>	mariateresa.dejesus@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>14 años de experiencia docente en grado y postgrado, en varios grados de Ciencias de la Salud, de asignaturas preclínicas (Fisiopatología, Patología General, Introducción a la Práctica Clínica) y en Metodología de la Investigación y tutorización de Trabajos de Fin de Grado en el Grado de Medicina. Profesor Colaborador en Universidad San Pablo CEU (2002-03), Profesor visitante Universidad Rey Juan Carlos (2008-2014), profesor Adjunto Universidad Europea de Madrid (2014-actualidad).</p> <p>Más de 260 horas de formación docente recibida, 2500 horas de docencia impartida en grado y postgrado. Coordinadora docente de Hospital UEM 2014-2019; Coordinadora titulación Grado Medicina UEM desde 2022-actualidad.</p> <p>6 años de experiencia como Médico de Atención Primaria en SERMAS.</p>			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<p>14 publicaciones en revistas indexadas. Citas recibidas en Scopus: 82. Documentos más citados. Citas recibidas en Google Scholar: 143. h-index: 6i10-index: 5. Q1 ( 2)Q2 ( 2)Q3 ( 0)Q4 ( 10).</p> <p>ORCID 0000-0001-6177-3697</p> <p>Últimos Congresos.:</p> <p>1 Simulación y Seguridad. CONGRESO VIRTUAL SESSEP 2020. SESSEP. 2020.</p> <p>2 Actividades Simulación Clínica virtual. Evaluación Simulación Clínica virtual. II Congreso en Challenge Based Learning(CBL). Universidad Europea de Madrid. 2020. España.</p> <p>3. Razonamiento clínico con paciente simulado con Body Interact, XVII Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria: la tecnología de la transformación del aprendizaje. Universidad Europea de Madrid. 2022. España.</p> <p>Investigador principal del Grupo de Investigación de la UEM : Simulación en Ciencias de la Salud</p>					

<b>Innovación educativa</b>
Responsable de modelo académico UEM : Coordinadora Simulación Medicina UEM desde 2019-actualidad

“Proyecto de enseñanza integrada de fisiología, fisiopatología y enfermería clínica en alumnos de primer curso del grado de enfermería”. Presentada en el congreso UNIVEST’13. 4 Julio 2013

**Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Premio *Change Based Learning* con la comunicación “*Actividades de simulación clínica virtual*”, en la categoría One University Universidad Europea. Octubre 2020

<b>Fecha</b>	12 Enero 2023
--------------	---------------

<b>Nombre</b>	Vicente Herrero, María		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	Tesis en curso
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Especialista en MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA.</b> 2007-10</p> <p><b>Especialista en MEDICINA DE FAMILIA Y COMUNITARIA.</b> 1997-2000.</p> <p>English for Healthcare Management - Gestión Sanitaria capacitación en ingles para directivos sanitarios. (Dirección General de Investigación de la CAM) Sept – Nov 2019</p> <p>Búsquedas eficientes y gestores bibliográficos (SERMAS) Oct- 2019</p> <p>Curso básico de Cooperación Sanitaria para el Desarrollo. (Subdirección General de Cooperación Sanitaria y RRII de la CM) May 2019</p> <p>Curso Liderazgo y Gestión de Equipos. (Dirección General de Investigación de la CM) Abr – Jul 2018</p> <p>III MASTER UNIVERSITARIO DE GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN SANITARIA PARA DIRECTIVOS DE LA SALUD. Edición 2015/2016.</p> <p>1er AÑO DE LA DIPLOMATURA DE DISEÑO Y ESTADÍSTICA EN CIENCIAS DE LA SALUD. Universidad Autónoma de Barcelona. 2009</p> <p><input type="checkbox"/> Fundamentos de Diseño y estadística</p> <p><input type="checkbox"/> Proceso de datos sanitarios con aplicación informática SPSS</p> <p>XIX MASTER EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE SERVICIOS SANITARIOS. 2008-2009. Impartido en Madrid, por la Fundación Gaspar Casal, en colaboración con el Instituto de Educación continua y el centro de investigación de economía y salud de la Universidad Pompeu Fabra de Barcelona.</p> <p>XII CURSO DE POSGRADO NUTRICIÓN, DIETÉTICA Y DIETOTERAPIA. Universidad de Navarra (2006-2007)</p> <p>MASTER UNIVERSITARIO EN MEDICINA ANTIENVEJECIMIENTO. Universidad de Sevilla. (2003-2004)</p> <p>LICENCIADA EN MEDICINA Y CIRUGÍA GENERAL (1996). Universidad Complutense de Madrid. Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	Maria.vicente@universidadeuropea.es		

<b>Experiencia docente/profesional</b>
Resumen de la experiencia docente y profesional con hitos más relevantes

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------	-------------------------

<b>Publicaciones/Congresos</b>
Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes

<b>Innovación educativa</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	09/01/2023
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Marchena Fernández, Miguel Ángel		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b><u>LICENCIATURA/GRADO</u></b></p> <p><b>Licenciatura en Bioquímica.</b> Universidad de Salamanca. 1997-2002.</p> <p><b>Grado en Psicología.</b> UNED. 2021-en curso.</p> <p><b><u>DOCTOR</u></b></p> <p><b>El ratón <i>pcd/pcd</i> como modelo de degeneración de fotorreceptores. Estudio estructural y funcional.</b> Dirigido por el Dr. José Aijón Noguera y la Dra. Almudena Velasco Arranz. Departamento de Biología Celular y Patología. Universidad de Salamanca. Sobresaliente "<i>cum laude</i>". Julio 2008.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	miguelangel.marchena@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>Mi formación predoctoral se enmarcó en el programa de doctorado "Neurociencias" de la Universidad de Salamanca. Mi tesis doctoral tuvo como objetivo el estudio del progreso de la degeneración neuronal y la participación glial subsiguiente a la muerte de las células fotorreceptoras, usando como modelo la retina del ratón PCD (Purkinje cell degeneration). Este estudio dio origen a una publicación donde pusimos de manifiesto que, tras la degeneración primaria de los fotorreceptores, otras neuronas de la retina, como las células bipolares, degeneran secundariamente.</p> <p>Mi etapa postdoctoral transcurrió en el laboratorio de Neurofisiología de la Visión de la Universidad de Alcalá, bajo la dirección del Dr. Pedro de la Villa, y tuvo como objetivo la caracterización funcional de diferentes modelos animales. En este período vieron la luz dos artículos donde valoramos el efecto sobre la función de la retina de procesos como la triplicación de DYRK1A o la luz de alta energía.</p> <p>Posteriormente, mi trabajo en ProRetina Therapeutics primero, y en el Laboratorio de Desarrollo, Diferenciación y Degeneración (3D) del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) después, se orientó al uso de modelos de degeneración de la retina para comprobar el potencial terapéutico de diferentes moléculas en la prevención de la muerte neuronal. Este trabajo dio origen a cinco publicaciones donde valoramos el efecto de varias estrategias en la preservación de las células de la retina y su función. Entre estas estrategias podemos destacar la modulación de GSK-3, el empleo de antagonistas de p75NTR o la inyección intravitreal de microesferas cargadas de proinsulina.</p> <p>Actualmente, compagino la labor docente en las áreas de histología, anatomía y fisiología en el grado de Medicina de la Universidad Europea de Madrid con tareas de investigación. Así, desde enero del 2016, soy miembro del grupo de Neurobiología del Desarrollo dirigido en la actualidad por la Dra. Emma Muñoz Sáez en la propia Universidad Europea y, desde enero de 2019, colaboro con el grupo de Neurobiología del Desarrollo-GNDe dirigido por el Dr. Fernando de Castro en el Instituto Cajal. El grupo dirigido por la Dra. Emma Muñoz Sáez se centra en el estudio de las metaloproteasas de matriz, fundamentalmente durante el desarrollo embrionario y su influencia en procesos como la angiogénesis. Recientemente, hemos publicado un artículo donde se describe una de las técnicas más empleadas en nuestro laboratorio, como es el trazado de la expresión génica a través de la detección de la actividad beta-galactosidasa en embriones de ratón, y una revisión sobre el papel de dichas metaloproteasas en diferentes procesos.</p>			

Por su parte, el trabajo del Dr. de Castro se centra en el estudio de los oligodendrocitos y los procesos de mielinización, tanto en condiciones normales como en diversos procesos patológicos. Algunos resultados de estos estudios han visto la luz en un artículo publicado en Nature Communications en 2021.

En cuanto a mi labor docente, esta se desarrolló primero en el Departamento de Biología Celular y Patología de la Universidad de Salamanca, donde se centró en la histología animal y vegetal en los diferentes cursos y licenciaturas asociados a dicho Departamento. A partir de 2010 he llevado a cabo mi labor docente en la Universidad Europea de Madrid; adscrito en primer lugar al Departamento de Ciencias Biomédicas Básicas y en la actualidad al Departamento de Medicina. Desde entonces, he sumado más de 5.000 horas de docencia en las áreas de anatomía, fisiología e histología, fundamentalmente en el grado de Medicina.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<u>ARTÍCULOS (desde 2020)</u>					
<p>4.- Villadiego J., García-Swinburn R., García-González D., Lebrón-Galán R., Murcia-Belmonte V., García-Roldán E., Suárez-Luna N., Nombela C., <u>Marchena M.</u>, de Castro F., Toledo-Aral J.J. (2022) <b>“Extracellular matrix protein anosmin-1 overexpression regulates dopaminergic phenotype in the CNS and PNS with no pathogenic consequences in MPTP model of Parkinson’s disease”</b> <i>BioRxiv</i> <a href="https://doi.org/10.1101/2022.11.25.517917">https://doi.org/10.1101/2022.11.25.517917</a>.</p> <p>3.- Sánchez-Cruz A., Hernández-Pinto A., Lillo C., Isiegas C., <u>Marchena M.</u>, Lizasoain I., Bosch F., de la Villa P., Hernández-Sánchez C. and de la Rosa E.J. (2022) <b>“Insulin receptor activation by proinsulin preserves synapses and vision in retinitis pigmentosa”</b> <i>Cell Death and Disease</i>. (2022)<b>13</b>:383; <a href="https://doi.org/10.1038/s41419-022-04839-0">https://doi.org/10.1038/s41419-022-04839-0</a>.</p> <p>2.- Moracho N., Learte A.I.R., Muñoz-Sáez E., <u>Marchena M.A.</u>, Cid M.A., Arroyo A.G. &amp; Sánchez-Camacho C. (2021) <b>“Emerging roles of MT-MMPs in embryonic development”</b> <i>Developmental Dynamics</i> 2022;<b>251</b>(2):240-275 doi:10.1002/dvdy.398.</p> <p>1.- Alvarez-Vergara M.I., Rosales-Nieves A.E., March-Díaz R., Rodríguez-Perinan G., Lara-Ureña N., Ortega-de San Luis C., Sanchez-Garcia M.A., Martin-Bornez M., Gómez-Gálvez P., Vicente-Munuera P., Fernandez-Gomez B., <u>Marchena M.A.</u>, Bullones-Bolanos A.S., Davila J.C., Gonzalez-Martinez R., Trillo-Contreras J.L., Sanchez-Hidalgo A.C., del Toro R., Scholl F.G., Herrera E., Trepel M., Körbelin J., Escudero L.M., Villadiego J., Echevarria M., de Castro F., Gutierrez A., Rabano A. Vitorica J. &amp; Pascual A. (2021) <b>“Non-productive angiogenesis disassembles Ab plaque-associated blood vessels”</b>. <i>Nature communications</i>. (2021)<b>12</b>:3098 <a href="https://doi.org/10.1038/s41467-021-23337-z">https://doi.org/10.1038/s41467-021-23337-z</a>.</p>					
<u>CONGRESOS (desde 2020)</u>					
<p>2.- Nocera S., <u>Marchena M.</u>, Fernández-Gómez B., Lao Y., Sobrino L., Lujan R. y de Castro F. (2021) <b>“The celular effect of Shh signaling in oligodendrocyte precursor cells (OPCs) depends on the microenvironment”</b> 19<sup>th</sup> National Meeting of the Spanish Society of Neuroscience, Lleida 3-5 Noviembre 2021.</p> <p>1.- Sánchez-Cruz A., Hernández-Pinto A., Lillo C., Isiegas C., <u>Marchena M.</u>, Bosch F., Lizasoain I., de la Villa P., de la Rosa E.J. &amp; Hernández-Sánchez C. (2020) <b>“Insulin Receptor signaling potentiation by proinsulin preserves photoreceptors and rod synapses in the rd10 mouse model of retinitis pigmentosa”</b> ARVO Annual Meeting 2020. Publicado en Investigative Ophthalmology &amp; Visual Science June 2020, Vol. 61, 4049.</p>					

## LIBROS

2.- Suárez F., Biscaia J.M., Marchena M. y Vicente-Tejedor J. “**Survival kit for the physiology lecturer**” Cambridge Scholars Publishing. 2021 (1ª edición). ISBN: 1-5275-7559-4.

1.- Suárez F., Biscaia J.M., Marchena M. y Vicente-Tejedor J. “**Survival kit for the physiology student**” Cambridge Scholars Publishing. 2021 (1ª edición). ISBN: 1-5275-7560-8.

## **Innovación educativa**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes



<b>Fecha</b>	09/01/2023
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Terrazo Felipe, Mónica		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Programa de doctorado en Psicología Clínica y de la Salud.</b> Universidad Autónoma de Madrid. Septiembre 2021. Sobresaliente Cum Laude.</p> <p><b>Máster de Metodología de las Ciencias del Comportamiento y de la Salud.</b> Programa Interuniversitario: Universidad Complutense de Madrid, Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Nacional de Educación a Distancia. <b>Período de investigación</b> (<u>completado</u> en Septiembre de 2014). Matrícula de honor. <b>Período de formación</b> (<u>completado</u> en Febrero de 2014).</p> <p><b>Programa de Doctorado “Comportamiento Animal y Humano: una perspectiva etológica”.</b> Programa de doctorado interuniversitario con mención de calidad (2006-2010). Interuniversitario: Universidad Complutense de Madrid-Universidad Autónoma de Madrid. <b>Diploma de Estudios Avanzados en Psicología (DEA).</b> Universidad Complutense de Madrid (<u>completado</u> en Junio de 2010).</p> <p><b>Período de investigación (doctorado):</b> <u>completado</u> en Junio de 2009. Sobresaliente.</p> <p><b>Período de formación (doctorado)</b> (<u>completado</u> entre Noviembre del 2007 y Junio del 2008). Especialización con énfasis en el comportamiento humano y sus bases neuro-biológicas.</p> <p><b>Estancia de Investigación.</b> Centre for Developmental Research (CDR). Örebro Universitet (Suecia). (15 de septiembre de 2012-15 de diciembre de 2012).</p> <p><b>“Advanced Longitudinal Analyses Using Structural Equation Modeling”.</b> Örebro University. School of Law, Psychology and Social Work. (7.5 créditos de doctorado europeo). Profesor: Maarten Van Zalk. (7.5 créditos de doctorado europeo). 2012-2013 (2º semestre).</p> <p><b>“Structural Equation Modeling: Theory and Application”.</b> Örebro University. School of Law, Psychology and Social Work. Profesor: Maarten Van Zalk. (7.5 créditos de doctorado europeo). 2012-2013 (1º semestre).</p> <p><b>Licenciatura en Psicología.</b> Universidad Complutense de Madrid. (323 créditos). 2003-2007 (completada en 4 años).</p>		

	<p><b>Diploma del Bachillerato Internacional</b> en Ciencias Sociales. Idioma extranjero: inglés. 2003.</p> <p><b>Cursos de especialización</b></p> <p>2019. <b>“Qualitative research with Nvivo software focused on health sciences”</b>. Impartido por Enrique Rivera García (Universidad de Granada. Facultad de Psicología UAM (4 horas lectivas).</p> <p>2018. <b>“Solving the problems of ipsative data: The common framework for proper scaling of comparative response formats”</b>. Impartido por Anna Brown (University of Kent). Facultad de Psicología, UAM (6 horas lectivas).</p> <p>2017. <b>“Seminario de Análisis de series temporales”</b>. Universidad Autónoma de Madrid. (6 horas lectivas).</p> <p>2017. <b>“Hipnosis clínica”</b>. Taller impartido por Eulalia Cardona. Facultad de Psicología. UAM, Madrid. (2 horas lectivas).</p> <p>2016. <b>“Big data: tecnología y aplicaciones”</b>. Universidad de Alcalá de Henares. (25,5 horas lectivas).</p> <p>2015. <b>Curso de la Web of Science (WOS). Nivel experto.</b></p> <p>2013. <b>“Writing in the Sciences”</b>. Stanford Online. Open Edx. Profesor: Kristin L. Sainani (Stanford University).</p> <p>2012. <b>“Multilevel Methodology and Analysis: The Case Of Dyadic Analysis”</b>. Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Psicología. Ponente: Despoina Xanthopoulou (University of Crete). (6 horas lectivas).</p> <p>2011. <b>“Estadística Aplicada a Laboratorios: Quimiometría Práctica”</b>, Asociación de Químicos de Madrid, Sección Técnica de Calidad, Madrid, 4-7 Abril (15 horas lectivas). Énfasis en diseño de macros y gráficos de control (Excel) y Análisis Paramétricos (SAS).</p> <p>2010. <b>“Técnicas Básicas de Genética Molecular”</b>. Laboratorio de Genética Forense y Genética de Poblaciones. Dpto. Toxicología y Legislación Sanitaria. Facultad de Medicina. UCM, Madrid, 15-19 febrero (20 horas lectivas).</p>
<b>Email (institucional)</b>	monica.terrazo@universidadeuropea.es
<b>Experiencia docente/profesional</b>	
<p><b>Experiencia docente</b></p> <p>Docencia 2022-Actualidad. <b>Metodología de la Investigación, Epidemiología básica y bioestadística aplicada y TFG.</b></p> <p><b>Metodología de la investigación.</b> Asignatura obligatoria del Grado en Medicina. Facultad de Ciencias Biomédicas. Universidad Europea de Madrid. Septiembre. Curso académico 2021-2022 (40 horas).</p> <p><b>Epidemiología básica y Bioestadística aplicada.</b> Asignatura obligatoria del Grado en Medicina. Facultad de Ciencias Biomédicas. Universidad Europea de Madrid. Curso académico 2021-2022 (344 horas).</p>	

**Drugs and Human Behavior.** Impartición de la asignatura a estudiantes americanos de carreras de Ciencias de la Salud, que cursaron sus asignaturas en Madrid, siguiendo el programa de Syracuse University (el programa de la asignatura es el mismo en Nueva York que en Madrid y se imparte íntegramente en inglés). **Syracuse Abroad Madrid. Enero 2019-Mayo 2020.**

**Tutorías Metodológicas (Trabajo de Fin de Máster).** Máster de Psicología General Sanitaria. Universidad Pontificia de Comillas. **Septiembre 2017-Agosto 2020.** Dirección de Trabajos de Fin de Máster de los estudiantes del Máster en Psicología General Sanitaria. He tutorizado los trabajos de 38 estudiantes durante el curso académico 2017-2018, de 28 estudiantes durante el curso académico 2018-2019, y de 39 estudiantes durante el curso académico 2019-2020.

**Research Methodology and Clinical Documentation Management.** Asignatura obligatoria del Grado de Fisioterapia. Docencia en inglés, grupo multilingüe (alumnos franceses-italianos-españoles). Facultad de Ciencias Biomédicas. Universidad Europea de Madrid. **Abril-Junio 2016** (72 horas).

**Trabajo de Fin de Grado.** Asignatura obligatoria del Grado de Psicología. Departamento de Psicobiología, Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid. **2013-2014** (15 horas).

**Prácticum.** Asignatura obligatoria del Grado de Psicología. Departamento de Psicobiología, Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid. **2012-2013** (15 horas).

**Prácticas de Fundamentos de Psicobiología I.** Asignatura troncal del Grado de Psicología. Departamento de Psicobiología, Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid

**2013-2014.** Docencia impartida a 1 grupo (15 horas).

**2012-2013.** Docencia impartida a 1 grupo (15 horas).

**Prácticas de Psicología Fisiológica.** Asignatura troncal del Grado de Psicología. Departamento de Psicobiología, Facultad de Psicología, Universidad Complutense de Madrid

**2011-2012.** Docencia impartida a 2 grupos (30 horas).

**2010-2011.** Docencia impartida a 2 grupos (30 horas).

### **Experiencia profesional (Analista de datos y metodóloga)**

Septiembre 2021-actualidad. Grupo de Asesoramiento Metodológico y Estadístico (GAME). Universidad Europea de Madrid.

Enero de 2010-enero de 2014. Grupo UCM de estudio del comportamiento animal y humano. Departamento de Psicobiología. Facultad de Psicología. Universidad Complutense de Madrid. (Investigador Pre-doctoral).

Octubre de 2008-enero de 2010. Grupo UCM de estudio del comportamiento animal y humano. Departamento de Psicobiología. Facultad de Psicología. Universidad Complutense de Madrid. Investigador ligado a proyecto.

Noviembre de 2007-Octubre de 2008. Grupo UCM de estudio del comportamiento animal y humano. Departamento de Psicobiología. Facultad de Psicología. Universidad Complutense de Madrid. (Becario)

Participación en proyectos subvencionados.

Entre 1/01/2018 y 31/12/2021.

Nombre del proyecto. The coherence between Facial Expression and Emotion.

IP: José-Miguel Fernández Dols.

Subvencionado por el Gobierno Español (PSI2017-88776-P).

Entre 1/01/2012 y 31/12/2014.

Nombre del proyecto. Sociality in an Evolutionary Context. Coordinador Fernando Colmenares Gil.

Departamento de Psicobiología, Universidad Complutense de Madrid. Subproyecto 1: “Socialidad, competición, cooperación y reconciliación”.

IP: Fernando Colmenares Gil.

Subvencionado por el Gobierno Español (PSI2011-29016-C02-01).

Entre 01/01/2011 y 31/12/2011.

Programa de Consolidación de Grupos de Investigación: Grupo de Estudio del Comportamiento Animal y Humano. Departamento de Psicobiología, Universidad Complutense de Madrid.

IP: Fernando Colmenares Gil.

Subvencionado por UCM-BSCH (GR35/10-A-940813).

Entre 01/01/2008 y 31/12/2011.

Nombre del proyecto. Redes sociales entre iguales y amistades de niños/as de nueve a trece años: una aproximación evolucionista, integradora y evolutiva.

IP: Fernando Colmenares Gil.

Financiado por una Ayuda del Ministerio de Educación y Ciencia de España (PSI2008-00526/PSIC).

Entre 01/01/2009 y 31/12/2010.

Nombre del proyecto. Programa de Consolidación de Grupos de Investigación: Grupo de Estudio del Comportamiento Animal y Humano. Departamento de Psicobiología, Universidad Complutense de Madrid.

IP: Fernando Colmenares Gil.

Financiado por UCM-BSCH (GR58/08).

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<b>Publicaciones</b>					
Martín Babarro, J., <b>Terrazo Felipe, M.</b> , Cortés Reyes, I. Autoinforme y heteroinforme en la evaluación del bullying: un análisis comparativo. (In Press).					
<b>Terrazo Felipe, M.</b> , Martín, J., De Ossorno, S., Martínez Arias, R. (2011). Social Characteristics in Bullying Typology: Digging Deeper into Description of Bully-Victim. <i>Procedia-Social and Behavioral Sciences</i> , 29, 869-878.					
<b>Ponencias orales en congresos</b>					
Terrazo Felipe, M., Dols, J.M., Russell, J.A., (2018). Development of Children’s Understanding of Facial Expressions of Emotion: A Network Analysis. CERE Emotion Conference, University of Glasgow, Glasgow, Scotland (UK).					

Martín Babarro, Terrazo Felipe, M., Georgieva Kostova, E. (2014). Self- and Peer-report for the Assessment of Bullying: a Comparative Analysis. II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y el Desarrollo. Granada (España). (International).

Martín Babarro, J., de Ossorno García, S., Terrazo Felipe, M., Ruiz Espinosa, R. (2014). A Longitudinal Analysis of Bullying Victimization: the Role of the Hierarchy. II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y el Desarrollo Granada (España). (International).

Terrazo Felipe, M., Martín-Babarro, J., Martínez-Arias, R., Colmenares, F. (2012). Conflict Management and Prosociality among Adolescents: Effects of Friendship and Gender. XXI Bienial Conference on Human Ethology (ISHE), Vienna, (Austria). (International).

Crivelli, C., Terrazo Felipe, M., Martínez-Arias, R., Dols, J.M. (2012). Facial Expression's Perception of Sexual Enjoyment and Pain: A Situationist Approach. CERE Emotion Conference, University of Kent, Canterbury (Great Britain).

Terrazo Felipe, M., Martín, J., De Ossorno S., Martínez Arias, R. (2011). Social Characteristics in Bullying Typology: Digging Deeper into Description of Bully-victim. International Conference on Education and Educational Psychology (ICEEPSY), Istanbul, (Turkey). (International).

Martín, J., Mirko, A., Terrazo Felipe, M., De Ossorno, S., & Paredes, L. (2011). Bullying during Adolescence and Social Networks Analysis. International Conference on Education and Educational Psychology (ICEEPSY), Istanbul, (Turkey). (International).

Martín, J., Fernández, J., Martínez, B., Terrazo Felipe, M., Quiroga, M.A., & Aróztegui, J. (2011). Academic and professional network of Psychology in Education. VI International Congress of Educational Psychology and III National Congress of Educational Psychology, Valladolid (Spain). (International).

Terrazo Felipe, M., & Colmenares, F. (2011). "You Can Not Play With Us": Dynamics of Acceptance and Exclusion in School age Children Groups and Their Relationship with Friendship. VI International Congress of Educational Psychology and III National Congress of Educational Psychology, Valladolid (Spain). (International).

Terrazo Felipe, M., & Colmenares, F. (2010). Conflict Management Strategies in Children and Adolescents: Effects of Friendship and the Initial Control of Resources. XII National Congress and X Latin American Congress of Ethology, Ciudad Real (Spain). (International).

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Moracho Pascual, Natalia		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Graduada en Biotecnología por la Universidad Francisco de Vitoria Título propio en Experto en Metodologías científicas por la Universidad Francisco de Vitoria. Máster Oficial en Neurociencia por la Universidad Autónoma de Madrid.		
<b>Email (institucional)</b>	Natalia.moracho@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesora ayudante en prácticas en el Dpto de Medicina, Biotecnología y Farmacia y Psicología. Profesora de Genética a alumnos de 1º curso del grado de Medicina.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<b>Publicaciones:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Moracho N, Learte AIR, Muñoz-Sáez E, Marchena MA, Cid MA, Arroyo AG, Sánchez-Camacho C. Emerging roles of MT-MMPs in embryonic development. Dev Dyn. 2022 Feb;251(2):240-275. doi: 10.1002/dvdy.398. Epub 2021 Jul 22. PMID: 34241926.</li> <li>- Muñoz-Sáez E, Moracho N, Learte AIR, Arroyo AG, Sánchez-Camacho C. Dynamic Expression of Membrane Type 1-Matrix Metalloproteinase (Mt1-mmp/Mmp14) in the Mouse Embryo. Cells. 2021 Sep 17;10(9):2448. doi: 10.3390/cells10092448. PMID: 34572097; PMCID: PMC8465375.</li> </ul> <b>Congresos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Congreso Internacional de Biología del desarrollo (ISDB2022). Comunicación formato póster.</li> <li>- Congreso de la Sociedad Española de Biología y Bioquímica (SEBB2022). Comunicación formato póster.</li> </ul>					

<b>Innovación educativa</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	21/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Néstor Vallecillo Hernández		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Diplomado en Fisioterapia (Universidad de Alcalá). Licenciado en Bioquímica (Universidad Autónoma de Madrid). Especialista Universitario en Terapia Regenerativa (Universidad San Pablo-CEU). Máster Universitario en Biomedicina Molecular (Universidad Autónoma de Madrid). Doctor en Biociencias Moleculares (Universidad Autónoma de Madrid).		
<b>Email (institucional)</b>	nestor.vallecillo@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Docente en el Departamento de Medicina de la UEM (2017-actualidad). Investigador científico en el CSIC (2013-2017). Fisioterapeuta (2001-actualidad).			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
de la Guía-Galipienso F, Martínez-Ferran M, Vallecillo N, Lavie CJ, Sanchis-Gomar F, Pareja-Galeano H. Vitamin D and cardiovascular health. Clin Nutr. 2021 May;40(5):2946-2957. doi: 10.1016/j.clnu.2020.12.025. Epub 2020 Dec 29. PMID: 33397599; PMCID: PMC7770490.					
Martinez-Ferran; Torre; Vallecillo; Jimenez; Romero-Morales; Pareja-Galeano. Supplementation with Vitamins C and E and Exercise-Induced Delayed-Onset Muscle Soreness: A Systematic Review. Antioxidants. 10 - 2, pp. 10.3390/antiox10020279. MDPI, 12/02/2021.					
Sanchis-Gomar F, Arnau-Moyano M, Daimiel L, Lippi G, Leischik R, Vallecillo N, Yvert T, Jiménez SL, Santiago C, Pareja-Galeano H. Circulating microRNAs fluctuations in exercise-induced cardiac remodeling: A systematic review. Am J Transl Res. 2021 Dec 15;13(12):13298-13309. PMID: 35035676; PMCID: PMC8748080.					

<b>Innovación educativa</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes





<b>Fecha</b>	21/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Santos Ortiz, Pablo.		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada	<input type="checkbox"/> Ayudante Doctor	<input type="checkbox"/> Contratado Doctor	
<input type="checkbox"/> Profesor Titular	<input type="checkbox"/> Catedrático		
<b>Formación académica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licenciado en Ciencias Bioquímicas - Universidad de Salamanca en 2001</li> <li>- Certificado de Aptitud Pedagógica (C.A.P.) - Universidades de Extremadura y Castilla-La Mancha en 2006</li> <li>- Diploma de Estudios Avanzados (DEA) - Universidad de Castilla-La Mancha 2006</li> <li>- Doctor en Biomedicina experimental - Universidad de Castilla-La Mancha en 2008</li> </ul> <p><b>Idiomas:</b> Superación del examen y obtención del certificado "Certificate in Advanced English" de la Universidad de Cambridge. 2013. Acredita un nivel avanzado (C1) de inglés.</p> <p><b>CURSOS REALIZADOS</b>  <b>Cursos de Doctorado (Programa de Doctorado en Biomedicina. Universidad de Alcalá):</b>          -Inflamación. .          -Nutrición y diabetes.          -Interacciones fármaco alimento.          -Técnicas aplicadas al procesado de plantas medicinales y análisis de principios activos de origen vegetal e interés farmacológico          -Avances en la investigación biomédica VIII.</p> <p><b>Otros cursos:</b>          -Óxido nítrico: un nuevo mensajero biológico". Curso organizado por la Universidad de Salamanca. 20h lectivas. Del 27/10/2000 al 10/11/2000.          -"Primeras jornadas en torno a la evolución".Curso celebrado en la Universidad de Salamanca. 30h de duración. 24/3/99 a 26/3/99.          -"De la neurona al cerebro: biología y bioquímica del sistema nervioso".Curso organizado por la Universidad de Salamanca. 20h lectivas. Del 20/11/98 al 5/12/98.          -"Introducción a la Experimentación Animal" Curso organizado por el Comité Ético de Experimentación animal de la UCLM e impartido en la Facultad de Medicina de la UCLM. Mayo de 2003.          -Curso "Powerpoint" organizado por la Secretaría de Formación de la Unión Provincial de Comisiones Obreras. 20 horas. Abril y Mayo de 2006.          -"Aplicaciones informáticas avanzadas de interés científico" Curso organizado por la asociación de jóvenes investigadores de Albacete. 12 horas. Octubre y Noviembre de 2006.          -"Curso para usuarios de la instalación radiactiva Facultad de Medicina-UCLM" Organizado por la Facultad de Medicina de la Facultad de Medicina de la Universidad de Castilla-La Mancha. Octubre 2006.</p>		

	<p><b>Cursos y talleres relacionados con la docencia:</b></p> <p><b>Cursos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-“Competencias básicas en educación” Organizado por la Universidad Camilo José Cela. 110 horas (4 créditos ECTS). Noviembre 2009.</li> <li>-“Manejo del conflicto y educación para la convivencia en los centros educativos” Organizado por la Universidad Camilo José Cela. 110 horas (4 créditos ECTS). Noviembre 2010.</li> <li>-“Atención a la diversidad en el marco de la programación por competencias”. Universidad Camilo José Cela. 110 horas (4 créditos ECTS). Noviembre 2011.</li> <li>-“Bases psicopedagógicas del aprendizaje cooperativo. Trabajo en grupo en las aulas”. Universidad Camilo José Cela. 110 horas (4 créditos ECTS). Diciembre 2011.</li> <li>-“Aplicaciones didácticas de las TIC. La pizarra digital en los centros educativos”. Universidad Camilo José Cela. 110 horas (4 créditos ECTS). Mayo 2013.</li> <li>- “Flipped Classroom ¿Cómo darle la vuelta a tus clases?”. Universidad Europea de Madrid” 6 horas. Julio 2014.</li> <li>-“Modulo 1: La función del mentor en la UE”. Universidad Europea de Madrid. 3 horas. Mayo 2014.</li> <li>-“Herramientas Tecnológicas para el Uso en el Aula.Video”. Universidad Europea de Madrid. 4 horas. Julio 2014.</li> <li>- “Prevención de Riesgos Laborales para Personal Docente Madrid Enero 2014”. Universidad Europea de Madrid. 1 hora. Marzo 2014.</li> <li>-“Otras formas de Evaluación”. Universidad Europea de Madrid. 4 horas. Julio 2014.</li> <li>-“Claves para una Educación Emocional”. Universidad Europea de Madrid. 10 horas. Julio 2014.</li> <li>-“Uso básico Campus Virtual”. Universidad Europea de Madrid. 3 horas. Mayo 2014.</li> <li>-“Módulo 2: Espíritu Emprendedor” Universidad Europea de Madrid. 3 horas. Abril 2015.</li> <li>-“Módulo 1: Desarrollo de la mentoría: estrategias y recursos” Universidad Europea de Madrid. 2 horas Marzo 2015</li> <li>- Módulo 1: Desarrollo de la mentoría: estrategias y recursos” Universidad Europea de Madrid. 2 horas Abril 2015</li> <li>-“Docencia en entornos híbridos de aprendizaje” Universidad Europea de Madrid. 5 horas Mayo 2015</li> <li>-“Uso Educativo de Dispositivos Tecnológicos” Universidad Europea de Madrid. 5 horas. Junio 2016</li> <li>-“MOOC Descubriendo Blackboard” Universidad Europea de Madrid. 2 horas. Septiembre 2016</li> <li>-“Configuración del Centro de Calificaciones en diferentes escenarios formativos”. Universidad Europea de Madrid. 2 horas. Septiembre-Octubre 2016</li> <li>- “Aplicaciones y uso del iPad para Ciencias Biomédicas (UEM)”. Universidad Europea de Madrid. 3 horas. Noviembre 2017</li> <li>- “Flipped classroom” 4 horas. 02-11-2017 14-08-2018</li> <li>- “INSTRUCTOR DE FUNDAMENTACIÓN BIOLÓGICA DE LAUREATE LEARNING MODEL”. 14 horas. Julio 2018</li> <li>- “Curso Excel. Biomédicas” Universidad Europea de Madrid. 4 horas. Septiembre 2018</li> <li>- “Estrategias y Herramientas de detección de plagio: Turnitin y SafeAssign” 5 horas. Octubre 2018</li> <li>- “La gamificación como herramienta de motivación para los alumnos” 5 horas. Septiembre-2018</li> <li>- “Evaluación Intencional de Resultados de Aprendizaje mediante rúbricas”. 2 horas. Septiembre-2018</li> <li>- “Elabora tu Guía de Aprendizaje paso a paso” 3 horas. Mayo 2018</li> <li>- “Introducción al Laureate Learning Model - Biomédicas Básicas” 6 horas Julio 2018</li> <li>- “Introducción a Content Collection: Almacenamiento, gestión y publicación de material docente” 2 horas Octubre 2018</li> <li>- Cursos “OneCampus® by Laureate”</li> <li>- Instrucción dinámica 01-06-2018 30-06-2018 2 horas</li> <li>- MC5: Promoviendo el Aprendizaje en un Aula Blackboard 01-01-2018 31-01-2018 2 horas</li> </ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MI1: Involucrando a los estudiantes en Entornos Online 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- Cómo manejar una clase presencial 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- MC1: Introducción a la Enseñanza y Aprendizaje Digital 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- MD2: Consideraciones para el Diseño de Aprendizaje Online 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- MI4: Fomentando la Integridad Académica 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- Diseño eficaz de cursos para el éxito de los estudiantes 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- Creación y uso de rúbricas 01-04-2018 30-04-2018 2 horas</li> <li>- “Software de Realidad Virtual de Anatomía” Universidad Europea de Madrid. 2 horas. Febrero-2019</li> <li>- “Monitores digitales” Universidad Europea de Madrid. 1 horas Febrero-2019 1</li> <li>- “Elaboración de pruebas objetivas A311”. Universidad Europea de Madrid. 2horas. Junio 2019</li> <li>- “Formacion en la metodología Team Based Learning (TBL)” Universidad Europea de Madrid. 4 horas Julio 2019</li> <li>- “CURSO FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS NIVEL DISEÑADOR” Universidad Europea de Madrid. 10 horas Julio 2019</li> <li>- “Educación Inclusiva” Universidad Europea de Madrid. 3 horas Julio 2019</li> <li>- “Redacción de resultados de aprendizaje y de criterios de evaluación” Universidad Europea de Madrid. 3 horas. Septiembre-2019</li> <li>- “Actuación en caso de accidente en laboratorio” Universidad Europea de Madrid. 2 horas. Octubre-2019</li> <li>- “El aula virtual interactiva: uso avanzado de BB Collaborate” Universidad Europea de Madrid. 2 horas. Julio-2020</li> <li>- “Sesiones formativas sobre el proceso de solicitud de acreditación para profesorado contratado: Profesor Ayudante Doctor, Contratado Doctor y de Universidad Privada”. Technical Office for Quality and Innovation (TOQUI; Spin-Off de la Universidad de Oviedo) y Universidad Europea de Madrid. 2,5 horas. Junio-2020.</li> <li>- Curso “Acreditación en el Programa PEP – ANECA”. Universidad Europea de Madrid. 3 horas. 2022.</li> <li>- “Educación Transdisciplinar y Trabajo Colaborativo” Universidad Europea de Madrid. Septiembre-2022</li> <li>- “ESTRUCTURA BÁSICA EN BLACKBOARD ULTRA” Universidad Europea de Madrid. Septiembre-2022</li> <li>- “Conoce nuestro modelo académico” Universidad Europea de Madrid. Octubre-2022</li> </ul> <p><b>Talleres:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- “11ª edición de las Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria de la Universidad Europea de Madrid” 7 y 8 de Julio de 2014</li> <li>- “Workshop Estructura y Función” Universidad Europea de Madrid. 16.5 horas Julio 2015</li> <li>- “Jornadas Internacionales de Innovación Universitaria de la Universidad Europea de Madrid” Universidad Europea de Madrid. Julio de 2016</li> <li>- “Taller de Integración de Materias Básicas a través del Blog” Universidad Europea de Madrid. 3 horas. Julio 2016</li> <li>- “Workshop sobre Integración de Materias Básicas (UEM)” Universidad Europea de Madrid. 15 horas. Julio 2016</li> <li>- “Workshop sobre Integración de Materias Básicas (UEM)” Universidad Europea de Madrid .15 horas. Julio 2017</li> <li>- “Workshop Integración Materias Básicas en Medicina” Universidad Europea de Madrid. 6 horas. Septiembre/Octubre-2017</li> <li>- “Jornadas de Innovación docente de la Facultad de Ciencias Biomédicas Básicas y de la Salud”. Universidad Europea de Madrid. Julio 2017</li> <li>- “Wokshop en Fundamentos Biológicos” Universidad Europea de Madrid. 10 horas. Julio-2019</li> <li>- “Jornadas de Innovación docente de la Facultad de Ciencias Biomédicas Básicas y de la Salud”. Universidad Europea de Madrid. Julio 2019</li> </ul>
--	--

pablo.santos@universidadeuropea.es

## Experiencia docente/profesional

2002 Julio – 2006 Junio - Becario FPI -Universidad de Castilla-La Mancha. Departamento de Ciencias Médicas -Facultad de Medicina

2006 Octubre- 2006 Diciembre - Becario de la UCLM -Universidad de Castilla-La Mancha. Departamento de Ciencias Médicas - Facultad de Medicina

2007 Mayo- 2007 Agosto - Contratado Predoctoral - Universidad Castilla-La Mancha. Departamento de Ciencias Médicas

2008 Febrero-2008 Septiembre - Contratado Predoctoral- Universidad Castilla-La Mancha - Departamento de Ciencias Médicas - Facultad de Medicina

2008 Diciembre-2009 Septiembre - Contratado Postdoctoral - Universidad Castilla-La Mancha - Departamento de Ciencias Médicas - Facultad de Medicina.

Estancias Nacionales: CENTRO: Instituto Cajal ORGANISMO: CSIC - PUESTO: Estancia como investigador colaborador postdoctoral - Fechas: 15-12-2008/15-02-2009

2009-Octubre - Investigador contratado -Nanodrugs S.L.-Subprograma Torres Quevedo

2009 Noviembre - Informador contratado - Compañía: Azul Comunicación S.L

2011 Octubre-Noviembre - Profesor interino Educación Secundaria (bilingüe Inglés) a tiempo completo perteneciente a la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha - Departamento de Biología y Geología - Instituto de Educación Secundaria - Octavio Cuartero. Villarrobledo (Albacete)

2014 Enero-Julio - Profesor adjunto – Asignaturas: Biología Celular; Genética, en el grado de Medicina - Universidad Europea de Madrid

2014 Septiembre - Actualidad - Profesor adjunto Universidad Europea de Madrid.

- En el curso 2014/15: Profesor de Biología Celular en el Grado de Medicina; de Genética en el grado de Medicina; y de Biología celular y genética en el grado de Odontología.
- A partir del curso 2015/16 hasta la actualidad: Profesor de Biología Celular en el Grado de Medicina y de Histología I en el grado de Medicina.
- Adicionalmente, durante mi estancia como profesor adjunto en la Universidad Europea de Madrid como profesor de prácticas y teoría de las asignaturas mencionados anteriormente (Biología celular, Genética, e Histología I en el grado de Medicina; y Biología celular y genética, en el grado de Odontología) he realizado las siguientes otras labores reseñables:
  - Profesor de prácticas en otras materias (Entre otras: Fisiología, Bioquímica, Anatomía y Fisiología, Biología celular, Histología, Genética, Biología celular y tisular) tanto en inglés como en español en diversos grados (Entre otros: Farmacia, Odontología, Fisioterapia, Medicina, Podología, Enfermería, Psicología y Biotecnología).
  - Coordinador de la materia de Biología celular del grado en Medicina de la Universidad Europea de Madrid cursos 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021 y 2021-2022
  - Coordinación de los laboratorios docentes de Ciencias Biomédicas Básicas I y II en la Universidad Europea. Desde 2017 hasta septiembre de 2019
  - Realización de clases de seguimiento para la ayuda a los alumnos en la preparación de los exámenes de convocatoria extraordinaria de Julio. Durante dos semanas cada curso, en todos los cursos desde 2014-2015 hasta la actualidad.
  - Mentor de alumnos de primer curso de Medicina de la Universidad Europea (desde curso 2014-2015 hasta 2019-2020).

-Miembro del Tribunal para la predefensa de la Tesis Doctoral de Don José Manuel Gutiérrez Fernández, titulada "Characterization of a novel signalling pathway from cytoskeleton to nucleoskeleton and its effects on cancer cells", realizada en el Universidad Europea de Madrid, el día 19 de abril de 2018.

Total de horas de docencia en la Universidad Europea de Madrid: 5000 horas aproximadamente. Periodo: Desde Enero de 2014 hasta Diciembre de 2022

Otros méritos docentes

Oposiciones del estado:

-Aprobada, con una nota de 9,432 sobre 10, la fase de oposición del procedimiento selectivo para el ingreso en el cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria por la especialidad de Biología y Geología en la comunidad autónoma de la Región de Murcia convocado en 2010.

-Aprobada, con una nota de 8,1114 sobre 10, la fase de oposición del procedimiento selectivo para el ingreso en el cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria por la especialidad de Biología y Geología en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha convocado en 2010

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

## Publicaciones/Congresos

### Publicaciones

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

Autores (p.o. de firma): Benavides, A., Pastor, D., Santos, P., Tranque, P. and Calvo S.

Título: CHOP plays a pivotal role in the astrocyte death induced by oxygen and glucose deprivation.

Ref. revista: GLIA

Clave: A Volumen: 52 Páginas, inicial: 261 final: 275 Fecha: 2005

Autores (p.o. de firma): Posadas I, Vellecco V, Santos P, Prieto-Lloret J, Cena V.

Título: Acetaminophen potentiates staurosporine-induced death in a human neuroblastoma cell line.

Ref. revista: British Journal of Pharmacology

Clave: A Volumen: 150 Páginas, inicial: 577 final: 585 Fecha: 2007

Autores (p.o. de firma): Posadas, I., Santos, P., Blanco, A., Muñoz-Fernandez, M. & Ceña, V.

Título: Acetaminophen induces apoptosis in rat cortical neurons

Ref. revista: Plos One

Clave: A Volumen: 5(12) Páginas: e15360 Fecha: 2010

Autores (p.o. de firma): Posadas, I., Santos, P. & Ceña, V.

Título: Acetaminophen induces human neuroblastoma cell death through NFKB activation

Ref. revista: Plos One

Clave: A Volumen: 7(11) Páginas: e50160 Fecha: 2012

Autores (p.o. de firma): Rodríguez Martín, I. González Soltero, R., Morales Kucharski, G., Azpeleta, C., Monreal Redondo, D., Fernández-Baíllo, R., Fernández Santander, A., Palau Beato, L., Rodríguez Learte, A.I., Romero Lorca, A., Santos Ortiz, P., Sánchez Moral, A.M., Gal Iglesias, B.

Título: El aprendizaje a través del juego como herramienta en el diseño de actividades de valor añadido en un currículum integrado de Ciencias Biomédicas Básicas.

Ref. revista: Fundación Educación Médica

Clave: A Volumen: 20 Páginas, inicial:0023 final: 0028 Fecha: 2017

Autores (p.o. de firma): Azpeleta, C.; Santos, P.; Sobrado, A.; Lesmes, M.; Gal, B.

Título: Forcing a change: a learn-by-doing workshop on circadian rhythms to understand the complexities of human physiology

Ref. revista: Advances in physiology education

Clave: A Volumen: 45 Páginas: 437-444

## Contribuciones a congresos

Autores: Santos, P.; Miquel, M.I.; Benavides M.A.; González García C.; Ceña, V.; Calvo, S.

Título: Inducción de GADD 153 en astrocitos tras privación de oxígeno y glucosa.

Tipo de participación: Póster.

Congreso: X congreso de la Sociedad Española de Neurociencia (SENC).

Publicación: REV NEUROL 2003; 37 (12).

Lugar celebración: Lleida (España) Fecha: 2003.

Autores: Santos, P.; Miquel, M.I.; Benavides M.A.; González García C.; Ceña, V.; Calvo, S.

Título: Inducción de GADD 153 en astrocitos tras privación de oxígeno y glucosa.

Tipo de participación: Póster.

Congreso: I Jornada de jóvenes investigadores del Campus Biosanitario de Albacete.

Lugar celebración: Albacete (España) Fecha: 2003.

Autores: Posadas, I.; Santos, P.; Ceña, V.; González-García, C.

Título: Acetaminofeno induce la muerte de células de neuroblastoma humano SH-SY5Y.

Tipo de participación: Póster.

Congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Neurociencia (SENC).

Publicación: REV NEUROL 2005; 41 (Supl 2).

Lugar celebración: Torremolinos (España) Fecha: 2005.

Autores: Benavides, A.; Pastor, D.; Santos, P.; Tranque, P.; Calvo, S.

Título: CHOP juega un papel fundamental en la muerte astrocitaria inducida por la isquemia.

Tipo de participación: Póster.

Congreso: Neurojornadas C-LM.

Lugar celebración: Albacete (España) Fecha: 2005.

Autores: Benavides, A.; Pastor, D.; Santos, P.; Tranque, P.; Calvo, S.

Título: Ischemia induces astrocyte death through endoplasmic reticulum-stress.

Tipo de participación: Póster.

Congreso: VII European Meeting on Glial Cell Functions in Health and Disease.

Lugar celebración: Amsterdam (Holanda) Fecha: 2005.

Autores: Posadas, I.; Vellecco, V.; Santos, P.; Prieto Loret, J.; Ceña, V.

Título: Acetaminophen potentiates staurosporine-induced death in a human neuroblastoma cell line.

Tipo de participación: Póster.

Congreso: XVIII Congreso de la SEF.

Publicación: Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology Vol. 28 Suppl.2, 2006

Lugar celebración: Santiago de Compostela (España) Fecha: 2006.

Autores: Inmaculada Posadas, Pablo Santos, Jesús Prieto, Carmen González-García, Valentín Ceña.

Título: Acetaminofen induce toxicidad en neuroblastoma.

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: Reunión de la red de Mecanismos Moleculares de Muerte Neuronal en Modelos Animales y Patología Humana.

Lugar celebración: Valencia (España) Fecha: 2006.

Autores: Santos, P.

Título: Acetaminofén potencia la muerte inducida por estaurosporina en una línea celular de neuroblastoma humano.

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: IV Jornadas de jóvenes investigadores del Campus Biosanitario de Albacete.

Lugar celebración: Albacete (España) Fecha: 2007.

Autores: Posadas, I., Santos, P. & Ceña, V.

Título: Acetaminophen activates intrinsic apoptotic pathway in human neuroblastoma cells..

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: 29 Congreso de la Sociedad Española de Farmacología

Publicación: Methods and Findings 2007: 29 (Supl. 1), 47.

Lugar celebración: Alcalá de Henares (España) Fecha: 2007.

Autores: Santos, P.

Título: Acetaminofén induce muerte por apoptosis en células de neuroblastoma humano.

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: I Reunión científica Grupos de investigación del Campus de la UCLM.

Lugar celebración: Quintanar del rey; Cuenca (España) Fecha: 2007.

Autores: Santos, P.

Título: Acetaminofén. Mecanismos de neurotoxicidad.

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: II Reunión científica Grupos de investigación del Campus de la UCLM.

Publicación:

Lugar celebración: Candeleda; Avila (España) Fecha: 2008.

Autores: Azpeleta, C; Santos, P; Sobrado, A; Lesmes, M; Gal, B

Título: Aprendiendo cronobiología a través de un aprendizaje experiencial e integrado.

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Jornada de Educación Médica, celebrada en la Universidad de Murcia,

Lugar celebración: "Online" El Palmar; Murcia (España) Fecha: 2020

## Innovación educativa

Título: Actividad integración.- Aspectos bioquímicos, biológicos, fisiológicos y anatómicos relacionados con la anestesia epidural.

Tipo de actividad: Organizador de una de las estaciones de trabajo en una actividad de valor añadido que integra conocimientos de varias asignaturas del Grado en Medicina Ámbito: Nacional.

Fecha: Octubre 2015

Título: I Gymkhana de Ciencias Biomédicas Básicas de la Universidad Europea de Madrid.



Tipo de actividad: Organizador de una de las estaciones de trabajo.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 23 febrero 2016.

Título: III Jornadas de Neurociencias de la Universidad Europea de Madrid.

Tipo de actividad: Colaborador de un taller teórico práctico sobre Cronobiología.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 12 abril 2016.

Título: III Gymkhana de Ciencias Biomédicas Básicas de la Universidad Europea de Madrid.

Tipo de actividad: Organizador de una de las estaciones de trabajo.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 20 octubre 2016.

Título: IV Jornadas de Neurociencias de la Universidad Europea de Madrid.

Tipo de actividad: Colaborador de un taller teórico práctico sobre Cronobiología.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 8 de febrero 2017.

Título: V Jornadas de Neurociencias de la Universidad Europea de Madrid.

Tipo de actividad: Colaborador y ponente de un taller teórico práctico sobre Cronobiología.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 13 de Febrero 2018.

Título: 1ª Olimpiada de Fisiología para alumnos de 2º curso del Grado en Medicina.

Tipo de actividad: Colaborador junto con profesores de varias universidades españolas, en la organización y diseño de una competición de Fisiología en la que participaron alumnos de universidades españolas públicas y privadas. El premio para los alumnos fue la participación en la Olimpiadas Internacionales de Fisiología.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 29 de Junio de 2019

Título: Curso de simulación medicina integrada.

Tipo de actividad: impartición de un taller, para profesores universitarios, de formación sobre actividades basadas en la metodología TBL y en el estudio de casos clínicos desde un punto de vista de integración de materias básicas y clínicas.

Ámbito: Nacional.

Fecha: 23 de Julio de 2019

Participación como personal investigador en el diseño y desarrollo de contenidos del “Programa de Medicina Integrada”, que se impartió en el segundo semestre del primer curso del Grado en Medicina en la Universidad Europea de Madrid en el que se emplea la metodología TBL en el estudio de casos clínicos desde un punto de vista de integración de materias básicas y clínicas (curso 2019-2020).

Otras:

Miembro de la organización de los cursos Medicine en la Facultad de Medicina de la UCLM reconocidos con créditos de libre elección. Se trata de un taller de cine en el que se proyectaron películas relacionadas con la medicina acompañadas de exposiciones realizadas por expertos (en su mayoría profesores universitarios) y se realizaron debates tras el visionado. Periodo de realización varios cursos durante mi etapa predoctoral en la UCLM (2002 – 2008)

Premios:

2º Premio a la Mejor Experiencia en Innovación Docente, en el XIII Congreso de las JIIU (Madrid, 2016). El proyecto premiado expone la realización de una Gymkhana (gamificación) en la que se integran contenidos referentes a las Ciencias Biomédicas Básicas.

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Miembro del grupo de Formación y Visibilidad del Departamento de Ciencias Biomédicas Básicas de la Universidad Europea de Madrid. Curso 2016-20017 y 2017-2018. Grupo encargado del desarrollo de actividades formativas para el profesorado, de la gestión de las contribuciones al Blog "Bio-UE" (Blog del Departamento) y de la divulgación de la actividad y logros del departamento en redes sociales.

Divulgación científica: Participación activa (en forma de publicaciones) en el blog "Bio-UE". Blog del Departamento de Ciencias Biomédicas Básicas de la Universidad Europea de Madrid

<b>Fecha</b>	22/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	FERNÁNDEZ-BAILLO GALLEGO DE LA SACRISTANA, ROBERTO		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Doctor en Biomedicina    Facultad de Medicina Universidad Complutense de Madrid. 2013 Máster profesional e investigador en Pericia Sanitaria y Forense. Departamento de Medicina Legal y Toxicología. Universidad Complutense de Madrid. 2011 Experto en Alteraciones Orofaciales. Universidad Pontificia de Salamanca. 2005 Experto en Neurociencia y Neurolingüística. Universidad Complutense de Madrid. 1995 Grado en Logopedia. Universidad Complutense de Madrid. 1995		
<b>Email (institucional)</b>	roberto.fernandez-baillo@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>Experiencia Docente</p> <p>Profesor Titular de la Anatomía y Embriología Humana de la Universidad Europea de Madrid.            Asignaturas impartidas de Grado;            Estructura y Función del Cuerpo Humano            Anatomía del Aparato Locomotor y Sistema Nervioso            Anatomía Humana I            Anatomía Humana II            Anatomía Topográfica de Cabeza y Cuello            Titulaciones:            Grado Fisioterapia            Grado Enfermería            Grado Medicina            Grado Odontología</p> <p>Asignaturas impartidas de Postgrado (Dpto. Ciencias Morfológicas y Cirugía UAH, CSIC)            Anatomía y maduración de los órganos de la fonación            Desarrollo anatómico y funcional de la laringe            Anatomía y Fisiología de la Laringe: Aplicaciones Forenses</p> <p>Titulaciones:            Curso de Doctorado en Anatomía Clínica y Biomecánica de la Laringe            Curso de Experto en Criminalística</p> <p>Experiencia como contratado Investigador</p> <p>Project Title: Modelado y clasificación automática de Patrones de Voz Patológica para su aplicación clínica sobre Internet.            Funding Body: P.R.O.N.T.I.C. (TIC2002-2273)            Participant Entities: Universidad Politécnica de Madrid, Universidad de Alcalá de Henares, Universidad Jaume I</p>			

Duration, from: 1/1/2003 to: 31/12/2005

Main Researcher: Pedro Gómez Vilda

Number of participant researchers: 16

Project Title: Homeland Security: Tecnologías para la Seguridad Integral en Espacios Públicos e Infraestructuras (HESPERIA)

Funding Body: Centro para el Desarrollo Tecnológico e Industrial (CDTI), programa Consorcios Estratégicos Nacionales de Investigación Técnica (CENIT)

Participant Entities: Socios contratantes: Soluziona, Unión Fenosa, SAC Control, Tecnobit, Visual Tools, BrainStorm, y Tecnosafe. Organismos Públicos de Investigación subcontratados: UPM, UPC, UPV, UCLM, ULPGC, UEX, UGR, UCAN, IKERLAN

Duration, from: 1/1/2006 to: 31/12/2009

Project Title: Estudio Biométrico de la Onda Glótica para su Aplicación en Identificación del Locutor y Detección de Patología Laríngea de la Voz (OGILPAV). Subproyecto ILVASI. (TEC2006-12887-C02-00).

Funding Body: Programa Nacional de las Tecnologías Electrónica y de Comunicaciones

Participant Entities: UPM

Duration, from: 30/11/2006 to: 1/12/2009

Main Researcher: Pedro Gómez Vilda

Number of participant researchers: 8

Project Title: Sistema de Identificación Biométrica Aplicado a las Tecnologías de la Información (SIBMATI)

Funding Body: Centro para el Desarrollo (CDTI) Ministerio de Industria y Energía

Participant Entities: Universidad Politécnica de Madrid, Universidad de las Palmas de Gran Canaria, Indra Software Labs

Duration, from: 1/3/2007 to: 28/2/2009

Main Researcher: Rafael Martínez Olalla

Number of participant researchers: 7

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
INDICADORES GENERALES DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA					
Publicaciones en revistas nacionales, internacionales, capítulos de libros y libros de ponencias-20					
Contribuciones a congresos nacionales e internacionales-22					
Asistencia a Cursos y Congresos como formación continua -23					
Cursos y conferencias impartidos-30					
Tribunales de tesis doctorales-2					
Tribunales de trabajos fin de Grado – 2					
Dirección de Tesis: 1 finalizadas y 3 en curso					
Autores: Fernández-Baillo, R., García Alcántara F.					
Título: Insuficiencia velofaríngea asociada a disfonía y alteración de la resonancia					
Clave: Artículo					
Fecha: 2001					
ISSN: 0214-4603					
Autores: Fernández-Baillo R., Hernández Fernández LM., Guzmán Monreal Redondo D., Fernández Camacho FJ.					
Título: Meninges y vascularización del sistema nervioso central					
Libro: Patología Quirúrgica					
Clave: Capítulo					
Fecha: 2004					
ISBN: 84-8174-739-4					

Autores: Fernández Camacho F.J, Fernández-Baillo R., Gómez Vilda P., Rodríguez F.  
Título: Identificación de la Onda Mucosa en la Señal Acústica para la caracterización de la Patología Vocal  
Libro: AELFA-UCM.  
Clave: Capítulo  
Fecha: 2004  
ISBN: 84-9751-086-0

Autores: Gómez P., Fernández-Baillo R., Nieto A., Días F., Fernández Camacho F.J., Rodellar V., Álvarez A., Martínez R.  
Título: Evaluation of the Voice Pathology Based on the Estimation of the Vocal Fold Biomechanical Parameters  
Clave: Artículo Revista  
Fecha: 2007  
ISSN: 0892-19197

Autores: P. Gómez, R. Fernández-Baillo, JI. Rodino.  
Título: Estudio de la patología vocal basado en la estimación del correlato de la Onda Mucosa de los pliegues vocales  
Libro: Congreso anual de la Sociedad Española de Ingeniería Biomédica (CASEIB)  
Clave: Capítulo Libro  
Fecha: 2006  
ISBN: 84-9769-159-8

Autores: P. Gómez, R. Fernández, V. Rodellar, L.M. Mazaira, R. Martínez, A. Álvarez, J.I. Godino  
Título: Biometry of Voice base don the Glottal-Source Spectral Profile  
Libro: Proc. Workshop on signal processing applications for public security and forensics IEEE'07  
Clave: Capítulo  
Fecha: 2007  
ISBN: 1-4244-1226

Autores: Roberto Fernández-Baíllo, Pedro Gómez, Carlos García, Bartolomé Scola  
Título: Pre-Post Surgery Evaluation based on the Profile of the Glottal Source  
Libro: Proceedings of the 5th Int. Workshop on Models and Analysis of Vocal Fold Emissions for Biomedical Applications (MAVEBA07)  
Clave: Capítulo Libro  
Fecha: 2007  
ISBN: 978-88-8453-673-3

Autores: Pedro Gómez, Roberto Fernández-Baíllo, Victoria Rodellar, Victo Nieto, Agustín Álvarez, Luis Miguel Mazaira, Rafael Martínez, Juan Ignacio Godino.  
Título: Glottal Source Biometrical Signature for Voice Pathology Detection  
Clave: Artículo  
Fecha: 2008  
ISSN: 0167-6393

Autores: Pedro Gómez-Vilda, José M. Ferrández-Vicente, Victoria Rodellar-Biarge and Roberto Fernández-Baíllo  
Título: Time-frequency representations in speech perception  
Revista: Neurocomputing  
Clave: Artículo  
Fecha: 2009

Autores: Gómez-Vilda, Pedro, Fernández-Baíllo, Roberto and Rodellar-Biarge, Victoria  
Título: GLOTTEX®: Innovation biomedical engineering for liguequality  
Clave: Capítulo Libro  
Fecha: 2011  
ISBN: 978-973-662-614-2

Autores: Pedro Gómez-Vilda, Roberto Fernández-Baíllo, Victoria Rodellar-Biarge  
Título: Neuromorphic Speech Processing: Objectives and Methods  
Clave: Capítulo  
Fecha: 2011  
ISBN: 978-1-61520-919-4

## **Innovación educativa**

- Modernización de la docencia de Anatomía II. Desarrollo del modelo integrado en las prácticas de Anatomía II.
- Participación en el equipo de trabajo del proyecto de integración de las asignaturas básicas.
- Desarrollo de cursos de postgrado para la formación clínica de profesionales a través del entrenamiento quirúrgico.
- Actualización del sistema de evaluación de las asignaturas de Anatomía.
- Implantación de nuevos recursos digitales en las laboratorios de Estructura y Función (Realidad Virtual, Atlas virtuales, 3D,...)
- Impartir cursos de formación para la integración de las nuevas tecnologías en la docencia.
- Participación en el desarrollo de las Jornadas de Innovación Universitaria. Implementación del uso de recursos digitales en la docencia.

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

PATENTES:

Inventores: Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana Roberto y otro/s

Título: Pantalla vestibular con reforzador labial de elongación

Aplicación: Maxilofacial

Número de Solicitud: 200202736

Número de Publicación: 1054211

Inventores: Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana Roberto y otro/s

Título: GLOTTEX. Voice System Analysis

Aplicación: Detección de patología

Número de Expediente: 12/RTPI-00656572008

Número de Solicitud: M-006038/2008

Exploración: SI Entidades: Hospital Universitario Gregorio Marañón de Madrid, Unidad de Acústica Forense de la Guardia Civil

Inventores: Fernández-Baíllo, R., Gómez, P., Nieto, V., Rodellar, V., Álvarez, A., Martínez, R.

Título: REGVOZ Protocolo de captura de Bases de Datos para uso biométrico de la voz

Aplicación: Clínica y forense

Número de Expediente:  
Número de Solicitud: M-009286/2008  
Explotación: SI Entidades: Proyecto HESPERIA

Inventores: Fernández-Baíllo, R.  
Título: Sistema para el almacenamiento seguro de piezas anatómicas.  
Aplicación: Anatomía y Forense  
Número de Expediente:  
Número de Solicitud: U201600151  
Explotación: Entidades

#### *TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA E INVESTIGACIÓN:*

##### *GLOTTEX SL*

###### *Objeto:*

*Glottex es una aplicación para el análisis de la voz y la extracción de parámetros biométricos basada en el estudio de la fuente glótica. Por sus características Glottex está especialmente diseñada para su aplicación en los siguientes campos: Anatomía, Fisiología, Diagnóstico Clínico y Forense.*

###### *Resultados:*

*Spin-Off "Glottex Voice Analysis System" mediante contrato establecido con la UPM*

###### *Explotación:*

*Unidad Forense de la Guardia Civil, Hospital Universitario Gregorio Marañón*

##### *VOICE CLINICAL SYSTEMS SL*

###### *Objeto:*

*Implementa una tecnología que permite a partir de la señal capturada de voz realizar una caracterización biomecánica del borde libre de las cuerdas vocales, permitiendo identificar: tensión, masa, gap, onda mucosa, ...*

###### *Aplicación:*

*ORL, Logopedia, Neurología, Pediatría, Atención Primaria, Medicina Preventiva, Investigación básica*

*Estado: En explotación ([www.voiceclinicalsystems.com](http://www.voiceclinicalsystems.com)) utilizada por universidades y hospitales de ámbito nacional e internacional. Más de 5 tesis actuales basadas en esta tecnología.*

#### *PREMIOS, RECONOCIMIENTOS Y MÉRITOS*

*Título: Fase Final de la VII Competición de Creación de Empresas ACTÚAUPM*

*Organiza: Universidad Politécnica de Madrid*

*Año: 12 de abril de 2010*

*Dotación: 1.000 €*

*Título: 1º Premio de la VII Competición de Creación de Empresas ACTÚAUPM*

*Organiza: Universidad Politécnica de Madrid*

*Año: 1 de diciembre de 2010*

*Dotación: 15.000 €*

*Título: Mención Especial a la Mejor Labor Docente*

*Organiza: Universidad Europea de Madrid*

*Año: 2014*

Categoría /Nombre: Foro Inversión Biotecnología / VI Foro de Inversión Madri+d  
Organiza: Comunidad de Madrid, 2010  
Fecha: 2010

Categoría / Nombre: Nota de Prensa / II Jornadas de Mujeres Laringecromizadas  
Organiza: Dirección de Comunicación. Universidad de Sevilla  
Fecha: 2010

Categoría / Nombre: Programa Primera Hora  
Organiza: Cadena COPE / Gestiona Radio  
Fecha: 29-12-2010

Categoría / Nombre: NotiWeb. Boletín de Noticias I+D  
Organiza: Fundación MADRID I+D  
Fecha: 13 de enero de 2011



<b>Fecha</b>	26/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	GONZÁLEZ SOLTERO, MARÍA DEL ROCÍO		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciada en Biología (Celular y Molecular)</li> <li>• Doctora en Genética Molecular Microbiana</li> <li>• Máster en Bioinformática</li> <li>• Máster en Gestión de la Investigación Clínica (en curso)</li> </ul>		
<b>Email (institucional)</b>	mariadelrocio.gonzalez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
-Investigadora Predoctoral Universidad de Extremadura (Programa FPU) -Investigadora Postdoctoral Centro Nacional de Biotecnología-CSIC (Programa Sara Borrel-FIS ISCIII) -Profesora Adjunta Dpto. CC Biomédicas Básicas (UEM) (2010-2014) -Profesora Titular de Genética Molecular (UEM) (2014-2022) -Catedrática de Genética Molecular (UEM) (Noviembre 2022-...)			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	2
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
últimos 2 años:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nova, E., Gómez-Martínez, S., &amp; <b>González-Soltero, R.</b> (2022). The Influence of Dietary Factors on the Gut Microbiota. <i>Microorganisms</i>, 10(7), 1368.</li> <li>• Bailén, M., Tabone, M., Bressa, C., Lominchar, M. G. M., Larrosa, M., &amp; <b>González-Soltero, R.</b> (2022). Unraveling Gut Microbiota Signatures Associated with PPARD and PARGC1A Genetic Polymorphisms in a Healthy Population. <i>Genes</i>, 13(2), 289.</li> <li>• Cantisano, L. M., Belando Pedreño, N., Ballester Sánchez, Á., Blanco Fernández, A., &amp; <b>González Soltero, R.</b> (2021). Cambios en el estilo de vida y en las emociones durante el confinamiento por covid-19.</li> <li>• <b>González-Soltero, R.</b>, de Valderrama, M. J. B. F., González-Soltero, E., &amp; Larrosa, M. (2021). ¿ Puede el estudio del gen ADRB3 ayudar a mejorar los programas de pérdida de peso en individuos obesos?. <i>Endocrinología, Diabetes y Nutrición</i>, 68(1), 66-73.</li> </ul>					
Más relevantes:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bressa, C., Bailén-Andrino, M., Pérez-Santiago, J., <b>González-Soltero, R.</b>, Pérez, M., Montalvo-Lominchar, M. G., ... &amp; Larrosa, M. (2017). Differences in gut microbiota profile between women with active lifestyle and sedentary women. <i>PLoS one</i>, 12(2), e0171352.</li> </ul>					

- Bailén, M., Bressa, C., Larrosa, M., & **González-Soltero, R.** (2020). Bioinformatic strategies to address limitations of 16rRNA short-read amplicons from different sequencing platforms. *Journal of microbiological methods*, 169, 105811.
- Ziebarth, T. D., **Gonzalez-Soltero, R.**, Makowska-Grzyska, M. M., Núñez-Ramírez, R., Carazo, J. M., & Kaguni, L. S. (2010). Dynamic effects of cofactors and DNA on the oligomeric state of human mitochondrial DNA helicase. *Journal of Biological Chemistry*, 285(19), 14639-14647.
- **González-Soltero, R.**, Botello, E., & Jiménez-Sánchez, A. (2006). Initiation of heat-induced replication requires DnaA and the L-13-mer of oriC. *Journal of bacteriology*, 188(23), 8294-8298.

## Innovación educativa

Últimos 2 años:

- Cantisano, L. M., **Gonzalez-Soltero, R.**, Blanco-Fernández, A., & Belando-Pedreño, N. (2022). ePSICONUT: An e-Health Programme to Improve Emotional Health and Lifestyle in University Students. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(15), 9253.
- Gal, B., Sánchez, J., **González-Soltero, R.**, Learte, A., & Lesmes, M. (2021). La educación médica como necesidad para la formación de los futuros médicos. *Educación Médica*, 22(2), 111-118.
- Sánchez, J., Lesmes, M., **González-Soltero, R.**, R-Learte, A. I., Barbero, M. G., & Gal, B. (2021). Iniciación a la investigación en educación médica: guía práctica metodológica. *Educación Médica*, 22, 198-207.

Más relevantes:

- **González-Soltero, R.**, Learte, A. I. R., Sánchez, A. M., & Gal, B. (2017). Work station learning activities: a flexible and scalable instrument for integrating across basic subjects in biomedical education. *BMC medical education*, 17(1), 1-8.
- Rodríguez-Learte, A. I., **González-Soltero, R.**, Rodríguez-Martín, I., Tutor, A. S., Sánchez, A. M., & Gal, B. (2018). Liderando el cambio: hacia un currículo integrado para ciencias biomédicas. Experiencia de la Universidad Europea de Madrid. *FEM: Revista de la Fundación Educación Médica*, 21(4), 215-222.
- Rodríguez, I., **González, R.**, Morales, G., Azpeleta, C., Monreal, D., Fernández, R., ... & Gal-Iglesias, B. (2017). El aprendizaje a través del juego como herramienta en el diseño de actividades de valor añadido en un currículo integrador de Ciencias Biomédicas Básicas. *FEM: Revista de la Fundación Educación Médica*, 20(1), 23-28.

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

- Marca Propia Europea WSLA, 2018.
- FECYT. Ciencia y Vida. Scicomm. 2019-2020. Programa de Radio Semanal. <https://www.cienciayvida.science/tag/rocio-gonzalez-soltero/>
- Participación en jornadas de divulgación científica: 11F, Noche Europea de los Investigadores, Semana de la Ciencia

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	MARINO GENICIO, ROCIO		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Licenciada en Medicina</b> por la Universidad de Salamanca. Promoción 2000-2006</p> <p><b>Cursos del programa de doctorado</b> por la Universidad de Oviedo, programa de Gerontología. Bienio 2008-2009.</p> <p><b>Curso "Experto Actualización profesional SEMES"</b>. 2015-2019</p> <p>Año 1: Experto en actualización en Medicina de Urgencias y Emergencias.</p> <p>Año 2: Experto en Urgencias toxicológicas, traumatológicas y pediátricas.</p> <p>Año 3: Experto en Urgencias médico-quirúrgicas.</p> <p>Año 4: Máster en Actualización Profesional en Atención de procesos Urgentes y Emergentes.</p> <p><b>"Master Universitario en Urgencias, emergencias y catástrofes"</b>. Universidad CEU San Pablo. Curso 2016-17.</p> <p><b>Cursos relevantes 4 últimos años:</b></p> <p>Curso "Procedimiento de intervención en incidentes con múltiples víctimas". 6.1 créditos. Mayo 2017.</p> <p>Curso "Soporte vital avanzado pediátrico y neonatal". 4 créditos. 25 horas. Junio 2017.</p> <p>Curso de "ecografía clínica. Edición 1". 5.7 créditos. Septiembre 2018.</p> <p>Curso "Soporte Vital Avanzado". 6.5 créditos. Noviembre 2018.</p> <p>Curso "Fundamentos Básicos en ventilación mecánica – ventilung". 3.7 créditos. Septiembre 2020.</p> <p>Curso "Muerte violenta por arma blanca" y "Levantamiento del cadáver". 4 horas. Noviembre 2021.</p> <p>Curso "Actualización en casos de víctimas múltiples y grandes catástrofes". 8 horas. Junio 2022</p>		
<b>Email (institucional)</b>	rocio.marino@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p>Docente en <b>Curso Introductorio para Especialistas en Formación 2012: Taller de RCP básica e instrumental</b>. Hospital universitario central de Asturias, 14-18 de mayo del 2011.</p>			

Docente del **Curso de asistencia básica en urgencias** en el Hospital Universitario Fundación de Alcorcón en Junio 2014, Mayo 2015, junio 2016.

Tutora de estudiantes de la Universidad Rey Juan Carlos en el Hospital Fundación de Alcorcón en los cursos 2013-2014 y 2014-2015.

Tutora de estudiantes de la Universidad Alcalá en el Hospital Central de la Defensa. Cursos 2017-2019

Profesora asociada de la Universidad Europea de Madrid en el departamento de Medicina Legal y Forense. Febrero 2021 hasta la actualidad

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

## Publicaciones/Congresos

1ª autora: comunicación oral "**Utilidad de la MR-pro Adrenomedulina y de la copeptina como predictores de la mortalidad a los 30 días en pacientes con insuficiencia cardíaca aguda**". XXV Congreso Nacional SEMES 2013.

1ª autora: póster "**Estrategia multimarcador para predecir el reingreso a los 30 días en pacientes con insuficiencia cardíaca aguda (ICA) atendidos en Servicios de Urgencias Hospitalarios (SUH)**". XXVI Congreso Nacional SEMES 2014.

2ª autora: "**Characteristics of acute heart failure in very elderly patients- EVE study (EAHFE very elderly)**". Eur J Intern Med. 2014 Jun; 25(5):463-70. doi:10.1016/j.ejim.2014.04.002. Epub 2014 May 15.

1ª autora: comunicación oral "**Hiponatremia en insuficiencia cardíaca: marcadores pronósticos disponibles y olvidados**". 29 Congreso Nacional SEMES. 2017.

1ª autora: poster expuesto "**limitación funcional cervical externa: patología musculoesquelética de origen sistémico**". 29 Congreso Nacional SEMES. 2017.

1ª autora póster "**Yatrogenia infecciosa en patología muscular**". 30º Congreso Nacional SEMES. 2018.

1ª autora póster "**Cefalea brusca: ¿infecciosa o hemorrágica?**". 30º Congreso Nacional SEMES. 2018.

1ª autora poster "**los parámetros analíticos constituyen una herramienta útil en el diagnóstico de emergencias del Ictus**". 4º Congreso CERP. 2021.

## Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	22/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Queipo Matas Rocío		
<b>Doctor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Diplomada en Estadística y Graduada en Estadística Aplicada Master Oficial en Educación Master No Oficial en Envejecimiento y Fragilidad		
<b>Email (institucional)</b>	rocio.queipo@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesora Metodóloga en Trabajos Fin de Grado Medicina y Metodología de la Investigación (2016-2022) Profesora de Estadística en Biotecnología y Farmacia (2018) Coordinadora de Trabajos fin de Grado (medicina) (2018-2022) Coordinadora Metodología de la Investigación (2020-2022) Curso de 6 horas con el título de "DISEÑO Y TUTORIZACION DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO En el Hospital Infanta Sofía			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>Ríos-Germán, P. P., Gutierrez-Misis, A., Queipo, R., Ojeda-Thies, C., Sáez-López, P., Alarcón, T., ... &amp; González-Montalvo, J. I. (2021). Differences in the baseline characteristics, management and outcomes of patients with hip fractures depending on their pre-fracture place of residence: the Spanish National Hip Fracture Registry (RNFC) cohort. <i>European Geriatric Medicine</i>, 12(5), 1021-1029.</li> <li>González de Villaumbrosia, C., Sáez López, P., Martín de Diego, I., Lancho Martín, C., Cuesta Santa Teresa, M., Alarcón, T., ... &amp; Participants in the Spanish National Hip Fracture Registry. (2021). Predictive model of gait recovery at one month after hip fracture from a national cohort of 25,607 patients: the hip fracture prognosis (HF-Prognosis) Tool. <i>International journal of environmental research and public health</i>, 18(7), 3809.</li> <li>Gutiérrez-Misis, A., Queipo, R., Castell, M. V., Alarcón, T., Menéndez-Colino, R., Ojeda-Thies, C., ... &amp; González-Montalvo, J. I. (2021). Mortality among older Spanish people with hip fractures: a population-based matched cohort study. <i>Aging Clinical and Experimental Research</i>, 33(11), 3141-3143.</li> <li>Premio Idipaz a la mayor publicación en colaboración con Atención Primaria</li> </ol>					

5. Garcia-Esquinas, E., Carrasco-Rios, M., Ortolá, R., Prieto, M. S., Perez-Gomez, B., Gutiérrez-González, E., ... & Rodríguez-Artalejo, F. (2021). Selenium and impaired physical function in US and Spanish older adults. *Redox biology*, 38, 101819.
6. Pérez-Rodríguez, P., Rabes-Rodríguez, L., Sáez-Nieto, C., Alarcón, T. A., Queipo, R., Otero-Puime, Á., & Montalvo, J. I. G. (2020). Handgrip strength predicts 1-year functional recovery and mortality in hip fracture patients. *Maturitas*, 141, 20-25.
7. Menéndez-Colino, R., Gutierrez Misis, A., Alarcon, T., Díez-Sebastián, J., Diaz de Bustamante, M., Queipo, R., ... & González-Montalvo, J. I. (2021). Development of a new comprehensive preoperative risk score for predicting 1-year mortality in patients with hip fracture: the HULP-HF score. Comparison with 3 other risk prediction models. *HIP International*, 31(6), 804-811.
8. Sáez-López, P., Ojeda-Thies, C., Alarcón, T., Muñoz Pascual, A., Mora-Fernández, J., González de Villambrosia, C., ... & González-Montalvo, J. I. (2020). Spanish National Hip Fracture Registry (RNFC): First-year results and comparison with other registries and prospective multi-centric studies from Spain. *Revista Espanola de Salud Publica*, 93, e201911072.
9. Zurita-Prada, P., Urrego-Laurín, C., Guillén-Astete, C., Rodriguez, L. G., & Matas, R. Q. (2019). AB0860 RECURRENCE OF VERTEBRAL FRACTURE IN PATIENTS WITH OSTEOPOROTIC VERTEBRAL FRACTURES: RETROSPECTIVE REVIEW IN MONCLOA UNIVERSITY HOSPITAL. PRELIMINARY RESULTS.
10. Siviero, P., Limongi, F., Gesmundo, A., Zambon, S., Cooper, C., Dennison, E. M., ... & Maggi, S. (2019). Minimal clinically important decline in physical function over one year: EPOSA study. *BMC Musculoskeletal Disorders*, 20(1), 1-10.
11. Ríos-Germán, P. P., Menéndez-Colino, R., Martin, R. R., Alarcón, T., Queipo, R., Puime, A. O., & González-Montalvo, J. I. (2019). Baseline and 1-year follow-up differences between hip-fracture patients admitted from nursing homes and the community. A cohort study on 509 consecutive patients (FONDA Cohort). *Revista Española de Geriatria y Gerontología*, 54(4), 207-213.
12. de Koning, E. J., Timmermans, E. J., van Schoor, N. M., Stubbs, B., van den Kommer, T. N., Dennison, E. M., ... & Edwards, M. H. (2018). Within-person pain variability and mental health in older adults with osteoarthritis: an analysis across 6 European cohorts. *The journal of pain*, 19(6), 690-698.
13. Sáez-López, P., González-Montalvo, J. I., Ojeda-Thies, C., Mora-Fernández, J., Muñoz-Pascual, A., Cancio, J. M., ... & Otero-Puime, A. (2018). Spanish National Hip Fracture Registry (SNHFR): a description of its objectives, methodology and implementation. *Revista Espanola de Geriatria y Gerontologia*, 53(4), 188-195.
14. Sáez-López, P., González-Montalvo, J. I., Ojeda-Thies, C., Mora-Fernández, J., Muñoz-Pascual, A., Cancio, J. M., ... & Otero-Puime, A. (2018). Spanish National Hip Fracture Registry (SNHFR): a description of its objectives, methodology and implementation. *Revista Espanola de Geriatria y Gerontologia*, 53(4), 188-195.
15. Menéndez-Colino, R., Alarcon, T., Gotor, P., Queipo, R., Ramírez-Martín, R., Otero, A., & González-Montalvo, J. I. (2018). Baseline and pre-operative 1-year mortality risk factors in a cohort of 509 hip fracture patients consecutively admitted to a co-managed orthogeriatric unit (FONDA Cohort). *Injury*, 49(3), 656-661.

16. Ramírez-Martín, R., Castell Alcalá, M. V., Alarcón, T., Queipo, R., Ríos Germán, P. P., Otero Puime, Á., & González-Montalvo, J. I. (2017). Comprehensive geriatric assessment for identifying older people at risk of hip fracture: cross-sectional study with comparative group. *Family Practice*, 34(6), 679-684.
17. Montalvo, J. I. G., Alarcón, T. A., Colino, R. M., Germán, P. P. R., Queipo, R., & Puime, Á. O. (2017). Frecuencia de sarcopenia y características de los pacientes estudiados mediante criterios EWGSOP uniformes en estudios españoles. *Revista española de geriatría y gerontología: Organó oficial de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología*, 52(5), 293-294.
18. Timmermans, E. J., van der Pas, S., Dennison, E. M., Maggi, S., Peter, R., Castell, M. V., ... & Deeg, D. J. (2016). The influence of weather conditions on outdoor physical activity among older people with and without osteoarthritis in 6 European countries. *Journal of Physical Activity and Health*, 13(12), 1385-1395.
19. Cano Perez, M. D., Castell, M. V., Queipo Matas, R., Martin Martin, S., Mateo Pascual, C., & Otero Puime, A. (2016). Use of primary care services, care specialized and drug use by population 65 years and more in Madrid, Spain. *Revista Española de Salud Pública*.
20. Siviero, P., Zambon, S., Limongi, F., Castell, M. V., Cooper, C., Deeg, D. J., ... & EPOSA Research Group. (2016). How hand osteoarthritis, comorbidity, and pain interact to determine functional limitation in older people: observations from the European Project on OsteoArthritis Study. *Arthritis & rheumatology*, 68(11), 2662-2670.
21. Castell, M. V., Van Der Pas, S., Otero, A., Siviero, P., Dennison, E., Denking, M., ... & Deeg, D. (2015). Osteoarthritis and frailty in elderly individuals across six European countries: results from the European Project on OsteoArthritis (EPOSA). *BMC musculoskeletal disorders*, 16(1), 1-8.
22. Viñals, J., Alcalá, C., & Queipo, R. (2015). Evaluation of adherence to treatment with calcium and Vitamin D in the elderly in a basic health area. *Revista de calidad asistencial: organo de la Sociedad Espanola de Calidad Asistencial*, 31(1), 10-17.
23. González-Montalvo, J. I., Alarcón, T., Gotor, P., Queipo, R., Velasco, R., Hoyos, R., ... & Otero, A. (2016). Prevalence of sarcopenia in acute hip fracture patients and its influence on short-term clinical outcome. *Geriatrics & gerontology international*, 16(9), 1021-1027.
24. Timmermans, E. J., Schaap, L. A., Herbolzheimer, F., Dennison, E. M., Maggi, S., Pedersen, N. L., ... & Deeg, D. J. (2015). The influence of weather conditions on joint pain in older people with osteoarthritis: results from the European Project on OsteoArthritis. *The Journal of rheumatology*, 42(10), 1885-1892.
25. Menéndez, R., Alarcon, T., González-Montalvo, J. I., Otero, A., Queipo, R., Martín-Maestre, I., & Velasco, R. (2015). P-440: Effectiveness of a specific multidimensional intervention program in 509 hip fracture patients. Results at 3 and 6 months after discharge. *European Geriatric Medicine*, (6), S150.
26. Eiras, A., Teixeira, M. A., González-Montalvo, J. I., Castell, M. V., Queipo, R., & Otero, Á. (2016). Consumo de medicamentos en mayores de 65 años en Oporto (Portugal) y riesgo de prescripción de medicamentos potencialmente inapropiados. *Atención Primaria*, 48(2), 110-120.



27. Ariza, D., González-Montalvo, J. I., Queipo, R., Alarcón, T., Armando, A., Hoyos, R., ... & Martín-Maestre, I. (2014). P241: What are the factors predictive of a better deambulation at discharge in acute hip fracture patients. *European Geriatric Medicine*, (5), S160-S161.
28. Pardo, A. J., González-Montalvo, J. I., Queipo, R., Alarcón, T., Ariza, D., Hoyos, R., ... & Gotor, P. (2014). P361: Serum protein level and its association with the clinical course of acute hip fracture patients included in a nutritional protocol with high protein nutritional supplements. *European Geriatric Medicine*, (5), S195.
29. Castell, M. V., Sánchez, M., Julián, R., Queipo, R., Martín, S., & Otero, Á. (2013). Frailty prevalence and slow walking speed in persons age 65 and older: implications for primary care. *BMC family practice*, 14(1), 1-9.

## **Innovación educativa**

Clases invertidas Flip Classroom ( Metodología 2019)

## **Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)**

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

<b>Fecha</b>	21/11/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Mohedano del Pozo, Rosa Belén		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input checked="" type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	Licenciado en Medicina. Doctor en Ciencias Biomédicas. Médico Facultativo Especialista en Microbiología y Parasitología Clínicas Diplomado en Fisioterapia Máster Universitario en Trastornos del Comportamiento Alimentario		
<b>Email (institucional)</b>	rosabelen.mohedano@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesor universitario en Universidad Europea, 2010-actualidad Facultativo Especialista en Microbiología Clínica, Hospital Universitario de Alcalá de Henares (Madrid), 2010 Facultativo Especialista en Microbiología Clínica, Hospital Universitario Severo Ochoa (Madrid), 2008-2010 Facultativo Especialista en Microbiología Clínica, Hospital Universitario de El Escorial (Madrid), 2008 Médico Residente: Especialista en Microbiología Clínica y Parasitología, Hospital Universitario Severo Ochoa (Madrid), 2004-2008 Fisioterapeuta, Clínica de Fisioterapia Europa (Madrid), 2000-2004			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
Autores: G. Hernández-Cortés, S. Fuertes, V. Martínez, M. Rubio, U. Vera, R. Murillo, L. González-Cortijo, E. del Cerro, R. Mohedano y R. Sainz de la Cuesta Título: "Patrones de recaída y respuesta patológica según tipo subrogado en pacientes con cáncer de mama y axila negativa al inicio tratadas con quimioterapia neoadyuvante"  Ref. revista : Rev Clínica e Investigación en Ginecología y Obstetricia <a href="http://www.elsevier.es/gine">www.elsevier.es/gine</a> Clave: A      Volumen:      48      Páginas, inicial: 1 final: 7      Fecha: 2021 Lugar de publicación: España					
Autores: G. Hernández-Cortés, S. Fuertes, V. Martínez, M. Rubio, U. Vera, R. Murillo, L. González-Cortijo, E. del Cerro, R. Mohedano y R. Sainz de la Cuesta Título: "ROLL/SNOLL guiado por resonancia magnética en pacientes con cáncer de mama tratadas con quimioterapia neoadyuvante"  Ref. revista : Rev Esp Med Nucl Imagen Mol. 2020. <a href="https://doi.org/10.1016/j.remnm.2020.09.001">https://doi.org/10.1016/j.remnm.2020.09.001</a> Clave: A      Volumen:      40(2)      Páginas, inicial: 91      final: 99      Fecha: 2021					

Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Mohedano, RB; Biscaia, JM.

Título: "Brains, minds and robots: An approach through 21st century cinema"

Ref. revista : J MED MOV Universidad de Salamanca (ISSN: 1885-5210)

Clave: A          Volumen:          17(1)    Páginas, inicial: 49          final: 56          Fecha: 2021

Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Mohedano, RB; Biscaia, JM.

Título: "Descripción y análisis del contenido biomédico en las películas de la saga ALIEN"

Ref. revista : J MED MOV Universidad de Salamanca (ISSN: 1885-5210)

Clave: A          Volumen:          16(1)    Páginas, inicial: 29          final: 36          Fecha: 2020

Lugar de publicación: España

Autores (p.o. de firma): Mendez-Figueroa, V.; Biscaia, JM.; Mohedano, RB.;Blanco-Fernández, A.; Bailén, M.; Bressa, C.; Larrosa,M.; González-Soltero, R.

Título: "Can gut microbiota and lifestyle help us in the handling of anorexia nervosa patients?"

Ref. revista : Microorganisms (ISSN 2076-2607, Q2, 34/133, FI 4,167) Editorial MDPI AG, Basel.

Clave: A          Volumen:          7(58)    Páginas, inicial: 1 final: 11          Fecha: 2019

Lugar de publicación: Switzerland

Autores: Ginés Hernández Cortés, Margarita Rubio Alonso, Silvia Fuertes García, Susana Linares González, Raquel Murillo

García, Lucía González Cortijo, Elia del Cerro Peñalver, Rosa B. Mohedano del Pozo, Ricardo Sainz de la Cuesta Abbad.

Título: "Biopsia selectiva de ganglio centinela tras quimioterapia neoadyuvante en pacientes con axila negativa al inicio"

Ref. revista : Progresos de Obstetricia y Ginecología

Clave: A          Volumen:          62(6)    Páginas, inicial: 533          final: 540          Fecha: 2019

Lugar de publicación: España

Autores: Pérez Bueno, J.; Mohedano, RB.; Hernando, A.

Título: "Estudio de la percepción de los profesionales implicados en el proceso de suministro de medicación a ancianos que viven en residencias desde una farmacia comunitaria"

Ref. revista : Farmacéuticos comunitarios

Clave: A          Volumen:          11(4)          Fecha: 2019

Lugar de publicación: España

<b>Innovación educativa</b>
-----------------------------

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Título del proyecto: "Ciencia y Vida - Scicomm" (ref.FCT-19-14822)
--

Entidad financiadora: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (Ministerio de Ciencia e Innovación)
---

<b>Fecha</b>	20/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	Pedroso Hurtado, Silvia.		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
	<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático		
<b>Formación académica</b>	-Doctora en Medicina Veterinaria. -Doctora en Ciencias Pedagógicas. -Especialista en docencia en la Educación Superior.		
<b>Email (institucional)</b>	Silvia.pedroso@universidadeuropea.es		

### Experiencia docente/profesional

2020- Profesora en la Universidad Europea de Madrid. Profesora de Anatomía de cabeza y cuello y de Biología celular y genética en el grado de Odontología y profesora de Anatomía II, Histología II y Fisiología II en el grado de Medicine. 2017-2018. Profesora de la Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara, Cuba. Profesora de posgrado. 2005-2017. Profesora de la Universidad Central de Las Villas, Cuba. Profesora de pregrado y posgrado. Coordinadora de asignatura y disciplina de las Ciencias Biológicas. Miembro de la Comisión de Carrera con participación en la confección de Planes de Estudio. Miembro de Tribunal de Pre-defensa Doctoral en el Centro de Estudios Pedagógicos, adscrito al Vicerrectorado de Investigaciones, Internacionalización y Posgrado.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
----------------------	---------------------------	-----------------------------	--	--------------------	-------------------------

### Publicaciones/Congresos

Publicaciones de los 2 últimos años o las más relevantes

### Innovación educativa

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes

### Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes



<b>Fecha</b>	21/12/2022
--------------	------------

<b>Nombre</b>	García de Polavieja Aguilera, Tareixa		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	2002. Filología Inglesa. Universidad Autónoma de Madrid. 2008. DEA en Literatura inglesa y Norteamericana contemporánea. Universidad Autónoma de Madrid. 2010. Máster en Comunicación Intercultural. University of Maryland Baltimore County (UMBC) Cursando. Doctorado en Literatura Inglesa. Universidad Autónoma de Madrid.		
<b>Email (institucional)</b>	Tareixa.garciadepolavieja@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
Profesora asociada de idiomas (no doctor) (2015 –Actualidad) Universidad Europea de Madrid  Asesora pedagógica (2011 –2015) Expresh Publishing-Edebé  Profesora de español (2008 –2010) University of Maryland Baltimore County Profesora de inglés (2002 –2008) Optimus school, Madrid.			

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
García de Polavieja, Tareixa. " The Power of the Beat: US Hip Hop through Wallerstein and Bourdieu". Hidden Cities: Understanding Urban Popcultures. Leiden, The Netherlands: Brill, 2012. <a href="https://doi.org/10.1163/9781848881037_008">https://doi.org/10.1163/9781848881037_008</a> Web.					
García de Polavieja, Tareixa, Ana Elena Martinez. "Improving student engagement in online courses through the task-based approach." (2017) IRAAL Annual Conference on Applied Linguistics. University of Limerick.					
Calzas, María y García de Polavieja, Tareixa. "A Guide to Adapt Units Following an EAP Approach." (2018) XIV Jornadas de Innovación Universitaria (JIU) . Universidad Europea de Madrid.					

--

<b>Innovación educativa</b>
-----------------------------

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--

<b>Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)</b>
---

Hitos de los últimos 2 años o los más relevantes
--



<b>Fecha</b>	20 de enero 2023
--------------	------------------

<b>Nombre</b>	Pérez González Yosmar Carolina		
<b>Doctor</b>	<input type="checkbox"/> No	x	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
<b>Acreditaciones</b>	x	<input type="checkbox"/> Sí	<i>En caso afirmativo indicar cuáles en la sección de abajo</i>
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input type="checkbox"/> Ayudante Doctor <input type="checkbox"/> Contratado Doctor <input type="checkbox"/> Profesor Titular <input type="checkbox"/> Catedrático			
<b>Formación académica</b>	<p><b>Curso avanzado de dermatopatología</b> organizado por la sociedad Iberolatinoamericana de dermatopatología y avalado por la International Society of Dermatopathology 2021</p> <p><b>Master internacional en dermatología estética.</b> Universidad de Alcalá. Madrid, España 2018-2019</p> <p><b>Doctorado en ciencias biomédicas,</b> Universidad Complutense de Madrid, España 24 Abril 2017.</p> <p><b>Experto en Dermatopatología,</b> Universidad de Alcalá, Madrid, España, 2013-2014.</p> <p><b>Residente de Anatomía Patológica,</b> Hospital Universitario de Móstoles, Madrid, España, 2009-2013.</p> <p><b>Licenciado en Medicina 2006,</b> Universidad de Oriente, Puerto La Cruz, Venezuela.</p> <p><b>Colegio Humboldt 1997.</b> Caracas – Venezuela.</p>		
<b>Email (institucional)</b>	Yosmarcarolina.perez@universidadeuropea.es		
<b>Experiencia docente/profesional</b>			
<p><b>Presidenta de la territorial de Madrid de la Sociedad Española de Anatomía Patológica</b> desde junio 2022 hasta la actualidad.</p> <p><b>Facultativo especialista en Anatomía Patológica y socio fundador,</b> Centro Médico Voth, S. L. Madrid, España, enero 2013 hasta la actualidad.</p> <p><b>Facultativo especialista en Anatomía Patológica,</b> Analiza, Madrid, España, Junio 2020 hasta la actualidad.</p> <p><b>Facultativo especialista en Anatomía Patológica,</b> Laboratorio Unilabs, Madrid, España, Julio 2018 hasta junio 2020.</p> <p><b>Facultativo especialista en Anatomía Patológica,</b> Hospital de Torrejón, Madrid, España, Abril 2018 hasta junio 2020.</p> <p><b>Facultativo especialista en Anatomía Patológica,</b> Hospital Fundación Jiménez Díaz, Madrid, España, Febrero 2015- Noviembre 2018.</p>			

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Nuestra Señora del Rosario, Madrid, España, Junio 2016- Junio 2017.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Ruber Internacional, Madrid, España, Noviembre 2013 – Junio 2016.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Universitario Infanta Cristina, Parla, Madrid, España, Agosto 2013 – Enero 2015.

**Secretaria de la asociación territorial de Madrid de la SEAP. 2012-2020.**

**Residente de Anatomía Patológica**, Hospital Universitario de Móstoles, Madrid, España, 2009-2013.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Analiza, Madrid, España, Junio 2020 hasta la actualidad.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Laboratorio Unilabs, Madrid, España, Julio 2018 hasta junio 2020.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital de Torrejón, Madrid, España, Abril 2018 hasta junio 2020.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Fundación Jiménez Díaz, Madrid, España, Febrero 2015- Noviembre 2018.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Nuestra Señora del Rosario, Madrid, España, Junio 2016- Junio 2017.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Ruber Internacional, Madrid, España, Noviembre 2013 – Junio 2016.

**Facultativo especialista en Anatomía Patológica**, Hospital Universitario Infanta Cristina, Parla, Madrid, España, Agosto 2013 – Enero 2015.

**Secretaria de la asociación territorial de Madrid de la SEAP. 2012-2022.**

**Residente de Anatomía Patológica**, Hospital Universitario de Móstoles, Madrid, España, 2009-2013.

<b>Investigación</b>	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	X	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
<b>Publicaciones/Congresos</b>					
<a href="#">Clinical and Histopathologic Characteristics of the Main Causes of Vascular Occlusion - Part II: Coagulation Disorders, Emboli, and Other.</a> Beato Merino MJ, Diago A, Fernandez-Flores A, Fraga J, García Herrera A, Garrido M, Idoate Gastearena MA, Llamas-Velasco M, Monteagudo C, Onrubia J, Pérez-González YC, Pérez Muñoz N, Ríos-Martín JJ, Ríos-Viñuela E, Rodríguez Peralto JL, Rozas Muñoz E, Sanmartín O, Santonja C, Santos-Briz A, Saus C, Suárez Peñaranda JM, Velasco Benito V. Actas Dermosifiliogr (Engl Ed). 2021 Feb;112(2):103-117. doi: 10.1016/j.ad.2020.10.004. Epub 2020 Oct 16. PMID: 33075291					

[Clinical and Histopathologic Characteristics of the Main Causes of Vascular Occlusion - Part I: Thrombi.](#)

Beato Merino MJ, Diago A, Fernandez-Flores A, Fraga J, García Herrera A, Garrido M, Idoate Gasterana MA, Llamas-Velasco M, Monteagudo C, Onrubia J, **Pérez-González YC**, Pérez Muñoz N, Ríos-Martín JJ, Ríos-Viñuela E, Rodríguez Peralto JL, Rozas Muñoz E, Sanmartín O, Santonja C, Santos-Briz A, Saus C, Suárez Peñaranda JM, Velasco Benito V. *Actas Dermosifiliogr.* 2020 Oct 9;S0001-7310(20)30384-7. doi: 10.1016/j.ad.2020.09.006. Online ahead of print. PMID: 3304520

[A clinicopathological study of eight patients with COVID-19 pneumonia and a late-onset exanthema.](#)

Herrero-Moyano M, Capusan TM, Andreu-Barasoain M, Alcántara-González J, Ruano-Del Salado M, Sánchez-Largo Uceda ME, Calzado-Villarreal L, **Pérez-González Y.** *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2020 May 19;10.1111/jdv.16631. doi: 10.1111/jdv.16631. Online ahead of print. PMID: 32426864

[Management of psoriasis-like rash associated with idelalisib monotherapy in a patient with refractory follicular lymphoma: a case report.](#)

Machan S, Plaza C, **Pérez-González Y**, Rodríguez-Pinilla M, Requena L, Cordoba R. *J Med Case Rep.* 2020 Feb 24;14(1):35. doi: 10.1186/s13256-020-2344-9. PMID: 32093776

[Clinicopathological and Immunohistochemical Study of 14 Cases of Morbihan Disease: An Insight Into Its Pathogenesis.](#)

Ramirez-Bellver JL, **Pérez-González YC**, Chen KR, Díaz-Recuero JL, Requena L, Carlson JA, Llamas-Velasco M. *Am J Dermatopathol.* 2019 Oct;41(10):701-710. doi: 10.1097/DAD.0000000000001378. PMID:31567295

Adnexotropism as a Histopathological Clue for the Diagnosis of Primary Cutaneous CD4+ Small/Medium-Sized T-Cell Lymphoproliferative Disorder.

**Pérez González YC**, **Llamas Velasco MDM2,**, **Díaz Recuero JL**, **Machan S**, **Núñez Hipolito L**, **Piris Pinilla MA**, **Rodríguez Pinilla SM.** *Am J Dermatopathol.* 2019 Jul 12. doi: 10.1097/DAD.0000000000001490. PMID: 31313694 DOI:[10.1097/DAD.0000000000001490](https://doi.org/10.1097/DAD.0000000000001490)

Snow Falling Sign in a Long-Standing Tumor.

**Macías Del Toro E**, **Pérez González YC**, **Mendoza Cembranos MD.** *Actas Dermosifiliogr.* 2019 Jun 27. pii: S0001-7310(19)30185-1. doi: 10.1016/j.ad.2018.05.020. PMID: 31256798 DOI:[10.1016/j.ad.2018.05.020](https://doi.org/10.1016/j.ad.2018.05.020)

[Collision of Subungual Neurofibroma and Onychomatricoma: S100 Positivity as a Clue.](#)

Llamas-Velasco M, Espinosa P, Ovejero-Merino E, **Pérez-González YC.** *Am J Dermatopathol.* 2019 Jan 29. doi: 10.1097/DAD.0000000000001357. PMID: 30730391

[Solid carcinoma is a variant of microcystic adnexal carcinoma: A 14-Case series.](#)

Llamas Velasco M, **Pérez-González YC**, Bosch-Príncipe R, Fernández-Figueras MT, Rütten A.

J Cutan Pathol. 2018 Sep 5. doi: 10.1111/cup.13351.  
PMID: 30187501

[Spontaneous improvement of cutis verticis gyrata secondary to acromegaly following surgical treatment of pituitary adenoma.](#)

Llamas-Velasco M, **Pérez-González YC**, Moya-Chimenti E. J Dtsch Dermatol Ges. 2018 Jul;16(7):895-896. doi: 10.1111/ddg.13559. Epub 2018 Jun 21. No abstract available.  
PMID:29927514

[GATA3 staining in primary cutaneous apocrine cribriform carcinoma: Usefulness to differentiate it from breast cancer metastasis.](#)

Llamas-Velasco M, **Pérez-González YC**, Daudén E, Rütten A. J Cutan Pathol. 2018 May;45(5):348-351. doi: 10.1111/cup.13124. Epub 2018 Mar 12. PMID:29431200

[Clues in Histopathological Diagnosis of Panniculitis.](#)

Llamas Velasco M, **Pérez-González YC**, Kempf W, Paredes BE, Cerroni L, Fernández Figueras MT. Am J Dermatopathol. 2018 Mar;40(3):155-167. doi: 10.1097/DAD.0000000000000985. PMID:29470303

[Late-Stage Erythema Elevatum Diutinum Mimicking a Fibroblastic Tumor: A Potential Pitfall.](#)

Llamas-Velasco M, Stengel B, **Pérez-González YC**, Mentzel T. Am J Dermatopathol. 2017 Dec 28. doi: 10.1097/DAD.0000000000001088. PMID:29293121

## Innovación educativa

No

## Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

No