

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Vela Souto, Álvaro		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina y Cirugía UCM MIR especialista Neurología 2002 Master en Neurofisiología Clínica Universidad Barcelona		
Email (institucional)	Alvaro.Vela@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
FACULTATIVO ESPECIALISTA DE ÁREA EN NEUROLOGÍA EN HOSPITAL UNIVERSITARIO DE MÓSTOLES DE MADRID. PROFESOR ASOCIADO MEDICINA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS DESDE AÑO 2015. PROFESOR COLABORADOR DOCENTE MEDICINA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID 2002-2015. PROFESOR COLABORADOR DOCENTE MEDICINA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA, AÑO 2015-2020 PROFESOR NEUROLOGÍA HOSPITAL MONCLOA DE MADRID			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
PROYECTO INVESTIGACIÓN FIS EN ENFERMEDAD DE MOTONEURONA AÑO 2012. ENSAYOS CLÍNICOS EN ESCLEROSIS MÚLTIPLE Y ENFERMEDAD DE MOTONEURONA					

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

Fecha	21/03/2023
-------	------------

Nombre	Blanca Sanz Pozo		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciada en Medicina General y Cirugía Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria		
Email (institucional)			
Experiencia docente/profesional			
18 años impartiendo materias relacionadas con Ciencias de la Salud (comunitaria, anatomía, radiología, atención primaria) Coordinadora de la asignatura de Atención Primaria en la UEM desde 2013 24 años como médico de familia. 16 años tutora de residentes			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Más de 15 años con más de 50 artículos, 50 comunicaciones a congresos y 20 artículos de libro, dirección de Proyectos y Tesis					

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Martínez Cilleros, Carmen		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciada en Medicina y cirugía Especialista en Medicina Interna		
Email (institucional)	Carmen.Martinez@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Profesora de la UEM desde 2013, (Grado en Ciencias de la salud) Formación MIR en el HGUGM de 1991-1996. Adjunta del servicio de Medicina Interna del Hospital Moncloa desde 1996 Directora de TFG de alumnos de la UEM			

Investigación	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	

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Alaez Usón, Maria Concepción		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciada en Medicina y Cirugía Especialista en Hematología y Hemoterapia		
Email (institucional)	Concepcion.Alaez@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
14 años impartiendo materia en grado de ciencias de la salud			

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

Innovación educativa
Tutora de TFGs

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Galindo Andújar, Enrique		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina y Cirugía. Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Doctorado		
Email (institucional)	Enrique.Galindo@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
20 años como Docente en cursos de Formación a Traumatólogos. Asociado y Colaborador de UEM en Grado de Medicina desde 2014 46 años ejerciendo como Especialista en Traumatología y Ortopedia			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
* Publicación de capítulos específicos en diferentes Libros de Traumatología (3 capítulos) * Publicación de artículos en revistas científicas (65 artículos)					

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

Fecha	09/03/2023
-------	------------

Nombre	Areses Troncoso, Esteban		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina y Cirugía. Especialista en Psiquiatría.		
Email (institucional)	Esteban.Areses@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Universidad Pablo de Olavide - Máster Gestión en Salud Mental- Profesor cursos 2011/12 y 2012/13. Universidad Europea de Madrid - Profesor asociado cursos 2014/15 hasta la actualidad. Ejercicio profesional como Médico Especialista en Psiquiatría desde 1998 en diversos ámbitos (Unidad Media Estancia, Centro de Salud Mental, Hospital de Día, Interconsulta Psiquiatría, Unidad de Hospitalización Breve). Coordinador de equipo desde 2007.			

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	González Llanos, Francisco		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina UAM 1994 Especialidad Neurocirugía		
Email (institucional)	francisco.gonzalez@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Cursos doctorado UAM Clases Universidad San Luis Misuri 2005-2014 Desde 2013 con la UEM Residencia 1996-2001 en HU La Paz Jefe Neurocirugía Virgen Salud Toledo desde 2011 y HUAM 2005			

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

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	España Caparrós, Gabriel		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciatura en Medicina y Cirugía Doctorado en Medicina Especialidad en Angiología y Cirugía Vascular		
Email (institucional)	Gabriel.Espana@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
28 años en Ciencias de la Salud 15 años como profesor universitario			

Investigación	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Experiencia Investigadora: más de 20 años con más de 10 publicaciones, varios proyectos y tesis					

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Tinaglia Carbonetti, Gabriela		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciada en Medicina y Cirugía Especialista en Medicina Interna Master Urgencias y Emergencias		
Email (institucional)	Gabriela.Tinaglia@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Coordinadora y asociada asignatura Urgencias y colaboradora Cardiología grado Medicina UEM Médico adjunto Servicio de Urgencias de Hospital Moncloa desde 2006 . Médico adjunto Servicio Medicina Interna Hospital Barros Luco, Santiago de Chile 200-4-2005. Residente Medicina Interna Hosp, Julio Mendez Buenos Aires, Argentina, 1998-2001			

Investigación	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	

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Abad Almendros, Juan Carlos		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina Especialidad Medicina Interna		
Email (institucional)	jc.abad.almendro@facultyue.es		
Experiencia docente/profesional			
Profesor, Coordinador y Jefe Docente en la UEM desde 2013 Medicina Interna en Hospital de Guadalajara (5 años) y HUAM (22 años)			

Investigación	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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Cisneros Ledo, Jesús		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina Especialidad en Urología		
Email (institucional)	Jesus.Cisneros@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Adjunto 20 años Jefe de sección 16 años Jefe de servicio en funciones 2 años Profesor asociado y Coordinador Urología UEM desde 2013			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Mas de 10 años con más de 10 publicaciones					

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Gómez Muñoz, Jose Luis		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciatura en Medicina y Cirugía. Doctorado en Medicina y Cirugía Especialista en Cirugía General y del Aparato Digestivo. Experto Universitario en Cirugía Mínimamente Invasiva (Univ. Complutense Madrid)		
Email (institucional)	JoseLuis.Gomez@facultyue.es		
Experiencia docente/profesional			
8 años como Profesor Honorífico Clínico y Profesor Clínico en el Dpto. de Cirugía (Univ. Alcalá Henares). 9 años como Profesor Asociado y Tutor principal de Prácticas en la UEM. 5 años como Coordinador de la Asignatura F.C. II (Digestivo y Hematología) Digestivo (UEM). Adjunto de Cirugía en Htal Moncloa. Responsable de Unidad de Pared Abdominal			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Desde hace 25 años, colaboración en diferentes líneas de investigación. Varias publicaciones y tutor de TFGs					

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

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Rodríguez Letamendía, Jose Luis		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina Especialista en Obstetricia y Ginecología		
Email (institucional)	JoseLuis.Rodriguez@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
34 años de especialista. Más de 20 años en docencia, participación en Simulación, docencia a residentes 15 años, 1 año de profesor en la UCM.			

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

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

Fecha	16/02/2023
--------------	------------

Nombre	Granell Navarro, Jose		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Medicina y Cirugía por la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid. 1993. - Doctor por la Universidad Europea de Madrid, 2022. - Fundamentos de diseño y estadística en el Laboratori d'Estadística Aplicada i de Modelització de la Universitat Autònoma de Barcelona; curso académico. 2000. - Máster en DIRECCIÓN MÉDICA Y GESTIÓN CLÍNICA. Departamento de Economía Aplicada y Gestión Pública. Facultad de Derecho (UNED) & Escuela Nacional de Sanidad 		
Email (institucional)	Jose.Granell@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
<ul style="list-style-type: none"> - Jefe de Servicio. Servicio de Otorrinolaringología. Cirugía de Cabeza y Cuello. Hospital Universitario HLA Moncloa: Madrid. Desde 2017. - Profesor Asociado. Universidad Europea de Madrid. Desde 2017. - Jefe Asociado. Hospital Universitario Rey Juan Carlos. Móstoles. Madrid. Desde 2012. - Profesor colaborador, Universidad Rey Juan Carlos. Desde 2012. - Miembro del Board de la Sociedad Española de Cabeza y Cuello, Desde 2017. - Miembro de European Head and Neck Society (EHNS). Vocal ENT for Spain. Desde noviembre de 2017. - Miembro de la APTS (Asia-Pacific Society of Thyroid Surgery) desde el 10 de noviembre de 2017; Executive Committee Nov 2017 – Nov 2020. 			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> NO	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
PUBLICATIONS (selected) Books <ul style="list-style-type: none"> - An Introduction to robotics in Head and Neck Surgery. Dissection Manual (English edition). Granell J, Gutierrez R. Independently published (May 3, 2020). ISBN-13: 9798642648995 https://www.amazon.com/Introduction-Robotics-Head-Neck-Surgery/dp/B087SHCCB1 - [An Introduction to robotics in Head and Neck Surgery. Dissection Manual] (Spanish edition). Granell J, Gutierrez R, Fernandez Nogueras F, Rivera C. Independently published (April 30, 2017). ISBN-10: 1521091293. ISBN-13: 978-1521091296. https://www.amazon.com/dp/1521091293?ref_=pe_870760_150889320 - Granell J, Gutierrez R (editors). [Introduction to Robotic Surgery in the Head and Neck]. Indica, Barcelona, 2016. ISBN: 978-84-608-6749-4. - Introducción de la cirugía robótica transoral en España: 2011-2021. J Granell. 2022. http://www.educacion.gob.es/teseo Papers <ul style="list-style-type: none"> - Granell J, Lee KE. Remote access thyroid surgery. Rev ORL 2020, 11, 2, 179-194. DOI: https://doi.org/10.14201/orl.21305 - Granell J, Fernandez-Fernandez M, Gutierrez-Fonseca R. Letter to the Editor regarding "Robotic or non-robotic transoral laryngectomy". Head Neck. 2018 Jan;40(1):213. doi: 10.1002/hed.25006. Epub 2017 Nov 17. PMID 29149536 - Pardal-Refoyo JL, Parente-Arias P, Arroyo-Domingo MM, Maza-Solano JM, Granell J, Martínez-Salazar JM, Moreno-Luna R, Vargas-Yglesias E. Recommendations on the use of neuromonitoring 					

- in thyroid and parathyroid surgery. *Acta Otorrinolaringol Esp.* 2018 Jul - Aug;69(4):231-242. doi: 10.1016/j.otorri.2017.06.005. Epub 2017 Sep 14. PMID 28917827
- Granell J, San Antonio B, Pérez-Márquez M, Ayala JL, Gutiérrez-Fonseca R. Management of the airway in transoral robotic surgery for head and neck cancer. *Journal of Anesthesia and Surgery* 2017;4(1):1-6. DOI: 10.15436/2377-1364.17.062.
 - Granell J, Alonso A, Garrido L, Gutierrez-Fonseca R. Transoral fully robotic dissection of a parapharyngeal hemangioma. *J Craniofac Surg* 2016 Oct;27(7):1806-1807. DOI: 10.1097/SCS.0000000000003003 PMID: 27557469.
 - Millas T, Granell J, Garrido L, Mendez-Benegassi, Gutierrez-Fonseca R. Transoral robotic approach for laryngeal schwannoma. *Head Neck* 2015 Jun;37(6):E70-3. doi: 10.1002/hed.23904.
 - Granell J, Gutierrez-Fonseca R. Transoral robotic surgery for head and neck cancer: clinical applications. *Rev Soc Otorrinolaringol Castilla Leon Cantab La Rioja.* 2015 Jun. 6 (Supl.3): S1-S18.
 - Granell J, Weinstein G, Gutierrez-Fonseca R. Adjusting the focus of transoral robotic surgery. *Acta Otorrinolaringol Esp.* 2015 May-Jun;66(3):181-182. doi: 10.1016/j.otorri.2014.09.001. Epub 2014 Nov 18
 - Granell J, Mendez-Benegassi I, Millas T, Garrido L, Gutierrez-Fonseca R. Transoral Robotic Surgery: Step-by-Step Radical Tonsillectomy. *Case Rep Otolaryngol.* 2014;2014:497528. doi: 10.1155/2014/497528.
 - Granell J, Garrido L, Millas T, Gutierrez-Fonseca R. Transoral robotic surgery: concept and indications. *Rev Otorrinolaringol Castilla Leon Cantab La Rioja,* 2013. 4(10):76-95.
 - Granell J, Garrido L, Gutierrez-Fonseca R. Management of oropharyngeal dysphagia in laryngeal and hypopharyngeal cancer. *Int J Otolaryngol.* 2012;2012:157630. doi: 10.1155/2012/157630.
- SCIENTIFIC COMMUNICATIONS (selected)**
- More than 100 communications to national and international medical meetings. Some recent contributions are listed below.
- Granell J, Ramírez Rosa A, Granados J, Garcia Recio C, Méndez-Benegassi, I, Gutierrez Fonseca R. Transoral robotic supraglottic laryngectomy: monoblock surgical technique. 72 National Congress SEORL-CCC. Las Palmas de Gran Canaria. 13-15 Oct 2022.
 - Ramírez A, Granados J, Garcia Recio C, Méndez-Benegassi I, Granell J, Gutiérrez R. Progression in surgical simulation with the da Vinci surgical System SimNow simulator. 72 National Congress SEORL-CCC. Las Palmas de Gran Canaria. 13-15 Oct 2022
 - Granados-Sitges J, Mejías-Sosa L, Ramírez-Rosa A, Granell J, Domínguez Franco MP, Gutiérrez-Fonseca R. Methods and results in the determination of HPV in oropharyngeal cancer. 72 National Congress SEORL-CCC. Las Palmas de Gran Canaria. 13-15 Oct 2022.
 - Granell J, Serradilla JM, Blanco P, Calvo M, Gutierrez-Fonseca R, Muñoz A. Transoral Robotic Surgery with flexible CO₂ laser. 71 National Congress SEORL-CCC (web). 13-17 Oct 2020.
 - García-Bastida C, Granell J, de Toro L, Bragado J, Márquez JA, Gutierrez-Fonseca R. [Early surgical tracheostomy in COVID19 pandemic]. 71 National Congress SEORL-CCC (web). 13-17 Oct 2020.
 - Granell J, Kang KH, Song RY, Rivera C, Gutiérrez-Fonseca R. [Robotic Neck Dissection by Bilateral Axillo-Breast Approach (BABA)]. 70 Congress SEORL-CCC. Santiago de Compostela, 3-6 Oct 2019.
 - Palacios J, Granell J, Sánchez S, Gutiérrez-Fonseca R. [A proposal for a modular program for ENT residents for basic training in robotic head and neck surgery]. 70 Congress SEORL-CCC. Santiago de Compostela, 3-6 Oct 2019.
 - Granell J, Lee KE, Rivera C, Gutiérrez-Fonseca R. Robotic Thyroidectomy by Bilateral Axillo-Breast Approach (BABA) (video). 69 National Congress SEORL-CCC. Madrid, 21 Oct 2018.
 - Granell J, Rivera C, Gutierrez-Fonseca R. Robotic remote access neck surgery. 68 National Congress SEORL-CCC. Madrid, 10-12 Nov 2017.
 - Granell J, Gutiérrez-Fonseca R, Reyes P, Méndez-Benegassi I, Garrido L, Millas T. [Complications after the first 50 TORS cases]. 68 National Congress SEORL-CCC. Madrid, 10-12 Nov 2017
 - Granell J, García- Botrán B, Garrido L, Millás T, Gutiérrez-Fonseca, R. [Objective evaluation of swallowing after transoral robotic resections for oropharyngeal cancer]. 67 National Congress SEORL-CCC. Sevilla, 21-24 Oct 2016.
 - Granell J, Campos V, Fito L, Gutiérrez-Fonseca R. [Transoral surgery with the da Vinci Xi robotic system]. 67 National Congress SEORL-CCC. Sevilla, 21-24 Oct 2016
 - Granell J, Méndez-Benegassi I, Millás T, Escobar P, Garrido L, Millás T, Gutierrez-Fonseca R. [New schemes in multimodal treatment of head and neck cancer]. 66 National Congress SEORL-PCF. Madrid, 26 oct 2015.
 - Granell J, Méndez-Benegassi I, Escobar P, Garrido L, Millás T, Medina MM, Gutiérrez-Fonseca R. [Sleep apnea: from drug induced sleep endoscopy to robotic surgery]. 66 National Congress SEORL-PCF. Madrid, 23-26 oct 2015.
 - Gutierrez-Fonseca R, Fernandez-Ferro J, Garcia Botran B, Guillán Rodriguez, Granell J, Pardo J, Millas T, Sambrano L, Abuin M. Improvement of mortality and aspiration pneumonia rate in stroke unit after implantation of dysphagia assessment protocol. 5th European Society for Swallowing Disorders (ESSD) congress. Swallowing disorders: from compensation to recovery. Barcelona, 01-03 Oct 2015.
 - J Granell, JL Sanchez-Jara, Gutierrez-Fonseca R. Cosmetic contributions of robotic surgery in the head and neck. Present and near future. 2015 Annual Conference of the European Academy of

Facial Plastic Surgery (EAFPS). Cannes, 24-26 Sep 2015.

- Medina MM, Granell J, Bolivar T, Baeza C, Polo R, Gutierrez-Fonseca R. Infratemporal fossa type A approach for aneurysm of the upper cervical internal carotid artery. 3rd Congress of European ORL-HNS. 7-11 June 2015, Prague, Czech Republic.

- Granell J, Medina MM, Mendez-Benegassi I, Millas T, Escobar P, Gutierrez-Fonseca R. [Transoral robotic surgery for head and neck cancer: functional and oncologic outcomes]. 65 National Congress SEORL-PCF. 19 Oct 2014.

- García-Menéndez C, Granell J, Gutiérrez-Fonseca R. [Robotic Surgery for head and neck cancer: quality management in surgical innovation]. XXXII Congreso de la Sociedad Española de Calidad Asistencial (SECA) y I Congreso de la Asociación Madrileña de Calidad Asistencial (AMCA). Madrid, 17 Oct 2014.

INVITED LECTURES (over 50, selected)

- [Evidence and experience in TORS for Head and Neck Cancer]. 40 National Congress of the Mexican Society of Oncology (SMeO). Chihuahua, Mexico, 3 Nov 2022.

- Basic training for residents in robotic surgery in the head and neck. A nation-wide program.

9th International Robotic Surgery Symposium (IRSS). Seoul (Korea), 25-27 Oct 2019

- [Transoral Approach in Head and Neck Cancer]. 70 Congress SEORL-CCC – V Congress AIAORL. Santiago de Compostela (Spain). 3-6 Oct 2019

- Remote access thyroid surgery. The transfer of the Asian experience to Europe. 3rd Congress of Asia-Pacific Society of Thyroid Surgery. Kaohsiung (Taiwan), 7-9 Dec 2018

- Invited Surgeon (live surgery; parotidectomy). IX Curso de Oncología Oral. Instituto Portugues de Oncología de Lisboa Francisco Gentil. Dept. of Head and Neck. Lisbon (Portugal). 16 Nov 2018.

- [Robotic Surgery]. V National Congress of the Spanish Head and Neck Society (SECYC). Madrid (Spain), 15 Nov 2018.

- Organ preservation surgery in laryngeal cancer. 4th Congress of European ORL-HNS.

Cornerstones in European ORL-HNS. Barcelona (Spain) 7-11 October 2017.

- [Establishing a Head and Neck Robotic Program]. SCORL, Barcelona (Spain), 23 Feb 2017.

- [Laryngeal and hypopharyngeal cancer. Where are we heading?]. Instituto Valenciano de Oncología (IVO). Valencia (Spain), 25 Nov 2016.

- Transoral Robotic Surgery. 63 Congresso Nacional da Sociedade Portuguesa de Otorrinolaringologia e Cirurgia Cérvico-Facial. XVI Congresso Luso-Espanhol de ORL. Coimbra, (Portugal), 24 Apr 2016.

- Different techniques for tongue base reduction in OSAS. 66 National Congress. SEORL-PCF. Madrid, (Spain), 24 Oct 2015.

Innovación educativa

Formación experimental en Cirugía Robótica. *“Introducción a la robótica en cirugía de cabeza y cuello”*

- **1ª Edición.** R Gutiérrez, **J Granell**: Formación/Acreditación en Cirugía Robótica Transoral (TORS) con el Sistema de Cirugía Robótica Da Vinci. IAVANTE, Granada, 17 y 18 de febrero de 2015.
- **2ª Edición.** R Gutiérrez, **J Granell** (Directores - Instructores). *Curso teórico-práctico de introducción a la cirugía robótica en cabeza y cuello y formación experimental básica en cirugía robótica transoral.* Hospital Universitario Rey Juan Carlos (17-19 noviembre de 2016) y IAVANTE (CMAT Granada, 2 y 3 de diciembre de 2016). Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC.
- **3ª Edición.** **J Granell J**, F Gutiérrez F, F Fernández-Nogueras. Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. IAVANTE. Granada, 9 y 10 de marzo de 2017. Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC.
- **4ª Edición.** **J Granell**, R Gutiérrez, F Fernández-Nogueras (Directores). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. HURJC / IAVANTE. CMAT Granada, 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2017. Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC.
- **5ª Edición.** **J Granell**, R Gutiérrez, F Fernández-Nogueras (Directores). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. HURJC / IAVANTE. CMAT Granada, 14 y 15 de febrero de 2019. Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC.
- **6ª Edición.** **J Granell**, R Gutiérrez, F Fernández-Nogueras (Directores). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. HURJC / IAVANTE. CMAT Granada, 30 y 31 de mayo de 2019. Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC.

- *7ª Edición.* **J Granell**, R Gutiérrez, F Fernández-Nogueras (Directores). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. HURJC / IAVANTE. CMAT Granada, 28 y 29 de noviembre de 2019. Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC.
- *8ª Edición.* **J Granell**, R Gutiérrez, (Directores). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. HURJC. Facultad de Medicina UAM, 19 y 20 de abril de 2021. Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC
- *9ª Edición.* **J Granell** (Director). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. Universidad Rey Juan Carlos - Abex. 24 de mayo de 2021.
- *10ª Edición.* **J Granell** (Director). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. Universidad Rey Juan Carlos - Abex. 26 de mayo de 2021.
- *11ª Edición.* **J Granell**, R Gutiérrez, (Directores). Iniciación a la robótica en cirugía de cabeza y cuello. HURJC. 21 y 21 de junio de 2022 (programado). Acreditado por la CFC y avalado por la SEORL-CCC

Entrenamiento en simuladores para cirugía robótica: "Curso práctico de da Vinci Skills simulator".

- *1ª Edición.* **J Granell**, R Gutiérrez, JM Palacios (Directores). Curso práctico de da Vinci Skills simulator. HURJC. Madrid, 6 de abril de 2019. Avalado por la SEORL-CCC.
- *2ª Edición.* **J Granell** (Director). Curso práctico de simulación quirúrgica da Vinci SimNow. HURJC. Madrid, 13 de marzo de 2021. Avalado por la SEORL-CCC
- *3ª Edición.* **J Granell** (Director). Curso práctico de simulación quirúrgica da Vinci SimNow. HURJC. Madrid, 19 de junio de 2021. Avalado por la SEORL-CCC. Solicitada acreditación CFC.
- *4ª Edición.* **J Granell** (Director). Curso práctico de simulación quirúrgica da Vinci SimNow. HURJC / Fundación Jiménez Díaz. Madrid, 27 de noviembre de 2021. Avalado por la SEORL-CCC. Acreditación CFC.
- *5ª Edición.* **J Granell** (Director). Curso práctico de simulación quirúrgica da Vinci SimNow. HURJC. Madrid, 5 de marzo de 2022 (programada). Avalado por la SEORL-CCC. Solicitada acreditación CFC.

Curso práctico de: "Ecografía para Cirujanos de Cabeza y Cuello".

- *1ª Edición.* **J Granell**, A Alonso (Directores). Curso práctico de ecografía para Cirujanos de Cabeza y Cuello. HURJC. Móstoles, 22 de noviembre de 2019. Avalado por la SEORL-CCC.

Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

- Cirugía robótica transoral. Jornal Médico Just News. Coimbra, 23 de Abril de 2016.
- Radio (cadena SER). "El Hospital Universitario Rey Juan Carlos de Móstoles extiende el uso de la plataforma robótica quirúrgica "da Vinci"
http://cadenaser.com/m/emisora/2016/05/04/ser_madrid_oeste/1462340691_078908.html 4 de Mayo de 2016.
- Tutorización H Germans, Trial y Pujol (Badalona). Can Ruti, primer hospital de España en realizar una operación de laringe con un sistema robótico. La vanguardia 26/04/2017.
<http://www.lavanguardia.com/local/barcelones-nord/20170426/422062236395/can-ruti-primer-hospital-espana-realizar-operacion-laringe-sistema-robotico.html>
<http://www.telemadrid.es/programas/sociedad/cirugia-robotica-pionera>
- Tutorización Hospital Central Militar (Ciudad de México). El futuro ya llegó. El robot da Vinci hace primera cirugía bucal. Milenio Nacional. Sábado, 22 de abril de 2017. México. Prensa escrita y Milenio TV
http://m.milenio.com/cultura/robot-da_vinci-cirugia-hospital_militar_0_943105689.html
- Diario Medico con motivo del 68 congreso nacional de la SEORL-CCC

[http://www.diariomedico.com/2017/11/13/area-](http://www.diariomedico.com/2017/11/13/area-cientifica/especialidades/otorrinolaringologia/diferentes-variaciones-de-cirugia-transoral-siguen-en-expansion)

[cientifica/especialidades/otorrinolaringologia/diferentes-variaciones-de-cirugia-transoral-siguen-en-expansion](http://www.diariomedico.com/2017/11/13/area-cientifica/especialidades/otorrinolaringologia/diferentes-variaciones-de-cirugia-transoral-siguen-en-expansion)

- A propósito de la 3ª Reunión de la primavera de la Comisión de Cirugía de Cabeza y Cuello y Base de Cráneo (SEORL-CCC). Barcelona 27 y 28 de abril de 2018.
https://www.telecinco.es/informativos/sociedad/otorrinolaringologos-inversion-hospitales-tecnologia-robotica_0_2553600437.html
https://www.cuatro.com/noticias/sociedad/otorrinolaringologos-inversion-hospitales-tecnologia-robotica_0_2553600438.html
- Entrevista Es radio. Servicio de ORL – Cirugía de Cabeza y Cuello del HU HLA Moncloa. Cirugía Robótica. 1 de noviembre de 2018. https://1drv.ms/u/s!AkEKe2013BQ-ioouRWUD_ELXoAdtWQ
- Nuevas técnicas quirúrgicas para el cáncer de tiroides. AECAT, 28 enero 2019.
<https://www.aecat.net/2019/01/28/nuevas-tecnicas-quirurgicas/>
- Nuevos campos en cirugía de cabeza y cuello gracias a la Cirugía Robótica. 6 julio 2019.
<https://www.youtube.com/watch?v=3cyp-75vgDg>
- Entrevista Intereconomía Radio(directo). A media sesión. Salud. 20 junio 2019.
https://1drv.ms/u/s!AkEKe2013BQ-jPc3_hB34aI0lh0EEg?e=8rChQ3
- El sistema da Vinci abre un nuevo campo en cirugía de cabeza y cuello mínimamente invasiva. La Razón. 21 de junio de 2019. https://www.larazon.es/atusalud/el-sistema-da-vinci-abre-un-nuevo-campo-en-cirugia-de-cabeza-y-cuello-minimamente-invasiva-LO23875086?pk_campaign=BCP_HLA&pk_kwd=El+sistema+da+Vinci+abre+un+nuevo+campo+en+cirug%C3%83%C2%ADa+de+cabeza+y+cuello+m%C3%83%C2%ADnamente+invasiva
- Entrevista radio (directo). “Mediodía en la COPE”, con Ana Pastor.
<https://twitter.com/GrupoHLA/status/1196443671513747456>
- <https://www.facebook.com/HLAGrupoHospitalario/posts/3324732210901758>
- https://www.linkedin.com/posts/grupohla_entrevista-al-dr-jos%C3%A9-granell-en-cope-madrid-activity-6602209595081412608-15Au
- <https://www.immedicohospitalario.es/noticia/25828/el-70-de-los-residentes-creen-que-la-pandemia-ha-afectado-a-su-formac.html>
- Tutor / instructor (*Proctor*) del programa de TORS del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago (CHUS). https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/santiago/santiago/2022/02/12/chus-aplica-primera-vez-galicia-cirugia-robotica-otorrino/0003_202202512C5991.htm
<https://www.elcorreogallego.es/santiago/realizan-una-operacion-pionera-en-galicia-con-la-tecnologia-da-vinci-GL10394398>
- <https://www.europapress.es/esandalucia/sevilla/noticia-andalucia-reune-expertos-cirugia-cabeza-cuello-avanzar-nuevos-abordajes-sistema-da-vinci-20220622145408.html>
<https://www.ahoragranada.com/noticias/granada-reune-a-expertos-en-cirugia-de-cabeza-y-cuello-para-avanzar-en-abordajes-con-el-sistema-da-vinci/>

Fecha	15 de marzo de 2023
-------	---------------------

Nombre	Juana Barja Tur		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Sí	Certificado de Aptitud Pedagógica – CAP: Instituto de Ciencias de la Educación. 2004
<input type="checkbox"/> Prof Univ Privada <input checked="" type="checkbox"/>			
Formación académica	Licenciada en Medicina , Universidad Complutense de Madrid,1990 Especialidad en Pediatría (MIR): Hospital Universitario Niño Jesús, Madrid, 1994 Cursos académicos de doctorado.Univ. Complutense Madrid, 1993 Certificado de Suficiencia Investigadora, Universidad Complutense de Madrid, 1993 Certificado de Aptitud Pedagógica – CAP: Instituto de Ciencias de la Educación 2004		
Email (institucional)	Juana.barja@facultyue.es		
Experiencia profesional <ul style="list-style-type: none"> • Médico Interno Residente en la especialidad de Pediatría y Areas específicas durante los años 1991- 1994, en el Hospital Nacional Niño Jesús de Madrid. • Ultimos 15 meses de residencia adscrita como residente de especialidad en la Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos y Neonatales del Hospital Niño Jesús. • Facultativa adjunta del Servicio de Pediatría de la Clínica Cisne, en Madrid, desde Mayo hasta Diciembre de 1995. • Adjunta del Servicio de Pediatría de Hospital Univ. HLA Moncloa de Madrid, desde Junio de 1995 hasta la actualidad. • Titular de Plaza de Médico Especialista en Pediatría de Atención Primaria del Servicio de Salud de la Comunidad de Madrid, B.O.C.M. 16.07.2007. Resolución posterior de concurso de traslados, B.O.C.M, Octubre de 2011. Situación actual: excedencia voluntaria. Experiencia docente: <ul style="list-style-type: none"> - Profesora asociada de Pediatría, grado de medicina, en la Universidad Europea de Madrid, desde el curso 2014-2015 hasta la actualidad. - Coordinadora de la asignatura de Pediatría en la UE de Madrid desde el año 2014. - Profesora del programa de Simulación de la UEM desde el año 2016 hasta la actualidad - Profesora colaboradora en la formación práctica de estudiantes rotantes de la Facultad de Medicina de la Universidad de Santiago de Chile y de la Universidad Francisco Marroquín de Guatemala. - Tutorización de TFG UEM (9 TFG) 			
Resumen de la experiencia docente y profesional con hitos más relevantes			

--

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No		<i>Elija un número.</i>
<p>Publicaciones en libros</p> <ul style="list-style-type: none"> - J.Casado Flores, J. Barja. Central lines in paediatrics: rRisks-complication and hazards of central lines. En: international proceeding. 7 th european congress of intensive care medicine. Mutz nj, koller w, benzer h. monduzzi editore. Bologna (italy) 1994; 499-507. ISBN 10: 8832306131.ISBN 13: 9788832306132. - M. Monleón, M.J. Ruiz López, J. Barja, A. Ruiz Beltrán. Alternativas a la via intravenosa. Avances en el tratamiento del niño críticamente enfermo. 1994; 47-54. - J. Casado Flores, A. Martinez Azagra, J. Barja. Tratamiento actual del traumatismo craneoencefálico. Avances en el tratamiento del niño críticamente enfermo. 1994; 197-206. - A. Ruiz Beltran, J. Barja, A. Serrano. Nutrición parenteral: avances. Avances en el tratamiento del niño críticamente enfermo. 1994; 217-232. - J. Barja, J.Casado Flores. Lineas venosas centrales en pediatria. Niño críticamente enfermo. Editorial diaz de santos 1996; 21: 211-220. Isbn 84-7978-268-4. - J. Casado Flores, J. Barja. Vias venosas centrales. Canalización percutánea. Urgencias y tratamiento del niño grave. Ed. Ergon 2000; 2: 15-21. ISBN 84-89834-87-3. <p>Publicaciones en revistas</p> <ul style="list-style-type: none"> - B. Argüelles, J. Barja, M.R. Hernández Saéz, G. Tamayo, N. González-Bravo, M. Sánchez Bayle. Valores de referencia de urea, creatinina y aclaramiento de creatinina en niños y adolescentes. Nefrología 1994; 14: 175-180. - M.L. Herreros, J. Barja, B.Argüelles, J.L. García Jiménez, P. López García, M. Sánchez Bayle, C. Ruiz Jarabo, J. Asensio. Relación entre la excreción de sodio y potasio con las cifras de tensión arterial en una población infantil. Rev. Esp. Pediatr. 1994; 50(6): 509-513. - J. Casado Flores, J. Barja, R. Martino, A. Valdivielso. Canalización venosa central en pediaatria. Riesgos y beneficios. Rev. Esp. Pediatr. 1995; 51(6): 409-509. - J. Casado Flores, J. Barja, R. Martino, A. Serrano, A. Valdivielso. Complications of central venous catheterization in critically ill children. Pediatr. Crit. Care Med. 2001; 2(1): 57-62. - M.L.Herreros Fernández, A. Pastor Gómez, V. Gómez de Santos, J. Barja, R. Diez García, A. González- Laguillo. Priapismo: diagnóstico y tratamiento. An Pediatr. 2006; 64(5): 489-92. - M.L. Herreros, A. Beato Martinez, J. Barja, A. Moreno Juara, A. González-Laguillo. Vértigo posicional paroxístico benigno: maniobras de provocación y liberación. An Pediatr. 2008; 69(2): 167-70. - Cytomegalovirus DNA Detection by Polymerase Chain Reaction in Cerebrospinal Fluid of Infants With Congenital Infection: Associations With Clinical Evaluation at Birth and Implications for Follow-up. Walter-Alfredo Goycochea-Valdivia, Fernando Baquero-Artigao et al. Spanish Registry of Infants with Congenital Cytomegalovirus Infection (REDICCMV) Study Group. Clin Infect Dis. 2017 May 15;64(10):1335-1342. Doi: 10.1093/cid/cix105. -Role of Magnetic Resonance Imaging and Cranial Ultrasonography in Congenital Cytomegalovirus Infection. Daniel Blázquez-Gamero 1, María Soriano-Ramos et al. Spanish Registry of Infants with Congenital Cytomegalovirus Infection (REDICCMV) Study Group. Pediatr Infect Dis J. 2019 Nov;38(11):1131-1137. 					

Innovación educativa
Transformación del total de clases teóricas expositivas en clases centradas en el aprendizaje basado en la resolución de problemas, casos clínicos, test y gamificación de contenidos.

Fecha	16/02/2023
-------	------------

Nombre	GOMEZ MARINO, MIGUEL ÁNGEL		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina. Univ Complutense 1975 Grado de Licenciatura con sobresaliente. Univ Complutense 1976 Grado de Doctorado "Cum laude" Univ. Complutense. 1987.		
Email (institucional)	MiguelAngel.Gomez@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional : Resumen de la experiencia docente y profesional con hitos más relevantes Profesor encargado de curso de Medicina Preventiva , Univ Complutense, Hospital del Aire. 1983-1986. Profesor adjunto de Medicina Preventiva , Univ Complutense, Hospital del Aire. 1986-1990. Profeso vinculado Hospital HLA Moncloa, coordinador de Cardiología: 2009 hasta la actualidad.			

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

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

4.- Título de Especialista en Aparato Circulatorio, expedido por la Universidad Complutense de Madrid en 1978.

5.- Título de Especialista en Aparato Respiratorio, expedido por la Universidad Complutense de Madrid en 1978.

6.- Por Oposición, médico del Cuerpo de Sanidad del Ejército del Aire en 1976 (O.M. nº 1880/76 de 15 de Julio, B.O.A. nº 86).

7.- Diplomado en Medicina Aeronáutica por el Ejército del Aire en Junio de 1977 (O.M. nº 1985/77 de 30 de Junio, B.O.A. nº 80).

8.- Por Concurso-Oposición, en Marzo de 1978, Médico del Servicio de Urgencias de la Seguridad Social, con carácter definitivo, causando baja por petición propia en Abril de 1979.

9.- Superación del Concurso-Oposición para iniciar la especialidad de Hemodinámica y angiografía en el Hospital del Aire, en 1979 (O.M. nº 242/1979 de 22 de Enero, B.O.A. nº 11).

10.- Diplomado en Aparato Circulatorio por el Ejército del Aire en 1980 (O.M. nº 522/02552/80 de 15 de Septiembre, B.O.A. nº 113).

11.- Diplomado en Hemodinámica y Angiografía por el Ejército del Aire en 1982 (O.M. nº 522/00486/82 de 12 de Febrero, B.O.A. nº 22).

12.- Profesor Encargado de Curso de la Universidad Complutense de la asignatura Medicina Preventiva, en el Hospital del Aire, desde Octubre de 1983 hasta Octubre de 1986, continuando desde entonces hasta Octubre de 1990, como Profesor Asociado de la misma asignatura.

13.- Curso de Ecocardiografía-Doppler en la Escuela Nacional de Enfermedades del Tórax, de Marzo a Junio de 1985.

14.- Nombrado, en Octubre de 1986, Miembro del Comité Editorial de la revista ULTRASONIDOS.

15.- Grado de DOCTOR EN MEDICINA, con la calificación "CUM LAUDE", por la Universidad Complutense de Madrid, en julio de 1987, con la Tesis: "Valoración de la distensibilidad del árbol vascular pulmonar".

16.- Nombrado, en Comisión de Servicio, para acompañar, como médico, a SS. MM. Los Reyes e España, en su viaje oficial a los Estados Unidos de América, entre los días 24 de Septiembre y 5 de Octubre de 1987.

17.- Título de MEDICO EXAMINADOR AÉREO, validado por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) el 30 de Octubre de 1987.

18.- Miembro del Comité Organizador del I Simposium Internacional de Medicina Aeronáutica y Ambiental. Madrid, 8-11 de Octubre de 1990.

19.- Curso de MÉDICO EXAMINADOR AÉREO, según disposiciones de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), de 18 de Marzo a 17 de Mayo de 1991.

20.- Curso de MEDICO DE VUELO, en el Centro de Instrucción de Medicina Aeroespacial (CIMA), del 18 de Marzo al 28 de Junio de 1991. (O.M. 432/10885/91, de 15 de Julio. BOD nº 142).

21.- Responsable del estudio cardiológico en la selección de los candidatos españoles

para Astronautas Europeos, en 1990, en colaboración con el Centro para el Desarrollo Tecnológico e Industrial (CDTI).

22.- Nombrado por la EUROPEAN SPACE AGENCY (ESA), representante de España y responsable de los aspectos cardiológicos del ASTRONAUT MEDICAL AND PSYCHOLOGICAL ADVISORY GROUP (EAMPAG), para la selección final de los candidatos a Astronautas Europeos preseleccionados por cada uno de los países miembros de la ESA. Marzo a Noviembre de 1991, en el Centro de Astronautas de Colonia.

23.- Certificado Acreditativo de estar en habilitado para ejercer las funciones de Médico de Medicina General en el Sistema Nacional de Salud Español y en los Sistemas Públicos de Seguridad Social de los demás Estados Miembros de Las Comunidades Europeas. Dado por el Ministerio de Sanidad y Consumo de acuerdo con la Directiva 86/457/CEE de 15/9/86. En Octubre de 1994.

24.- JEFE DEL SERVICIO de Cardiología y Profesor del CENTRO DE INSTRUCCIÓN DE MEDICINA AEROESPACIAL (CIMA), desde Mayo de 1986 hasta Julio de 1995.

25.- Miembro numerario de la SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA, de la SOCIEDAD CASTELLANA DE CARDIOLOGÍA y de las Secciones de Cardiología Extrahospitalaria, Cardiología Clínica, Cardiología Geriátrica, e Hipertensión Arterial y de los Grupos de Trabajo de Terapéutica Farmacológica en Cardiología y de Cardiología del Deporte y de la Actividad Física de la SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.

26.- Título de EUROPEAN CARDIOLOGIST, otorgado por el European Board for the Speciality of Cardiology de la European Society of Cardiology y la Union Européenne des

Medecins Specialistes, en Septiembre de 2003

27.- FELLOW de la SOCIEDAD EUROPEA DE CARDIOLOGÍA. Septiembre 2003.

II. EXPERIENCIA PROFESIONAL POSTGRADO:

1- CARDIOLOGÍA HOSPITALARIA:

- Como especialista en Cardiología y diplomado en Hemodinámica, en el Hospital del Aire de Madrid, desde Septiembre de 1980, hasta mayo de 1986 y en el Hospital Moncloa desde enero de 2009 hasta la actualidad.

2.- MEDICINA INTENSIVA:

- Guardias de Unidad de Vigilancia Intensiva y Cuidados Coronarios, en el Hospital del Aire: cada 1-2 semanales, desde 1980 hasta 1985.

3.- MEDICINA DE URGENCIAS:

- En el Servicio Ordinario de Urgencias de Silla (Valencia), desde el 1 de abril de 1978 al 30

de abril de 1979.

4.- CARDIOLOGÍA EXTRAHOSPITALARIA:

- Consultas externas en el Hospital del Aire, desde Septiembre de 1980 a mayo de 1986.
- Consulta privada y en colaboración con Sociedades Médicas, ininterrumpidamente, desde 1979 hasta septiembre de 2019.

5.- EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE PROFESIONALES DE RIESGO:

- Jefe del Servicio de Cardiología del Centro de Instrucción de Medicina Aeroespacial desde Mayo de 1986 a Junio de 1995, responsable del estudio cardiológico inicial y periódico y de la certificación de aptitud para el vuelo, de los pilotos civiles y militares. Acreditados: 54.500 reconocimientos.
- Responsable de la evaluación cardiológica de los candidatos españoles para Astronautas Europeos, en colaboración con el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), en 1990.
- Cardiólogo en la Agencia Espacial Europea (ESA). Responsable, como cardiólogo del grupo EAMPAG, nombrado por la European Space Agency, de la selección final de los Astronautas Europeos preseleccionados por los países miembros. De marzo a noviembre de 1991 en Colonia (Alemania) .

III. EXPERIENCIA EN TÉCNICAS ESPECIALES:

1.- CATETERISMO CARDIACO:

- Diplomado en Hemodinámica y Angiografía. Más de 500 cateterismos cardiacos realizados en el Hospital del Aire.

2.- ECOCARDIOGRAFÍA-DOPPLER TRANSTORÁCICO:

- 1253 ecocardiogramas-Doppler pulsado, continuo y color oficialmente acreditadas en el Centro de Instrucción de Medicina Aeroespacial (C.I.M.A.) Otras 23.000 realizadas en

consulta privada y en el Hospital Moncloa.

3.- ECOCARDIOGRAFÍA TRANSESOFÁGICA

- Aproximadamente, 2.200 ecocardiogramas transesofágicos, efectuados en Hospital Moncloa, desde Enero de 2009, en ausencia de complicaciones.

4.- ELECTROCARDIOGRAFÍA DE ESFUERZO:

- 418 pruebas de esfuerzo sobre treadmill, acreditadas hasta 1986, en el CIMA. Sobre 2500, en el Hospital Moncloa.

5.- ELECTROCARDIOGRAMAS DE REGISTRO AMBULATORIO (HOLTER):

- 594 registros de 24 horas, acreditados hasta 1986 en el C.I.M.A. Otros 4000 realizados en consulta privada.

6.- MONITORIZACIÓN AMBULATORIA DE PRESIÓN ARTERIAL (MAPA):

- 360 registros de 24 horas acreditados hasta 1986 en el CIMA, . Otros 3000 en el Hospital Moncloa y 2400 en consulta privada.

7.- ECG DE ALTA RESOLUCIÓN Y PROMEDIADO DE SEÑALES:

- 226 casos acreditados hasta 1986, registrados y analizados en el Dominio del Tiempo y de las Frecuencias.

IV. ACTIVIDAD DOCENTE:

- 1.- Profesor Encargado de Curso de la Universidad Complutense de la asignatura Medicina Preventiva, en el Hospital del Aire, desde Octubre de 1983 hasta Octubre de 1986, continuando desde entonces hasta Octubre de 1990, como Profesor Asociado de la misma asignatura.
2. - Profesor Asociado de Cardiología y coordinador de la asignatura, de la Universidad Europea de Madrid en el Hospital HLA Moncloa, desde 2015 hasta la actualidad.
3. – Profesor en el Centro de Instrucción de Medicina Aeroespacial, desde Mayo de 1986 hasta Julio de 1995.

IV. PUBLICACIONES

1.- Gómez de Terreros F.J., Navarro Ruiz V, Callol Sánchez L, Gómez Marino M.A.:
Radiocardiografía. Bases. Técnica. Aplicaciones. Rev Esp Cardiol 1975; 28: 97-107.

2.- Moreno Martínez J.M, Gómez Marino M.A, Garrido Carrión A, Navarro Ruiz V:
Síndrome de Shy-Drager. Estudio Clínico y hemodinámico. Med. Clin 1983; 80: 127-129.

3.- Fraile Blanco J, Navarro Ruiz V, Gálvez Martínez A, Gómez Marino M.A.: Angor de reposo sin patología oclusiva ni espástica coronaria. Medicina Militar 1983; 39: 50-51.

4.- Gómez Marino M.A, López Miranda A, Hernández Riesco J.L, de la Riva Grandal J.M, La inexactitud de la esfigmomanometría en la medida de la presión arterial. Med.Clin 1984;83: 440-443.

5.- Gómez Marino M.A, Alonso Rodríguez C: Evaluación cardiológica del piloto. Revista de Aeronáutica y astronáutica 1985; 531: 239-242.

6.- Gómez Marino M.A, López Miranda A, Hernández Riesco J.L, de la Riva Grandal J.M. Validez de la esfigmomanometría en la medida de la presión arterial. (Carta al director) Med. Clin 1985; 84: 713.

7.- Gómez Marino M.A, García-Fernández M.A, Gayan Laviña R: Doppler cardiaco pulsado y continuo en adultos jóvenes. Patrones de normalidad. Ultrasonidos 1986; V, 1: 21-25.

8.- Gómez Marino M.A, García-Fernández M.A, Gayán Laviña R, Rada Martínez I: La onda sistólica (S) del flujo tricuspídeo. Ultrasonidos 1986; v, 1: 36.

9.- Riva Grandal J.M de la. Enríquez Rodríguez F, Gómez Marino M.A: Compiladores Ada: Estado actual. Revista de Aeronáutica y Astronáutica 1986; 542: 159-164.

10.- Gómez Marino M.A, López Miranda A, Hernández Riesco J.L, Gayán R, Jiménez A: Análisis secuencial angiográfico de la eyección ventricular izquierda en el enfermo coronario. Valor diagnóstico de la Fracción de Eyección de Reserva. Rev Esp Cardiol 1985; 38: 421-427

11.- Gómez Marino M.A, Méndez Martín A: La ecografía-Doppler en el diagnóstico de la estenosis de la arteria renal. Ultrasonidos 1987; 6: 65-67.

12.- Gómez Marino M.A: ¿Puede estar indicada la ecocardiografía-Doppler en sujetos normales?. EDITORIAL. Ultrasonidos, 1987; 6: 65-67.

13.- García-Fernández M.A, Gómez Marino M.A: Estudio Doppler Cardíaco Normal. En: García-Fernández M.A. Doppler cardíaco. Interamericana. Mc Graw Hill. Madrid 1987: 23-40.

14.- Gómez Marino M.A, Alonso Rodríguez C, Gayán Laviña R, Jiménez Ramos A: Interés de la frecuencia cardíaca en la elección del tratamiento inicial de la hipertensión. Revista

Clínica Española 1989; 184: 168-173. (Trabajo distinguido con el Accésit del I premio ICI-Farma, concedido en la VIII Reunión Nacional de la Liga Española para la lucha contra la Hipertensión. en Pamplona, 28-30 Abril de 1986.)

15.- Chillón Martín M.J, Gómez Marino M.A.: Repercusión visceral de la hipertensión arterial límite. Hipertens Arterioscl 1990; 1: 23-26

16.- Gómez Marino M.A, Alonso C, Rios F: Cardiovascular risk factors in spanish pilots with coronary artery disease demonstrated by angiographic studies. En: AGARD Conference Proceedings 533. Nutrition Metabolic Disorders and Lifestyle of Aircrew. North Atlantic Treaty Organization 1993: 13.1-13.10.

17.- Gómez Marino M.A : Consideraciones sobre la enfermedad coronaria del piloto. Revista de Aeronáutica y Astronáutica 1993; 628: 1043-1047.

18.- Gómez Marino MA, Rios Tejada F, Velamazán Perdomo V: Evaluation of the EKG's Isoelectric T wave in Air Force Pilots. En: AGARD Conference Proceedings 553. The Clinical Basis for Aeromedical Decision Making. North Atlantic Treaty Organization 1994; 11.1-11.7.

19.- García-Fernández MA, Torrecilla EG, Gómez Marino MA: Doppler Cardiaco Normal. En: García-Fernández MA. Principios y práctica del Doppler Cardiaco. Interamericana-McGraw Hill. Madrid 1995: 49-70.

20.- Gómez Marino MA, Alonso C, Méndez A: Miocardiopatía hipertrófica con ondas T isoeléctricas. Rev Esp Cardiol 1996; 49: 567-579.

21.- Gómez Marino MA, Fernández Cogolludo E: Alcaptonuria. En: Merino J; de Teresa E: Signos físicos en patología cardiovascular. Drug Farma. Madrid 2004:42.

22.- Paylos González JM, Ferrero Serrano, Morales A, Gómez Marino MA. “Long.Term follow-up paroxysmal atrial fibrillation treated by cryo-balloon-catheter-ablation and focal RF applications for residual GAPS unmasked by adenosine, and guided by bidirectional blok as end point”. Journal of Cardiovascular Electrophysiology 2011; 22 supl 1: 16.5

23.- Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Cano de las Heras MJ, Paylos González JM: “Repercusión hemodinámica de la comunicación interauricular tras el abordaje transeptal para la crioablación de venas pulmonares”. Rev Esp Cardiol. 2011; 64 supl 3:212.

24.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Delgado Malo I, Morales Hernández A, Gómez Tello V, Gómez Marino MA: “Resultados a largo plazo de la crio-ablación con catéter balón en pacientes con fibrilación auricular paroxística”. Rev Esp Cardiol. 2011; 64 supl 3:208.

25.- Morales Hernández A, Gómez Marino MA, Yagüe Águeda R, Cano de las Heras MJ, Duque Medina D: “Valoración de la mejoría clínica y funcional con Ranolazina en la angina refractaria al tratamiento convencional”. Rev Esp Cardiol. 2012; 65 supl 3:235.

26.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Gómez Tello V: “Conexiones musculares venosas extrapulmonares como causa potencial de reconducción de venas pulmonares en pacientes tratados con el crio-balón por fibrilación auricular”. Rev Esp Cardiol. 2012; 65 supl 3:352.

27.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Conesa JR, Morales A, Rayo M, Gómez Marino MA, Gómez Tello V: “Extrapulmonary connections as a potential cause of left-atrium-pulmonary veins reconnection after apparently complete electrical pulmonary veins isolation in patients treated for atrial fibrillation with the cryoballoon technique.” Journal of Atrial Fibrillation 2013; October. Special Issue: 77.

28.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Gómez Tello V, Rayo Gutiérrez M, Conesa Ramírez JR: “Características de la reconducción de las venas pulmonares en las recurrencias clínicas de fibrilación auricular paroxística en pacientes tratados por crioablación con catéter-balón”. Rev Esp Cardiol. 2013; 66 supl 1:170.

29.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Gómez-Marino MA, Paradela Fresco M, Morales Hernández A, Gómez Tello V: “Eficacia de la crioablación con catéter balón en el mantenimiento del ritmo sinusal en pacientes con fibrilación auricular persistente tras el

aislamiento eléctrico agudo de las venas pulmonares". Rev Esp Cardiol. 2014; 67 supl 1: 350.

V. COMUNICACIONES Y PONENCIAS.

1.- "Valoración hemodinámica del método esfigmomanométrico". Presentada como comunicación libre en la Mesa Redonda sobre cardiopatía hipertensiva en la Reunión anual del Grupo de Trabajo de Hipertensión de la Sociedad Española de Cardiología en Madrid el 2 de Marzo de 1984.

2.- "Fármacos hipotensores", expuesto en la mesa redonda sobre Hipertensión arterial en las V Jornadas Nefrológicas Castrenses, en el Hospital del Aire el 11 de Mayo de 1984.

3.- "Doppler cardiaco normal", ponencia presentada en el III Symposium Internacional de Ultrasonidos en Cardiología, en Madrid el 28 de Noviembre de 1985.

4.- "Eco-Doppler pulsado y continuo normal", expuesto en el V Curso de Ecocardiografía Modo-M, Bidimensional y Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid el 21 de Febrero de 1986.

5.- "Importancia de la tardoquinesia como indicador de isquemia miocárdica regional", presentada como comunicación libre en las XIV Jornadas Internacionales de Actualización cardiovascular, en Madrid el 4 de Diciembre de 1986.

6.- "Valoración de la sensibilidad diagnóstica de los Índices de Función Ventricular Izquierda", en colaboración con la Dra. Martínez Rubio. Expuesta, como comunicación libre en XIV Jornadas Internacionales de Actualización Cardiovascular, en Madrid, el 4 de Diciembre de 1986.

7.- "Doppler Cardíaco Normal", expuesto en el curso de Doppler cardíaco, organizado por la Escuela Nacional de Enfermedades del Tórax, en Madrid el 6 de Febrero de 1987.

8.- "Introducción al Doppler Cardíaco Normal", expuesto en el VI Curso de Ecocardiografía Modo M, 2D, Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid el 23 de Febrero de 1987.

9.- "Estudio con Doppler Cardíaco" expuesto en el VII Curso de Ecocardiografía-Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid el 29 de Febrero de 1988.

10.- "Estudio con Doppler Pulsado, Contínuo y Color". Expuesto en el VIII Curso de Ecocardiografía-Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid, 20 de Marzo de 1989.

11.- "Patrones de normalidad con Doppler convencional Pulsado y Contínuo." Expuesto en el III Curso de Doppler Convencional y Doppler Color del Instituto de Cardiología de Madrid. Madrid, 28 de Abril de 1989.

12.- Alonso Rodríguez C, Guindos Jurado J de, Gómez Marino MA, Arribas Nanclares M: "Detección de la diabetes mellitus en tripulantes aéreos mediante determinación de Hemoglobina glicosilada". XXVIII Congreso Internacional de Medicina y Farmacia Militares. Madrid 22-29 de Abril de 1990.

13.- Gómez Marino M.A., Chillón Martín M.J.: "Hipertensión Arterial Borderline en Pilotos", presentado en el I Simposium Internacional de Medicina Aeronáutica y Ambiental. Madrid 8-11 de Octubre de 1990.

14.- Mesa Redonda: "Evaluación Medicoaeronáutica", en el I Simposium Internacional de Medicina Aeronáutica y Ambiental. Madrid, 10 de Octubre de 1990.

15.- Gómez Marino MA, Alonso Rodríguez C, Rios Tejada F: "Cardiovascular Risk Factors in Spanish Pilots with Coronary Artery Disease demonstrated by angiographic studies". Presentado en el LXXIV Symposium del Panel de Medicina Aeroespacial del Advisory

Group For Aerospace Research & Development (AGARD) de la NATO, "Nutrition, Metabolic Disorders and Lifestyle of Aircrew". Oslo, 20 de Octubre de 1992.

16.- Gómez Marino, Rios Tejada F, Velamazán Perdomo V: "Evaluation of the EKG's Isoelectric T wave in Airforce Pilots". Presentado en el Aerospace Medical Panel Symposium del Advisory Group for Aerospace Research & Development (AGARD) de la NATO: "The Clinical Basis for Aeromedical Decision Making". Palma de Mallorca 20 de Abril de 1994.

17.- Gómez Marino MA, Alonso Rodríguez C, Méndez Martín A: "Miocardiopatía Hipertrófica de curso benigno". Presentado en el XXX Congreso Nacional de Cardiología en Madrid, 3 de Noviembre de 1994.

18.- Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Cano de las Heras MJ, Paylos González JM: "Repercusión hemodinámica de la comunicación interauricular tras el abordaje transeptal para la crioablación de venas pulmonares". Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Maspalomas 20-22 de octubre de 2011. Rev Esp Cardiol. 2011; 64 supl 3:212.

19.- Paylos González JM, Ferrero Serrano, Morales A, Gómez Marino MA. "Long.Term follow-up paroxysmal atrial fibrillation treated by cryo-balloon-catheter-ablation and focal RF applications for residual GAPS unmasked by adenosine, and guided by bidirectional

blok as end point”. Venice Arrhythmias 2011. Venecia 9-12 de octubre de 2011. Journal of Cardiovascular Electrophysiology 2011; 22 supl 1: 16.5

20.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Delgado Malo I, Morales Hernández A, Gómez Tello V, Gómez Marino MA: “Resultados a largo plazo de la crio-ablación con catéter balón en pacientes con fibrilación auricular paroxística”. Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Maspalomas 20-22 de octubre de 2011. Rev Esp Cardiol. 2011; 64 supl 3:208.

21.- Morales Hernández A, Gómez Marino MA, Yagüe Águeda R, Cano de las Heras MJ, Duque Medina D: “Valoración de la mejoría clínica y funcional con Ranolazina en la angina refractaria al tratamiento convencional”. Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Sevilla 18-20 de octubre de 2012. Rev Esp Cardiol. 2012; 65 supl 3:235.

22.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Gómez Tello V: “Conexiones musculares venosas extrapulmonares como causa potencial de reconducción de venas pulmonares en pacientes tratados con el crio-balón por fibrilación auricular”. Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Sevilla 18-20 de octubre de 2012. Rev Esp Cardiol. 2012; 65 supl 3:352.

23.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Conesa JR, Morales A, Rayo M, Gómez Marino MA, Gómez Tello V: "Extrapulmonary connections as a potential cause of left-atrium-pulmonary veins reconnection after apparently complete electrical pulmonary veins isolation in patients treated for atrial fibrillation with the cryoballoon technique." Venice Arrhythmias 2013. Venecia 27-29 de octubre de 2013. Journal of Atrial Fibrillation 2013; October. Special Issue: 77.

24.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Gómez Tello V, Rayo Gutiérrez M, Conesa Ramírez JR: "Características de la reconducción de las venas pulmonares en las recurrencias clínicas de fibrilación auricular paroxística en pacientes tratados por crioablación con catéter-balón". Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Valencia 24-26 de octubre de 2013. Rev Esp Cardiol. 2013; 66 supl 1:170.

25.- Paylos González JM, Ferrero Serrano C, Gómez-Marino MA, Paradela Fresco M, Morales Hernández A, Gómez Tello V: "Eficacia de la crioablación con catéter balón en el mantenimiento del ritmo sinusal en pacientes con fibrilación auricular persistente tras el aislamiento eléctrico agudo de las venas pulmonares". Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Santiago de Compostela 30 de octubre- 1 de noviembre de 2014. Rev Esp Cardiol. 2014; 67 supl 1: 350.

V. COMUNICACIONES Y PONENCIAS.

1.- "Valoración hemodinámica del método esfigmomanométrico". Presentada como comunicación libre en la Mesa Redonda sobre cardiopatía hipertensiva en la Reunión anual del Grupo de Trabajo de Hipertensión de la Sociedad Española de Cardiología en Madrid el 2 de Marzo de 1984.

2.- "Fármacos hipotensores", expuesto en la mesa redonda sobre Hipertensión arterial en las V Jornadas Nefrológicas Castrenses, en el Hospital del Aire el 11 de Mayo de 1984.

3.- "Doppler cardiaco normal", ponencia presentada en el III Symposium Internacional de Ultrasonidos en Cardiología, en Madrid el 28 de Noviembre de 1985.

4.- "Eco-Doppler pulsado y continuo normal", expuesto en el V Curso de Ecocardiografía Modo-M, Bidimensional y Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid el 21 de Febrero de 1986.

5.- "Importancia de la tardoquinesia como indicador de isquemia miocárdica regional", presentada como comunicación libre en las XIV Jornadas Internacionales de Actualización cardiovascular, en Madrid el 4 de Diciembre de 1986.

6.- "Valoración de la sensibilidad diagnóstica de los Índices de Función Ventricular Izquierda", en colaboración con la Dra. Martínez Rubio. Expuesta, como comunicación libre en XIV Jornadas Internacionales de Actualización Cardiovascular, en Madrid, el 4 de Diciembre de 1986.

7.- "Doppler Cardiaco Normal", expuesto en el curso de Doppler cardiaco, organizado por la Escuela Nacional de Enfermedades del Tórax, en Madrid el 6 de Febrero de 1987.

8.- "Introducción al Doppler Cardíaco Normal", expuesto en el VI Curso de Ecocardiografía Modo M, 2D, Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid el 23 de Febrero de 1987.

9.- "Estudio con Doppler Cardíaco" expuesto en el VII Curso de Ecocardiografía-Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid el 29 de Febrero de 1988.

10.- "Estudio con Doppler Pulsado, Contínuo y Color". Expuesto en el VIII Curso de Ecocardiografía-Doppler de la Sociedad Castellana de Cardiología, en Madrid, 20 de Marzo de 1989.

11.- "Patrones de normalidad con Doppler convencional Pulsado y Contínuo." Expuesto en el III Curso de Doppler Convencional y Doppler Color del Instituto de Cardiología de Madrid. Madrid, 28 de Abril de 1989.

12.- Alonso Rodríguez C, Guindos Jurado J de, Gómez Marino MA, Arribas Nanclares M: "Detección de la diabetes mellitus en tripulantes aéreos mediante determinación de Hemoglobina glicosilada". XXVIII Congreso Internacional de Medicina y Farmacia Militares. Madrid 22-29 de Abril de 1990.

13.- Gómez Marino M.A., Chillón Martín M.J.: "Hipertensión Arterial Borderline en Pilotos", presentado en el I Simposium Internacional de Medicina Aeronáutica y Ambiental. Madrid 8-11 de Octubre de 1990.

14.- Mesa Redonda: "Evaluación Medicoaeronáutica", en el I Simposium Internacional de Medicina Aeronáutica y Ambiental. Madrid, 10 de Octubre de 1990.

15.- Gómez Marino MA, Alonso Rodríguez C, Rios Tejada F: "Cardiovascular Risk Factors in Spanish Pilots with Coronary Artery Disease demonstrated by angiographic studies". Presentado en el LXXIV Symposium del Panel de Medicina Aeroespacial del Advisory Group For Aerospace Research & Development (AGARD) de la NATO, "Nutrition, Metabolic Disorders and Lifestyle of Aircrew". Oslo, 20 de Octubre de 1992.

16.- Gómez Marino, Rios Tejada F, Velamazán Perdomo V: "Evaluation of the EKG's Isoelectric T wave in Airforce Pilots". Presentado en el Aerospace Medical Panel Symposium del Advisory Group for Aerospace Research & Development (AGARD) de la NATO: "The Clinical Basis for Aeromedical Decision Making". Palma de Mallorca 20 de Abril de 1994.

17.- Gómez Marino MA, Alonso Rodríguez C, Méndez Martín A: "Miocardiopatía Hipertrófica de curso benigno". Presentado en el XXX Congreso Nacional de Cardiología en Madrid, 3 de Noviembre de 1994.

18.- Gómez Marino MA, Morales Hernández A, Cano de las Heras MJ, Paylos González JM: "Repercusión hemodinámica de la comunicación interauricular tras el abordaje transeptal para la crioblación de venas pulmonares. Presentado en el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Maspalomas 20-22 de octubre de 2011.

19.- Morales Hernández A, Gómez Marino MA, Yagüe Águeda R, Cano de las Heras MJ, Duque Medina D: “Valoración de la mejoría clínica y funcional con Ranolazina en la angina refractaria al tratamiento convencional” Presentado en el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Sevilla 18-20 de octubre de 2012.

20.- Ponente y moderador en la Jornada de Actualización en Síndrome Aórtico Agudo. Organizada por la Fundación Asisa y el Hospital Universitario HLA Moncloa. Madrid. Teatro Real. 11 de mayo de 2018.

Madrid, Marzo 2023

Miguel Ángel Gómez Marino

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Zurita Prada, Pablo		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Medico Especialista Reumatologia		
Email (institucional)	Pablo.Zurita@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Profesor UEM Acreditacion para la docencia MIR FEA Reumatología y Urgencias Hospitalarias Hospital Ramon y Cajal (2005-2008); FEA Reumatología Complejo Hospitalario Segovia (2008-2018); Facultativo especialista de Reumatología HU Moncloa (2005- hasta actualidad)			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Artículos, comunicaciones a congresos nacionales e internacionales					

Comentado [EBPL1]:

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

Fecha	06/03/2023
-------	------------

Nombre	Tañá Rivero, Pedro		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia (1989). Doctor en Medicina por la Universidad de Alicante con la calificación de sobresaliente Cum Laude (1995) y Premio Extraordinario de Doctorado (1997). Especialista en Oftalmología MIR en el Hospital General de Alicante del SVS.		
Email (institucional)	Ejemplo: juan.perez@universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
<p>Médico Adjunto del Servicio de Oftalmología del Hospital General de Alicante del SVS (1993-2003) Profesor de Oftalmología de la Unidad Hospital Moncloa en la Universidad Europea de Madrid desde 2015- actualidad. Formación durante más de 10 años de Médicos Residentes en Oftalmología MIR. Director Médico Nacional del Grupo Oftalvist. Consejero Delegado y Administrador del Grupo Oftalvist. Especialista en Cirugía de Cataratas y Presbicia. Cirugía Refractiva (miopía, hipermetropía y Astigmatismo). Queratocono. Glaucoma. Especialidades Oftalmológicas a las que dedica actualmente su actividad asistencial. Médico Residente por Oposición MIR, en el Servicio de Oftalmología del Hospital General de Alicante del SVS, entre 1989 y 1992. Médico Adjunto por Oposición del Servicio de Oftalmología del Hospital General de Alicante del SVS desde 1993 hasta 2003</p>			
Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>	
Publicaciones/Congresos			
<p>Su actividad investigadora se ha desarrollado principalmente en la Cirugía de Cataratas y en el implante de lentes intraoculares Premium, así como en Cirugía Refractiva. Así como en técnicas con láser de femtosegundo, desde 2004 hasta la actualidad. Autor de más de 30 Publicaciones científicas. Autor o Coautor de 6 libros referidos a Cirugía de Cataratas y Refractiva. Premio al Video en el 7º Congreso del Club Español de Cirugía Ocular Implanto Refractiva. Lérida, 1992. PRIMER PREMIO de las Comunicaciones en Panel, en el Encuentro Oftalmológico V Centenario. LXVIII Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología. Sevilla, 1992. Premio al Video, en el 8º Congreso del Club Español de Cirugía Ocular Implanto Refractiva. Burgos, 1993. ACCESIT DEL PREMIO CHIBRET a la mejor tesis doctoral en Oftalmología, Madrid, 4 de Octubre de 1996. Por la tesis titulada "Influencia de la capsulotomía y factores biomecánicos en la posición de las lentes intraoculares en el saco capsular del cristalino. estudio clínico y experimental". Más de 150 Ponencias y participaciones desde hace más de 20 años como Panelista en Congresos Nacionales e internacionales.</p>			
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			

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Suárez Fernández, Ricardo		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Doctor en Medicina por la UCM 2006 Dermatólogo desde 1996		
Email (institucional)	Ricardo.Suarez@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
16 años professor Director 6 tesis cumlaude Tutor 6 masters de grado 16 años como professor universitario			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Más de 120 publicaciones 2 libros Más de 70 cursos					

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

Fecha	09/03/2023
-------	------------

Nombre	Díaz Lobato, Salvador		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciado en Medicina y Cirugía (1983) Doctor en Medicina (1994) Especialidad en Neumología. Máster "PDD en Instituciones Sanitarias" (IESE). "Máster de Postgrado de formación no presencial en Dirección de Unidades Clínicas" (UCM). Máster en avances en diagnóstico y tratamiento de los trastornos durante el sueño (UCM). "Experto en Medicina subacuática e hiperbárica" (Universidad de Cádiz)		
Email (institucional)	salvador.diaz@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
30 años impartiendo materias similares en varios grados de Ciencias de la Salud. PROFESOR ACREDITADO por la ACAP en la figura de "Profesor Contratado Doctor". PROFESOR ACREDITADO por la ACAP en la figura de "Profesor de Universidad Privada". Prospectiva de las Universidades de Madrid (ACAP) para la figura de "PROFESOR CONTRATADO DOCTOR". Fecha de la acreditación: 2005. PROFESOR ACREDITADO por la Agencia de Calidad, Acreditación y Prospectiva de las Universidades de Madrid (ACAP) para la figura de "PROFESOR DE UNIVERSIDAD PRIVADA". Fecha de la acreditación: 2005. 4 años Prof. Asociado en UEM; 7 años Prof. Asociado en Universidad Autónoma de Madrid; 6 años Prof. Asociado en Universidad Alcalá de Henares; 2 años Prof. Honorario del Programa PHILLIPUS de Sanidad Integrada del Real Centro Universitario Escorial-María Cristina (Universidad Complutense). Profesor en numerosos Máster de diferentes Universidades Privadas.			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Más de 30 años con más de 200 publicaciones, numerosos proyectos y Tesis dirigidas					

Fecha	06/03/2023
--------------	------------

Nombre	Lajo Morales, Teresa		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	Licenciada en Medicina y Cirugía Especialista Endocrinología y Nutrición Master en Terapia CC por unied, Master administración CS por UPF, Master medicina ambiental AAMA		
Email (institucional)	Teresa.Lajo@ext.universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Más de 20 años impartiendo charlas formativas a médicos Profesora UEM desde 2021 y Coordinadora asignatura Endocrinología Directora curso experto en nutrición aplicada a la clínica en ESI			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Participación en varios EECC y algunas publicaciones					

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

Fecha	07/03/2023
-------	------------

Nombre	Caballero Silva, Usue		
Doctor	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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 type="checkbox"/> Ayudante Doctor	<input type="checkbox"/> Contratado Doctor	
<input type="checkbox"/> Profesor Titular	<input type="checkbox"/> Catedrático		
Formación académica	Máster propio de Patología Pleural Máster propio de Oncología Torácica Máster en Gestión Clínica Acreditación C y D para manejo y dirección de proyectos con animales		
Email (institucional)	usuecaballerosilva@gmail.com		
Experiencia docente/profesional			
Miembro del Comité Científico de la SECT (Sociedad Española de Cirugía Torácica) Profesora de la Universidad Europea de Cirugía Torácica desde 2022 Profesora y directora de Curso de Vía Aérea para cirujanos torácicos Profesora en curso angioplastias y broncoplastias para residentes de cirugía torácica Profesora y directora de curso de traqueotomías percutáneas para Anestesiistas			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
<ol style="list-style-type: none"> 1. MAraujo-Castro1;EPascual-Corrales;LNattero-Chavez3;TAlonso-Gordoa;JLorcaÁlvaro;JMolina-Cerrillo; A Martínez Lorca; C Mínguez Ojeda; S Redondo López; R Barberá Durbán; R Polo López; N Moreno Mata; U Caballero Silva. Protocol for presurgical and anesthetic management of pheochromocytomas and sympathetic paragangliomas: a multidisciplinary approach, J Endocrinol Invest. 24 - 12, pp. 2545 - 2555. 2. NéstorJMartínez-Hernández; UsueCaballeroSilva;AlbertoCabañeroSánchez;JoséLuisCampo-Cañaveral de la Cruz; Andrés Obeso Carillo. Effect of COVID-19 on Thoracic Oncology Surgery in Spain: A Spanish Thoracic Surgery Society (SECT) Survey, Cancers. 13 - 12, pp. 2897 - 2897. Cancers. 3. COVIDSurgCollaborative.EffectofCOVID-19pandemiclockdownsonplannedcancersurgeryfor15tumortypes in 61 countries: an international, prospective, cohort study.22 - 11, pp. 1507 - 1517. Lancet Oncology, 05/10/2021. DOI: 10.1016/S1470-2045(21)00493-9 4. SaraFraFernández;LuisGorospeSarasua;AlbertoCabañeroSánchez;GemmaMuñozMolina;Cristina Cavestany García-Matres; Usue Caballero Silva; Nicolás Moreno Mata. Chest Wall reconstruction for sternal mucormycosis in a patient with lymphoma. Open Respiratory Archives. 3 - 4, Elsevier, 30/09/2021. DOI: 10.1016/j.opresp.2021.100138 					

5. GemmaMaríaMuñoz-Molina;AlbertoCabañero-Sánchez;LuisGorospe-Sarasúa;SaraFra-Fernández;David Saldaña-Garrido; Usue Caballero-Silva; Nicolás Moreno-Mata. Delayed Chest Wall Recurrence of Hydatid Cyst Fifty Years After Nephrectomy. Archivos de bronconeumologia. S0300-2896 - 21, pp. 00132-0 - 00132-0. 21/04/2021.
6. JoseRamónJarabo;NéstorMartínez;AlbertoCabañeroSánchez;SergiCall;JoséLuisCampo-Cañaveral;Ángel Cilleruelo; Usue Caballero Silva; Andrés Obeso. Recommendations for acting in elective and urgent thoracic surgery during SARS-CoV-2 pandemic. Spanish Society of Thoracic Surgery. Cirugía Española. 98 - 10, pp. 574 - 581. 12/2020.

Comunicación en Congreso: COVID y Cirugía Torácica. ¿Qué hemos aprendido? ¿Qué nos queda por aprender? 33º Congreso Nacional Virtual de Cirugía.

Innovación educativa

No

Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

No

Fecha	08/03/2023
--------------	------------

Nombre	GÓMEZ TELLO, VICENTE		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí X	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí X	<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 UNIVERSIDAD PRIVADA			
Formación académica	Doctor en Medicina y cirugía (Universidad Autónoma de Madrid). Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria Especialista en Medicina Intensiva Diplomado en Evaluación de Tecnología (Universidad Pompeu Fabra) Máster en Dirección Médica y Gestión Clínica (Instituto Carlos III) Máster en Estadística y diseño de Investigaciones (Universidad autónoma Barcelona) Instructor avanzado de simulación clínica (Center for Medical Simulation, Boston) Certificado en Inteligencia artificial (MIT).		
Email (institucional)	Vicente.gomez@grupohla.com		
Experiencia docente/profesional			
Profesor titular de Medicina Intensiva desde 2018 Profesor asociado de cardiología Coordinador de formación en RCP mediante simulación en Hospital Simulado Director de 6 TFG Médico adjunto al Servicio de Medicina Intensiva de Hospital Universitario HLA Moncloa Jefe de Urgencias Hospital Unviersitario Moncloa (desde 2018)			

Investigación	Sexenios de investigación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí X	<input type="checkbox"/> No	Número de sexenios	2
Publicaciones/Congresos					
1: Reyes G, Monguio E, Gomez-Marino M, Gomez-Tello V, Cortina J. Trifecta Bioprosthesis Sudden-Onset Three-Leaflet Detachment. Ann Thorac Surg. 2021 Feb;111(2):e127-e128. doi: 10.1016/j.athoracsur.2020.05.065. Epub 2020 Jun 30. PMID: 32619616.					
2: Castellanos-Ortega Á, Broch MJ, Palacios-Castañeda D, Gómez-Tello V, Valdivia M, Vicent C, Madrid I, Martínez N, Párraga MJ, Sancho E, Fuentes-Dura MDC, Sancerni-Beitia MD, García-Ros R. Competency assessment of residents of Intensive Care Medicine through a simulation-based objective structured clinical evaluation (OSCE). A multicenter observational study. Med Intensiva (Engl Ed). 2022 Sep;46(9):491-500. doi: 10.1016/j.medine.2022.01.001. PMID: 36057440.					

3: Alcázar Sánchez-Elvira L, Bacian Martínez S, Del Toro Gil L, Gómez Tello V. Postoperative management in the Intensive Care Unit of head and neck surgery patients. Med Intensiva (Engl Ed). 2020 Jan-Feb;44(1):46-53. English, Spanish. doi: 10.1016/j.medin.2019.05.004. Epub 2019 Jun 4. PMID: 31174894.

Innovación educativa

Aplicación de la presentación de casos clínicos de pacientes para mejora de habilidades de presentación para sesiones, comunicaciones y otras presentaciones en público. Mejora la organización de presentación de material, coherencia expositiva, razonamiento lógico y responder a preguntas del auditorio.

Trasferencia (participación medios de comunicación y patentes)

Entrevistas radiofónicas sobre funcionamiento de Urgencias

Fecha	09/03/2023
--------------	------------

Nombre	Casado Echarren, Victoria		
Doctor	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> Tesis en curso (doctorando)
Acreditaciones	<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			
Formación académica	LICENCIADO EN MEDICINA Y CIRUGIA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA de MADRID 2004 DOCTORA EN MEDICINA 2009		
Email (institucional)	victoriamaria.casado@universidadeuropea.es		
Experiencia docente/profesional			
Colaboradora docente UAM Asociada docente UEM desde 2015 hasta la actualidad Médico adjunto oncología médica desde 2000 hasta la actualidad			

Investigación	Sexenios de investigación	<input type="checkbox"/> Sí	<input checked="" type="checkbox"/> No	Número de sexenios	<i>Elija un número.</i>
Publicaciones/Congresos					
Experiencia en Investigación básica Experiencia en investigación traslacional Ensayos clínicos Fase II/III					

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