



# REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE ESPAÑA

Página 1/5

NOTA DE PRENSA  
(18/05/2022)

NOTA DE PRENSA

## DOCE NUEVOS ACADÉMICOS CORRESPONDIENTES INGRESAN EN LA REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE ESPAÑA.

- Biomatemática, Genética Humana, Biología Molecular y Bioquímica, Reumatología, Neurología, Radiodiagnóstico, Cirugía cardiovascular y torácica, Traumatología y ortopedia infantil, Cirugía experimental y regenerativa, Bioética, Bioinformática Sanitaria y Medicina Preventiva son las doce especialidades representadas en los nombramientos otorgados.
- La convocatoria con las plazas fue publicada en el B.O.E. el 24 de septiembre de 2021 y resuelta por la Junta de Gobierno de la RANME el 8 de marzo de 2022.

**Madrid, 18 de mayo de 2022.** En la tarde del miércoles 17 de mayo juraron y/o prometieron cumplir los estatutos y el reglamento de la Real Academia Nacional de Medicina de España los doce nuevos Académicos Correspondientes que han ingresado en la Real Corporación. Han sido tres por cada una de las cuatro Secciones en las que se estructura el cuerpo académico de la RANME: Sección I, Ciencias Básicas; Sección II, Medicina; Sección III, Cirugía; y Sección IV, Medicina Social y Salud Pública. Las candidaturas fueron tramitadas a la Junta Directiva de la RANME tras la convocatoria publicada en el B.O.E. el 24 de septiembre de 2021 y el correspondiente estudio de las mismas por parte de las citadas Secciones. Finalmente, el 8 de marzo de 2022, fue convocada la Junta de Gobierno que acordó resolver los nombramientos conforme a los Estatutos de la RANME.



Por la Sección I · Ciencias Básicas han ingresado el Ilmo. Sr. **Víctor Manuel Maojo García**, Biomatemática; la Ilma. Sra. **Carmen Ayuso García**, Genética Humana; y el Ilmo. Sr. **Jesús Ávila de Grado**, Biología Molecular y Bioquímica. Por la Sección II · Medicina el Ilmo. Sr. **Francisco Javier Blanco García**, Reumatología; la Ilma. Sra. **M<sup>a</sup> de la Luz Cuadrado Pérez**, Neurología; y el Ilmo. Sr. **Luis Donoso Bach**, Radiodiagnóstico. Por la Sección III · Cirugía el Ilmo. Sr. **Carlos García-Montero Blanco**, Cirugía cardiovascular y torácica; el Ilmo. Sr. **Francisco Javier Pizones Arce**, Traumatología y ortopedia infantil; y el Ilmo. Sr. **Jesús Usón Gargallo**, Cirugía experimental y regenerativa. Por la Sección IV · Medicina Social y Salud Pública el Ilmo. Sr. **Ángel Hernández Gil**, Bioética; el Ilmo. Sr. **Pablo Mínguez Paniagua**, Bioinformática Sanitaria; y el Ilmo. Sr. **José Vicente Tuells Hernández**, Medicina Preventiva.

A las 18:00 horas el vicepresidente de la RANME, Excmo. Sr. D. Antonio Campos Muñoz, abrió la Solemne Sesión de entrega de Medallas y Títulos de Académicos Correspondientes dando paso al Secretario General, Excmo. Sr. D. José Miguel García Sagredo, quien leyó el Acta Especial de Nombramientos pronunciando, uno a uno, el nombre de los doce ya nuevos miembros de la Real Academia, quienes se acercaron a la Mesa Presidencial para realizar su correspondiente juramento tras el que el Excmo. Sr. Vicepresidente imponía la medalla mientras declamaba “...*en nombre de S.M. el Rey Don Felipe VI, le confiero el cargo de Académico Correspondiente*”.

Seguidamente, se le concedió la palabra a la Dra. D<sup>a</sup>. Carmen Ayuso García, quien pronunció unas palabras en representación de los nuevos Académicos Correspondientes en las que manifestó el agradecimiento común por el nombramiento otorgado y el orgullo que sentían por ser miembros de la Real Academia Nacional de Medicina de España destacando como la medicina es la más humana de las artes, la más artística de las ciencias y la más científica de las humanidades.

A continuación, el Excmo. Sr. D. Pedro Sánchez García, Académico de Número, pronunció unas palabras de bienvenida como miembro de la Academia responsable de realizar la recepción académica. El acto concluyó con la intervención del presidente de la RANME, Excmo. Sr. D. Eduardo Díaz-Rubio, que tuvo que realizar de modo telemático ya que no pudo asistir presencialmente al acto por estar afectado por Covid-19. En ella felicitó a los nuevos académicos por su ingreso en la RANME recordándoles el honor y el compromiso que ello implica.



### Los doce nuevos Académicos Correspondientes

Los nuevos miembros de la RANME son profesionales destacados y de prestigio en cada una de las doce especialidades que representan: Biomatemática, Genética Humana, Biología Molecular y Bioquímica, Reumatología, Neurología, Radiodiagnóstico, Cirugía cardiovascular y torácica, Traumatología y ortopedia infantil, Cirugía experimental y regenerativa, Bioética, Bioinformática Sanitaria y Medicina Preventiva.

D. **Ángel Hernández Gil** (Bioética) es Jefe de Servicio de Clínica Forense del Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de Jaén. Preside la Comisión de Ética y Deontología del Consejo Andaluz de Colegios de Médicos (CACM).

D. **Pablo Mínguez Paniagua** (Bioinformática Sanitaria) es Investigador Miguel Servet del Dpto. de Genética y Genómica, así como Coordinador de la Unidad de Bio-Informática del Instituto de Investigación Sanitaria de la Fundación Jiménez Díaz.

D. **José Vicente Tuells Hernández** (Medicina Preventiva) es profesor de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Alicante y Director de la Cátedra Balmis de Vacunología · Universidad de Alicante-ASISA. Se dedica al campo de las vacunas desde una triple perspectiva: planificación/gestión de programas, vacunología social e historia de las vacunas.

D. **Francisco Javier Blanco García** (Reumatología) es profesor titular de Reumatología y Jefe de Sección de Reumatología Clínica y Traslacional del Hospital Universitario de A Coruña. Así mismo lidera el Grupo de Investigación de Reumatología del Instituto de Investigación Biomédica de dicho hospital.



**D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> de la Luz Cuadrado Pérez** (Neurología) es Catedrática de Neurología en la Universidad Complutense de Madrid con plaza vinculada en el Hospital Clínico San Carlos de Madrid. Su investigación centrada en cefaleas ha contribuido a la identificación y caracterización de nuevos síndromes que han sido incorporados a la clasificación internacional de las cefaleas.

**D. Luis Donoso Bach** (Radiodiagnóstico) es director del Clinical Advanced Technologies Institute (CATI) en el hospital Clínic de Barcelona y Leitac Centro Tecnológico. Es presidente de la Fundación España Salud y presidente saliente de la Internacional Society of Radiology y la International Society of Strategic Studies in Radiology. Pertenece a la Lancet Comisión on Diagnostics y la Lancet Oncology Commission on Medical Imaging and Nuclear Medicine.

**D. Francisco Javier Pizones Arce** (Traumatología y Ortopedia Infantil) es traumatólogo del Hospital de La Paz (Madrid) y especialista en cirugía de deformidad de columna infantil y del adulto.

**D. Carlos García-Montero Blanco** (Cirugía Cardiovascular y Torácica) es profesor del Departamento de Cirugía en la Universidad Autónoma de Madrid y trabaja en el Hospital Puerta de Hierro (Madrid). También realizó su aprendizaje quirúrgico en el Texas Medical Center en Houston, en el Presbyterian Hospital de Pittsburgh y en la Universidad de California en San Diego.

**D. Jesús Usón Gargallo** (Cirugía Experimental y Regenerativa) es Catedrático de Patología Quirúrgica y Cirugía de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura y fundador del Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón de Cáceres.

**D. Jesús Ávila de Grado** (Biología Molecular y Bioquímica) es profesor de investigación "ad honorem" del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Su trabajo se relaciona con el análisis del citoesqueleto neuronal, fundamentalmente en el estudio de la relación de la 'Proteína Tau' con la Enfermedad de Alzheimer.



D. **Víctor Manuel Maojo García** (Biomatemática) es Catedrático de Inteligencia Artificial de la Universidad Politécnica de Madrid y forma parte de las Academias Internacional y Americana de Informática Médica.

D<sup>a</sup>. **Carmen Ayuso García** (Genética Humana) es Jefe del Servicio de Genética del Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. Directora científica de su Instituto de Investigación Sanitaria, profesora de la Facultad de Medicina de la UAM y Jefe del Grupo de Investigación en el CIBERER de enfermedades raras del Instituto de Salud Carlos III.

---

Tlf Centralita RANME: 91 547 03 18

Email: [comunicacion@ranm.es](mailto:comunicacion@ranm.es)