

# ACTUALIDAD DE LA RANM

REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA

Boletín de la Real Academia Nacional de Medicina · Número 19 (2ª época) · Junio 2017

www.ranm.es



## **S.A.R. LA INFANTA MARGARITA, MEDALLA DE HONOR DE LA RANM**

## **SOLEMNE SESIÓN INAUGURAL**

**CURSO  
ACADÉMICO 2017**



**FORO  
ESPAÑOL  
MÉDICO**

**Foro sobre  
el español médico en la  
Universidad de Harvard**



*Real Academia Nacional de Medicina*

*Calle de Arrieta, 12. 28013 - MADRID*

*Teléfonos: 91 547 03 18 - 91 547 03 19 · Fax: 91 547 03 20*

*ISSN 1889-2949 · Depósito Legal M-1360-1958*

**Director del Boletín:**

Prof. Eduardo Díaz-Rubio

**Junta Directiva:**

Prof. Hipólito Durán | Presidente de Honor

Prof. Manuel Díaz-Rubio | Presidente de Honor

Prof. Joaquín Poch | Presidente

Prof. Eduardo Díaz-Rubio | Vicepresidente

Prof. Luis Pablo Rodríguez | Secretario General

Prof. Vicente Calatayud | Tesorero

Prof. Carlos Seoane | Secretario de Actas

Prof. Gonzalo Piédrola | Contador

Prof. Francisco López Timoneda | Bibliotecario

**Comité editorial:**

Prof. Eduardo Díaz-Rubio

Luis Aróstegui

**Redacción:**

Javier Plaza

**Diseño y Maquetación:**

Nieves Gallardo

Cristina Chinchilla

Alonso Gómez

**Distribución y logística:**

Pedro García Rocha

**Producción:**



Con la colaboración de



**REAL ACADEMIA NACIONAL** DE MEDICINA

---

Actualidad de la RANM

## Editorial



### TANTA E IMPORTANTE ACTIVIDAD NO CABE EN UN SOLO BOLETÍN

Medalla de Honor de la RANM impuesta a S.A.R. La Infanta Margarita por S.M. el Rey Juan Carlos I, encuentro en el Congreso de los Diputados con los responsables en salud de las Cámaras Alta y Baja, apertura de Curso Académico 2017, Semana Marañón, Foro sobre el Lenguaje Médico en la Universidad de Harvard (EE.UU.), ... difícil será encontrar un semestre en nuestra Real Academia tan completo y lleno de importantes actividades, algunas de ellas particularmente relevantes.

Plasmar todo ello en una sola revista informativa era tarea difícil, sobre todo si queremos reflejar adecuadamente la transcendencia de, al menos, lo más destacado. Ante esta realidad hemos considerado conveniente crear para la presente edición un soporte complementario al propio Boletín de la RANM en el que, de una forma monográfica, quede clara y explícitamente expuesto el alcance presente y futuro del “Foro sobre el Español Médico en la Universidad de Harvard”, posiblemente la

actividad más relevante de todo el año 2017.

Así pues, a finales del mes de octubre verá la luz el Suplemento del Boletín de la RANM nº 19 en el que quedarán patentes todas las acciones llevadas a cabo los primeros días de junio en el Foro organizado por la Real Academia Nacional de Medicina y el Instituto Cervantes en la Universidad de Harvard, donde más de una treintena de ponentes expusieron sus ideas e iniciativas y debatieron sobre el lenguaje médico. Un marco exclusivo en el que se presentó el proyecto del Diccionario Panhispánico de Términos Médicos (DPTM), el cual, como no podía ser de otro modo, tuvo una excelente acogida por parte de todos los expertos allí reunidos.

Estamos convencidos que el Suplemento ilustrará y proyectará a sus lectores, correcta y adecuadamente, la labor que realiza nuestra Institución, y que será un vehículo de comunicación eficaz bien recibido.

**Prof. Eduardo Díaz-Rubio.**  
*Director del boletín Actualidad de la RANM*

# Índice

junio 2017  
num. 19 (2ª época)

<b>Noticias de la RANM</b>	<b>6</b>	<i>Solemne Sesión Inaugural Curso Académico 2017</i>
	<b>8</b>	<i>S.A.R. La Infanta Margarita, Medalla de Honor de la RANM</i>
	<b>10</b>	<i>IV encuentro de diputados y senadores con las Reales Academias Nacionales de Farmacia y Medicina</i>
	<b>11</b>	<i>Foro sobre el español médico en la Universidad de Harvard</i>
	<b>12</b>	<i>Convenio colaboración entre la RANM, Fundación Ortega-Marañón y Fundación Tejerina</i> <i>El Prof. Francisco López Timoneda nombrado Académico Bibliotecario de la RANM</i> <i>Concierto del Cuarteto Moeran</i>
<b>Las sesiones de la RANM</b>	<b>14</b>	<i>Resumen de sesiones (julio a diciembre 2016)</i>
<b>Entrevista</b>	<b>16</b>	<i>Dª Margarita de Borbón y Borbón</i>
<b>Nombramientos y Distinciones</b>	<b>20</b>	<i>Tomas de posesión y Académicos Electos</i> <i>Nombramientos de Señores Académicos</i> <i>Distinciones a académicos</i>
<b>Escaparate de libros</b>	<b>23</b>	<i>Publicaciones de los académicos de la RANM</i>
<b>Opinión</b>	<b>24</b>	<i>José Botella Llusía</i>
<b>Los sillones de la RANM</b>	<b>26</b>	<i>Sillón Número 5</i>
<b>Exposiciones</b>	<b>28</b>	<i>Las exposiciones de la RANM también en internet</i>
<b>Donaciones</b>	<b>29</b>	<i>Donaciones a la biblioteca y al MMIM</i>
<b>Sesiones Extraordinarias</b>	<b>30</b>	<i>Edición genómica</i>
	<b>31</b>	<i>Alimentación y sostenibilidad: nuevos retos emergentes en la actualidad</i>
	<b>32</b>	<i>Sesión Científica Conmemorativa con motivo del X Aniversario de la Ley de Dependencia</i> <i>“La salud antes y después de la pandemia humana Hygia Pecoris, salus populi”</i>
	<b>33</b>	<i>Marañón: vida y obra</i>
	<b>34</b>	<i>Presentación del catálogo de la “Colección Bruni” de Microscopios</i>
	<b>35</b>	<i>Día de la Innovación en Cáncer</i>
	<b>36</b>	<i>Los logros de la vacunación</i>
	<b>37</b>	<i>Gestión sanitaria. La evolución hacia la medicina basada en resultados clínicos</i>
	<b>38</b>	<i>IV Jornadas Científicas en Imagen Médica</i>
	<b>39</b>	<i>“Consenso sobre vacunación antineumocócica 2017”</i> <i>Violencia armada y Leishmaniasis</i>
	<b>40</b>	<i>Hidratación y salud desde la evidencia científica</i>
	<b>41</b>	<i>Fundamentos Moleculares de la Medicina</i>
	<b>42</b>	<i>Nuevos avances en el manejo de las neoplasias mieloproliferativas crónicas PH-</i> <i>Ciclo de Conferencias “Nutrición en la práctica clínica”</i>
	<b>43</b>	<i>VIII Seminario de la Fundación ECO</i>



# Solemne Sesión Inaugural

## Curso Académico 2017



PROF. JESÚS FDEZ. TRESGUERRES · PLACA ANTIGÜEDAD ACADÉMICA



INTERVENCIÓN DEL PROF. CARRERAS

El 17 de enero dirigida por el presidente de la Real Academia Nacional de Medicina, **D. Joaquín Poch Broto**, se celebró la Solemne Sesión Inaugural del Curso Académico 2017. El discurso que abrió el nuevo ciclo de sesiones y actividades en la Real Corporación corrió a cargo del Académico de Número **José Luis Carreras Delgado**, siendo el título del mismo “*Tomografía de positrones en la enfermedad de Alzheimer. Del hipometabolismo a la amiloidosis y de la amiloidosis al hipometabolismo*”.

Seguidamente y tras el perceptivo repaso a la Memoria de Actividades 2016, realizado por el Académico Secretario General Prof. **Luis Pablo Rodríguez**, le fue entregada la Placa de Antigüedad Académica al Prof. **Jesús Fernández Tresguerres**.

# Noticias



RAFAEL URRIALDE DE ANDRÉS, M<sup>ª</sup>EUGENIA BRUNI, MANUEL SORIA · PLACA COLABORADORES



PROF. FEDERICO HAWKINS · PLACA DE ORO DE LA ACADEMIA



ANA M<sup>ª</sup> MUÑOZ HDEZ · PREMIO FUNDACIÓN BENAVIDES



ALEJANDRO MORALES ORTEGA · PREMIO FUNDACIÓN SAN NICOLÁS

Este año y también en el marco del mencionado acto, la Real Academia Nacional de Medicina hizo entrega de placas de agradecimiento a aquellas personalidades que han colaborado con la institución de forma relevante. Así, fueron reconocidos D. **Rafael Urrialde de Andrés**, director de Salud y Nutrición de Coca Cola Iberia; D. **Manuel Soria Fernández de Córdoba**, Director Médico de Asisa, y D<sup>a</sup>. **María Eugenia Bruni**.



MARIA TERESA MARTINEZ LARRAD · PREMIO CONDE DE CARTAGENA

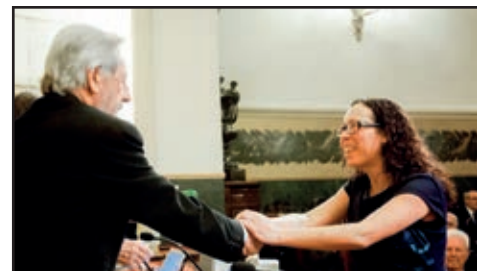


ANA BELEN CUSTODIO · PREMIO FUNDACIÓN SAN NICOLÁS

Como es tradicional durante esta Solemne Sesión Inaugural se entregaron los Premios 2016. El Premio de la Academia, el cual lleva aparejado el Nombramiento con Título de Académico Correspondiente de la RANM y Medalla de Oro del Cuerpo Académico recayó en el Dr. **Federico Gilberto Hawkins Carranza** por el trabajo: *“Diabetes mellitus y osteoporosis postrasplante hepático: mecanismos implicados en su desarrollo”*



D. JORGE BONASTRE JULIÁ · PREMIO FUNDACIÓN SAN NICOLÁS



MIRLEY ECHEVARRIA ULLOA · PREMIO LAGUNA SERRANO

Seguidamente siete premios más fueron entregados a trabajos de investigación y doctorados tras los cuales, el Presidente de la RANM, **D. Joaquín Poch Broto**, declaró en nombre de Su Majestad el **Rey Felipe VI** inaugurado el Curso.



SARA GARCIA-PTACEK · PREMIO FUNDACIÓN SAN NICOLÁS



## Noticias

# S.A.R. la Infanta Margarita, Medalla de Honor de la RANM



SU ALTEZA REAL LA INFANTA MARGARITA RECIBE LA OVACIÓN DE LOS ASISTENTES

Su Alteza Real la **Infanta Margarita de Borbón y Borbón** recibió de manos de **Don Juan Carlos y Doña Sofía** la Medalla de Honor de la Real Academia Nacional de Medicina el 8 de mayo de 2017 en la sede de la Institución.

La Junta de Gobierno, en Sesión, acordó conceder la Medalla de Honor de esta Real Corporación a S.A.R. la Infanta Margarita en consideración a sus grandes méritos y en especial por la atención, dedicación y cariño que siempre ha demostrado hacia esta Institución. La distinción quiere así reconocer su apoyo constante a esta



SS.MM. LOS REYES D. JUAN CARLOS Y Dª. SOFÍA JUNTO A LA INFANTA



Academia hasta el punto de que uno de los proyectos más ambiciosos y emblemáticos lleva su nombre, el Museo de Medicina Infanta Margarita (MMIM), un proyecto que cuenta con el respaldo de una veintena de Instituciones y Asociaciones científico-técnicas españolas.

El acto comenzó con unas palabras de bienvenida del Presidente Poch quién trasmitió a los Monarcas el agradecimiento de la Academia por su presencia, recordando otras visitas de SS.MM. Dirigiéndose a ellos dijo “...el Acto de hoy, aun siendo marcadamente institucional, tiene un carácter distinto, puesto que hoy entregáis la Medalla de Honor de esta Real Academia a S.A.R. la **Infanta Doña Margarita** y de esta forma nos hacéis partícipes de un afecto familiar, lo que nos congratula de forma especial”.

Tras las palabras del Presidente intervino el Secretario General D. **Luis Pablo Rodríguez** que fue el encargado de realizar la Laudatio, particularmente emotiva. A continuación, el **Rey D. Juan Carlos** impuso la medalla a su hermana S.A.R. la **Infanta**

**Doña Margarita** manifestando “...me siento profundamente honrado por el reconocimiento que esta Institución concede hoy a mi hermana, la Infanta Margarita, y agradezco de corazón las palabras que el profesor y académico, D. Luis Pablo Rodríguez, le ha dedicado”.

SM el **Rey Don Juan Carlos** en su discurso dirigió unas cariñosas y emocionadas palabras a su hermana, “...Querida Margot: la **Reina Doña Sofía**, yo y toda la familia nos sentimos muy orgullosos de ti como también lo estarían, en un día como hoy, nuestros padres. Enhorabuena por ser como eres y enhorabuena también de parte de los Reyes que te mandan un abrazo muy fuerte”.

La Real Academia Nacional de Medicina, creó la distinción de Medalla de Honor, en fecha 20 de abril de 1999 con el objetivo de mostrar su reconocimiento y expresa gratitud a aquellas Instituciones o personalidades destacadas por su labor científica, académica y sanitaria, o por su compromiso con esta Academia.



EL PRESIDENTE DE LA RANM, D. JOAQUÍN POCH BROTO, EN LA MESA PRESIDENCIAL JUNTO A SS MM LOS REYES Y EL MINISTRO DE CULTURA

## IV encuentro de diputados y senadores con las Reales Academias Nacionales de Medicina y Farmacia

Políticos y académicos del ámbito sanitario se reunieron en el Congreso de los Diputados



REPRESENTANTES DE LAS ACADEMIAS DE FARMACIA Y MEDICINA JUNTO A DIPUTADOS Y SENADORES DE AMBAS CÁMARAS



SESIÓN DE TRABAJO. CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

El pasado 21 de junio se celebró en la Sala Constitucional del Congreso de los Diputados el IV Encuentro entre Académicos de las Reales Academias de Medicina y Farmacia y los Diputados y Senadores de la Comisión de Sanidad de ambas Cámaras.

Los temas tratados fueron múltiples y supusieron un intercambio de experiencias en materias como el cáncer, homeopatía, salud cardiovascular, vacunas, nutrición, etc. El Diccionario Panhispánico de Términos Médicos (DPTM) y el Museo de Medicina Infanta Margarita (MMIM) - los dos grandes proyectos de la RANM - la situación económica de las Reales Academias así como diferentes iniciativas, propuestas y reivindicaciones en materia de salud fueron tratadas en este interesante encuentro que estuvo moderado por el Académico Correspondiente de la Real Académica Nacional de Farmacia, Honorio Bando, y que contó con la intervención de diferentes representantes de los principales grupos parlamentarios y de las dos Instituciones Académicas.

Durante su alocución, el presidente de la Comisión de Sanidad y Servicios Sociales del Congreso, **Patxi López**,

se congratuló del gran sistema de salud y excelentes profesionales con que cuenta nuestro país, “uno de los mejores”, e invitó a continuar con el esfuerzo por mejorar la salud pública en todos los ámbitos, “partiendo del buen marco de trabajo que supone la Ley de Salud Pública aprobada en 2011”. También su homóloga en el Senado, **M<sup>a</sup> del Carmen de Aragón**, ha elogiado la profesionalidad de médicos y farmacéuticos, “especiales porque a ellos muestran su cuerpo y alma las personas”.

En representación de la Real Academia Nacional de Medicina, su vicepresidente, **Eduardo Díaz-Rubio**, y de la de Farmacia, su presidente, **Mariano Esteban Rodríguez**, se refirieron en sus intervenciones a las principales preocupaciones e inquietudes en materia de salud.

En las exposiciones realizadas por la RANM se hizo especial hincapié en iniciativas de gran envergadura como el Diccionario Panahispánico de Términos Médicos o la importancia de los fondos del Museo de Medicina Infanta Margarita, que acoge en la actualidad más de 2.500 piezas. También se expuso la situación económica de la Academia, “muy difícil desde



## Noticias



REPRESENTANTES DE LA RANM EN EL ENCUENTRO

2012 tras la supresión o recorte de algunas subvenciones”, y se sugirió sustituir la denominación de “violencia de género” por “síndrome de Otelo”.

Por su parte, los académicos de la RANF mostraron a los políticos su postura ante temas candentes como la homeopatía o las vacunas trasladando igualmente a sus señorías la imposibilidad de la RANF

por mantener los objetivos marcados tras los recortes.

Tras conocer las iniciativas y preocupaciones de médicos y farmacéuticos, los parlamentarios se manifestaron sobre algunas de las cuestiones tratadas y trasladaron a los presentes su posición al respecto. “Los Grupos Parlamentarios han tomado nota”, señaló Patxi López al cierre de la jornada.



VEA EL VÍDEO  
EN [WWW.RANM.TV](http://WWW.RANM.TV)

## Foro sobre el español médico en la Universidad de Harvard.

### Una medicina y un idioma que compartimos

La Real Academia Nacional de Medicina y el Instituto Cervantes organizaron el Foro de debate sobre el español médico, que tuvo lugar los días 1 y 2 de junio en la Universidad de Harvard (Estados Unidos), con el objetivo de consolidar el español como lengua de prestigio en el ámbito biomédico, facilitar la comunicación entre médicos y pacientes de orígenes diversos y divulgar los conocimientos sobre salud en español.

Este encuentro, que contó con la colaboración de las Fundaciones Ramón Areces y AMA, ha reunido a numerosos especialistas e instituciones de Estados Unidos, Hispanoamérica y España implicados en el uso del español como lengua de comunicación médica. Debatieron sobre su situación actual, sobre cómo consolidar un lenguaje médico compartido que respete la riqueza y variedad de nuestro idioma y sobre cómo abordar la

comunicación entre médicos y pacientes en entornos bilingües.

Dada la importancia y trascendencia de este Encuentro, la RANM ha editado un Suplemento monográfico especial dedicado al Foro sobre el español médico en la Universidad de Harvard. Consúltelo para conocer los contenidos, las actividades, los participantes y protagonistas de esta importante actividad y su trascendencia.

SALA DE CONFERENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE HARVARD





## Noticias

### Convenio de colaboración entre la RANM, Fundación Ortega-Marañón y Fundación Tejerina



El lunes 3 de abril de 2017 en la sede de la Real Academia Nacional de Medicina se celebró la firma del convenio de colaboración entre la RANM, la Fundación Ortega-Marañón y la Fundación Tejerina para la organización de la Semana Marañón en sus tres próximas ediciones 2018, 2019 y 2020. De este modo, tras un periodo de interrupción, la Semana Marañón que se venía celebrando con carácter anual desde 1990 vuelve ahora por iniciativa de la RANM.

En estas líneas de actuación de las Institución destacar que en los meses de mayo y junio la RANM también ha llegado a acuerdos de colaboración con la Fundación Maphre y la Fundación Iberdrola que harán posible la realización de nuevas e importantes actividades de esta Academia.

### El Prof. Francisco López Timoneda nombrado Académico Bibliotecario de la RANM



El 21 de marzo pasado en Junta de Gobierno fue nombrado Académico Bibliotecario de la RANM el Prof. **Francisco López Timoneda**. Sucede en el cargo al Prof. **García Sancho** el cual desarrolló una gran labor y llevó a cabo importantes iniciativas orientadas a la conservación, descripción y difusión del patrimonio documental de la Institución.

El Académico Bibliotecario, como queda reflejado en el Artículo 48 de los estatutos de la RANM, es el responsable de la Biblioteca y Archivo de la Corporación, siendo asimismo responsable de las publicaciones y actividades de difusión de la Real Academia.

### Concierto del Cuarteto Moeran

VEA EL VIDEO EN WWW.RANM.TV

El pasado 27 de marzo tuvo lugar en el Salón de Actos de la RANM un concierto del Cuarteto Moeran organizado por la Embajada de la República de Polonia, la Asociación de Amigos de la Música, los Museos y las Casas-Palacio y la RANM.

Fue ofrecido con motivo de la celebración del 40 aniversario del restablecimiento de las relaciones diplomáticas entre Polonia y España.



# LA ACADEMIA EN LAS #RRSS



**3.359** me gusta

[www.facebook.com/ranmedicina](http://www.facebook.com/ranmedicina)



Cerca de **2.000**  
seguidores en Twitter

[@ranm\\_es](https://twitter.com/ranm_es)

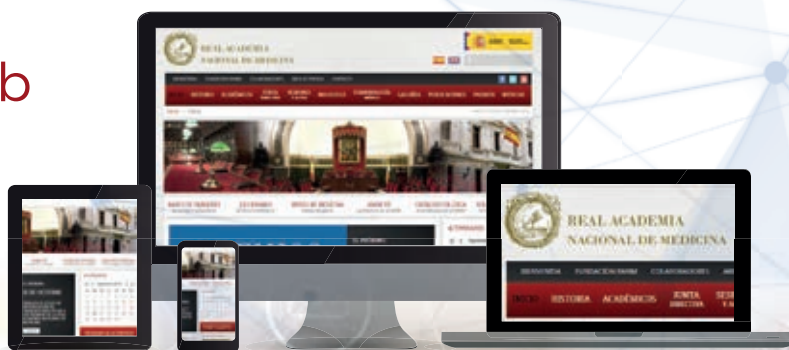


**19.878** personas han visitado  
el canal de TV de la Academia

[www.ranm.tv](http://www.ranm.tv)

**114.701** personas  
han visitado la web  
de la Academia

[www.ranm.es](http://www.ranm.es)





# LAS SESIONES DE LA ACADEMIA

Tras la inauguración del Curso Académico el día 17 de enero las sesiones de la Academia comenzaron el jueves 19, día en el que tuvo lugar la entrega de Título y Medalla de Académico Correspondiente Honorario al Prof. **Vela Navarrete** el cual disertó sobre “Investigación en urología, especialidad médico-quirúrgica centenaria: pasado y presente”. En la Sesión del martes 24 de enero se impartieron dos conferencias, “De Cajal a la neurocirugía actual” dictada por el Prof. **Vicente Calatayud Maldonado**, Académico de Número, y “Utilidad de OCT intraoperatoria en la cirugía de trasplante lamelar de córnea”, que pronunció la Académica Correspondiente Prof.<sup>a</sup> **Marta Calatayud Pinuaga**. El 25 de enero tuvo lugar otra entrega de Título y Medalla de Académico Correspondiente Honorario, en este caso a **D. Antonio García García** quien disertó sobre “Disfrutar con la ciencia farmacológica”

El día 7 de febrero el Académico de Número y Presidente de Honor de la RANM, Prof. **Manuel Díaz-Rubio García**, realizó una exposición que versó sobre “Autoexperimentación Médica” tras la cual el también Académico de Número Prof. **Javier Sanz Serrulla** pronunció la conferencia “El académico **Benito Hernando Espinosa** en el Centenario de su fallecimiento”. El martes siguiente, día 14 de febrero, el Académico de Número Prof. **José Miguel García Sagredo** dictó “Edición genómica: realidad, promesas y temores”. La siguiente conferencia de dicho día fue “Medicina Regenerativa en el Aparato Locomotor (la célula como medicamento)”, impartida por el Prof. **Pedro Guillén García**, Académico de Número. El 21 de febrero fue el turno del Académico Correspondiente Extranjero Prof. **Matti Anniko** con su exposición “Challenges for the chief editor in a global and digital scientific world” y del Prof. **Luis M.<sup>a</sup> Gil-Carcedo García**,

*“24 Sesiones Científicas en las que se impartieron 36 Conferencias a lo largo del primer semestre de 2017”*





Académico de Número de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Valladolid, que disertó sobre “Francisco de Goya. Enfermedad y temperamento”. El mes de febrero concluyó con la Sesión del día 28 en la que participaron el Prof. **Fernando Reinoso Suárez**, Académico de Número de la RANM, abordando “Transiciones entre las diferentes fases del ciclo vigilia-sueño” y el Prof. **Julio Mayol Martínez**, Académico Correspondiente, impartiendo la conferencia “La Medicina y las redes sociales”.

La primera Sesión Académica de Curso del mes de marzo tuvo lugar el martes día 7 en la que el profesor **Juan del Rey Calero**, Académico de Número, realizó la exposición titulada “La nueva educación y la educación en salud”. Seguidamente el Académico Correspondiente D. **Francisco Calbo Torrecillas** habló sobre la “Aportación directa/indirecta de Premios Nobel a la vacunología médica”. El 14 de marzo se celebró la Sesión Solemne de toma de posesión como Académico de Número del Excmo. Sr. D. José A. Obeso Inchausti tratando su discurso de ingreso sobre “Memoria y movimiento. Sobre la especial vulnerabilidad de los humanos para sufrir enfermedades neurodegenerativas”. La primera de las conferencias del martes 21 de marzo fue “Impacto de la actualización de las maternidades del S.M.S sobre la del Hospital General Universitario Gregorio Marañón” la cual estuvo a cargo del Académico de Número Prof. **José Antonio Clavero Núñez**. A continuación, tuvo lugar la ponencia “Inflamación, glucosa y daño vascular”, dictada por el profesor **Carlos F. Sánchez Ferrer**, Académico Correspondiente. El martes siguiente, 28 de marzo, tuvo lugar la Solemne Sesión Necrológica en memoria del Excmo. Sr. D. **Luis García-Sancho Martín** siendo pronunciado el discurso de precepto por el Prof. **Gabriel Téllez de Peralta**, Académico de Número.

El 4 de abril el Académico de Número profesor **José Luis Carreras Delgado** dio la conferencia titulada “Biomarcadores de imagen de tomografía de positrones en cáncer de próstata”. Posteriormente, tuvo lugar la exposición “Biomarcadores de Imagen RM en cáncer de próstata” a cargo del también Académico de Número Prof. **Luis Martí Bonmatí**. Tras la Semana Santa y la Sesión Extraordinaria celebrada el martes de 18 de abril, el día 25 el Prof. **Enrique Casado de Frías**, Académico de Número, fue el encargado de pronunciar la conferencia “Fibrosis quística y diabetes”. A su término el Dr. **Manuel Vitoria Ortiz**, Académico de Número de la Real Academia de Medicina del País Vasco, disertó sobre “Actividad física y competición deportiva después del trasplante”.

El mes de mayo comenzó con dos nuevas sesiones científicas el día 9. La primera de ellas, “El efecto placebo”,

dictada por el Académico de Número Prof. **Francisco José Rubia Vila** y a continuación, la profesora **María Castellano Arroyo**, Académica de Número, discursó sobre “La historia clínica ¿espacio de encuentro o fuente de conflicto?”. El martes 16 de mayo el Académico de Número Prof. **Pedro Sánchez García** impartió la conferencia “Consecuencias farmacológicas del envejecimiento. ¿Y lo que vendrá?”. Posteriormente el Académico de Número Prof. **Antonio Campos Muñoz** disertó sobre la “Aportación de la histología a la medicina clínica”. El 23 de mayo el Académico de Número profesor **Gonzalo Piédrola Angulo** habló sobre “Justo Covaleta Ortega (1908-1964): un eximio microbiólogo español”. A continuación en el salón de actos de la Real Academia Nacional de Medicina la Académica Profesora **Carmen Maroto Vela** pronunció la conferencia titulada “Interacción entre factores ambientales y características de los microorganismos patógenos”. El último martes del mes de mayo la Sesión contó con la participación del Prof. **José María Gil-Vernet Vila** quien realizó la “Descripción de una técnica quirúrgica para la sustitución de la uretra”. Seguidamente para cerrar la actividad académica del día el Académico Correspondiente Honorario de la RANM, Prof. **José M.ª Fernández-Rañada de la Gándara** trató sobre los “Linfomas poco comunes”.

Dos Sesiones fueron las celebradas en el mes de Junio cerrando así el ciclo correspondiente al primer semestre del año, las de los martes días 6 y 13. La primera contó con las intervenciones del Prof. **Eduardo Díaz-Rubio García**, Académico de Número y Vicepresidente de la RANM, exponiendo “Nuevos avances en la Oncología Médica que cambian la práctica clínica”; y el Prof. **Felipe A. Calvo Manuel**, Académico Correspondiente, abordando “Oligocáncer: rescate radioterápico”. En la segunda y última Sesión del mes de Junio, día 13, tuvo lugar la entrega de dos Títulos y Medallas de Académico Correspondiente; al Ilmo. Sr. D. **Luis Madero López** y al Ilmo. Sr. D. **Fernando Marco Martínez**. Las conferencias que impartieron: “Oncología pediátrica, presente y futuro” y “Entre la biomecánica y la biología: la difícil supervivencia del manguito rotados en el ser humano”, respectivamente.

Todas las sesiones científicas de curso académico de los martes se retransmiten en directo por streaming a través de la Plataforma de Televisión de la Real Academia **RANM.TV**. Pueden ser vistas en teléfonos móviles (smartphone), tablets, ordenadores y televisores (smart tv). Igualmente pueden ser consultadas en cualquier momento ya que dichas sesiones quedan disponibles on-line para ser vistas en VOD, vídeo bajo demanda. [www.ranm.tv](http://www.ranm.tv)





SM EL REY D. JUAN CARLOS I ENTREGA LA MEDALLA DE HONOR DE LA RAMM A SAR LA INFANTA MARGARITA




**Entrevista**

# D<sup>a</sup>. MARGARITA DE BORBÓN Y BORBÓN

## Infanta de España

Amable, natural, inteligente y luchadora son los calificativos que mejor la definen.

**Margarita de Borbón y Borbón**, nació en Roma (Italia) el 6 de marzo de 1939 y es Infanta de España.

D<sup>a</sup> Margarita es hija de SS.AA.RR. D. Juan de Borbón y Battenberg y de D<sup>a</sup>. María de las Mercedes de Borbón y Orleans, Condes de Barcelona, por tanto hermana de D. Juan Carlos I, así como tía del actual monarca español D. Felipe VI. Tiene el tratamiento de Alteza Real y es además Duquesa de Soria (título de la Casa Real) y Duquesa de Hernani.

La Infanta Margarita es invidente desde su nacimiento. A pesar de esta desventaja inicial fue una niña con una gran capacidad para los estudios y particularmente para los idiomas.

SAR la Infanta Margarita es presidenta de honor de la delegación en España de UNICEF, de la Fundación ONCE, de la Fundación Española del Corazón, de la Federación Española de Hemofilia, Asociación de Amigos de los Enfermos de Lepra-Fundación Raoul Follereau, Federación de Asociaciones de Afectados de Retinosis, SUN (Socorro Urgente al Necesitado), Sociedad Castellano-Leonesa de Patología Respiratoria, Fundación Española del Corazón, Fundación Padre Arrupe y Fundación Duques de Soria para la Ciencia y la Cultura Hispánica, etc...

Contrajo matrimonio en la iglesia de San Antonio de Estoril, Portugal, el 12 de octubre de 1972 con el Dr. D. Carlos Zurita y Delgado, Académico Correspondiente Honorario de la RANM, con el que ha tenido dos hijos, Alfonso y María.

Es muy aficionada a la música y apasionada del mundo de la salud y la medicina.

**Vuestra Alteza ha recibido a lo largo de su vida muchas distinciones, pero... ¿Qué le ha supuesto recibir recientemente la medalla de oro de la RANM de manos de SS. MM. los Reyes D. Juan Carlos y D<sup>a</sup> Sofía?**

Particular y sumamente grata ya que, aparte de haber estudiado fisioterapia soy la esposa de un médico profesando por tanto un inmenso respeto hacia la profesión de la que la Academia es su máximo exponente.

**La especial relación de la medicina y SAR llegó a raíz de su matrimonio con D. Carlos Zurita. Cuéntenos como surgió y como fueron**

**aquellas primeras participaciones e iniciativas vinculadas con el mundo de la medicina.**

Ya desde niña y directamente de mis padres aprendí la entrega a los demás que practicaron durante toda su vida. En el 56, me inscribí en la Escuela Salus Infirmorum que dirigía María Madariaga, cursando allí estudios de puericultura (pues yo amo a los niños pequeños) y de fisioterapia. Fue al contraer matrimonio con un médico cuando centré el ejemplo de entrega de mis padres en el campo asistencial de mi esposo y acepté:



## Entrevista



SAR LA INFANTA MARGARITA

***“La medicina es uno de los campos del saber humano en los que España más ha destacado y destaca”***

La Presidencia de Honor de la Federación Española de Hemofilia y que empezó a vivir el tremendo problema de contagios de VIH a sus miembros a través del concentrado hemático extranjero que entonces se utilizaba.

Al mismo tiempo acepté la Presidencia de Honor de UNICEF Madrid en el que previamente había estado colaborando como voluntaria durante varios años. La infancia es siempre el punto débil de toda sociedad, fundamentalmente en los países no desarrollados y necesita absolutamente de nuestra ayuda.

Presido también la Fundación Raoul Follereau para ayudar a los enfermos que habían padecido lepra a superar el sentimiento de miedo con el que aún se les acoge tras ser curados...e insertarse en la sociedad.

Fundación Española del Corazón la acepté por estar tan cerca de la especialidad de mi esposo y porque desarrolla una ingente labor en la prevención y seguimiento de los problemas cardiológicos que a tantos pacientes afecta.

La Fundación ONCE, la Federación de Asociaciones de Afectados de Retinosis...por razones obvias, dado que han debido interpretar al ofrecerme su Presidencia de Honor que como invidente, podía entender y seguir mejor su problemática.

Finalmente la Fundación Duques de Soria, con sede en Soria, concebida por mi esposo y por mi para corresponder, en la medida de lo posible, al honor de usar el nombre de la ciudad en beneficio de la misma, también ha organizado a lo

## Entrevista

largo de sus 28 años de existencia numerosos seminarios y encuentros sobre oncología, terapia celular, ciencias de la salud y neurociencias. Fruto de esa continuada actividad en estos campos la Universidad Miguel Hernández de Elche tuvo la deferencia de nombrarme Doctora Honoris Causa lo que me emocionó y satisfizo enormemente.

**En 1982 se inauguró en Córdoba el Hospital Infanta Margarita. Para alguien tan comprometida y sensible a todo lo concerniente con la salud debió de ser un momento de gran orgullo.**

Más que de orgullo, de emocionado agradecimiento puesto que se construye en una ciudad (Cabra) en la que mi suegro desarrolló gran parte de su vida médica y en el que mi marido se formó en sus estudios de enseñanza media que él siempre considera fundamentalísimos en la formación global del ser humano. La hemos visitado juntos en todas las ocasiones que hemos podido y nos hemos sentido allí verdaderamente en “nuestro pueblo”.

El Hospital Infanta Margarita es hoy un punto importantísimo en el desarrollo médico y social de una amplia comarca.

**El Museo de Medicina que lleva su nombre es un gran proyecto que conservará nuestro rico patrimonio médico y proyectará adecuadamente la cultura de la salud a la sociedad. ¿Cómo valora usted un proyecto de esta envergadura?**

Como Fundamental. Practicamente todos los países desarrollados cuentan con uno equivalente que recoge y recuerda a algo tan importante como su Historia médica. En un país como el nuestro en el que dicho campo es además tan fértil y tan magnífico, me parece de capital importancia

**El Diccionario de Términos Médicos de la Real Academia Nacional de Medicina ha supuesto un antes y un después para la comunicación médico-científica de la numerosísima comunidad médica hispano-hablante.**

**Desde su punto de vista ¿qué significado y trascendencia tiene esta obra?**

El de homogeneizar y generalizar nuestra lengua, allá donde se hable, en dicha comunidad. Es lo que hizo Nebrija cuando escribe la primera gramática y el primer diccionario en nuestra lengua vernácula y no en el latín académico que entonces marcaba para que todos contásemos con una lengua común y organizada.

El que se haga desde la Real Academia Nacional de Medicina con la colaboración de todas las academias de los países hispanohablantes me parece además que es el cauce más adecuado para su desarrollo y buen fin.

**El altísimo nivel y reconocimiento internacional que tiene la medicina española es un hecho más que constatado e incuestionable. Esto es algo que debe de satisfacer especialmente a SAR.**

Ni que decir tiene. Ya lo he comentado a propósito del Museo Nacional de Medicina. La medicina es uno de los campos del saber humano en los que España más ha destacado y destaca. Pienso que no son solo las individualidades de todos conocidas como Ramon y Cajal, Severo Ochoa, Gimenez-Díaz, Marañón, Hernando, etc... sino la práctica totalidad de una profesión que cubre con carácter universal y con un nivel excelente a todos los españoles.

**Siempre ha mostrado particular predilección, atención, dedicación y cariño hacia la RANM. Nos gustaría, para concluir esta entrevista, dirigiera unas palabras a los miembros y profesionales de la medicina de esta Real Corporación.**

La verdad es que no me considero capacitada para dirigir unas palabras a la Representación Académica más alta de nuestra medicina.

Si acaso solo manifestarles que a través del conocimiento día a día de su labor, les admiro y les agradezco todo lo que hacen por su profesión y por ende por los seres humanos a los que cuidan.

## Nombramientos y distinciones



### El Prof. José A. Obeso Inchausti, Académico de Número de la RANM



EL PROF. OBESO TRÁS SU TOMA DE POSESIÓN

*“Las enfermedades neurodegenerativas impactan sobre la persona, la familia y la sociedad”*

El Prof. **Jose A. Obeso Inchausti** tomó posesión, el pasado 14 de marzo, como Académico de Número de la Real Academia Nacional de Medicina, ocupando el Sillón 48 - Neurología.

Se graduó en Medicina y Cirugía en la Universidad de Navarra en 1976 y especializó en Neurología y Neurofisiología en San Sebastián (Dr. Marti Massó) y Pamplona (Dr. Teijeira). De 1980 a 1982 se formó como neurólogo e investigador en trastornos del movimiento bajo la dirección del Profesor **David Marsden** en el Institute of Psychiatry, Maudsley, y en el King's College Hospital en Londres. En 1982 se incorporó al Servicio de Neurología de la Clínica Universitaria de Navarra, donde ha desarrollado la mayor parte de su carrera profesional y académica como neurólogo y como profesor de la Facultad de Medicina de la Universidad. En el año 2010 obtuvo la habilitación nacional a Catedrático de Medicina.

En su discurso de ingreso abordó “Memoria y movimiento. Sobre la especial vulnerabilidad de los humanos para sufrir enfermedades neurodegenerativas” haciendo especial hincapié en la enfermedad de Alzheimer y enfermedad de Parkinson, patologías que como el mismo dijo “... afectaran hacia el año 2030 al menos a cincuenta millones de personas en Europa. El costo social y la carga humana de esta situación será enorme con un costo económico estimado de miles de millones de euros”.

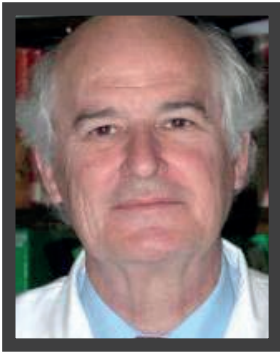
Tras la lectura del discurso le fue impuesta la Medalla Académica por el presidente de la Real Corporación, D. **Joaquín Poch Broto**, quien lo hizo en nombre de S.M. el Rey de España, Felipe VI.

Posteriormente, una vez el Prof. **Obeso** ocupó el Sillón 48, el Excmo. Sr. D. **José Ramón de Berrazueta Fernández**, Académico de Número de la RANM, fue el encargado de realizar la correspondiente contestación.



## Nombramientos y distinciones

### NOMBRAMIENTOS Y PREMIOS de Señores Académicos



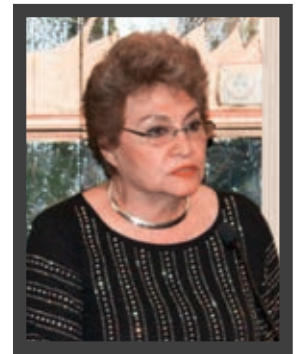
El 19 de enero el Prof. Antonio García García recibió la Medalla y Título de Académico Correspondiente. Ha sido catedrático de Farmacología de la U. Autónoma de Madrid y jefe del Servicio de Farmacología Clínica del Hospital Universitario de La Princesa.



El 25 de enero recibió la Medalla y Título de Académico Correspondiente el Prof. Remigio Vela Navarrete. Jefe del Servicio de Urología de la Clínica de la Concepción desde 1990, ahora Emérito y Catedrático de Urología de la U. Autónoma de Madrid.



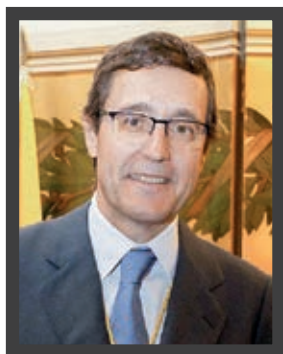
El 21 de marzo la Junta de Gobierno de la RANM concedió la Medalla de Honor a D. **Diego Murillo Carrasco**, presidente de AMA Seguros, por su continua contribución de mecenazgo a los proyectos de la RANM.



El 10 de mayo la profesora de México **Rosalinda Guevara Guzmán** recibió el Título y Medalla de Académica Correspondiente Extranjera. Su conferencia versó sobre “La enseñanza de la Medicina en México”.



El 13 de junio el Dr. **Luis Madero López**, recibió la Medalla y Título de Académico Correspondiente. Es jefe del Servicio de Oncohematología del Hospital Niño Jesús y del de Oncología Pediátrica de Hospital Quirón de Madrid.



El 13 de junio recibió el Dr. **Fernando Marco Martínez** la Medalla y Título de Académico Correspondiente. Es jefe del Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología del Clínico San Carlos y presidente de la SECOT.

### NOMBRAMIENTOS Académicos Correspondientes

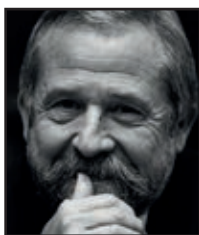
En su reunión del pasado 14 de junio, la Junta de Gobierno de la RANM tomó el acuerdo de nombrar ‘Académicos Correspondientes’ a los profesores D. **Elías F. Rodríguez Ferrí**, en Sanidad veterinaria, D. **Juan Antonio Tovar Larrucea** Cirugía pediátrica, D. **Félix María Goñi Urcelay** en Biofísica, D. **Adrián Velázquez Campoy** en Biotecnología, D<sup>a</sup>. **Ana Carolina Fernández-Tresguerres Centeno** en Dermatología, D. **Andrés Varela De Ugarte** en Cirugía torácica y D. **Tomás Chivato Pérez** en Alergología.

## DISTINCIONES A ACADÉMICOS

El Prof. **Antonio Campos Muñoz** y el Grupo de Investigación Tisular que dirige han sido premiados con la Medalla de Oro al Mérito de la Ciudad de Granada otorgada por el Ayuntamiento de esta ciudad en reconocimiento a su trayectoria y logros, de trascendencia tanto nacional como internacional, conseguidos.



El Prof. **Francisco Mora Teruel**, Académico Correspondiente, ha sido nombrado Doctor Honoris Causa por la Universidad Siglo XXI de Córdoba (Argentina). La Rectora de esta universidad se basa en que a lo largo de su vida profesional se ha convertido en un líder internacional en el campo del desarrollo educativo, un revolucionario de la creatividad e innovador en la enseñanza.



El Prof. **José Miguel García Sagredo** participó en los actos conmemorativos del XXX Aniversario del Instituto de Salud Carlos III con una conferencia sobre la importancia del lenguaje médico y la necesidad de un diccionario como el DTM y el futuro DPTM en el marco de la salud electrónica. El Prof. **García Sagredo** también participó en la sesión organizada por la Fundación FIDE “El difícil diálogo entre derecho y genética. Más allá de la bioética”.



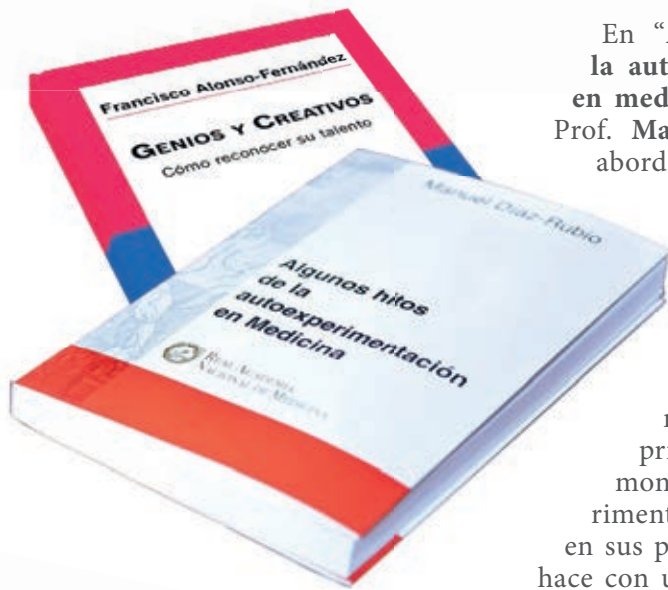
La profesora **María Castellano Arroyo** ha recibido los premios a la “Excelencia Médico” e igualmente a la “Trayectoria profesional” concedidos por Unión Profesional. También ha sido nombrada Colegiada de Honor con la correspondiente imposición de medalla por los Colegios de Médicos de Granada y Jaén.



La edición de este año de los Premios Fundamed & Wecare-U reconoció al Prof. **Eduardo Díaz-Rubio** el pasado 28 de Junio con el premio a la trayectoria profesional en el ámbito de la medicina. Igualmente la Fundación ECO le ha premiado también reconociendo su Trayectoria Profesional.



## Escaparate de libros



En “Algunos hitos de la autoexperimentación en medicina” su autor, el Prof. Manuel Díaz-Rubio, aborda veinticuatro casos protagonizados por médicos desde 1561 hasta muy recientemente. Se trata de un texto que recoge, por vez primera y de manera monográfica, la experimentación de doctores en sus propias carnes; y lo hace con una amplitud, pro-

fundidad e iconografía que lo convierten en un libro atractivo y de fácil lectura.

“Genios y creativos”, del Prof. Francisco Alonso-Fernández, es una obra en la que la clave está en la mirada del especialista en psiquiatría, del indagador en los entresijos del alma humana. El autor aborda en este libro el paradigma de los genios, su motivación, esfuerzo de entrega, tesón o nivel intelectual de los grandes inventores y descubridores que ha dado la Humanidad.



REAL ACADEMIA  
NACIONAL DE MEDICINA

BANCO DE IMÁGENES  
DE LA  
MEDICINA ESPAÑOLA

## Número de visitas

463.145



## Número de descargas

5.746



[www.bancodeimagenesmedicina.es](http://www.bancodeimagenesmedicina.es)



# José Botella Llusía

(1.912- 2.002)



PROF. JOSÉ ANTONIO CLAVERO  
ACADÉMICO DE NÚMERO DE LA RANM

Deben de ser muy pocos los Académicos que no han conocido personalmente al Profesor Botella Llusía, a pesar de que el 5 de octubre se cumplirán quince años de su fallecimiento. Los más veteranos porque han sido sus compañeros en el Claustro de la Universidad o en la Facultad de Medicina, y posteriormente en esta Institución; y los más modernos porque o han sido alumnos suyo, o han coincidido con él en alguno de los muchos actos universitarios que ha organizado o presidido. Porque una de sus características más conocidas, ha sido su increíble capacidad de trabajo y de organización, volcadas principalmente en la docencia. Catedrático de Obstetricia y Ginecología desde 1.946, no dejó de dar el programa íntegro a los estudiantes de Medicina ni a los del Doctorado, ni tan siquiera durante los cuatro largos años que fue Rector de la Universidad Central, concretamente desde 1.968 a 1.972. Por cierto que por entonces se creó la Universidad Autónoma de Madrid, y fue él quien propuso que la tradicional se llamase Complutense. Organizó e impartió cursos en la Universidad de Verano de ésta durante más de doce años, y en nuestra Academia organizaba todos los años un curso de Doctorado que gozaba de gran prestigio, como podía comprobarse por el número de alumnos que se matriculaban. Ha impartido conferencias en todas las Universidades y Colegios de Médicos de España, y por todos estos motivos creo que también los Académicos que han ingresado durante estos

quince años, lo han tenido que conocer personalmente en alguna ocasión.

Para él la Academia era el máximo organismo al que se podía llegar tras una vida dedicada a la investigación y a la docencia, y consiguió su deseo ingresando el 23 de febrero de 1.950, ocupando el sillón nº 5. Como sucede ahora, esta plaza estaba dedicada a la especialidad de Ginecología, pero curiosamente su discurso versó sobre un tema Obstétrico titulado “Estado actual de la doctrina de la nutrición embrionaria”. Fue contestado por Francisco Luque Beltrán, que ocupaba el sillón nº 12 dedicado a la Obstetricia. El día de su ingreso tenía Botella 37 años, lo que le auguraba una larga trayectoria dentro de la Real Academia Nacional de Medicina. Y desde entonces se puso a trabajar en lo que pudo y como pudo.

Yo no tomé contacto con la Academia hasta 1.959 y puedo asegurar que había un enorme agobio económico, no contando con más ingresos que los que oficialmente recibía a través del Instituto de España. Es más, no existían bases legales para aceptar donaciones y las leyes del Mecenazgo estaban disueltas en los tinteros. Las únicas actividades posibles eran mejorar las sesiones ordinarias de los martes, y organizar cursos, al principio gratuitos y más adelante reteniendo una parte de las matrículas de los alumnos.



DR. JOSÉ BOTELLA LLUSIÁ

En 1.977 se presenta a Vicepresidente de la Junta Directiva y es votado casi unánimemente por la Junta de Gobierno. El Presidente era D. Benigno Lorenzo Velazquez y el Secretario, entonces Perpetuo, D. Valentín Matilla y Gómez. Este, por imperativos del Reglamento, residía en el primer piso de la Academia, y llevaba un riguroso control no solo económico, sino en todas las actividades de la Academia en general. Con ambos colaboró en la dirección de la Academia, hasta que en 1.986 fue elegido Presidente. Su mandato terminó en 1.994, tras ser reelegido la única vez que permiten los estatutos. ¿Cuál fue su aportación? ¿Cual fue la política de su dirección? Yo la seguí muy de cerca, entre otras cosas porque ya era Académico Correspondiente antes de que él fuese Vicepresidente, y Numerario pocos años después. Mi opinión puede ser parcial, lo que considero normal por cuanto él fue mi maestro, mi suegro y uno de mis mejores amigos, pero ese es mi punto de vista, que por cierto, coincidía con el de otros muchos Académicos de la época.

Recuerdo que inició conversaciones con dos prestigiosos e influyentes abogados, Eduardo García de Enterría y Jose Luis Alvarez Alvarez, para que se formularan medidas legales para poder aceptar otras formas de financiación además de las del Gobierno. Esto no tuvo una repercusión inmediata, ni mucho menos, pero fue el comienzo de la apertura de que actualmente disfrutamos a través de las Fundaciones. Convenció

a Matilla para que se ampliaran los locales de la biblioteca, y se encargase de ella un bibliotecario profesional. Fue otro inicio que gracias al trabajo de sucesivas Juntas Directivas, tenemos hoy nuestra magnífica Biblioteca. También recuerdo que echando mano de su carácter extrovertido y dotes de convicción, fue creando un ambiente más abierto y de amistad entre los Académicos, limando las asperezas que desafortunadamente existían entre diferentes grupos. Impuso la obligación de que todas las conferencias que se pronunciaban el las sesiones de los martes, pasasen por la Junta Directiva, quien las seleccionaba o recomendaba al autor ciertas modificaciones. Todo ello influyo notoriamente en el atractivo de dichas sesiones, lo que junto al ambiente de distensión creado, aumentó el aforo de Académicos. Yo he oído decir a Pedro Laín Entralgo, que había vuelto a asistir tras varios años de ausencia, por el cambio que le habían transmitido y él había observado.

Cuento todo esto, y me callo otras muchas cosas, porque a primera vista José Botella Llusía podría pasar por un Académico gris, si es que eso puede existir. Pero no ha sido un Académico más entre tantos, sino que ha destacado por su enorme entusiasmo para que todo fuese mejor, y que ha sido el impulsor de los tiempos nuevos que gozamos, aunque sus aportaciones queden en el anonimato. Es uno de los Académicos de los que dejan huella en nuestra historia.

# LOS SILLONES DE LA ACADEMIA

**E**n el año 1861 José Calvo y Martín ocupa el sillón nº5. Tras 54 años, en 1905, le sucedió el Antonio María Cospedal y Tomé, que permaneció en él durante 44 años. Ya en 1950 José Botella Llusía pasa a ocuparlo hasta el año 2004 en el que lo releva su actual ocupante, Manuel Escudero Fernández.



## Los sillones de la Academia



VEA EL VÍDEO  
EN WWW.RANM.TV

### SILLÓN NÚMERO 5

#### Ginecología



Fue el profesor **Calvo y Martín** el primero en ocupar este sillón en el que permaneció más de medio siglo, 54 años. Se prodigó sobre todo en Cirugía, destacando también en las especialidades de venéreas, higiene y oftalmología. Llegó a ser médico del Rey Alfonso XII y a los 88 años de edad fue nombrado presidente de la Academia.



**Antonio María Cospedal** fue un médico vallisoletano con amplia experiencia en Cirugía y Enfermedades de la Mujer. Considerado como uno de los ginecólogos más destacados de su época, a lo largo de su dilatada vida profesional destacó por su gran laboriosidad, perfeccionamiento incesante y excelentes dotes personales.



Su sucesor fue otro Ginecólogo que dejaría huella por sus tratados, publicaciones, estudios y avances en esta especialidad: El Dr. **Botella Llusjá**. Médico, catedrático, rector de universidad, Doctor Honoris Causa, reconocido con la Gran Cruz de Sanidad (la de Alfonso X EL Sabio y la de Isabel la Católica), realizó una aportación inigualable a la ginecología de nuestro país. Entre sus muchas publicaciones destacan “Endocrinología de la mujer”, “Tratado de ginecología”, que alcanzó 14 ediciones o “Esquema de la vida de la mujer”.

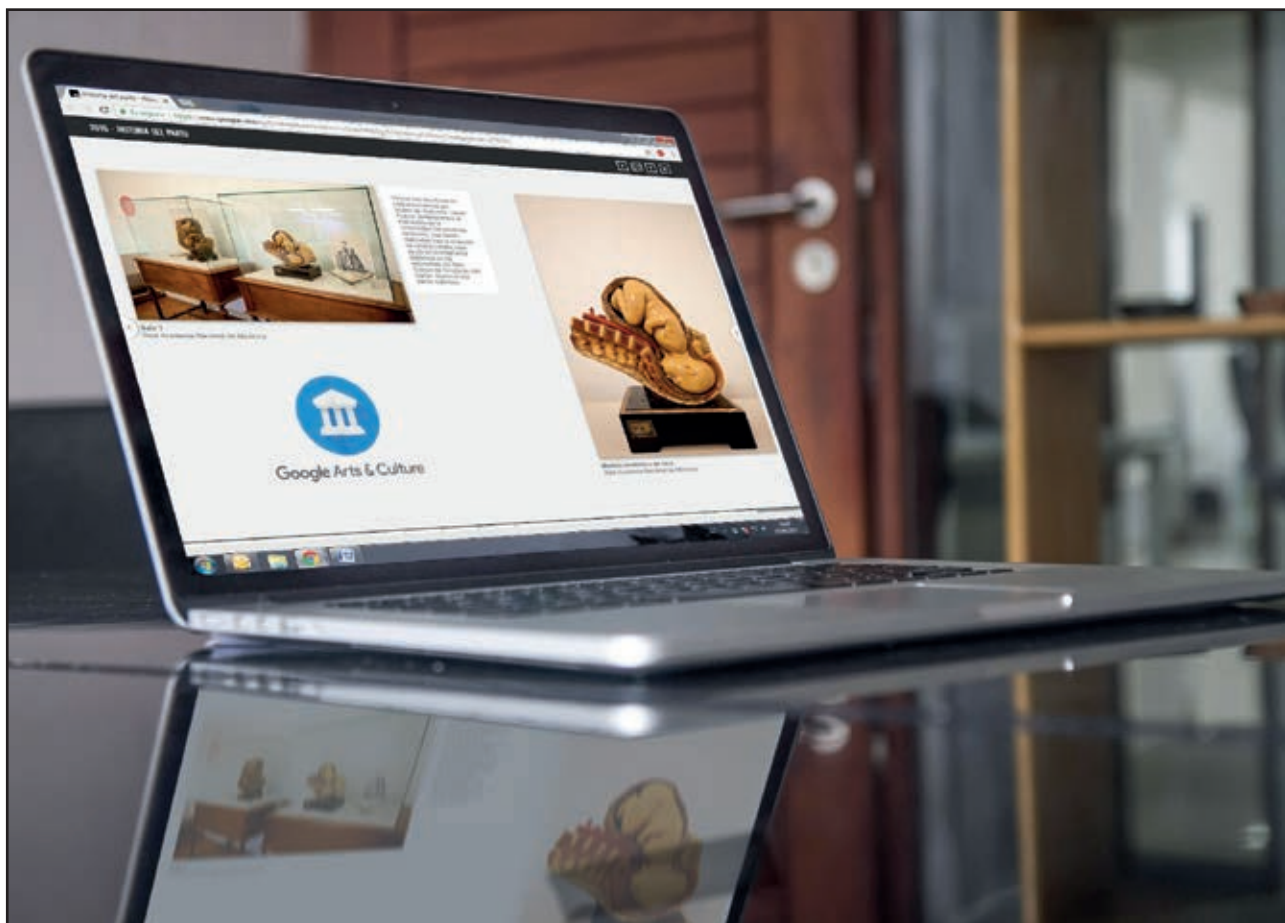


Una labor encomiable, continuada, ya en el Siglo XXI, por su discípulo, **Manuel Escudero** quien ocupa el sillón nº5 desde el año 2004. Catedrático de la Universidad Complutense y es autor de más de 260 publicaciones.



Presente, pasado y futuro de la ginecología. Gracias a la aportación de todos y cada uno de ellos... se han marcado objetivos,... han ayudado a conseguir metas,... han dado... y dan prestigio a la medicina de nuestro país.

## Exposiciones



# LAS EXPOSICIONES, DE LA RANM TAMBIÉN EN INTERNET

Accesibles a través de la  
plataforma **Google Open Gallery**

En el año 2014 comenzamos a publicar nuestras exposiciones temporales en la plataforma virtual Google Open Gallery (<https://museo-de-medicina-infanta-margarita.culturalspot.org>).

Google ha continuado evolucionando hasta crear una nueva plataforma llamada Cultural Institute (<https://www.google.com/cultural-institute/beta/>) enfocada a museos e instituciones de todo el mundo. Un espacio virtual

## Exposiciones



en el que realizar exposiciones, con visibilidad internacional gracias a la posibilidad de introducir distintos idiomas, que permite compartir imágenes con otras instituciones creando la posibilidad de realizar exposiciones conjuntas y todo con el único objetivo de difundir la cultura y poner en valor el patrimonio de cada institución y museo.

Hace poco más de un año Google nos invitó a participar en esta red, de la que ya forman parte otros museos como el MoMA y otras Reales Academias como la RAE. Desde entonces venimos preparando distintas exposiciones que verán la luz en el próximo trimestre junto a una visita virtual a la RANM gracias a Street View.

## Donaciones

### A la biblioteca

El Académico de Número, Prof. **Javier Sanz**, viene donando a la Biblioteca cada ejemplar de la colección "Clásicos de la Odontología española", que acaba de alcanzar su sexto número. La Historia crítica de la Cirugía y Arte Dental (1917), de Mariano Riva, hace el nº 6 de una serie que se inició con el Tratado breve y compendioso... (1571) de Francisco Martínez de Castrillo



### AI MMIM

El Prof. **Manuel Díaz-Rubio García**, Académico de Número y Presidente de Honor de la RANM ha donado a los fondos del Museo de Medicina Infanta Margarita un maletín de médico que perteneció a su padre, el doctor y Académico de Número de esta Academia Prof. **Manuel Díaz Rubio**, que debió usar allá por los años treinta del pasado siglo. Es un ejemplar de piel, de color marrón, con el clásico diseño sencillo de abertura superior con cierre triple y un asa.



Ortesis de tronco y ortoprotesis de miembro superior e inferior, ambas del siglo pasado, son las nuevas aportaciones que han donado a la colección del MMIM los académicos **Luis Pablo Rodríguez Rodríguez** y **Felipe Pascual Gómez**, especialistas en Medicina Física y Rehabilitación. Con ellas junto a otras aportaciones ya realizadas crean una magnífica colección de ortesis y prótesis externas utilizadas en el siglo pasado en Medicina Física y Rehabilitación.





# Edición genómica

## 26 de enero de 2017



ASISTENTES A LA SESIÓN

En esta Sesión dedicada a la “Edición Genómica” celebrada el 26 de enero y que contó con la colaboración de la **Fundación Areces** se trató sobre las herramientas para la edición genómica, sus usos y limitaciones en la modelización de enfermedades y de las oportunidades en el tratamiento del cáncer y de las enfermedades genéticas.

Coordinados por el Prof. **José Miguel García Sagredo**, Académico de Número de la RANM, participaron los profesores **Francisco J. Martínez Mojica** (U. de Alicante), **Pablo Menéndez** (Instituto Josep Carreras, Barcelona), **Joaquín Rueda Puente** (U. Miguel Hernández, Alicante) y los doctores **Lluís Montoliu** (Centro Nacional de Biotecnología y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER-ISCIII), Madrid) y **Sandra Rodríguez Perales**

(Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, CNIO, Madrid).

La edición genómica no solo abre grandes posibilidades para el tratamiento de enfermedades de origen genético, sino que facilita la modelización de algunas enfermedades en modelos animales para conocer mejor su fisiopatología, posibilita el uso de células como terapia, facilitando el cambio genético en células madres, e incluso abre la posibilidad de “editar” embriones. Con este nuevo método se pueden afrontar como nunca antes se había hecho el estudio de las enfermedades.

Para finalizar la Sesión Científica Extraordinaria hubo en el Salón de Actos de la Real Academia Nacional de Medicina un debate abierto en el que se habló sobre la posibilidad de modificar embriones.



*Sesiones Extraordinarias*VEA EL VÍDEO  
EN WWW.RANM.TV

# Alimentación y sostenibilidad: **nuevos retos emergentes en la actualidad**

**23 de febrero de 2017**

Coordinado por los profesores **Manuel Díaz-Rubio**, Presidente de Honor de la Real Academia Nacional de Medicina; **Lluís Serra-Majem**, Director del Instituto de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria y Presidente de la Academia Española de Nutrición; y **Javier Aranceta-Bartrina** Vicepresidente de la Academia Española de Nutrición y de la Real Academia de Medicina del País Vasco, tuvo lugar el 23 de febrero de la Sesión Científica Extraordinaria “Alimentación y sostenibilidad: nuevos retos emergentes en la actualidad”.



Tres fueron las ponencias impartidas: “Dieta mediterránea y sostenibilidad” por el Prof. **Lluís Serra-Majem**, Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública Director del Instituto de Investigaciones Biomédicas

y Sanitarias Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, CiberoBn; “Patrón Alimentario de la población española: Estudio ANIBES” por el Prof. **Gregorio Varela-Moreiras**, Catedrático de Nutrición y Bromatología, Director del Departamento de Ciencias Farmacéuticas y de la Salud Universidad CEU San Pablo y Dtor. Del Estudio ANIBES; e “Impacto de los medios de comunicación en los hábitos alimentarios: Estudio ENPE” por el Prof. **Javier Aranceta-Bartrina**, profesor de Nutrición Comunitaria de la Universidad de Navarra, CiberoBn y Dtor. Del Estudio ENPE.

La Sesión contó con la participación de la **Fundación Española de la Nutrición (FEN)**, la **Fundación para la Investigación Nutricional (FIN)**, la **Academia Española de Nutrición** y la **Sociedad Española de Nutrición Comunitaria (SENC)**.

DE IZQ. A DRCHA, PROFESORES LLUÍS SERRA-MAJEM SERRA, MANUEL DÍAZ-RUBIO Y JAVIER ARANCETA-BARTRINA





# Sesión Científica Conmemorativa con motivo del **X Aniversario de la Ley de Dependencia**

## 16 de marzo de 2017



DE IZQ. A DRCHA. PROF. RIBERA,  
CARMEN BALFAGÓN Y AGUSTIN LOPESINO



Con la colaboración de **Geriatros-SARquavitae** la Real Academia Nacional de Medicina celebró una Sesión Científica Conmemorativa con motivo del X Aniversario de la Ley de Dependencia.

Tras la bienvenida y presentación a cargo D. **Joaquín Poch Broto**, presidente de la RANM, el Prof. **José Manuel Ribera Casado**, Académico de Número, analizó aspectos destacados de la Ley, y D. **Eduardo Rodríguez**, presidente de la Fundación Edad&Vida; reflexionó sobre su evolución en estos diez años en vigor. Asimismo, la Sesión Cientí-

fica Conmemorativa trató del presente y el futuro de la Ley desde el punto de vista de los proveedores de servicios de la mano de D. **Agustín Lopesino**, Subdirector General de Relaciones Institucionales en Geriatros-SARquavitae. D<sup>a</sup>. **Carmen Balfagón**, Dtora. General del Instituto de Mayores y Servicios Sociales (IMSERSO) realizó su exposición haciendo una valoración de esta conmemoración desde el punto de vista de la Administración.

El objetivo principal de la sesión científica fue analizar la evolución a lo largo de los diez años desde la puesta en marcha de esta ley y analizar los pasos a seguir.

## “La salud antes y después de la pandemia humana Hygia Pecoris, salus populi”

### 30 de marzo de 2017

El principal motivo para traer a un primer plano y de forma intensiva el contagio infeccioso animal-hombre ha sido sin duda, la aparición y reaparición, coincidiendo con el cambio de siglo, de ciertos procesos infecciosos de origen viral y elevada patogenicidad humana.

Todo ello pone de relieve la importancia y necesidad de la Sesión realizada en la RANM el pasado 30 de marzo “La salud antes y después de la pandemia humana Hygia Pecoris, salus populi” que contó con la coordinación de el Prof. D. **Guillermo Suárez Fernández**, Académico de Número de la RANM.

Participaron también en el evento patrocinado por **Laboratorios Ovejero y SYVA**; el Prof. D. **Gonzalo Piédrola Angulo**, Académico de Número de la Real Academia Nacional de Medicina; el Prof. D. **Elías Rodríguez Ferrri**; y el Prof. D. **Bruno González Zorn**.



# Marañón: vida y obra

Del 3 al 6 de abril de 2017



DE IZQU. A DRCHA. SR. VILLAR MIR, PROF. POCH BROTO Y D. ARMANDO TEJERINA



En la primera semana de abril tuvo lugar la **Semana Marañón**, que en esta edición 2017 se celebró bajo el título “Marañón Vida y Obra”.

La Sesión del día 3 de abril, “Marañón en las Academias”, fue presidida por el Prof. **Eduardo Díaz-Rubio García**, Vicepresidente de la RANM, y acompañó en la mesa por el Prof. **Armando Tejerina**, Presidente de la Fundación Tejerina, D. **Antonio López Vega**, Instituto de Humanidades y Ciencias de la Salud Gregorio Marañón, el Prof. **Manuel Serrano Ríos**, Académico de la RANM y Coordinador de la Semana Marañón 2017 y el Prof. **Luis Pablo Rodríguez**, Académico Secretario General de la RANM. En esta primera sesión se recordó el legado de este médico que perteneció a cinco Academias, recordando y analizando los discursos de ingreso que D. **Gregorio Marañón** dictó en ellas. Los Académicos de Número asistentes por parte de las distintas Academias fueron: Real Academia Española Prof. **Pedro García Barreno**; Real Academia de la Historia Prof.<sup>a</sup> **Carmen Sanz Ayán**; Real Academia de Bellas Artes de San Fernando Prof. **Antonio Bonet Correa**; Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales Prof. **Carlos Belmonte Martínez**; Real Academia Nacional de Medicina Prof. **Jesús Fernández-Tresguerres**.

La Sesión Científica del día 5, “Marañón y el origen de la en-

doctrinología clínica en España”, contó con la participación del Prof. **José Antonio Clavero Núñez** de la RANM, como coordinador del acto. Las ponencias corrieron a cargo de la Dra. **Pilar Santisteban Sanz** (“Tiroides, enfermedades tiroideas”), el Prof. **Manuel Serrano Ríos** (“La diabetes en la obra de Marañón”), el Prof. **Jesús Fernández Tresguerres** (“Biología sexual y sus trastornos”) y el Prof. **Fernando Bandrés Moya**. (“Marañón: de la medicina clínica a la medicina personalizada”).

El día 6 de abril fue la jornada dedicada a la clausura de la Semana, en la que se analizó la figura de D. Gregorio desde cuatro visiones distintas: “Humanista”, tratado en su conferencia por el Prof. **Clavero Núñez**; “En su tiempo” por el Prof. **Lopez Vega**; “Vocación y Ética” por el Prof. **Gracia Guillén**; y “Envejecimiento y Geriátrica” por el Prof. **Ribera Casado**. Tras las conferencias D. **Julio Iglesias Ussel**, Vicepresidente de la Fundación José Ortega y Gasset - Gregorio Marañón, el Prof. **Armando Tejerina**, Presidente de la Fundación Tejerina y D. **Joaquín Poch**, Presidente de la RANM, ofrecieron unas palabras con las que se clausuró el acto y la Semana Marañón, un evento organizado por la Real Academia Nacional de Medicina en colaboración con la **Fundación Tejerina** y el **Instituto de Humanidades y Ciencias de la Salud Gregorio Marañón de la Fundación José Ortega y Gasset**.



# Presentación del catálogo de la “Colección Bruni” de Microscopios

18 de abril de 2017

DE IZQ. A DRCHA. PROF. LUIS PABLO RODRÍGUEZ, PROF. JOAQUÍN POCH Y DR. MANUEL SORIA

La Real Academia Nacional de Medicina (RANM), con el apoyo de ASISA, ha presentado el catálogo de la “Colección Bruni” de microscopios, donada a la RANM por la doctora M<sup>a</sup> Eugenia Bruni y que puede visitarse en la sede de la Academia.

El acto de presentación del catálogo contó con la ponencia, que impartió el Académico de Número de la RANM Prof. Santiago Ramón y Cajal, titulada “Las ciencias biomédicas y la microscopia: realidades y perspectivas”, en la que se hizo un repaso sobre cómo los microscopios han revolucionado la medicina en los últimos 150 años. El acto continuó con la Dra. M<sup>a</sup> Eugenia Bruni, quien repasó la biografía de su padre, Blas Bruni Celli (1925-2013), médico, historiador y filósofo venezolano que reunió los 80 microscopios, todos originales, que componen una de las colecciones más destacadas en el ámbito internacional. Por último, el Prof. Javier Sanz Serulla, Académico de Número de la RANM, se encargó de presentar el catálogo de la “Colección Bruni” de microscopios, a

los que describió como “...instrumentos que gozan de una belleza en sí mismos”.

La sesión estuvo presidida por el Dr. Joaquín Poch Broto, presidente de la RANM; el Dr. Luis Pablo Rodríguez Rodríguez, secretario general de la RANM; y el Dr. Manuel Soria Fernández de Córdoba, director general médico de ASISA.

## Colaboración entre ASISA y la RANM

ASISA y la Real Academia Nacional de Medicina llevan colaborando desde 2014 con el objetivo de fomentar la organización y difusión de actividades de interés científico-médico. El convenio fue firmado por el presidente de la RANM, el profesor Joaquín Poch, y el presidente de ASISA, Dr. Francisco Ivorra y desde entonces se han celebrado diversas Sesiones Científicas Extraordinarias como “La Medicina y el Quijote”, “El Cerebro Activado” o la publicación del libro “150 años de la Medicina Española a través de la caricatura”.

 VEA EL VÍDEO EN WWW.RANM.TV

*“Instrumentos que gozan de una belleza en sí mismos”*





# Día de la Innovación en Cáncer

## 19 de abril de 2017

En la Sesión Científica Extraordinaria celebrada en la RANM en 19 de abril investigadores oncológicos españoles abordaron con motivo de la celebración del Día de la Innovación en Cáncer los principales retos a los que se enfrenta la profesión en España que, a pesar de la escasez de recursos, destaca por la excelente calidad de sus trabajos. En la jornada, organizada conjuntamente por la **Real Academia Nacional de Medicina (RANM)**, la **Asociación Española de Investigadores en Cáncer (ASEICA)** y la **Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM)** se puso de manifiesto la necesidad de eliminar la brecha que separa la investigación española de la europea apostando por un sistema que incentive la inversión privada de grandes compañías y que además asegure un porcentaje fijo del PIB destinado a la ciencia.

Con el objetivo de impulsar la innovación y mejorar las condiciones de la investigación en España, el Dr. **Carlos Camps**, presidente de ASEICA, el Dr. **Miguel Martín**, presidente de SEOM, y el Dr. **Eduardo Díaz-Rubio**, Académico de Número y vicepresidente de la RANM, trataron sobre las diferentes áreas de mejora del sector centrándose en los aspectos científicos, financieros y administrativos.

Junto a los doctores **Díaz-Rubio**, **Camps** y **Martín** participaron en la Sesión: Dña. **Carmen Vela**, Secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación; Dr. **Jesús Fernández Crespo**, Director del Instituto de Salud Carlos III; Dr. **Joaquín Arribas**, Dtor. del

CIBERONC; Dra. **Pilar Garrido**, Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid; Dr. **Arkaitz Carracedo**, CIC bioGUNE de Derio (Vizcaya); Dr. **Humberto Arnés**, Dtor. General de Farmaindustria y el Dr. **Bartolomé Beltrán**, experto en comunicación médica y miembro del Consejo Asesor del Ministerio de Sanidad.

Como conclusiones a esta interesante jornada, los investigadores básicos, los investigadores clínicos y los oncólogos médicos marcaron unos importantes objetivos en la materia como la firma de pacto de Estado estratégico por la ciencia, la integración de la ciencia en la agenda política, establecer un compromiso de inversión en I+D+i constante, la conversión de la ciencia en una prioridad de Estado y la promoción una nueva ley de mecenazgo similar a la que existe en los países de nuestro entorno.



MIGUEL MARTÍN, CARMEN VELA, EDUARDO DÍAZ-RUBIO, CARLOS CAMPS Y JESÚS FERNÁNDEZ

# Los logros de la vacunación

26 de abril de 2017

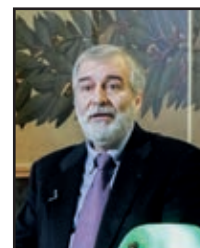


PARTICIPANTES EN LA SESIÓN PREVIA A SU INTERVENCIÓN

La Real Academia Nacional de Medicina (RANM) con la colaboración de Neumoexpertos en Prevención (NEP), la Universidad Rey Juan Carlos y la compañía farmacéutica Pfizer, con ocasión de la Semana Mundial de la Vacunación, organizó la Sesión Científica Extraordinaria “Los logros de la vacunación” para tratar la prevención de enfermedades gracias a la vacunación durante todas las etapas de la vida.

Intervinieron, coordinados por el Académico Correspondiente **Ángel Gil de Miguel**, los Dres. **Araceli Arce**, **Juan Martínez**, **Esther Redondo**, **Isabel Jimeno** y **Manuel Linares** junto al también Académico Correspondiente **José Ramón de Juanes**. Acompañaron en la presidencia al Dr. **De Miguel**, Dña. **Araceli Arce**, Subdirectora General de Promoción de la Salud y Epidemiología del M<sup>o</sup> de Sanidad y Consumo y D. **Juan Martínez Hernández**, Dtor. General de Salud Pública de la Comunidad de Madrid.

De este modo la Real Academia Nacional de Medicina quiso un año más hacerse eco de la importancia de la vacunación, y que mejor momento que la celebración de la Semana Europea de la Inmunización para llevar a cabo esta Sesión Extraordinaria para sumarnos así a la lucha contra las enfermedades inmunoprevenibles, en un momento en el que el propio éxito de las vacunas puede convertirse en un elemento negativo para los programas de vacunación. Los grandes logros de la vacunación, como la erradicación de la poliomielitis, la casi eliminación de la rubeola y el sarampión, el control de las meningitis bacterianas por *Haemophilus influenzae*, o meningococo B, y de la hepatitis B, supone que dejemos de ver muchas de estas enfermedades y nos olvidemos de que hemos dejado de verlas precisamente gracias a los programas de vacunación: eso puede dar la errónea percepción de que ya no son un problema y por lo tanto no es necesario seguir vacunando.



# Jornada “Gestión sanitaria y resultados clínicos”

**27 de abril de 2017**

*“Optimizar  
las nuevas  
Tecnologías de la  
Información y la  
Comunicación  
es fundamental y  
prioritario”*

Con la colaboración de **Janssen** y **AstraZeneca** se celebró el pasado 27 de abril en el Salón de Actos de la Real Academia Nacional de Medicina la Jornada “Gestión sanitaria y resultados clínicos”.

La Sesión fue inaugurada por el Excmo. Sr. D. **Jesús Sánchez Martos**, Consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid; el Excmo. Sr. D. **Joaquín Poch**, Presidente de la RANM; el Dr. **Joaquín Estévez**, Presidente de SEDISA y el Dr. **José Soto Bonel**, Presidente de OEHS. La conferencia inaugural, bajo el título “Sanidad basada en valor” la impartió Sir **Muir Gray**, Adviser Public Health de la Universidad de Oxford.

En las conferencias, mesas redondas y debates que tuvieron lugar a continuación participaron junto a los ya citados; el Prof. **José Luis Carreras Delgado**, Académico de Número de la RANM; D. **José Carlos Bermejo Higuera**, Dtor. del Centro de Humanización de la Salud; D. **José Manuel González**, Gestor sanitario; D. **José Manuel Ribera Casado**, Académico de Número de la RANM; D. **César Pascual**, Director General de Coordinación de la Asistencia Sanitaria de Madrid; D. **Óscar Prieto**, Presidente de la Asociación de afectados por tumores cerebrales en España (ASATE) y D. **Tomás Castillo**, Presidente de la Plataforma de Pacientes.

Consolidar el marco idóneo para que clínicos y directivos de la salud trabajen conjuntamente con el fin de hacer sostenible el sistema y hacer caminar el modelo sanitario hacia la calidad, la integración sociosanitaria, la continuidad asistencial y la innovación como un concepto transversal y estratégico es lo que ha llevado a la Organización Española de Hospitales y Servicios de Salud (OEHS), la Sociedad Española de Directivos de la Salud (SEDISA) y la Real Academia Nacional de Medicina (RANM) a organizar esta Jornada Científica Extraordinaria que dio cita a clínicos y directivos con el objetivo de aunar esfuerzos, liderazgo e iniciativas para trabajar por ofrecer la mejor sanidad posible a ciudadanos y pacientes.



PARTICIPANTES EN EL ENCUENTRO JUNTO AL PRESIDENTE POCH



# IV Jornadas Científicas en Imagen Médica

## 4 de mayo de 2017



Con la colaboración de **Philips** y la **Fundación de la Real Academia Nacional de Medicina** (FRANM) el 4 de mayo se celebraron “las IV Jornadas Científicas en Imagen Médica”.

El Prof. **José Luis Carreras Delgado**, Académico de Número de la RANM y Jefe de Servicio de Medicina Nuclear Hospital Clínico San Carlos y HM Hospitales de Madrid fue el encargado de realizar la presentación de estas IV Jornadas cuyo tema fue “El hígado en imágenes”.



La primera de las tres conferencias que tuvieron lugar en el Salón de Actos de la RANM, “Esteatohepatitis y sobrecarga de hierro”, la impartió el Prof. **Luis Martí-Bonmatí**, Académico de Número de la RANM, Dtor. del Área Clínica de Imagen Médica Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia y Jefe de Servicio de Radiología del Hospital Quirónsalud de dicha ciudad. La segunda intervención fue llevada a cabo por la Dra. **Asunción Torregrosa** del Servicio de Radiología Abdominal del Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia; el título “Hepatocarcinoma: criterios diagnósticos”. La última exposición “Hepatocarcinoma: opciones terapéuticas” fue realizada por el Dr. **Daniel Pérez Enguix** del Servicio de Radiología Intervencionista del Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Posteriormente tuvo lugar un debate moderado por D. **Luis Cuevas Sempere**, Dtor. de Diagnóstico y Tratamiento de Philips Ibérica.



La epidemia del síndrome metabólico, con la esteatosis, la esteatohepatitis y la fibrosis hepática, junto al efecto sinérgico de la sobrecarga de hierro



PRIMERA RADIOGRAFÍA DE LA HISTORIA. AÑO 1895

en las hepatopatías crónicas y la hemocromatosis, generan un aumento del daño tisular hepático e inician el proceso de la displasia y la carcinogénesis hacia el hepatocarcinoma. El hepatocarcinoma es una neoplasia frecuente cuya incidencia está en aumento y representa la principal causa de muerte en pacientes cirróticos.

En la Jornada se analizó la imagen médica como “biopsia hepática virtual”, y su papel en el diagnóstico, estratificación y gradación de la enfermedad hepática difusa y del hepatocarcinoma, incluyendo los criterios más actuales sobre cuantificación de los depósitos y diagnóstico fiable de los tumores. Igualmente se valoraron las diferentes opciones terapéuticas, con especial dedicación a los procedimientos guiados por imagen como la ablación, la quimioembolización y la radioembolización.

## Sesiones Extraordinarias

VEA EL VÍDEO  
EN WWW.RANM.TV

# “Consenso sobre vacunación antineumocócica 2017”

## 11 de mayo de 2017

Con la colaboración de **Pfizer** y la participación de destacados expertos en la materia la Real Academia Nacional de Medicina acogió el 11 de mayo la Sesión “Consenso sobre vacunación antineumocócica 2017”. Contó con la presidencia de la Dra. **María Nieves Tarín Vicente**, Presidenta de la Sociedad Castellana de Cardiología / Directora médica del Hospital Universitario de Móstoles (Madrid) y del

Dr. **José Ramón de Berrazueta Fernández**, Catedrático de Cardiología (Univ. Cantabria) y Académico de Número de la RANM. Moderó las distintas intervenciones y participaciones el Dr. **Vivencio Barrios**, Vocal de Madrid de la Sociedad Castellana de Cardiología las cuales fueron llevadas a cabo por; el propio Dr. **Barrios**; la Dr. **Ángel Gil de Miguel**, Catedrático de Medicina Preventiva y Sa-

lud Pública de la Universidad Rey Juan Carlos (Madrid); Dra. **Esther Redondo Margüello**, Jefe de División de Vacunación Internacional del Ayuntamiento de Madrid/ Coordinadora del Grupo de Trabajo de Actividades Preventivas de Semergen; y el Dr. **Fernando González Romo**, del Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Clínico San Carlos (Madrid).

# Violencia armada y leishmaniasis

## 22 de mayo de 2017

VEA EL VÍDEO  
EN WWW.RANM.TV

Presidida por el Prof. **Gonzalo Piédrola**, Académico de Número, y el Dr. **Jorge Alvar**, Académico Correspondiente, se celebró la Sesión Científica Extraordinaria con la que la RANM se sumó a las actividades celebradas sobre la leishmaniasis en el contexto del VI Congreso Mundial de Leishmaniasis, Toledo, 16-20 de mayo de 2017, al que asistieron expertos nacionales e internacionales en torno a esta patología tan extendida en países inmersos en contextos bélicos.

La leishmaniasis está íntimamente ligada a la pobreza y la guerra. Colapso de los sistemas de salud, inaccesibilidad a los medicamentos, malnutrición, hacinamiento, son el sustrato ideal para la transmisión de esta parasitosis. Siria, Colombia, Sudán del Sur son ejemplos en los que

sus conflictos bélicos han llevado a brotes epidémicos de leishmaniasis cutánea o visceral.

Participaron en la Sesión junto al Prof. **Piédrola** y el Dr. **Alvar**; Dr.

**Koert Ritmeijer**, MSF-Holanda; Prof. **Iván D. Vélez**, PECET, Universidad de Antioquia, Medellín; Dr. **José A. Ruiz-Postigo**, OMS/NTDs; y Dra. **Alice Cowley**, The MENTOR Initiative



PROFESORES PIÉDROLA Y ALVAR

# Hidratación y salud desde la evidencia científica

23 de Mayo de 2017

*“La población masculina adulta debería ingerir al menos 2,5 litros de agua al día, y la femenina 2”*



PROFESORES, ARANCETA, SERRANO RÍOS, SUÁREZ RIVERO Y SERRA MAJEM

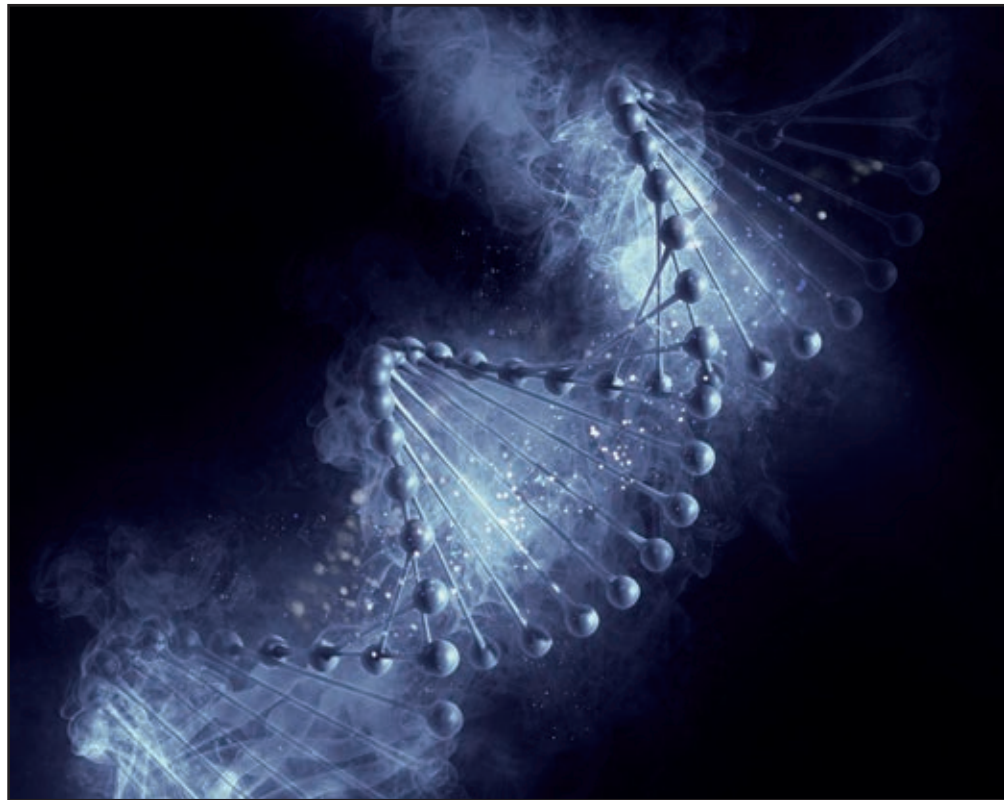
La presentación y bienvenida de la Sesión Científica Extraordinaria del 23 de mayo, “Hidratación y salud desde la evidencia científica”, fue llevada a cabo por los moderadores de la misma; Prof. **Manuel Serrano Ríos**, Académico de Número la Real Academia Nacional de Medicina; y Prof. **José Pablo Suárez Rivero**, Vicerrector de Investigación, Innovación y Transferencia de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, ULPGC.

Dos fueron las exposiciones realizadas. “Conceptos, pautas y recomendaciones internacional y nacionales sobre hidratación”, por el Prof. Dr. **Javier Aranceta-Bartrina**, Dtor. para Latinoamérica de la CIEAH (ULPGC) y profesor de Nutrición Comunitaria de la Universidad de Navarra (Pamplona); e “Hidratación basada en la evidencia: Cátedra Internacional de Estudios Avanzados en Hidratación”, por el Prof. Dr. **Lluís Serra-Majem**, Director de la CIEAH y del IUIBS, también Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

La Sesión fue el marco en el que se presentó la Cátedra Internacional de Estudios Avanzados en Hidratación del Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias (IUIBS) de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC).

La citada Cátedra tiene como fin aportar evidencia científica rigurosa sobre hidratación que mejore el conocimiento aplicado, que permita apoyar estrategias y programas de salud pública que fomenten la ingesta de agua, y dotar de las herramientas necesarias en este sentido a profesionales de la salud y poblaciones de riesgo.



*Sesiones Extraordinarias***Curso  
Fundamentos Moleculares  
de la Medicina****24 y 25 de mayo de 2017**

RECREACIÓN TRIDIMENSIONAL CADENA DE ADN

El XIV Curso para Postgraduados “Fundamentos Moleculares de la Medicina”, que contó con la colaboración de la **Fundación Lilly**, se celebró en la Real academia Nacional de Medicina los pasados días 24 y 25 de mayo.

El Curso, que estuvo dirigido por el Prof. **Enrique Blázquez Fernández**, Dpto. de Bioquímica y Biología Molecular III de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid y Académico de Número de la RANM, tuvo tres ejes fundamentales: “Aspectos moleculares de

las enfermedades degenerativas”, “Aspectos moleculares y fisiopatológicos de la nutrición” y “Contribuciones de la Bioquímica y la Biología Molecular a la Biomedicina”.

Impartieron su magisterio junto al Prof. **Blázquez**, el Prof. **Justo García de Yébenes**, Prof<sup>a</sup>. **María Ángeles Moro**, Prof. **Adolfo López de Munain Arregui**, Prof. **Francisco Palau Martínez**, Prof. **Fernando Giráldez Orgaz**, Prof. **Javier Aranceta Bartrina**, Prof<sup>a</sup>. **Carmen Álvarez Escolá**, Prof. **Santiago Lamas Peláez**, Prof. **José María Medina Jiménez**,

Prof<sup>a</sup>. **María Teresa Miras Portugal**, y los profesores **Manuel Serrano Ríos** y **Federico Mayor Zaragoza**, ambos Académicos de Número de la RANM.

La conferencia Inaugural, “Mecanismos Moleculares de la Enfermedad de Parkinson”, impartida por el Prof. García Yébenes, Profesor Honorario de la Universidad Autónoma de Madrid y Premio de Investigación Científica Jaime I, fue la primera de un total de trece exposiciones que abordaron los fundamentos moleculares de la medicina.

# Nuevos avances en el manejo de las neoplasias mieloproliferativas crónicas PH-

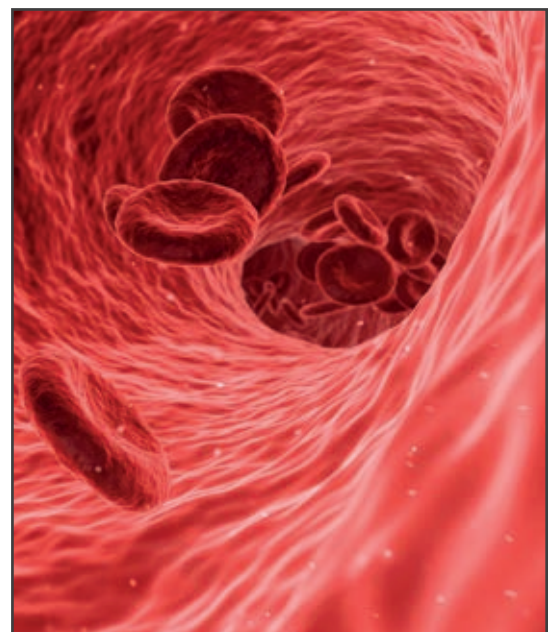
## 1 de junio de 2017

En colaboración con NOVARTIS y moderada por la Prof.<sup>a</sup> **Ana Villegas**, Académica de Número de la RANM, y el Prof. **Francisco Cervantes** del Hospital Clínico y Provincial de Barcelona, tuvo lugar la Sesión “Nuevos avances en el manejo de las neoplasias mieloproliferativas crónicas Ph-”.

Tras las palabras de bienvenida del Prof. **Poch Broto**, Presidente de la RAMN, y la presentación de la Prof.<sup>a</sup> **Villegas** intervinieron el Dr. **Alberto Álvarez-Larrán**, Hospital del Mar de Barcelona; el Dr. **Francisco Cervantes Requena**, Hospital Clínico y Provincial de Barcelona; el Dr. **Juan Carlos Hernández-Boluda**, Hospital Clínico Universitario de Valencia; y el Dr. **Valentín García Gutiérrez**

Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid.

Todos ellos trataron sobre los significativos avances experimentados en los últimos años en el conocimiento y tratamiento de las neoplasias mieloproliferativas crónicas Filadelfia negativas clásicas (NMP) gracias al descubrimiento de la mutación del gen JAK2, hecho que obligó a cambiar los criterios diagnósticos de las NMP, por lo que la OMS en el año 2008, y posteriormente en 2016 actualizó los criterios diagnósticos esenciales para diferenciar las tres entidades que engloba: policitemia vera (PV), trombocitosis esencial (TE) y mielofibrosis primaria (MFP).



# Ciclo de Conferencias “Nutrición en la práctica clínica”

## 8 de Junio de 2017


 VEA EL VÍDEO  
EN WWW.RANM.TV

Con la colaboración del **Instituto DANONE** para la Nutrición y la Salud, la segunda Sesión Científica Extraordinaria celebrada en el mes de junio estuvo contextualizada dentro del Ciclo de Conferencias “Nutrición en la práctica clínica”.

Bajo la dirección del Prof. **Manuel Serrano Ríos**, Académico de Número de la RANM, Prof. Emérito de

Medicina Interna de la UCM y Pte. Honorario del Instituto Danone, en la tarde del 8 de junio fueron expuestas dos ponencias; “Nutrición y microbioma humano. ¿Qué deben saber los profesionales sanitarios en su práctica diaria” dictada por la Dra. **M<sup>a</sup> Luisa López Díaz-Ufano**, experta en Nutrición y Dietética, Médico de Familia del Centro de Salud Rosa de Luxemburgo (San Sebastián de los Reyes, Madrid) y

Profesora Asociada de la Universidad Europea de Madrid; y “Malabsorción e intolerancia a la lactosa. ¿Debemos suprimir el consumo de lácteos? Pronunciada por la Dra. **M. Rosaura Leis Trabazo**, pediatra del Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela y coordinadora del Grupo de Nutrición de Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica, (SEGHNP).

# VIII Seminario de la **Fundación ECO**

20 de junio de 2017

*“La oncología está especializándose cada vez más, mirando no sólo a la supervivencia global sino también a la calidad de vida”*

Los Seminarios de la Fundación ECO, organizados conjuntamente entre la Fundación para la Excelencia y la Calidad de la Oncología y la Real Academia Nacional de Medicina, pretenden ofrecer un foro de debate y discusión que permita identificar aspectos críticos para mejorar la calidad asistencial, docente e investigadora en oncología en nuestro país. En esta ocasión, los contenidos del VIII Seminario giraron en torno a la evaluación de los resultados en salud en Oncología contando con un amplio y cualificado panel de expertos que debatieron sobre los end points en oncología, interpretaciones estadísticas y los beneficios que aportan los ensayos clínicos.

Coordinada por el Dr. **Eduardo Díaz Rubio**, Vicepresidente RANM y Jefe del Servicio de Oncología Médica del Hosp. Univ. Clínico San Carlos (Madrid); el Dr. **Alfredo Carrato** del Servicio de Oncología Médica del Hosp. Univ. Ramón y Cajal (Madrid); y el Dr. **Rafael López** del Servicio de Oncología Médica del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela, tuvo lugar una intensa jornada bajo la dirección científica del Dr. **Carlos Camps** del

Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario General de Valencia.

Tras la bienvenida y presentación llevada a cabo por Dr. **Vicente Guillem**, Presidente Fundación ECO; el Dr. **Eduardo Díaz Rubio**, Presidente de honor de la Fundación ECO y Vicepresidente de la RANM; el Dr. **Alfredo Carrato**, Vicepresidente Fundación ECO; y el Dr. **Rafael López**, Patrono Fundación ECO; comenzaron las distintas exposiciones y conferencias.

También participaron: Dr. **Enrique Aranda**, D. **Oscar Salamanca**, Dr. **Salvador Martín Algarra**, Dra. **Purificación Martínez del Prado**, Dra. **Rosario García Campelo**, Dr. **Ignacio Chacón**, Dr. **Javier de Castro**, Dr. **Joaquín Arribas**, Dr. **Jesús García Foncillas**, Dra. **Clara Montagut**, Dra. **Ana Vivancos**, Dr. **Luis Paz Ares**, Dr. **Antonio Antón**, Dra. **Eloina Nuñez Masid**, Dr. **Javier Salvador Bofill**, Dr. **Javier Casinello**, D. **César Pascual**, D. **Rafael Sotoca**, D. **Julián Pérez Gil** y D. **Joaquín Estévez**.

En el Seminario, que contó con el aval científico de la SEOM, FESEO, AIECA y la UFV de Madrid, también se entregaron los VI Premios ECO.

COMPONENTES MESA PRESIDENCIAL







Responsabilidad  
Civil Profesional

más de

**20**

**AÑOS**

*Asegurando  
su Tranquilidad*

LLEVAMOS  
MÁS DE  
**20 AÑOS**  
ASEGURANDO  
EL EJERCICIO  
PROFESIONAL DE  
QUIENES EJERCEN  
LA SANIDAD

## En **A.M.A.** aseguramos su tranquilidad profesional

AHORA, INCLUIDO EN PÓLIZA SIN COSTE ALGUNO:

- ✓ AMPLIACIÓN DE GARANTÍA POR SUBSIDIO POR INHABILITACIÓN TEMPORAL EN CAPITAL Y TIEMPO
- ✓ DENTRO DE LA RC DE EXPLOTACIÓN, AÑADIMOS LA RC LOCATIVA
- ✓ ASESORAMIENTO JURÍDICO COMO TESTIGO PARA INFORMES Y DICTÁMENES
- ✓ ELABORACIÓN DE INFORMES PERICIALES



**www.amaseguros.com**  
**902 30 30 10**

Síguenos en



### **A.M.A. MADRID**

Vía de los Poblados, 3. Edificio nº 4-A  
Tel. 913 43 47 00  
amacentral@amaseguros.com

### **A.M.A. MADRID (Villanueva)**

Villanueva, 24  
Tel. 914 31 06 43  
villanueva@amaseguros.com

### **A.M.A. MADRID (Hilarión)**

Hilarión Eslava, 50  
Tel. 910 50 57 01  
hilarion@amaseguros.com