

FUNDACIÓN
REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGÍA
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

ACTA DE REUNION de la Junta de Patronos

Oviedo, 24 de Octubre de 2011

Con asistencia de los miembros

Manuel Álvarez-Uría Rico-Villademoros (Presidente)

Juan Junceda Moreno (Secretario)

Adolfo Barthe Aza

Jesús Moreno de Orbe

Jaime Martínez González-Río

José Aza González

José Luis Mediavilla Ruiz

Rafael Loredo Coste (Director)

El Presidente informa del cese, a petición propia y por motivos estrictamente personales, del Director de la Fundación D. Rafael Loredo Coste, a quién la Junta agradece los servicios prestados desde el momento de la creación de la Fundación hasta el presente.

Informa así mismo de la publicación del libro que recoge la memoria de actividades del curso 2010

El Presidente agradece la labor del Jurado del Premio Internacional Hipócrates y el de las Secciones de la Real Academia por el trabajo de selección y evaluación de las Tesis que optaron a los Premios otorgados por la Fundación, de acuerdo con las bases de los PREMIOS A LAS MEJORES TESIS DOCTORALES DEL CURSO 2009-2010 defendidas en la Universidad de Oviedo y que hayan sido presentadas al Concurso de Premios de esta Real Academia. Éstos han sido otorgados de la siguiente forma:

1. Premio de Ciencias Básicas.

Este premio ha sido concedido a D. Fernando López Álvarez por su Tesis Doctoral titulada "**Análisis de los genes *EGFR* y *HER2* en los carcinomas epidermoides nasosinusales**".

Esta Tesis fue defendida en Mayo de 2010 en la Facultad de Medicina de Oviedo. Su autor es Licenciado en Medicina por la Universidad de Oviedo en 2005, habiendo realizado el Examen de Grado en 2006. Especialista en Otorrinolaringología a través del sistema MIR en el Servicio de ORL del Hospital Universitario Central de Asturias. Obtiene con Sobresaliente el Diploma de Estudios Avanzados en la Universidad de Oviedo, en su Instituto Universitario de Oncología a través del Programa de Doctorado "Investigación en Cáncer" en su Área de Otorrinolaringología, en Septiembre de 2008.

2. Premio de Medicina y sus Especialidades.

Este premio ha sido concedido a D. David Crespo Marcos por la Tesis Doctoral "**Proteína C reactiva y procalcitonina en el postoperatorio de cirugía cardíaca pediátrica**".

D. David Crespo Marcos, se licencia en Medicina en la Universidad de Oviedo en 2001, realizando el Examen de Grado de Licenciatura en la misma Universidad en 2002. Realiza el Examen MIR, efectuando la rotación para convertirse en Especialista en

Pediatría en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid, realizando una Subespecialización en Cardiología Infantil.

Obtiene el Diploma de Estudios Avanzados calificado con Sobresaliente en 2004 en el Departamento de Pediatría de la Universidad Complutense de Madrid y se doctora con la lectura y defensa de la Tesis objeto de la presente sesión, calificada con Sobresaliente "cum laude" en la Universidad de Oviedo en noviembre de 2009.

Ha sido becario en el Departamento de Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas de la Universidad de Oviedo por Concurso público de méritos, durante el curso 2000-2001, y ha obtenido la Ayuda de Investigación de la Fundación Ernesto Sánchez Villares para estudio del "Síndrome de respuesta inflamatoria sistémica" en el Departamento de Pediatría de la Universidad Complutense de Madrid. Asimismo ha obtenido las Becas de Investigación de la Fundación Hospitales Castrillo para estudios acerca de "PCT y PCR en el postoperatorio de niños cardiopatas" del Departamento de Pediatría de la Universidad Complutense de Madrid, y la Beca-Premio Brahms 2009 convocada por la Sociedad Española de Cuidados Intensivos Pediátricos con el Trabajo "Cinética de la Procalcitonina en el postoperatorio de cirugía cardíaca abierta en niños. Posible utilidad para diagnóstico de complicaciones".

Ha realizado rotaciones de interés para su especialidad, como las llevadas a cabo en la Universidad Johann Wolfgang Goethe de Frankfurt en su Departamento de Pediatría en Septiembre de 2000, o la realizada en el Hospital Universitario Sainte-Justine de Montreal, en el Servicio de Cardiología Pediátrica entre Julio y Diciembre de 2006, becado por la Asociación Española de Pediatría.

3.Premio de Otras Especialidades Médicas.

Concedido a D^a Leticia Álvarez Menéndez, por su Tesis Doctoral titulada "**Redes neuronales artificiales como modelo predictivo en un programa de cribado de cáncer de mama poblacional**".

D^a Leticia Álvarez, Licenciada en Medicina por la Universidad de Oviedo en julio de 2004, habiendo realizado estancias en la Bergmannsheil Klinik de Bochum (Alemania) en su Servicio de Traumatología y Ortopedia en julio de 2001, en la Wolfgang Goethe Klinik de Frankfurt (Alemania) en el Servicio de Obstetricia y Ginecología en la Unidad de Mama en julio de 2002, así como en el Hospital Universitario de Messina (Italia) en su Servicio de Pediatría en julio de 2003, para formarse después como MIR en Obstetricia y Ginecología en el Complejo Hospitalario Universitario de La Coruña.

Obtiene el Diploma de Estudios Avanzados por la Universidad de Oviedo en 2007 con el proyecto de investigación "Predicción del Cáncer de Mama por variables ecográficas mediante regresión logística" con la calificación de Sobresaliente, y se Doctora en Medicina con calificación de Sobresaliente "cum laude", por la Universidad de Oviedo en 2010 con la Tesis Doctoral premiada en este certamen.

Pasamos a enumerar las actividades Académicas auspiciadas por esta Fundación y llevadas cabo en las sesiones de la Real Academia de Medicina del Principado de Asturias.

El 13 de Enero de 2011 se realiza la Solemne Sesión de Apertura del Curso Académico, con la Intervención del Excmo. Sr. D. Manuel Díaz Rubio, Presidente de la Real Academia Nacional de Medicina con el título "**El médico en la medicina actual**".

El 27 de Enero de 2011 se lleva a cabo una Sesión Académica con conferencia a cargo del Académico de Número de la Real Academia de Medicina del Principado de Asturias, Ilmo. Sr. D. José Antonio Maradona Hidalgo, con el título "**Las enfermedades infecciosas en el renacimiento**".

El 17 de Febrero de 2011 se realiza una Sesión Académica con conferencia a cargo del Académico de Número de la Real Academia de Medicina del Principado de Asturias, Ilmo. Sr. D. Jaime Martínez González-Río, con el título "**Reflexiones sobre el tabaquismo**".

El 24 de Febrero de 2011 se lleva a cabo una Sesión Académica con conferencia a cargo del Académico de Número de la Real Academia de Medicina del Principado de Asturias, Ilmo. Sr. D. Pedro González-Quirós Corujo, con el título "**Causas sociales del alcoholismo**".

El 10 de Marzo de 2011 se realiza una Sesión Académica con conferencia a cargo del Académico de Número de la Real Academia de Medicina del Principado de Asturias, Ilmo. Sr. D. Adolfo Barthe Aza, con el título "**Ayer y hoy en la tuberculosis cutánea**".

El 23 de Marzo de 2011 se lleva a cabo una Sesión Académica con Conferencia a cargo del Académico de Número de la Real Academia Nacional de Medicina, Excmo. Sr. D. Luis García-Sancho Martín, con el título "**Poliposis cólicas: de la genética a la cirugía**".

El 14 de Abril de 2011 se realiza sesión de toma posesión de su cargo de Académico Correspondiente del Ilmo. Sr. D. Carlos Dante Heredia García, Oftalmólogo y ex-Retinólogo del Centro Barraquer de Barcelona, que fue presentado por el Académico de Número Ilmo. Sr. D. Juan Junceda Moreno, Académico de Número y Secretario General de la Real Academia de Medicina de Asturias, y cuyo discurso tuvo como título "**Facomatosis**".

En el Acto organizado el día 28 de Abril de 2011 se llevó a cabo una Sesión Académica con Conferencia del Académico de Número de la Real Academia Nacional de Medicina, Excmo. Sr. D. Juan José López Ibor Aliño, con el título "**Patología de la vivencia corporal**".

El 12 de Mayo de 2011 se realiza sesión de toma posesión de su cargo de Académico Correspondiente del Ilmo. Sr. D. Hernán Cortés Funes, Jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid, que es presentado por el Académico de Número Ilmo. Sr. D. Jaime Martínez González-Río, Académico de Número y cuyo preceptivo discurso tiene como título "**Medicina personalizada en Oncología**".

El 26 de Mayo de 2011 se realiza una Sesión Académica con conferencia a cargo del Académico de Número de la Real Academia de Medicina del Principado de Asturias, Ilmo. Sr. D. Miguel Hevia Suárez, con el título "**Consideraciones acerca del diagnóstico del cáncer de próstata**".

En el acto celebrado el 9 de Junio de 2010 fueron entregados los "Premios a las mejores Tesis Doctorales" del Curso Académico 2010, cuyos destinatarios ya han sido citados anteriormente, así como los "Premios de la Real Academia", que fueron entregados a los Académicos de Número D. Juan Manuel Junceda Avello, Secretario General de Honor de la Real Academia de Medicina de Asturias, y D. Feliciano Alonso Sáinz, Presidente de la Sección de Cirugía y sus Especialidades de la misma, y a los

Académicos Correspondientes D. Celestino Melchor Fonseca y D. Fernando Vázquez Valdés.

El día 23 de Junio de 2011 se lleva a cabo la Sesión solemne de Clausura de Curso, dictando la conferencia correspondiente el Excmo. Sr. D. Fernando Val Bernal, Presidente de la Real Academia de Medicina de Cantabria, con el título "**La epidermis del complejo pezón-areola: una estructura desatendida en histología y patología**". La contestación al conferenciante y las palabras finales de clausura del acto y por ende del Curso corrieron a cargo del Excmo. Sr. Presidente de la Corporación.

Durante el pasado Curso Académico se convoca, por la Fundación Real Academia de Medicina y Cirugía del Principado de Asturias, el "**VII Premio Internacional Hipócrates de Investigación Médica sobre Nutrición Humana**" con una dotación de 10.000 Euros.

El Jurado del Premio, patrocinado por la Corporación Alimentaria Peñasanta (CAPSA), estuvo presidido por D.^a Carmen Rodríguez Menéndez, Académica de Honor de la Corporación y Presidenta del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Asturias, y estuvo formado por los Académicos D. Manuel Álvarez-Uría Rico Villademoros, D. José Aza González, D. Juan Junceda Moreno, D. Jesús Moreno de Orbe, D. Adolfo Barthe Aza, D. José Luis Mediavilla Ruiz, D. Jaime Martínez González-Río, D. Manuel Crespo Hernández, D. Carlos Madera González, D. José Manuel Arribas Castrillo, D. Rafael Loredó Coste y D. Rafael Sariego García, que actuó como Secretario del Jurado.

La reunión del Jurado de dicho Premio tuvo lugar el jueves 14 de Julio de 2011, siendo adjudicado el mismo tras las deliberaciones oportunas, al trabajo de **D^a M^a Luisa Fernández Sánchez**, directora de un proyecto de investigación realizado por dos grupos: Grupo de Espectrometría Analítica de la Facultad de Químicas de la Universidad de Oviedo, cuyo director es D. Alfredo Sanz Medel y del Grupo Clínico Neonatal del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) cuyo director es D. José López Sastre.

El título del trabajo premiado es "**Eficiencia de la suplementación con yodo , durante la lactancia: un estudio en neonatos y sus madres**".

El Premio será entregado en sesión solemne con fecha prevista de 24 de Noviembre de 2011, organizada a tal fin por la Fundación Real Academia de Medicina de Asturias .

El Patronato acuerda expresar su felicitación a la Corporación por el buen funcionamiento de los actos, el alto nivel científico y el interés general de las Sesiones durante el Curso 2010-2011.

Oviedo, 24 de Octubre de 2011

Juan Junceda Moreno
Secretario General

