

## PREMIOS

### **PREMIO A LA MEJOR COMUNICACIÓN ORAL PRESENTADA EN EL CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEFROLOGÍA.**

A Cristina García Caballero del grupo GE-06 Fisiopatología del daño renal y vascular



### **TRES EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN DEL IMIBIC, LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA Y EL HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA, PREMIADOS EN EL CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN**

- El Dr. Manuel D. Gahete, ha recibido el premio Beca Junior Fundación SEEN Proyecto de Investigación 2020 para investigar las implicaciones del proceso de splicing en la reversión de la diabetes y la obesidad inducida por dieta.
- La Dra. Aura D Herrera Martínez, especialista en Endocrinología y Nutrición del Hospital Universitario Reina Sofía e investigadora del grupo de Endocrinología y Nutrición. Resistencia a la insulina, diabetes y metabolismo del IMIBIC ha sido reconocida por partida doble, en primer lugar por el trabajo de investigación "Evolución clínico-molecular de la sarcopenia oncológica tras la suplementación nutricional enriquecida con leucina: identificación de nuevos marcadores pronósticos y terapéuticos de fragilidad" propuesto como Premio Fundación SEEN en investigación para jóvenes Endocrinólogos, y también su tesis, centrada en el estudio de los tumores neuroendocrinos y realizada en régimen de cotutela entre la UCO y la Universidad de Rotterdam, y que ha sido reconocida como una de las 3 mejores tesis del pasado año en el ámbito de la endocrinología.
- El Dr. Justo P. Castaño, investigador principal del grupo de Hormonas y Cáncer del IMIBIC y profesor de la UCO, ha recibido el Premio Beca Senior Proyecto Investigación SEEN2020 para estudiar la implicación del mecanismo de splicing en un tipo de tumores cerebrales muy infrecuentes y poco conocidos, los craneofaringiomas.



**RESOLUCIONES DEFINITIVAS DEL ISCIII**

**RRHH**

<b>PFIS: 4</b>		
<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
Pablo López Soto	GE08	Francisco Rodríguez
Juan Roa	GC10	Carmen Torres
Antonio Camargo	GC09	Elena García
Alejandra Pera	GC01	Pablo Álvarez

<b>RÍO HORTEGA: 2</b>		
<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
José López Miranda	GC09	Antonio Pablo Arenas
Julián de la Torre Cisneros	GC03	Teresa López

<b>SARA BORRELL: 2</b>		
<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
José López Miranda	GC09	Silvia de la Cruz
Mercedes Gil	GC23	M <sup>a</sup> Belén Pastor

<b>MIGUEL SERVET I:1</b>		
<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
Manuel Tena	GC10	Miguel Ángel Sánchez

<b>JUAN RODÉS</b>		
<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
Mariano Rodríguez	GC13	Victoria Pendón

**MOVILIDAD DE PERSONAL INVESTIGADOR CONTRATADO EN EL MARCO DE LA AES**

<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
Pablo Pérez Martínez	GC09	Magdalena Pérez

<b>INTENSIFICACIONES</b>		
<b>IP</b>	<b>GRUPO</b>	<b>CANDIDATO</b>
Juan de la Haba	GC06	Juan de la Haba
Antonio Rivero	GC26	Antonio Rivero
Álvaro Arjona	GE09	Álvaro Arjona

<b>GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD</b>
Manuel Aguilar

**PROYECTOS**

<b>PI/DTS 2020</b>	<b>IP</b>
PI20/00079	Nuria Barbarroja
PI20/00375	Juan Antonio Moreno
PI20/00660	Mariano Rodríguez
PI20/00781	Sagrario Soriano
PI20/01301	Manuel David Gahete
PI20/01413	Pablo Pérez Martínez
PI20/01645	Yolanda Almadén
PI20/01657	Fernando Sarramea
PI20/01749	Luis Martínez
PI20/00997	Enrique Aranda
PI20/00461	Sara Cantisán
DTS20/00117	Manuel Tena

**INTERNACIONAL**

El Dr. Luis Martínez IP del GC24 Microbiología clínica y molecular es socio de una red que ha sido financiada por el ISCIII en el marco de la convocatoria JPIAMR Network Plus 2020. La red se llama "Alliance for the Exploration of Pipelines for Inhibitors of Carbapenemases" (AEPIC). La red está coordinada por el Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario La Paz.

Link a la web de JPI AMR con la información de la red: <https://www.jpiamr.eu/aepic/>

**INNOVACIÓN**

La unidad de gestión de I+D+i ha obtenido la renovación de la certificación de la **Norma UNE 166002:2014** lo que garantiza los estándares de calidad en materia de gestión de I+D+i en el IMIBIC. En este caso centradas en la gestión de las actividades de innovación desarrolladas por el equipo de gestión:

- Nueva Dirección Científica.
- Reorganización del Área de Innovación, integrándola en el Departamento de Gestión de la I+D+
- Revisión de los procedimientos y Manual de Gestión de la Innovación.
- Creación de la Unidad de Innovación Tecnológica