

Valencia, 30 de octubre de 2015

El Instituto de Neurociencias entrega el VII Premio “Remedios Caro Almela”

- **Recibe el premio la profesora Silvia Arber, investigadora del Instituto Friedrich Miescher de Basilea (Suiza)**
- **El jueves 29 de octubre tuvo lugar el Simposio por el XV aniversario de la Cátedra de Neurobiología “Remedios Caro Almela”**

La Cátedra de Neurobiología "Remedios Caro Almela" del Instituto de Neurociencias, centro mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidad Miguel Hernández, entrega hoy viernes 30 de octubre el Premio “Remedios Caro Almela”, que este año recibe la profesora Silvia Arber, investigadora del Instituto Friedrich Miescher de Basilea (Suiza).

Previamente a la entrega del premio, la galardonada impartirá la tradicional “Caro Almela Lecture” y a las 12:30 horas se iniciará la ceremonia de entrega del premio presidida por el rector de la Universidad Miguel Hernández, Jesús Pastor Ciurana, al que acompañarán Jaime Joaquín Albero Gabriel, alcalde de Sant Joan d’Alacant, y José Pío Beltrán, coordinador institucional del CSIC en la Comunidad Valenciana.

“El CSIC quiere agradecer a Fernando Martínez Ramos y familia por esta iniciativa filantrópica y por su éxito en estos quince años, y quiere también felicitar al Instituto de Neurociencias por continuar aumentando y mejorando, pese a los tiempos que corren, su excelente actividad investigadora”, ha destacado José Pío Beltrán.

Ayer jueves 29 octubre, se celebró el XV aniversario de la Cátedra de Neurobiología “Remedios Caro Almela” en el Salón de actos del Instituto de Neurociencias con un programa de actividades que abrió el director del centro y de la cátedra, el profesor Juan Lerma. Asimismo, la conmemoración contó con la participación de todos los investigadores que fueron distinguidos con este prestigioso galardón desde su creación: François Guillemot (2006), Steve Wilson (2007), Rüdiger Klein (2008), Christine Holt (2011) y Magdalena Götz (2013), así como con los investigadores del Instituto de Neurociencias, Eloísa Herrera, Víctor Borrell y Guillermina López-Bendito.

La Cátedra de Neurobiología del Desarrollo “Profesora Remedios Caro Almela” fue creada en el año 2000 como resultado de la iniciativa filantrópica de Fernando Martínez Ramos y familia, como homenaje a su esposa fallecida Remedios Caro Almela. La Cátedra se creó en el marco del Instituto de Neurociencias, situado en el

campus de Sant Joan d'Alacant de la Universitat Miguel Hernández, y tiene como objetivo el fomento de la investigación sobre el sistema nervioso en sus niveles molecular, celular y orgánico, tanto en estado de normalidad como en condiciones patológicas, con un enfoque más particular hacia el estudio del desarrollo del sistema nervioso. El Premio "Remedios Caro Almela" a la investigación en Neurobiología del Desarrollo fue creado en 2006 como parte de las actividades de la Cátedra y actualmente tiene carácter bienal.



De izquierda a derecha: Juan Lerma, director del Instituto de Neurociencias, Silvia Arber, premio "Remedios Caro Almela" 2015, y Jesús Pastor Ciurana, rector de la Universidad Miguel Hernández

Más información:
Javier Martín López
Tel.: 96.362.27.57
Fax: 96.339.20.25

<http://www.dicv.csic.es>
jmartin@dicv.csic.es