

Valencia, 5 de mayo de 2016

La Cátedra Remedios Caro Almela concede cinco becas a jóvenes investigadores para asistir a un congreso sobre Neurociencias

- **El Congreso de la Society for Neuroscience 2016 tendrá lugar del 12 al 16 de noviembre en San Diego (Estados Unidos)**
- **La Cátedra otorga bienalmente el Premio Remedios Caro Almela a la investigación en Neurobiología del Desarrollo**

La Cátedra de Neurobiología “Remedios Caro Almela”, patrocinada por la familia Martínez-Caro, en colaboración con el Instituto de Neurociencias, centro mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidad Miguel Hernández, ha decidido otorgar 5 becas de viaje para la asistencia de jóvenes investigadores (nivel predoctoral o postdoctoral reciente) al Congreso de la Society for Neuroscience 2016, que tendrá lugar del 12 al 16 de noviembre en San Diego (EE.UU).

El comité, presidido por Juan Lerma, director de la Cátedra de Neurobiología “Remedios Caro Almela”, ha evaluado las solicitudes recibidas en función del currículum vitae del candidato y del trabajo presentado. El comité ha decidido conceder una beca de 1 000 euros a cada una de las siguientes personas: Manuel Valero García (CAJAL, CSIC), Sara Mederos Crespo (CAJAL, CSIC), Albert Torra (IN, VHIR), Danny M. Florez (IN, UMH-CSIC) y Clara López (UAB). Queda en reserva Gemma Manich (UAB).

La Cátedra de Neurobiología “Remedios Caro Almela”, patrocinada por la familia Martínez-Caro en colaboración con el Instituto de Neurociencias, centro mixto de la Universidad Miguel Hernández y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, tiene el objetivo de fomentar la investigación neurobiológica. Asimismo, la Cátedra otorga bienalmente el Premio “Remedios Caro Almela” a la investigación en Neurobiología del Desarrollo como parte de sus actividades.

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

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