

XXXV Ciclo · Seminarios de Neurociencia

Curso 2018-19

26 de octubre

Carlos Avendaño

Depto. de Anatomía, Histología y Neurociencia, Universidad Autónoma de Madrid, Madrid

16 de noviembre

G. Foffani

Centro Integral de Neurociencias (CINAC), Madrid

19 de noviembre

Fernando García-Moreno

Achucarro Basque Center for Neuroscience, Leioa

23 de noviembre

Raül Sirvent

Computer Sciences Department, Barcelona Supercomputing Center, Centro Nacional de Supercomputación, Barcelona

30 de noviembre

Huibert D. Mansvelder

Department of Integrative Neurophysiology, Center for Neurogenomics and Cognitive Research, VU University Amsterdam, Holanda

14 de diciembre

Javier Cudeiro

NEUROcom (Neuroscience and Motor Control Group), Depto. de Ciencias Biomédicas, Medicina y Fisioterapia, Universidade da Coruña, La Coruña

21 de diciembre

Alberto Rábano

Depto. de Neuropatología y Banco de Tejidos, Fundación CIEN, Instituto de Salud Carlos III. Centro Alzheimer Fundación Reina Sofía, Madrid

11 de enero

Elena Borra

Department of Neuroscience, University of Parma, Parma, Italia

18 de enero

Anthony Holmaat

Department of Basic Neurosciences, Geneva Neuroscience Center, University of Geneva, Ginebra, Suiza.

24 de enero

Egidio D'Angelo

Department of Brain and Behavioral Sciences, University of Pavia, Pavía, Italia.

1 de febrero

Maria Victoria Sánchez Vives

Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer, Barcelona

13:00 horas · Seminario IV · Facultad de Medicina · UAM · c/ Arzobispo Morcillo 4, Madrid 28029

El ciclo de seminarios forma parte de la asignatura Vanguardia de la Neurociencia, del Máster en Neurociencia de la Universidad Autónoma de Madrid. Persona de contacto: Pablo Rubio, mail: pablo.rubio@uam.es, +34 91 497 5355. Más información:

<http://www.ahnfmed.uam.es/>