

XIII CICLO DE SEMINARIOS

“AVANCES EN BIOMEDICINA”

Facultad de Medicina de Ciudad Real.

Curso 2023-2024

Miércoles 20 de
septiembre

Redes cerebrales funcionales en el proceso de la enfermedad de Alzheimer. **Dr. Fernando Maestú Unturbe.** Universidad Complutense de Madrid (UCM).

Miércoles 8 de
noviembre

Violencia obstétrica en España. **Dra. Desirée Mena Tudela.** Universitat Jaume I (UJI).

Miércoles 22 de
noviembre

Diabetes y cáncer: una extraña pareja. **Dra. Rosa María Sainz Menéndez.** Universidad de Oviedo (UNIOVI).

Viernes 15 de
diciembre

Agregados de tau en demencia y su papel en la patogénesis, la progresión y la terapia. **Dra. Inés Moreno González.** Universidad de Málaga (UMA).

Miércoles 7 de
febrero

Biopsia Virtual: Desarrollo de herramientas inmunodirigidas para el diagnóstico de tumores. **Dr. Alberto J. Schuhmacher.** Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón (IIS Aragón).

Lunes 11 de
marzo

Conferencia Inaugural XIII Semana del Cerebro
Plasticidad cerebral para el control de la memoria y las emociones. **Dra. Isabel Pérez Otaño.** Instituto de Neurociencias (CSIC-UMH).

Miércoles 3 de
abril

Neuroplasticidad y desarrollo de fármacos para el dolor neuropático. **Dr. Antonio Rodríguez Artalejo.** Universidad Complutense de Madrid (UCM).

Miércoles 24 de
abril

Mecanismos de comunicación celular entre glia y neurona en la progresión de tumores cerebrales. **Dr. Sergio Casas Tintó.** Instituto de Investigación de Enfermedades Raras (IIER-ISCIH).

Miércoles 15 de
mayo

Reprogramación metabólica de las neuronas dopaminérgicas en un modelo de Enfermedad de Parkinson. **Dra. Patricia González-Rodríguez.** Universidad de Sevilla (US).

Con la colaboración de la UCLM y el HGUCR