



2023

S1. Apertura aplazado al 13/12/23

Insights into Aging from RNA Biology.

Dra. Myriam Gorope

Chief Laboratory of Genetics and Genomics

National Institute of Aging (NIA), Baltimore (MD), Estados Unidos.

12:30 h. Lugar por determinar.

S2. 10/11/23

Papel de la respuesta inflamatoria en la Demencia Frontotemporal.

Dr. Antonio Boza Serrano.

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Farmacia. Universidad de Sevilla.

12:00 h.

S3. 13/11/23

Seminario teórico-práctico de Neuroanatomía del cerebro humano.

Dr. Fernando Rodríguez Fernández.

Laboratorio de Psicobiología. Universidad de Sevilla.

11:00 -13:30 h.

S4. 15/11/23

Seminario teórico-práctico de Neuroanatomía del cerebro humano.

Dr. Fernando Rodríguez Fernández.

Laboratorio de Psicobiología. Universidad de Sevilla.

11:00 -13:30 h.



S5. 24/11/23

Nuevos conceptos en la inmunopatogenia del VIH: inmunosenescencia, neuroinflamación y deterioro neurocognitivo asociado al VIH.

Dra. Sara Bachiller Sánchez Arévalo.

Investigadora RyC, Laboratorio de Inmunovirología IBiS, Departamento de Bioquímica Médica, Biología Molecular e Inmunología, Facultad de Medicina, Universidad de Sevilla.

12:00 h

S6. 1/12/23

Envejecimiento y cáncer.

Dr. Manuel Sarmiento.

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Farmacia. Universidad de Sevilla.

12:30 h.

Todos los seminarios tendrán lugar en el Aula 2 Pabellón de México.