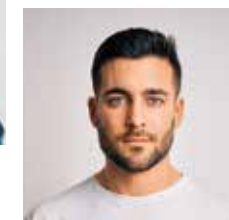
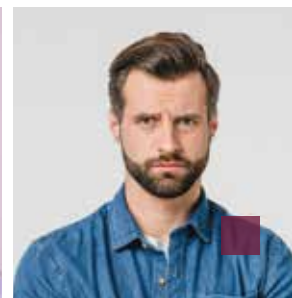


# Utilidad de la edad epigenética en el estudio del envejecimiento y comorbilidades asociadas a la infección por VIH

**28** de septiembre  
de 2022

Hospital Universitario La Paz, Madrid.  
Aula Ortiz Vázquez



**PRESENCIAL-VIRTUAL**



INSCRIPCIÓN PRESENCIAL Y VIRTUAL:  
<https://campus.seimc.org/>

Organiza:



Con el patrocinio de:



# Utilidad de la edad epigenética en el estudio del envejecimiento y comorbilidades asociadas a la infección por VIH

28 de septiembre  
de 2022

Hospital Universitario La Paz, Madrid.  
Aula Ortiz Vázquez

## PROGRAMA

Moderador:

**Dr. José Ramón Arribas.** *Hospital Universitario La Paz.*

15.00-16.00 h.

**Cocktail de bienvenida.**

16.00-16.20 h.

**¿Qué es la epigenética? Aplicaciones de la epigenética en el estudio de las enfermedades infecciosas. Más allá del Cáncer.**

**Dr. Manel Esteller.** *Institucio Catalana de Recerca i Estudis Avançats (ICREA), Barcelona, Catalonia, Spain.*

16.20-16.40 h.

**Relojes epigenéticos. Definición. Aplicaciones en el estudio del proceso de envejecimiento humano.**

**Dr. Tamir Chandra.** *MRC for human genetics. IGMM. University of Edinburgh.*

16.40-16.55 h.

**Preguntas y discusión.**

16.55-17.05 h.

**BREAK.**

17.05-17.25 h.

**Epigenetic aging biomarkers in HIV infection.**

**Dra. Berta Rodes.** *Instituto de investigación del Hospital La Paz. IdiPAZ. Madrid.*

17.25-17.45 h.

**Perspectiva clínica y aplicaciones de los relojes epigenéticos en la infección VIH.**

**Dr. José I Bernardino.** *Unidad VIH Hospital La Paz. Madrid.*

17.45-18.00 h.

**Preguntas y discusión.**

Organiza:



Con el patrocinio de:

