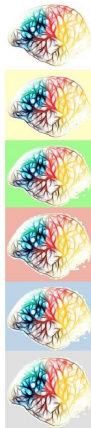




Instituto de
Neurociencias Federico
Olóriz

Próximo Seminario del Club Científico 12 Diciembre

~~Desde el Mar, 13/11/2024 - 11:50:00~~



**ANTAGONISTAS DEL RECEPTOR
SIGMA-1: NUEVOS FÁRMACOS
PARA EL TRATAMIENTO DE LA
ARTRITIS REUMATOIDE**

**Miguel Ángel Huerta
Martínez**

SALÓN DE GRADOS, CIBM, 11:00 h

Asistencia en vivo o en streaming (a través del
enlace: <https://meet.google.com/yny-wqpu-zou>)



**CLUB CIENTÍFICO MENSUAL DEL
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS**
12 DICIEMBRE 2024



**ANTAGONISTAS DEL RECEPTOR
SIGMA-1: NUEVOS FÁRMACOS
PARA EL TRATAMIENTO DE LA
ARTRITIS REUMATOIDE**

**Miguel Ángel Huerta
Martínez**

SALÓN DE GRADOS, CIBM, 11:00 h

Asistencia en vivo o en streaming (a través del
enlace: <https://meet.google.com/yny-wqpu-zou>)



**CLUB CIENTÍFICO MENSUAL DEL
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS**
12 DICIEMBRE 2024

El próximo **Seminario del Club Científico** tendrá lugar este **jueves día 12 de Diciembre** a las **11:00 h.**

En esta ocasión **Miguel Ángel Huerta Martínez** nos presentará parte de su trabajo de investigación en una ponencia titulada "**Antagonistas del receptor sigma-1: Nuevos Fármacos para el tratamiento de la Artritis Reumatoide**".

Como viene siendo habitual, se realizará en formato dual, **presencial en el Salón de Grados** del CIBM y también en **streaming** a través del siguiente **enlace**:

<https://meet.google.com/yny-wqpu-zou>

Tras dicha charla se entablará el animado debate científico posterior relacionado con la misma. Igual que en seminarios anteriores, hacemos extensible la invitación a nuestros estudiantes del Máster de Neurociencias Básicas, Aplicadas y Dolor.

Esperamos vuestra asistencia y participación.

ADJUNTO	TAMAÑO
Cartel Seminario MA Huerta Martínez	238.01 KB