

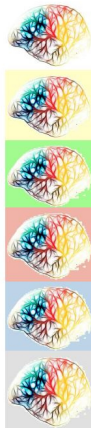


UNIVERSIDAD  
DE GRANADA

Instituto de  
Neurociencias Federico  
Olóriz

## Próximo Seminario del Club Científico 12 Diciembre

Desde el Mar, 137112720024 - 115000



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 |