



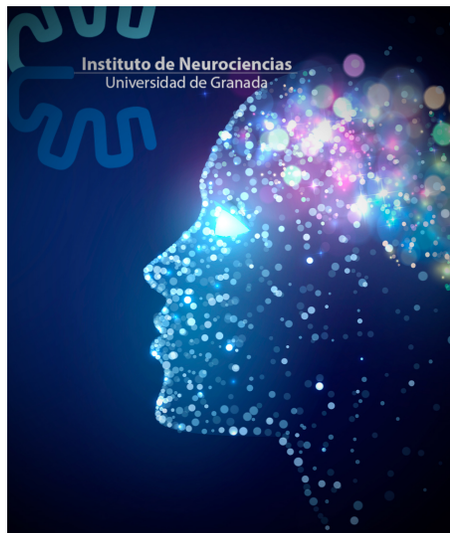
Instituto de
Neurociencias Federico
Olóriz

Seminarios del Club Científico - Octubre 2021

06/10/2021

seminario Club Científico

El objetivo del ciclo de sesiones programadas pretende dar a conocer las diferentes investigaciones que se están llevando a cabo entre los diferentes grupos de investigación que componen el Instituto así como potenciar sinergias entre los miembros de dichos grupos.



IMPLICACIÓN DE GBA Y LRRK2 EN LA RUTA AUTOFAGIA-LISOSOMA Y SU PAPEL EN LA PATOGÉNESIS DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON

Clara Ruz Illescas

SALÓN DE GRADOS, CIBM, 13:00 h.
Asistencia en vivo o en streaming (a través del enlace: <https://meet.google.com/qou-hntd-isa>)

CLUB CIENTÍFICO MENSUAL DEL INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS
29 OCTUBRE 2021

El seminario del mes de octubre corre a cargo de **D^a. Clara Ruz Illescas** con el título:

"IMPLICACIÓN DE GBA Y LRRK2 EN LA RUTA AUTOFAGIA-LIPOSOMA Y SU PAPEL EN LA PATOGÉNESIS DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON"

Se va a celebrar en modo dual: con asistencia presencial reducida en vivo (respetando todas las normas Covid) y también se puede participar en streaming a través del siguiente enlace:

<http://ineurociencias.ugr.es/>

<https://meet.google.com/qou-hntd-isa>

- Día: **29 de octubre de 2021**
- Lugar:
 - Presencial: Salón de Grados del Centro de Investigación Biomédica (CIBM)
 - Streaming: **<https://meet.google.com/qou-hntd-isa>**
- Hora: **13:00**

ADJUNTO	TAMAÑO
2021-10 Club científico Clara Ruz.pdf	421.48 KB