



[Google Maps](#): Carrer Casanova 160 bis, 08036 - Barcelona

Com arribar-hi

Metro: L5 Hospital Clínic. Bus: 54, 59, 63, 67, 68, H10, V11, V13. FGC: Provença.

13

NOV

L'ADN MITOCONDRIAL, EL SECRET MÉS BEN GUARDAT DE LA TEVA CÈL·LULA

Institut d'Investigacions Biomèdiques de Barcelona (CSIC) 10:30h a 11:30h 60 [Pàgina web](#)

Tipus d'activitat: Taules rodones i conferències

Tipus de públic: Estudiants ESO, Batxillerat i Cicles formatius

Orientat: Grups

Més informació

Institut d'Investigacions Biomèdiques de Barcelona (CSIC)

Jordi Pedragosa Ollé

NO

comunicacio@iibb.csic.es

On es celebra

Institut d'Investigacions Biomèdiques de Barcelona (IIBB-CSIC)

Carrer Casanova, 160 bis, 08036, Barcelona

Necessita reserva

Jordi Pedragosa Ollé

comunicacio@iibb.csic.es

NO

9:00 a 17:00

Ponents - Èlia Ivars i Margalida Puigròs

L'ADN mitocondrial és el gran oblidat de la cèl·lula. Provenint dels arqueus més primitius de la terra, té moltes característiques que el fan especial, passant per la seva herència materna i continuant pel seu paper essencial en la nostra cèl·lula. Tot això i més ho podràs descobrir en aquesta xerrada.

Organitza



Col·labora



