



Esta semana en PJC Neurobiology

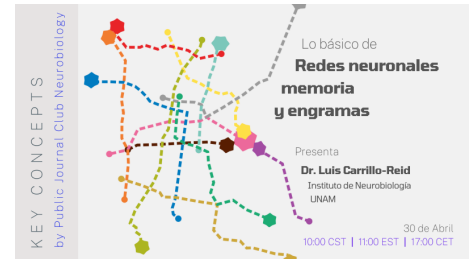
26/04/2021

El Public Journal Club es una iniciativa estudiantil internacional que busca construir

puentes entre la comunidad académica, además de difundir y fortalecer la discusión sobre distintos temas actuales de investigación científica, mediante seminarios virtuales abiertos al público, y en compañía de los propios autores. El formato está dirigido principalmente para alumnos de pregrado, posgrado, académicos e investigadores de áreas afines.

Esta semana, la rama de neurobiología del Public Journal Club invita a participar en la discusión del reciente artículo: “Hippocampal neurons represent events as transferable units of experience” del grupo del Dr. Susumu Tonegawa (MIT, USA), donde contaremos con la presencia de los autores para responder dudas en el segmento de Q&A. Adicionalmente, a todos aquellos interesados se les invita a la sesión previa de conceptos clave, donde se revisarán varios aspectos del marco teórico para entender mejor el artículo.

- Key Concepts Session - Viernes 30 de Abril, 17h CEST
 - “Redes neuronales, memoria y engramas” Luis Carrillo Reid (Instituto de Neurobiología, UNAM)
 - [Registro en Google Forms](#)
- PJC Neurobiology Session - Sábado 1° de Mayo, 16h CEST
 - “Hippocampal neurons represent events as transferable units of



experience” Chen Sun (MIT, USA)

- [Registro en Google Forms](#)
- [Artículo en "Nature Neuroscience"](#)

Agradecemos su atención y los invitamos a seguirnos en nuestras redes sociales:

[Facebook "PublicJournalClub"](#) @PublicJournalC @PJCNeurobiology @PJCDevBio
@PJCCompBio

Atentamente, Andrés Agoitia PJC Neurobiology Team

Ficheros Adjuntos

- [PJC Flyer \(PNG\)](#)