

PROGRAMA 2019

26/3. Introducción al curso. Generalidades de la Fisiología del Sueño. Alicia Costa
Actividad eléctrica cerebral durante el sueño. Matías Cavelli

Fisiología del Sueño (Videos-NO PRESENCIAL) - ¿Qué es el sueño? - Ritmos biológicos - Polisomnografía - Aspectos fisiológicos de sueño - Cirugía esterotáctica en la rata y análisis polisomnográfico. - Mecanismos de generación del sueño y la vigilia I - Mecanismos de generación del sueño y la vigilia II - Mecanismos de generación del sueño y la vigilia III

2/4. Filogenia del Sueño. Mayda Rivas

9/4. Mecanismos de generación del sueño y la vigilia. Discusión sobre videos.
Pablo Torterolo

Semana de Turismo

23/4. Imagenología del sueño. Claudia Pascovich

30/4. Aspectos cognitivos del sueño. Pablo Torterolo

7/5. Sueño y los desafíos de la sociedad moderna. Pablo Torterolo

14/5. Cannabis y sueño. Atilio Falconi

21/5. Seminario - Taller 1. Estudiantes: presentación y discusión de trabajos científicos. Aserinsky et al., 1953 Dement et al., 1957 Dement, 1960; Stickgold et al. 1994

28/5. Presentación de resultados experimentales:

- **Efectos de la ibogaína sobre el sueño,** Joaquín González.

- **Efectos de fármacos hipnóticos y antipsicóticos sobre el sueño y el comportamiento maternal,** Florencia Peña.

4/6. Funciones del Sueño. Alicia Costa

11/6. **Narcolepsia.** Pablo Torterolo

18/6. **Seminario - Taller 2.** Estudiantes: presentación y discusión de trabajos científicos. Voss et al., 2014 Mondino et al. 2019 Castro et al., 2019

25/6. **Psicosis y sueño.** Santiago Castro

2/7. Evaluación

Bibliografía

Principles and Practice of Sleep Medicine (Fifth Edition) Autores: Meir Kryger, Thomas Roth, William Dement Copyright © 2011 Elsevier Inc Se aportará en forma digital la bibliografía básica necesaria para el curso.

Página Web del curso: www.labsueno.fmed.edu.uy

Tipo de Evaluación: Examen escrito individual presencial