

El Método & la Pandemia.

Ciclo de revisión y reflexión sobre conceptos de investigación necesarios en la Pandemia 2020.

Capítulo 1. El método científico... ¿siempre está?

Viernes 22/5/2020, a las 18 hs. (acceso: www.youtube.com/CAOarg)

Los disertantes de este encuentro multidisciplinario, compartirán diferentes enfoques que nos ayudarán conocer y/o repasar, conceptos del “Método Científico”, aprovechando la oportunidad de estar frente a un hecho que será histórico en la ciencia: *la “Pandemia del 2020”*.

Este ciclo está destinado principalmente a médicos, no sólo oftalmólogos, que tengan o no, experiencia en investigación.

Pero también está destinado a científicos de distintas áreas, tanto de ciencias básicas como aplicadas, del sector de las Ciencias de la Salud.

Y también esta destinado a seres humanos, quienes guardan en un interior, el instinto de investigar.

Presentan: *Dr. Pablo Daponte y Dr. Luis Enrique Politi.*

Coordinan: *Dr. Jeremías Galletti y Dr. Rodrigo M. Torres.*

Dirigen: *Dr. Javier Casiraghi y Dr. Rodrigo M. Torres.*

Organiza y Auspicia,

Consejo Argentino de Oftalmología (CAO).

Colaboran,

Asociación de Investigación en Visión y Oftalmología (AIVO)

Revista Oftalmología Clínica y Experimental (OCE), publicación científica del Consejo Argentino de Oftalmología.

Programa.

18:00. Presentación. **Dr. Daponte** (Presidente del CAO) y **Dr. Politi** (Presidente de AIVO).

18:05. Introducción. **Dr. Galletti** (Investigador del CONICET) y **Dr. Torres** (Editor en Jefe de la Revista OCE).

18:10. De la calle al laboratorio... y viceversa: vinculación de las ciencias básicas a los problemas asistenciales, en el siglo XXI. **Dr. Tomás Blanco.** Biólogo. Investigador en Inmunología de la superficie ocular. Univ. de Harvard. Boston, Massachusetts. Estados Unidos.

18:30. Valor-Salud y la Crisis de la Medicina Basada en la Evidencia. **Dr. Joaquín Fernández.** Médico Oftalmólogo. Director de QVision, Almería, España.

18:50. Manejo sanitario en población de animales y cuarentena de sanos vs enfermos. **Dr. Javier Malavassi.** Médico Veterinario. Área de Salud Animal Municipal; 1er. Concejal de la Ciudad de Crespo, Entre Ríos, Argentina

19:10. La crisis de replicación en las ciencias biomédicas. **Dr. José Biurrún Manresa,** Investigador Adjunto en el Instituto de Investigación y Desarrollo en Bioingeniería y Bioinformática (IBB), CONICET-UNER. Oro Verde, Entre Ríos, Ingeniero.

19:30. Brecha entre la ciencia ecológica y la toma de decisiones políticas y prácticas de manejo sectorial. **Prof. María Elena Zaccagnini, Msc.** Co-Chair IPBES Evaluación de las Américas. Experta en Biodiversidad, Manejo de Vida Silvestre y Gestión Ambiental en Agroecosistemas. Profesional Asociada - Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)

19:50 Conclusiones y cierre.