



AMGH
ASOCIACIÓN MEXICANA
DE GENÉTICA HUMANA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Xochimilco

El Departamento de Sistemas Biológicos y el Laboratorio de Genética Molecular

Invitan al curso

“Tópicos Selectos de Genética Humana: Envejecimiento”

Dirigido a profesores y alumnos interesados en el área de salud.

Auditorio Catalina Eibenschutz Hartman, edificio BA, planta baja

Del 03 al 05 de octubre de 2022

Comité Organizador:

Dra. Marisol López, Dr. Alberto Ortega, Dra. Nancy Monroy, M. en C. Blanca Estela Pérez, Q.F.B Karen Arlette Ramírez, Dr. Juan Esteban Barranco.

PROGRAMA

Lunes 03 de octubre

Hora	Conferencia	Ponente
9:00	Inauguración	Autoridades de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco.
9:30	Es posible revertir la edad epigenética	Dr. José Jaime Martínez Magaña Department of Psychiatry, Division of Human Genetics, Yale University School of Medicine, West Haven, Connecticut, USA.
10:30	Biología del envejecimiento, marcadores de envejecimiento y relojes epigenéticos	Dr. Ernesto Soto-Reyes Prof. Titular C. Departamento de Ciencias Naturales, Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Cuajimalpa.
11:30		Receso
12:00	Envejecimiento y reserva cognitiva	Dr. Rodolfo Solís Vivanco Investigador en Ciencias Médicas D. Jefe del Laboratorio de Neurofisiología Cognitiva y Clínica, INNNMVS.
1:00	Envejecimiento y esquizofrenia	Dra. Nancy Monroy Jaramillo Investigador en Ciencias Médicas D. Departamento de Genética, INNNMVS.

topicos.selectos.gh@gmail.com
aortega@correo.xoc.uam.mx

Martes 04 de octubre

Hora	Conferencia	Ponente
9:00	Farmacogenética y práctica clínica basada en salud digital: aplicación al adulto mayor	Dr. Adrián Llerena Ruiz Instituto Universitario de Investigación Biosanitaria de Extremadura INUBE, Facultad de Medicina, Hospital Universitario de Badajoz, Universidad de Extremadura.
10:00	Edad epigenética y enfermedades psiquiátricas	Dr. José Humberto Nicolini Sánchez Laboratorio de Genómica de Enfermedades Psiquiátricas y Neurodegenerativas, Instituto Nacional de Medicina Genómica. Grupo de estudios médicos y familiares Carracci.
11:00	Receso	
11:30	Esclerosis lateral amiotrófica	Dra. Petra Yescas Gómez Investigador en Ciencias Médicas D. Departamento de Genética, INNNMVS.
12:30	Envejecimiento y Bioética	Dra. María de Lourdes González Del Rincón Escuela de Medicina. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad Panamericana.

Miércoles 05 de octubre

Hora	Conferencia	Ponente
9:00	Disfunción mitocondrial y envejecimiento en enfermedades neurodegenerativas y psiquiátricas	M. en C. Blanca Estela Pérez Aldana Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud. Universidad Autónoma Metropolitana.
10:00	Envejecimiento y enfermedad de Huntington	Dr. Miguel Ángel Ramírez García Investigador en Ciencias Médicas A. Departamento de Genética, INNNMVS.
11:00	Atención al paciente geriátrico	Dr. David José Dávila Ortiz De Montellano Médico adscrito a subdirección de Neurología. Departamento de Genética, INNNMVS
12:00	Receso	
12:30	Envejecimiento y enfermedad de Parkinson	Dr. Alberto Ortega Vázquez Profesor Asociado D. Departamento de Sistemas Biológicos. Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco.
13:30	Clausura	Autoridades de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco.