



Instituto Nacional de  
Medicina Genómica  
MÉXICO

## Recorrido virtual Del 2 al 9 de octubre, 2020



HORARIO	ACTIVIDADES
<b>Viernes 2 de octubre</b>	
9:50 horas	<b>Bienvenida</b> <b>Puertas Abiertas: Un espacio en la genómica para ti</b> Dr. Luis A. Herrera Montalvo Director General
9:51 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Los Orígenes</b>
10:01 horas	<b>Conferencia Magistral</b> <b>Zeitgebers nutricionales en el control del metabolismo</b> Dr. David Ricardo Orozco Solís Laboratorio de Cronobiología y Metabolismo
<b>Sábado 3 de octubre</b>	
12:00 horas	<b>Video moscaminito: Extracción del ADN en una fresa</b>
15:00 horas	<b>Seminario Virtual de Investigación</b> <b>Guías bioéticas par la atención a la salud y para la investigación con respecto al coronavirus SARS-CoV2 (COVID-19)</b> Mtra. Garbiñe Saruwatari Zavala Departamento de Estudios Jurídicos, Éticos y Sociales
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: La herencia</b>
<b>Domingo 4 de octubre</b>	
12:00 horas	<b>Recorrido virtual de la exhibición itinerante</b> <b>Genoma: Un universo dentro de ti</b>
15:00 horas	<b>Seminario Virtual de Investigación</b> <b>Covid-19 en México: una respuesta desde la ciencia de datos</b> Dr. Guillermo de Anda Jáuregui Catedrático CONACYT del Depto. de Genómica Computacional
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Genómica y futuro</b>
<b>Lunes 5 de octubre</b>	
09:00 horas	<b>Seminario de Investigación</b> <b>Investigando la genómica de la melanoma en la población mexicana</b> Dra. C. Daniela Robles-Espinoza Grupo de Genética del Cáncer y Bioinformática LIIGH-UNAM
11:00 horas	<b>Video moscaminito: Las moscas y el cáncer de mama</b>
11:30 horas	<b>Mesa Redonda</b> <b>Futuro de la Medicina Genómica</b> Dr. Alfredo Hidalgo Miranda, Laboratorio Genómica del Cáncer Dr. Jorge Meléndez Zajgla, Laboratorio Genómica Funcional del Cáncer Dra. Carmen Alaéz Versón, Laboratorio de Diagnóstico Genómico Dr. Jesús Espinal Enriquez, Departamento de Genómica Computacional
15:00 horas	<b>Sesión de preguntas y respuestas</b> Dr. Alfredo Hidalgo Miranda Laboratorio Genómica del Cáncer
20:00 horas	<b>Recorrido por los laboratorios</b> <b>Diagnóstico Genómico, Genómica del Cáncer, Consorcio Oncogenómica y Enfermedades Óseas, Genómica del Cáncer de Próstata y Genómica Funcional del Cáncer</b>
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Genómica y ambiente</b>

HORARIO	ACTIVIDADES
<b>Martes 6 de octubre</b>	
11:00 horas	<b>Recorrido virtual Puertas Abiertas-Inmegen</b>
15:00 horas	<b>Sesión de preguntas y respuestas</b> Dra. Vanessa González Laboratorio Farmacogenómica
20:00 horas	<b>Recorrido por los laboratorios</b> <b>Comunicación Celular y Vesículas Extracelulares, Genómica de Enfermedades Psiquiátricas y Neurodegenerativas, Enfermedades Mendelianas, Enfermedades Hepáticas y Estructura de Proteínas</b>
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Mutantes</b>
<b>Miércoles 7 de octubre</b>	
09:00 horas	<b>Seminario Virtual de Investigación</b> <b>Origen ancestral de variantes genéticas de interés biomédico: estrategias y aplicaciones</b> Dra. Sandra Romero Hidalgo Departamento de Genómica Computacional
15:00 horas	<b>Sesión de preguntas y respuestas</b> Dra. Blanca Estela López Contreras y Dra. Sofía Morán Ramos Unidad Periférica de Investigación en Genómica de Poblaciones Aplicadas a la Salud UNAM-Inmegen
20:00 horas	<b>Recorrido por los laboratorios</b> <b>Farmacogenómica, Cronobiología y Metabolismo, Unidad Periférica de Investigación en Genómica de Poblaciones Aplicadas a la Salud y Enfermedades Cardiovasculares</b>
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Adolescencia y genómica</b>
<b>Jueves 8 de octubre</b>	
09:00 horas	<b>Seminario Virtual de Investigación</b> <b>Caracterización del Gen CBFbeta en un modelo in vitro e in vivo en Cáncer de mama</b> Dra. Magali Espinoza Castilla del Laboratorio Genómica Funcional del Cáncer
15:00 horas	<b>Sesión de preguntas y respuestas</b> Dra. Garbiñe Saruwatari del Departamento de Estudios Jurídicos, Éticos y Sociales
16:00 horas	<b>Sesión de preguntas y respuestas</b> Dra. Alma Delia Genis Mendoza del Laboratorio Genómica de Enfermedades Psiquiátricas y Neurodegenerativas
20:00 horas	<b>Recorrido por Departamento de Genómica Computacional, Laboratorio de Oncología Traslacional de Precisión y Departamento de Estudios Jurídicos, Éticos y Sociales</b>
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Nutrición</b>
<b>Viernes 9 de octubre</b>	
10:00 horas	<b>Seminario Virtual de Investigación</b> <b>Multi-ómica del cáncer con ciencia de redes</b> Dr. Guillermo de Anda Jáuregui, Catedrático CONACYT del Depto. de Genómica Computacional
15:00 horas	<b>Sesión de preguntas y respuestas</b> Dr. Oscar Arias Carrión Director de Enseñanza y Divulgación
16:00 horas	<b>Cierre de Puertas Abiertas: Un espacio en la genómica para ti</b> Dr. Luis A. Herrera Montalvo, Director General
20:30 horas	<b>Capítulo del Show del Dr. Gecko: Genómica de poblaciones</b>



Transmisión por

