



Plan Universitario de Control de la Resistencia Antimicrobiana

# La resistencia antimicrobiana y la pandemia COVID-19: suma de desastres

## Participan

- Miembros de la Red PUCRA
- Asociación Mexicana de Infectología Pediátrica
- Asociación Mexicana para el Estudio de las Infecciones Nosocomiales A.C.
- Asociación Mexicana de Infectología y Microbiología Clínica A.C.

Ceremonia de entrega  
**Premio Nacional de Investigación  
Clínica en Resistencia Antimicrobiana**  
Tercera edición

**25 de marzo de 2021**  
**9:00 a 13:00 horas**  
[youtube.com/unampuis](https://youtube.com/unampuis)

### INFORMES

Programa Universitario de Investigación en Salud

<http://www.puis.unam.mx>  [PUIS\\_UNAM](#)  [unampuis](#)

[sponce@unam.mx](mailto:sponce@unam.mx)



UNAM  
**PUIS**





# AGENDA

Marzo 25, 2021

9:00 – 9:15	Introducción y presentación	Dr. Samuel Ponce de León Rosales Coordinador del Programa Universitario de Investigación en Salud, y Coordinador de la Red PUCRA
9:15 – 9:30	Presentación de Asociaciones Invitadas	Dr. Napoleón González Saldaña Asociación Mexicana de Infectología Pediátrica (AMIP) Dra. María Enriqueta Baridó Murguía Asociación Mexicana para el estudio de las Infecciones Nosocomiales (AMEIN) Dr. Gerardo Martínez Aguilar Asociación Mexicana de Infectología y Microbiología Clínica (AMIMC)
9:30 – 9:45	Reporte de la Red PUCRA 2019. Resistencia Antimicrobiana y consumo de antimicrobianos	Dra. Guadalupe Miranda Novales Unidad de Investigación en Análisis y Síntesis de la Evidencia, CMN Siglo XXI, IMSS
9:50 – 10:05	Resultados de sensibilidad a otros antimicrobianos y frecuencia de genes de resistencia a carbapenémicos	M. en C. Karen Flores Moreno Miembro de la Red PUCRA
10:10 – 10:25	Encuesta sobre COVID-19 en personal de salud y población general	Dr. Mauricio Rodríguez Álvarez Miembro de la Red PUCRA
10:30 – 10:45	Infecciones asociadas al cuidado de la salud y resistencia antimicrobiana durante la pandemia del COVID-19	Dr. Arturo Galindo Fraga Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán
10:45 – 11:00	Discusión	
11:00 – 11:15	Receso	

## INFORMES

Programa Universitario de Investigación en Salud

<http://www.puis.unam.mx> PUIS\_UNAM unampuis

[sponce@unam.mx](mailto:sponce@unam.mx)





11:20 – 11:35	Experiencia del Hospital Central Sur de Alta Especialidad de Petróleos Mexicanos durante la pandemia por COVID-19	Dr. Freddy Domínguez Sosa Hospital Central Sur de Alta Especialidad de Petróleos Mexicanos
11:40 - 11:55	Experiencia del Hospital de Pediatría, CMN Siglo XXI, IMSS durante la pandemia por COVID-19	Dra. Guadalupe Miranda Novales Unidad de Investigación en Análisis y Síntesis de la Evidencia, CMN Siglo XXI, IMSS
12:00 – 12:15	Importancia y riesgos de la comunicación en redes sociales	Dr. Alejandro Macías Hernández Universidad de Guanajuato
12:20 – 12:40	Comentarios generales	Dra. Diana Vilar Compte Departamento de Infectología del Instituto Nacional de Cancerología Dr. Eric Ochoa Hein Subdirector de Epidemiología Hospitalaria y Control de Calidad de la Atención del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán
12:45 – 13:00	Conclusiones	Dr. Samuel Ponce de León Rosales
13:00 – 13:30	<p>Ceremonia de entrega del Premio Nacional a la Investigación Clínica en Resistencia Antimicrobiana. Tercera edición</p> <p>Con la participación en la Mesa de Honor de:</p> <p>Dr. Juan Ángel Rivera Dommarco Director General del Instituto Nacional de Salud Pública</p> <p>Dra. Celia Mercedes Alpuche Aranda Directora del Centro de Investigación sobre Enfermedades Infecciosas (CISEI) Instituto Nacional de Salud Pública</p> <p>Dra. Patricia Cornejo Juárez Asociación Mexicana de Infectología y Microbiología Clínica</p> <p>Dr. José Manuel Saniger Blesa Secretario de Investigación y Desarrollo, Coordinación de la Investigación Científica, UNAM</p> <p>Dr. Samuel Ponce de León Rosales Coordinador del Programa Universitario de Investigación en Salud, UNAM</p>	

## INFORMES

Programa Universitario de Investigación en Salud

<http://www.puis.unam.mx>  PUIS\_UNAM  unampuis

[sponce@unam.mx](mailto:sponce@unam.mx)



UNAM  
PUIS

