



## PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN RESISTENCIA ANTIMICROBIANA

Quinta edición

### DICTAMEN DEL JURADO

#### Primer lugar

**"Efficacy of Fosfomycin against Planktonic and Biofilm-Associated MDR Uropathogenic *Escherichia coli* Clinical Isolates"**

**HAZIEL ELEAZAR DZIB BAAK**

Unidad de Investigación Médica Yucatán, IMSS

Colaboradores:

Andrés Humberto Uc-Cachón, Ángel de Jesús Dzul-Beh y Gloria María Molina-Salinas adscritos a la Unidad de Investigación Médica Yucatán del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS); Rey Fernando Rosado-Manzano a la Unidad Médica de Alta Especialidad del IMSS; y Carlos Gracida Osorno al Hospital General Regional No. 1 del IMSS.

#### Segundo lugar

**"New variants of *Pseudomonas aeruginosa* high-risk clone ST233 associated with an outbreak in a mexican paediatric hospital"**

**PAMELA AGUILAR RODEA**

Unidad de Investigación en Enfermedades Infecciosas, área de genética bacteriana del Hospital Infantil de México Dr. Federico Gómez

Colaboradores:

Elia L. Estrada-Javier, Verónica Jiménez-Rojas, Uriel Gómez-Ramírez, Carolina G. Nolasco-Romero, Gerardo E. Rodea, Sandra Mendoza-Elizalde, Cesar Arellano, Beatriz López-Marcelino, Benjamín Antonio Rodríguez-Espino, Daniela de la Rosa Zamboni, Ana Estela Gamiño-Arroyo, Rosalía Mora-Suárez, Margarita Torres García, Isabel Franco Hernández, Israel Parra-Ortega, Guillermina Campos-Valdez, Norma Velázquez-Guadarrama, e Irma Rosas-Pérez. Adscritos al área de Genética Bacteriana; Unidad de Investigación en Enfermedades Infecciosas; Laboratorio de Investigación y Diagnóstico en Nefrología y Metabolismo Mineral Óseo; subdirección de atención Integral al paciente; departamento de epidemiología; y departamento de laboratorio clínico del Hospital Infantil de México Federico Gómez. Y del Centro de Ciencias de la Atmósfera de la UNAM, y del Posgrado en Ciencias Químico-biológicas de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas del IPN.

"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"

Ciudad Universitaria, Ciudad de México a 21 de noviembre de 2023.



Dr. Samuel Ponce de León Rosales  
Coordinador del Programa Universitario  
de Investigación sobre Riesgos Epidemiológicos y Emergentes  
Coordinación de la Investigación Científica  
Universidad Nacional Autónoma de México