



# PREMIO NACIONAL

## Investigación clínica en resistencia antimicrobiana

### CONVOCATORIA 2019

Con el objetivo de promover y fomentar el desarrollo de investigación relevante que aborde el tema: *investigación clínica en resistencia antimicrobiana*", la Universidad Nacional Autónoma de México a través del Programa Universitario de Investigación en Salud, convoca a profesionales de la salud que realicen investigación en instituciones mexicanas a participar por el **Premio Nacional estímulo a la investigación clínica en resistencia antimicrobiana**, de acuerdo con las siguientes

### BASES

- ❖ Participan los trabajos de investigación concluidos en los últimos tres años.
- ❖ Podrán ser inéditos, estar publicados o aceptados para su publicación.
- ❖ Se evaluará que el trabajo esté vinculado al desarrollo de estrategias para combatir la resistencia antimicrobiana.
- ❖ Se tomará en cuenta el impacto en el área clínica, en cualquiera de las siguientes áreas del conocimiento: Diagnóstico, Prevención, Tratamiento y Epidemiología.
- ❖ Se pueden presentar trabajos en coautoría.

EL CANDIDATO DEBERÁ CUMPLIR CON EL SIGUIENTE PERFIL ACADÉMICO:

- ❖ Médicos Cirujanos, Químico Fármaco-biólogos, Microbiólogos, Bioquímicos, Biomédicos o cualquier otro profesional cuya investigación esté vinculada al tema.
- ❖ Estar adscrito a alguna institución en la que se lleve a cabo la investigación.

## PROCESO DE REGISTRO

❖ Enviar los siguientes documentos en formato PDF a la dirección de correo electrónico: [gamboa@unam.mx](mailto:gamboa@unam.mx), dirigido al Programa Universitario de Investigación en Salud - UNAM.

:

- *Curriculum vitae* (Resumen)
- Carta de aprobación de los Comités Científico y de Ética institucionales.
- Carta de adscripción institucional en la que se certifique que el participante labora en dicha institución.
- Resumen del trabajo de investigación, de un máximo de tres páginas, indicando cuáles son sus aportaciones y en qué consiste su originalidad.
- **Trabajo de Investigación concluido**, considerar la siguiente estructura:
  - Título
  - Resumen
  - Antecedentes
  - Planteamiento del problema
  - Justificación
  - Objetivos
  - Hipótesis
  - Metodología
  - Resultados
  - Referencias bibliográficas
  - Infraestructura disponible
  - Carta de consentimiento informado (en caso de que no aplique, explicar por qué)

## PROCESO DE EVALUACIÓN

- ❖ El Jurado estará integrado por especialistas en el área. Su decisión será inapelable.
- ❖ El Premio puede ser declarado desierto.
- ❖ La decisión del Jurado se dará a conocer en el primer semestre del año 2020. Será publicado en la página Web del PUIS: [www.puis.unam.mx](http://www.puis.unam.mx). Y, se informará de manera directa sólo a los ganadores del Premio. En el caso de que el Jurado lo designe, se otorgará (n) Mención (es) Honorífica (s)
- ❖ Quienes participen en el certamen aceptan someterse a las disposiciones establecidas en las presentes bases.
- ❖ Cualquier caso no previsto por esta Convocatoria será resuelto por el Jurado.

## PREMIO

❖ El Premio consiste en:

1er. lugar \$50,000.00 (cincuenta mil pesos M.N.), medalla de plata y Diploma.

2o. lugar \$30,000.00 (treinta mil pesos M.N.), medalla de plata y Diploma.

**FECHA LÍMITE DE REGISTRO  
HASTA EL 29 DE NOVIEMBRE 2019**

## MAYORES INFORMES:

Programa Universitario de Investigación en Salud

Edificio de los programas Universitarios, costado norte Conjunto D de la Facultad de Química) Circuito de la Investigación Científica, Ciudad Universitaria, Cd. Mx.

Tel. +52 (55) 5622 5220, +52 (55) 5622 5205, gamboa@unam.mx

[www.puis.unam.mx](http://www.puis.unam.mx)

