

# XI congreso Nacional y V internacional de Investigación en Ciencias de la Salud

23 al 25 de octubre de 2025  
Universidad Anáhuac México

*En el marco del 50 aniversario de la Facultad de Ciencias de la Salud*  
El Centro de investigación en Ciencias de la Salud de la Universidad  
Anáhuac México

## **Convoca**

A estudiantes de Licenciatura y Posgrado, así como a Profesores e Investigadores en Ciencias de la Salud pertenecientes a Instituciones de Salud o de Educación Superior, a la

## **Presentación de Trabajos de Investigación en Ciencias de la Salud**

### **Bases**

El objetivo de esta convocatoria es fomentar la participación de alumnos y profesionales en ciencias de la salud, del país o del extranjero, para que presenten trabajos de investigación terminados o con resultados parciales. Del mismo modo, quienes lo deseen podrán participar en el Concurso de Carteles.

Esta actividad se hará en dos fases. En la primera, las personas interesadas deberán enviar un resumen estructurado de su trabajo, el cual será evaluado para su posible presentación como Cartel. En caso de ser aceptado, deberán preparar un cartel con la información detallada e ilustrada para su presentación presencial.

Cada autor podrá enviar un resumen como primer autor y participar como coautor en hasta dos más, en cualquiera de las siguientes categorías:

1. Estudios *in vitro*
2. Estudios en animales
3. Clínica
  - a) Reporte caso original\*
  - b) Investigación clínica observacional, cuasiexperimental y experimental
4. Epidemiología y Salud Pública
5. Desarrollo de tecnología o Innovación
6. Revisión narrativa de la literatura
7. Revisión sistemática.\*\*

**\*Estos trabajos no son revisiones de un caso publicado; deben ser reportes inéditos.**

**\*\*Estos estudios llevan metodología específica de búsqueda y resultados sintetizados.**

## Estructura

Concurrarán resúmenes de 350 palabras máximo (desde introducción hasta conclusiones), en formato vertical, escrito con letra Arial, tamaño 12 e interlineado sencillo, con la siguiente estructura:

- Título del trabajo (máximo 30 palabras)
- Autores y adscripción (primer autor subrayado)
- Introducción
- Objetivo
- Metodología
- Resultados y Discusión (juntos)
- Conclusiones
- Referencias (máximo 15)

Al final del documento el [anexo A.1](#), muestra un ejemplo de resumen.

### Notas importantes:

**NOTA 1.** El equipo universitario cuenta con revisor de plagio y revisor de uso de Inteligencia Artificial para contenido, en caso de contar con alguna irregularidad será eliminado.

**NOTA 2.** En caso de concursar y resultar ganador, el reconocimiento será para el trabajo, no para cada autor.

## Dinámica

Los primeros autores de cada proyecto deberán proporcionar sus datos personales y enviar su resumen en la pestaña de “registro” a través de la página web, liga: <https://www.anahuac.mx/mexico/EscuelasyFacultades/cienciasdelasalud/congreso-de-investigacion-en-ciencias-de-la-salud> a más tardar el **31 de agosto de 2025** a las 23:59 hrs.

Solo se recibirá un envío por trabajo, en formato pdf e identificado correctamente “Categoría perteneciente\_Apellido y Nombre del primer autor” (Ejemplo: Estudioinvitro\_WernerApt).

Recibirán un correo de acuse de recibo desde la cuenta [congresocicsa@anahuac.mx](mailto:congresocicsa@anahuac.mx), para que quede constancia de su envío. El primer autor será notificado respecto a la presentación del cartel, vía correo electrónico y recibirá las instrucciones para su preparación. En caso de no recibir el correo, favor de escribir a [congresocicsa@anahuac.mx](mailto:congresocicsa@anahuac.mx) con el asunto: “no he recibido respuesta del trabajo (poner el nombre del archivo)”.

Criterios de evaluación:

- Contenido: originalidad, impacto/relevancia científicos o en salud
- Calidad del texto y figuras/cuadros del cartel
- Calidad de la exposición del trabajo
- Calidad de la defensa del trabajo

El jurado estará constituido por expertos en los temas, que no tengan conflicto de interés. La evaluación la harán *in situ* durante el periodo de presentación de los carteles, en las instalaciones de la Universidad Anáhuac México, Norte, el **viernes 24 de octubre** de 2025, de las 16:30 a las 19:300 horas.

El primero y segundo lugar de cada categoría recibirán un reconocimiento y un premio, que se darán a conocer el **25 de octubre de 2025 a las 14:30** horas durante la Ceremonia de Premiación y Clausura del Congreso. La entrega de los premios físicos se hará posteriormente para lo cual serán contactados vía correo electrónico desde la cuenta oficial del congreso. Podrá quedar desierto un premio de alguna categoría si ningún cartel reúne los requisitos de calidad e impacto. La decisión del jurado será inapelable. Para cualquier información extra favor de contactarnos a través del correo: [congresocicsa@anahuac.mx](mailto:congresocicsa@anahuac.mx)

Atte. El Comité Organizador

---

### Anexo. Ejemplo Resumen

#### **Deseo concursar (SÍ/NO)**

**Categoría en la que se desea concursar:** \_\_\_\_\_

#### **Título del trabajo**

Utilización de polímero polisacárido con óxido de zinc (PPOZ) como tratamiento en el cierre de fístulas enterocutáneas.

#### **Autores:**

**Bert Mangino Emilio<sup>1</sup>, Cueto García Jorge <sup>2</sup>, Ibarra Arias José J. Antonio<sup>1</sup>, Pérez Juanita<sup>3</sup>, .....<sup>4</sup>**

1. Centro de Investigación en Ciencias de la Salud, Universidad Anáhuac México

2. Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Anáhuac México

3. Instituto de Inv....., Universidad..... Jalisco, México

4....

#### **Introducción**

Protocolos previos ya han demostrado cualitativa y cuantitativamente las propiedades antiinflamatorias, bactericidas y procoagulantes .....

### **Objetivo**

Evidenciar los beneficios clínicos que tienen las.....

### **Materiales y métodos**

La primera aplicación de Pebisut® se realizó .....

### **Resultados**

Después de 15 meses de tratamiento con Pebisut® se logró un cierre ..... (1).Actualmente el paciente utiliza una gasa enrollada,.....

Incidentalmente el paciente también presentaba .....

El paciente lleva un estilo de vida funcional.....

### **Conclusiones**

La utilización de Pebisut® como tratamiento para el cierre de fistulas enterocutáneas parece tener resultados clínicos prometedores.

El pilar de este protocolo es el apego .....

Se necesita mayor investigación para llegar a una conclusión definitiva.

### **Referencias**

Bello-López J, López-Ornelas A, Vilchis-Rangel R, Ribas-Aparicio R, Del-Moral P, Donis-Rocandio J et al. *In vitro* bactericidal activity of ..... Int. J N???. 20;; 34: pagina inicial- página final.