



9° FORO DE INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD

El Decanato de Ciencias Médicas UPAEP desde el año 2016 realiza anualmente el foro de investigación en ciencias de la salud con el objetivo de brindar un espacio para la presentación y discusión de investigaciones recientes en el área de la salud, para promover encuentros intra e interinstitucionales entre estudiantes de pregrado, maestría, posgrado, doctorado, especialidad médica e investigadores.

CONVOCAN

A todos los miembros de la comunidad académica y profesionales del área de la salud y las ciencias biomédicas que estén interesados en participar en la presentación de trabajos libres en el:

9° FORO DE INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD

Que se llevará a cabo los días 2 y 3 de octubre de 2024 en modalidad presencial en el **Centro de Vinculación UPAEP, Avenida 11 Poniente número 2307, Barrio de Santiago, Puebla**, mediante exposiciones orales y carteles. Además, habrá conferencias magistrales con destacados investigadores de reconocimiento nacional e internacional.

BASES DE PARTICIPACIÓN

FECHA LÍMITE PARA EL REGISTRO Y ENVÍO DE TRABAJOS:
(23 de junio de 2024)

1. Podrán participar toda la comunidad académica y estudiantil, investigadores y profesionales del área de la salud y ciencias biomédicas en cualquiera de las siguientes categorías:

1. Investigación Básica.
2. Investigación Clínica.
3. Investigación Epidemiológica.
4. Investigación Educativa.

NOTA: El autor o autores deberán seleccionar cuidadosamente de entre las categorías participantes, la más adecuada a su trabajo de investigación.

2. El primer autor deberá registrarse a través de la liga del formulario de Google que aparece en la pestaña de registro de la página oficial del foro (<https://www.upaep.mx/foroinvestigacion>). El trabajo se deberá adjuntar en formato Word al final del formulario de acuerdo con los lineamientos y especificaciones de realización establecidos en la presente convocatoria. Evento sin costo.

3. Los trabajos serán sometidos a un proceso de revisión y selección por miembros del Comité Evaluador, previo a su presentación en el Foro.

4. Se notificará vía correo electrónico el resultado de la revisión del trabajo como de “*aceptado*”, “*no aceptado*” o “*aceptado con correcciones*”; sólo en este último caso el trabajo deberá enviarse con las correcciones atendidas en la fecha indicada al correo investigacioncssalud@upaep.mx. Posteriormente se le notificará la decisión final. Adicionalmente podrá consultar la lista de trabajos aceptados para su presentación en el **9° Foro de Investigación de Ciencias de la Salud** la cual será publicada el día (09 al 13 de Septiembre de 2024) en: <https://upaep.mx/foroinvestigacion>.

5. La presentación de los trabajos aceptados deberá realizarse por el primer autor o alguno de los coautores de la siguiente manera:

a. Exposición Oral: Tendrá una duración de 10 minutos, utilizando un archivo PowerPoint y posteriormente tendrá 5 minutos para responder preguntas del público. Se indicará el horario correspondiente a cada participante, así como el formato y envío de su presentación posterior a la publicación de los trabajos aceptados.

b. Cartel: Impreso en dimensiones de 90 x 120 cm, el autor deberá permanecer junto a su cartel durante el horario asignado. El cartel se deberá enviar al correo investigacioncssalud@upaep.mx en formato PDF (se adjuntarán los lineamientos con los que debe cumplir el cartel).

6. Las constancias de participación en el 9° Foro de Investigación de Ciencias de la Salud serán enviadas al correo electrónico registrado por el participante (Autor Principal).

LINEAMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Lea cuidadosamente las siguientes instrucciones.

1. Seleccionar la modalidad (exposición oral o cartel).
2. Seleccionar la categoría en la que desea participar:

a. Investigación Básica, deberán inscribirse aquellos trabajos que contribuyan a la ampliación de las bases del conocimiento científico:

- i. Modelos experimentales.
- ii. Estudios descriptivos o analíticos sobre etiología.
- iii. Bases genéticas, bioquímicas, inmunológicas, fisiológicas, farmacológicas, citológicas o morfológicas de procesos biológicos o fisiopatológicos.
- iv. Análisis bioquímicos y moleculares de prevención, diagnóstico y/o tratamiento de diversas patologías infecciosas y no infecciosas.
- v. Otros (productos de innovación, revisión sistemática*, revisión narrativa).

b. Investigación Clínica, deberán inscribirse los trabajos del área clínica:

- i. Experimentales
 - ensayos clínicos controlados.
- ii. No experimentales
 - estudios descriptivos.
 - estudios de casos y controles.
 - estudios de cohortes o de seguimiento.
 - pruebas diagnósticas
 - estudios de asociación, comparación y prevalencia.
- iii. Casos Clínicos
 - Reportes a propósito de un caso.
 - Series de casos sobre aspectos médicos y/o quirúrgicos de las enfermedades.
- iv. Estudios de intervención:
 - clínica o de equilibrio nutricional.
- v. Otros (productos de innovación, revisión sistemática*, revisión narrativa).

c. Investigación Epidemiológica, deberán inscribirse los trabajos epidemiológicos:

- i. Experimentales
 - ensayo clínico, ensayos de campo, estudios comunitarios de intervención y otros estudios experimentales.
- ii. No experimentales
 - estudios ecológicos, estudios de prevalencia, asociación y comparación.
- iii. Investigación cualitativa en salud.
- iv. Otros (revisión sistemática*, revisión narrativa).

d. Investigación Educativa, deberán inscribirse aquellos trabajos que aborden aspectos de educación en ciencias de la salud en las siguientes modalidades:

- i. Formación para la investigación
- ii. Innovación e Inclusión educativa
- iii. Formación y evaluación educativa
- iv. Prácticas y actores educativos
- v. Procesos socio emocionales
- vi. Estudios de intervención
- vii. Otros (revisión sistemática*, revisión narrativa)

**NOTA: Para el caso de revisiones sistemáticas deberá reunir los criterios PRISMA 2020 y tener como mínimo un avance de 10 artículos analizados/revisados y la búsqueda haberse realizado en al menos 2 bases de datos de artículos científicos.*

ESPECIFICACIONES DE REALIZACIÓN DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN:

(En la pestaña de registro de la página oficial del foro encontrarás el formato para elaborar tu trabajo)

El trabajo de investigación deberá contar con una extensión global de **mínimo 2000 y máximo 2500 palabras** (a partir de la introducción sin incluir referencias) todo el manuscrito deberá ser redactado en tercera persona, deberá ser escrito espaciado a 1.5, los márgenes de 3 centímetros, la fuente deberá ser Times New Roman con tamaño de letra 14 en los títulos y 12 para el texto en general, justificado y con sangrías de 5 centímetros, así mismo deberá incluir obligatoriamente los siguientes apartados:

1. Modalidad (Exposición Oral o Cartel)
2. Categoría (Investigación Básica, Investigación Clínica, Investigación Epidemiológica,
3. Investigación Educativa).
4. Título del trabajo.
5. Autor(es).
6. Filiación (institución).
7. Correo electrónico del autor principal (y si es el caso, del profesor responsable).
8. Resumen
9. Introducción
10. Método
11. Propósitos
12. Discusión
13. Conclusiones
14. Referencias

NOTA: En la categoría de Casos Clínicos los apartados de material y métodos y resultados se sustituyen por el apartado de Reporte Clínico (Descargar formato en la pestaña correspondiente en la página oficial del foro).

AUTOR (ES). Escribir primero los dos apellidos de cada autor y posteriormente el (los) nombre (s) completo (s). Recuerde que tal como los escriba, aparecerán en su constancia y no podrá haber modificaciones posteriores a la fecha de envío del resumen. Revisar que los apellidos y nombres de los autores queden escritos con un correcto uso de mayúsculas, minúsculas y acentos.

INSTITUCIÓN. Escriba el nombre completo de la Facultad o Posgrado e Institución a la que pertenece el (los) autor(es). Si son dos o más instituciones, separarlas mediante un punto y coma.

CORREO ELECTRÓNICO. Escriba el correo institucional del autor principal o de correspondencia (Si el trabajo cuenta con un profesor responsable, favor de colocar también su correo).

RESUMEN. Problemas, métodos, resultados y conclusiones, 250 a 300 palabras, de 3 a 5 palabras clave. (En español y en inglés).

INTRODUCCIÓN. Deberá incluir los antecedentes, el planteamiento del problema y el propósito del estudio con una redacción libre sustentada en la bibliografía y si es el caso redactar al final la hipótesis que probó.

- **PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA.** Deberá contener la información concreta y necesaria que evidencie el vacío en el conocimiento del problema que demanda atención y solución (debe incluir lugar y tiempo).

PROPÓSITOS. Deben iniciar siempre con un verbo en infinitivo, que precise una acción valorable o evaluable en forma objetiva, y debe ser acorde al planteamiento del problema.

MÉTODOS. Explica de forma detallada el procedimiento utilizado. Menciona el tipo de elementos o factores sujetos de estudio, así como la información referente al diseño metodológico e instrumentos utilizados. Debe incluir los detalles que permitan su reproducibilidad y señalar los procedimientos estadísticos utilizados. (Sujetos, instrumentos, procedimiento y diseño).

RESULTADOS. Incluir aquellos datos que sean pertinentes al motivo de estudio y redactados en una secuencia lógica. (Incluir máximo 6 tablas y figuras.)

DISCUSIÓN. Los autores deben comentar los resultados relevantes del estudio, resaltando los aspectos nuevos e importantes y sin repetir los datos u otro material presentado con anterioridad.

Pueden exponer, de forma fundamentada, sus propias opiniones sobre el tema y las inferencias derivadas de la investigación, así como las limitaciones del estudio, procurando evitar el comentario de datos de poco interés, y deben relacionar las observaciones que se describen con las aportadas por otros estudios, discutir el significado y la aplicación práctica de los resultados, y si proceden las indicaciones y directrices para futuras investigaciones. Finalmente, es recomendable terminar con un párrafo de conclusiones que responda al objetivo que motivó la investigación.

ASPECTOS BIOÉTICOS. Especificar los fundamentos bioéticos y de bioseguridad en los que se basa el estudio.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS. Información y fuentes bibliográficas relevantes, actualizadas de 5 años a la fecha y relacionadas con el tema, en formato Vancouver. (mínimo 20, máximo 30). Todas las referencias deberán estar citadas en el cuerpo del manuscrito.

Nota: Se deberá utilizar formato APA en Investigación educativa. Se pueden aceptar referencias anteriores si se toman elementos indispensables para la investigación.

LINEAMIENTOS DE PARTICIPACIÓN

LINEAMIENTOS PARA EXPOSICIÓN ORAL

1. Una vez que sea notificado por correo electrónico que su trabajo fue aceptado, en la modalidad Exposición Oral, puede continuar con el proceso. El comité organizador enviará formato y especificaciones para su elaboración del 9 al 16 de agosto del 2024.
2. El autor principal deberá enviar su trabajo al correo electrónico: investigacioncssalud@upaep.mx en un archivo PDF, como fecha límite el 17 de septiembre de 2024.
3. El horario y sala en la que se presentará serán publicados en la página oficial del foro <https://www.upaep.mx/foroinvestigacion>.
4. Se tendrá un máximo de 10 minutos para exponer su trabajo de investigación, el moderador le indicará cuando resten 5 minutos para concluir. **Sugerimos colocar cerca un cronómetro para controlar su tiempo.**
5. Una vez que finalice la ponencia el moderador abrirá un espacio para preguntas y respuestas.

LINEAMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DEL CARTEL

1. Una vez que sea notificado por correo electrónico que su trabajo fue aceptado, en la modalidad de cartel, puede continuar con el proceso.
2. Los carteles deberán estar elaborados en español (Impreso en dimensiones de 90 x 120 cm).

3. Se recomienda que el cartel sea auto explicable y presentado de forma clara.
4. El autor principal deberá enviar una versión en PDF de su cartel al correo electrónico: investigacioncssalud@upaep.mx, con fecha límite el 17 de septiembre de 2024.
5. El cartel debe contener los siguientes apartados:
 - a. Categoría (Investigación Básica, Investigación Clínica, Investigación Epidemiológica, Investigación Educativa).
 - b. Título del trabajo.
 - c. Autor(es).
 - d. Filiación (institución).
 - e. Correo electrónico del autor principal (y si es el caso, del profesor responsable).
 - f. Resumen
 - g. Introducción
 - h. Métodos
 - i. Resultados
 - j. Discusión
 - k. Conclusiones
 - l. Referencias
6. Considere que sus textos deben leerse claramente a una distancia mínima de 1.5 metros. El autor o autores deberán colocar su cartel en la mampara asignada 30 minutos antes del horario correspondiente (el número de mamparas y los horarios de cada cartel serán publicados en la página oficial del foro <https://www.upaep.mx/foroinvestigacion>).
7. El autor deberá permanecer junto a su cartel durante el tiempo destinado a la sesión de carteles.

NOTA: En la categoría de Casos Clínicos el apartado de Métodos y resultados se sustituyen por el apartado de Reporte Clínico.

Todos los trabajos aceptados tendrán la oportunidad de ser publicados en la revista de Extensión Científica en Salud UPAEP edición 2024: <https://investigacion.upaep.mx/micrositios/reclu/>

NOTA IMPORTANTE: *La participación en el 9° Foro de Investigación está sujeta al cumplimiento de las especificaciones de la presente convocatoria. El comité organizador se reserva el derecho a evaluar el trabajo, ejercer la cancelación de su participación y de la emisión de constancia en caso de que no cubra los requisitos de la presente convocatoria.*

DATO DE CONTACTO:

Comité organizador del 9° Foro de Investigación de Ciencias de la Salud.
Correo electrónico: investigacioncssalud@upaep.mx