

**CONCURSO DE CARTELES DEL 8^{vo}
CONGRESO INTERNACIONAL DE
NUTRICIÓN CLÍNICA**

**Guía para envío de resúmenes
2023**

**Puebla, México
Octubre 19 y 20**



Envío de resumen de trabajos de investigación

Fecha límite para el envío de propuestas: 15 de septiembre de 2023

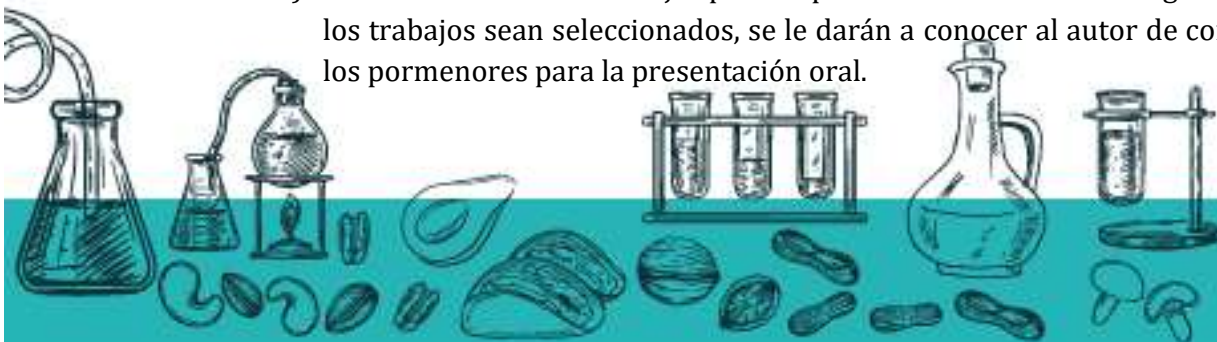
En este 2023, la Facultad de Nutrición de la **Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP)** apertura el envío de sus propuestas de investigación originales y de calidad para el concurso de carteles presencial dentro del marco del Congreso Internacional de Nutrición Clínica, el **19 y 20 de octubre de 2023**.

Categorías

- 1) Trabajo original de investigación:
 - Nutrición clínica (TOIC)
 - Nutrición poblacional (TONP)
 - Ciencia de alimentos (TOCA)
- 2) Caso clínico (TOCC)
- 3) Desarrollo de productos (TODP)
- 4) Protocolo de investigación (PI)

Criterios generales para el concurso de cartel

- 1) Los trabajos presentados en el Congreso Internacional de Nutrición Clínica 2023 deben ser trabajos originales y no haber sido publicados anteriormente en algún congreso o revista.
- 2) Los protocolos o trabajos de investigación presentados deben tener impacto para el conocimiento en el área de nutrición. En el caso del envío de trabajo de investigación deben contener resultados importantes o de impacto para la nutrición humana.
- 3) El resumen será enviado por el autor de correspondencia al comité evaluador, a través del siguiente formulario: bit.ly/8voCINC. La información enviada será la que se presente el día del evento.
- 4) El dictamen de aceptación para participar se enviará al autor de correspondencia.
- 5) El concurso de carteles estará constituido por la evaluación del resumen y la exposición del cartel.
- 6) La premiación se llevará a cabo al final del congreso. **En caso de no estar presente el comité organizador decidirá sobre la entrega de la premiación.**
- 7) Se seleccionarán dos trabajos para su presentación oral en el congreso. Una vez que los trabajos sean seleccionados, se le darán a conocer al autor de correspondencia los pormenores para la presentación oral.



1. ESTRUCTURA DEL RESUMEN

En este apartado se encuentra la información sobre las características de estructura y envío que integran al resumen.

Todo el proceso de envío de resúmenes y envío de cartas de aceptación se realizará por medio del formulario y a través del correo electrónico del autor de correspondencia: bit.ly/8voCINC

1.1 Lineamientos para el resumen

- El resumen de los trabajos dentro de la categoría “Trabajo original de investigación” deben contener de forma separada los siguientes apartados:
 - 1) Título
 - 2) Autores (nombre completo iniciando con apellidos) y adscripción
 - 3) Introducción (aquí se coloca la justificación)
 - 4) Objetivo
 - 5) Métodos (incluye análisis estadístico, en caso de aplicar)
 - 6) Resultados
 - 7) Importancia del proyecto en el campo de la nutrición.
 - 8) Palabras clave (máximo 3 palabras clave).
 - 9) Referencias.
- Para el caso de los Protocolos de investigación debe presentar los puntos anteriores y sólo se omite el apartado de resultados. Para el Caso clínico las secciones deben ser:
 - a) Introducción
 - b) Presentación del caso (datos generales, diagnóstico médico y padecimiento actual; antecedentes heredo familiares, antecedentes personales patológicos y no patológicos.
 - c) Evaluación nutricional (ABCDE)
 - d) Diagnóstico Nutricional (preferente descripción con metodología PES)
 - e) Rol de la nutrición en el caso clínico
 - f) Intervención nutricional
 - g) Monitoreo nutricional
 - h) Aportación del caso clínico a la nutrición,
 - f) Conclusiones del caso clínico.



- Después del envío del resumen no podrá modificarse el título en la presentación del poster, en caso de detectar algún cambio en el título del trabajo el poster quedará automáticamente eliminado del concurso.
- Los autores deben abstenerse de enviar varios resúmenes de una misma investigación. Si dos o más resúmenes hacen referencia a temas relacionados se considerará una reducción de la prioridad para ser aceptados en el congreso. Lo anterior con la finalidad de que los resultados enviados sean robustos y de calidad.
- El resumen no debe ser mayor a 250 palabras. El título, los autores y palabras clave no serán considerados en el número de palabras del resumen.
- Pueden utilizarse abreviaciones estándar sin definición. Abreviaturas que no son estándar deben emplearse de forma mínima y colocar después de la palabra a abreviar el significado entre paréntesis.
- No incluir créditos.
- Todos los resúmenes deben considerar la buena ortografía (gramática y puntuación).
- Al menos uno de los autores debe estar inscrito en el congreso.
- Los trabajos que se envíen en forma incompleta no serán revisados.
- El resumen se enviará exclusivamente en formato Word.

Información de contacto, en caso de tener problemas con el envío de su resumen:

comitedeinvestigacion.nutricion@upaep.mx, congreso.nutricion@upaep.mx

1.2 Envío del resumen

Los resúmenes deben ser enviados siguiendo los lineamientos del apartado de '*Estructura del resumen*' y el documento deberá ser nombrado iniciado con los códigos que a continuación se indican (de acuerdo con la categoría en la que participe), seguidos en un punto y terminando con el título del trabajo de investigación.

- 1) Trabajo original de investigación:
 - Nutrición clínica (TOIC)
 - Nutrición poblacional (TOIP)
 - Ciencia de alimentos (TOIA)
- 2) Caso clínico (CC)
- 3) Desarrollo de productos (DP)
- 4) Protocolos de investigación (PI)

Ejemplo: TOIC. Los efectos de modificación de textura de la dieta

- Enviar la propuesta en formato Word.



Los documentos que no se apeguen a la estructura especificada en el presente documento serán rechazados.

2. CARTEL DE INVESTIGACIÓN

El diseño del cartel es libre para los autores.

Los requisitos solicitados son:

Utilizar como encabezado y pie de página la información oficial del congreso.

Las medidas a utilizar serán 90 cm de largo por 110 cm de ancho.

FECHAS IMPORTANTES

La siguiente tabla muestra las fechas importantes para el envío de resúmenes y presentación de los trabajos de investigación aceptados que permitirán desarrollar exitosamente las actividades de la presente convocatoria en el Congreso Internacional de Nutrición Clínica 2023.

Actividad	Fecha
Publicación de la convocatoria ABIERTA para el envío de resúmenes	A partir de la fecha de emisión de la presente
Cierra la convocatoria.	15 de Septiembre de 2023
Los candidatos serán notificados sobre el estatus de la evaluación de su resumen y cartel. Se solicitará a los candidatos aceptados confirmar su presentación.	25-29 de Septiembre
Límite para confirmar participación	09 – Octubre – 2023
Congreso Internacional de Nutrición Clínica	19 y 20 de Octubre de octubre de 2023



3. EJEMPLO DEL ENVÍO DEL RESUMEN DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN

Efecto de la modificación de la textura en la dieta en la capacidad saciante esperada y en la ingesta total de pacientes con enfermedad renal crónica en terapia de reemplazo en un hospital general de Puebla.

Coca-Candia, Mariana., Morales Koelliker, Diana*

*Calle 21 Sur 1103, Santiago, Barrio de Santiago, 72410 Puebla, Pue., México.

diana.morales@upaep.mx

Introducción

La Falla Renal Crónica (FRC) es una patología progresiva que genera una pérdida de la función renal en un 50 al 70%, promueve alteración en el metabolismo de macronutrientes y alteraciones en la remoción de productos de desecho como creatinina y urea.

Objetivo

Determinar el efecto de la textura en la dieta en la saciedad temprana en pacientes con FRC en un hospital público (40% hombres y 60% mujeres) con una edad promedio de 46.3 ± 5.02 años en terapia de reemplazo con diálisis peritoneal.

Métodos

Se trabajó con una dieta de textura espesa de puré. Los pacientes indicaron en una escala la capacidad de saciedad esperada. Se midió el consumo real de la dieta regular y la dieta modificada en textura. Para el análisis estadístico, la prueba t de Student se realizó con Minitab® a un nivel de confianza del 90%.

Resultados

En términos de ingesta calórica, de proteínas, carbohidratos y grasas, los pacientes consumieron significativamente más con la dieta modificada que con la dieta normal ($p < 0.01$). En este estudio no se encontraron diferencias en la capacidad de saciedad esperada o en la saciedad después de comer en ninguna de las comidas ofrecidas.

Importancia de la propuesta en el campo de la nutrición

La contribución a la nutrición es que este consumo aumentó con la dieta con una textura espesa de puré. Esto puede ayudar a prevenir o tratar la desnutrición en pacientes con ERC.

Palabras clave: Falla renal crónica, alimentación, malnutrición.

Referencias:

- 1) Wu, X. S., Miles, A., & Braakhuis, A. J. (2021, May). Texture-modified diets, nutritional status and mealtime satisfaction: A systematic review. In *Healthcare* (Vol. 9, No. 6, p. 624). MDPI.
- 2) Wright, L., Cotter, D., Hickson, M., & Frost, G. (2005). Comparison of energy and protein intakes of older people consuming a texture modified diet with a normal hospital diet. *Journal of Human Nutrition and Dietetics*, 18(3), 213-219.

