



I JORNADA DE INVESTIGACIÓN EN SALUD MENTAL

ABORDAJE DE ENFERMERÍA DE LAS PROBLEMÁTICAS ACTUALES

La Carrera de Enfermería de Universidad Santo Tomás sede Viña del Mar tiene el agrado de invitar a estudiantes de pregrado y profesionales de Enfermería a participar como expositores o asistentes en la **I Jornada de Investigación en Salud Mental: Abordaje de Enfermería de las problemáticas actuales**, a realizarse el día viernes **9 de octubre de 2020, a las 10:00 horas, a través de Microsoft Teams.**

Objetivos:

- Presentar iniciativas de investigación que aborden la problemática de salud mental.
- Compartir evidencias en los Cuidados de Salud Mental, generados por las investigaciones realizadas por profesionales y estudiantes de Enfermería.
- Fomentar la investigación en Salud Mental, el abordaje de enfermería en las problemáticas actuales.

1.0 CONSIDERACIONES

Plazo máximo de recepción de resúmenes de trabajos de investigación: **miércoles 16 de septiembre 2020 hasta las 23:59 hrs.** por correo electrónico a nombre de Jacqueline Avalos B. a la dirección: javalosb@santotomas.cl

En el asunto del correo indicar: Resumen trabajo de investigación I Jornadas de investigación en Salud Mental.

El envío del mail de aceptación se realizará a más tardar el miércoles 30 de septiembre vía correo electrónico al autor. Posteriormente, el autor debe confirmar su participación en un plazo máximo de 48 horas.

Los trabajos serán seleccionados para ser presentados en formato de ponencia vía on- line.

2.0 BASES DE LAS JORNADAS

2.1 Acerca de los Participantes:

Podrán participar en las Jornadas, estudiantes de Enfermería de pregrado y profesionales de Enfermería. Todos los participantes, en calidad de expositores y de asistentes, deberán registrarse previamente a través del formulario disponible en <https://enlinea.santotomas.cl/calendarios/eventos/i-jornada-de-investigacion-en-salud-mental-abordaje-de-enfermeria-de-las-problematicas-actuales/>

Todo trabajo realizado por alumnos, deberá estar visado por un tutor. Los participantes deben ser identificados de la siguiente forma:

Autor

Es el participante que envía el resumen cumpliendo con los requerimientos detallados más adelante. Para poder ser autor, es OBLIGATORIO estar inscrito previamente mediante el formulario.

Coautor

Es el participante que colabora en la elaboración del trabajo, pero no lo expone.

Tutor

Es aquel profesional docente que ha guiado y supervisado a los autores y coautores en la confección de los trabajos. Los trabajos deben tener como mínimo un tutor.

2.2 Acerca de los trabajos científicos:

Los trabajos presentados en las Jornadas deben ser originales y tener relación con la temática de Salud Mental. No se admitirán plagios ni aquellos trabajos que hayan sido presentados en exposiciones previas a este evento.

2.3 Acerca de la estructura de los resúmenes y lo que debe incluir:

Título: El título deberá tener una extensión máxima de 15 palabras.

Introducción: Debe contener un breve resumen del estado del arte y permita comprender la relevancia del tema a desarrollar.

Objetivos: Generales y/o específicos.

Materiales & Métodos: Brevemente describa los métodos más importantes para el desarrollo del trabajo.

Resultados: Los resultados deben ser expresados de forma clara y concisa, incluyendo análisis estadístico si se hubiera hecho.

Discusión & Conclusión: Debe expresar lo más resaltante del estudio; así como proyecciones o recomendaciones a futuro.

Bibliografía: Se deben referenciar los artículos en los que se basaron, en formato Vancouver. Máximo 5 referencias (las más relevantes).

2.4 Acerca del formato de los resúmenes:

Los resúmenes deberán tener un máximo de 250 palabras, sin contar el título y los subtítulos, redactado con letra Times New Roman 12, a espacio simple y justificado. El título deberá ser destacado en negrita con letra Times New Roman 14, con un máximo de 20 palabras. Luego se ordenarán, el autor, coautores y tutores, siendo identificados con el apellido con el cual deseen ser nombrados (solo 1), seguido de la inicial de su primer nombre, si corresponde. El autor deberá ser identificado con un * seguido de su nombre. Las afiliaciones y grados académicos deberán mencionarse seguidamente bajo los autores de lo general a lo específico y numerarse con subíndice.

Se adjunta resumen tipo para referencia en ANEXO 1.

2.5 Acerca del envío de resúmenes:

Todos los trabajos presentados deberán ser previamente enviados como resumen en español, en formato WORD y complementariamente en PDF al correo oficial de Jacqueline Avalos B. javalosb@santotomas.cl

En el asunto del correo indicar: Resumen trabajo de investigación I Jornadas de Investigación de Salud Mental.

Para poder participar en las Jornadas, el resumen deberá ser seleccionado por la comisión evaluadora compuesta por académicos de la Escuela de Enfermería de la Universidad Santo Tomás sede Viña del Mar, con destacada trayectoria en investigación.

El número de resúmenes seleccionados estará sujeto a la capacidad máxima de expositores que permita el evento, considerando a los primeros que hayan sido enviados. Plazo máximo de recepción de resúmenes miércoles 16 de septiembre 2020 hasta las 23:59 hrs. El envío del mail de aceptación se realizará a más tardar el miércoles 30 de septiembre.

2.6 Duración de la exposición:

Para el buen desarrollo de las jornadas, el expositor dispondrá de 20 minutos para presentar su trabajo de investigación. El relator deberá atenerse estrictamente al tiempo asignado a su

presentación. Las presentaciones de los trabajos aceptados, deberán ser cargadas con 1 hora de anticipación al inicio de la jornada.

2.7 Certificación:

La certificación de la participación de los coautores, tutores y autores será diferenciada en función de la modalidad en la que participan. Es de suma importancia que se indique un correcto correo electrónico ya que los certificados digitales serán enviados al mail que se indique en el formulario de inscripción. Se entregará certificación a todos los trabajos presentados durante la jornada.

ANEXO 1: Estructura referencial de resumen

Modificación de artículo original: Atieh et al. (2018). Clin Implant Dent Relat Res. PMID:29761846

Estabilidad de los implantes dentales cónicos y de paredes paralelas: una revisión. Reyes A1*, Cofré V1, Spencer M2. 1. Estudiantes de pregrado, Facultad de Odontología Universidad de YY, Chile. 2. DDS, PhD. Departamento de Estomatología Quirúrgica, Facultad de Odontología, Universidad de YY, Chile.

Introducción: los ensayos clínicos han sugerido que los implantes dentales con una configuración cónica han mejorado la estabilidad en la colocación, lo que permite la colocación y / o la carga inmediata.

Objetivos: El objetivo de esta revisión fue evaluar la estabilidad del implante de los implantes dentales cónicos en comparación con los implantes dentales de paredes paralelas estándar.

Metodología: se realizaron búsquedas en las bases de datos electrónicas de los puntos de referencia de los artículos de informe preferidos para revisiones sistemáticas y metanálisis (PRISMA) y se realizaron búsquedas manuales. El riesgo de sesgo se evaluó con la herramienta Riesgo de sesgo de la Colaboración Cochrane y los datos se analizaron con un programa estadístico.

Resultados: Se identificaron un total de 1199 estudios, de los cuales, se incluyeron cinco ensayos con 336 implantes dentales en 303 participantes. En general, los estudios mostraron que los implantes dentales cónicos tenían valores de estabilidad de implantes más altos que los implantes dentales de paredes paralelas en la inserción y las 8 semanas.

Discusión y conclusión: existe evidencia limitada para demostrar la efectividad de los implantes dentales cónicos para lograr una mayor estabilidad del implante en comparación con los implantes dentales de paredes paralelas. Es posible obtener resultados superiores a corto plazo en el mantenimiento del hueso marginal peri implantario con implantes dentales cónicos. Se requieren ECA adicionales diseñados apropiadamente para respaldar las supuestas ventajas de los implantes dentales cónicos en el protocolo de carga inmediata y otros escenarios clínicos complejos.