

II Encuentro Nacional Virtual

CONVOCATORIA

La Dirección de Ciencia e Innovación de la Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas invita a participar en el 2do Encuentro Virtual Ciencia para Todos 2021, a celebrarse durante el próximo mes de mayo entre los días 11 a 14 del presente año.

Será un encuentro científico virtual que tendrá como objetivo desarrollar un amplio debate e intercambio de ideas sobre temas de interés y actualidad en materia de investigación e innovación, podrán participar los profesionales y estudiantes de todas las especialidades médicas, estomatológicas, de enfermería y tecnología de la salud; así como profesionales de otros sectores que contribuyen a elevar la calidad de la salud en nuestra provincia.

El Comité Organizador les reitera la invitación y está seguro que este encuentro virtual, propiciará un espacio para desarrollar un fluido y amplio intercambio científico en las variadas temáticas propuestas.

Tema Central :

Innovación, el camino cierto

para el desarrollo de las ciencias médicas

TALLERES
TEMÁTICAS
FECHAS IMPORTANTES
NORMAS DE PRESENTACIÓN
COMITÉ ORGANIZADOR
COMITÉ CIENTÍFICO
TRÁMITES DE INSCRIPCIÓN

COMITÉ ORGANIZADOR:

Presidente:

Dr C. Aríalys Hernández Nariño

Coordinadores

Dra. María Isabel Garay Crespo

Dr. Víctor Ferreira Moreno

Apoyo informático:

Ing. Christian Cordovés Robledo

Miembros:

Ing. Guillermo Ramos Castro

Dra. Larisa Hernández Falcón

Comité Científico:

DrC. Anabel González Sánchez

TALLERES



RDA: 0837-03-2020

TALLERES COLATERALES:

- III Taller Genera e Innova/ Coordinador: Dra. Blanca Piedra Herrera (bcpiedra.mtz@infomed.sld.cu)
- II Taller FORMADOC/ Coordinador: DrC. José Alberto Afonso de León (jalberto.mtz@infomed.sld.cu)
- I Taller Virtualidad y Formación profesional en las Ciencias Médicas/ Coordinador: Dra. Marta Naípe Delgado (naidel.mtz@infomed.sld.cu)
- Jornada de Innovación BTJ-ANIR - Mujeres Creadoras/ Coordinador: Dr. Víctor G. Ferreira Moreno (victorf.mtz@infomed.sld.cu)
- I Taller de socialización: Experiencias de la investigación relacionados a la Covid-19/ Coordinador: DrC. Roberto Cañete Villafranca (roberto.villafranca@infomed.sld.cu)
- Taller de Actividad Física y Recreación/ Coordinador: Lic. Julio Acosta
- Taller La investigación de la implementación en Estomatología/ Dra. Lissette Castillo Mateu (lissettecastillo.mtz@infomed.sld.cu)
- I Taller científico de temas libres MEDI 2021/Coordinador: Dra C. María Elena del Huerto Marimón (mariahuerto@infomed.sld.cu)
- I Taller científico de temas libres EDUMED 2021/ Coordinador: Dra C. María Elena del Huerto Marimón (mariahuerto@infomed.sld.cu)
- I Taller sobre Historiografía de las Ciencias Médicas/Coordinador: Dr. José F. Placeres Hernández (placeres.mtz@infomed.sld.cu)

TEMÁTICAS

- Intervención de la universidad en la comunidad y la familia
- Promoción de salud, prevención y tratamiento de enfermedades transmisibles
- Salud materno infantil
- Envejecimiento
- Cáncer, obesidad, nutrición y neurodesarrollo
- Psicología, trabajo en la comunidad, intervenciones psicosociales y psicoeducativas
- Cuidado de enfermería en los problemas de salud
- Investigaciones básicas y biomédicas en función del tratamiento de enfermedades no transmisibles
- Formación y desarrollo de los recursos humanos
- Calidad, ciencia, tecnología e innovación en y para la salud
- Informatización y gestión de la información en salud



RDA: 0837-03-2020

NORMAS DE PRESENTACIÓN

Estructura del trabajo: Extensión total del artículo entre 10 a 15 cuartillas. Tipo de Fuente Verdana, Tamaño 12 puntos, texto justificado, márgenes 2,0 cm, interlineado 1,5 y espaciado 0 pts.

- Título: debe ser breve, no más de 15 palabras aproximadamente, pero informativo (español e inglés)

- Nombre y apellidos de cada autor, título o títulos académicos más altos que ha obtenido y su afiliación institucional; institución y departamento a los cuales debe ser atribuido el trabajo en este orden; nombre, dirección de trabajo y correo electrónico de los autores de las diferentes instituciones participantes. Se debe especificar el responsable de llevar la correspondencia sobre el manuscrito.

- Contribución de autoría: Los autores deben declarar la contribución de cada uno a la investigación y el código ORCID. El número máximo es de cinco autores.

- Resumen: debe entregarse en español y en inglés, con no más de 250 palabras. Deberá estructurarse en: introducción, objetivo, materiales y métodos, resultados y conclusión.

Palabras clave: se han de referir de tres a seis palabras.

Introducción: Brindar la contextualización y los antecedentes de la problemática que se aborda y el problema científico que origina la investigación. Debe contener, además, los elementos suficientes que justifiquen la realización del estudio, expresando la importancia, beneficios y valor de este. Debe incluir un último párrafo en el que se exponga de forma clara el objetivo del trabajo.

Materiales y Métodos: expresará el contexto donde se ha realizado la investigación; el período de duración; la clasificación adoptada para la misma; descripción detallada de su universo y de la selección y tipo de muestreo si éste es utilizado; las variables estudiadas; el diseño de estudio; el modo de recolección de los datos; las técnicas utilizadas, tanto las experimentales, si de una investigación de este tipo se trata, como las estadísticas. Debe incluir los aspectos éticos del estudio.

Resultados: este es el apartado fundamental del artículo. Deberá redactarse en pasado.

Estos datos se expondrán en el texto con el complemento del uso de tablas y figuras.

Discusión: se exponen los aspectos novedosos y relevantes del estudio y las conclusiones que se derivan de ellos. Los autores tienen que exponer sus propias opiniones sobre el tema.

Referencias bibliográficas: 60% o más de la bibliografía utilizada deberá ser de los últimos 5 años. La cantidad de bibliografías utilizadas debe estar entre 15 y 20.

El trabajo deberá estar en formato PDF.

FECHAS IMPORTANTES

PARTICIPACIÓN ESTUDIANTIL



RDA: 0837-03-2020

Envío de trabajos	A partir del 1ero de marzo
Notificación de aceptación	Según disposición del Taller a que tribute el trabajo
Inicio de los talleres	Según disposición del Taller a que tribute el trabajo
Entrega de certificados	A partir de la culminación del Taller

Podrán participar todos los estudiantes de las Ciencias Médicas, desde el primero hasta el quinto año. Se aceptarán hasta 2 trabajos por autores (máximo de 3 autores por trabajo).

Las investigaciones serán enviadas en formato digital a la dirección de correo: liannelaura@nauta.cu

Normas para la presentación de las ponencias:

Se aceptarán trabajos en las modalidades

- Revisión bibliográfica (válidas solamente para estudiantes de primer y segundo año)
- Investigaciones originales (Temas Libre y Productos Terminados)

Las normas para la redacción de las investigaciones por el libro Metodología de la Investigación para las Ciencias de la Salud de la Dra. Leticia Artilles y las Referencias Bibliográficas acotadas según las Normas Vancouver 2014.

Enviar los trabajos en ficheros PDF para Windows, el nombre del archivo debe especificar la provincia a la que pertenecen los autores seguido del título de la investigación. En la presentación se debe señalar la dirección de correo electrónico, número telefónico del autor principal.

Los trabajos que no reúnan los requisitos establecidos no serán aceptados por la Comisión Científica del Evento .

Coordinador estudiantes:

Estudiante 3er año Estomatología: Lianne Laura de León Ramírez/

liannelaura@nauta.cu

Teléfono móvil: 58248749

Los trabajos dirigidos al **TALLER CENTRAL:**

CONEXIÓN INVESTIGACIÓN - SOCIEDAD - SALUD deben dirigirlos a:
investigación.mtz@infomed.sld.cu