



Manzanillo. Granma. Cuba. 31 de mayo- 3 de junio del 2017

Sede. Universidad de Ciencias Médicas de Granma

AVISO DEL COMITÉ ORGANIZADOR

Estimados Colegas

El Capítulo Provincial de la Sociedad Cubana de Medicina Bioenergética y Naturalista y la Cátedra de Medicina Natural y Tradicional de la Facultad de Ciencias Médicas de Granma los invitamos a participar en la I Jornada Científico Provincial de Fitoterapia & Plantas Medicinales "FIPLAMED", a celebrarse del 31 de mayo al 2 de Junio del 2017 en la Universidad de Ciencias Médicas, Provincia Granma en saludo al natalicio 140 del Dr. Juan Tomás Roig. Con el objetivo de intercambiar experiencias entre los delegados participantes y será una excelente oportunidad para el debate y la adquisición de conocimientos. Es por ello que, simultáneamente, se desarrollarán conferencias magistrales, Simposios y paneles, donde participarán importantes personalidades reconocidas en el ámbito nacional. Será un espacio para que expertos en el uso de las plantas medicinales, y otros profesionales, intercambien sus experiencias, técnicas y acciones preventivas, curativas y rehabilitadoras en beneficio de la Calidad de Vida de la Población. Estamos seguros que la perla del Guacanayabo, ciudad de manzanillo, con su hospitalidad, contribuirá a que los participantes puedan pasar días fructíferos de intercambio científico y de esparcimiento, que a su vez, contribuirán a estrechar las relaciones de amistad y colaboración entre los profesionales.

El lema central de nuestro evento será

"FITOTERAPIA Y PLANTAS MEDICINALES. UNA ALTERNATIVA PARA UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA"

COMITÉ DE HONOR

• Dr. Adrian Fonseca Botello.

Rector de la Universidad de Ciencias Medicas de Granma.

• Dr. Manuel Enrique Cendán de la Rosa.

Decano de la Facultad de Ciencias Médicas de Granma. "Celia Sánchez Manduley".

• Lic. Yolennis Rodríguez Paneque.

Directora del Jardín Botánico Copaynicú de Granma.

• Dr. Luis J. Catasús Guerra.

Curator de Herbario. Miembro de la Comisión nacional de Expertos en Taxonomía

Vegetal de la Flora de la República de Cuba

MSc. Lic. Zaida Yudith Reyna Suárez.

Directora del Centro de Información Científico-Técnica de la Universidad de Granma.

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente: MSc. Ing. Javier Angel Frías Tamayo.

Facultad de Ciencias Médicas de Granma.

jangelft@infomed.sld.cu

Secretaria ejecutiva:

MSc. Lic. Raquel Tamayo Castro.Facultad de Ciencias Médicas de Granma

Miembros:

MSc. Lic. Zaida Yudith Reyna Suárez. Directora del Centro de Información Científico-Técnica de la Universidad de Granma.

MSc. Lic Leyden Fernández Verdecia. Facultad de Ciencias Médicas de Granma.

MSc. Lic Yodalis Varela La O. Facultad de Ciencias Médicas de Granma.

MSc. Alfredo Hidalgo Noriega. Facultad de Ciencias Médicas de Granma.

COMITÉ CIENTÍFICO.

Presidente: MSc. Lic. Irene Luisa del Castillo Remón. Facultad de Ciencias Médicas de Granma.

Vicepresidenta: MSc. Lic. Grettel Galiano Guerra. Facultad de Ciencias Médicas de Granma.

MSc. Lic. María Antonia Jiménez Dávila. . Facultad de Ciencias Médicas de Granma

Dr. Yuriet Gallardo Sánchez. Facultad de Ciencias Médicas de Granma

Dr. C. Lic. Eugenio Torres Rodríguez. Universidad de Granma (UDG). Centro de estudio de química aplicada

Dr. Ksenia Caridad Grant Gómez. Facultad de Ciencias Médicas de Granma MSc. Ing. Caridad de la Paz Lorente. Facultad de Ciencias Médicas de Granma MSc. Lic. Yudith Acosta Campusano. Dirección Municipal de Salud Pública. MSc. Carmen Herrero Pacheco. Facultad de Ciencias Médicas de Granma Dr.C. Ing. Melquíades Ramos Escalona. Universidad de Granma (UDG) Dra. Odalis Tabernilla Guerra. Facultad de Ciencias Médicas de Granma

TEMÁTICAS.

- 1. Materiales didácticos para el aprendizaje de la Fitoterapia y plantas medicinales.
- 2. Síntesis de principios activos de plantas medicinales.
- 3. Seguridad y Farmacovigilancia en productos fitoterapéuticos.
- 4. Las plantas medicinales como materia prima de productos naturales.
- 5. Control de calidad y marco regulatorio de plantas medicinales.
- 6. Usos etnobotánicos (medicina tradicional) de plantas medicinales
- 7. Biotecnología aplicada al mejoramiento y cultivo de plantas medicinales.
- 8. Estudios preclínicos destinados a determinar la seguridad, el efecto y la calidad de las plantas medicinales.
- 9. Fitoterapia para solucionar problemas de salud en atención primaria.

MODALIDADES DE PRESENTACIÓN

- Conferencias Magistrales : 30 minutos
- Temas libres: 10 minutos
- Póster Mural: Deberá ajustarse a las medidas: 80 cm. de ancho (horizontal) y 120 cm de largo (vertical)
- Poster electrónico. (una sola diapositiva)

REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS

- Nombre de la institución donde se realizó el trabajo científico investigativo.
- Título (en mayúsculas, centrado y con no más de 15 palabras). Debe contener el nombre científico de la planta y entre paréntesis el popular.
- Autor(es), subrayado el nombre del ponente, institución a la que pertenece correo electrónico, y temática en la que propone la inclusión del trabajo. Cada trabajo puede tener hasta 4 coautores además del autor principal.
- Resumen estructurado: extensión no mayor de 250 palabras. (Introducción, objetivo, método, resultados, y conclusiones)
- **PALABRAS CLAVES**, se reflejaran de 3 a 10 términos o frases (palabras clave) al pie del resumen y en orden de importancia. Se recomienda utilizar el tesauro DeCs. (Descriptores en Ciencias de la Salud) http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm
- Los Ensayos Clínicos deben estar debidamente registrados en un Registro Público de Ensayos Clínicos (http://rpcec.sld.cu para Cuba) y presentarse con el número correspondiente. Antes de presentar los manuscritos recomendamos la lectura del artículo: Declaración CONSORT 2010: actualización de la lista de comprobación para informar ensayos clínicos aleatorizados de grupos paralelos, publicado por la revista Medicina Clínica.
- Tipografía, arial 12, interlineado 1.5, elaborado con un procesador de texto Word versión 6.0 o superior
- Introducción. Debe expresar el fundamento de la investigación u observaciones y el propósito del trabajo (objetivos). Utilice solo las referencias imprescindibles. El último párrafo de la introducción debe contener el objetivo del artículo.
- **Métodos.**El principio básico debe ser la claridad acerca del objetivo del trabajo y de la forma en que se realizó. Los autores deben especificar:
- a) Parte/s de la planta empleada y su estado seco o fresco; lugar, fecha y condiciones de colecta; estado vegetativo y otros detalles de importancia.

- b) Modo y condiciones de secado si procede.
- c) Forma de preparación del/los extracto/s.
- d) La relación peso/peso o peso/volumen de las dosis o concentraciones y su equivalencia en términos de masa de material vegetal fresco o seco empleado.
- e) La formulación detallada de las mezclas de drogas crudas o número de patente o registro.
- f) Toda planta debe estar plenamente identificada con el nombre científico y la familia Ej.: *Catharanthusroseus* (L.) G. Don f. albusPich. (Apocynaceae).
- Seguido del nombre del herbario y localidad (ciudad y país) donde está depositada la muestra y el número de voucher de herbario (acrónimo y número de ejemplar en herbario) Ej.: ROIG 1273.
- Si desea puede señalar el nombre del botánico que realizó la identificación o hacerlo en agradecimientos.
- Los métodos, sujetos de estudio, equipos e insumos, procedimientos y cronograma serán descritos con detalle y claridad suficientes como para que otros investigadores puedan reproducir la investigación.
- Resultados y Discusión. Deben presentarse en apartados separados.
- Conclusiones, se presentarán aparte, deben estar mencionadas en el resumen
- Referencias bibliográficas. El estilo bibliográfico es el de Vancouver 2010.

IDIOMA OFICIAL

• Español, aunque se admitirán contribuciones en inglés y portugués.

FECHAS IMPORTANTES Y DE INELUDIBLE CUMPLIMIENTO

• La fecha tope de envío de título del trabajo, autores, temática, y palabras claves,

resumen será: 20 de marzo del 2017.

• Notificación de la decisión adoptada sobre su posible aceptación: 10 de abril del

2017

Fecha de envió del trabajo completo. 28 de abril 2017

• Pago de la cuota de inscripción una vez recibida la aceptación de su participación,

pero siempre antes 8 de mayo 2017

Nota: los resúmenes y trabajos completos serán enviados a través del sitio web

promocional del evento: http://www.fiplamed.ucm.grm.sld.cu o al siguiente correo

electrónico: fiplamed@ucm.grm.sld.cu

El Comité Organizador publicará los trabajos en extenso de los autores que lo deseen,

en formato electrónico con ISBN en un CD, para lo cual los interesados deberán enviar

los mismos, una vez comunicado la aceptación del resumen, antes del 28 de abril

2017. A los trabajos que lleguen después de esa fecha no se les garantizará su

publicación en las memorias del evento

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

Profesionales: 100 CUP

Estudiantes: 50 CUP.

AUSPICIAN

• Capítulo de Medicina Bioenergética y Naturalista de Granma.

Universidad de Ciencias Médicas de Granma

• Facultad de Ciencias Médicas de Granma

• Grupo de MNT de la Facultad de Ciencias Médicas de Granma

APOYAN

- Filial de La Sociedad Cubana de Química en Granma
- Centro de Estudios de Química aplicada de la Universidad de Ciencias Médicas de Granma
- Jardín Botánico "Copaynicú" de Granma



Médicas de Granma.



Universidad de Ciencias Facultad Ciencias Médicas de Manzanillo.



Fraternalmente:

MSc. Javier Angel Frías Tamayo

Presidente Comité Organizador