

**LA MEDICINA NATURAL Y TRADICIONAL EN LA  
COMUNIDAD Y SU UTILIZACION EN TIEMPOS DE  
PANDEMIA**

Dra. Regla María Fernández Martell <sup>1\*</sup> <https://orcid.org/0000-0002-9349-5094>

Dra. Leidi Tamara Véliz Guerra <sup>2</sup> <https://orcid.org/0000-0001-5979-0957>

Dra. Acela Pura Dopico Toledo<sup>3</sup> <https://orcid.org/0000-0001-7964-2978>

Dra. María Ileana Hernández Aise<sup>4</sup> <https://orcid.org/0000-0002-2663-7435>

Dra. Amarilys López Suárez<sup>5</sup> <https://orcid.org/0000-0003-2060-9043>

1. Especialista II grado en Dermatología, Profesora Auxiliar Consultante. MsC. Bioenergética y Medicina Natural y Tradicional, MsC. Educación Superior. Investigadora Auxiliar. Departamento de docencia, Policlínico Docente Héroes del Moncada, Provincia de Matanzas. País: Cuba.
2. . Especialista de I grado en Pediatría, Profesora Auxiliar MsC. Atención integral al niño. Policlínico Docente Héroes del Moncada, Provincia de Matanzas. País: Cuba.
3. Especialista Primer grado en Medicina General Integral. Especialista Primer grado en Dermatología. Profesora Asistente en Dermatología. MsC. Enfermedades infecciosas. Policlínico docente Héroes del Moncada, Provincia de Matanzas. País: Cuba.
4. Especialista I grado en Medicina General Integral MsC. en Educación Medica Superior. Jefa del Departamento de Docencia. Policlínico docente Héroes del Moncada, Provincia de Matanzas. País: Cuba.
5. Especialista I grado en Medicina General Integral. Policlínico docente Héroes del Moncada, Provincia de Matanzas. País: Cuba.

\*Autor de correspondencia: [reglamf.mtz@infomed.sld.cu](mailto:reglamf.mtz@infomed.sld.cu)

# I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024

## Resumen

**Introducción:** El auge e indicación de la Medicina Natural y Tradicional (MNT), es una necesidad impostergable tanto para la salud, como económicamente por su bajo costo, para todos los tiempos y ante cualquier contingencia. Motivada la autora principal, por inexistencias de consultas externas presenciales en Dermatología por pandemia de COVID, decidió la virtualidad. **Objetivo:** Identificar las afecciones dermatológicas en pacientes consultados por la aplicación WhatsApp, e indicación de MNT. **Métodos:** Estudio retrospectivo, observacional, transversal, de indicación de MNT en pacientes con afecciones cutáneas, valorados en consultas virtuales, en el período correspondiente julio - diciembre del año 2021. Universo 104 pacientes. La información fue procesada en el programa computarizado excel, los resultados expresados en tablas, atendiendo a variables socio-demográficas y epidemiológicas: edad, sexo y afección cutánea de los pacientes. Se indicaron: manzanilla, aloe, añil cimarrón, guayaba, escoba amarga, salvia, llantén, mango y EFB. Se tuvo en cuenta los criterios de inclusión y exclusión, éste último: las gestantes. **Resultados:** 104 pacientes consultados, 98 (102,08%) afecciones cutáneas de pacientes tratados con MNT, esto se explica, por la existencia de más de una afección en paciente afectado. Las dermatosis que predominaron: micosis 27 (28,12%), dermatitis 19 (19,79), escabiosis 14 (14,58 %) y piodermitis 14 (14,58 %). Los pacientes del Policlínico "Héroes del Moncada", fueron los que más utilizaron la virtualidad. **Conclusiones:** Continuar la promoción de la MNT, por su efectividad, bajo costo y las consultas por la aplicación WhatsApp de las redes sociales.

**Palabras claves:** afecciones cutáneas, COVID, aplicación WhatsApp, MNT.

## INTRODUCCIÓN

El objeto de los estudios sociales de la ciencia y la tecnología, (CTS) como zona de trabajo que intenta comprender los aspectos sociales de la ciencia y la tecnología, se caracteriza por ser interdisciplinario; en Cuba, el acceso a las nuevas tecnologías es necesario. Las autoras coinciden con Núñez J, referente a que "la ciencia y la

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

tecnología es una cuestión de la democratización de la ciencia como asunto epistemológico, ético y político”<sup>1</sup>

En las carreras de las Ciencias Médicas, es una necesidad impostergable e importante la formación de los recursos humanos, así como el empleo de las tecnologías de la informática y las comunicaciones, ya que éstas se encuentran en permanente actualización.<sup>2</sup>

Las TICS, se constituyen como un conjunto de herramientas e instrumentos tecnológicos que facilitan a las personas adquirir conocimientos y habilidades para afrontar situaciones de la vida diaria.<sup>2</sup> Estas herramientas tecnológicas permiten un mejor desarrollo de la enseñanza académica, económica, cultural, social, de las ciencias médicas y de todos los ámbitos de la sociedad.<sup>2</sup>

También ha generado un impacto y posicionamiento en el ámbito político, social, cuya característica esencial es generar su propio beneficio.<sup>3</sup>

Materializando unos de los lineamientos del Partido desde el punto de vista económico, político y estratégico de la MNT, tanto en período de bloqueo como de forma permanente<sup>4</sup> ; las autoras del trabajo, consideran, al igual que Bosh F que,<sup>5</sup> “la Medicina Natural y Tradicional incluye un conjunto de modalidades, técnicas o procedimientos preventivos, diagnósticos, terapéuticos y rehabilitadores, validados científicamente, por la tradición y por investigaciones, que están integrados al Sistema Nacional de Salud.” En Cuba está formado por las modalidades definidas en la Resolución Ministerial No. 261 del 24 de agosto del 2009, desde entonces se ha convertido en una fortaleza para múltiples diagnósticos de diferentes edades ,sin distinción de sexo.<sup>6</sup>

La autora principal, motivada, por la no oferta de consultas externas presenciales en Dermatología en el Policlínico docente “Héroes del Moncada”, por la pandemia de COVID, la ausencia de medicación tópica y de productos químicos y vehículos para la prescripción de fórmulas, decidió la utilización de la virtualidad, como apoyo de referencia a los médicos de familia y a los pacientes con afecciones cutáneas.

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

En esta disciplina y como parte del trabajo en la comunidad, se valoran pacientes con afecciones cutáneas tanto en edades pediátricas y adultos.

En estudio histórico-lógico realizado por las investigadoras, se pudo constatar, que desde que el hombre existe en el mundo, las afecciones cutáneas y pediátricas concurren en todas las civilizaciones; el ser humano trata de enfrentarlas y tratarlas; en Cuba desde la época de los aborígenes y lucha de los mambises, se utilizaban tisanas, plantas medicinales, emplastos y otros procedimientos para aliviar sus enfermedades, de ahí ocurre de forma incipiente la Medicina Natural y Tradicional cubana, ejemplo de ello es la utilización de la Medicina Natural, que desde época milenaria, surge en las culturas orientales y otros pueblos; en las Américas, países como Cuba, en 1991, el Ministerio de Salud Pública en coordinación con las Fuerzas Armadas Revolucionarias, la Academia de Ciencias de Cuba y otros organismos, elaboró y puso en práctica un plan directriz para extender masivamente y en corto plazo la medicina verde en el Sistema Nacional de Salud de Cuba.<sup>6</sup>

Juan Tomás Roig, el eminente científico cubano, fue el mentor en el estudio de las plantas medicinales, y su utilización; en búsqueda, realizada por las autoras del trabajo, en el Diccionario botánico de nombres vulgares cubanos,<sup>10</sup> se reúne la flora cubana, y se especifica las características genéricas de cada especie; este libro es un instrumento de trabajo valioso para los estudiosos de la Medicina Natural y Tradicional.<sup>7</sup>

En el municipio de Cárdenas, con fecha 11 de marzo del año 2020 a las 5:00 pm, se realizó la inauguración en un local del Museo a La Batalla de Ideas, en el municipio de Cárdenas, con el beneplácito de la Historiadora Municipal Lic. María Teresa Clark, el director del museo Lic. Manuel Alvariño; dirigido por la MSc. Profesora Auxiliar en Pediatría y Diplomada en MNT Dra. Leidi Tamara Véliz Guerra, la asistencia de la MSc. en Medicina Bioenergética y Medicina Natural y Tradicional, Especialista de Segundo Grado en Dermatología Dra. Regla María Fernández Martell, la MSc. Aida Rosa Véliz Guerra y la participación como asesoras de las Dras. Liudmila Reyes Mezerene y Yolaine Lovio Nodarse, Especialistas de Primer

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

Grado en MNT, la creación de la cátedra Honorífica Cham Bom Viá, el médico chino, que según narra la historia fue un precursor de la MNT en el territorio cardenense, con muy buenos resultados recogidos en el ideario popular del milagroso médico chino.

La motivación de este grupo de compañeros, fue materializar uno de los lineamientos del Partido desde el punto de vista económico, político y estratégico tanto en período de bloqueo como de forma permanente, u otra contingencia, bajo el principio martiano de que ``Honrar, honra``, se pretende realzar la memoria del primer médico Cham Bom Via , en Cárdenas ,Ciudad Bandera.

En el sector Salud, existen disciplinas como Dermatología y Pediatría<sup>8,9</sup>, que están instituidas como ciencias, toda vez que sus conocimientos, comprobados desde el punto de vista clínico, histopatológico y de laboratorio, se constatan en la práctica médica, social, universal con total veracidad, de ahí, que el estudio presentado, se valoraron pacientes adultos y en edades pediátricas.

El objetivo del trabajo: Identificar las afecciones dermatológicas en pacientes consultados por la aplicación Whats-App de las redes sociales, con indicación de MNT.

### **MÉTODOS**

Estudio descriptivo, retrospectivo, observacional, de corte transversal, cuantitativo, de la indicación de MNT en pacientes con afecciones cutáneas en tiempos de contingencia pandémica, valorados en consultas virtuales, por la aplicación Whats-App, de las redes sociales, en el período correspondiente de julio á diciembre del año 2021. Universo 104. La información fue procesada en el programa computarizado excel, los resultados expresados en tablas, atendiendo a variables socio-demográficas y epidemiológicas: edad, sexo y afección cutánea de los pacientes, con indicación de MNT, como tratamiento tópico y/u oral. Se tuvo en cuenta los criterios de inclusión y exclusión, éste último: las gestantes.

# I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024

## RESULTADOS

Fue significativo que en el mes de agosto fueron valorados más pacientes con afecciones cutáneas: 27 (Tabla 1)

Tabla 1. Comportamiento de pacientes atendidos con afecciones cutáneas con indicación y tratamiento de MNT, por la aplicación Whats-App de las redes sociales. Período julio á diciembre. Año 2021. (n=104)

Mes	Pacientes atendidos	Pacientes con indicación de MNT	%
Julio	12	10	9,61
Agosto	31	27	25,96
Septiembre	27	24	23,07
Octubre	12	13	12,5
Noviembre	10	9	8,65
Diciembre	12	13	12,5
Total	104	96	92,30

El grupo de edades de 19 á 59 predominó 57(54,80%), en cuanto al sexo, fue el femenino con 59. (56,73%) (Tabla 2)

Tabla 2. Pacientes atendidos con afecciones cutáneas con indicación de MNT, atendiendo a edad y sexo, por la aplicación Whats-App de las redes sociales. Período julio á diciembre año 2021 (n=104)

Grupos de edades	No. pacientes	%	Sexo	No. pacientes con indicación de MNT	%
Menos de 19 años	28	26,92	Femenino	59	56,73

## I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024

De 19-59 años	57	54,80	Masculino	37	35,57
Mayor de 60 años	11	10,57			
Total	96	92,30	Total	96	92,30

Es significativo que las micosis superficiales y las dermatitis, fueron las afecciones más observadas y tratadas con MNT por la aplicación Whats-App (n=96) Año 2021.

Tabla3. Afecciones cutáneas observadas en pacientes tratados con MNT por la aplicación Whats-App (n=96).Período julio- diciembre año 2021. (n= 96)

<b>Afecciones cutáneas</b>	No.de afecciones	%
Micosis cutáneas	<b>27</b>	<b>28,12</b>
Dermatofitos	17	17,70
Candidiosis	4	4,1
Pitiriasis Versicolor	6	6,25
Virosis	<b>8</b>	<b>8,33</b>
Herpes simple	2	2,08
Herpes Zóster	6	6,25
Ectoparasitosis		
Escabiosis	<b>14</b>	14,58
Piodermatitis Forúnculo e Impétigo	<b>14</b>	<b>14,58</b>
De causa inmunológica	<b>19</b>	<b>19,79</b>
Dermatitis	19	19,79
Otras dermatosis		
Vitiligo	1	<b>1,04</b>
Alopecia	2	<b>2,08</b>
<b>TOTAL</b>	<b>98</b>	<b>102,08</b>

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

Demostrativo, fue que el policlínico "Héroes del Moncada" se valoraron más pacientes con indicación de MNT por la aplicación Whats-App de las redes sociales

Tabla 4. Pacientes con afecciones cutáneas con indicación de MNT, tratados por la aplicación Wats-App de las redes sociales de diferentes instituciones de salud. Período julio- diciembre año 2021. (n=96)

<b>Instituciones de salud</b>	No.de afecciones	%
Policlínico "Héroes del Moncada"	<b>23</b>	<b>23,95</b>
Policlínico "José Antonio Echeverría"	20	20,83
Policlínico Manuel Piti Fajardo	7	7,29
Policlínico Playa Matanzas	7	7,29
Policlínico Camarioca	<b>3</b>	<b>3,12</b>
Policlínico Coliseo	3	3,12
Policlínico Limonar	3	3,12
Policlínico Máximo Gómez	1	1,04
Total	84	87,5

### **Plantas medicinales y Esencias Florales de Bach indicados oral y/o tópicos en pacientes con afecciones cutáneas, indicadas por aplicación Whats-App, de las redes sociales.**

Manzanilla: Fitofármaco. Vía de administración: tópica: fomentos a temperatura ambiente. Acción: antiinflamatoria, antihistamínica, antibacteriana. Indicaciones: Dermatitis y procesos infecciosos discretos.<sup>7</sup>

Aloe vera: Fitofármaco. Vía de administración: tópica y oral (cristales) Acción: antiinflamatoria. Indicaciones: Dermatitis de cualquier tipo, alopecia.<sup>7</sup>

Añil Cimarrón: Fitofármaco. Vía de administración: tópica. Acción: pediculicida.

Indicaciones: Escabiosis, pediculicida.<sup>7</sup>

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

Guayaba: Fitofármaco. Vía de administración: tópica y oral. Tópica: fomentos a temperatura ambiente para las micosis por dermatofitos. Acción: antimicótica por dermatofitos. Indicaciones: Tintura: micosis por dermatofitos en su forma de Tiña pedís macerada o tiña pedís vesiculosa. Desinfección del calzado (talco).<sup>7</sup>

Escoba amarga: Actividad biológica demostrada: antiinflamatoria y antimicrobiana. Indicaciones: afecciones dermatológicas, dentro de ellas (escabiosis, piodermitis).<sup>7</sup>

Salvia: Actividad biológica demostrada: antiinflamatoria y antimicrobiana.<sup>7</sup>

Llantén: Actividad biológica demostrada: antiinflamatoria, antibacteriana cicatrizante, emoliente. Indicaciones: abscesos, dermatitis, micosis, úlceras forúnculos.<sup>7</sup>

Esencias florales de Bach: Crab Apple, Willow, Impatiens, Walnut (oral y tópica). Indicaciones: Indicaciones: Vitiligo.<sup>10,11</sup>

Hojas y tallo de mango: Acción: pediculicida Indicaciones: Escabiosis.<sup>12, 13</sup>

### **DISCUSIÓN**

En las últimas décadas el desarrollo de las técnicas de la información han desarrollado un gran auge a nivel mundial,<sup>14</sup> a tenor de la Pandemia de COVID, en actividades científicas<sup>15</sup>, económicas, gubernamentales y otras<sup>1</sup>. En el sector salud, está enfocado a dar respuestas certeras al proceso salud- enfermedad, con la satisfacción de las necesidades de la tríada del paciente- familia -comunidad.<sup>16</sup> La pandemia, constituye una gran contingencia para el orbe<sup>17,18</sup> Cuba, la provincia de Matanzas y el municipio de Cárdenas, no escaparon de esta realidad, las consultas de especialidades como Dermatología, fueron suspendidas, excepto, las que se relacionan con el PAMI, y otros programas priorizados: ITS- SIDA<sup>19</sup>, cáncer<sup>20</sup>, Lepra<sup>21</sup>; surge una disyuntiva, con vista a apoyar la asistencia médica de los médicos de familia y la población con la utilización de la aplicación Whats-App de las redes sociales con indicación de MNT en afecciones cutáneas, para paliar, la ausencia de ofertas de consultas presenciales, la inexistencia, casi total de medicamentos tópicos convencionales y con la colaboración de los pacientes en la

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

búsqueda de vehículos como son las cremas de belleza, contribuyeron a la mejoría o cura de sus dolencias dermatológicas. En la tabla 1, que de 104 pacientes consultados, los meses de agosto 27 (25,96%) y septiembre 24 (23,07%), coincidiendo con los meses de calor, que inciden con afecciones como micosis superficiales<sup>22</sup>, dermatitis<sup>23</sup> 19 (19,79%), escabiosis<sup>24</sup> 14 (14,58%) y piodermitis<sup>25</sup> 14 (14,58%), fueron las afecciones que más se observaron, coincidiendo con el verano y otros factores externos: el tejido de las prendas de vestir, el rasurado de gran parte del cuerpo y la sudoración. Tabla 2, en cuanto a la edad, de 29-59 (14,80%) prevalecieron, el sexo, que predominó fue el femenino 59 (56,73%). En la tabla 4, se evidencia el papel fundamental en busca del bien sanitario en la población, cómo una idea que surgió como apoyo a los médicos de familia y otros especialistas del policlínico docente "Héroes del Moncada", la incidencia de pacientes que más utilizó la virtualidad, pertenecieron a esta institución, los otros enfermos fueron informándose unos á otros, solicitando el servicio, a través de la aplicación Whats-App, de las redes sociales, así lo asumimos y continuará, lo cual contribuirá a la promoción de la MNT para todos los tiempos.

Conclusiones: Continuar la promoción de la MNT, por su efectividad, bajo costo y consultas por la aplicación Whats-App por las redes sociales.

Agradecimientos: A mi hija Laura Tandrón Fernández, quien interpretó mi frustración al no poder consultar pacientes presenciales y me dio la genial idea de utilizar las redes sociales con la aplicación Whats-App. A mis nietas: Lauren Gabriela Torriente Tandrón (estudiante de secundaria básica) y Elianis Tania Moret Castellanos (ama de casa), por su disposición y servicios de celulares a mi disposición y auxilio, ante cualquier eventualidad.

### **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

1. Núñez Jover J. Filosofía y estudios sociales de la ciencia. En: Castro Díaz- Balart F (coordinador -editor). Cuba. Amanecer del tercer milenio. Ciencia, sociedad y tecnología. Madrid: Editorial Debate; 2002.
2. Uriguen Aguirre PA, Vega Jaramillo FY, Luna-Romero AE. El uso de las TIC en el aprendizaje en la Universidad caso UTMACH. INNOVA Research Journal [Internet].

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

2020 ene-abr [citado 27 feb 2021];5(1):31-46 Disponible en:  
<https://revistas.uide.edu.ec/index.php/innova/article/view/1120/1644>

3. Corrales Reyes IE, Naranjo Zaldívar HA, Valdés Gamboa LR, Mejía C. Uso de recursos de información científica y redes sociales por los estudiantes cubanos de estomatología. Rev Cubana Inv Bioméd [Internet]. 2020 [citado 27 feb 2021];39(2). Disponible en:  
<http://www.revibiomedica.sld.cu/index.php/ibi/article/view/409>

4. Comité Central del Partido Comunista de Cuba. Conceptualización del modelo económico y social cubano de desarrollo socialista; junio 2021. p. 69, 70.

5. Llano González Y, Almeida Uriarte AM, Vega Jiménez J. Potential benefits of flavonoids associated with conventional therapy. Revista Cubana de Plantas Medicinales.2021;26(1):e1246.  
<http://www.revplantasmedicinales.sld.cu/index.php/pla/article/view/1246/466>

6. Uriguen Aguirre JC, Álvarez Escobar B. Comentario al artículo "La Medicina Natural y Tradicional como tratamiento alternativo de múltiples enfermedades". Rev Cubana Med Gen Integr [Internet]. 2020 [citado 23 jul 2020];36(2):e1251. Disponible en: <http://www.revmgi.sld.cu/index.php/mgi/article/view/1251/330>

7. Cruz Arzola D, Miranda Martínez M, Torres Serna A, Oliva Romero M, Hernández Ángel M, Brooks Valier M, et al. Formulario Nacional de fitofármacos y apifármacos. La Habana: Editorial Ciencias Médicas; 2017. P. 22, 32, 64, 68, 85,137.

8. Cabrales Fuentes J, Verdecia Barbie S, Álvarez Cuesta JA, Rojas Rodríguez O. Página web de Medicina Natural y Tradicional, como recurso didáctico en la asignatura de en Pediatría. Edumed Holguín 2019. En: III Jornada Científica de la SOCECS; 2019. [citado 23 jul 2020]. Disponible en:  
<http://edumedholguin2019.sld.cu/index.php/2019/2019/paper/viewFile/118/114>

9. Piñeiro Pérez R, Piñeiro Pérez E, Rodríguez Marrodan B, García Cabrera L, Manzano Blanco S, Escrig Fernández R, et al. Posicionamiento del Comité de Medicamentos de Asociación Española de Pediatría en relación con el uso de

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

medicinas alternativas y pseudociencias en niños. Anales de Pediatría [Internet]. 2019 oct [citado 23 jul 2020];91(4):272.e1-272.e5. [citado 23 jul 2020]. Disponible en:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S169540331930181X>

10. Fernández Martell RM, Dopico Toledo AP, Morales Pérez PI, Bueno González L, Martín Suárez MA, López Suárez López M. Evolución clínica en pacientes tratados con Esencias florales de Bach y costo del tratamiento. Rev Cubana Med Gen Integr [Internet]. 2021 [citado 26 dic 2021];37(1):e121. Disponible en: <http://www.revmgi.sld.cu/index.php/mgi/article/view/1251/330>

11. Orozco R. Lista actualizada de Patrones Transpersonales® a enero de 2018. [citado 6 ago 2021]. Disponible en: <https://www.ricardoorozco.com/publicaciones/patrones-transpersonales/180>

12. Vega Jiménez J. La medicina tradicional herbolaria como base de la medicina científica. Revista Cubana de Plantas Medicinales. 2020;25(2):e1032 <http://www.revplantasmedicinales.sld.cu/index.php/pla/article/view/1032/441>

13. Garrido – Garrido G. Mango. Mangifera indica. Divulgación científica. Centro de Química Farmacéutica La Habana, Cuba. [citado 26 dic 2021]. Disponible en: [https://www.researchgate.net/profile/Gabino\\_Garrido/publication/236852982\\_Mango\\_Mangifera\\_indica/links/0deec519727903b0b8000000.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Gabino_Garrido/publication/236852982_Mango_Mangifera_indica/links/0deec519727903b0b8000000.pdf)

14. Vega Jiménez J, Medina-Nogueria D, González-Mejía K, Rabasco-Zamora M, Pérez-Recio M, Vega-Candelario R. Análisis bibliométrico de la producción científica de la Revista Cubana de Plantas Medicinales. Revista Cubana de Plantas Medicinales [Internet]. 2022 [citado 30 Abr 2024];27(3):e1336 Disponible en: <https://revplantasmedicinales.sld.cu/index.php/pla/article/view/1336>

15. CECMED. Nota informativa del CECMED sobre la modalidad terapéutica: Homeopatía y la aprobación PrevengHo(r)Vir. La Habana: CECMED; 2020. [citado 20 abr 2020]. Disponible en: <https://www.cecmecmed.cu/noticias/nota-informativa-cecmecmed-prevengho-vir>

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

16. García Pérez RP, Ballbé Valdés AM, Fuentes González HC, Peralta Benítez H, Rivera Michelena N, Giance Paz L. Metodología para el Análisis de la Situación de Salud en la carrera de Medicina. Educ Méd Sup [Internet]. 2019 abr- jun [citado 1 jun 2021];33(2). Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S08642141201900020001](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S08642141201900020001)
17. Morales Pérez M, García Mesa MT, Acosta de la Luz LL, Vega Jiménez J, Céspedes I, Perdomo Delgado J. Una alternativa natural para el tratamiento de la COVID-19. Revista Cubana de Plantas Medicinales [revista en Internet]. 2020 [citado 20 Mar 2021]; 2020;25(1):e1024 [aprox. 12 p.]. Disponible en: <http://www.revplantasmedicinales.sld.cu/index.php/pla/article/view/1024>
18. Martínez Soria J, Torres Ramírez C, Orozco Rivera ED. Características, medidas de política pública y riesgos de la pandemia del Covid-19. México: Dirección General de Investigaciones Estratégicas; 2020. [citado 20 abr 2021]. Disponible en: <http://bibliodigitalibd.senado.gob.mx/bitstream/handle/123456789/4816/Covid19%20%28doc%20de%20trabajo%29.pdf?sequence=1>
19. Malpartida Ampudia MK. Enfermedades de transmisión sexual en la atención primaria. Rev méd sinerg [Internet]. 2020 abr [citado 3 jul 2021];5(4):e405. Disponible en: <https://revistamedicasinergia.com/index.php/rms/article/view/405/778>
20. Fernández Martell RM, Fernández Cárdenas EJ, Triana Pérez M, María Hernández Aise MI, Matos Mayor O. Poroqueratosis de Mibelli. Presentación de casos. Rev Méd Electrón [Internet]. 2018 [citado 2 jun 2021];38(3). Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1684-18242018000200021](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1684-18242018000200021)
21. Hurtado Gascón LC. Estrategia educativa para el mejoramiento del desempeño profesional del médico de familia en la detección temprana de la Lepra [tesis]. Habana; 2018.
22. Fernández Martell RM, Dopico Toledo AP, Fernández Cárdenas EJ, Rodríguez Carracelas J, Sánchez Fernández CM, Rojas Lamadrid B. Comportamiento de las afecciones cutáneas en el adulto mayor. Policlínico Héroes del Moncada. Municipio

## **I Jornada Nacional Científica Hospitalaria Dr. Mario Muñoz Monroy 2024**

Cárdenas. Matanzas. Rev Med Electron [Internet]. 2018 [citado 2 jun 2020];40(6).  
Disponible  
en: <http://www.revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/2453/html>  
[548](#)

23. Ricardo Alonso OE, Rodríguez Sánchez MB, Hernández Fernández M, Alonso  
González M. Aspectos de interés sobre dermatitis atópica, su diagnóstico y  
tratamiento. Rev Méd Electrón [Internet]. 2019 mar-abr [citado 23 jul 2021];41(2).  
Disponible en:  
<http://www.revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/2724/4275>

24. Saldaña Aldana M, Fajardo Cabrales Y, Polanco Zamora AL, Ponce Suros Y,  
Gonzales Llovet N. Aspectos epidemiológicos de la escabiosis infantil en el servicio  
de Miscelánea. Hospital Pediátrico Docente. Bayamo. Multimed [Internet]. 2020  
feb [citado 23 jul 2021];24(1):7-23. Disponible en:  
[http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S102848182020000100007&](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S102848182020000100007&lng=es)  
[lng=es](#)

25. Ricardo Mora E, Álvarez Yabor VD, Ramírez Hidalgo Y. Características clínicas y  
epidemiológicas en pacientes con piodermatitis atendidos en un hospital general.  
Revista Electrónica Dr. Zoilo E. Marinello Vidaurreta [Internet]. 2019 may- jun  
[citado 23 jul 2020];44(3). Disponible en:  
<http://www.revzoilomarinaldo.sld.cu/index.php/zmv/article/view/1748>

### **Conflictos de interés**

No existen conflictos de intereses.