

Temas de Salud

En el [Portal de Infomed](#) existe un espacio dedicado a los [Temas de Salud](#) que forma parte de la Red de portales de Infomed (Fig.1) Actualmente son 31 sitios los que integran dicha red, creados a partir de solicitudes de instituciones tales como el Ministerio de Salud Pública (MINSAP), Organización Panamericana de la Salud (OPS), Consejo de Sociedades Científicas, Grupos Nacionales de especialidades médicas y otras instituciones. Las solicitudes están avaladas por la alta incidencia de estos tópicos en la población, ej. Asma (Fig.2), por lo que los especialistas u otros profesionales que requieran estar actualizados pueden encontrar en este sitio las últimas novedades de su especialidad (publicación de libros de autores cubanos, información en libros y revistas de autores extranjeros, celebración de congresos, seminarios, reuniones, enlaces a otros sitios de igual contenido).

A continuación se muestra como ejemplo el sitio dedicado a Asma, enfermedad que tiene una alta incidencia en la población en general

TEMAS DE SALUD

A Adolescencia Alergenos Alzhéimer Cuba Asma C Cólera	F Fidel Fiebre Chikungunya H Hipertensión arterial I Infecciones por coronavirus Influenza Inmunoterapia ITS-VIH/sida	R Red cubana para el control del tabaquismo Red nacional de enfermería en salud infantil Red nacional de enfermería informática S Salud ocupacional
D Dengue Diabetes mellitus E Enfermedad por el virus del Ébola Estadísticas Evidencias y salud	M Medicamentos y terapéutica Medicina regenerativa P Prevención del maltrato infantil Puericultura	T Tiempo, clima y salud Traducción y terminología médicas Trasplante de órganos Tuberculosis V Vigilancia en Salud Pública

Asma

Acerca de

El sitio

Comité editorial

Comité asesor

Sitio web auspiciado por la *Comisión Nacional de Asma*, la *Sociedad Cubana de Alergia, Asma e Inmunología Clínica* y la *Sociedad Cubana de Neumología*.

¡Nos une la historia, nos une el destino, nos une el porvenir! Nuestros sueños se hacen realidades. Una sociedad más humana es posible. Fidel

Buscar en Artículos

Asma en Cuba

El asma representa un problema de Salud Pública y una prioridad en nuestro trabajo diario.

Estadísticas

Epidemiología

EDITORIAL

Asma: ayer y hoy

Murtagh P. Asthma: past and present. Arch Argent Pediatr 2009;107(2):146-151 / 146.

Artículo que enlazamos a manera de editorial para este sitio dedicado al Asma, enfermedad crónica común a nivel mundial, de etiología compleja, que se caracteriza por hiperreactividad bronquial, inflamación y una obstrucción variable de las vías aéreas. A pesar de los avances en su tratamiento y en el conocimiento de su fisiopatología continúa teniendo un gran impacto económico para el individuo, la familia, los servicios de salud y sobre todo, en la calidad de vida de los que la padecen, en todas partes del mundo.

Su prevalencia mundial se estima en 300 millones de personas, con aumento de su prevalencia y morbilidad sobre todo en niños menores de 6 años, debido, entre otros factores,

Eventos

CENTROCARIBE DE ALERGIAS CUBA ALERGIAS 2017

[Centrocaribe](#)
[Cuba Alergia 2017](#)
[4-7 Octubre](#)

Guías clínicas

Estrategia Global para el manejo y la prevención del Asma. GINA

Guía española de manejo del Asma

Guía pediátrica canadiense para el tratamiento de la exacerbación del Asma. 2012

Día mundial del Asma



Actividad central
Otras actividades

Sitios relacionados

Alergología

Alergenos

Inmunoterapia

Publicaciones

Libros nacionales

Artículos. Autores cubanos

2016

2015

2014

Más

[Más...]

COMENTANDO

Muertes relacionadas con el Asma

D'Amato G, Vitale C, Molino A, Stanziola A, Sanduzzi A, Vatrella A, Mormile M, Lanza M, Calabrese G, Antonicelli L, D'Amato M. Multidiscip Respir Med. 2016 Oct 12;11:37. eCollection 2016.

A pesar de los grandes avances en el tratamiento y el desarrollo de varias guías para el asma, las personas todavía mueren en la actualidad por esta causa. Según estimaciones de la OMS, aproximadamente 250.000 personas mueren prematuramente cada año por esta enfermedad. Las tendencias de las tasas de mortalidad por asma varían ampliamente entre los países, la edad y los grupos étnicos. Varios factores de riesgo se han asociado con la mortalidad por asma.

Destacadas

Se realizó el Taller Científico Aeromicrología y Salud organizado por la Facultad de Biología, Universidad de La Habana.

Nuevo trazador para el diagnóstico y monitorización de infecciones bacterianas pulmonares

Un virus modificado podría llevar a una vacuna más efectiva contra la gripe

7-13 de Abril. Semana mundial de la alergia y Jornada territorial de la región oriental

Terapia de combinación con células madre muestra efectividad en un modelo animal de esclerosis

Sitios interesantes

National Asthma Council Australia

Interasma

Respiro online

Asma. Recursos en Medscape

[Más...]

Prácticas de control ambiental de interiores y tratamiento del Asma

Pediatrics 2016; 138(5)

Figura No. 2: [Dra. Mirta Álvarez Castelló](#): Editora principal, Especialista de II Grado en Alergología | [Hospital Universitario "General Calixto García"](#) - MINSAP | Avenida Universidad y J, Plaza, La Habana, 10400, Cuba. | Telefons: (53) 78382791, Horario de atención: 8:30 a.m. a 4:30 p.m., de Lunes a Viernes