

Red de Portales: Especialidades médicas

El [Boletín BMN](#) Informa está dedicado al espacio **Red de Portales: Especialidades médicas** que se accede desde [Portal Infomed](#).

A continuación, se muestra el listado de Especialidades Médicas del MINSAP, de estas **actualmente se visualizan 61** de ella en el espacio **Red Portales del Portal Infomed**.

ESPECIALIDADES MÉDICAS	ESP. BIOMÉDICAS	PERFILES DE TECNOLOGÍA DE LA SALUD
GINECOBSTERICIA Y GINECOLOGÍA MEDICINA GENERAL INTEGRAL MEDICINA INTERNA PEDIATRÍA ALERGOLOGÍA ANESTESIOLOGÍA Y REANIMACIÓN CARDIOLOGÍA DERMATOLOGÍA ENDOCRINOLOGÍA GASTROENTEROLOGÍA GERONTOLOGÍA Y GERIATRÍA HEMATOLOGÍA LOGOPEDIA Y FONIATRÍA MEDICINA DEPORTIVA MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN MEDICINA LEGAL MEDICINA INTENSIVA Y EMERGENCIA ADULTOS MEDICINA INTENSIVA Y EMERGENCIA PEDIÁTRICA MEDICINA TRADICIONAL Y NATURAL NEFROLOGÍA NEONATOLOGÍA NEUMOTISIOLOGÍA (NEUMOLOGÍA) NEUROLOGÍA ONCOLOGÍA PSIQUIATRÍA PSIQUIATRÍA INFANTIL REUMATOLOGÍA ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR CIRUGÍA CARDIOVASCULAR CIRUGÍA GENERAL CIRUGÍA PEDIÁTRICA CIRUGÍA PLÁSTICA Y CAUMATOLOGÍA COLOPROCTOLOGÍA NEUROCIRUGÍA OFTALMOLOGÍA ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA OTORRINOLARINGOLOGÍA UROLOGÍA ANATOMÍA PATOLÓGICA LABORATORIO CLÍNICO MICROBIOLOGÍA IMAGENOLOGÍA BIOESTADÍSTICA ADMINISTRACIÓN DE SALUD HIGIENE Y EPIDEMIOLOGÍA TOXICOLOGÍA	ANATOMÍA HUMANA BIOQUÍMICA CLÍNICA EMBRIOLOGÍA FARMACOLOGÍA FISIOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA GENÉTICA CLÍNICA HISTOLOGÍA INMUNOLOGÍA ESP. ESTOMATOLOGICAS ESTOMATOLOGÍA GENERAL INTEGRAL CIRUGÍA MÁXILO FACIAL ORTODONCIA PERIODONCIA PRÓTESIS ESP. ENFERMERÍA ENFERMERÍA COMUNITARIA ENFERMERÍA MATERNO INFANTIL ENFERMERÍA INTENSIVA Y EMERGENCIAS ESP. PSICOLOGÍA PSICOLOGÍA DE LA SALUD	TERAPIA FÍSICA Y REHABILITACIÓN REHABILITACIÓN SOCIAL Y OCUPACIONAL PODOLOGÍA NUTRICIÓN Y DIETÉTICA ELECTROMEDICINA LOGOFONOAUDIOLOGIA OPTOMETRÍA Y ÓPTICA SERVICIOS FARMACÉUTICOS ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA PRÓTESIS ESTOMATOLÓGICA LABORATORIO CLÍNICO MEDICINA TRANSFUSIONAL MICROBIOLOGÍA CITO HISTOPATOLOGIA ORTOPROTESIS TRAUMATOLOGÍA IMAGENOLOGÍA RADIO FÍSICA MÉDICA GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN HIGIENE Y EPIDEMIOLOGÍA ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA

Como se dijo al principio en el [Portal de Infomed](#) (Fig.1) existe un espacio dedicado a las [Especialidades Médicas](#) (Fig.2) que ofrece la posibilidad de la creación de un sitio web institucional. Este es un espacio para brindar servicios de información relativos al funcionamiento, las actividades y recursos de información asociados a la temática de una institución.

Esta red de portales auspiciada por las Sociedades Científicas del MINSAP hasta el momento cuenta con 61 sitios. A través de un sitio web, los usuarios tienen la posibilidad de estar actualizados sobre el quehacer cotidiano de su entidad en aras de un mejor manejo de la información nacional e internacional.

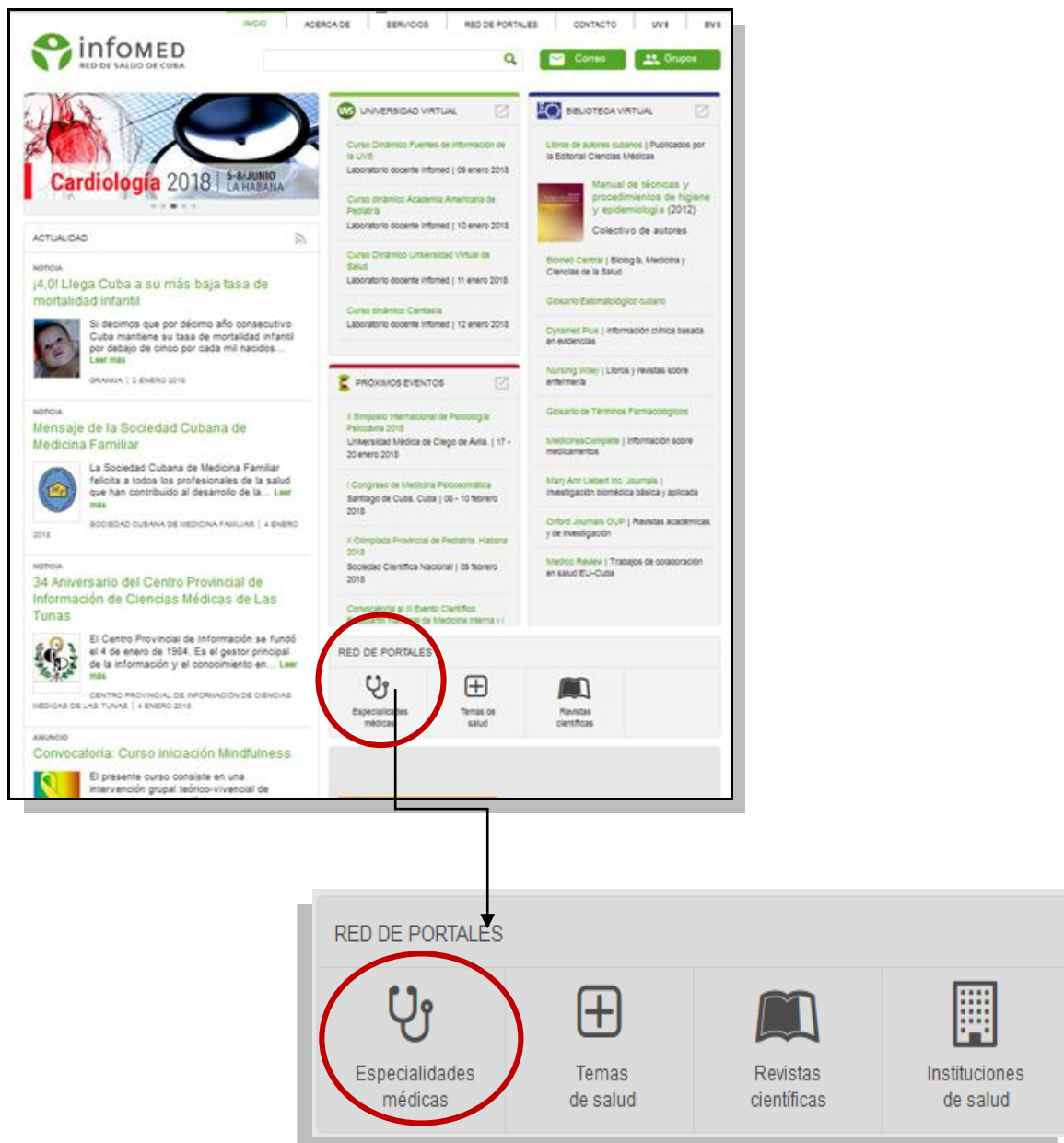


Fig. 1 Espacio Red de Portales dentro del Portal Infomed

A	H	N
Alergología	Hematología	Nefrología
Anatomía Patológica	Higiene y Epidemiología	Neurocirugía
Anestesiología y Reanimación	Histología	Neurología
C	I	O
Cardiología	Imaginología	Obstetricia y Ginecología
Cirugía Cardiovascular	Inmunología	Oftalmología
Cirugía General	L	Baja Visión
Cirugía Maxilofacial	Laboratorio Clínico	Catarata
Cirugía Pediátrica	Logopedia y Foniatría	Córnea
Cirugía Plástica y Caumatología	M	Glaucoma
Coloproctología	Medicina Física y Rehabilitación	Optometría y Óptica
D	Adultos	Vítreo Retina
Dermatología	Agentes Físicos	Oncología
E	Ejercicios	Otorrinolaringología
Embriología	Neurorehabilitación	P
Enfermería	Medicina intensiva y Emergencia en Adultos	Pediatría
Estomatología Cubana	Medicina Intensiva y Emergencia Pediátrica	Prótesis Bucomaxilofacial
G	Medicina Interna	R
Gastroenterología		Reumatología
Genética Clínica		T
Gerontología y Geriatria		Toxicología
		U
		Urología
		Enfermería Urológica

Fig. 2. Especialidades Médicas con sitios web

Alergología

Acerca de
 Nuestro sitio
 Junta actual SCAAIC
 Estatutos
 Reseñas históricas
 Nuestros precursores
 Primera graduación de alergólogos
 Lista de discusión
 Sobre la especialidad
 Organizaciones y sociedades

Recomendaciones
 Psiconeuroinmunoendocrinología: implicaciones clínicas
 Emergencias de alergias en los vuelos aéreos
 Contaminantes biológicos del aire interior de la vivienda: factores contribuyentes, afecciones relacionadas y medidas correctivas
 Antibiotic Perturbation of Microbiota and Allergy Development

Valores de laboratorio
 Valores normales
 Valores normales en adultos
 Valores hematológicos en Pediatría

Recursos de información
 Sitios Novedosos; Formulario Nacional de Medicamentos; Libros ; Revistas open access; Otras guías clínicas; Vademécum internacional; Diccionarios; Traducciones

Biblioteca
 Publicaciones nacionales
 Revistas médicas cubanas
 Biblioteca Virtual en Salud
 Atlas virtual de Parasitología
 Atlas virtual de Micología
 Atlas virtual de Bacteriología
 Atlas virtual de Dermatología

Útiles
 Enlaces

Sitio web auspiciado por la **Sociedad Cubana de Alergia, Asma e Inmunología Clínica (SCAAIC)**
 Nuestra sociedad se une a los reclamos de la humanidad diciendo un rotundo NO A LA GUERRA por lo que enviamos un mensaje de PAZ y en defensa de la VIDA.

COMENTANDO

Alergia alimentaria: mecanismos inmunes, diagnóstico e inmunoterapia
 Wong Yu, Deborah M. Hussey Freeland, Kari C. Nadeau
 Nature Reviews Immunology 2016, 16,751?765

La alergia alimentaria es una reacción inmune patológica, potencialmente letal, desencadenada por antígenos de proteínas de alimentos normalmente inocuos. Su prevalencia está aumentando en todo el mundo y su atención no es óptima, consistente en la evitación de alérgenos alimentarios y el tratamiento de las reacciones sistémicas inducidas por alérgenos con adrenalina.

Evitación de alérgenos en el asma alérgica [Más...]
 Front Pediatr. 2017 May 10;5:103. doi: 10.3389/fped.2017.00103. eCollection 2017.
 atención no es óptima, consistente en la evitación de alérgenos alimentarios y el tratamiento de las reacciones sistémicas inducidas por alérgenos con adrenalina.

Evitación de alérgenos en el asma alérgica [Más...]
 Front Pediatr. 2017 May 10;5:103. doi: 10.3389/fped.2017.00103. eCollection 2017.
 Allergen Avoidance in Allergic Asthma.
 Cipriani F, Calamelli E, Ricci G.

El asma alérgica es la enfermedad más frecuente entre los trastornos respiratorios crónicos en la edad pediátrica, con un importante impacto social. En los últimos años se han realizado muchos esfuerzos para identificar enfoques preventivos eficaces para obtener un mejor control de los síntomas y mejores resultados futuros para los pacientes. En los pacientes con asma alérgica desencadenada por la exposición a los alérgenos de interior, la evitación es la primera intervención para prevenir la aparición o el empeoramiento de los síntomas bronquiales. Este artículo de revisión resumió la evidencia más reciente de la literatura, sobre la eficacia de intervenciones de control específicas para los alérgenos más importantes.

Enfermedades alérgicas en ancianos: características biológicas y principales mecanismos inmunológicos y no inmunológicos [Más...]
 Clin Mol Allergy. 2017 Feb 3;15:2

La esperanza de vida y el número de personas mayores están aumentando progresivamente en todo el mundo y las enfermedades alérgicas también muestran una incidencia

Buscar en Artículos

Eventos
CENTROCARIBE DE ALERGIAS CUBA ALERGIA 2017
[Centrocariibe Cuba Alergia 2017](#)
 4-7 Octubre
[Palacio de Convenciones](#)

Sitios relacionados
 Alergenos
 Inmunoterapia
 Asma
 Inmunología

Semana mundial
 Semana mundial de Alergia 2017
 Semana mundial 2017
 Inmunología

Semana mundial
 Semana mundial de Alergia 2017
 Semana mundial 2017
 Semana mundial 2016

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

Noticias Al Día
 Los alérgenos necesitan colaboradores para producir alergia
 22-12-2017
 Evidencian relación entre el metabolismo de lípidos y la enfermedad respiratoria
 18-12-2017
 Más

Imágenes de medicina

Fig.3 Ejemplo del Sitio de Alergología

Editora principal Dra. Mirta Álvarez Castelló, Esp. II en Alergología, Hosp. Univ. Gral. Calixto García, Ave. Universidad y J, Plaza, La Habana, 10400 Cuba.

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (53) 78350022 | Directora: MSc. Ileana Armenteros Vera | Editora: Dra.C. Ma. Carmen González Rivero | Email: maria.carmen@infomed.sld.cu | Confeción: Lic. Margarita Pobeá Reyes | Diseño: Téc. Beatriz Aguirre Rodríguez © 2013-2018