

Representación OPS/OMS en Cuba
BOLETIN SEMANAL "NOTICIAS DE SALUD"
UNIDAD DE GESTION DE INFORMACION Y CONOCIMIENTO

No. 17, 5 al 9 de julio 2010

Estimados Usuarios:

El Boletín Semanal "Noticias de Salud" se encuentra disponible en nuestra página WEB

[\(http://devserver.paho.org/cub/\)](http://devserver.paho.org/cub/)

Cordialmente,

Unidad de Gestión de la Información y el Conocimiento de la Representación OPS/OMS, Cuba



De OPS/OMS

**Regrese feliz y contento de la Copa Mundial de Fútbol sin sarampión y rubéola
Washington, D.C., 9 de julio del 2010 (OPS)**

La OPS reitera alerta de salud para detectar sarampión y rubéola en viajeros retornantes de la Copa de Fútbol.

—A tan solo dos días de conocer quien será el campeón de la Copa Mundial de Fútbol Sudáfrica 2010, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) reitera su alerta de salud para promover la detección oportuna del sarampión y la rubéola en todos los viajeros provenientes del continente africano y que están retornando a sus países de origen.

El eje de esta alerta es un afiche que fue colocado en los principales aeropuertos internacionales de los países de la Región, con las recomendaciones para prevenir la importación de los virus del sarampión y la rubéola. Ante el regreso de los aficionados del fútbol, la OPS pide a los países no perder ninguna oportunidad para captar a los viajeros que puedan estar infectados con el virus del sarampión y la rubéola.

En el afiche, que está disponible en el sitio web de la OPS, se recomendó que cualquier residente de las Américas, incluidos los equipos que participen en la Copa Mundial de Fútbol, deban estar inmunes al sarampión y a la rubéola antes de su partida. También, se alertó a los trabajadores de salud, tanto del sector público y privado, de la posibilidad de aparición de ambas enfermedades, recordándoles que su notificación debe ser inmediata.

Como se sabe, aquellos viajeros que no estén vacunados contra el sarampión y la rubéola están en riesgo de contraer estas enfermedades al visitar países donde existe la circulación de estos virus. Se deben realizar esfuerzos especiales para garantizar la vacunación de las mujeres en edad fértil, para prevenir cualquier infección causada por el virus de la rubéola durante el embarazo.

Desde enero del 2009, se han reportado brotes de sarampión en varios países africanos; Sudáfrica reportó 16,594 casos confirmados de sarampión^[1], extendiéndose el brote a todas las 9 provincias de dicho país¹. Las sedes oficiales de la Copa Mundial de Fútbol del 2010 se encuentran localizadas en las provincias de Bloemfontein, Ciudad del Cabo, Durban, Johannesburgo, Nelspruit, Polokwane, Port Elizabeth, Pretoria, y Rustenburg. Los ocho equipos que representaron a las Américas jugaron en al menos dos de las provincias mencionadas.

Analizan importancia del tratamiento de la salud mental infanto-juvenil

Diario Granma. La Habana, jueves 8 de julio de 2010. La importancia de la psiquiatría infanto-juvenil en la salud mental fue uno de los temas centrales analizados ayer en el Palacio de Convenciones de la capital, donde sesiona el IV Congreso Panamericano de Salud Mental Infanto-Juvenil.

El presidente de la Sociedad Cubana de Psiquiatría, Miguel Valdés Mier, habló a **Granma** sobre la importancia de una adecuada atención a los niños y jóvenes con trastornos psiquiátricos desde edades tempranas, con el objetivo de evitar mayores afectaciones en la adultez y la tercera edad. Para ello, destacó, Cuba cuenta con una elevada cifra de especialistas infanto-juveniles y garantiza la accesibilidad a este servicio en todos los municipios del país y en los centros de atención primaria de salud.

El científico indicó que el trabajo que realiza la Sociedad Cubana de Psiquiatría tiene como fin el entrenamiento de todos sus profesionales para brindar una mejor atención a los pacientes con depresión, uno de los problemas más frecuentes, no solo en niños y jóvenes, sino también en adultos, los cuales necesitan mantenerse vinculados a actividades de grupo que ayudan a modificar su ambiente.

Ejemplo personal y sencillez, distintivos de los trabajadores de salud

Diario Granma. La Habana, jueves 8 de julio de 2010. CIEGO DE ÁVILA.— El ministro José Ramón Balaguer, miembro del Buró Político del Partido, sustentó que la Medicina es la única rama del saber que permite brindar atención al ser humano antes de su nacimiento y a lo largo de toda la vida, por lo que el sello distintivo de los que se inclinan por esta profesión debe ser el ejemplo personal y la sencillez.

Acompañado por Jorge Luis Tapia Fonseca, primer secretario del Partido en Ciego de Ávila, el dirigente puso de relieve en los intercambios la utilidad de una correcta aplicación del método clínico, que evita en gran medida tener que exponer a los pacientes a pruebas diagnósticas innecesarias.

También se refirió a la importancia de las historias clínicas, habló de logros de la salud pública en condiciones económicas adversas, y del reconocido prestigio de Cuba por su labor médica internacionalista a favor de los más desposeídos del mundo.

En su visita también recorrió el policlínico Belkis Sotomayor, el Hospital Psiquiátrico Nguyen Van Troi y el Hogar de Ancianos avileño, instalaciones sometidas a un proceso de reparación.

Universidad Médica Graduará Tres Mil 500 Profesionales

Cubavisión. 9 de Julio de 2010. Más de tres mil 500 profesionales de la salud de 25 países graduará la Universidad Médica de La Habana en el curso 2009-2010, dedicado al aniversario 50 de la Medicina Rural en Cuba. Cosme Moré, jefe de Divulgación e Información de la casa de altos estudios, anunció que los egresados en las carreras de Medicina y Estomatología, y las Licenciaturas en Enfermería, Psicología y Tecnología de la Salud, son de las Facultades de la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana.

Entre ellos destaca el número de licenciados en enfermería y tecnólogos de la salud, que concluyeron su formación de pregrado y la titulación de los primeros graduados de medicina, quienes cursaron la carrera mediante el Proyecto del Policlínico Universitario.

Esa fuerza profesional se integrará al "ejército de batas blancas", dotada de una elevada formación político moral y científico técnica, aseveró Moré.

Los actos se efectuarán en el contexto de la celebración del aniversario 57 de los asaltos a los cuarteles Moncada y Carlos Manuel de Céspedes, y tendrán lugar en cada una de las facultades, donde los nuevos profesionales de la salud recibirán su diploma.

El 19 de julio comenzarán las graduaciones en las Facultades "Enrique Cabrera" y la "General Calixto García", mientras el 20 están previstas las de la Facultad de Estomatología y la de Tecnología de la Salud y el 21 será en las Facultades de Enfermería "Lidia Doce", la "Manuel

Fajardo" y la "Miguel Enríquez".

Los actos en la Facultad 10 de Octubre y "Victoria de Girón" serán el próximo 22, y el 23 en la "Julio Trigo" y "Salvador Allende".

El calendario cerrará en la "Finlay Albarrán", considerada como la actividad central de la Universidad médica para el cierre del ciclo académico 2009-2010.

Entre los egresados extranjeros, sobresalen los de Honduras, Guatemala y Bolivia.

Como parte de las actividades previas a la graduación, el próximo viernes en el Pabellón de la Salud, de EXPOCUBA, reconocerán a graduados miembros de la Vanguardia Mario Muñoz Monroy, y el 16 de julio habrá un recorrido con los más destacados de la promoción, por sitios de interés histórico y cultural.

Comienza seminario sobre la homeopatía en estomatología

La Habana, 8 jul (AIN) La experiencia cubana en la atención homeopática en las urgencias odontológicas será expuesta desde hoy en esta capital, en el Seminario de Homeopatía en Estomatología que reúne a expertos nacionales e invitados extranjeros.

Auspiciado por la Sociedad cubana de Estomatología, el encuentro cuenta con la participación especial de la Master en Ciencias Doctora Rosy de Oliveira Nardy, investigadora y profesora universitaria de Brasil, y pionera en la introducción de la enseñanza de la homeopatía en odontología.

En exclusivas a la AIN, la doctora Estela Gispert, presidenta de la Sociedad Cubana de Estomatología, anunció que el foro se extenderá hasta mañana y tratará la atención clínica propuesta en odontología, y homeopatía para el control del estrés y la ansiedad.

Asimismo contempla temas relacionados con prevención de caries dentales, pre y post operatorio quirúrgicos y endodoncias, traumatismos en la dentadura y sus consecuencias, revascularización pulpar, reparación ósea, bruxismo y mialgias.

Cientos de millones de personas en el mundo utilizan la homeopatía, que tiene entre sus ventajas la casi ausencia de reacciones colaterales, su principal vía de administración es la oral, muy aceptada, y además su costo es bajo, precisó la doctora Gispert.

Prepara LABIOFAM congreso internacional en La Habana

La Habana, 7 jul (AIN) El Grupo Empresarial LABIOFAM (Laboratorios Biológicos Farmacéuticos) prepara para septiembre venidero en esta capital, su primer congreso internacional y un simposio sobre productos naturales aplicados en la terapia contra el cáncer. Más del 95 por ciento de los medicamentos de uso veterinario empleados en Cuba son elaborados por esa entidad, entre ellos vacunas contra diferentes enfermedades en cerdos, aves y otros animales.

También, antibióticos, antiparasitarios, antisépticos, vitaminas, medios diagnósticos y anestésicos, informa hoy el periódico Granma.

Julia Sánchez Díaz, jefa del departamento de Marketing, precisó que además priorizan el desarrollo de plaguicidas destinados al control biológico de vectores, entre los cuales figuran el rodenticida Biorat y el Griselesf, sumamente efectivo en el control de las larvas de mosquitos.

Ese último fármaco es utilizado para combatir la malaria en varios países, sobre todo africanos, donde ese padecimiento mata anualmente a miles de personas.

LABIOFAM ha obtenido, además, productos naturales usados en humanos como suplementos nutricionales, entre estos Ferrical, Nutrisol y Propolina.

Se incluye en esa relación el VIMANG, extraído de la corteza del árbol del mango y utilizado en el tratamiento de algunos tipos de anemias, de cáncer, en inflamaciones, isquemias y otros males relacionados con el exceso de hierro.

Electo cubano Presidente de Asociación Mundial del Corazón

La Habana, 5 jul (AIN) El Doctor en Ciencias Eduardo Rivas Estany, de Cuba, resultó electo Presidente de la Sociedad "Amigos del Corazón alrededor del mundo", en reconocimiento a su dedicación en este campo y extensivo a la cardiología cubana.

Esta organización no gubernamental promueve esfuerzos a nivel internacional en la prevención y la rehabilitación cardiovascular, refiere la Red Telemática Infomed.

Rivas Estany es Profesor Titular Adjunto e Investigador Titular, Jefe del Departamento de Rehabilitación del Instituto de Cardiología y Cirugía Cardiovascular de La Habana, adscrito al Ministerio de Salud Pública.

Cuba posee un Programa de Rehabilitación Cardíaca en la comunidad, dedicado a la prevención, diagnóstico, tratamiento y recuperación de los enfermos, que incluye la atención a niños con cardiopatías congénitas, para lo cual se desarrolla la red cardiológica pediátrica que ha influido en la disminución de la mortalidad infantil.

También existen servicios de cardiología en todas las provincias, y cardiocentros en el occidente, centro y oriente del país con tecnología de punta y tratamiento médico especializado a nivel de naciones desarrolladas.

Rivas Estany ha declarado a la AIN que las enfermedades del corazón constituyen la primera causa de muerte en el mundo y de incapacidad prematura de la fuerza laboral en muchos países. Cuba no escapa a esa realidad y un 30 por ciento de los fallecimientos cada año se deben a afecciones cardiovasculares, de las cuales la cardiopatía isquémica es la de mayor incidencia, recalcó.

Por tal motivo insiste en la importancia de la prevención, ya que el hábito de fumar, el sedentarismo, una dieta inadecuada, rica en grasas y carbohidratos, entre otras causas, han elevado las enfermedades cardiovasculares en el planeta.

Mostrará Cuba logros de medicina natural y tradicional

La Habana, 5 jul (AIN) La fortaleza de Cuba en la Medicina Natural y Tradicional y su integración al Sistema Nacional de Salud, serán expuestas en un foro acerca del tema que abrirá sus puertas hoy en esta capital.

En esta ocasión tendrá lugar el II Encuentro Nacional de Medicina Natural y el Simposio Cuba-Sri Lanka, y entre los temas del programa se incluyen las medicinas tradicionales asiáticas, estudios etnomédicos y clínicos, productos naturales, apiterapia, fitoterapia, homeopáticos, terapia floral y ozonoterapia.

Profesionales y técnicos de la medicina y la agricultura, farmacéuticos, físicos y estudiantes de la Escuela Latinoamericana de Medicina participarán en el foro, que sesionará hasta el miércoles y cuenta además con delegados de varios países.

La Medicina Natural y Tradicional (MNT) es considerada una disciplina médica reconocida por el Ministerio de Salud Pública, en función de las necesidades identificadas por los servicios de salud.

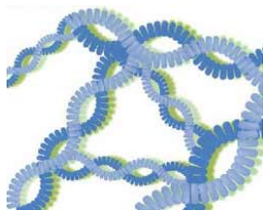
Por ello resulta de gran importancia el conocimiento y aplicación de los procedimientos y técnicas de educación para la salud, prevención de enfermedades, diagnóstico, curación y rehabilitación que comprende la MNT en busca de más vida y calidad de vida.

Aseveran expertos que los procedimientos de esta medicina tienen el objetivo de prevenir y tratar enfermedades. Es conocida internacionalmente como alternativa, energética y naturalista o complementaria, y forma parte del acervo de la cultura universal.

Otras

Hallan antígenos con potencialidad para neutralizar el VIH

Washington, 9 jul (PL) El hallazgo de un par de anticuerpos humanos, que en experimentos de laboratorio neutralizan más del 90 por ciento de las cepas del VIH, resulta esperanzador para encontrar una vacuna contra la enfermedad, difundió hoy la revista Science.



Las proteínas VRC01 y VRC02 son potencialmente capaces de contrarrestar el mayor número de cepas del VIH que todos los anticuerpos que se conocen.

"El descubrimiento de estos anticuerpos es un avance excitante, que acelerará nuestros esfuerzos para el desarrollo de una vacuna preventiva contra el VIH para su uso a nivel mundial", señaló Anthony S. Fauci, director

del Instituto Nacional de Alergias y Enfermedades Infecciosas (NIAID) de los Institutos Nacionales de Salud (NIH), en Bethesda, Estados Unidos.

Ambas proteínas aisladas de la sangre de un paciente con una herramienta molecular modificada, una proteína del VIH, evitaron que el virus causante del SIDA se fijara a las células del organismo.

El método que desarrollaron los investigadores podría abrir las puertas a la creación de vacunas contra múltiples enfermedades infecciosas.

Tras este hallazgo, el equipo empezó a desarrollar componentes de una vacuna que puede inducir al sistema inmunológico humano a generar grandes cantidades de anticuerpos como las proteínas VRC01 y VRC02.

Hasta ahora, había sido imposible encontrar anticuerpos capaces de neutralizar las cepas del VIH por la constante mutación del mismo que cambia constantemente las proteínas que recubre su superficie para burlar al sistema inmunológico.

Reportan sin brotes epidémicos territorios mexicanos devastados.

México, 7 jul (PL) La Secretaría de Salud en México informó hoy que los territorios del norte del país devastados por las lluvias están libres de brotes epidémicos, pero se intensifican las precauciones para evitar enfermedades.

Según la institución, dirigida por José Ángel Córdova, las labores de vigilancia epidemiológica y de promoción de salud están centradas en los estados de Nuevo León, Tamaulipas y Coahuila, por el desbordamiento de ríos e inundaciones provocados por el huracán Alex y las posteriores precipitaciones.

En Nuevo León, algunos de los municipios más dañados son Monterrey, Santa Catarina, Guadalupe, Ciudad Benito Juárez, Aramberri, Iturbide y Doctor arroyo, reportó el ministerio al evacuar los riesgos para la salud de la población.

Hasta ahora en ese estado hay activados 132 albergues, con unas mil 660 personas refugiadas, precisó la Secretaría.

Entre las atenciones a la población damnificada, el ministerio destacó la realización de más de mil 360 consultas médicas, la aplicación de unas mil 700 dosis de vacunas y la visita por parte de los especialistas a varias localidades para determinar la situación.

También las brigadas asistenciales visitaron en Nuevo León casi cuatro mil viviendas a fin de ofrecer consejos sanitarios, distribuir sueros orales y tomar muestras sobre los posibles focos de contaminación.

Estos equipos especializados participan igualmente en el control del dengue; como apoyo a ese trabajo el gobierno federal envió 15 toneladas de larvicida, comunicó el organismo.

Mañana partirá un contingente de apoyo a los estados de Tabasco y Nuevo León, compuesto por varias brigadas de salud, riesgos sanitarios y otras especialidades, junto a una unidad móvil de inteligencia epidemiológica, comunicó la dependencia gubernamental.

En materia de infraestructura no hay daños serios en las instalaciones de la red de salud, teniendo la magnitud del evento meteorológico; sin embargo, habrá que emprender el mantenimiento, reparación e impermeabilizaciones de distintos inmuebles, consideró la evaluación oficial.

En Tamaulipas, agregó en análisis, se realiza la evaluación de los daños en Ciudad Victoria, San Fernando y Matamoros, que son las regiones más dañadas. Brigadas federales de salud trabajan en esas tres demarcaciones y en los nueve refugios temporales activados en Hidalgo, San Fernando y Méndez, hay atención médica las 24 horas del día.

La Secretaría de Salud indicó que prevén enviar ocho toneladas de larvicida de la reserva estratégica para apoyar el control de vectores en localidades de Tamaulipas.

Panamá llega a 25 casos de encefalitis equina

Panamá, 7 jul (PL) Las autoridades panameñas de salud reportaron tres nuevos casos sospechosos de encefalitis equina en humanos, situación que eleva a 25 la cifra de enfermos en todo el país tras detectarse el primer positivo durante el pasado mes.

Ese escenario, indicó el Ministerio de Salud, coloca como prioridad el fortalecimiento de las medidas de control y prevención contra la enfermedad.

Según la institución, los más recientes corresponden a menores procedentes de la provincia de Darién, fronteriza con el territorio colombiano.

Las muestras serán sometidas al Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud (ICGES) para verificar si el diagnóstico es positivo.

Mientras, se intensificaron las operaciones de fumigación para eliminar las condiciones favorecedoras de los criaderos de mosquitos, vectores de la encefalitis equina.

También se convocó a la población a apoyar la limpieza de los terrenos en torno a las residencias y a acudir a la evaluación médica ante cualquier síntoma como fiebre, dolor en articulaciones, vómitos y diarreas

Confirman dos muertos y 22 casos de influenza en Paraguay

Asunción, 6 jul (PL) Dos personas fallecidas por el virus A (H1N1) y 22 casos confirmados de la enfermedad es el saldo hasta hoy de un brote de influenza localizado en cinco departamentos paraguayos más Asunción.

El director de Vigilancia de Salud, Iván Allende, informó en conferencia de prensa que ya fue notificada a la Organización Mundial de la Salud la situación, la cual da a Paraguay la categoría de "país con transmisión localizada de este virus pandémico en la población".

Los casos de fallecimiento corresponden a una mujer y un hombre de Asunción y Amambay, respectivamente, cuyas muertes fueron reportadas en el sistema como decesos por neumonía y luego pudo determinarse en las muestras la presencia del virus pandémico.

"Destacamos que en estos casos las personas son mayores de 60 años y presentaban comorbilidades que propiciaron que la situación desencadenara en fatalidad", explicó el especialista y llamó a los grupos de riesgo a inmunizarse contra la influenza.

De los casos 22 casos confirmados, seis leves se reportan en Villarrica, Guairá (centro sur); cuatro en Caazapá (sur); uno en Alto Paraná (este), tres en Central (este), uno en Amambay (noreste) y siete en Asunción (oeste).

El especialista manifestó que el eje más afectado del país es el que conglomeraba a los departamentos del este y vaticinó la posibilidad de la expansión del virus pandémico a los territorios aledaños a las áreas afectadas.

Allende expresó que Paraguay nunca levantó la alerta pandémica, al no erradicar la cepa y quedar el virus en circulación, lo cual generó casos leves.

"Hace cinco semanas que tenemos circulación confirmada, pero no se fue del país, a lo mejor los casos no se notificaban por su benignidad", comentó.

Al respecto alertó que el clima es propicio para que exista circulación durante todo el año, aunque, aclaró, que la transmisión es más efectiva cuando la temperatura es baja.

En comparación con el pasado año, Allende indicó que hay un ligero aumento del número de casos acumulados, "pero no tenemos el pico que tuvimos por la pandemia de influenza" en el 2009, apuntó.

Virus A(H1N1) golpea gobierno de Cambodia

Phnom Penh, 5 jul (PL) El virus A(H1N1) impidió la participación hoy del primer ministro Hun Sen y cinco altos oficiales de su gobierno en el aniversario 59 del Partido del Pueblo de Cambodia.



El ministro de Salud, Mam Bunheng, confirmó la convalecencia de Hun Sen, quien se perdió además la tradicional reunión semanal del gabinete debido al tratamiento intensivo.

Entre los oficiales infectados destaca el viceprimer ministro Yim Chhay Ly y dos ministros más.

Cambodia reportó su primer caso de la inexactamente conocida como gripe porcina en junio de 2009, y desde entonces fueron contagiadas 600 personas y murieron seis, la primera de ellas en

septiembre.

La más reciente actualización de la Organización Mundial de la Salud revela que el A(H1N1) ha matado a 18 mil 209 personas en todo el mundo.

Resaltan apoyo argentino a Venezuela contra el dengue

Buenos Aires, 2 jul (PL) Expertos argentinos presentaron en Venezuela sus experiencias en el tratamiento clínico del dengue y en el control del agente transmisor de la enfermedad, el mosquito *Aedes Aegypti*, destacó hoy aquí el Ministerio de Salud. Representantes de esa cartera asistieron al Encuentro de Revisión de Estrategias y Seguimiento del Plan Bicentenario para el Control de Vectores 2010, que tras dos días de deliberaciones concluyó en Maracay, a 100 kilómetros de Caracas.

Argentina sufrió a comienzos de 2009 la peor epidemia de dengue de su historia, con casi 26 mil enfermos reportados y cinco personas fallecidas.

La implementación en 2010 de un plan consensuado por el Ministerio de Salud de la Nación con todas las provincias permitió reducir en el 96 por ciento el número de casos respecto al año anterior, sin que se produjera ninguna muerte por dengue.

De acuerdo con estadísticas de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), desde enero último a la fecha los países de las Américas notificaron 626 mil 268 casos y 241 fallecidos víctimas de esta enfermedad.

La información que brinda este Boletín ha sido tomada de diferentes agencias informativas de noticias.

Equipo de trabajo:

**Dra. Lea Guido López
Esp. Liliana Jiménez Vázquez**
