

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

No. 6, 12 al 23 de abril 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**

**La octava Semana de Vacunación en las Américas tiene como meta llegar a 42 millones de personas**

**Washington, D.C., 21 de abril del 2010 (OPS)** — Cuarenta y cuatro países y territorios del continente americano se proponen administrar vacunas a unos 42 millones de niños y adultos durante la Semana de Vacunación en las Américas de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), que tendrá lugar desde el 24 de abril hasta el 1 de mayo.

Decenas de miles de trabajadores de salud y de voluntarios en América del Norte, Centroamérica, América del Sur y el Caribe se han comprometido a apoyar la iniciativa que este año coincidirá con otras similares en dos regiones más: la quinta Semana de Inmunización en Europa y la primera Semana de Vacunación en el Mediterráneo Oriental.

"En los últimos siete años, la Semana de Vacunación en las Américas ha sido el mejor ejemplo de panamericanismo", dijo la Directora de la OPS, doctora Mirta Roses. "Nos complace y enorgullece que esta iniciativa haya servido de inspiración para que otras regiones sigan nuestro ejemplo."

Los países de la Región de las Américas han sido líderes en la reducción de las enfermedades prevenibles mediante vacunación. Esta Región fue la primera del mundo en erradicar la viruela (en 1971) y en eliminar la poliomielitis (en 1994). Hoy en día, también se ha eliminado el sarampión, mientras que el último caso de rubéola endémica fue notificado en el 2009. Otras enfermedades como la difteria, el tétanos y la tos ferina también se han reducido considerablemente en la Región gracias a la vacunación.

A pesar de estos grandes logros, muchos niños de este continente no están al día con sus calendarios de vacunación y en las poblaciones de difícil acceso las tasas de vacunación siguen siendo más bajas.

Con el lema "Llegando a todos", la Semana de Vacunación en las Américas de este año está asignando prioridad a llegar hasta grupos cuyo acceso a los servicios de salud es limitado y, por ende, están expuestos a mayores riesgos de contraer enfermedades prevenibles por la vacunación. Entre estos grupos se encuentran habitantes de las zonas periféricas urbanas, de las comunidades indígenas, así como las personas que viven en zonas rurales y fronterizas. La iniciativa también asigna prioridad a los municipios de toda la región que tienen tasas de vacunación de menos de 80%.

La semana se iniciará con una serie de eventos especiales con la presencia de ministros de salud y otros dignatarios, así como de personajes famosos. Se están planificando campañas de comunicación social para divulgar la iniciativa y concientizar acerca de la importancia de la vacunación.

El primero de varios actos regionales de inauguración de la Semana de Vacunación en las Américas se celebrará en Nicaragua el sábado 24 de abril, con la participación de la Directora de la OPS, Mirta Roses, el ministro de salud de Nicaragua y varios dignatarios, entre los que se encuentran los embajadores de España, Japón y los Estados Unidos.

El acto de inauguración que tendrá lugar en la frontera entre México y los Estados Unidos es una celebración conjunta de la Semana de Vacunación en las Américas y la Semana Nacional de Inmunización Infantil de los Estados Unidos y se realizará el 26 de abril en Las Cruces, Nuevo México, cerca de la frontera entre México y los Estados Unidos. Contará con la presencia del Director Adjunto de la OPS, Jon Andrus, así como de líderes y funcionarios de salud, estatales y locales.

El 27 de abril, la Directora de la OPS, doctora Mirta Roses, viajará a San Laurent du Maroni (Guayana Francesa) para asistir a un acto fronterizo trinacional que iniciará la Semana de Vacunación en Guayana Francesa, Suriname y Brasil. También se ha previsto la participación del ministro de salud de Suriname y de funcionarios de salud de alto nivel de los tres países. Este evento se está coordinando con las autoridades francesas, con lo cual este será el primer lanzamiento birregional de la campaña que incluye a América y Europa.

La doctora Roses viajará el 1 de mayo a la frontera entre la República Dominicana y Haití para los actos en Fond Parisien (Haití) y en Jimaní (República Dominicana). Otros invitados son los ministros de salud de Haití, de la República Dominicana y de España.

Se ha programado la visita de dos personajes de Plaza Sésamo, Elmo y Enrique, para participar en los actos inaugurales de la Semana de Vacunación en las Américas en varias ciudades importantes de Colombia. En otros países miembros de la OPS, también se han planificado actos locales con la participación de funcionarios locales y nacionales.

La Semana de Vacunación en las Américas se organizó por primera vez en el 2003 como una iniciativa de los ministros de salud de la zona andina, en respuesta a un brote de sarampión en Colombia y Venezuela. Hoy en día, cuenta con el apoyo y la participación de todos los países miembros de la OPS en el continente americano y ha ampliado su meta de llegar a las comunidades más vulnerables y de difícil acceso —grupos indígenas, personas que viven en zonas fronterizas y comunidades geográficamente aisladas— para incluir ahora a menores de 5 años de edad, personas de edad, personal sanitario y residentes de los municipios con cobertura baja de vacunación.

Desde su inicio, la Semana de Vacunación en las Américas ha llegado a más de 288 millones de personas con las vacunas contra el sarampión, la rubéola, la poliomielitis, la hepatitis B, la gripe, la difteria y el tétanos. Muchos países también utilizan esta Semana para efectuar intervenciones preventivas, como la administración de suplementos de vitamina A y ácido fólico, medicamentos antihelmínticos y la educación sanitaria, entre otras. Este año, varios países estarán vacunando contra la gripe por A (H1N1).

En su calidad de organismo de cooperación técnica, la OPS apoya a los países miembros al organizar y llevar a cabo la Semana de Vacunación en las Américas, lo que comprende planificación, movilización de recursos, campañas de comunicación social, compra de vacunas y suministros médicos, y evaluación de actividades. La OPS también coordina las iniciativas interinstitucionales, trabaja con miras a atraer a nuevos asociados para la iniciativa y envía a sus propios expertos a la región para apoyar las actividades de los países miembros.

Otros asociados de la Semana de Vacunación en las Américas son los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (CDC), el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional (ACDI), la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), varias organizaciones no gubernamentales, gobiernos y autoridades locales, entre otros.

### Las lluvias obligan a intensificar medidas contra *Aedes aegypti*

**Diario Granma. La Habana, lunes 19 de abril de 2010.** Tras intensas lluvias en el oriente cubano, urge intensificar la prevención en casas y centros laborales para eliminar el "salón de parto" a la hembra del *Aedes aegypti*, que prolifera en lugares con acumulaciones de agua.



Daysi Figueredo, directora de la Unidad Provincial de Lucha Antivectorial en Santiago de Cuba, explicó a la AIN que en la tipificación de infestación por depósitos realizada en manzanas afectadas, se comprobó que se vuelven más peligrosos con las lluvias los ubicados en patios y exteriores de viviendas. El incremento de los riesgos epidemiológicos ante el cambio meteorológico es real, aseguró Figueredo.

Por lo tanto, es imprescindible que la población revise sistemáticamente los objetos que puedan almacenar agua en los lugares de la casa que se encuentran al aire libre, de manera minuciosa y sin descuidar ningún detalle.

Leonel Domínguez, especialista del Centro Provincial de Meteorología de Santiago de Cuba, puntualizó que las intensas precipitaciones estuvieron asociadas a un centro de bajas presiones. Explicó que el acumulado más significativo se registró en la Gran Piedra, con 258.6 milímetros. Para las próximas horas, se mantendrán las condiciones de lluvias -afirmó-, con disminución para la tarde del martes, según los modelos de pronóstico.

El incremento del sistema de vigilancia por los trabajadores de la campaña de lucha antivectorial y de los moradores, asegurará la salud de miles de santiagueros que aprovechan el preciado líquido y agradecen a la naturaleza sus bondades.

Es una necesidad tapar herméticamente los tanques bajos y elevados, escurrir el agua acumulada en las plantas sembradas en patios, poner boca abajo las botellas y otros envases que puedan convertirse en un lugar favorable para que ese insecto se reproduzca y enferme a la población.

---

### Apuesta Cuba por plataformas de código abierto

**Cubasi. 20 abril .** Boris Moreno, Viceministro de la Informática y las Comunicaciones, dijo este lunes en La Habana que Cuba trabaja en el tránsito de las comunicaciones hacia plataformas de código abierto, ante el bloqueo norteamericano.



Al inaugurar el XI Congreso Internacional de Información (INFO 2010), Moreno aseveró que el objetivo de la emigración progresiva hacia este software es garantizar la seguridad nacional y lograr la independencia tecnológica.

Moreno indicó que la Isla debe realizar su conexión a Internet por satélite, y no por los numerosos cables de fibra óptica que pasan por sus inmediaciones, lo cual abarataría el costo.

Manifestó que desde el 2004 se trabaja en esa dirección, destacándose la Universidad de Ciencias Informáticas (UCI), la Aduana General de la República, la Oficina Nacional de Estadísticas y los Ministerios de Cultura, Comunicaciones y la Informática, Salud Pública y de Educación Superior.

Moreno se refirió a la creación de Nova, una versión de Linux, desarrollada por la UCI que constituye una herramienta para la emigración, ya probada con éxito.

Durante su intervención ante el plenario el funcionario expuso las ventajas de los Joven Club en la enseñanza de la computación a las personas con discapacidad.

El software libre o software de código fuente abierto se refiere a la libertad de los usuarios para ejecutar, copiar, distribuir, estudiar, cambiar y mejorar su contenido.

Info 2010 transcurrirá hasta el viernes 23 en el Palacio de Convenciones de La Habana con la presencia de más de 500 delegados de 20 países.

### Congreso Salud y Trabajo continúa sesiones en Cuba

**La Habana, 13 abr (PL)** El III Congreso Salud y Trabajo 2010 continúa hoy en su segunda jornada de sesiones con una amplia agenda científica que incluye debates sobre accidentes laborales, higiene laboral, salud ocupacional, bioseguridad y desastres naturales.

El evento que sesionará hasta el viernes en el Palacio de Convenciones de la Habana, tratará también sobre condiciones de trabajo y salud y empleo de personas con discapacidad, entre otras importantes temáticas.

Durante la inauguración de la cita, la víspera, Luis Estruch, viceministro del Ministerio de Salud Pública (MINSAP), destacó las bondades del sistema sanitario cubano, caracterizado por ser accesible, gratuito y universal.

Asimismo resaltó que es política del Estado mantener, e incluso engrandecer los indicadores de salud y calidad de vida de la población y su fuerza laboral. El país cuenta en la actualidad con 498 policlínicos, en los que se brindan 37 servicios, esto permite desarrollar una atención al trabajador, más allá de la llamada consulta laboral, enfermedad profesional y la protección para los accidentes.

Incluye, en primer lugar, el cuidado a la mujer desde su embarazo, en aras de que tenga un parto feliz y un post embarazo cuidando al hijo, además de preservarle la plaza y garantizarle su recuperación, puntualizó.

Es propósito profundizar en las afecciones profesionales de los trabajadores del sector, con el fin de detectarlas tempranamente mediante pesquisa activa en la atención primaria de salud, aseveró.

### Inició Congreso de Egresados de Medicina en Cuba

**Diario Granma. La Habana, martes 20 de abril de 2010.** En Cuba encontré una escuela de formación profesional y humanista y una verdadera familia, expresó el médico angolano Vila N.

Makonda al iniciarse este martes el I Congreso Internacional de Egresados de la Universidad Médica de la ciudad de Santiago de Cuba.

El galeno africano vivió 26 años de su vida en Cuba, donde cursó los estudios del sexto grado hasta la especialidad de urología, y actualmente brinda sus servicios en un hospital de Luanda, atendiendo a pacientes con cáncer de próstata, reporta la AIN.

Cuenta que después de haberse formado en el sistema educacional cubano, con una elevada dosificación de solidaridad y buena preparación, es imposible dejar de ejercer diariamente estas virtudes.

Es una liga indestructible que conservo en mi conducta como ser humano, gracias a todos los valores que aprendí aquí -enfaticó- en un archipiélago tan pequeño que no tiene mucho de material para ofrecer, pero que lo poco que posee lo entrega de corazón, y siempre para beneficio de los demás.

Profesores fundadores de la facultad santiaguera, primeros graduados y de posteriores generaciones, estudiantes de medicina y otras especialidades, representantes de los cuerpos diplomáticos en Cuba, entre otras personalidades, prestigian el evento que abrió sus puertas en el Salón de los Vitrales, de Santiago de Cuba.

El tema "Patria es Humanidad, 30 años formando futuro", incitó a los participantes a abordar asuntos medulares en la actuación médica, y el impacto mundial de la formación de los galenos en el archipiélago, salvando vidas de manera solidaria y desinteresada.

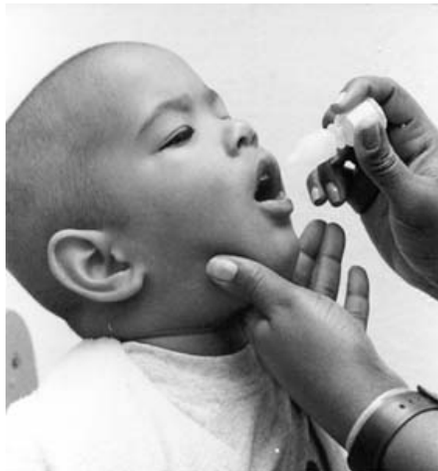
En tres décadas, la Facultad de Ciencias Médicas Número dos de esta provincia ha graduado a más de siete mil médicos y enfermeras cubanos y de otros países como Haití, Angola, Jamaica, Guinea y Djiboutí, entre otras.

Hasta el 22 próximo sesionará el simposio con otras materias importantes como la salud materno-infantil y reproductiva, calidad de vida, enfermedades transmisibles y no transmisibles, adulto mayor, cáncer, odontología y biomedicina.



## Comienza el viernes segunda etapa de la vacunación antipolio

**Diario Granma. La Habana, miércoles 21 de abril de 2010.** La segunda etapa de la 49 Campaña Nacional de Vacunación Antipoliomielítica, que desde 1962 se desarrolla anualmente en nuestro país, se iniciará el próximo viernes 23 y se extenderá hasta el 29 de este mes, durante la cual quedarán protegidos contra esa enfermedad más de medio millón de niños.



En este periodo se les administrará una segunda dosis de la vacuna (dos gotas por vía oral), a un total de 362 525 menores de 3 años (desde 30 días de nacidos hasta los 2 años, 11 meses y 29 días) que fueron inmunizados el pasado mes de marzo, y en esta ocasión se reactivarán también con una dosis 143 080 niños de 9 años (desde los 9 años hasta 11 meses y 29 días).

La vacuna antipolio no debe ser administrada a los niños que presenten fiebre elevada, vómitos o diarreas, y está contraindicada en los pequeños con alguna inmunodeficiencia, y en los alérgicos a cualquiera de sus componentes.

Los especialistas recuerdan que el agua corriente contiene cloro, que inactiva la vacuna, por lo cual no debe ingerirse en los 30 minutos anteriores ni posteriores a la inmunización, que se

realizará en los vacunatorios de los Policlínicos con el apoyo movilizador tradicional de los Comités de Defensa de la Revolución y otras organizaciones de masas.

En casi medio siglo se han aplicado en el país más de 78 millones de dosis de la vacuna antipolio, lo que garantiza la protección de la población menor de 62 años.

## Continúa en alza el virus pandémico A H1N1

### Se prorroga una semana la campaña de vacunación

**Diario Granma. La Habana, miércoles 21 de abril de 2010.** Por cuarta semana consecutiva se registran incrementos de las enfermedades respiratorias asociadas al virus A H1N1, y solo en la pasada semana se confirmaron 87 casos por el Laboratorio Nacional de Virus de Influenza del Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourí, procedentes fundamentalmente de Ciudad de La Habana, aunque tiene amplia circulación en todo el país.

**TAPARSE LA BOCA AL TOSER O ESTORNUDAR, ES FUNDAMENTAL PARA MINIMIZAR LA PROPAGACIÓN DE ESTE VIRUS.**

Las investigaciones clínico-epidemiológicas indican que estos pacientes, en su mayoría portadores de afecciones consideradas de alto riesgo al virus pandémico, "acudieron con tardanza a solicitar asistencia médica", lo que comporta siempre la posibilidad de complicaciones, e incluso la ocurrencia de un desenlace fatal. El tratamiento debe iniciarse en las primeras 48 horas de la aparición de signos de agravamiento del cuadro respiratorio, como son la falta de aire, taquicardia y decaimiento.

Autoridades sanitarias consultadas por **Granma** coincidieron en recabar la responsabilidad individual y familiar con el cuidado de la salud, y tener presente que los facultativos son los únicos en capacidad para adoptar las medidas que contribuyan a evitar complicaciones y preservar la vida de los pacientes.

No resulta ocioso recordar que el A H1N1 viene mostrando una particular "agresividad" con las embarazadas y puérperas y con personas de cualquier edad que presenten inmunodepresión, obesidad, o enfermedades crónicas del corazón, asma, diabetes mellitus, y en niños y jóvenes con alguna discapacidad.



Es esencial por ello que la población en general extreme las medidas de higiene personal y colectiva, con énfasis particular en el lavado de las manos con agua y jabón.

El número de personas vacunadas hasta ayer contra el virus de influenza pandémico A H1N1 ascendía a 854 758, para un 76% del 1 124 000 previstas en esta campaña de inmunización. En lo tocante a las gestantes y puérperas, el total se elevaba a 77 048, para un 98%.

El doctor Miguel Ángel Galindo Sardiña, asesor del Programa Nacional de Inmunización del Ministerio de Salud Pública, señaló que las vacunas son las sustancias más seguras dentro de la industria fármaco-biológica, aunque no están exentas de provocar riesgos en el ser humano. De ahí la importancia de mantener estrictamente las orientaciones médicas.

En cuanto a la vacuna Pandemrix de la GlaxoSmithKline de virus fraccionados e inactivados que se emplea contra el A H1N1, las personas que presenten fiebre, una infección moderada o grave esperarán hasta su recuperación para inmunizarse. Igualmente quienes estén aquejadas de afecciones crónicas deben "estar compensadas" de su padecimiento para la vacunación.

Los anticuerpos que brindan la protección contra la infección por el virus pandémico aparecen en el organismo aproximadamente dos semanas después de administrada la dosis.

Acotó el profesor Galindo que prácticamente un ciento por ciento de las reacciones adversas reportadas hasta ahora son de naturaleza benigna: dolores de cabeza, fiebre y decaimiento.

La complejidad de esta campaña de inmunización ha registrado atrasos en el programa previsto, por lo cual las autoridades de salud decidieron extenderla una semana más —hasta el próximo día 27—, a fin de adecuar el proceso organizativo y garantizar la culminación exitosa de la vacunación.

### **Sigue en alza el virus pandémico A H1N1**

**Diario Granma. La Habana, sábado 24 de abril de 2010.** El jefe del Departamento de Enfermedades Trasmisibles del Ministerio de Salud Pública, doctor Otto Peláez Sánchez, informó ayer en esta capital que por quinta semana consecutiva se continúan registrando incrementos de las enfermedades respiratorias asociadas al virus pandémico, de amplia circulación en todo el país.

Durante la semana que ahora concluye se han confirmado 93 nuevos casos de influenza A H1N1 en el Laboratorio Nacional de Virus de Influenza del Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourí (IPK) lo que indica que la población debe cuidar con esmero las medidas de higiene individual y colectiva orientadas por las autoridades de salud, y acudir al servicio asistencial más cercano ante las primeras manifestaciones de un cuadro gripal.

En cuanto al desarrollo de la campaña nacional de vacunación contra el virus pandémico A H1N1, que finaliza el próximo martes 27, hasta ayer habían sido inmunizadas 981 130 personas, para un 87,4% de las 1 124 000 seleccionadas por su mayor vulnerabilidad o riesgo de complicaciones originadas por el virus. De ese total, 78 915 son embarazadas y puérperas, para un 99,7% de las previstas.

El doctor Peláez refirió que se mantiene la observación estricta de todos los vacunados, a fin de ofrecer atención médica inmediata ante la aparición de cualquier evento adverso, aunque precisó que este inmunobiológico sigue demostrando una gran seguridad, y las reacciones adversas reportadas hasta ahora son mayoritariamente leves. Entre ellas predominan la cefalea, fiebre, dolor en el sitio de la inyección, decaimiento y manifestaciones alérgicas.

Informó que Camagüey concluyó el pasado miércoles la campaña de vacunación, Santiago de Cuba muestra un 94,5% de cumplimiento; el municipio especial Isla de la Juventud, 93,7%, y Granma 93,1%, entre los cuatro primeros. Por debajo de la media nacional (87,4%) se sitúan Las Tunas, 84,1%; Matanzas, 83,5%; Ciudad de La Habana, 82,4%; Holguín, 80,4%, y Guantánamo 76%.



En la segunda etapa de esta campaña, que se iniciará el 3 de mayo, recibirán una segunda dosis los niños comprendidos entre los 6 meses de edad y los 9 años vacunados en este periodo. A los mayores de 9 años y a los adultos se les administra una sola dosis de la vacuna.

### **Software libres en Congreso Internacional Info 2010**

**La Habana, 21 abr (PL)** Un taller sobre los software libres y las tecnologías de la informática y



las comunicaciones sesionará hoy aquí como parte del Congreso Internacional Info 2010, que concluirá el próximo viernes.

El programa de la tercera jornada incluye un panel dedicado a la inteligencia empresarial y gestión del conocimiento en la empresa IntEmpres 2010, así como el seminario internacional sobre estudios cualitativos y cuantitativos de la ciencia y la técnica.

Inaugurado el lunes último con unos 500 especialistas de América Latina y Europa, en el evento se debaten temas como las necesidades y los servicios de información en el siglo XXI, la alfabetización en esta disciplina, la promoción de la lectura y la cultura informacional en la sociedad del conocimiento.

Otros significativos son los retos del profesional de la información, la calidad y evaluación de las fuentes.

Una feria expositiva para la promoción, venta de productos y servicios y la creación de nuevos proyectos de trabajo en conjunto figuran entre

las actividades paralelas.

Bajo el lema La sociedad del conocimiento y sus aspectos críticos, el evento tiene entre sus principales objetivos el intercambio sobre las nuevas tecnologías de la comunicación, los novedosos enfoques gerenciales y las exigencias a las que se exponen los profesionales e instituciones en el contexto actual.

Fundado en 1988 con una frecuencia bianual, el XI Congreso Internacional de la Información lo auspicia la UNESCO y el Instituto de Información Científica y Tecnológica.

### **Experto norteamericano reconoce pericia de médicos cubanos**

**Diario Granma. La Habana, jueves 22 de abril de 2010.** Nicholas S. Hill, vicepresidente de la Sociedad Torácica de Estados Unidos, reconoció hoy el conocimiento de especialistas cubanos de terapia intensiva en la ventilación mecánica a pacientes graves.

El experto dijo a la AIN sentirse gratamente impresionado por el alto nivel científico de los debates, en el III Simposio Internacional que -sobre la temática- se desarrolla en esta ciudad. Este profesional, que labora en un hospital universitario docente de la ciudad de Boston, desea el mejoramiento de las relaciones entre su país y Cuba, y aboga por la colaboración entre los galenos de ambos países.

Armando Caballero, presidente del comité organizador del evento, señaló que en el foro participan también autoridades en la materia, de Alemania, España, Argentina, Costa Rica, Brasil, Ecuador, Bolivia y Chile.

Agregó que otros especialistas de Estados Unidos no pudieron asistir a la reunión, por amenazas y restricciones oficiales en ese país.

Caballero presentó un estudio que refleja cómo alrededor del 17 por ciento de los pacientes adultos que ingresan en las salas de cuidados intensivos de Cuba, reciben ventilación mecánica, práctica que prolonga la vida del enfermo para que pueda ser sometido a terapia.

Señaló la necesidad de profundizar más en el empleo de esta técnica muy costosa, para que sea de mayor efectividad, como sucede con traumas craneanos, post operatorios y en el asma bronquial, entre otros males.

En el III Simposio participan más de 200 delegados cubanos y extranjeros, además de los más de mil galenos que asistieron a una veintena de cursos pre congreso, impartidos en una decena de provincias de la Isla.

## Otras

### Nicaragua será sede del lanzamiento de la Semana de Vacunación de las Américas 2010

#### Directora de la OPS/OMS participará en el acto de lanzamiento en León



**Managua, 21 de abril (OPS/OMS).**— En un acto a realizarse en la comunidad indígena de Sutiaba en León será lanzada oficialmente, este 24 de abril, la Semana de Vacunación de las Américas, que este año tiene la meta de vacunar a más de 40 millones de personas en 44 países y territorios en América Latina y el Caribe.

En el acto de lanzamiento participará la Directora de la OPS/OMS, Dra. Mirta Roses, y funcionarios de OPS de Washington y de Nicaragua, así como las máximas autoridades del Ministerio de Salud, del Gobierno Municipal de León, de otras instituciones del Estado, Representantes de la Comunidad, del Cuerpo Diplomático, de las Agencias de Naciones Unidas, y de Organismos Cooperantes.

El tema de la Semana de Vacunación este año es "Llegando a todos", y está centrada especialmente en llegar a las poblaciones vulnerables y de difícil acceso. La Semana de la Vacunación en las Américas es un esfuerzo inigualable llevado a cabo por los países de las Américas para fortalecer el Programa Ampliado de Inmunización en la Región y alcanzar las poblaciones con acceso limitado a los servicios de salud de rutina y en mayor riesgo de contraer enfermedades prevenibles mediante vacunación.

Desde su inicio en el 2003, más de 288 millones de personas de todas las edades se han vacunado como resultado de la iniciativa contra una amplia gama de enfermedades prevenibles mediante la vacunación como son el sarampión, la rubéola, la fiebre amarilla, la difteria, el tétanos, la poliomielitis y la influenza. Así mismo se han realizado múltiples campañas de comunicación social bajo el marco de la Semana de Vacunación de las Américas promoviendo la vacunación como una importante medida de salud preventiva.

En Nicaragua a más de un millón de personas, de todas las edades, le serán administradas y/o completados sus esquemas de vacunación entre ellas con Toxoide Tetánico y Diftérico, Antipolio, Pentavalente y Rotavirus, Parotiditis, Rubéola y Sarampión (MMR) y DPT. Así mismo durante la Jornada de Vacunación del Poder Ciudadano se desparasitará y administrará Vitamina "A" a los niños de 6 a 11 meses y de 2 a 5 años de edad. También se asegurará la captación y registro de los niños no inscritos en Registro Civil de las personas. La Jornada de vacunación en Nicaragua movilizará a cerca de 30 mil brigadistas y trabajadores de la salud en más de 8 mil puestos de vacunación en todo el país.

Este año la Semana de Vacunación de las Américas cumple su 8vo. Aniversario desde el 2002 cuando arrancó por primera vez a raíz de un brote de sarampión en Venezuela y Colombia, cuando los ministros de salud de los países de la Región Andina propusieron una semana anual de vacunación en las Américas para prevenir futuros brotes.

**Semana de Vacunación en las Américas reúne en Esquipulas a altos funcionarios de los Ministerios de Salud de Guatemala, El Salvador y Honduras.** Guatemala, 19 abril de 2010. Guatemala se unió hoy a la iniciativa Panamericana "Semana de Vacunación en las Américas", con un meta de inmunización 40 millones de personas en la región. En la capital de la fe, Esquipulas, Chiquimula, dio inicio la jornada nacional de vacunación, con la cual se pretende inmunizar a 150 mil niños y 80 mil mujeres en edad fértil contra enfermedades como el tétano, poliomielitis, sarampión y el rotavirus. Al personal de salud que tiene contacto directo con pacientes, se le está vacunado contra la Influenza AH1N1.

A partir de hoy hasta el 29 de abril, se llevará a cabo la Semana de Vacunación en las Américas 2010, este año bajo el lema "Alcanzando a todos", el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS) vacunará a niños menores de 6 años y mujeres de 15 a 49 años.

El lanzamiento de la Semana de Vacunación en las Américas se llevó a cabo con la participación de la viceministra de Salud de El Salvador Violeta Menjívar, y la subsecretaria de Salud de Honduras, Edna Yolani Batres. Por Guatemala, asistieron: Pedro Rosales, viceministro Técnico de Salud, Guillermo Echeverría, viceministro de Salud Administrativo, Pier Paolo Balladelli, Representante de la Organización Panamericana de la Salud OPS/OMS, Mario Lemus y Ramón Peralta, Gobernador de Chiquimula y alcalde de Esquipulas, respectivamente.

---

### **Autoridades defienden prevención frente al sida en Panamá**

**Panamá, 13 abr (PL)** Las autoridades panameñas de salud abogan por una mayor prevención frente al VIH-sida en el país con vistas a frenar la expansión de la enfermedad, de la cual se detectan hasta 500 nuevos casos anuales.

Según datos oficiales, desde el diagnóstico del primer enfermo en 1984 y hasta el cierre del pasado año se contabilizaron 10 mil 381 personas positivas.

De ellas, siete mil 762 corresponden al sexo masculino y el resto a las mujeres, en tanto las estimaciones sitúan el total por encima de los 20 mil pues muchos no conocen su condición.

Frente a ese escenario, el ministro de Salud, Franklin Vergara, lanzó un llamado a la población para que tome conciencia del problema relacionado con esa enfermedad, cuya principal vía de transmisión en el país es la sexual.

Por su parte, la Primera Dama de la República, Martha Linares de Martinelli -quien preside además la Comisión Nacional para la Prevención y Control del VIH- resaltó la importancia de llegar con las campañas a las comunidades indígenas.

---

### **Llaman a extremar medidas en Paraguay para prevenir dengue**

**Asunción, 23 abr (PL)** El ministerio de Salud Pública de Paraguay llamó hoy a extremar medidas para prevenir el dengue después del arribo de las lluvias, las cuales crean un ambiente propicio para el aumento de criaderos de mosquitos.

Los más recientes datos indican un ligero incremento de casos reportados de la enfermedad al notificarse cuatro mil 500 sospechosos y tres mil 666 confirmados de padecer el mal.

Hasta la fecha el número de fallecidos asciende a ocho y en su mayoría corresponden a personas adultas, informó Iván Allende, responsable de Vigilancia de Salud, quien señaló que no hay reportada mortalidad en niños.

En declaraciones a la prensa, el doctor precisó que el incremento de casos reportados se concentran básicamente en los ejes Centro-Oriental, que incluye Asunción y Central, Centro-Occidental, en la zona de Alto Paraná, y también la parte Norte del país.

Allende explicó que en el caso de la capital la enfermedad no se concentra en Asunción, pero, apuntó, los análisis detectaron la presencia del dengue tipo dos en barrios como San Antonio, Bernardino Caballero y Barrio Obrero.

El galeno manifestó que en las últimas 48 horas sólo reportaron dos casos graves que requirieron hospitalización, uno en la ciudad de Pedro Juan Caballero, 531 kilómetros al noreste de la capital, y el otro, internado en el Instituto de Previsión Social.

Sostuvo que la inestabilidad climática conspira contra la fumigación por lo que llamó a no abandonar las estrategias de bloqueo y eliminación de criaderos.

---

### **Preocupa aumento de enfermos con hanta en Chile**

**Santiago de Chile, 20 abr (PL)** Las autoridades chilenas de Salud están alertas hoy ante el incremento de los enfermos de hanta, los cuales han llegado a 30 desde enero hasta la fecha, y 10 de ellos han fallecido.

Según expertos, este incremento en comparación con el año pasado cuando se contabilizaron solamente 17 en igual etapa, puede estar relacionado con las lluvias primaverales de 2009 y con el terremoto y posterior tsunami del 27 de febrero pasado señala el diario La Nación.

Viviana Rodríguez, experta de la Unidad de Vigilancia del Departamento de Epidemiología del Ministerio de Salud de Chile, dijo que no existe evidencia que permita relacionar directamente el incremento de los enfermos de hanta con el sismo.

Sin embargo, aclaró que por experiencias en "catástrofes naturales en otros países, uno podría esperar que hubiera un aumento de el contacto de los reservorios (ratón de cola larga) con el hombre.

Es que "hay una ruptura en el ecosistema y los roedores acuden a veces a alimentarse a las viviendas o a las casas que han estado destruidas y que haya una exposición mayor de frutos o de algunos alimentos", agregó.

Este año, todos los afectados se concentraron entre las regiones de Oâ?ÖHiggins y Aysén, con mayor presencia en el Biobío, unas de las regiones más afectadas por el fuerte temblor de tierra. Rodríguez instó a la población, particularmente de las zonas más afectadas por el movimiento telúrico "a que extremen las medidas de protección de los alimentos, la eliminación de los restos, evitar que los roedores entren a las casas y accedan a las fuentes de agua".

El Hanta, causada por el llamado Hantavirus, con varias cepas diseminadas por todo el mundo, se caracteriza porque produce un tipo de fiebre hemorrágica viral, la fiebre hemorrágica con síndrome renal; o el síndrome pulmonar por hantavirus, una afección pulmonar muy grave. Lo transmiten al ser humanos algunos tipos de roedores infectados con este virus.

---

**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**