

**“LA VACUNACIÓN ES UN GESTO DE AMOR”**

# Semana de vacunación de las Américas-2007

Del 21 al 28 de abril, los países de las Américas y del Caribe formarán parte de la *5a Semana de Vacunación en las Américas*. Los beneficiados serán millones de niños, mujeres jóvenes y adultos mayores, especialmente en las regiones más remotas con la determinación de incrementar y fortalecer la cobertura rutinaria de inmunización y promover el conocimiento sobre vacunas nuevas y eficaces que pueden salvar vidas y prevenir enfermedades. Cumpliendo este año su 5to aniversario, la Semana de Vacunación de las Américas cuenta con el apoyo de todos los países y territorios de la Región. Esta Semana se ha concentrado desde sus inicios en incrementar la cobertura de vacunación sobre poblaciones difícilmente accesibles, en comunidades aisladas, fronteras y en áreas con una baja tasa de protección.

Desde su inicio en el año 2 003 unos 147 millones de personas se han vacunado durante esta semana especial. Igualmente importantes son los esfuerzos de concienciación y promoción que se han desarrollado y que han servido para educar e informar sobre la necesidad de que todos se sometan a las vacunaciones rutinarias como parte de un cuidado básico de salud.

El quinto aniversario de este esfuerzo internacional liderado por la OPS y sus países miembros representa una singular oportunidad para incrementar los esfuerzos regionales de vacunación, para priorizar los cuidados de la salud primaria y para mejorar la salud general en todo el hemisferio. Esta semana además llega en un gran momento para las Américas y viene a complementar los éxitos cosechados en la erradicación de la viruela durante la década de 1 970, con la erradicación de la polio en 1 991, con la eliminación del sarampión en 1 998 y con vistas a la próxima eliminación de la rubéola y el síndrome de rubéola congénita.

Nuevas vacunas contra el rotavirus, neumococo y el virus del papiloma humano, enfermedades ahora prevenibles mediante inmunización y causantes de muertes innecesarias, están comenzando a ponerse a disposición de muchos países. Al tiempo que la inmunización se expande para ahora incluir a toda la familia, los países están tratando de buscar formas para sostener el financiamiento de las vacunas, especialmente de las nuevas y más costosas.

La Organización Panamericana de la Salud hace un llamado a los oficiales electos al máximo nivel, legisladores, celebridades, socios y trabajadores de la salud para que tomen el liderazgo en este extraordinario esfuerzo para salvar vidas y mejorar la salud de todos.

Fuente: [http://www.paho.org/Spanish/DD/PIN/sv\\_2007.htm](http://www.paho.org/Spanish/DD/PIN/sv_2007.htm)

## VACUNA CONTRA LA INFLUENZA 2006-2007

La Influenza o gripe es una enfermedad causada por un virus. Hay 3 tipos diferentes de virus: el A, B y C; las epidemias comunes son causadas por el A y el B. Cada uno de los virus tiene diferentes subgrupos o cepas, de manera que cada año el virus que causa la mayoría de los casos de Influenza es ligeramente diferente. Esta es la razón por la cual las personas de riesgo deben ser inmunizadas cada año. La vacuna está formulada cada año y contiene tres cepas de virus (por lo general dos cepas del tipo A y una del tipo B) que son las que estarán en circulación durante el invierno siguiente. Estas vacunas son utilizadas tanto en niños como en adultos. La vacuna 2006-2007 contiene las cepas siguientes y que son determinadas cada año por los estudios realizados por la Organización Mundial de La Salud:

- **A/New Caledonia/20/99(H1N1)**
- **A/Wisconsin/67/2005 (H3N2) parecida a las cepas (A/Wisconsin/67/2005 y a la A/Hiroshima/52/2005**
- **B/Malaysia/2506/2004 parecida a las cepas (B/Malaysia/2506/2004 y la B/Ohio/1/2005**

La influenza es altamente contagiosa, es transmitida por contacto directo persona a persona a través de gotas de secreciones respiratorias (al hablar, toser o estornudar), y por contacto con manos o artículos contaminados con secreciones respiratorias. Cuando hay epidemia, por lo general durante el invierno, la enfermedad se propaga muy fácilmente entre niños de edad preescolar y escolar y entre adultos de edad avanzada.

Fuente: <http://www.cor.ops-oms.org/Influenza/Docs/ManualOperativoMexico.pdf>

### Vacunación contra la influenza en Paraguay

El Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, a través del Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI) inició el viernes 13 de abril una vacunación masiva contra la influenza. Para el efecto se recibió un lote de 700 000 dosis de vacunas anti- influenza, 400 000 para adultos y 300 000 dosis para niños con una inversión de 1 320 000 dólares americanos. El nombre comercial de las vacunas es <sup>R</sup>VAXIGRIP, del Laboratorio Sanofi Pasteur (Francia). Las vacunas se distribuyen teniendo en cuenta la programación y la población correspondiente de cada Región Sanitaria.

Los niños de 6 a 17 meses recibirán dos dosis de la vacuna, de 18 a 23 meses una dosis y adultos de 60 años o más serán vacunados solo con una dosis al igual que los enfermos crónicos, trabajadores de salud y avícolas.

Para el efecto se solicita a todas las personas consideradas vulnerables acudir a los puestos de salud, correspondientes.

La vacunación es la principal medida preventiva contra la influenza. La vacuna anti-influenza es una vacuna trivalente, compuesta por tres virus, inactivos, fraccionados y desprovistos de lípidos reactivos.

Fuente: MSPBS

## Servicios de la Capital que ya disponen de la Vacuna Antigripal

Deben vacunarse contra la gripe los niños de entre 6 y 23 meses de edad y las personas mayores de 60 años. La vacuna distribuida por el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social es de aplicación gratuita. Los establecimientos de salud dependiente del M. S. P. y B. S., habilitados para la aplicación de la vacuna anti-influenza son:

### SERVICIOS DE SALUD:

Hospital San Pablo, Hospital Santísima Trinidad, Hospital Barrio Obrero, Hospital Loma Pytá, I.N.E.R.A.M Prof. Dr. J. Max Boettner, Centro de Salud N° 7, Centro de Salud N° 8, Centro de Salud N° 12, Centro de Salud Zaballos cué, Centro de Salud Sagrado Corazón de Jesús Mercado 4, Puesto de Salud San Alfonso Tacumbú, Puesto de Salud Santa Lucía de Herrera, Policlínico Municipal Mercado 4, Instituto de Previsión Social.

Fuente: MSPBS

# SIGAMOS COMBATIENDO EL DENGUE

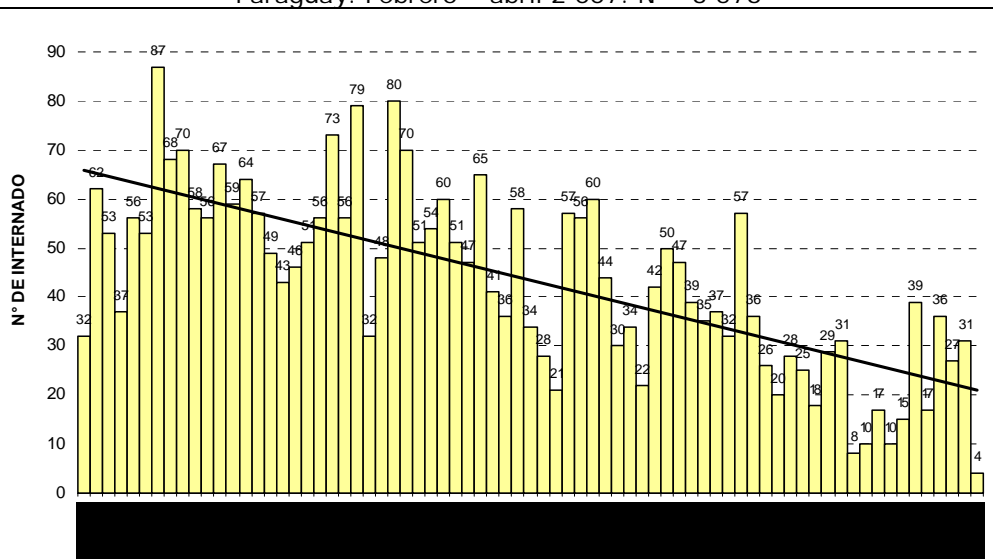
## Vigilancia de la morbilidad y mortalidad por dengue

Tabla 1. Casos de dengue-dengue hemorrágico y letalidad asociada. Paraguay, 2007

CASOS DE DENGUE	ACUMULADOS AL 14/04/07	
<b>Dengue Clásico</b>		Desde el 01 de enero de 2007 y hasta el 14 de abril se han notificado <b>25 955</b> casos de dengue clásico.
Total de casos de Dengue	<b>25 955</b>	
Muertes por dengue sin determinar	<b>2</b>	Hasta la fecha fallecieron por dengue hemorrágico 6 pacientes, 5 por formas atípicas y 2 sin determinar.
Muertes por dengue clásico de presentación inusual	<b>5</b>	
<b>Dengue Hemorrágico</b>		La tasa de letalidad por dengue hemorrágico a la fecha es de 11.5 %.
Dengue hemorrágico confirmados	<b>52</b>	
Sospecha de Dengue hemorrágico	<b>43</b>	
Fallecidos por SHOCK FHD	<b>6</b>	
Tasas de letalidad por dengue hemorrágico	<b>11,5 %</b>	

Fuente: DGVS

Figura 1. Total de internaciones por dengue según fecha. Paraguay. Febrero – abril 2007. N = 3 576



Fuente: DGDSS

Nota: El presente gráfico se actualiza a medida que se reciben las notificaciones de instituciones, cabe aclarar que el dato del último día puede incrementarse debido a notificaciones fuera de término.

El día 14 de abril se notificaron 4 nuevas internaciones de personas con algún signo de alarma para dengue, sumando un total de 3 576 desde el mes de enero hasta el momento.

La figura 1 muestra una tendencia descendente de los casos de dengue que requirieron de internación en los últimos 2 meses.

**Dr. GUALBERTO PIÑÁNEZ, Director DGVS**  
**Comité Editorial**  
**DRA. MALVINA PAEZ, Coordinadora**  
**DR. FLORIANO CALDEROLI, Asesor DGVS**  
**DRA. MARÍA ANGÉLICA LEGUIZAMÓN SAMANIEGO**

**Dirección General de Vigilancia de la Salud**  
**Manuel Domínguez e/ Brasil y Rojas Silva.**  
**Edificio del SENEPA 1er Piso.**  
**Telefax: 203 998/208 217**  
**Correo Electrónico: [davs\\_py@yahoo.com](mailto:davs_py@yahoo.com),**  
**[gie@mspbs.gov.py](mailto:gie@mspbs.gov.py)**