



Situación epidemiológica relevante

(Período del 20 al 26 febrero, 2005)

Enfermedades inmunoprevenibles

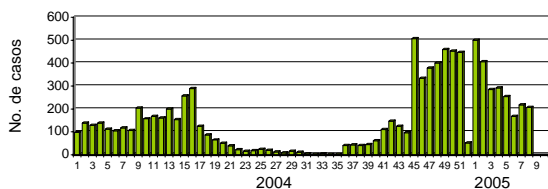
En la semana se notificaron 4 casos sospechosos de Sarampión/ Rubéola, Cochabamba (2) y Santa Cruz (2), por lo que se acumulan 23 en el actual año. No se ha confirmado casos de estas enfermedades, hasta el momento.

Se reportó en la semana 1 caso sospechoso de Fiebre amarilla, en Cochabamba, acumulándose 14 casos hasta el momento, pero solo se han confirmado tres casos: en Cochabamba (2) y Santa Cruz, el resto han sido descartados. En la misma semana se notificaron 2 casos de PFA en Santa Cruz, lo que hace un acumulado nacional de 9 casos. La notificación negativa en el periodo fue de 75%.

Dengue

En la semana se notificaron 206 casos sospechosos de Dengue, principalmente en Pando (89) y Beni (88). Además se reportaron 14 casos en Santa Cruz, 7 en el norte del departamento de La Paz y 5 casos en Cochabamba. El acumulado nacional hasta el 26 de febrero es de 2383 casos (25×10^5 hab.).

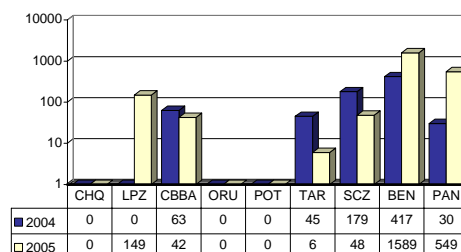
Casos sospechosos de Dengue por semana epidemiológica Bolivia, 2004-2005



En las últimas semanas la notificación inmediata ha disminuido, pero aun se reportan alrededor de 200 casos semanales. Hasta el momento Beni aportaba el 67% de la notificación acumulada y Pando el 23%. Este ultimo departamento presenta el mayor riesgo (823×10^5 hab.) y Beni el segundo mayor riesgo (390×10^5 hab.).

Por municipios los mayores riesgos se registran en San Buenaventura (226×10^5 hab.), Cobija (174×10^5 hab.), Riberalta ($115,8 \times 10^5$ hab.), y Caranavi ($17,6 \times 10^5$ hab.) y Hasta el momento se han confirmado tres casos de Dengue hemorrágico en Cobija, Pando. No se han registrado fallecimientos por esta enfermedad.

Acumulado de casos sospechosos de Dengue por departamento Bolivia, 2005



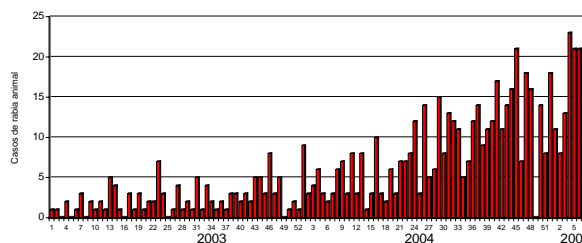
Rabia

No se reportó ningún caso de rabia humana en la semana, se mantienen confirmados tres casos, en Tarija, Cochabamba y Beni (uno en cada uno). Durante la semana se notificaron 288 personas mordidas por animales sospechosos de rabia, la mayor cantidad se reportó en La Paz (64 lesionados) y Cochabamba (63).

El acumulado asciende a 1877 personas lesionadas (20 lesionados $\times 10^5$ hab.). La mayor proporción se registra en Cochabamba (28%), y La Paz (22%), pero el riesgo más alto de lesión corresponde a Tarija (79×10^5 hab.), seguido por Oruro (53×10^5 hab.) y Chuquisaca (44×10^5 hab.).

En la semana se reportaron 16 casos de rabia en animales, 9 de ellos en Cochabamba; la mayoría en perros. Se acumulan 152 animales rabiosos, 119 casos más que en el 2004.

Casos semanales de rabia animal Bolivia, 2003-2005



El Programa nacional continúa desarrollando acciones de prevención y control de los casos en todas las áreas afectadas del país.

Malaria

Esta semana se reportaron 780 casos sospechosos de Malaria, la mayor parte en el Beni (559). Se acumulan 5315 casos en el año (56 x 10⁵ hab.), el 63% de los casos corresponden al Beni. Este departamento y Pando mantienen el mayor riesgo de malaria (824 y 532 casos x 10⁵ hab. respectivamente).

Enfermedades diarreicas

El número de atenciones por EDA en la semana fue de 11473 episodios, lo que lleva el acumulado nacional a 78033 atenciones (827 x 10⁵ hab.) principalmente en menores de 5 años. Las atenciones realizadas significan un 41% menos de las realizadas hasta la misma semana del 2004. Del acumulado del año, el 21% de las atenciones se registran en Santa Cruz, pero los riesgos más altos se siguen registrando en Pando (2096 x 10⁵ hab.) y Chuquisaca (1958 x 10⁵ hab.).

IRA y neumonía

En la semana se reportó la atención de 22976 episodios de IRA sin neumonía, en todas las edades. Santa Cruz continúa notificando la mayor cantidad de casos (6536 atenciones). En el año se acumulan 150570 episodios (1597 x 10⁵ hab.), un 41% menos que el 2004. El 29% de los casos acumulados corresponden a Santa Cruz, pero el mayor riesgo de atenciones se observa en Chuquisaca (3061 x 10⁵ hab.) y Pando (2832 x 10⁵ hab.).

En la misma semana se notificaron 2212 casos de neumonía, lo que hace un acumulado en el año de 13383 casos (142 x 10⁵ hab.) y representa un 46% menos que lo registrado el mismo periodo de 2004. Un tercio de los casos se registra en Santa Cruz (33%), pero el riesgo más alto se mantiene en Pando (503 x 10⁵ hab.).

Otras enfermedades

Se mantiene un acumulado de 3 casos de Meningitis meningocócica en Santa Cruz. En la semana se reportó un caso de Hantavirus en Bermejo, que más tarde fue confirmado. Continúan sin reportarse casos de Fiebre hemorrágica boliviana (FHB) hasta la fecha.

Información epidemiológica internacional

La influenza aviar constituye la primera amenaza a la salud mundial

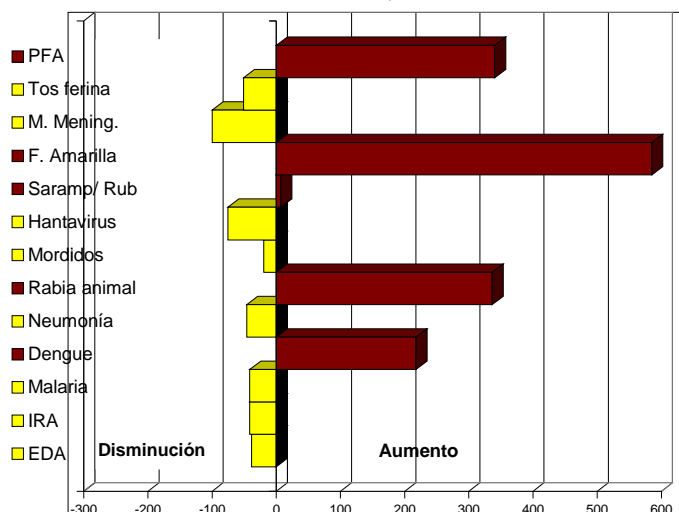
De acuerdo con expertos de los Centros de Control y Prevención de Enfermedades (CDC) de los Estados Unidos la influenza aviar constituye la mayor amenaza a la salud en el mundo.

La influenza aviar H5N1, que apareció por primera vez en Hong Kong en 1997 y ha duplicado su ocurrencia desde entonces, está evolucionando y puede transmitirse directamente desde las aves a los humanos, provocando la muerte de aproximadamente el 72% de los casos diagnosticados.

Los oficiales de los CDC estiman que de acuerdo con el patrón actual de este virus podría causar una pandemia como la de 1918 cuando la influenza, que también paso de las aves a las personas, mató entre 20 y 40 millones de personas en todo el mundo.

Fuente: <http://www.medscape.com/viewarticle/500015>

Variación porcentual de la notificación de enfermedades seleccionadas. Bolivia, 2004/2005



Fuente: SNIS (hasta la semana 8)

Las barras a la derecha significa un incremento porcentual y hacia la izquierda una disminución del problema.

Notificación de enfermedades seleccionadas. Bolivia, 2004-2005 (casos sospechosos acumulados hasta el 26 de febrero)

Enfermedades	2004	2005	Tasa/04	Tasa/05	Dif. 04-05	% variación
EDA	124322	78033	1347,4	827,7	-519,7	-38,6
IRA	251225	150570	2722,9	1597,2	-1125,7	-41,3
Malaria	8868	5315	96,1	56,4	-39,7	-41,3
Dengue	734	2383	8,0	25,3	17,32	217,7
Neumonía	24236	13383	262,7	142,0	-120,7	-46,0
Rabia animal	33	152	2,0	8,9	6,8	336,3
Mordidos por animal	2277	1877	24,7	19,9	-4,8	-19,3
Hantavirus	4	1	0,0	0,0	-0,03	-75,5
Sarampión/ Rubéola	21	23	0,2	0,2	0,02	7,2
F. Amarilla	2	14	0,0	0,1	0,13	585,1
M. meningocócica	2	0	0,0	0,0	-0,02	-100,0
Tos ferina	8	4	0,1	0,0	-0,04	-51,1
PFA	2	9	0,0	0,1	0,07	340,4
Cólera	0	1	0,0	0,0	0,01	100
FHB	0	0	0,0	0,0	0,00	-

Fuente: SNIS

Tasa X 1 000 000 hab.

Semana epidemiológica No. 8

Cobertura de información rápida semanal

	LPZ	CBBA	SCZ	CHQ	TAR	POT	ORU	BEN	PAN
%	79	85.7	71.2	64.3	75.3	78.1	97.8	48.7	76.9

Sistema Nacional de Información en Salud: www.sns.gov.bo

Telf. 2440590 Fax 2440336

La Paz, Bolivia

Dirección:

Dr. Héctor Pérez

Coordinación:

Dr. Mario Lagrava

Elaborado por:

Dr. Ricardo Batista Moliner

Comité de redacción:

Dra. María Teresa Siles

Dr. Alejandro Sánchez B.

Dra. Narda Navarro

Dra. Jeannette Aguirre