

BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL

Fecha: Lunes 9 de Junio - Asunción, Paraguay

Boletín N° 22 Año 6

MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL-MSPBS

Semana Epidemiológica N° 22

DIRECCION GENERAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD-DGVS

25/ al 31/05/08

ACTUALIZACION DE MENINGITIS EN EL PARAGUAY

Al analizar la situación epidemiológica de la meningitis al cierre de la semana epidemiológica No. 22, a través del sistema de vigilancia epidemiológica, se han notificado a nivel nacional, un total de 163 casos sospechosos de Meningitis; de acuerdo a las características del líquido cefalorraquídeo (LCR) se descartaron 44, quedando 119 casos a analizar. (Fig. 1).

Figura 1. Distribución de casos sospechosos de Meningitis notificados, confirmados y descartados N: 163

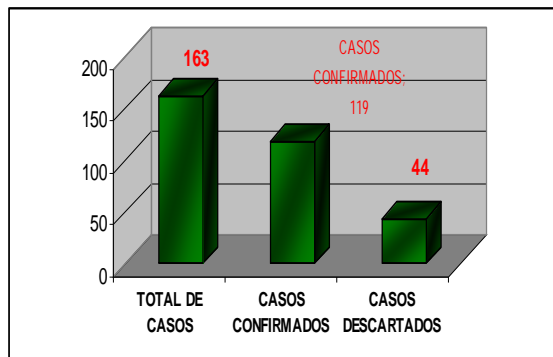
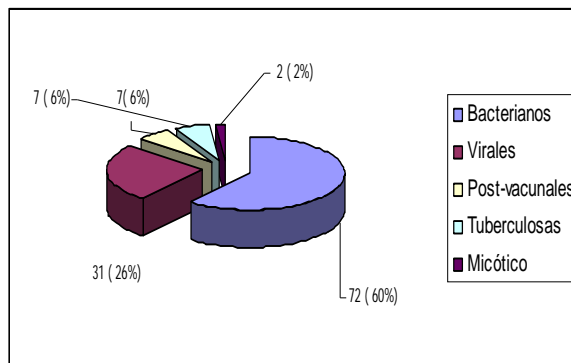


Figura 2. Distribución de los casos confirmados según las características del citoquímico en LCR N: 119



Distribución de los casos, según resultados de LCR:

De los 119 casos sospechosos notificados durante el año en curso, el 60% corresponde a Meningitis bacteriana (72 casos), 26% Meningitis viral (31 casos) 6% Meningitis virales y post vacunales respectivamente (7 casos) y el 2% (2 casos) corresponden a Meningitis micótica. (fig. 2)

De los 72 casos de Meningitis bacteriana, 21 fueron confirmados (con aislamiento por cultivo de agente bacteriano). La distribución se ilustra en la tabla 1.

Tabla 1. Distribución de casos confirmados como bacterianos de acuerdo al agente etiológico N= 21

Germen	Nº de casos
Neumococo	13
Meningococo	3
Haemophilus influenzae tipo b	2
Salmonella enteriditis	1
Haemophilus influenzae no tipable	1
Bacillus spp	1
TOTAL	21

De los casos orientados como micóticos, 2 fueron confirmados por *Cryptococcus* spp. El total de fallecidos hasta la fecha es de 20.

Fuente: DIVET

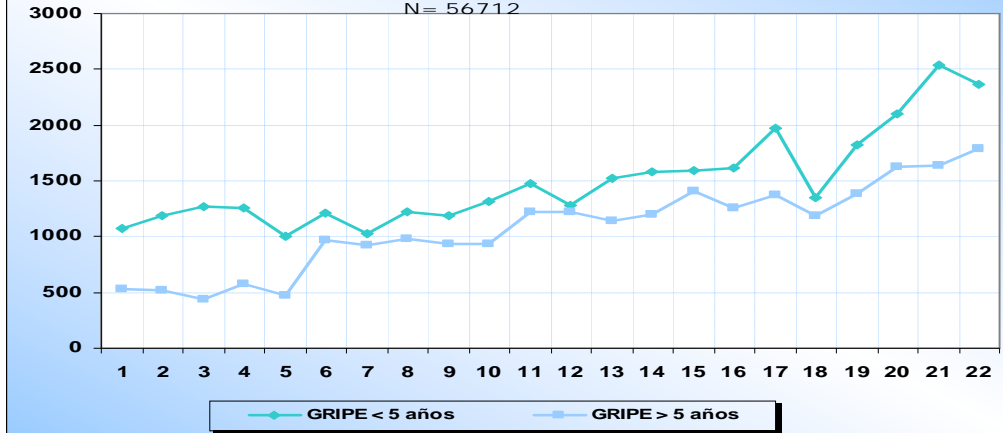
RECOMENDACIONES:

- Al registrarse un caso sospechoso de meningitis deberá completarse los datos del caso y notificarse de manera obligatoria e inmediata a la Unidad de Vigilancia Epidemiológica que corresponda.
- Fortalecer la Vigilancia Epidemiológica de las meningitis, estableciendo el diagnóstico y tratamiento oportuno, así como el buen llenado de la ficha epidemiológica de cada caso.
- Realizar punción lumbar a los casos sospechosos de Meningitis e indicar el procesamiento de Líquido cefalorraquídeo con el objetivo de identificar el agente etiológico involucrado.
- Educación higiénico-sanitaria a la población sobre la necesidad de evitar el contacto directo y la exposición a la infección por gotitas de saliva.
- Evitar el hacinamiento en las viviendas, centros laborales y escuelas.

Realizar la investigación adecuada de cada caso, ejecutando medidas de control en los contactos directos y en el medio ambiente. Así como, determinar claramente la fuente de infección.

SITUACION DE LA INFLUENZA EN PARAGUAY

Figura 3. Total de casos de Gripe por Semana Epidemiológica, según Grupos de Edad Paraguay 2008
N= 56712



El menor n° de casos de gripe en menores de 5 años fue en la SE 5 (1004 casos) y en mayores de 5 años fue en la SE 3 (2537). En la SE 21 se tuvo 2537 casos, y la SE 22 cerro con 1792 casos en menores y mayores de años respectivamente (Fig.3)

Tabla 2. Total de casos de gripe registrado por año hasta la semana 22

AÑO	Gripe en < de 5 años	Gripe en > de 5 años	Total Gripe
2006	16 362	9 798	26 160
2007	29 768	15 479	45 247
2008	32 962	23 750	56 712

14 de junio de 2008



Día Mundial del Donante Voluntario de sangre

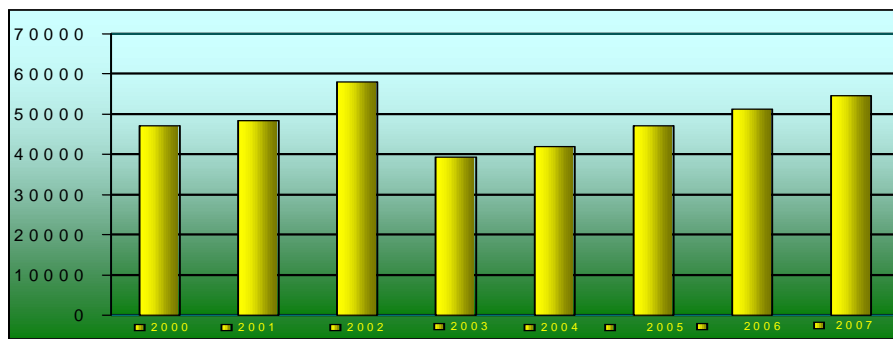
LEMA: Una sola vez no basta. Donemos sangre regularmente.

El lema de este año Una sola vez no basta, nos indica que debemos donar sangre en forma regular. Las mujeres hasta 3 veces por año y el hombre hasta 4 veces por año.

Existe una necesidad constante de donaciones regulares, ya que la sangre sólo se puede conservar durante un tiempo limitado y luego deja de ser utilizable. Las donaciones regulares de sangre por un número suficiente de personas sanas son imprescindibles para garantizar la disponibilidad de sangre segura en el momento y el lugar en que se precise.

El país necesita para cubrir las necesidades 51.000 unidades/país/año. Actualmente solo 5000 donaciones provienen de donantes voluntarios, representando el 10% del total. La seguridad transfusional se basa en la calidad de la materia prima, que es el donante voluntario de sangre.

Tabla 3. Total de donaciones por año



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: dgvsdp@gmail.com,