

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

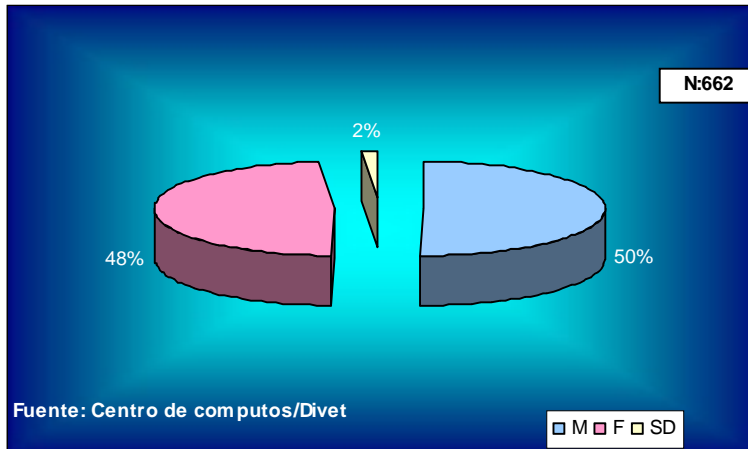
Fecha: Lunes 21 de Enero - Asunción - Paraguay
 MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL-MSPBS
 DIRECCIÓN GENERAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD-DGVS

Boletín Nº 2 Año 6
 Semana Epidemiológica Nº 2
 6 al 12/1/08

Vigilancia Influenza y Otros Virus Respiratorios. Paraguay 2007

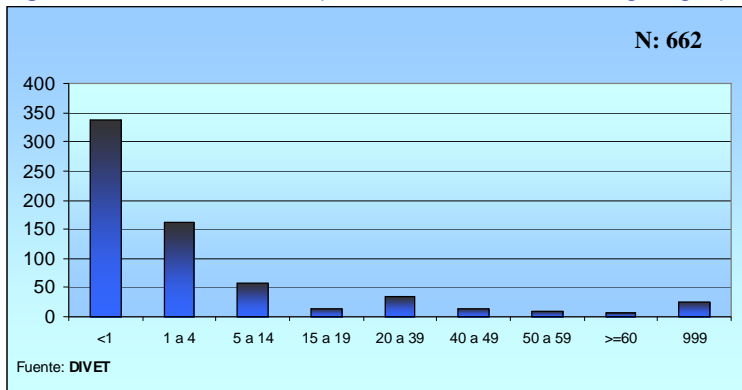
Desde enero a diciembre de 2007 fueron notificados 662 casos sospechosos, sobre dicha base se realizaron los gráficos siguientes. Es importante destacar que las notificaciones fueron remitidas a partir de los hospitales centinelas y los denominados colaboradores.

Figura 1 . Casos sospechosos de Influenza según sexo.



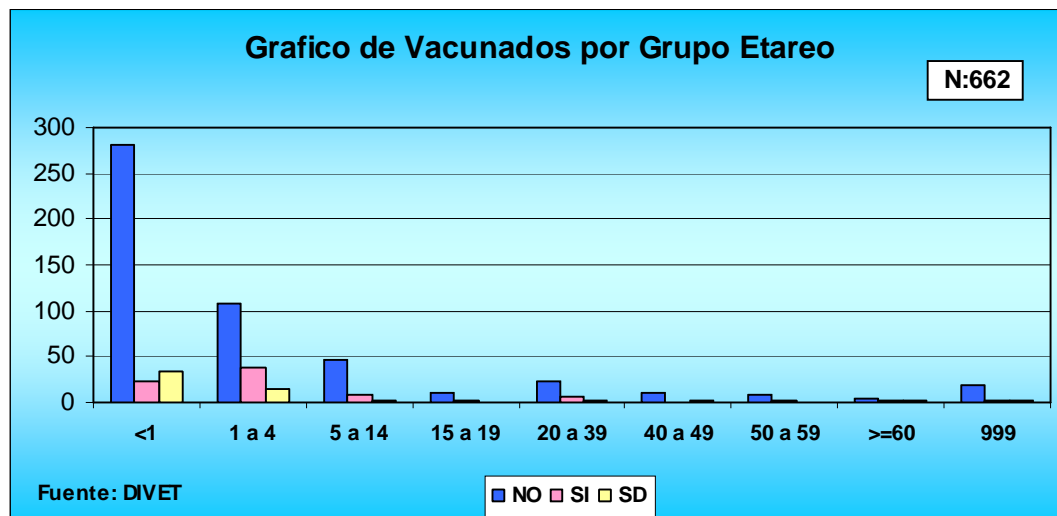
La distribución porcentual de casos sospechosos de Influenza y otros virus respiratorios por sexo es del 50% para el sexo femenino y del 48% para el sexo masculino, existe un 2% de los casos que se reportan como sin datos (SD) por distintos motivos como escasa cantidad de material para procesar las muestras, fuera de protocolo (más de 5 días de comienzo de la enfermedad), etc. (Figura.1).

Figura 2. Nº de casos sospechosos de Influenza según grupo etéreo



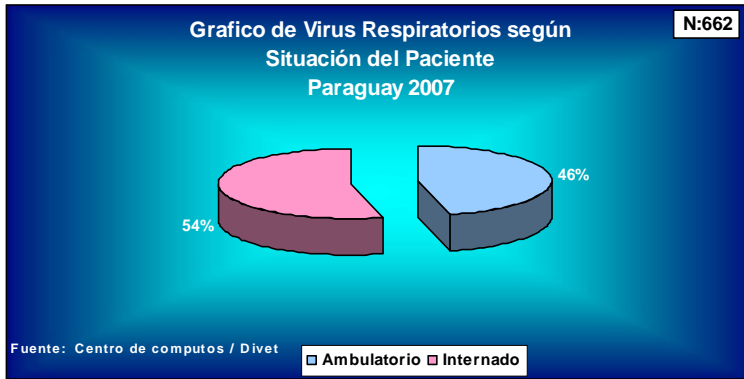
Se observa como la vigilancia de casos con sospecha de influenza es mayor en los menores de 1 año y es menor en los adultos, debido a la demanda de consulta. (Figura 2)

Figura 3 . Nº de pacientes vacunados por grupo etéreo



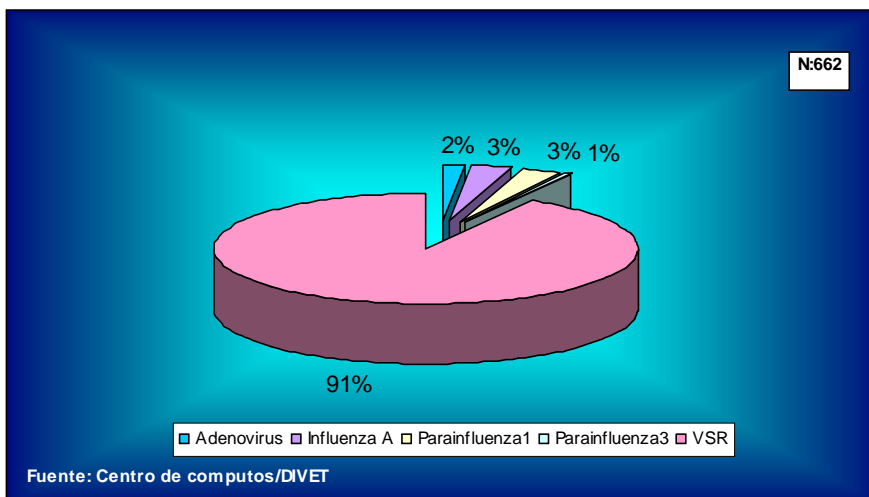
Se observa un mayor número de personas no vacunadas en todos los grupos etéreos, especialmente los menores de 1 año. Figura 3.

Figura 4: N° de pacientes con casos sospechosos de Influenza y otros virus respiratorios internados según notificación de Centros Centinelas.



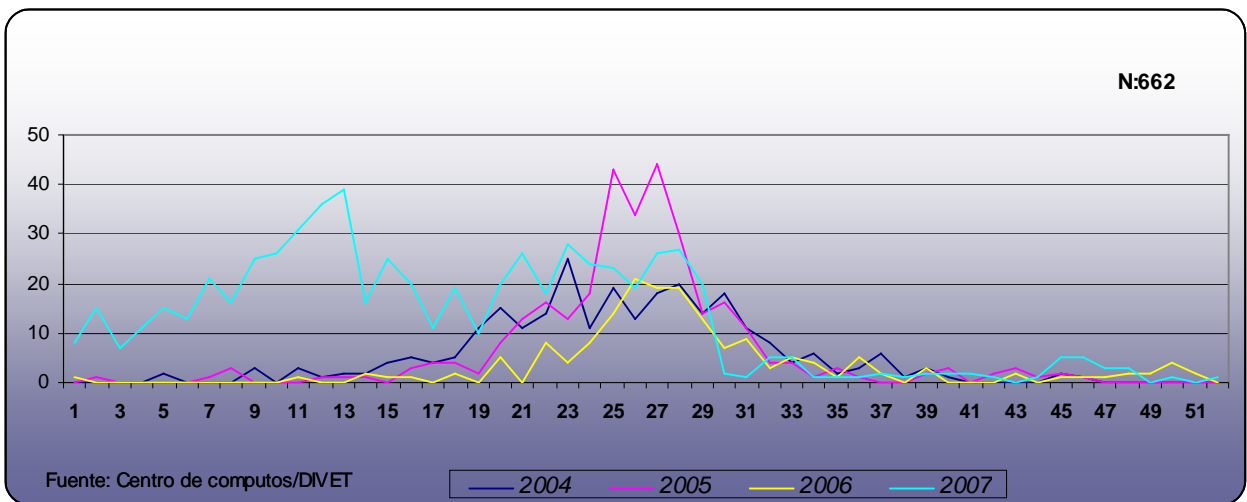
Del total de pacientes que consultaron por cuadros respiratorios un 54% requirieron internación y 46% recibieron tratamiento ambulatorio. (Figura 4). Es importante destacar que las notificaciones de casos de cuadros respiratorios por influenza y otros virus respiratorios son realizadas por los centros centinelas y los denominados colaboradores.

Figura 5. Tipos de Influenza y otros Virus Respiratorios aislados por LCSP de muestras remitidas de los Centros Centinelas



En el gráfico se puede observar el predominio de resultados positivos para VSR (91%) de los casos confirmados por Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP). Influenza solo representa un 3% del total de casos.

Figura 6. Tendencias de virus respiratorios por Semana Epidemiológica . Paraguay 2004-2007



Fuente: DIVET

Dr. GUALBERTO PIÑÁNEZ, Director DGVS
 Comité Editorial
 DRA. MALVINA PAEZ, Coordinadora
 DR. FLORIANO CALDEROLI, Asesor DGVS
 DRA. MARÍA ANGÉLICA LEGUI ZAMÓN SAMANI EGO

Dirección General de Vigilancia de la Salud
 Manuel Dominguez e/ Brasil y Rojas Silva.
 Edificio del SENEPA 1er Piso.
 Telefax: 203 998/208 217
 Correo Electrónico: dqvs_py@yahoo.com,
gje@mspbs.gov.py