



Infección respiratoria aguda

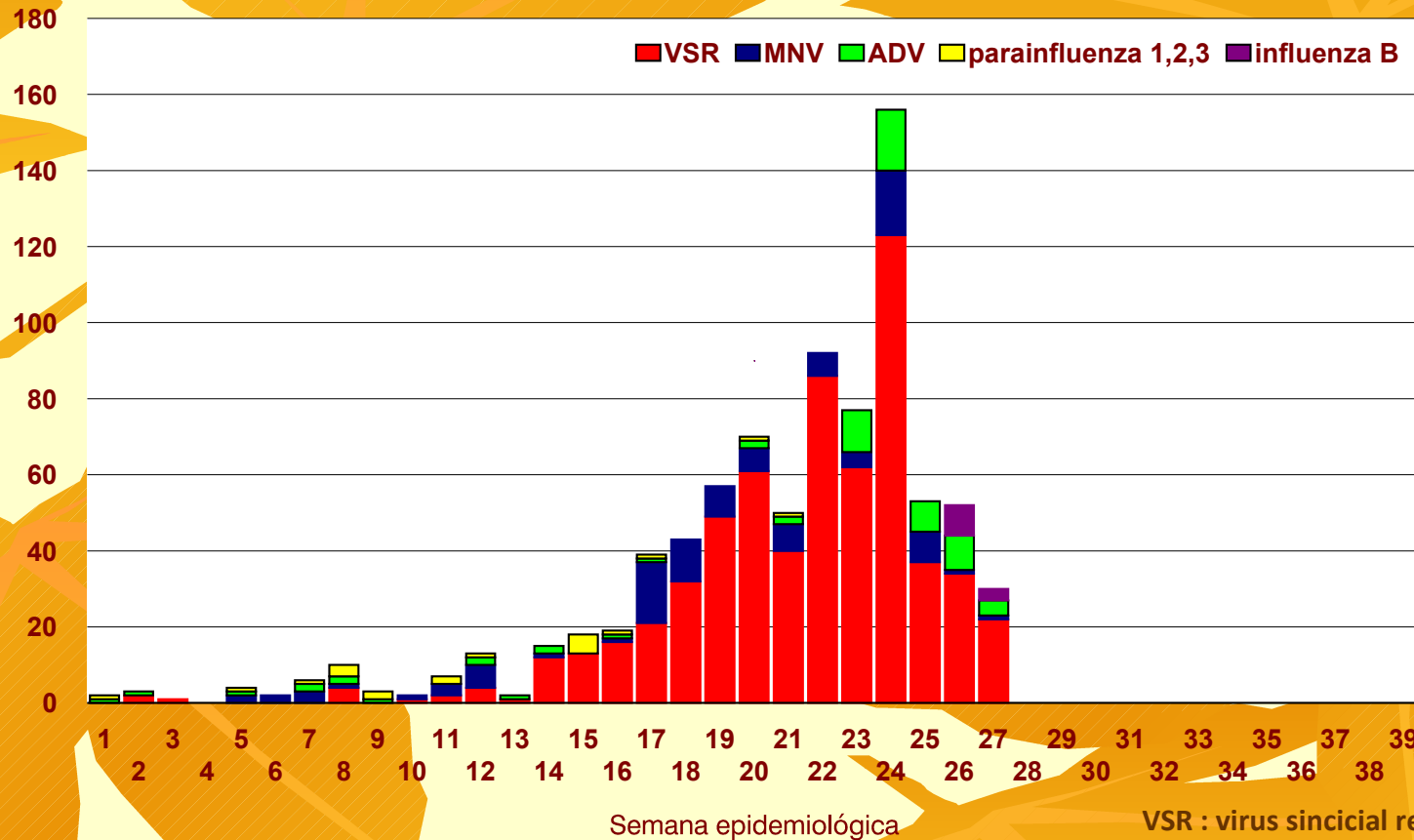
Estudio virológico

Hospital Nacional Profesor A. Posadas

Año 2010

Infecciones respiratorias bajas. Identificación viral según semana epidemiológica

Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Año 2010*

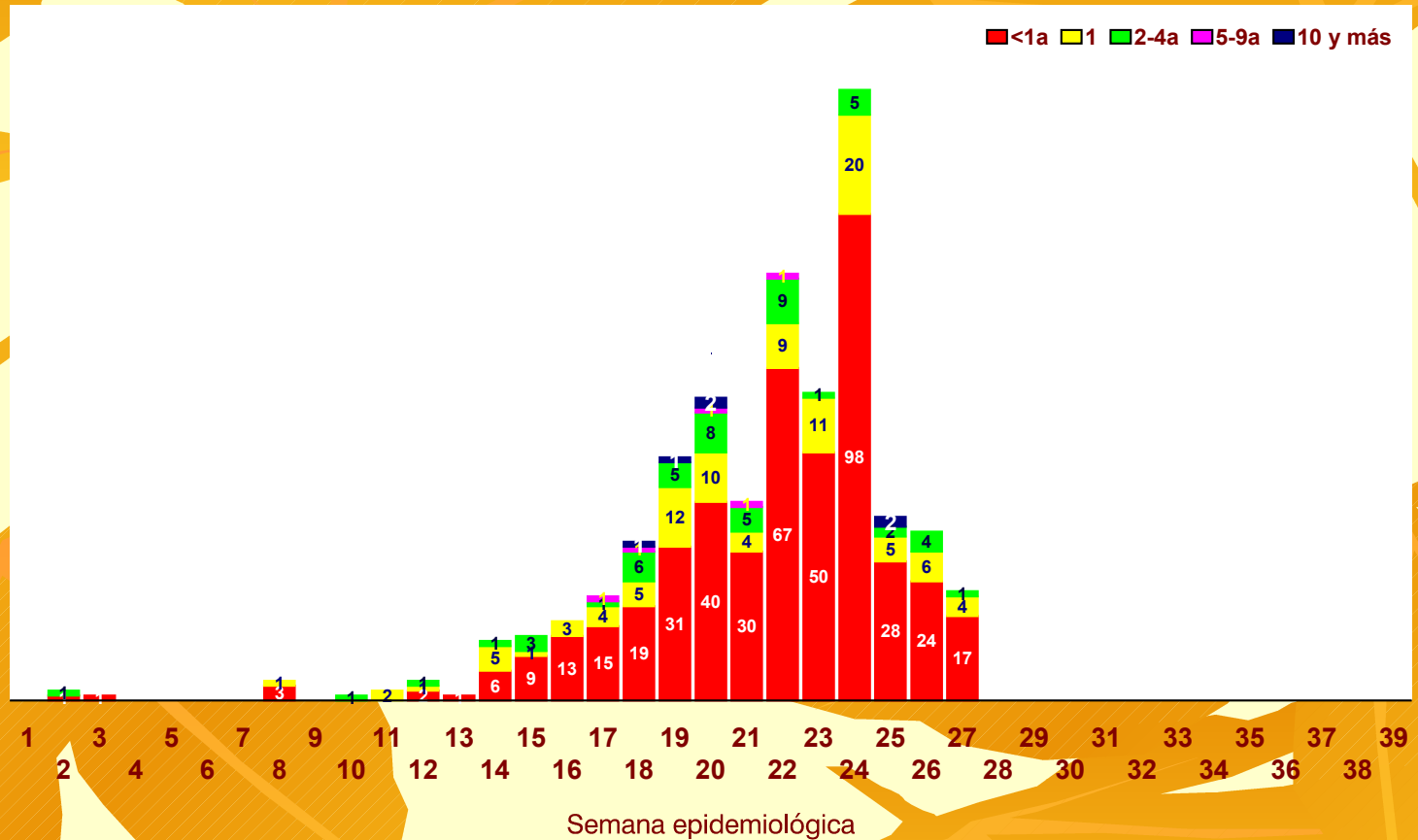


Fuente primaria: Laboratorio de Virología Hospital Nacional Alejandro Posadas.
 Fuente secundaria: SIVILA-SNVS-Ministerio de Salud de la Nación
 *hasta SE 27

VSR : virus sincicial respiratorio
 MNV: metapneumovirus
 ADV: adenovirus

Infecciones respiratorias bajas. Identificación viral según grupo etario por semana epidemiológica

Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Año 2010*



Fuente primaria: Laboratorio de Virología Hospital Nacional Alejandro Posadas.
 Fuente secundaria: SIVILA-SNVS-Ministerio de Salud de la Nación
 *hasta SE 27

Infección respiratoria aguda según total de pacientes estudiados y número y porcentaje de positivos

Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Año 2010*

Virus identificados	Pacientes estudiados	Resultados Positivos	Porcentaje de positividad
Virus Influenza A por IF sin subtipificar	1714	0	0
Virus Influenza A H1N1 (2009) Real Time PCR	339	0	0
Virus Influenza B	1714	11	0.6
Virus Sincicial Respiratorio	1714	623	36.3
Virus Parainfluenza 1	1714	16	0.9
Virus Parainfluenza 2	1714	7	0.4
Virus Parainfluenza 3	1714	3	0.2
Adenovirus	1714	68	4.0
Metapneumovirus	1591	105	6.6

*hasta SE 27