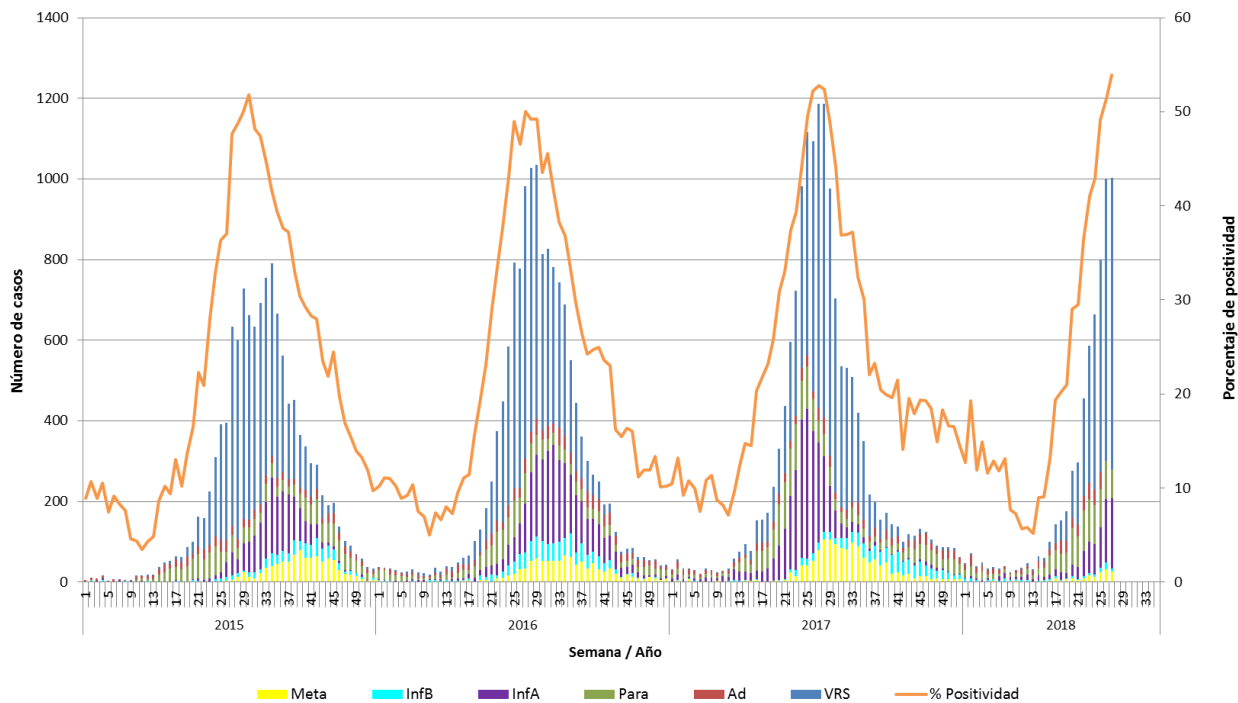


CIRCULACION VIRAL SEMANA 27(1 al 7 de Julio 2018)

Número de casos detectados de Virus Respiratorios por agente y porcentaje de positividad del total de las muestras analizadas, según semana epidemiológica. Chile 2015-2018.



Fuente: Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile

Durante la semana 27 se analizaron 1.942 muestras para virus respiratorios con una positividad del 53,9%, superior a la semana previa (50,2%). De los 1.047 casos positivos, el virus predominante fue VRS nuevamente con 69% (722 casos), afectando principalmente al < 1 año y de 1-4 años. Le sigue en frecuencia Influenza A 16,5% (173), Parainfluenza 7% (73), Adenovirus 4,3% (45), Metapneumovirus 2,5% e Influenza B 0,8%.

En el sector público predomina VRS tanto en hospitalizados como en ambulatorios.

En el sector privado también se detecta VRS en primer lugar en hospitalizados y ambulatorios.

VRS se mantiene al alza en Santiago principalmente, ya que en el Sur de Chile ya alcanzó su peak más alto y tiende a la baja. Para Santiago se espera tendencia al alza aún en las próximas 3 semanas. Las mayores detecciones de VRS se notifican en Santiago, Concepción, Temuco, Rancagua, Viña del Mar, Iquique.

El virus Influenza A en lento ascenso se notifica principalmente en Santiago, Osorno, Arica, Concepción y Viña del Mar. La mayoría de los casos son H3N2, seguido de H1N1 y muy pocos casos de B.

Según edades, VRS destaca en el < 1 año y de 1-4 años, aunque también se detectan casos en escolares y adultos en pequeño porcentaje.

Influenza A se detecta en todas las edades, pero principalmente de 15-54 años y en > 65 años.

RESUMEN: Dra. Manuela Soto Acuña (SOCHEMP)
SUI SAN BORJA ARRIARAN