

Informe de Circulación de Virus Respiratorios

Resumen Ejecutivo:

En la SE. N° 11 se analizaron 336 muestras para virus respiratorios, siendo 8 positivas (2.34%), inferior a la semana 10 del año 2013 (7.87% de positividad). De estas, fueron positivas a Adenovirus 4, Parainfluenza 2, VRS 1 e Influenza B 1.

Resultados:

En la SE. N° 11 (10 al 16 de febrero de 2013) se analizaron 336 muestras para virus respiratorios, 8 de ellas (2.34%) fueron positivas para algunos de los agentes virales estudiados.

Se presentaron casos de Adenovirus en: Talca (2), Linares (1) y Santiago (1).

Se presentaron casos de Parainfluenza en Valparaíso (1) y Concepción (1).

Se detectó 1 caso de VRS en Concepción y 1 caso de Influenza B en Santiago.

En la Tabla N°2, se muestra la detección de virus respiratorios en dos centros privados de Santiago. En pacientes hospitalizados se detectan casos de VRS y Adenovirus. En pacientes ambulatorios Adenovirus es el virus más detectado, seguido de Influenza B.

En Chile, la vigilancia de la influenza tiene por objetivo identificar oportunamente la **circulación viral** y caracterizar la propagación de las variantes antigénicas. Esta vigilancia considera entre sus componentes:

Vigilancia centinela de Enfermedad Tipo Influenza (ETI): Se realiza en **42 centros centinela** de atención primaria distribuidos en las 15 regiones del país para la vigilancia de morbilidad. En **21 de estos centros centinelas** se realiza diagnóstico etiológico de virus respiratorios por IF, según lo establece la circular de vigilancia N° B 51/20 del 14 de mayo del 2010.

Vigilancia de virus influenza y otros virus respiratorios: El Instituto de Salud Pública de Chile (ISP), cuenta con **29 centros hospitalarios de la red pública** que integran la red de laboratorios de hospitales que realizan detección etiológico de los virus respiratorios. Además con fines de vigilancia se recibe la información semanal de la Clínica Santa María y de la Clínica Las Condes.

Esta vigilancia se orienta al estudio genético y monitoreo de la resistencia a antivirales para el virus Influenza. También en casos seleccionados se realizan estudios genéticos para el Virus Respiratorio Sincicial y Adenovirus. Además, se procesan en el ISP muestras provenientes de otros centros privados u otros hospitales que no pertenecen a la Red de Vigilancia.

Vigilancia de los Casos de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en pacientes hospitalizados: Se realiza en seis (6) hospitales centinelas: Hospital de Iquique, Hospital Militar, Hospital San Juan de Dios, Hospital Gustavo Fricke, Hospital Grant Benavente y Hospital de Puerto Montt. Permite monitorear la gravedad de los cuadros de influenza.

Monitoreo de consultas diarias de causa respiratoria de adultos y niños en servicios de urgencia ambulatorios y hospitalarios de todo el país (SNSS): Permite identificar el inicio del aumento estacional de casos de IRA altas y bajas, incluidas las ETI.

TABLAS Y FIGURAS

Tabla N°1. Número de casos detectados de Virus Respiratorios por centro centinela de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP en la semana epidemiológica N°11.

Hospital Centinela	Total de casos	N° casos positivos	VRS	Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta
Arica	1	0						
Iquique	6	0						
Antofagasta	1	0						
Copiapó	1	0						
La Serena	20	0						
San Felipe*								
Valparaíso	25	1			1			
San Antonio	3	0						
Viña del Mar	25	0						
Rancagua	12	0						
Talca	16	2		2				
Curicó	4	0						
Linares	5	1		1				
Concepción	48	2	1		1			
Talcahuano	9	0						
Chillán	11	0						
Temuco	12	0						
Valdivia	12	0						
Osorno	5	0						
Puerto Montt	15	0						
Castro	7	0						
Coyhaique	0	0						
Punta Arenas	5	0						
FF.AA. Punta Arenas	0	0						
R.M. Sur Exequiel González C.	28	1		1				
R.M. Occidente Félix Bulnes	29	0						
R.M. Occidente San Juan de Dios*								
R.M. Suroriente Padre Hurtado	23	0						
R.M. Oriente Hospital del Tórax	1	0	0					
Centinelas Ambulatorios								
Iquique, Cirujano Guzmán	1	0						
Iquique, Alto Hospicio	1	0						
Coquimbo, Cesfam Sergio Aguilar	2	0						
Chiloé, Ancud	4	0						
Otros R.M**	4	1					1	
TOTAL	336	8	1	4	2	0	1	0

* sin datos

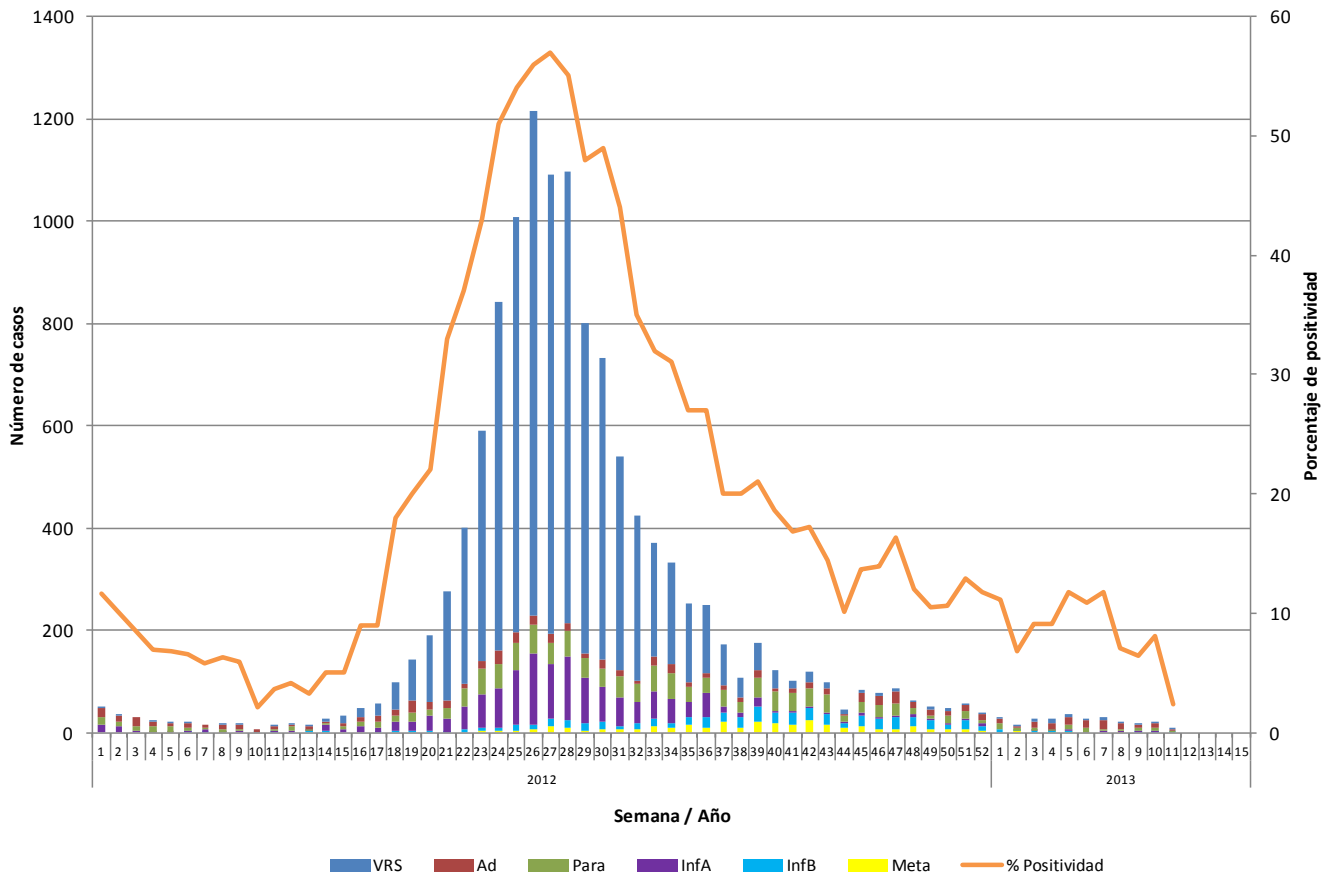
** : Muestras enviadas desde Hospital Militar.

Tabla N°2. Número de casos detectados de Virus Respiratorios en pacientes de atención privada, en la semana epidemiológica N°11.

Clínicas privadas	Total de casos	N° casos positivos	VRS	Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta
Pacientes hospitalizados								
Clínica Las Condes	13	2	1	1				
Clínica Santa María	2	0						
Total pacientes hospitalizados	15	2	1	1	0	0	0	0
Pacientes ambulatorios								
Clínica Las Condes	95	8	1	3			4	
Clínica Santa María	53	3		3				
Total pacientes ambulatorios	148	11	1	6	0	0	4	0

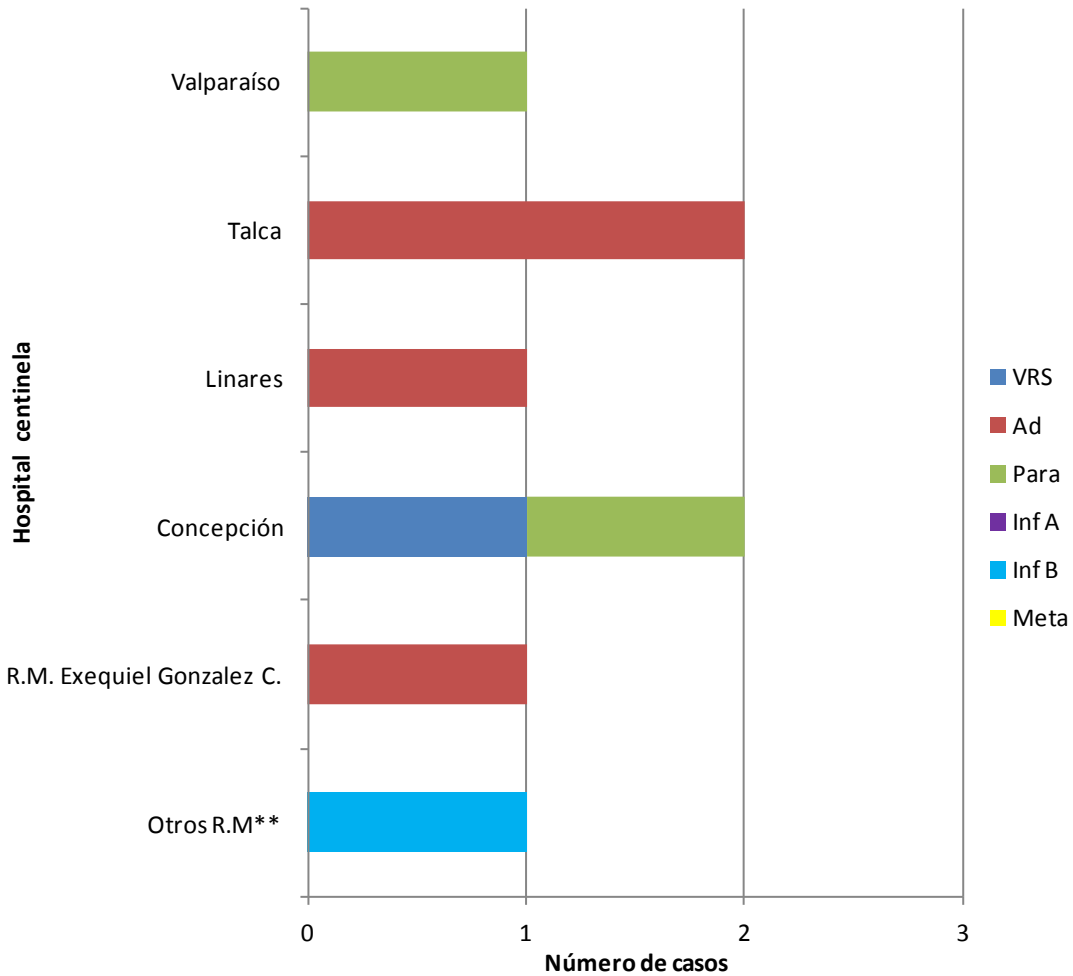
Fuente: Sección Virus Respiratorios Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile. 2013.

Figura Nº1. Número de casos detectados de Virus Respiratorios por agente y porcentaje de positividad del total de las muestras analizadas, según semana epidemiológica. Chile 2012-2013.



Fuente: Sección Virus Respiratorios Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile. 2013.

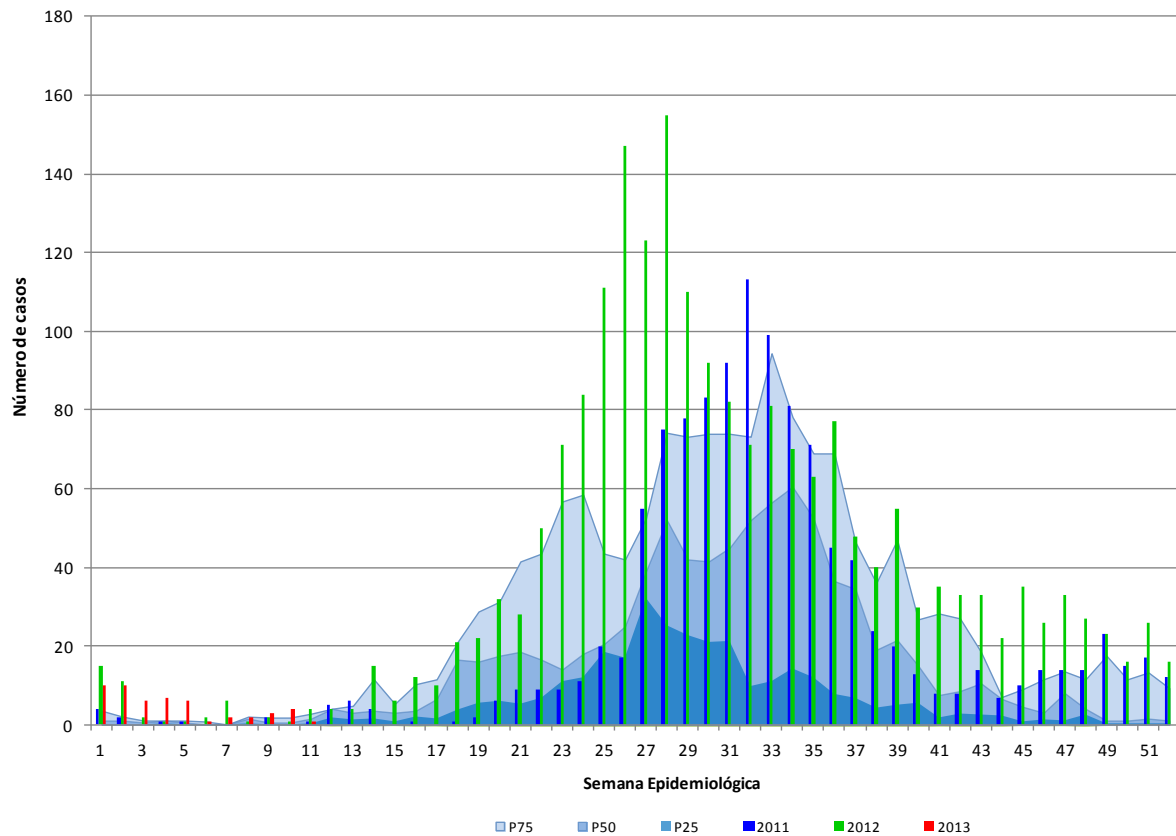
Figura N°2. Hospitales centinelas de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP con casos confirmados según agente en la semana epidemiológica N°11.



Fuente: Sección Virus Respiratorios Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile. 2013.

Influenza

Figura N°3. Casos confirmados de Influenza en 2013. Canal endémico por semana epidemiológica. Chile 2006-2013*



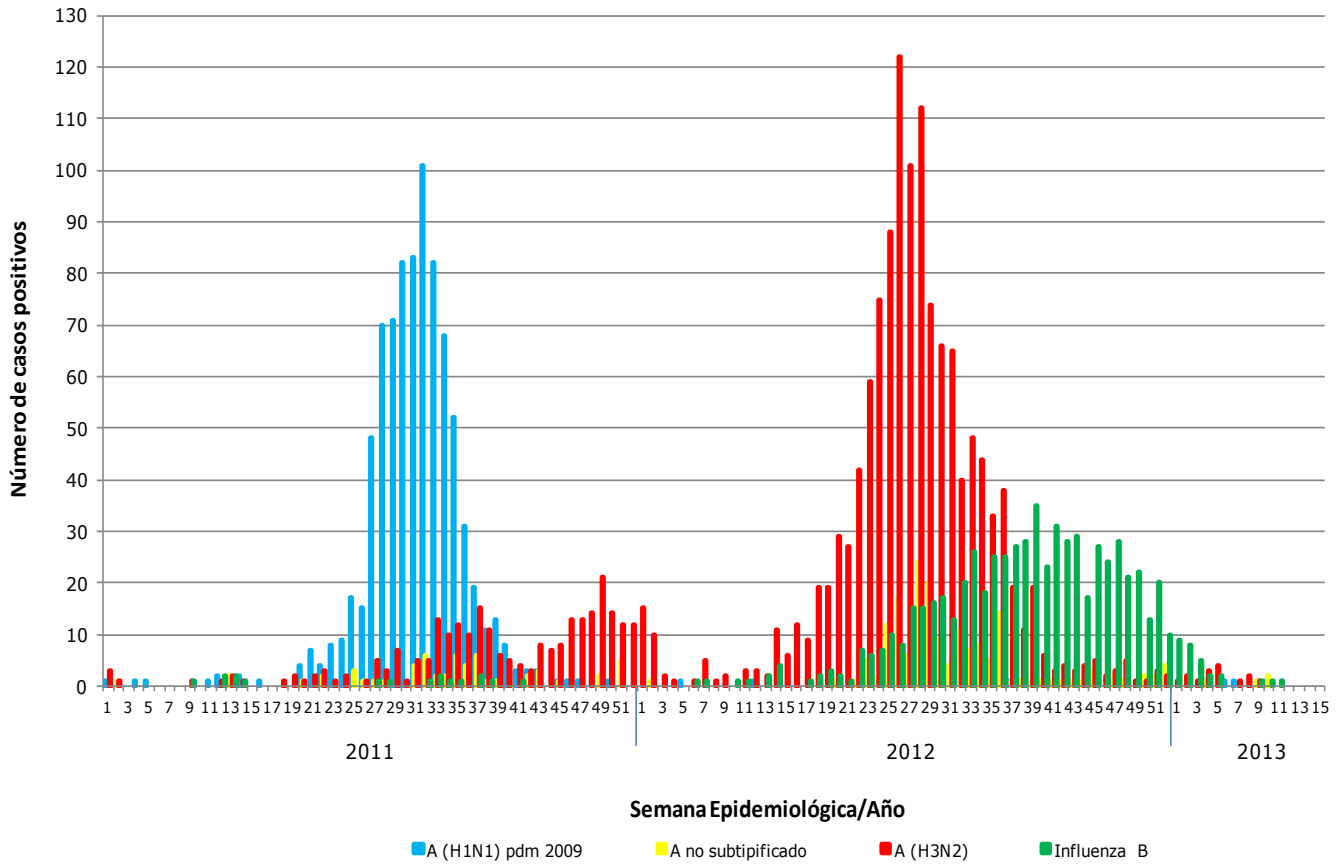
* No se incluye el año 2009 en los cálculos del canal.

Fuente: Sección Virus Respiratorios Exantemáticos. Sistema FileMaker. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile. 2013.

Observación:

Si el número de casos se encuentra entre el cuartil 1 (P25) y la mediana (P50) se considera que éste está en **zona de seguridad**, entre la mediana y el tercer cuartil (P75) en **zona de alerta** y cuando el número de casos lo supera, se considera que se está en **zona epidémica**.

Figura Nº4. Distribución del número de casos de Influenza por tipos y subtipos por semana epidemiológica, Chile 2011-2013.



Fuente: Sección Virus Respiratorios Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile. 2013.

Elaborado por: Instituto de Salud Pública de Chile