

## Informe de Circulación de Virus Respiratorios

## Resumen Ejecutivo:

Los resultados que se presentan a continuación, provienen de la vigilancia de laboratorio de virus influenza y otros virus respiratorios, los que tienen por objetivo identificar oportunamente la circulación de estos virus y en el caso de Influenza caracterizar además, la propagación de las variantes antigénicas. La mayor parte de las muestras recolectadas provienen de pacientes menores de 5 años de edad a los que en el momento de la hospitalización, se les realiza el panel de virus respiratorios. Es importante considerar esta información al momento del análisis de este informe, dado la variación que se observa en las etiologías virales dependiendo del tipo de paciente y gravedad del cuadro.

En la SE. Nº 12 se analizaron 1.821 casos para virus respiratorios, el 7,1% de ellas resultaron positivas (50 Influenza A, 29 Adenovirus, 29 Parainfluenza, 10 Influenza B, 6 VRS y 6 Metapneumovirus), comportamiento similar a la semana 11 de 2020 (7,9%). De los 1.821 casos estudiados, el 51,6% correspondió al grupo de 15 a 54 años.

De los 130 casos positivos, Influenza A es el virus detectado con mayor frecuencia (38,5% de los casos positivos). El grupo más afectado fue el de 15 a 54 años. Luego se presentan casos de Adenovirus (22,3%), Parainfluenza (22,3%), Influenza B (7,7%), VRS (4,6%) y Metapneumovirus (4,6%).

A la SE. Nº 12 el porcentaje de detección de virus respiratorios obtenido es Adenovirus (33%), Influenza A (26%), Parainfluenza (21%), Influenza B (9%), Metapneumovirus (6%) y VRS (5%).



**Resultados:** En la SE. Nº 12 del 15 al 21 de marzo de 2020, se analizaron 1.821 casos para virus respiratorios, de ellos 130 (7,1%) fueron positivos para algunos de los agentes virales estudiados.

Al comparar el acumulado a la SE N°12 del año 2020 con años anteriores, se observa un aumento en el número de casos de Adenovirus, Influenza A y Metapneumovirus (Tabla 1).

Se detectaron casos de Influenza A en Iquique (13), Antofagasta (1), Copiapó (1), La Serena (1), Valparaíso (3), San Antonio (3), Viña del Mar (1), Curicó (1), Linares (1), Talcahuano (8), Punta Arenas (14) y Santiago (3).

Adenovirus en Valparaíso (2), Viña del Mar (3), Rancagua (6), Linares (1), Concepción (1), Talcahuano (13), Temuco (1), Osorno (1) y Punta Arenas (1). Parainfluenza en Iquique (2), La Serena (1), Valparaíso (1), San Antonio (1), Viña del Mar (1), Rancagua (5), Talca (1), Concepción (2), Talcahuano (1), Osorno (6), Puerto Montt (1) y Santiago (7). Influenza B en Iquique (1), Rancagua (1), Talca (4),

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:

<u>Vigilancia centinela de Enfermedad Tipo Influenza</u> (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.

<u>Vigilancia de virus influenza y otros virus respiratorios</u>: El Instituto de Salud Pública de Chile (ISP), cuenta con **31 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 del Laboratorio Integramédica 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.

<u>Vigilancia de los Casos de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en pacientes hospitalizados</u>: 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.

La información presentada en este documento es analizada de acuerdo a la fecha de toma de muestra, por lo que se actualizan las últimas semanas.

Talcahuano (1), Osorno (1) y Santiago (2). VRS en Iquique (1), Valparaíso (1), Viña del Mar (1), Rancagua (1), Talca (1) y Talcahuano (1). Metapneumovirus en Talca (2), Talcahuano (2) y Punta Arenas (2).

En relación a los pacientes hospitalizados en la Tabla 3, se detectan casos de Adenovirus, Parainfluenza, Influenza A, Metapneumovirus, VRS e Influenza B.

En relación a los pacientes ambulatorios, se detectan casos positivos de Influenza A y Parainfluenza.

En pacientes que consultan en la urgencia hospitalaria, se detectan casos positivos de Influenza A, Parainfluenza, Adenovirus, Influenza B, VRS y Metapneumovirus.

En la tabla 5, se muestra la detección de virus respiratorios en tres centros privados de Santiago.

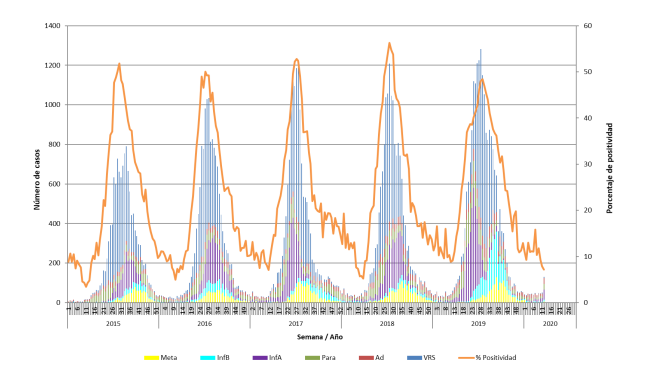
En pacientes hospitalizados, se detectan casos positivos de Adenovirus.

En pacientes ambulatorios, se detectan casos positivos de Influenza B, Adenovirus, Influenza A, Parainfluenza y Metapneumovirus.



## **TABLAS Y FIGURAS**

**Figura №1.** Número de casos detectados de Virus Respiratorios por agente y porcentaje de positividad del total de las muestras analizadas, según semana epidemiológica. Chile 2015-2020.





**Tabla 1.** Número de casos positivos de virus respiratorios por año.

Año	SE	<b>Total Casos</b>	VRS	Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta
2020	11	51	5	15	7	18	4	2
	12	130	6	29	29	50	10	6
	1-12	613	30	204	128	158	56	37
	11	44	4	16	13	7	2	2
2010	12	61	9	14	22	15	1	0
2019	1-12	505	53	173	136	78	42	23
	Total	20949	8615	1820	2514	3944	2592	1464
	11	35	3	14	6	7	4	1
2018	12	47	7	6	15	13	6	0
	1-12	487	43	139	156	75	60	14
	Total	16206	7764	1411	1876	3067	625	1463
2017	11	34	5	9	8	9	3	0
	12	59	11	10	7	26	3	2
2017	1-12	409	34	124	99	115	13	24
	Total	15174	7342	933	1904	2787	822	1386
	11	35	12	7	8	3	5	0
2016	12	26	7	9	2	5	3	0
2016	1-12	344	62	88	127	32	28	7
	Total	14385	7160	1030	1497	2844	871	983
	11	16	1	6	6	2	1	0
2015	12	18	3	7	5	0	3	0
	1-12	118	7	53	22	15	20	1
	Total	12263	6781	792	1534	1684	557	915



Tabla Nº2. 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° 12.

Hospital Centinela	_	Nº casos positivos		Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta
Arica	88	0						
Iquique	87	7	1		1	4	1	
Antofagasta	26	1				1		
Copiapó	3	1				1		
La Serena	40	2			1	1		
San Felipe	0	0				-		
Valparaíso	52	7	1	2	1	3		
San Antonio	42	4	-		1	3		
Viña del Mar	106	6	1	3	1	1		
Rancagua	97	13	1	6	5		1	
Talca	148	8	1		1		4	2
Curicó	106	1	· ·			1		
Linares	92	2		1		1		
Concepción	117	3		1	2			
Talcahuano	223	26	1	13	1	8	1	2
Chillán	6	0		10				
Temuco	15	1		1				
Valdivia	7	0						
Osorno	136	8		1	6		1	
Puerto Montt	28	1			1			
Castro	24	0						
Ancud	0	0						
Coyhaique	0	0						
Punta Arenas	69	17		1		14		2
FF.AA. Punta Arenas	0	0						
R.M. Sur Exequiel González C.	27	0						
R.M. Occidente Félix Bulnes	70	5			4	1		
R.M. Occidente San Juan de Dios	73	2			2			
R.M. Suroriente Padre Hurtado	27	0						
R.M. Oriente Hospital del Tórax	53	3			1	1	1	
R.M. Oriente Hospital Militar	10	0					· ·	
Centinelas Ambulatorios								
Iquique, Cirujano Guzmán	12	3			1	2		
Iquique, Alto Hospicio	9	7			•	7		
Antofagasta, Cesfam Corvallis	4	0				<u> </u>		
Coquimbo, Cesfam Sergio Aguilar	1	0						
Valparaíso, Plaza Justicia	1	0						
Maule, Cerro Alto	4	0						
Concepción, V M Fernández	10	0						
Valdivia, Gil de Castro	1	0						
Aysén, Víctor Domingo Silva	2	0						
Punta Arenas, Dr. Mateo Bencur	3	0						
Otros R.M**	2	2				1	1	
TOTAL (* sin datos)	1821	130	6	29	29	50	10	6

\*\* Muestras enviadas desde Clínica Santa María y Clínica Las Condes.

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



**Tabla Nº3.** Número de casos detectados de Virus Respiratorios en pacientes hospitalizados<sup>1</sup>. Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, semana epidemiológica Nº 12.

Hospital Centinela	Total de casos	Nº casos positivos	VRS	Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta
Arica	12	0						
Iquique	23	0						
Antofagasta	8	0						
La Serena	11	0						
Valparaíso	20	5	1	2		2		
San Antonio	2	0						
Viña del Mar	14	2		2				
Rancagua	96	13	1	6	5		1	
Talca	35	1						1
Curicó	104	1				1		
Linares	92	2		1		1		
Concepción	47	2		1	1			
Talcahuano	91	8		4		4		
Chillán	4	0						
Temuco	12	1		1				
Valdivia	7	0						
Osorno	27	2		1	1			
Puerto Montt	28	1			1			
Castro	22	0						
Punta Arenas	22	4		1		1		2
R.M. Sur Exequiel González C.	23	0						
R.M. Occidente Félix Bulnes	44	3			2	1		
R.M. Occidente San Juan de Dios	57	2			2			
R.M. Suroriente Padre Hurtado	20	0						
R.M. Oriente Hospital del Tórax	18	1			1			
TOTAL	839	48	2	19	13	10	1	3

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Corresponden a pacientes en que se solicita la detección de virus respiratorios al ingreso de su hospitalización.



**Tabla Nº4.** Número de casos detectados de Virus Respiratorios en pacientes ambulatorios. Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, semana epidemiológica N° 12.

Hospital Centinela	Total de casos	Nº casos positivos	VRS	Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta
Arica	76	0						
Antofagasta	8	0						
Copiapó	1	0						
Rancagua	1	0						
Talca	10	0						
Chillán	1	0						
Temuco	3	0						
Osorno	24	4			4			
Castro	1	0						
R.M. Sur Exequiel González C.	1	0						
R.M. Occidente Félix Bulnes	6	0						
R.M. Occidente San Juan de Dios	7	0						
R.M. Suroriente Padre Hurtado	1	0						
R.M. Oriente Hospital del Tórax	5	0						
Centinelas Ambulatorios								
Iquique, Cirujano Guzmán	12	3			1	2		
Iquique, Alto Hospicio	9	7				7		
Antofagasta, Cesfam Corvallis	4	0						
Coquimbo, Cesfam Sergio Aguilar	1	0						
Valparaíso, Plaza Justicia	1	0						
Maule, Cerro Alto	4	0						
Concepción, V M Fernández	10	0						
Valdivia, Gil de Castro	1	0						
Aysén, Víctor Domingo Silva	2	0						
Punta Arenas, Dr. Mateo Bencur	3	0						
TOTAL	192	14	0	0	5	9	0	0



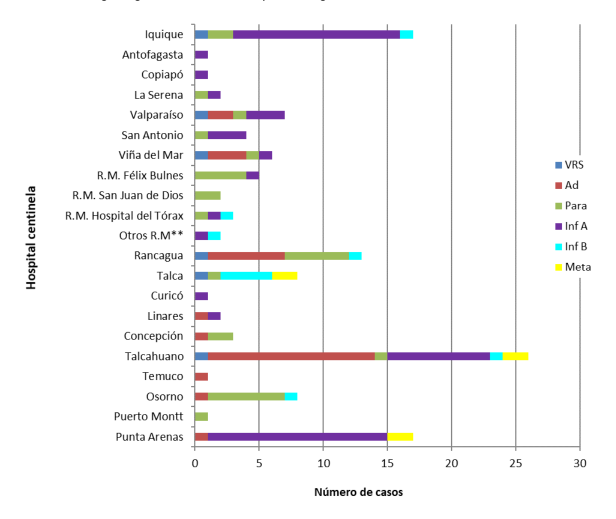
**Tabla Nº5.** Número de casos detectados de Virus Respiratorios en pacientes de atención privada¹, en la semana epidemiológica N°12.

Clínicas privadas	Total de casos	Nº casos positivos	VRS	Ad	Para	Inf A	Inf B	Meta	
Pacientes hospitalizados									
Clínica Las Condes	17	0							
Clínica Santa María	44	2		2					
Total pacientes hospitalizados	61	2	0	2	0	0	0	0	
Pacientes ambulatorios	Pacientes ambulatorios								
Clínica Las Condes	856	7		1	1	1	3	1	
Clínica Santa María	95	5		2		2	1		
Laboratorio Integramédica		0							
Total pacientes ambulatorios	951	12	0	3	1	3	4	1	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Corresponden a pacientes en que se solicita la detección de virus respiratorios al ingreso de su hospitalización.



**Figura Nº2.** Hospitales centinelas de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP con casos confirmados según agente en la semana epidemiológica N° 12.

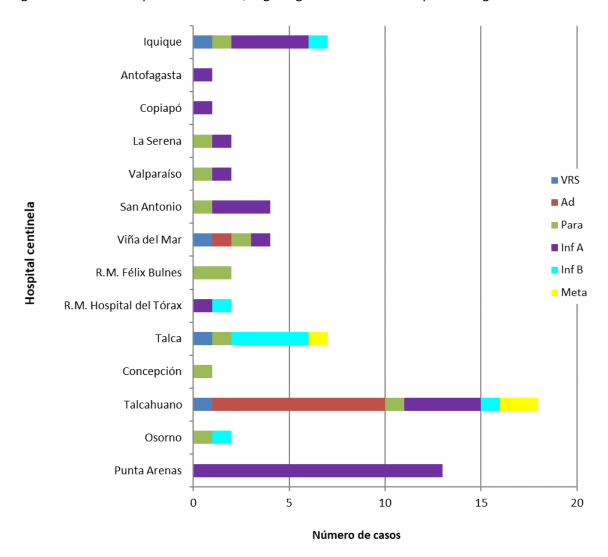


<sup>\*</sup> Sin Datos.

<sup>\*\*</sup> Muestras enviadas desde Clínica Santa María y Clínica Las Condes.



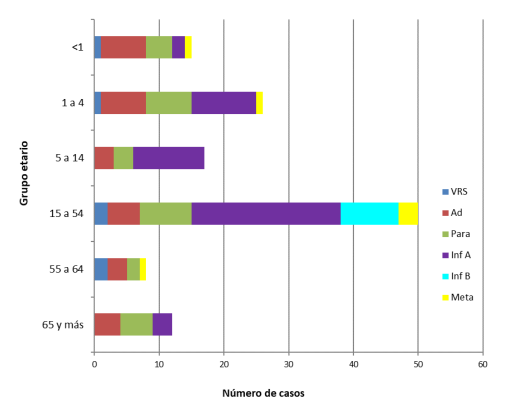
**Figura Nº3.** Casos confirmados en pacientes de urgencia en hospitales centinelas de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, según agente en la semana epidemiológica N° 12.



<sup>\*</sup> Sin Dates



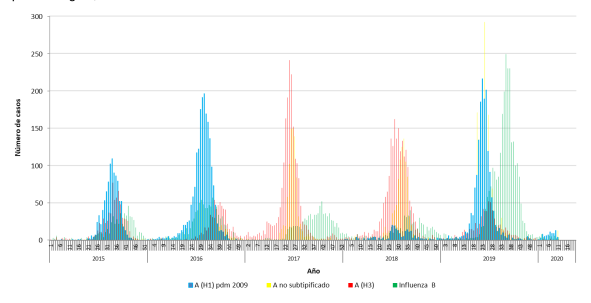
Figura Nº4. Casos confirmados según agente y grupo etario en la semana epidemiológica N°12.





## Influenza

**Figura Nº5.** Distribución del número de casos de Influenza por tipos y subtipos por semana epidemiológica, Chile 2015-2020\*.



<sup>\*</sup>Información hasta la SE N°11.