

23 de noviembre de 2022

## Covid-19

En la última semana se vio un aumento importante de los casos a nivel nacional y de algunas jurisdicciones en particular. En CABA los casos confirmados aumentaron un 100%, pasando de 368 la semana previa a 738 casos en esta semana. En la Provincia de Buenos Aires los casos confirmados aumentaron un 62%, pasando de 363 a 588 casos. Si bien los números permanecen relativamente bajos, es remarcable la diferencia y el aumento pronunciado de una semana a la siguiente, teniendo en cuenta también que durante el último año se modificaron reiteradas veces los criterios para el testeo.

En cuanto a los fallecidos por COVID-19, los números disminuyeron de la semana previa a la semana actual en todas las jurisdicciones. Particularmente en CABA disminuyeron un 100%: de 2 casos confirmados de personas fallecidas a 0 casos durante esta semana. La ocupación de camas en Unidades de Terapia Intensiva para adultos a nivel nacional es del 41%, lo cual incluye todas las patologías dentro del sistema público y privado.

Es necesario tener en cuenta que el aumento rápido de positividad que se está dando actualmente podría impactar en el número de

fallecidos y en la ocupación de camas en dentro de aproximadamente 15 días.

*Tablero publicado en la página del Ministerio de Salud de la Nación, con fecha de actualización 20/11/2022.*

Provincia ▲	Fallecidos semana	Fallecidos totales	Confirmados semana	Confirmados totales
Buenos Aires	0	60525	588	3770475
CABA	0	12725	736	1171733
Catamarca	0	794	11	97463
Chaco	0	2700	18	179922
Chubut	0	1668	7	121403
Corrientes	1	1816	273	146843
Córdoba	0	7941	370	1059142
Entre Ríos	4	2894	15	208776
Formosa	0	1311	2	128328
Jujuy	0	1692	0	118819
La Pampa	0	1185	2	114213
La Rioja	0	1046	6	61276
Mendoza	1	5000	15	284107
Misiones	0	935	8	83701
Neuquén	0	2592	5	172639
Río Negro	0	2646	28	152423
Salta	0	3497	10	165669
San Juan	0	1261	9	156099
San Luis	0	1622	3	137983
Santa Cruz	0	1103	24	93935
Santa Fe	0	9413	32	759843
Santiago del Estero	0	1364	1	128235
Tierra del Fuego	0	579	20	48741
Tucumán	0	3708	23	362156

23 de noviembre de 2022

La vacunación y el cuidado en los espacios cerrados siguen siendo la forma más eficaz que tenemos para evitar las complicaciones y las formas graves de la enfermedad, para prevenir las internaciones y las muertes por infecciones respiratorias en general. En este sentido y a nivel nacional, al día de la fecha 21.794.843 personas están vacunadas con el primer refuerzo, y tan sólo 6.227.810 personas cuentan con el segundo refuerzo.

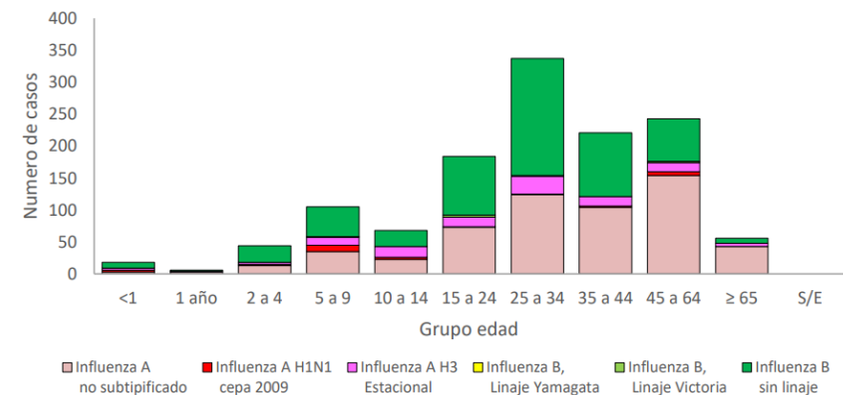
Tablero de vacunación COVID de la página del Ministerio de Salud de la Nación, con fecha de actualización 23/11/2022



## Influenza

Los casos de Influenza comenzaron a disminuir luego del pico que se presentó en la semana epidemiológica 42, sin embargo continúan en valores particularmente elevados para la época del año actual. Para los casos ambulatorios, es decir de baja gravedad y sin complicaciones, el número de casos acumulados disgregado por grupos de edad marca un claro predominio en los grupos de 25 a 34 años, y en segundo lugar de 45 a 64 años.

Influenza en ambulatorios según grupos de edad. Casos acumulados desde la SE16.

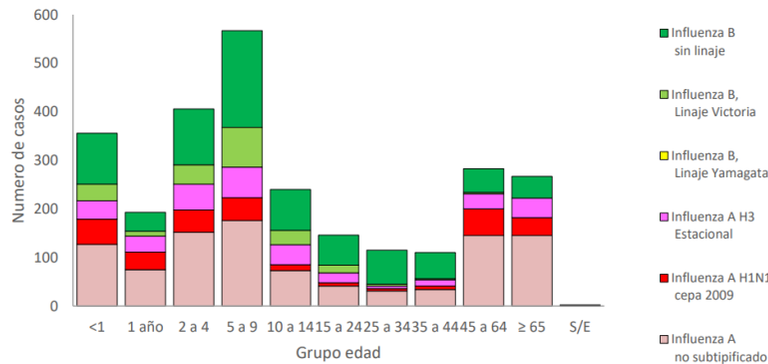


El panorama es diferente cuando se analizan los casos por grupos etarios en pacientes internados: las infecciones respiratorias

23 de noviembre de 2022

repercuten de forma más agresiva en niños y adultos mayores, generando complicaciones e internaciones.

*Influenza en internados según grupo de edad. Casos acumulados desde la SE23.*



actividad de la influenza en el hemisferio norte, mientras que en el hemisferio sur se observó una meseta. En los países de América del Norte, la actividad de la influenza aumentó considerablemente en las últimas semanas.

Del total de 2.685 casos hospitalizados con Influenza confirmados por laboratorio entre las SE 23-44, un 81.68% no contaban con vacunación antigripal en el año 2022 previo al episodio.

En relación a las comorbilidades registradas al SNVS, hubo 312 casos con 1 o más comorbilidades, de los cuales el 78.53% no contaban con vacunación para influenza estacional 2022 a la fecha del episodio.

A nivel mundial, aumentó la actividad de influenza con predominio de influenza A (H3N2). Se observó una tendencia creciente de la