

## Ocupación de camas UTI y contagios en niños y jóvenes: cuál es la realidad del Hospital Notti



Los contagios de **coronavirus en niños en Mendoza registran una baja** durante la segunda ola, mientras que los casos en adolescentes presenta una suba, según datos del Ministerio de Salud.

En tanto, la **ocupación de camas en sala común y en terapia intensiva en el Hospital Notti se encuentran al 60% y a menos del 50%**, respectivamente, en medio del inicio de las enfermedades respiratorias estacionales.

Pese a este contexto, la situación en el nosocomio pediátrico es más alentadora que en los **años anteriores a la pandemia, cuando la ocupación superaba el 80%** a principios de junio.

La subdirectora del centro asistencial pediátrico y médica terapeuta, **Laura Piovano**, sostuvo que el uso del barbijo, el distanciamiento social y la toma de conciencia de la sociedad de no enviar a sus niños enfermos a la escuela hizo que el sistema no se viera tensionado este año por bronquiolitis, neumonías o gripes.

En el Notti se encuentran internados por coronavirus **3 jóvenes en sala común** con buena evolución y **en terapia intensiva con neumonía una chica** de 14 años con comorbilidades.

En tanto, **un bebé prematuro está en neonatología**, de acuerdo con los datos suministrados por el centro asistencial al día jueves.



Los pasillos del hospital Notti, antes de la pandemia.

## La curva de contagios en niños y adolescentes

En lo que va de la pandemia, **7.715 niños y adolescentes de hasta 19 años contrajeron coronavirus** y sólo 201 fueron internaron (3%).

En cuanto a los fallecimientos, se registraron seis muertes por COVID 19 entre agosto y noviembre del 2020 y otros dos decesos en mayo de este año.

La directora de Epidemiología, **Andrea Falaschi**, sostuvo que el contagio en niños menores de 9 años no ha aumentado en relación al 2020 y destacó que durante la primera ola los pequeños “estaban en su casa y no socializaban en la escuela”.

---

En la primera ola, en el año 2020, **los contagios en niños representaron 1,9% y en lo que va del 2021, un 1,30%.**

“En la primera ola, en el año 2020, los contagios en niños (de 0 a 9) representaron 1,9% y en lo que va del 2021, 1,3%. Habría una disminución porcentual, pero esto probablemente sea igual o crezca un poco. Si lo vemos dibujado en una curva vamos a notar que no ha crecido”, detalló.

En tanto, señaló que **los rangos etarios con incremento van de los 10 a los 19 años**, correspondientes a la población adolescente: **el año pasado representó 3,9% y en 2021 el 6,6%.**

“El aumento se puede deber porque **los chicos ahora circulan** y hacen sus actividades normales y segundo, como comenzó el colegio y este se lleva adelante con protocolo seguro, hay mayor denuncia o búsqueda activa de los casos pediátricos”, dijo.

Y agregó: “En pediatría veíamos que al principio de la primera ola los contagios estaban relacionados con sus papás que habían llegado de viajes y se investigaban porque sus progenitores estaban enfermos. Ahora, se investiga por el nexo familiar y porque **están en la escuela, habiendo una búsqueda activa de casos**”.

Otra de las cosas que se pensaba es que eran portadores asintomáticos, siguiendo un modelo matemático que tenía que ver con la epidemia de gripe. Sin embargo, **la portación asintomática puede ser de un 15% o 30%.**

Sobre los adultos jóvenes, especificó que el porcentaje de contagio se mantiene igual entre los 20 y 29 años, con un 18% para el 2020 y un 19,8% para el 2021.

En lo que respecta a las nuevas cepas de coronavirus que fueron detectadas en la provincia como la de Manaos, explicó que al Instituto Malbrán no se han enviado muestras de adolescentes, sólo de adultos jóvenes y mayores.



## Cómo convive el Sars-CoV-2 con otros virus

Las profesionales coincidieron que el virus sincitial respiratorio fue desplazado por el **Sars-CoV-2** y ahora es el único que está circulando.

“Todo niño que presenta síntomas deben ser investigados por coronavirus y si da positivo, se descartan los otros virus estacionales”, aclaró Falaschi.

Sin embargo, **“las enfermedades respiratorias empezaron a subir, aunque no de la misma manera que se han visto en los años pre pandemia”**, refirió Piovano e indicó que esto se debe al uso del barbijo y a la adopción de medidas de higiene como el lavado constante de manos.

Sobre los pacientes con coronavirus que llegan al nosocomio, la subdirectora consideró que **las enfermedades de base, como la obesidad, juegan en detrimento de la evolución del paciente.**

“Estamos teniendo un comportamiento más parecido al del adulto con estas enfermedades de base. A pesar de hacer una neumonía moderada por COVID”, ejemplificó.

Con todo, la atención en el centro asistencial se sigue brindando sin inconvenientes. “Inclusive estamos recibiendo a chicos de 18 años si no pueden ser atendidos en hospital



---

de atención de adultos”, reconoció.

“El escenario lo vamos viendo día a día y así nos vamos proyectando”, concluyó Piovano.

Fuente: El Sol