

Sociedad Chilena de Pediatría hace urgente llamado a inmunizar a lactantes contra el virus respiratorio sincicial

El Ministerio de Salud ya lanzó campaña que por primera vez en la historia del país, y de manera pionera en Latinoamérica, abarca a menores de seis meses de edad, gracias a la incorporación de Nirsevimab al Plan Nacional de Inmunización.

Salas de urgencia saturadas, camas reconvertidas y una alta circulación viral suelen ser parte del panorama que nos acompaña en los meses de invierno, golpeando con más fuerza a los sectores más vulnerables de la población, como personas mayores, lactantes y recién nacidos.

Este año, el Plan Nacional de Inmunización será diferente en el caso de los niños menores de seis meses, pues por primera vez se incorporó la inmunización a lactantes contra el virus respiratorio sincicial (VRS), que suele generar cuadros graves que pueden derivar en hospitalizaciones e incluso la muerte en los casos más agudos. El Ministerio de Salud cuenta para ello con dosis de Nirsevimab, que en el hemisferio norte ya demostró ser altamente efectivo para reducir la tasa de hospitalizaciones de lactantes en entre un 80% a un 90%.

Por este motivo, la Sociedad Chilena de Pediatría (SOCHIPE) llamó a los padres o cuidadores de niños y niñas menores de seis meses, nacidos a partir del 1 de octubre de 2023, a acudir a los vacunatorios para inmunizar a este sensible segmento de la población. Sus especialistas recalcan que este proceso debe realizarse lo antes posible, para que el anticuerpo alcance a proteger a los lactantes previo al aumento de la circulación del VRS.

“La inmunización de lactantes contra



el virus sincicial puede salvar vidas. Este es un virus que todos los años nos afecta con fuerza, genera estragos en niños que deben ser hospitalizados, afectando su salud, dejando a veces secuelas respiratorias, y provocando la natural angustia de sus familias. Por ello es muy importante que la mayor cantidad de lactantes pueda acceder a esta inmunización, lo antes posible, porque la experiencia vista en otros países que ya salieron del invierno es altamente auspiciosa” comenta el presidente de la Sociedad Chilena de Pediatría, el



Dr. Jorge Fabres. Desde abril el Nirsevimab se aplica en las maternidades a nivel nacional, donde se administra a los recién nacidos antes del alta. Por ello, desde la SOCHIPE se insiste en el llamado a completar este proceso de inmunización con los niños nacidos a partir de octubre del año pasado. El medicamento también está contemplado para los lactantes de alto riesgo hasta los 24 meses de edad, y para quienes previamente recibían Palivizumab bajo la Ley Ricarte Soto.

Una simulación realizada por el Instituto Milenio de Sistemas Complejos de Ingeniería (ISCI), permitió concluir que si este producto hubiese existido durante la campaña de invierno de 2019, se habrían requerido hasta 96 camas para menores de 2 años e vez de las 253 utilizadas por cuadros más graves del virus sincicial. El mismo análisis del año 2023 arrojó que se pudieron ocupar hasta 279 camas en vez de las 520 que demandó el VRS en ese mismo segmento de la población.