

Se administrará desde el 1 de octubre a los menores de seis meses en nueve hospitales públicos, y a los recién nacidos en todas las maternidades

La Comunidad de Madrid abre este lunes la cita previa para vacunar a 50.000 bebés frente al virus que causa la bronquiolitis

- La temporada pasada esta medida preventiva logró reducir en un 90% los ingresos hospitalarios por esta infección
- La Consejería de Sanidad enviará a las familias SMS y hará una campaña informativa con carteles en español, francés, inglés, árabe y chino

29 de agosto de 2025.- La Comunidad de Madrid abre este lunes el servicio de [cita previa](#) para vacunar a bebés frente al virus respiratorio sincitial (VRS), causante entre otras infecciones de la bronquiolitis. El objetivo es proteger a 50.000 de estos menores en la campaña que comenzará el próximo 1 de octubre.

Los niños de menos de seis meses (nacidos entre el 1 de abril y el 30 de septiembre de este año) serán inmunizados a lo largo del mes de octubre con cita previa en nueve hospitales públicos de la región: 12 de Octubre; Infantil Niño Jesús; Gregorio Marañón y La Paz, en la capital; Puerta de Hierro-Majadahonda; Sureste, en Arganda del Rey; Móstoles; Infanta Cristina de Parla, y del Henares, en Coslada.

Por su parte, si la fecha de nacimiento se sitúa entre el 1 de octubre este año y el 31 de marzo del próximo 2026, temporada de transmisión del VRS, recibirán esta protección en las maternidades en las que nazcan, antes de recibir el alta hospitalaria.

Para reforzar la difusión, la Dirección General de Salud Pública de la Consejería de Sanidad enviará a principios de este mes de septiembre mensajes SMS a las familias de los menores a los que se recomienda la inmunización. Además, pondrá en marcha una campaña con materiales divulgativos, en español, francés, inglés, árabe y chino, que se distribuirán en los hospitales y centros de salud públicos, y también estarán disponibles en la web.

La Comunidad de Madrid fue una de las primeras regiones en incorporar esta medida preventiva ya durante la campaña 2023/2024. En la pasada temporada, 2024/25, se administraron 45.957 dosis y se alcanzó una cobertura del 90% de la población diana.



Comunidad
de Madrid

Medios de Comunicación

Esta inmunización ha seguido demostrando su eficacia y seguridad para evitar la enfermedad por VRS en lactantes. Así, en la pasada temporada se consolidó la importante disminución tanto de casos tanto en Atención Primaria como hospitales, donde los ingresos se redujeron hasta en un 90% respecto a los años previos al inicio del programa.