



El Consejo de Gobierno ha dado el visto bueno a la adjudicación de su contrato con una inversión de 9,5 millones de euros

La Comunidad de Madrid compra 44.000 vacunas que protegen a lactantes frente a bronquiolitis y neumonías

- La campaña de inmunización comenzará el 1 de octubre y está dirigida a bebés de hasta seis meses de edad, tras haber alcanzado una cobertura del 82% en la anterior
- La región será pionera este año al extender esta medida preventiva a personas mayores y adultos vulnerables

14 de junio de 2025.- La Comunidad de Madrid contará con 44.000 dosis de la vacuna contra el virus respiratorio sincitial para proteger frente a bronquiolitis y neumonías a lactantes de hasta seis meses, bebés prematuros de hasta un año y a menores de dos años con factores de riesgo. El Consejo de Gobierno ha dado el visto bueno en su última reunión al contrato para su compra, con una inversión de 9,5 millones de euros.

La campaña de inmunización, la tercera desde que el Ejecutivo autonómico puso en marcha esta medida pionera en España, comenzará, al igual que el año pasado, el próximo 1 de octubre. Durante la última, desarrollada hasta el 31 de marzo, se alcanzó una cobertura del 82% de la población diana (cuatro puntos más que en la de la temporada 2023/24), y hasta el 96% en el caso de recién nacidos.

El resultado de esta iniciativa de la Dirección General de Salud Pública ha sido una disminución del 17,6% de los casos registrados en Atención Primaria respecto al periodo 2023/24. La reducción es aún más significativa en relación con 2022, cuando todavía no se administraba esta vacuna: 51,1%. Además, se ha evitado el 90% de ingresos hospitalarios en bebés de hasta un año.

El proceso se llevará a cabo con una única inyección en las maternidades de los hospitales públicos de la región y en el complejo Infantil Universitario Niño Jesús.

En esta línea, la sanidad pública madrileña contará también con 100.000 dosis de vacunas para proteger del VRS a los mayores y adultos vulnerables y evitarles neumonías y complicaciones severas como la insuficiencia cardiaca. Se trata de la fase inicial de una medida pionera en España, cuya ampliación se



Medios de Comunicación

valorará a partir de 2026, en función de los primeros resultados alcanzados y la evidencia científica que se está alcanzando a nivel mundial.

El virus respiratorio sincitial es la principal causa de infecciones en las vías respiratoria en menores de un año, así como en población de más 65 años o con condiciones de riesgo. En 2022, antes de la inmunización para lactantes que activó el Ejecutivo regional, provocó 18.000 urgencias pediátricas, 3.800 hospitalizaciones y 300 estancias en las unidades de cuidados intensivos pediátricas.