

La Comunidad de Madrid ha invertido 8,74 millones de euros en 260.000 dosis de la nueva vacuna

---

## La Comunidad de Madrid contacta con jóvenes de 16 y 17 años para que se vacunen frente a la meningitis

- Además, desde enero se administra a los adolescentes de 14 años, coincidiendo con la visita de vacunación
- Se refuerza así la protección frente a esta enfermedad, con la vacuna tetravalente que cubre 4 tipos de la bacteria del meningococo: A, C, W e Y

**20 de febrero de 2020.-** La Comunidad de Madrid prosigue con la captación activa de los jóvenes de 16 y 17 años para administrarles la nueva tetravalente frente a la meningitis. Así, la Consejería de Sanidad, a través de los centros de salud, está llamando por teléfono a jóvenes nacidos en 2003 y 2004 para que acudan a que se vacunen. Además, desde finales del mes de enero pasado, la Dirección General de Salud Pública del Gobierno regional ha indicado a los centros de salud que también se administre dicha vacuna aprovechando la visita que realizan para la del tétanos-difteria, establecida a los 14 años.

La vacuna tetravalente frente a la meningitis cubre cuatro tipos de bacteria del meningococo: A, C, W e Y, y se incluyó en el verano pasado en el [Calendario de Vacunación Infantil de la Comunidad de Madrid](#), sustituyendo a los 12 años de edad la dosis de la vacuna de meningitis tipo C, que se sigue administrando en las pautas de cuatro y doce meses de edad. La Consejería de Sanidad ha invertido cerca de 8,74 millones de euros en la adquisición de 260.000 dosis de la vacuna que se administrará durante este año.

Coincidiendo con su inclusión en el Calendario de Vacunación, se puso en marcha una campaña de captación activa para vacunar en tres años a los jóvenes nacidos entre 2001 y 2006, comenzando con los nacidos en 2001 y 2002. Desde el mes de julio de 2019 se han alcanzado unas coberturas de vacunación de un 57,54 % entre los nacidos en 2001 y de un 50,85% en los de 2002.

Con esta estrategia, se obtendrá protección directa en la población vacunada frente a los tipos de bacteria de la vacuna y además se proporcionará protección comunitaria (es decir, del conjunto de los madrileños) para prevenir el aumento de casos en la población adulta e infantil siempre que se alcancen y se mantengan altas coberturas de vacunación.



Comunidad  
de Madrid

# Medios de Comunicación

Madrid ha sido una de las primeras regiones en administrar la nueva vacuna y en realizar una campaña de captación activa, tras su aprobación el pasado año en el seno de la Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud (SNS).

Con el conocimiento actual sobre la efectividad de las vacunas, la Comunidad de Madrid se marcado como objetivo vacunar a población adolescente o adulta joven dado que es la que mayoritariamente transporta y transmite la enfermedad.

La meningitis es una enfermedad bacteriana aguda causada por *Neisseria meningitidis* o meningococo. La enfermedad se transmite de forma directa a través de gotas de las secreciones respiratorias o por contacto directo estrecho y prolongado con una persona portadora de la bacteria. La infección meningocócica puede limitarse a la nasofaringe sin producir síntomas, (portadores asintomáticos), o progresar y producir meningitis, bacteriemia o sepsis.