

Vacunación antineumocócica

¿El neumococo es una causa frecuente de otitis media aguda, neumonía, sinusitis, y enfermedades graves como meningitis y sepsis (infección generalizada), especialmente en niños, adultos mayores y en individuos con factores de riesgo.

Los menores de 2 años, los niños que concurren a guarderías o jardín de infantes, aquellos con ciertas enfermedades (anemia falciforme, infección por VIH o enfermedades crónicas de los pulmones o del corazón, entre otras), los niños con implante coclear o fístulas de líquido cefalorraquídeo, son los que tienen mayor de riesgo de padecer enfermedad neumocócica.

Por otro lado, se recomienda que a partir de los 65 años, todos los adultos consulten a su médico de cabecera para recibir la vacuna contra neumococo.

Algunos adultos con edad comprendida entre los 19 y 64 años, también deberían recibir la vacuna contra neumococo si presentan algunas de las siguientes condiciones clínicas: enfermedades crónicas (pulmonar, cardíaca, hepática, renal, asma, diabetes, alcoholismo), condiciones que afecten o debiliten el sistema inmunológico (infección por VIH, SIDA, cáncer, asplenia, etc), implantes cocleares o fístulas de líquido cefalorraquídeo, tabaquistas como así también aquellos que residan en hogares.

La vacunación es la mejor forma de prevenir la enfermedad por neumococo. Las vacunas actualmente disponibles protegen contra los serotipos más frecuentes de neumococo; existen 90 serotipos diferentes.

Actualmente hay 2 tipos de vacunas antineumocócicas disponibles: la vacuna neumocócica conjugada PCV13 o Prevenar 13® y la vacuna antineumocócica de polisacáridos PPSV23: Pneumovax® y Pneumo23® de diferentes laboratorios:

- PCV13 que protege contra 13 serotipos que con mayor frecuencia causan enfermedad en los niños y adultos. Se recomienda para todos los niños menores de 5 años de edad, todos los adultos a partir de los 65 años, y personas de 6 años o más con factores de riesgo ya mencionados.
- PPSV23 protege contra 23 tipos de neumococo, se recomienda para todos los adultos que tienen 65 años en adelante y para las personas de 2 a 64 años de edad que presentan alto riesgo de enfermedad neumocócica.



Esquemas de vacunación en niños

Niños menores de 2 años de edad

La PCV13 se administra rutinariamente a los niños como una serie de 4 dosis, en cada una de las siguientes edades: 2, 4, 6, y 12 a 15 meses.

El calendario nacional de vacunación contempla un esquema de 2 dosis (a los 2 y 4 meses) y un refuerzo al año.

Niños de 2 a 5 Años de edad

Los niños **sanos** de 24 meses a 4 años de edad que no han sido vacunados o no han completado la serie de PCV13 deben recibir 1 dosis.

Los niños de 24 meses a 5 años de edad con condiciones médicas de riesgo deben recibir 1 o 2 dosis de PCV13 si aún no han completado la serie de 4 dosis.

Para los niños de 6 a 18 años de edad con condiciones médicas especiales, existen diferentes esquemas de vacunación que combinan ambas vacunas: la vacuna PCV13 y la vacuna PPSV23 según los antecedentes de vacunación de cada niño en particular.

Se debe tener en cuenta que ambas vacunas no pueden administrarse en forma simultánea, sino respetando intervalos mínimos entre las dosis.

Recuerde que ante cualquier duda, debe consultar con el pediatra de cabecera, que es quien mejor conoce a su hijo.

Esquemas de vacunación en adultos

La vacuna PCV13 y la vacuna PPSV23 se recomiendan para los adultos de 19 a 64 años con factores de riesgo, también en esquemas combinados.

Todos los adultos a partir de los 65 años deberían recibir la vacuna PPSV23 y la PCV13, según sus antecedentes de vacunación.

Tenga en cuenta que el médico de cabecera es quien le recomendará el esquema más apropiado según su condición clínica. Ante cualquier inquietud, no dude en consultarlo.

