

# LA VACUNA CONTRA EL NEUMOCOCO

El neumococo es una bacteria que se propaga a través del contacto cercano y se sabe que puede causar neumonía grave (infección pulmonar). La infección neumocócica también puede afectar el cerebro, la médula espinal y la sangre. (2).



Si tiene más de 65 años, fuma, bebe alcohol con frecuencia, tiene cáncer, diabetes, VIH, enfermedad de células falciformes o enfermedad cardíaca, pulmonar, renal o hepática crónica, puede tener un alto riesgo de sufrir complicaciones de la infección neumocócica. (1)

## LOS MÉDICOS RECOMIENDAN

Los adultos mayores de 65 años, o los adultos de cualquier edad con alto riesgo de infección, deben vacunarse con una dosis de vacuna contra el neumococo conjugada (PCV15 o PCV20).\*

\*Si se usa PCV15, o si tiene una condición médica de alto riesgo, una dosis de la vacuna antineumocócica polisacárida (PPSV23) debe seguir al menos 8 semanas o hasta un año después de la primera dosis. (3)

## LOS POSIBLES EFECTOS SECUNDARIOS SON:

- enrojecimiento, hinchazón o sensibilidad en el lugar de la inyección;
- fiebre leve o escalofríos;
- fatiga;
- dolor de cabeza, y
- dolores musculares (3)



FACEBOOK.COM/BOOSTOREGON



@BOOSTOREGON



BOOSTOREGON

[WWW.BOOSTOREGON.ORG](http://WWW.BOOSTOREGON.ORG)

1) Centers for Disease Control and Prevention: <https://www.cdc.gov/pneumococcal/about/index.html>

2) National Foundation for Infectious Diseases: <https://www.nfid.org/infectious-diseases/pneumococcal/>

3) Centers for Disease Control and Prevention: <https://www.cdc.gov/vaccines/vpd/pneumo/public/index.html>