

# Riesgo de enfermedad neumocócica en adultos: de 50 años o más

CVEEP

Combatiendo enfermedades  
respiratorias infecciosas

Muchas personas están familiarizadas con enfermedades leves causadas por bacterias, como las infecciones sinusales o la tos estacional que afectan a todas las familias. La enfermedad neumocócica es causada por una de estas bacterias. Sin embargo, las mismas bacterias a veces pueden causar infecciones mucho más graves y potencialmente mortales. Cuando la bacteria se propaga a los pulmones (neumonía), al líquido que rodea el cerebro (meningitis) o al flujo sanguíneo (bacteriemia), puede desencadenar una enfermedad neumocócica invasiva (ENI), una afección grave que a menudo requiere hospitalización y puede provocar complicaciones significativas. Los adultos de 50 años y más corren mayor riesgo de padecer enfermedades graves debido a la enfermedad neumocócica. Las vacunas son la herramienta más eficaz que tienes para prevenir enfermedades graves y proteger tu salud.

**Las vacunas contra la enfermedad neumocócica se recomiendan para todos los adultos de 50 años y más, y están disponibles durante todo el año.**

## Las cifras



**Casi 1 million de adultos en EE. UU. se infectan de neumonía neumocócica al año<sup>1</sup>**



**Hasta 150,000 hospitalizados anualmente por neumonía neumocócica<sup>2</sup>**



**Aproximadamente 1 de cada 20 personas que presentan la neumonía neumocócica no sobreviven<sup>3</sup>**

## El impacto de la enfermedad neumocócica se extiende a la vida diaria...



Entre los adultos de 50 a 64 años, la ENI se asoció con el uso importante de recursos de atención médica, incluidos costos promedio de casi **\$53,000** por enfermedad y una estadía hospitalaria promedio de aproximadamente **11 días**.<sup>4</sup>



Más allá de las cifras, la enfermedad neumocócica puede suponer **la pérdida de la independencia, tiempo en el hospital y complicaciones de salud permanentes**.

## Tu mejor protección

La vacunación es la forma más efectiva de ayudar a prevenir enfermedades graves derivadas de la enfermedad neumocócica.

**Si tienes 50 años o más, consulta a un proveedor de atención médica sobre cómo ponerse la vacuna contra la enfermedad neumocócica hoy mismo y consulta nuestro [Localizador de Vacunas](#) para encontrar un lugar de vacunación cerca de ti.**

<sup>1</sup> <https://www.thoracic.org/patients/patient-resources/resources/top-pneumonia-facts.pdf>

<sup>2</sup> <https://www.cdc.gov/pinkbook/hcp/table-of-contents/chapter-17-pneumococcal-disease.html>

<sup>3</sup> <https://www.nfid.org/resource/top-5-reasons-for-adults-to-get-vaccinated-for-pneumococcal-disease>

<sup>4</sup> <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC12303970/>