

LA DECISIÓN DE VACUNARSE  
ES LA MEJOR MANERA DE  
PROTEGERSE Y DE PROTEGER A  
TODOS LOS QUE LE RODEAN DE  
ENFERMEDADES PELIGROSAS A  
LO LARGO DE SUS VIDAS.



**Priorice la  
vacunación**



**Proteja a sus  
seres queridos**



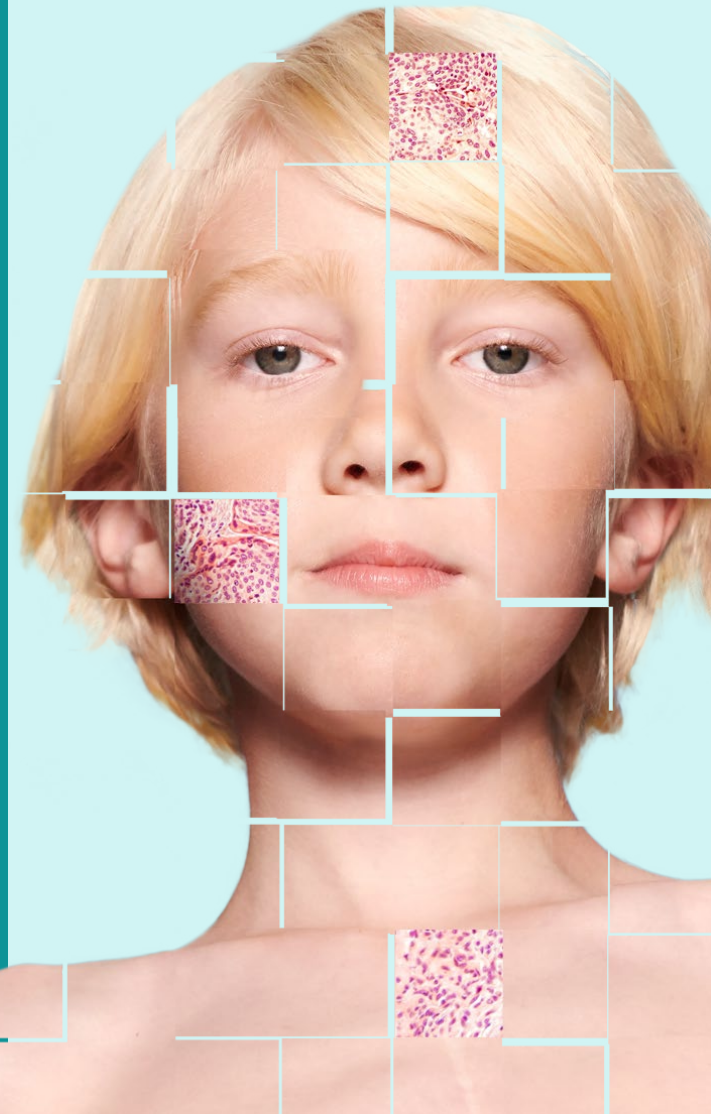
**Comparta la  
protección**

**CONOZCA #VAXFACTS →**

[thepowertoprotect.org](http://thepowertoprotect.org)  
850-245-4342

# EL PODER PARA PROTEGER

INFORMACIÓN DE LA VACUNA  
MENINGOCÓCICA  
(MenB y MenACWY)



# PROTEJA LA SALUD DE SU ADOLESCENTE.

Las vacunas meningocócicas ayudan a prevenir las causas más comunes de la meningitis. Hay dos tipos de vacunas, MenB y MenACWY, que protegen cada una contra diferentes cepas. Ambas vacunas son importantes para brindar la mejor protección contra la enfermedad meningocócica.

## ¿SABÍA USTED?

La meningitis es causada por bacterias que pueden provocar inflamación del cerebro y la médula espinal.

De cada 100 personas con enfermedad meningocócica, entre 10 a 15 morirán. Además, de 10 a 20 personas que sobrevivan sufrirán graves efectos a largo plazo.

## ¿QUIÉN DEBE VACUNARSE?

Los adolescentes y adultos jóvenes, de 10 a 23 años de edad, tienen un mayor riesgo de exposición a la meningitis. Los padres y los adultos jóvenes deben hablar con su proveedor sobre la posibilidad de vacunarse contra la enfermedad.

## ¿SABÍA USTED?

Aproximadamente 1 de cada 10 personas son portadoras de la bacteria del meningococo. Las bacterias viven en la parte posterior de la garganta y se transmiten a otras personas a través del contacto cercano, como toser o besar. Las personas que viven en el mismo hogar, como miembros de la familia o compañeros de cuarto, son las más susceptibles.

## MENINGOCOCCAL VACCINES\*

### MenB

Una serie de dos dosis, recomendada para las edades de 16 a 23.

### MenACWY

Primera dosis entre los 11 y 12 años y la dosis de refuerzo a los 16 años.

\*Ambos tipos de vacunas se pueden administrar de manera segura en la misma visita a la clínica

Hable hoy con su médico sobre cómo protegerlo a usted y a su familia contra la enfermedad meningocócica.

Para conocer más, visite [thepowertoprotect.org](http://thepowertoprotect.org).

CONOZCA #VAXFACTS →

