

Programa Vacunación Adultos / DOBLE-TRIPLE BACTERIANA (Difteria, Tétanos, Tos Convulsa)

¿QUÉ ES LA DIFTERIA?

La difteria es provocada por una bacteria que generalmente afecta a niños y adolescentes. Sin embargo, algunos brotes recientes en otros países han tenido lugar principalmente en los adultos debido que la inmunidad disminuye a medida que las personas envejecen.

La bacteria produce la formación de una gruesa membrana en la parte posterior de la garganta que hace difícil tragar y respirar. Además, la bacteria genera una proteína perjudicial (toxina) que puede invadir el corazón, los riñones y el sistema nervioso. En niños menores de 5 años y adultos mayores de 40, una de cada cinco personas infectadas con difteria muere por asfixia, insuficiencia cardíaca o parálisis.

¿QUÉ ES EL TÉTANOS?

La bacteria del tétanos produce un veneno (llamado toxina) que causa espasmos musculares fuertes y dolorosos, incluyendo los músculos de la mandíbula. (El tétanos es frecuentemente denominado "trismo".) A veces el tétanos puede ser mortal. Los espasmos musculares de la garganta pueden bloquear la tráquea y provocar la muerte instantánea por asfixia. La toxina del Tétanos también puede causar daños graves y permanentes al corazón.

Aproximadamente tres de cada 10 personas que contraen el tétanos mueren a causa de esta enfermedad.

¿QUÉ ES LA PERTUSSIS O TOS CONVULSA?

La pertussis o tos convulsa es una bacteria que afecta a los bebés, niños, adolescentes y adultos. Esta bacteria produce varias toxinas que forman una membrana mucosa espesa y pegajosa que obstruye la tráquea y provoca espasmos de tos dolorosos.

¿CUÁLES SON LAS VACUNAS?

- Doble bacteriana adultos (dT) contra la difteria y el tétanos.
- Triple bacteriana acelular (dTpa) suma defensa contra pertussis (tos convulsa).

¿QUIENES DEBEN APLICARSE LA VACUNA?

Las personas que *no* se aplicaron la vacuna Triple Tdap cuando eran niños deben aplicársela tan pronto como sea posible.

- La triple Tdap es especialmente importante para los profesionales de atención médica y para toda persona que tenga contacto cercano con un bebé de menos de 12 meses de edad.
- Las mujeres embarazadas deben recibir una dosis de Triple Tdap durante *cada* embarazo, para proteger al recién nacido de la tos ferina. Los lactantes tienen mayor riesgo de tener complicaciones de tos ferina severas, que representan un riesgo para la vida.

Una vacuna similar, denominada Td (doble), protege del tétanos y la difteria, pero no de la tos

ferina. Cada 10 años debe aplicarse un refuerzo de la doble Td. La vacuna triple Tdap puede aplicarse como uno de estos refuerzos si usted aún no recibió una dosis. La vacuna Tdap también puede aplicarse después de un corte o quemadura severos para prevenir la infección por tétanos.

¿CUÁNDO NO ESTÁ INDICADA LA VACUNA?

- Si alguna vez tuvo una reacción alérgica que representa un riesgo para la vida después de haber recibido una dosis de alguna vacuna que contenga tétanos, difteria o tos ferina, o si tiene una alergia severa a cualquier componente de esta vacuna
- Si estuvo en estado de coma o tuvo convulsiones largas múltiples después de 7 días de haber recibido una dosis infantil de DTP o DTaP.