

# DIFTERIA



## El dato

El número de casos de Difteria ha bajado de **23,269** en 2019 a **722** en 2021.



## La enfermedad

Causada por la bacteria *Corynebacterium diphtheria*, que infecta principalmente la **GARGANTA** y las **VÍAS RESPIRATORIAS** superiores, y produce una toxina que afecta a otros órganos.



## Transmisión

- > Se transmite a través del contacto físico directo o de las **GOTITAS** por tos o estornudos de personas infectadas.
- > A través de tejidos u **OBJETOS CONTAMINADOS**.



## Síntomas

- > La enfermedad tiene un **INICIO AGUDO** con dolor de garganta, fiebre baja y glándulas inflamadas en el cuello, y la toxina puede, en casos graves, causar miocarditis o neuropatía periférica.
- > La toxina hace que una membrana de tejido muerto se acumule sobre la **GARGANTA** y las **AMÍGDALAS**, dificultando la respiración y la deglución.
- > La difteria es **MORTAL EN 5 - 10%** de los casos, con una tasa de mortalidad más alta en **NIÑOS PEQUEÑOS**.



## Vacunas

- > Se recomienda **6 DOSIS** (3 dosis primarias, seguidas de 3 dosis de refuerzo.)
- > La serie primaria debe comenzar a las **6 SEMANAS DE EDAD** con dosis posteriores dadas en un intervalo mínimo de 4 semanas entre dosis.
- > Para las dosis de refuerzos deben haber al menos 4 años entre cada dosis: a los dos años, a los 4 a 7 años, y a los 9 a 15 años.



## Calendario

- > La vacunación contra difteria se administra normalmente con la **VACUNA DTP** (Difteria, Tétanos, Tos Ferina)
- > Además, también se administra combinada con tétanos, tos ferina y Hib (cuadrivalente); combinada con tétanos, tos ferina, hepatitis B y Hib (pentavalente); vacuna combinada con tétanos, tos ferina acelular, polio inactivada y Hib (pentavalente) y la vacuna combinada con tétanos, tos ferina acelular, hepatitis B, polio inactivada y Hib (hexavalente).
- > Para adolescentes y adultos, el toxoide difteria se combina con frecuencia con toxoide del tétanos en menor concentración (vacuna Td).
- > La vacuna combinada contra la difteria y el toxoide del tétanos (Td o TD) se puede utilizar en el embarazo.