

**UNIVERSIDAD DE SURESTE
LICENCIATURA DE ENFERMERÍA
CAMPUS –COMITÁN**



MATERIA:
PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

NOMBRE DEL ALUMNO:
VERA OSORIO CICLALI

NOMBRE DEL PROFESOR:
BEATRIZ
GORDILLO LOPEZ

NOMBRE DEL TRABAJO:
CUADRO SINÓPTICO

GRUPO:
LENOECO120-B

FECHA DE ENTREGA : Viernes, 7 de ene de 2022

TOS FERINA

FACTORES DE RIESGO

La vacuna contra la tos ferina que se recibe en la niñez pierde su efecto a la larga.

Los bebés menores de 12 meses de edad que no están vacunados o que no recibieron todas las vacunas recomendadas tienen el mayor riesgo de complicaciones graves y muerte.

CAUSAS:

Un tipo de bacterias, llamadas «Bordetella pertussis», provoca la tos ferina.

Cuando una persona infectada tose o estornuda, diminutas gotitas llenas de gérmenes se esparcen en el aire y son inhaladas hacia los pulmones de las personas que están cerca.

COMPLICACIONES

Los adolescentes y adultos frecuentemente se recuperan de la tos ferina sin problemas. Cuando se presentan complicaciones, tienden a ser efectos secundarios de la tos agotadora, tales como:

*Costillas fisuradas o fracturadas

*Hernias abdominales

*Vasos sanguíneos rotos en la piel o en la parte blanca de los

SINTOMAS:

Una vez que te contagias con tos ferina, los signos y síntomas demoran unos 7 a 10 días en aparecer, aunque a veces puede ser más tiempo. Por lo general son leves al principio y se parecen a los del resfriado común:

*Moqueo

*Congestión nasal

*Ojos enrojecidos,
*llorosos

*Fiebre

*Tos

DIFTERIA.

SÍNTOMAS

Los signos y síntomas de difteria comienzan, generalmente, de dos a cinco días después de contraer la infección. Estos son algunos de los signos y síntomas:

- Una membrana gruesa y de color gris que recubre la garganta y las amígdalas
- Dolor de garganta y ronquera
- Inflamación de las glándulas en el cuello (agrandamiento de los ganglios linfáticos)
- Dificultad para respirar o respiración rápida
- Secreción nasal
- Fiebre y escalofríos
- Cansancio

PREVENCIÓN

La vacunación consiste en una serie de cinco inyecciones que, por lo general, se administran en el brazo o muslo, a niños de las siguientes edades:

- 2 meses
- 4 meses
- 6 meses
- 15 a 18 meses

FACTORES DE RIESGO

Estas son algunas de las personas que se encuentran en mayor riesgo de contraer difteria

- *Niños y adultos que no tienen las vacunas al día
- *Personas que viven en condiciones insalubres o de hacinamiento
- *Cualquiera que viaje a una zona donde las infecciones de difteria son más comunes

COMPLICACIONES

Las complicaciones de la difteria respiratoria (cuando las bacterias infectan las partes del cuerpo involucradas en la respiración) pueden incluir: Bloqueo de las vías respiratorias. Daño al músculo cardíaco (miocarditis) Daño a los nervios (polineuropatía)

Bibliografía.

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/whooping-cough/symptoms-causes/syc-20378973>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/diphtheria/symptoms-causes/syc-20351897>