



**Nombre de alumno: María Isabel Urbina Pérez**

**Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López**

**Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico**

**Materia: Patología del Niño y Adolescente**

**Grado: 5to Cuatrimestre**

**Grupo: "B"**

**PASIÓN POR EDUCAR**

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de Octubre de 2021.

Patología del Niño y Adolescente

TOS FERINA

La tos ferina, como indica su nombre, es una enfermedad "tusígena".

La tos es el síntoma guía que permitirá el diagnóstico y, en ausencia de tos típica, el diagnóstico es difícil y se realiza,

Es característico que se produzcan 5 o más golpes de tos en una misma espiración seguidos del típico "gallo" inspiratorio.

Estos síntomas pueden tener una presencia más o menos variable, facilitando el diagnóstico cuando están presentes y dificultándolo en caso contrario.

Los recién nacidos y lactantes más pequeños pueden presentar episodios de apnea como síntoma más relevante.

La fase paroxística puede durar entre 4 y 8 semanas. En la fase de convalecencia, que suele durar otras 2-4 semanas, la tos

DIFTERIA

La difteria es una enfermedad infecciosa producida por una bacteria que puede afectar a las vías respiratorias, a la piel o puede no producir ningún síntoma.

Su característica principal es la formación de falsas membranas en la garganta, como consecuencia de una sustancia tóxica producida por la bacteria.

La difteria se puede adquirir: Por contagio directo, a partir de las gotitas respiratorias que eliminan al toser o al estornudar las personas infectadas o los portadores sin síntomas.

El tiempo que transcurre desde que se tiene el contacto con la bacteria hasta que aparece la difteria (periodo de incubación) es de 2 a 5 días.

Las complicaciones más frecuentes de la difteria se deben a: Aumento de la extensión de las falsas membranas, lo que produce una obstrucción de las vías aéreas.