



Nombre de alumnos: Marisol Castro Argueta.

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello.

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Patología del niño y adolescente

Grado: 5to.

Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Febrero de 2021.

PATOLOGIAS RESPIRATORIAS

ADENOVIRUS

Descripción

Son una familia muy contagiosa de virus que infecta tanto a humanos como a otros animales. Son virus no encapsulados de ADN bicatenario que pueden provocar enfermedades o malestares

Fisiopatología

Los adenovirus son transmitidos por contacto directo, por vía fecal-oral, por vía inhalatoria y ocasionalmente a través de aguas estancadas.

Clínica

pueden causar diarrea, fiebre, conjuntivitis, cistitis y erupciones cutáneas, pero el síntoma más frecuente es enfermedad respiratoria.

Tratamiento

Las enfermedades por adenovirus se suelen parecer bastante a ciertas infecciones bacterianas, que se pueden tratar con antibióticos. Pero los antibióticos no van bien para tratar infecciones víricas.

Profilaxis

Dé lavarse antes y después de comer o de manejar el material usado por una persona infectada. Los desinfectantes a base de alcohol de la mano pueden ser utilizados con frecuencia si las manos no son visiblemente sucias.

Cuidados

Reposo en cama y aislamiento para prevenir la extensión de la infección.
Un montón de consumición de agua y de líquidos sin obstrucción. Esto previene la deshidratación..

COVID - 19

Es una enfermedad infecciosa causada por un coronavirus, recientemente descubierto.

FISIOPATOLOGIA: El virus causa la covid - 19 se transmite principalmente a través de las goticulas generadas cuando una persona infectada tose, estornuda o respira.

TRATAMIENTO:
Descanso, mantenerse hidratado, monitoreo de temperatura, consultar a los proveedores de atención medica, sobre la toma de medicamentos de venta libre, cubrirse con cubrebocas o la parte interna del codo si se presenta tos y estornudos.

PROFILAXIS:
Lávate las manos con frecuencia, usa agua y jabón, un desinfectante de mano so base de alcohol. Mantén una distancia de seguridad con personas que tosan o estornuden,.

PATOLOGIAS

Salmonela y shigella

Descripción

Son enfermedades gastrointestinales transmitido por los alimentos

Fisiopatología

Las bacterias salmonella, son comunes y se encuentran en carnes crudas, carne de aves de corral, pescado y mariscos y huevos, así como en leche y productos lácteos.

Clínica

Por salmonellas están las nauseas, vómitos, cólicos, diarrea, fiebre y dolor de cabeza.

Tratamiento

Incluyen levofloxacin, lebaquin, moxifloxacin, avelox, cefotaxime.

Profilaxis

Lavarse bien las manos. 1. desinfectar las superficies contaminadas con legea. 2. Lavar las prendas de vestir sucias. 3. Identificar a los pacientes identificados lo antes posible para implementar un control de infecciones amplio.

Staphylococcus aureus

Esta se caracteriza por un comienzo repentino o violento.

FISIOPATOLOGIA: La patología de las infecciones estafilocócicas depende de la producción de proteínas superficie que intervienen en la adhesión de las bacterias a los tejidos del organismo anfitrión.

TRATAMIENTO: El tratamiento consiste en el drenaje de la infección y del uso de antibióticos. Las cepas de estafilococos que ya no responden a los antibióticos comunes se llaman SARM.

PROFILAXIS:

- Lavarse bien las manos.
- Desinfectar las superficies contaminadas
- Identificar a los pacientes infectados lo antes posible para implementar un control de infecciones amplio.