



Nombre de alumnos: FERNANDO NAJERA GUILLEN

Nombre del profesor:

Nombre del trabajo: MAPA CONCEPTUAL



Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

Grado: 5TO CUATRIMESTRE

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de enero de 2021.

# EMFERMEDADES INFECCIOSAS

ES

causadas por microorganismos patógenos como las bacterias, los virus, los parásitos o los hongos. Estas enfermedades pueden transmitirse, directa o indirectamente, de una persona a otra. Las zoonosis son enfermedades infecciosas en los animales que pueden ser transmitidas al hombre.

## LAS CUALES SON

INCUBACION NO PRESENTA CINTOMAS Y SU DURACION ES DE 1 A 2 SEM.

es una infección respiratoria producida por la bacteria *Bordetella pertussis*

### TOS FERINA

PERIODO

Una enfermedad infecciosa epidémica debido a la exotoxina

Se caracteriza por la aparición de falsas membranas

tratamiento

Tomar antibióticos y suero antidifterico

### Difteria.

### tétanos

es una enfermedad seria causada por la bacteria *Clostridium*. La bacteria vive en el suelo, la saliva, el polvo y en el estiércol. Las bacterias suelen ingresar al cuerpo a través de un corte profundo

síntomas

Los síntomas del tétanos aparecen en cualquier momento, desde unos pocos días hasta varias semanas después de que las bacterias del tétanos ingresen al cuerpo a través de una herida.

Tratamiento: No hay una cura para el tétanos. El tratamiento consta de cuidado de las heridas, medicamentos para aliviar los síntomas y atención complementaria.

tratamiento

Vacuna contra poliomielitis  
Reposar en casa

### tétanos

es una enfermedad infecciosa que afecta principalmente al sistema nervioso. La enfermedad la produce el poliovirus. Se llama infantil porque las personas que contraen la enfermedad son principalmente niños.

trasmisión

es altamente contagiosa y se propaga fácilmente de persona a persona.

**Cuadro clínico**  
En más del 95 % de los casos, la infección es asintomática, de modo que la enfermedad tiene en ellos un curso inaparente pero capaz de estimular una

tratamiento

Vacuna contra poliomielitis  
Reposar en casa

### Poliomielitis.

### Escarlatina

es una enfermedad bacteriana que se manifiesta en algunas personas que tienen faringitis estreptocócica.

Descripción general Esta enfermedad es más frecuente en los niños de 5 a 15 años. Si bien la escarlatina alguna vez se consideró una enfermedad grave de la niñez.

síntomas

Salpullido rojo, Línea rojas, rostro en rojisedo

Tratamiento

Preveniones la varse las manos con agua y jabon  
No compartir un tensilio de cosina

### Sarampión

es una enfermedad infecciosa exantemática bastante frecuente, especialmente en niños, causada por un virus

El ser humano es el único huésped del virus del sarampión, un virus de alrededor de 120-140 nanómetros con un ARN mono catenario

Cuadro clínico

El periodo de incubación es de aproximadamente 4-12 días (durante los cuales no hay síntomas). El primer síntoma suele ser la aparición de fiebre alta.

tratamiento

La mayor parte de los pacientes se recuperarán sin complicaciones con descanso y tratamiento de ayuda.

### Varicela

La varicela es una infección causada por el virus de la varicela zoster. Causa una erupción en la piel con picazón y pequeñas ampollas con líquido.

síntomas

La erupción de ampollas que dan comezón causada por la infección de varicela se presenta de 10 a 21 días después de la exposición al virus y, generalmente, dura entre cinco y 10 días

tratamientos

Loción de calamina en las ronchas. Una dieta liviana y blanda si se presentan ampollas de la varicela en la boca.

La vacuna contra la varicela es muy segura y eficaz para prevenir la enfermedad

### Infecciones respiratorias agudas

son padecimientos infecciosos de las vías respiratorias con evolución menor a 15 días y en ocasiones se convierten en neumonía.

### Bronconeumonias

es un tipo de infección pulmonar que puede ser causada por virus, hongos o bacterias

sintomas

Fiebre superior a 38°C;  
Dificultad para respirar y sensación de falta de aire.

tratamiento

Incrementar ingesta de líquidos, Mantener la alimentación habitual.  
Alimentación habitual, en pequeñas fracciones, más veces al día.  
Traslado con oxígeno si es necesario (4 a 6 litros por minuto).

Reposar y evitar hacer esfuerzos;  
Evitar cambios bruscos de temperatura;  
Beber mínimo 2 litros

### S.I.D.A

Es la etapa final de la infección por VIH. Ocurre cuando el sistema inmunitario del cuerpo está muy dañado por el virus. No todas las personas con VIH desarrollan sida.

tratamiento

Reposar y evitar hacer esfuerzos;  
Evitar cambios bruscos de temperatura;  
Beber mínimo 2 litros

### hepatitis

es la inflamación del hígado. Inflamación es la hinchazón de órganos que ocurren cuando se lesionan o infectan, y puede dañar su hígado.

Categoría clínicas

**Categoría A:** pacientes con infección primaria o asintomáticos.  
**Categoría B:** pacientes que presentan o hayan presentado síntomas que no pertenecen a la categoría C.  
**Categoría C:** pacientes que presentan o hayan presentado algunas complicaciones  
*Salmonella enterica sub. enterica serotipo Typhi*.  
*Tuberculosis. Infección por el complejo Mycobacterium avium (MAI).*

sintomas

Algunas personas con hepatitis no presentan síntomas y no saben que están infectadas. Si se presentan síntomas son como fiebre perdida de apetito

tratamientos

Para sentirse mejor, es posible que solo necesite descansar y tomar suficientes líquidos. Pero en algunos casos puede ser más serio. Incluso podría necesitar tratamiento en un hospital.

profilaxis

consiste en la inmunización mediante gammaglobulina y vacuna.

Llevar un control de los alimentos..  
Tomar mucha agua al dia

### Meningitis

es la inflamación del tejido delgado que rodea el cerebro y la médula espinal, llamada meninge.

Síntomas

Los síntomas iniciales de la meningitis pueden ser similares a la gripe (influenza). Los síntomas pueden manifestarse durante varias horas o durante unos días.

tratamiento

Utilizar la vacuna la haemophilus influenza e tipo B  
Y Seguir las prácticas de higiene adecuadas

es una infección bacteriana causada por un germen llamado *Mycobacterium tuberculosis*. La bacteria suele atacar los pulmones, pero puede también dañar otras partes del cuerpo

síntomas

Tos severa que dure tres semanas o más  
Bajar de peso  
Toser y escupir sangre o mucosidad

tratamientos

tomar medicamentos para reducir tu riesgo de que se convierta en tuberculosis activa.  
Para los bebés con frecuencia son vacunados con la vacuna del bacilo de Calmette-

### hígado

es la inflamación del hígado. Inflamación es la hinchazón de órganos que ocurren cuando se lesionan o infectan, y puede dañar su hígado.

Categoría clínicas

**Categoría A:** pacientes con infección primaria o asintomáticos.  
**Categoría B:** pacientes que presentan o hayan presentado síntomas que no pertenecen a la categoría C.  
**Categoría C:** pacientes que presentan o hayan presentado algunas complicaciones  
*Salmonella enterica sub. enterica serotipo Typhi*.  
*Tuberculosis. Infección por el complejo Mycobacterium avium (MAI).*

sintomas

Algunas personas con hepatitis no presentan síntomas y no saben que están infectadas. Si se presentan síntomas son como fiebre perdida de apetito

tratamientos

Para sentirse mejor, es posible que solo necesite descansar y tomar suficientes líquidos. Pero en algunos casos puede ser más serio. Incluso podría necesitar tratamiento en un hospital.

profilaxis

consiste en la inmunización mediante gammaglobulina y vacuna.

Llevar un control de los alimentos..  
Tomar mucha agua al dia