



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Historia clínica

Nombre del alumno: Diana Monserrat Espinosa Espinosa

Nombre de la asignatura: enfermedades infecciosas

Semestre y grupo: 6°B

Nombre del profesor: Dr.Cancino

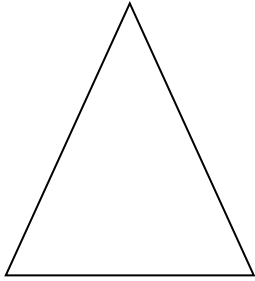


Comitán de Domínguez, Chiapas 20 de junio del 2020

HEPATITIS

PERIODO PREPATOGENICO

virus hepatotrópicos A, B, C, D, E, G y por virus no hepatotrópicos



Huésped:
animales y
humanos

Método de
contagio: nivel
de desarrolla
a las mejoras
sanitarias, a
las
condiciones
de la vivienda
y al estrato
socioeconómi
cas

PERIODO PATOGENICO

Muerte

Sin tratamiento

Secuelas

Cirrosis hepáticas nsuficiencia hepática, cáncer del hígado

Complicaciones:

inflamación en zonas del corazón o los pulmones. En los casos graves, esto puede causar insuficiencia cardíaca o pulmonar. Insuficiencia renal.

Signos y síntomas inespecíficos:

Ictericia (coloración amarillenta de la piel o los ojos), falta de apetito, náuseas y vómitos, pérdida de peso

Signos y síntomas inespecíficos:

Dolor o distensión en la zona abdominal, orina turbia y deposiciones de color arcilla o pálidas, fatiga, fiebre baja, picazón

el virus ingresa en el organismo a través de la cavidad oral o por las vías respiratorias. En 24 h pasan al tejido linfático. Inicialmente la replicación se produce en la mucosa faríngea y en el tejido linfático del tracto digestivo.

La puerta de entrada: mucosas

Promoción a la salud	Educación para la salud	Protección específica	Diagnostico precoz	Tratamiento oportuno	Limitación de daño	Rehabilitación
Usar repelentes	Dar platicas a la gente para que conozca los principales síntomas y que acudan a su unidad de salud más cercana	Buena higiene. aplicarse la vacuna para prevenir hepatitis A y B.	Características clínicas Pruebas serológicas en las etapas aguda PCR	Los tratamientos variarán según la causa de la enfermedad hepática	Se deben tomar las medidas necesarias para evitar que aparezcan complicaciones	