

Nombre del alumno: Nadia Jazmin Albores Perez

Nombre del profesor: Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Nombre del trabajo: Amebiasis con el modelo de Leavell y Clark

Materia: Salud Publica

Grado: 1ª Medicina Humana

PASIÓN POR EDUCAR



PERIODO PRE PATOGENICO

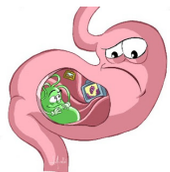
PERIODO PATOGENICO

AGENTE
Antamoeba histolytica

Amebiasis

SECUELAS

Dolor abdominal.
-Flatulencias.
-Fatiga.
-Fiebre.
-Pérdida de
apetito.
-Pérdida de peso



COMPLICACIONES

Heces con
sangre, incluso
paso de heces
líquidas con
vetas de sangre.

SIGNOS Y SINTOMAS ESPECIFICOS

Diseminación del
parásito a través de
la sangre hacia el
hígado, los
pulmones, el
cerebro u otros
órganos.
- Absceso hepático.

PERIODO PRODROMICO

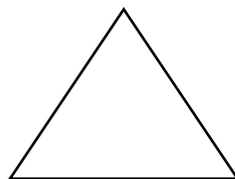
-Anemia.
-Taponamiento
intestinal

MUERTE



HUESPED

Hombres,
mujeres, niños y niñas



MEDIO AMBIENTE

Aguas contaminadas
Alimentos



ETAPA SUBCLINICA

PREVENCION PRIMARIA

PREVENCION SECUNDARIA

PREVENCION TERCIARIA

Promocion de la salud

Proteccion absoluta

Diagnostico oportuno

Limitacion del daño

Rehabilitacion

Pláticas sobre la
patología: qué es,
cómo se contrae,
signos y
síntomas
específicos, y
tratamientos

- Buen aseo de
manos.
- Evitar comerse las
uñas, ya que la
onicofagia facilita
el contagio.
- Consumir
alimentos bien
lavados y cocidos.

-Lavarse las
manos antes de
comer y después
de ir al sanitario.
-Tomar los
medicamentos a la
hora indicada.
-Evitar el consumo
de alimentos
irritantes.

Ministración de
medicamentos
indicados por el
médico:

- -Metronidazol.
- -Tinidazol.
- -Paramomicin

Educación y seguimiento de los hábitos
higiénicos.
-Recuperar el peso perdido.