



**Nombre del alumno: andrin armin  
Córdova Pérez.**

**Nombre del profesor: José Iván Pérez**

**Nombre del trabajo: agente  
etiológico**

**Materia: microbiología y parasitología**

**Grado: 1**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 6 de febrero de 2023

# MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.

6 - Febrero - 2023.

- ENFERMEDAD = (Hepatitis.) — BACTERIA.
- AGENTE ETIOLOGICO = Infecciones por virus (como la hepatitis A, B, C), Bacterias o parositos.
- Dx = Se hace con un examen de sangre para detectar anticuerpos contra hepatitis A, llamados inmunoglobulinas. la mejora del saneamiento y la higiene de los alimentos y la vacunacion son las medidas mas eficaces para combatir la hepatitis A-3.
- Tx = Varios medicamentos antivirales, como el entecavir, el tenofovir, la lamivudina, el adfovir, o la telbivudina, pueden ayudar a combatir el virus y reducir su capacidad para dañar el higado. Estos medicamentos se administran por via oral.
- Signos = Ojos y piel color amarillentos, nauseas, dolor abdominal, fatiga, fiebre, orina oscura.
- Sintomas = Fiebre, malestar, inapetencia, nauseas, dolor de estomago, diarrea, debilidad.

Andrín.

# MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.

- = ENFERMEDAD = Protozoos. (Parasito)
- = AGENTE ETIOLOGICO = organismos unicelulares microscopicos que pueden ser de vida libre o de naturaleza parasitaria
- = Dx = 2 a 3 muestras, en 2 o 3 dias de intervalos ya que los parasitos se eliminan por las heces de forma intermitente.
- = Tx = Antibioticos, como metronidazol o tinidazol medicamentos combinados, como sulfamotaxazol y trimetoprima.
- SIGNOS = • Diarrea liquida, • Hinchazon, perdida de peso, picazon,
- SINTOMAS = Nauseas, dolor abdominal, exceso de gases, perdida de apetito, fatiga, picazon

# MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.

- ENFERMEDAD = MOHO (hongos)
- AGENTE ETIOLOGICO = Crece mejor en condiciones calidas, mojadas y húmedas, esta formado por hongos que pueden encontrarse en exteriores e interiores.
- Dx = Un analisis de sangre, a veces llamado prueba radioalergosorbente, examinar las diferentes areas en busca de señales visibles de crecimiento de moho.
- Tx = Evitar el alérgeno siempre que sea posible, usar enjuagues nasal para eliminar las esporas de moho en la nariz, tomar antihistamínicos para detener la secreción nasal, estornudos y picazón.
- SIGNOS = congestión nasal, sibilancias, enrojecimiento, picazón en los ojos y en la piel
- SINTOMAS = Dolor de garganta, tos, ardor, irritación  
Dificultad para respirar.

Adrián.

## MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.

- ENFERMEDAD = SIDA (Virus)
- AGENTE ETIOLOGICO = El virus de inmunodeficiencia humana, virus que cause el síndrome de inmunodeficiencia adquirida.
- Da = Con una prueba de ácido nucleico, el proveedor de atención médica le sacará sangre de un vena y enviará la muestra a un laboratorio para su análisis.
- Tx = no existe una cura para el SIDA, pero la observancia estricta de la terapia antirretroviral puede disminuir significativamente en el progreso de la enfermedad y evitar infecciones y complicaciones secundarias.
- SIGNOS = Sudoración, diarrea líquida, vómito, lengua blanca, hinchazón, llagas, manchas rojas.
- SINTOMAS = Dolor al tragar, tos seca, fatiga, fiebre, malestar, pérdida de apetito, náuseas, dificultad para respirar, dolor de cabeza.