



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Materia:

Microbiología y parasitología.

Cuestionario.

Docente: Claudia Figueroa López

Alumno: Edwin Dionicio Coutiño Zea

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas a 25/06/2021.

Cuestionario.

1-. Qué tipo de células en específico ataca el VIH.

- a) Cel. Dendríticas
- b) Macrófagos
- c) Linfocitos T CD4+

2-. Cuál es la población susceptible al VIH.

- A) Los trabajadores sexuales.
- B) Los usuarios de drogas inyectables.
- C) Las personas transgénero.
- D) Todas las anteriores.
- E) Ninguna de las anteriores.

3-. Mecanismos de transmisión, excepto.

- A) A través de relaciones sexuales sin protección con una persona con VIH. Ésta es la forma más común de transmisión
- B) Compartiendo agujas para el consumo de drogas
- C) A través del contacto con la sangre de una persona con VIH
- D) De madre a bebé durante el embarazo, el parto o la lactancia
- E) Por fómites sin ningún contacto de sangre de la persona con VIH

4-. Explica que es el VIH.

R= Es un virus que ataca el sistema inmunitario del cuerpo. Si no se trata, puede causar SIDA.

5-. Qué tipo de virus es el VIH.

R= Es un retrovirus que ataca al sistema inmunitario de la persona infectada.