



# **Universidad del Sureste**

## **Escuela de Medicina**

**Título del trabajo:**

**VIH**

**Nombre del alumno:** Celeste Azucena Gordillo Fonseca

**Nombre de la asignatura:** enfermedades infecciosas

**Semestre y grupo:** Sexto Semestre Grupo B

**Comitán de Domínguez, Chiapas. Junio 2020**

# HISTORIA NATURAL DEL VIH

## Agente

-Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) que pertenece a la familia de los retrovirus.

## Huésped

- Hijos de madres infectadas
- Susceptibilidad individual
- Usuarios de drogas intravenosas
- Homosexuales/bisexuales
- Compañeros sexuales
- Transfusión de sangre

## Ambiente

- Población
- Factores culturales
- Profesionales sanitarios

### Etapa 1:

Asintomática o inflamación general de los nódulos linfáticos.

### Etapa 2: Pérdida de peso e infecciones recurrentes de las vías respiratorias altas.

Etapa 3: Diarrea crónica sin causa aparente, fiebre, candidiasis, infecciones bacterianas graves.

Etapa 4: Incluye 22 infecciones oportunistas o cánceres relacionados con el VIH.

**SIDA**



Periodo prepatogénico

Periodo patogénico

Prevención primaria

Prevención secundaria

Prevención terciaria

Promoción de la salud

Protección específica

Diagnostico temprano y tratamiento oportuno

Limitación de incapacidad

Rehabilitación

-Educación de la población respecto a las enfermedades de transmisión sexual  
-Programas de prevención.

-Medidas de prevención: Uso e preservativos, abstinencia, numero de parejas sexuales, etc.  
Control en transfusiones de sangre.

-Prueba ELISA.  
-Recuento de linfocitos TCD4.  
-Tratamiento con antibiótico para prevenir enfermedades oportunistas.  
-Zidovudina.

-Antirretrovirales

-Rehabilitación social  
-Grupos de apoyo

