



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina



### “Historia natural de la enfermedad“

**Presenta: Khalia Alejandría Morales Walter.**

**Nombre de la asignatura: Enfermedades infecciosas**

**Semestre y grupo: 6to B**

**Nombre del profesor: Gerardo Cancino Gordillo.**

**Comitán de Domínguez, Chiapas a 29 de Junio del 2020.**

# VIH

## 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

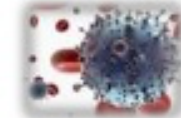
**Etapa 1:**  
Asintomática o inflamación general de los nódulos linfáticos.

**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**



**Signos y síntomas**  
-Fatiga  
-Pérdida de peso  
-Diarrea  
-Linfadenopatía generalizada

**Incapacidad**  
Supresión severa e irreversible del sistema inmunológico.

**Fase aguda**  
Trombocitopenia y adenopatía.

**Fase crónica**  
Virus diseminado en el organismo invadiendo órganos en especial el linfático y nervioso

**Complicaciones**  
-Contagio al feto  
-Infecciones oportunistas graves

**Fase crítica**  
Infecciones, neoplasias y manifestaciones sistémicas.

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



