

# Universidad del Sur

Lic. Medicina Humana

Tema:

VIH/SIDA

Nombre:

Elieth Jocelyn Burguete Arroyo

Catedrático:

Dr. Manuel Eduardo Gómez López

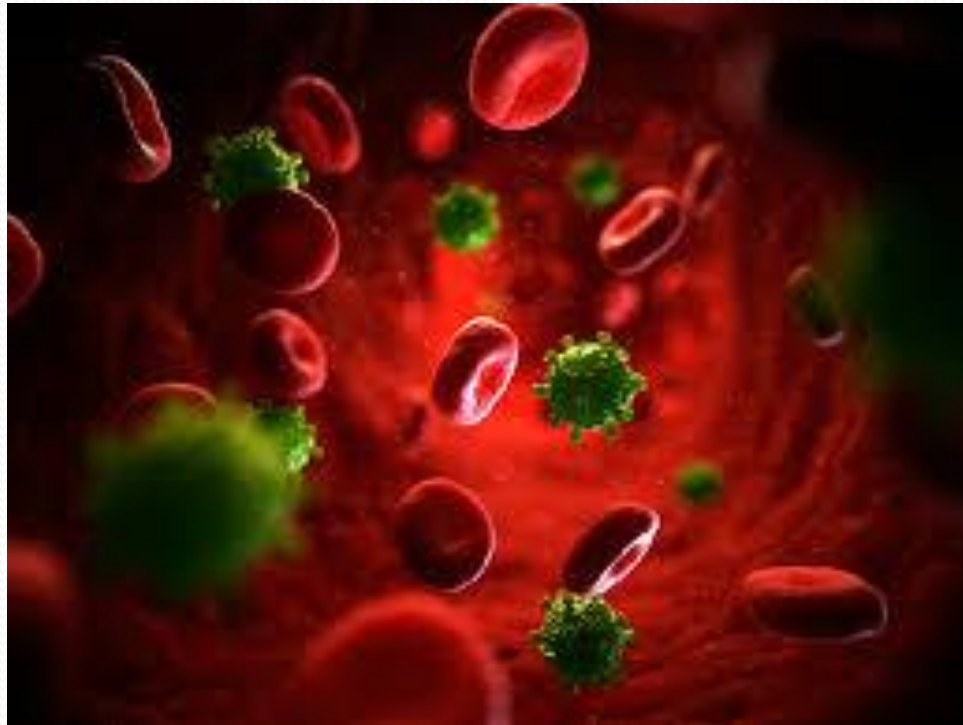
Semestre:

Primero

Fecha:

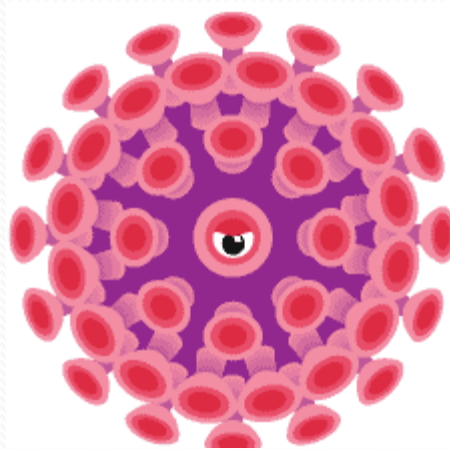
29/10/2020

# VIH- SIDA



Una vez adquirido, el VIH permanece en tu cuerpo de por vida, no hay cura

No obstante, existen tratamientos para frenar el progreso de la infección. Actualmente, una persona con VIH y que esté en tratamiento puede vivir hasta incluso 20 años sin que desarrolle el SIDA



# ¿Cómo se transmite el VIH?

El VIH se propaga a través del semen, las secreciones vaginales, la sangre y la leche materna.

El virus ingresa en el cuerpo a través de cortes o heridas en la piel y a través de las membranas mucosas (como el interior de la vagina, el recto y la abertura del pene).



# Transmisión

Los métodos más comunes de transmisión del VIH son:



Sexo  
desprotegido  
con  
una pareja  
infectada



Compartir  
agujas  
con una  
persona  
infectada

Algunos factores de riesgo casi eliminados de la lista  
de transmisión del SIDA son:



Transmisión  
de la madre  
infectada  
al feto



Infección  
por  
productos  
sanguíneos

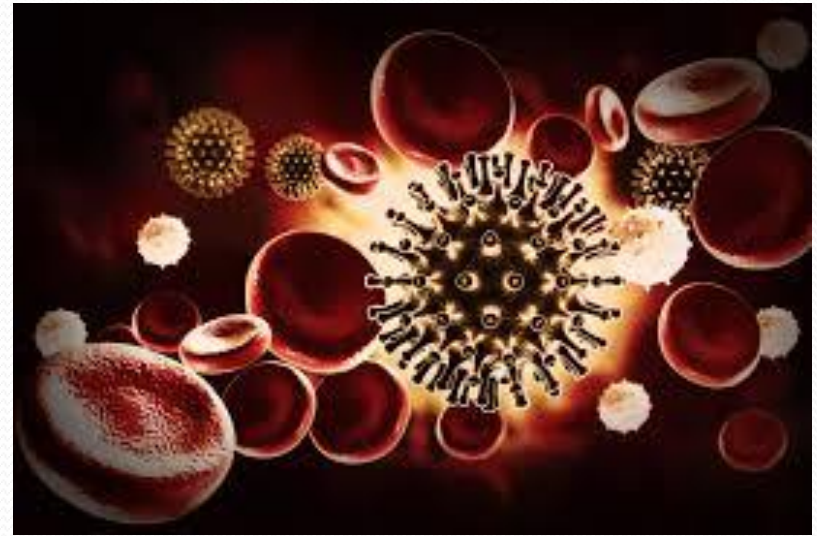
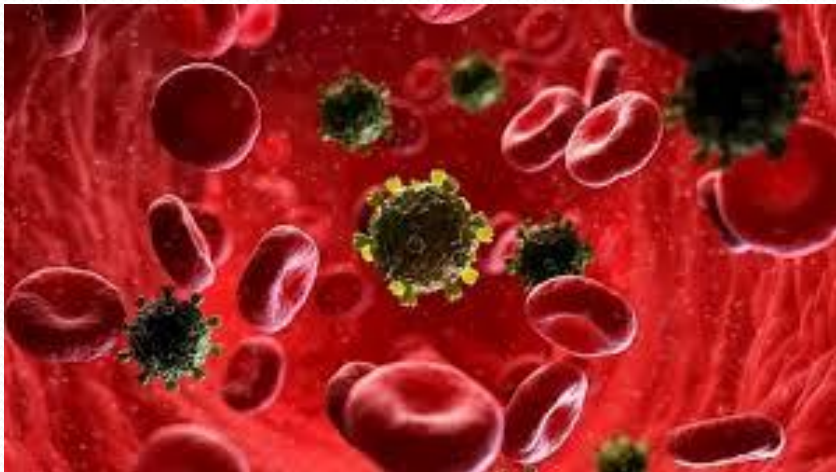
# Cuales son los síntomas del VIH

- Los primeros síntomas de una infección de VIH se suelen ser similares a los de un resfriado o una gripe, por lo que la mayoría de la gente no se da cuenta de que están infectados...



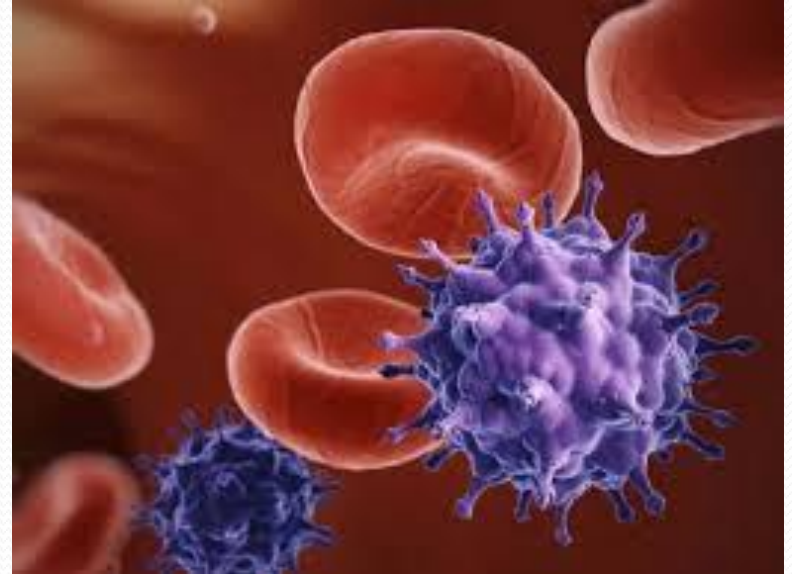


# ¿Cuál es la diferencia entre VIH y SIDA?



# Síntomas de la fase terminal de la infección de VIH/SIDA:

- Pérdida extrema de peso.
- Pérdida del apetito.
- Diarrea continua.
- Cáncer de piel.
- Meningitis.







*Fin.*