



**Mi Universidad**

**Super nota**

*Nombre del Alumno: Adamari Zúñiga Villatoro*

*Nombre del tema: Alteraciones de la respuesta inmunitaria VIH/SIDA.*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Enfermería Clínica I*

*Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez.*

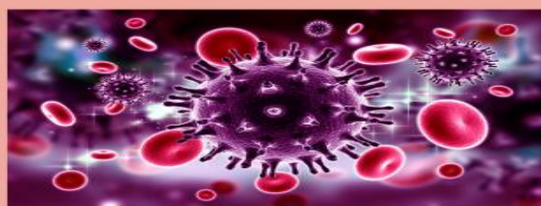
*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 4*

# VIH SIDA



El VIH es una infección de transmisión sexual.

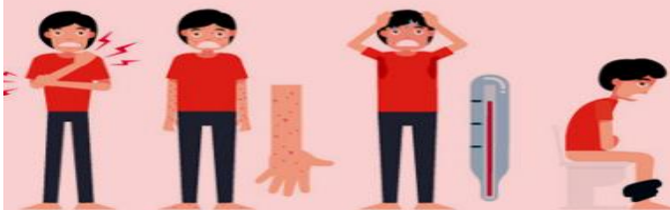


El VIH (Virus de Inmunodeficiencia Adquirida) es un virus que ataca el sistema inmunitario del cuerpo. Si no se trata, puede causar SIDA (Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida).



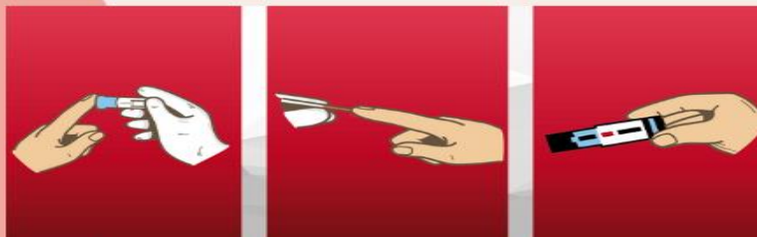
## Signos y síntomas:

- Fiebre
- Dolor de cabeza
- Dolor muscular y articular
- Erupción
- Dolor de garganta y llagas dolorosas en la boca
- Ganglios linfáticos inflamados, principalmente en el cuello
- Diarrea
- Pérdida de peso
- Tos
- Sudores nocturnos



## ¿COMO DIAGNOSTICAR?

- Pruebas de anticuerpos.
- Pruebas de antígenos.
- Pruebas de ácido nucleico.





### COMO SE TRASMITE:

- Contacto sexual.
- Uso compartido de agujas.
- Contacto con sangre infectada.
- De madre a hijo en el parto vaginal o lactancia.

### FACTORES DE RIESGO:

- Tener relaciones sexuales sin protección.



### PREVENCION:

- Ten en cuenta la profilaxis previa a la exposición.
- Usa el tratamiento como prevención.
- Usa un preservativo nuevo cada vez que tengas relaciones sexuales.



### TRATAMIENTO:

- Tratamiento Antirretroviral(TAR)



# Bibliografía

*Mayo Clinic.* (s.f.). Recuperado el 29 de noviembre de 2022, de <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/hiv-aids/symptoms-causes/syc-20373524>

UDS. (s.f.). (UDS, Editor) Recuperado el 29 de noviembre de 2022, de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/48dff60ff483aa7576e4cdcf953d66fa-LC-LEN401%20ENFERMERIA%20CLINICA%20I.pdf>