



Nombre de alumno: MARÍA CANDELARIA JIMÉNEZ GARCÍA

**Nombre del profesor: MARIA CECILIA ZAMORANO
RODRIGUEZ**



Nombre del trabajo: SUPER NOTA

Materia: ENFERMERIA CLINICA 1

Grado: 4

Grupo: B

VIH / SIDA

Historia del VIH

La infección por el VIH en los seres humanos provino de un tipo de chimpancé de África Central.



El VIH pudo haberse pasado de los chimpancés a los seres humanos ya a finales de los años 1800.



Primeros casos

Fueron en Nueva York y L.A en 1981.



1981

Aparecen los primeros casos en 5 jóvenes americanos homosexuales.



1982

Aparecen casos en personas hemofílicas.



1983

Lug Montagnier descubre el agente causal del SIDA, el VIH.



1985

Se pone a punto el test para detectar la infección, test Elisa.



1986

Se comienza a aplicar el AZT, Zidovudina.



1986

A partir de esta fecha ha habido muchos avances.



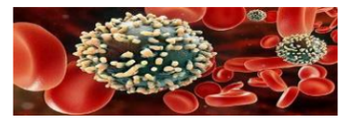
VIH

Significa virus de inmunodeficiencia humana.



SIDA

Significa síndrome de inmunodeficiencia adquirida.



Epidemiología

38.4 millones de personas Viven con el VIH en todo el mundo en 2021.



1.5 millones de personas contrajeron la infección por VIH en 2021.



650.000 personas murieron de enfermedades relacionadas con el SIDA.



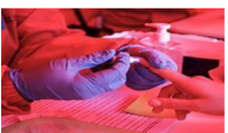
84.2 millones han contraído la infección desde que comenzó la epidemia.



40.1 millones han muerto de enfermedades relacionadas con el SIDA desde el comienzo.



28.7 millones tenían acceso a la terapia antirretroviral en 2021.



Signos

Sarpullidos



Sudores nocturnos



Ulceras bucales



Fiebre



Síntomas

Dolor de garganta



Fatiga



Diagnostico

Pruebas de antígenos

Suelen implicar la extracción de sangre de una vena.



Análisis de anticuerpos

Buscan anticuerpos contra el VIH en la sangre o saliva.



Pruebas de ácido nucleico

Buscan el virus que realmente este presente en la sangre.



No hay cura



Terapia antirretroviral



TARV



ART



Prevenciones

Abstinencia



Mantener una pareja sexual única.



Usar correctamente el condón masculino y/o femenino.



Sexo seguro



Sexo protegido



Principales complicaciones

Neumonía por Pneumocystis carinii.



Candidiasis



Tuberculosis



Citomegalo virus



Meningitis criptológica



Toxoplasmosis



Síndrome consuntivo



Complicaciones neurológicas



Mitos

Se transmite por picaduras de un mosquito



Se transmite por abrazar a la persona con el virus



Por usar la misma ropa.



vía sexual

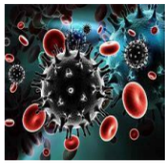


vía sanguínea



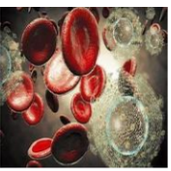
vía perinatal o vertical





Diferencia entre VIH y SIDA

El VIH de inmunodeficiencia humana que afecta al sistema inmunológico del cuerpo y el SIDA es el síndrome de inmunodeficiencia adquirida, que es el estado más avanzado del VIH.



Cuidados de enfermería

Acudir una dieta nutritiva para las exigencias de su alimentación.



Suministrar V.P o V.C, numero – 022.



Vigilancia de la administración de medicamentos.



(UDS)

Bibliografía

UDS. (s.f.). ENFERMERIA CLINICA . En UDS, *ENFERMERIA CLINICA* (págs. 172- 176). COMITAN DE DOMINGUEZ .