



Nombre de alumnos: Jesús Imanol Vera Pérez
Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del trabajo : tríptico del sida
Materia: enfermería clínica
Grado: cuarto
Grupo: B

¿CÓMO SÉ SI TENGO VIH?

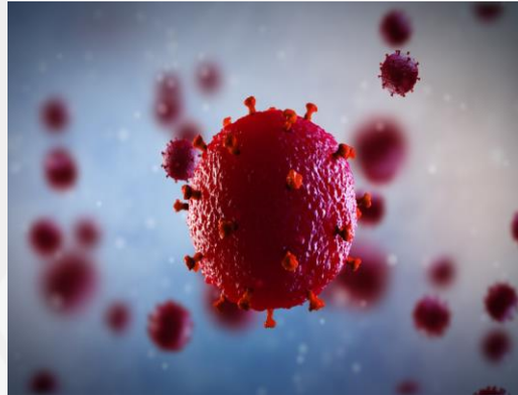
- Solo se puede saber si te realizas una prueba de VIH.
- Es rápida, segura, confidencial y los resultados están listos en minutos.



¿CÓMO PREVENIR LA INFECCIÓN?

Usa condón en todas tus relaciones sexuales.

No compartas agujas ni jeringas sin esterilizar.



¡Marca la diferencia,
HAZTE LA PRUEBA!



¿QUÉ ES EL?
VIH!

VIH

El Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) es un virus que daña y reduce las células encargadas de proteger a nuestro organismo de infecciones.

Estas células se ubican en el sistema inmune, y si se debilitan, el cuerpo está más propenso a desarrollar enfermedades.

¿QUÉ ES EL SIDA?

El Síndrome de la Inmunodeficiencia Adquirida (sida) ocurre cuando una persona se encuentra en una etapa avanzada de la infección por el VIH. El cuerpo presenta gran deterioro y está vulnerable a la aparición de infecciones oportunistas.

¿DÓNDE SE ENCUENTRA EL VIRUS?

- **Sangre, plasma y plaquetas.**
- **Semen y líquido pre eyaculatorio.**
- **Fluidos vaginales.**
- **Leche materna.**



¿CÓMO SE TRANSMITE?

- Por contacto sexual (pene-vagina, pene-ano, pene-boca, boca-vagina, pene-pene).
- Por compartir agujas, jeringas y otros instrumentos de inyección sin esterilizar.
- Por transfusiones de sangre.
- Un bebé puede contraer el virus durante el embarazo, parto o lactancia.

NO SE TRANSMITE POR:

- La convivencia diaria con otras personas.
- El contacto con saliva, lágrimas o sudor.
- Compartir comida.
- Tener contacto directo (piel-piel) con una persona con VIH.
- Usar la misma regadera o baño.

Si usas drogas inyectables, no compartas agujas, jeringas o instrumentos de inyección.



¿CUÁNTO TIEMPO TARDA EN MANIFESTARSE LA INFECCIÓN?

Una persona puede vivir con VIH sin mostrar síntomas, hasta por 10 años. Por eso, resulta importante realizarse una prueba de detección del virus, al menos tres meses después de haber tenido una práctica de riesgo, como: relaciones sexuales sin condón o compartir agujas o jeringas no esterilizadas.

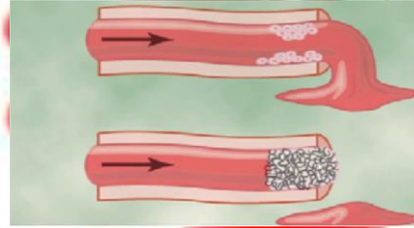
Trastorno de la hemostasia

DEFINICIÓN

FENÓMENO FISIOLÓGICO QUE DETIENE EL SANGRADO

TRABAJA EN CONJUNTO A LA RESPUESTA INFLAMATORIA COMO DEFENSA

PROTEGE LA INTEGRIDAD DEL SISTEMA VASCULAR DESPUES DE RECIBIR UNA LESIÓN TISULAR



ALTERACIONES
EN
COAGULACIÓN

ALTERACIÓN VASCULAR

ALTERACIÓN
PLAQUETARRÍA

CUANTITATIVA

RECUENTO DE PLAQUETAS

TIEMPO DE PROTROMBINA

TIEMPO DE TROMBOBLASTINA EN ACTIVACIÓN PARCIAL

TIEMPO DE LISIS EN EUGLOBINAS

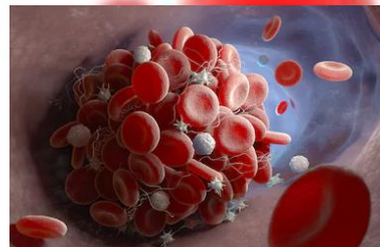
PRUEBAS DE COAGULACIÓN

CUALITATIVA

TIEMPO DE HEMORRAGÍA

PFA

TROMBOELASTOGRAMA



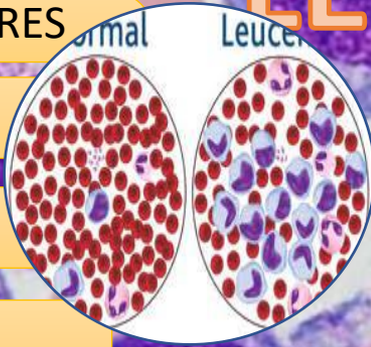
LEUCEMIA

LINEAS CELULARES

ERITROCITOS

PLAQUETAS

LEUCOCITOS

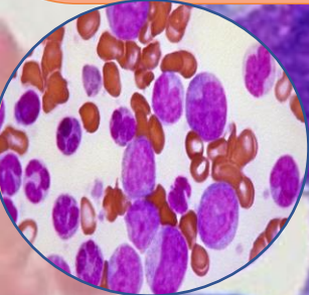


QUE ES ?

TÉRMINO QUE SE
REFIERE A
ENFERMEDADES
MALIGNAS DE LA
SANGRE

TIPOS

AGUDAS
MIELOBLASTICAS



Agudos linfoblasticos

Manifestaciones

Ocupa de ayuda para hacer sus necesidades

Deseo de estar en cama

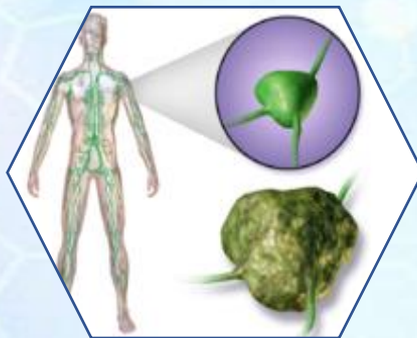
Debilidad

Fatiga

cansancio

QUE ES ?

CANCER QUE SE DA EN CELULAS BLANCAS DEL SISTEMA LINFÁTICO



TIPOS DE LINFOMAS

HODKIN HL

NO HODKIN HNL



SÍNTOMAS

PÉRDIDA INEXPLICABLE DE PESO

Fiebre

Pérdida de apetito

Agrandamiento de ganglios linfáticos

Transpiración nocturna desmedida

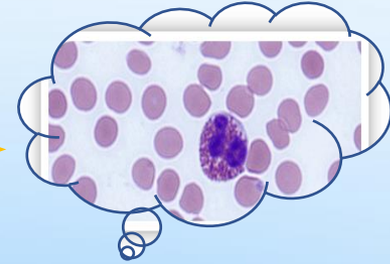
Fatiga

Picazón generalizada

Tos o dificultad para respirar

ALTERACIONES DE LEUCOCITOS

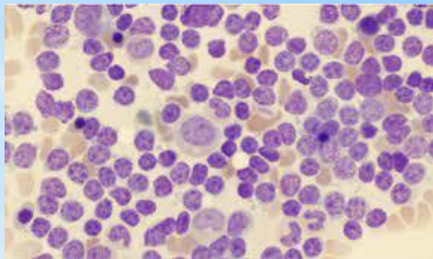
¿QUÉ ES?



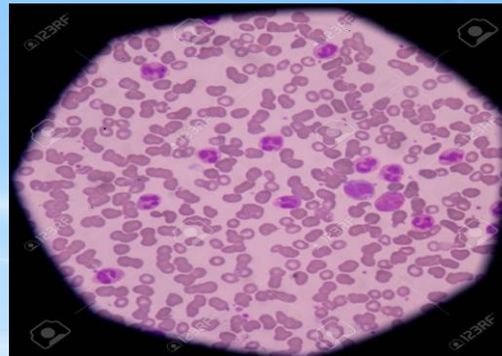
Es la alteración por el aumento de número de leucocitos en la sangre

MÁS
FRECUENTES

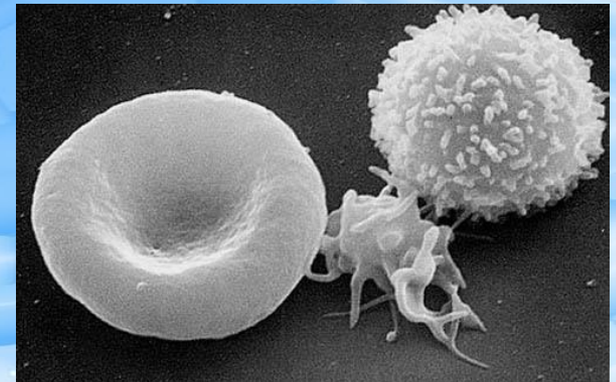
LINFOCITOSIS



NEUTROFILIAS



LEUCOPENIAS



TRASTORNOS NO MALIGNOS DE LOS LINFOCITOS

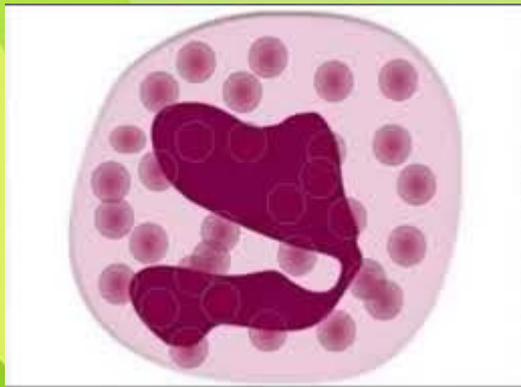
DEFINICIÓN

Son aquellas que no pueden afectar de manera grave a un individuo

Manifestaciones mas frecuentes



Miofibronas



Tumores de linfoepitelial benigno de la piel



ALTERACIONES DE LA RESPUESTA INMUNITARIA. SIDA

Son afecciones que se desarrollan en el sistema inmunitario que se ve afectado o comprometido, como el sida

Significa síndrome de inmunodeficiencia adquirida, es la etapa final de la infección por VIH

SINTOMAS

Dolor muscular y articular

Dolor de garganta y llagas en la boca

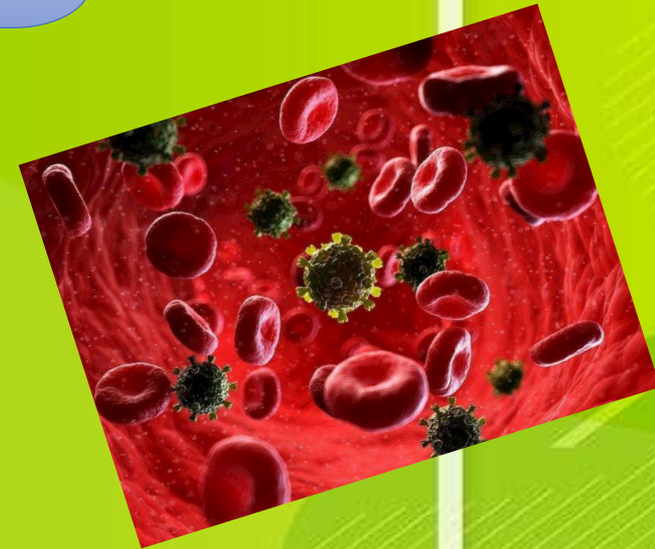
Dolor de cabeza

Diarrea

Fiebre

Pérdida de peso

Erupción



<https://www.portalfarma.com/Profesionales/campanaspf/categorias/Paginas/informaciongeneralsida.aspx>

UNIVERSIDAD DEL SURESTE .UDS . ANTOLOGÍA DE ENFERMERÍA CLÍNICA . PDF .
RECUPERADO EL 4 DE DICIEMBRE DEL 2020