
PATOLOGIAS VISTAS

EPIDEMIOLOGIA

DERLIN GUADALUPE CASTILLO GONZALEZ

CHAGAS

también llamada tripanosomiasis americana

Causada por el
parásito protozoo
Trypanosoma cruzi

Puede no presentar síntomas, pero las personas pueden sufrir:



Áreas de dolor: abdomen
o músculos

Todo el cuerpo: dolor
corporal o fiebre

También comunes: dolor
de cabeza, erupción
cutánea, hinchazón sin
dolor alrededor del ojo o
palpitaciones

TRYPANOSOMA

Trypanosoma es un notable género de tripanosomátidos

un grupo
monofilético de
protistas
unicelulares
parásitos

se transmite a los seres humanos mediante la picadura del insecto conocido como insecto triatomino

es transmitido a los animales y a los seres humanos a través de insectos vectores que se encuentran solamente en las Américas

Nombre científico:
Trypanosoma

Clasificación
inferior:
Trypanosoma cruzi,
Trypanosoma
brucei, MÁS

Reino: Protista

Clase:
Kinetoplastea

Filo: Euglenozoa

Orden:
Trypanosomatida

TUMORES MALIGNOS

Los tumores malignos son cancerosos

Las células cancerosas pueden invadir y dañar tejidos y órganos cercanos al tumor.

Enfermedad en la que células anómalas se dividen sin control y destruyen los tejidos corporales.

Cáncer de mama

cancer de prostata

basalioma

melanoma

Cáncer que se origina en las células de los pechos.

Cáncer de la próstata, una glándula del tamaño de una nuez que produce líquido seminal.

Tipo de cáncer de piel que comienza en las células basales.

El tipo más grave de cáncer de piel.

linfoma

leucemia

cancer de pulmon

cancer de colon

Cáncer del sistema linfático.

Cáncer de los tejidos que conforman la sangre y que prohíbe que el cuerpo combata una infección.

Cáncer que comienza en los pulmones y que generalmente se manifiesta en los fumadores.

Cáncer de colon o de recto ubicado en el extremo inferior del tracto digestivo.

CIRROSI

condición médica en la que el hígado está cicatrizado y permanentemente dañado

Lesión hepática crónica ocasionada por una variedad de causas que lleva a la formación de cicatrices y la insuficiencia hepática.

La hepatitis y el abuso crónico del alcohol son las causas más frecuentes.

Las personas pueden sufrir:

Áreas de dolor:
abdomen

Gastrointestinales:
exceso de gases,
heces oscuras de
sangre digerida,
líquido en el
abdomen, náusea,
retención de agua,
sangrado o vómitos
con sangre

Todo el cuerpo:
fatiga, producción de
hormonas reducida o
pérdida de apetito

Piel: piel y ojos
amarillos o red de
vasos sanguíneos
inflamados en la piel

Peso: aumento de
peso o pérdida de
peso

También comunes:
agrandamiento de
las venas alrededor
del ombligo,
confusión,
crecimiento de las
mamas, debilidad
muscular, etc.

FIEBRE REUMÁTICA

Es una enfermedad que puede afectar el corazón, las articulaciones, el cerebro y la piel

Enfermedad que puede aparecer como consecuencia de una faringitis estreptocócica o una fiebre escarlata mal tratadas.

Los síntomas incluyen fiebre y dolor, y sensibilidad en las articulaciones.
las personas pueden presentar:

Áreas de dolor:
articulaciones o pecho

Todo el cuerpo: fatiga,
fiebre o incapacidad para
realizar ejercicio

Corazón: palpitaciones,
frecuencia cardíaca
rápida o soplo

También comunes: dolor
de garganta, erupción
con líneas y anillos de
color rosa o inflamación
de varias articulaciones