



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: maría Daniela Hernández briones

TEMA: PATOLOGIAS RELEVANTES

PARCIAL: I

MATERIA: PATOLOGIA DEL ADULTO

NOMBRE DEL PROFESOR: GUADALUPE CLOTOSINDA ESCOBAR
RAMIREZ

LICENCIATURA: Lic. En enfermería

CUATRIMESTRE: 6to cuatrimestre

PATOLOGIAS RELEVANTES

Problemas locomotores

- permiten dar movimiento al cuerpo humano
- está compuesto por los músculos, y el de los huesos que son los principales
- también se puede reconocer como el sistema musculo esquelético,

Raquitismo infantil

- No crecen los huesos por falta de vitamina D
- es posible que el niño necesite medicamentos adicionales u otro tratamiento

síntomas

- retraso en el crecimiento
- dolores en la columna vertebral
- debilidad muscular.
- puede provocar deformidades en el esqueleto

Fiebre reumática

- es una enfermedad inflamatoria
- aparece de una faringitis estreptocócica o una fiebre escarlata mal tratado
- puede tener fiebre y dolor, y sensibilidad en las articulaciones.

artrosis

- es una enfermedad crónica que afecta a las articulaciones
- se localiza en las manos, las rodillas, la cadera o la columna vertebral
- provoca dolor, inflamación e impide realizar algunos movimientos
- el cartílago provoca que los huesos se vayan desgastando y aparezca el dolor

Factor de riesgo

- la edad
- afecta más a mujeres de 50 años
- por enfermedad editaría
- obesidad --por fracturas
- menopausia
- actividad física

síntomas

- dolor articular
- deformidad articular
- movimientos

La artritis se manifiesta en 4 areas

Artrosis de rodilla

Se relaciona con el envejecimiento y la genética

Artrosis de rodilla secundaria

Se puede producir en una lesión o en una fractura de ligamentos afecta más a personas obesas y deportistas

Artrosis de mano

Puede aparecer más en las mujeres o por herencia genética y puede exceder en toda la mano

Artrosis de cadera

Afecta la parte superior de la pierna y puede aparecer antes de los 50 años

Artrosis de columna

Puede desarrollar artrosis en el área lumbar y vertebral

diagnostico

El diagnostico se realiza mediante un caso clínico mediante una radiografía, y por los síntomas claros de la artritis

Artritis reumatoide

es un trastorno inflamatorio crónico que puede afectar no solo tus articulaciones, sino que también en la piel, los ojos, los pulmones, el corazón y los vasos sanguíneos. Al inicio afecta las manos los dedos, muñecas, rodillas y pies La persona puede quejarse de dolor y rigidez articulares que duran 30 min

síntomas

Articulaciones doloridas, calientes e hinchadas, rigidez de las articulaciones, después de un tiempo de inactividad, fatiga, fiebre y pérdida de peso

Factor de riesgo

Antecedentes familiares
--sexo
--edad
--lesión articular previa
--obesidad

Complicaciones

Puede aumentar el riesgo de desarrollar algunas enfermedades

--osteoporosis
--Nódulos reumatoides
--boca y ojos secos
--infecciones
--Composición anormal del cuerpo
--Síndrome del túnel carpiano
--Problemas del corazón
--Enfermedad pulmonar
--linfoma

osteoporosis

enfermedad que se caracteriza por una disminución de la densidad de los huesos a causa de la pérdida del tejido óseo normal

causas

Las mujeres tienen más frecuentemente osteoporosis por varios motivos con la menopausia se acelera la pérdida de hueso

síntomas

Las fracturas más frecuentes son las vertebrales, las de cadera y las de la muñeca

Tumores óseos

--es una proliferación anormal de células dentro de un hueso
--puede ser canceroso maligno o no benigno

Se clasifican en

Tumores primarios o primitivos

Nacen y se desarrollan en los huesos pueden dividirse en formas benignas y malignas

Tumores secundarios

Son tumores metastásicos nacen en los huesos o también en otras partes como en vísceras

Pseudotumores

Son algunas displasias, hemartros y requieren un tratamiento como el de los tumores benigno

Manifestaciones clínicas

Dolor en algunos no son muy dolorosos como en los benignos
-tumorción
--impotencia funcional

Diagnostico radiológico

Hemangioma

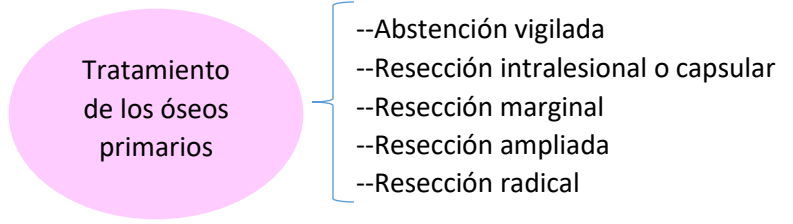
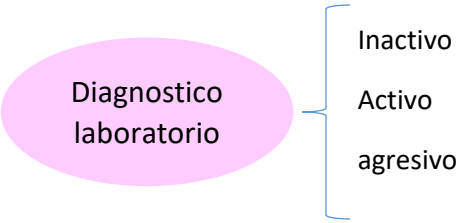
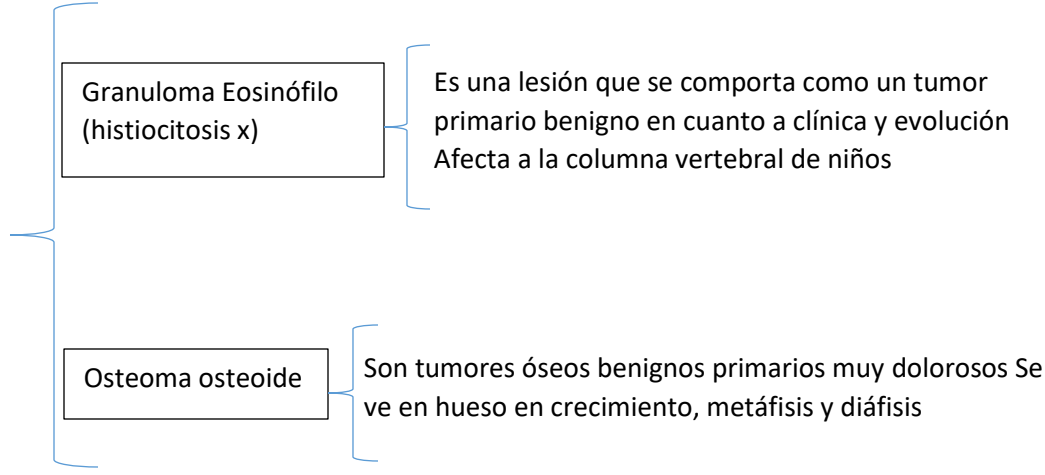
Es un tumor benigno, que aparece sobre todo en la columna vertebral y que puede afectar a un trozo de vertebra o entera

Quiste óseo

es una lesión pseudotumoral relativamente frecuente, de patogénesis incierta, con una única cavidad revestida por una fina membrana y que contiene un líquido de color ámbar

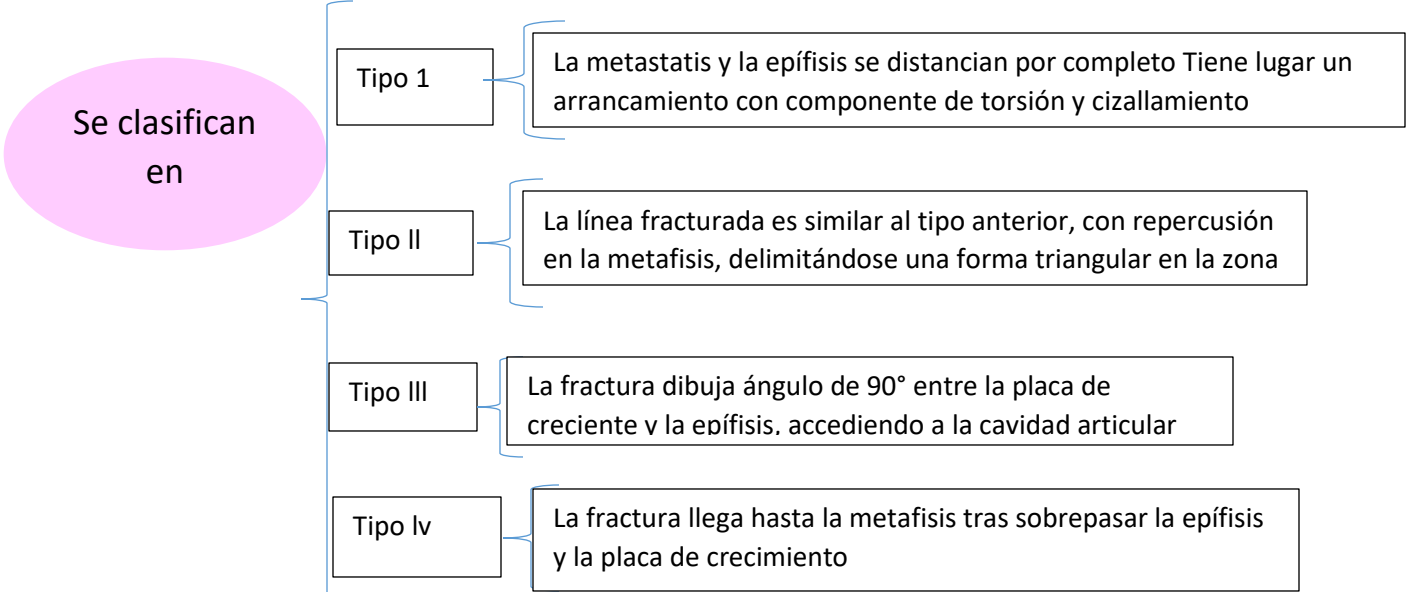
Osteocondroma

Es un tumor como maligno tanto benigno
Aparece en la superficie del hueso y crece hacia partes blandas



Patología traumática Del aparato locomotor

puede sufrir distintas lesiones debidas a impactos, caídas, accidentes, en la práctica de la actividad física, entre otras causas. Veremos la afectación de estas lesiones en las estructuras anatómicas



Fractura de epífisis

- Osteocondrales --Luxaciones
- Por comprensión
- Por convulsion
- Subluxaciones

Lesiones neurológicas asociadas

El dolor será el síntoma más exacerbado de la distrofia simpática refleja. El enfermo puede llegar a describirlo como torturante, desgarrador, penetrante, quemante, cortante, aunque no se corresponda con la magnitud de la lesión

El color de la piel de la extremidad lesionada tiende a ser en un principio de color rojizo, pasando a ser cianótica a medida que la enfermedad avanza, hasta concluir en una palidez, más o menos uniforme. En las manos

ESGUINCE, LUXACIÓN Y DESGARRO

es una lesión de los ligamentos que unen dos huesos que forman una articulación los ligamentos están formados por fibras muy resistentes, pero cuando se fuerzan hasta el límite o realizan un movimiento muy brusco y excesivo, se rompen o se estiran en exceso, la articulación duele y se inflama

El ligamento que recubre los huesos que une se estira por encima de sus posibilidades hasta la distensión, desgarro o rotura

LUXACIÓN

implica el desplazamiento o separación de los extremos óseos de una articulación con pérdida de la misma más traumáticas del hombro son anteriores o son episodios recurrentes de una lesión previa

Se encuentran en contacto con luxación

- Las luxaciones pueden ser congénitas, traumáticas o patológicas.
- Las luxaciones congénitas ocurren en la cadera y la rodilla
- . - Las luxaciones traumáticas ocurren después de caídas, golpes o lesiones rotacionales.
- La luxación patológica de la cadera es una complicación tardía de infecciones, artritis reumatoide, parálisis y enfermedades neuromusculares.

diagnostico

se basa en la historia clínica, la exploración física y los hallazgos radiológicos.

tratamiento

La administración de analgésico y antiinflamatorio y relajantes musculares; reducción de la luxación manual. cirugía