



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

NOMBRE DEL ALUMNO: Polet Berenice Recinos Gordillo.

TEMA: Sistemas del cuerpo humano. Y sus patologías.

PARCIAL: 3

MATERIA: Enfermería y practica alternativa en salud.

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Romelia de León.

LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: 8 tavo.

4 de marzo del 2022.



Las luxaciones

La luxación se define como la pérdida permanente de la relación anatómica de las superficies articulares, generalmente debida a un movimiento con rango mayor al normal con una dirección fuera de lo anátomo-funcional.

Clasificación:
 Las luxaciones se clasifican en parciales (subluxación) y completas. Según el agente productor o el mecanismo y su evolución, se les califica como:
 Traumáticas Las ocasionadas por un trauma directo o indirecto. Pueden ser cerradas, o abiertas cuando se pone en contacto el medio ambiente con las superficies articulares.

SISTEMA NERVIOSO - ENDOCRINO - ESQUELETICO Y MUSCULAR.

CONCEPTOS

Diagnóstico

El diagnóstico integral de una luxación debe hacerse después de un estudio clínico y de gabinete completos.

Los síntomas son el antecedente o no de trauma.

Dolor generalmente intenso localizado a la articulación afectada, pérdida de la morfología y del eje anatómico e incapacidad funcional.

Hombro

Los estudios simples de rayos x en dos o más proyecciones, nos ratifican la lesión y ayudan a integrar el diagnóstico final.

Las luxaciones más frecuentes son:
 • La de la articulación gleno-humeral
 • La acromioclavicular
 • La coxofemoral.
 • La de codo. Las luxaciones acromioclaviculares parciales se tratan conservadoramente con un cabestrillo, antiinflamatorios y hielo local.

La luxación de codo se presenta más frecuentemente en variedad posterior, aunque también existe anterior externa y divergente la cual es muy poco usual. Esencialmente se debe inmovilizar el codo a 90°, después de haber realizado la reducción adecuada.

Fractura

La fractura puede definirse como la interrupción de la continuidad ósea ó cartilaginosa II

Clasificaciones:
 FRACTURAS HABITUALES.

FRACTURAS POR INSUFICIENCIA PATOLÓGICAS.

FRACTURAS POR FATIGA Ó ESTRÉS.
 SEGUN LA LOCALIZACION
 1. Epifisiarias 2. Metafisiarias 3. Diafisiarias

Clasificasin de fracturas

SEGUN SU RELACION CON EL MEDIO AMBIENTE
 1. Cerradas cuando no comunican con el exterior

Esguince
 El esguince, es una torcedura articular traumática que origina una distensión o una rotura completa de los tejidos conectivos estabilizadores.

CLASIFICACION:
 Dependiendo del alcance de la lesión se clasifican en:
 II.1. Esguince de primer grado, segundo grado y tercer grado.

Padecimientos respiratorios

La Bronquitis

La bronquitis es una inflamación del revestimiento de los bronquios que llevan el aire hacia adentro y fuera de los pulmones.

Las personas que tienen bronquitis suelen toser mucosidad espesa y, tal vez, decolorada. La bronquitis puede ser aguda o crónica.

La bronquitis puede ser:
Aguda.
Crónica.

Síntomas

Los signos y síntomas de la bronquitis aguda y crónica pueden ser los siguientes: Tos .
Producción de mucosidad (esputo).

Fatiga
Dificultad para respirar
Fiebre ligera y escalofríos
Molestia en el pecho

La neumonía.

La neumonía es una infección en uno o ambos pulmones.

Varios tipos diferentes de bacterias pueden causar neumonía

Streptococcus pneumoniae. Legionella pneumophila: Esta neumonía a menudo se llama enfermedad del legionario. Mycoplasma pneumoniae. Chlamydia pneumoniae. Haemophilus influenzae

Cualquier persona puede tener neumonía, pero ciertos factores pueden aumentar su riesgo.

Los adultos mayores y las personas con enfermedades graves o sistemas inmunitarios débiles pueden tener síntomas menores y más leves. Incluso pueden tener una temperatura inferior a la normal.

La neumonía puede causar complicaciones graves, como:
Bacteriemia

Abscesos pulmonares:
Acumulaciones de pus en las cavidades de los pulmones.
Trastornos pleurales:

Tos ferina

Es una enfermedad bacteriana altamente contagiosa que ocasiona una tos violenta e incontrolable que puede dificultar la respiración.

Causas:
La tos ferina o tos convulsiva es una infección de las vías respiratorias altas. Es causada por la bacteria Bordetella pertussis.

Es una enfermedad grave que puede afectar a personas de cualquier edad y causar discapacidad permanente en los bebés e incluso la muerte.

Los síntomas de la infección a menudo duran 6 semanas, pero pueden durar hasta 10 semanas.

Biibliografa:

www.conamed.gob.mx/gobmx/boletin/pdf/boletin13/medicina_tradicional.pdf

<https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/38477/LeyMarcoMedicinaTradicional.pdf>

Fuente: <https://concepto.de/costumbre/#ixzz6dPRpCe7C> <https://www.diferencias.cc/costumbre-tradicion>

<https://espanol.babycenter.com/a900976/hueseros-sobadores-yerberos-y-curanderos>

<https://www.oracionesalossantos.com/2016/10/incienso-oraciones>

<https://masdemx.com/2017/01/rituales-limpias-curaciones-espiritualismo>