



Nombre del Alumno: Andrea Citlali Maza López

Nombre del tema: mapas conceptuales

Parcial: tercero

Nombre de la Materia: Clínicas quirúrgicas complementarias

Nombre del profesor: Adriana Bermúdez Avendaño

Nombre de la Licenciatura: medicina humana

Séptimo semestre

San Cristóbal de las casas, Chiapas, 24 de noviembre del 2023

Generalidades de la traumatología y la ortopedia.

traumatología.

Rama de la Medicina que se dedica al estudio y tratamiento de las lesiones traumáticas que afectan al sistema músculo-esquelético

ortopedia

Es la especialidad médica que se dedica al diagnóstico, tratamiento, rehabilitación y prevención de lesiones y enfermedades del sistema musculoesquelético

Fracturas

perdida de la continuidad del tejido óseo

se clasifican generalmente en expuestas o no expuestas.

Tratamiento

su tratamiento se basa en la reducción de la fractura, inmovilización y rehabilitación.

complicaciones

SHOCK
Embolismo
Hemorragia
TEP
Gangrena/
tétanos

consolidación ósea

procesos que permiten el desbridamiento o estabilización y remodelación del hueso

se presenta de manera directa o indirecta

4 fases de la consolidación indirecta: inflamación, formación del callo, osificación y remodelación.

injerto óseo

procedimiento quirúrgico que utiliza hueso trasplantado para reparar y reconstruir huesos enfermos o dañados

se indican en traumatismos, infecciones, resección de tumores o recambio de prótesis. puede ser osteogénico, osteoinductor u osteoconductor

tipo aloinjerto o autoinjerto

Luxación

perdida del contacto entre dos partes de una articulación.

la luxación más frecuente es la glenohumeral

Tratamiento

su tratamiento se basa en la urgente

complicaciones

compromiso articular
luxaciones de repetición
lesión en vasos sanguíneos

Esguince

lesión de los ligamentos que se encuentran alrededor de una articulación.

el esguince más frecuente es el de tobillo

Tratamiento

método RICE

complicaciones

inestabilidad
artritis
fracturas
avulsiones por tracción
osteocondritis

fracturas más comunes

miembro superior

fractura glenohumeral

miembro inferior

fractura de la metáfisis proximal