

Nombre de alumno: Lenin Bladimir Espinosa Jiménez

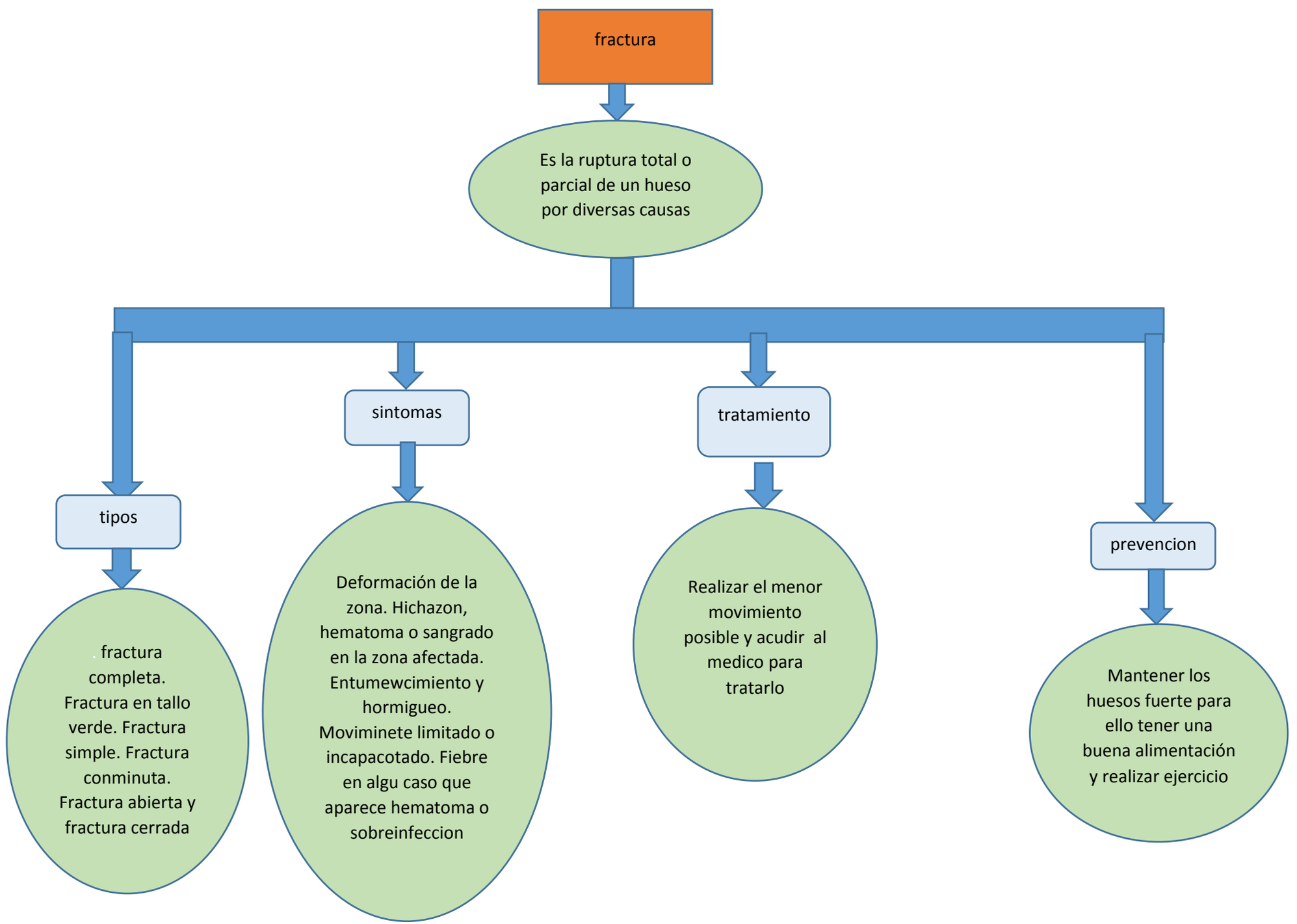
Nombre del profesor: Mahonrry de Jesus Ruiz Guillen

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: patología del adulto

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: B



fractura

Es la ruptura total o parcial de un hueso por diversas causas

tipos

fractura completa.
Fractura en tallo verde. Fractura simple. Fractura conminuta.
Fractura abierta y fractura cerrada

síntomas

Deformación de la zona. Hichazon, hematoma o sangrado en la zona afectada. Entumecimiento y hormigueo. Movimiento limitado o incapacitado. Fiebre en algu caso que aparece hematoma o sobreinfeccion

tratamiento

Realizar el menor movimiento posible y acudir al medico para tratarlo

prevencion

Mantener los huesos fuerte para ello tener una buena alimentación y realizar ejercicio

luxacion

Es la separación de dos huesos en el lugar donde se juntan es decir el la articulacion

causas

Sob generalmete causadas por un impacto súbito en la articulación a causa de un golpe una caída u otro traumatismo

sintomas

Son el entumecimiento y hormigueo en la articulación o fuera de esta la sensación de dolor intenso incapacidad de movimiento

tratamiento

Este se necesita los mismos primeros auxilios que una fractura tratarlo lo mas rápido posible

recuperacion

Los tejidos danados tardan en recuperarse dependiendo de su gravedd y queda danado puede tener otras complicaciones

esguince

Es una lesión de los ligamentos que unen dos huesos que forman una articulación

causas

Se producen cuando una articulación se mueve a una posición antinatural ya sea por caída o golpe

sintomas

Dolor articular o muscular

inflamación

Rigidez articular

hematomas

Calor en la zona lesionada

clasificación

Grado 1

Es la distensión de parte del ligamento sin incluir ni rotura ni arrancamiento

Grado 2

Rotura parcial o total de los ligamentos las articulaciones no permite realizar movimientos

Grado 3

Rotura total del ligamento con arrancamiento con respecto al hueso

tratamiento

Aplicar hielo inmediatamente
vendar la zona afectada
mantener elevada la extremidad
mantener reposos tomar medicamentos para el dolor y desinflamatorios

Fuente de consulta

Antología pdf

