

Mapa Conceptual

“Fracturas y Contusiones”

ENFERMERIA DEL ADULTO

Lic. Rubén Eduardo Domínguez García

PRESENTA LA ALUMNA:

Deysi Yasbeth Ramírez Ventura

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

6to. Cuatrimestre, “A”, Semiescolarizado

Frontera Comalapa, Chiapas.

10 de Julio del 2020

FRACTURAS

Es
La pérdida de continuidad de la sustancia ósea

Clasificación

Trazo de fractura

Consecuencia de una contracción brusca en que el músculo tracciona una parte del hueso en la que se engancha

Un traumatismo directo provocado por depresión del hueso

Cuando la fractura afecta a una articulación

Luxación con fractura de uno de sus componentes óseos en una articulación

Son
Arrancamiento

Es
Deprimida

Es
Intra articular

Es
Luxación

Compresión
Es
Cuando el hueso esponjoso resulta comprimido más allá de la tolerancia

Son

Trazo lineal

En tallo verde

Transversal

Oblicuas

Conminutas

Impactadas

Es
Resultado de un traumatismo mismo capaz de provocar una fractura pero no un desplazamiento de fragmentos

Sucede
En niños en que el hueso es menos rompedizo

Es
Situada en ángulo recto con respecto al eje del hueso
Provocado
Traumatismo directo

Es
La línea de fractura forma un ángulo menor de 90° con el eje del hueso
Provocado
Traumatismo indirecto

Es
Cuando existe más de dos fragmentos
Provocados
Traumatismos directos

ES
Cuando un fragmento penetra en otro
Relativamente estable si no se someten a fuerzas extremas

Grado de complejidad

Son

Fracturas simples

Fracturas complicadas

Es
La piel está intacta o bien con una pequeña herida que no contacta con el foco de fractura

Es
Cuando comunica con el exterior y por lo tanto con el consiguiente riesgo de contaminación

Mecanismos de producción

Son

Directo

Espontáneo

Patológica

Es
Fuerza que excede los límites de resistencia del hueso

Es
Fuerza que actúa de forma repetida

Es
Fuerza de baja intensidad que actúa sobre hueso enfermo

