

17 de julio
del 2020

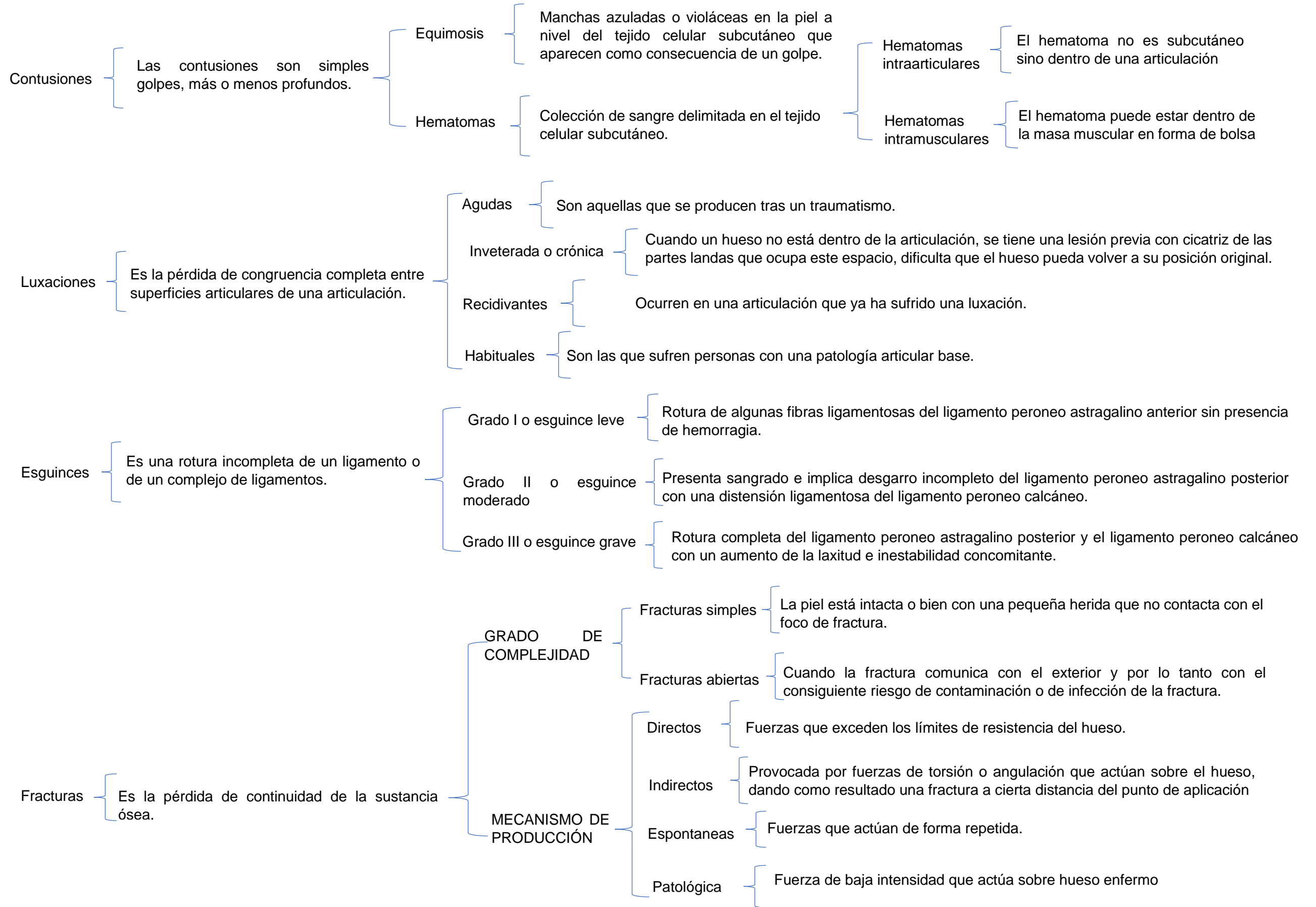
Nosología de lesiones producidas por traumatismos y violencias



Edwin Dilbert López Hernández
Universidad del sureste
17 de julio del 2020

Unidad 3 Problemas del sistema musculoesquelético en el adulto

3.1 Nosología de lesiones producidas por traumatismos y violencias



Unidad 3 Problemas del sistema musculoesquelético en el adulto

3.1 Nosología de lesiones producidas por traumatismos y violencias

Fracturas

Es la pérdida de continuidad de la sustancia ósea.

MECANISMO DE PRODUCCIÓN

Trazo lineal o fisura

Resultado de un traumatismo mínimo capaz de provocar una fractura, pero no un desplazamiento de los fragmentos.

En tallo verde

En niños en que el hueso es menos rompedizo. La vemos sobre el lado opuesto al que actúa la fuerza causante.

Fracturas transversas

Situadas en ángulo recto con respecto al eje mayor del hueso. Generalmente provocadas por un traumatismo directo.

Fracturas oblicuas

La línea de fractura forma un ángulo menor de 90° con el eje del hueso.

Fracturas conminutas

Cuando existen más de dos fragmentos. Provocado por un traumatismo directo.

Fracturas impactadas

Cuando un fragmento penetra en otro

Fracturas compresión

por

Cuando el hueso esponjoso resulta comprimido más allá de la tolerancia

Fracturas arrancamiento:

por

Son consecuencia de una contracción brusca en que el músculo cuando éste tracciona una parte del hueso en la que se engancha

Fractura deprimida

Un traumatismo directo provoca depresión del hueso. Se produce en la fractura de cráneo.

Fractura articular

intra

Cuando la fractura afecta a una articulación pudiendo determinar artrosis secundaria.

Fractura-Luxación

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