

MAPA CONCEPTUAL

ESGUINCES

LUXACIONES

ENFERMERIA DEL ADULTO

LIC. RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA

PRESENTA EL ALUMNO:

ZABDI JAIR JIMENEZ PEREZ

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

6to. Cuatrimestre “B” Enfermería Semiescolarizado

Frontera Comalapa, Chiapas

08 de JULIO del 2020.

ESGUINCE

es una rotura incompleta de un ligamento o de un complejo de ligamentos.

Una rotura incompleta o rotura parcial no crea inestabilidad en una articulación.

La rotura parcial es coloquialmente conocida como torcedura.

CLASIFICACION

GRADO I

llamado entorsis

consiste en distensión parcial del ligamento, corresponde a lesiones que no incluyen rotura ni arrancamiento (del ligamento respecto del hueso)

En el examen físico, la articulación suele aparecer hinchada y con dolor de intensidad

variable, pero pueden efectuarse los movimientos, y estos son normales

GRADO II

Se caracterizan por la rotura parcial o total de los ligamentos.

Presenta movimientos anormalmente amplios de la articulación, y dolor muy intenso

GRADO III

Rotura total del ligamento con arrancamiento óseo (tratamiento quirúrgico).

La rotura de varios ligamentos puede causar una luxación si se pierde completamente la congruencia articular

LUXACIONES

es la pérdida de congruencia completa entre superficies articulares de una articulación.

SUBLUXACION

Es la pérdida de congruencia incompleta entre superficies articulares

SE DIVIDE EN

COMPLICACIONES

interrumpen los vasos sanguíneos, la perfusión tisular, y/o nervios

particularmente si no se reducen rápidamente, tienden a tener

un mayor riesgo de lesiones vasculares y nerviosas respecto de las fracturas

EVALUACION

Evaluación de las lesiones graves

Anamnesis y examen físico

Radiografía

EXAMEN FISICO

Evaluación vascular y neurológica
Inspección en busca de heridas abiertas, deformidad, inflamación, equimosis y alteración o disminución de la movilidad
Palpación en busca de hipersensibilidad, crepitación y defectos macroscópicos en el hueso o el tendón

Examen de las articulaciones por encima y por debajo de la zona lesionada
A veces, para las subluxaciones, prueba de estrés de las articulaciones afectadas por inestabilidad

TRATAMIENTO

Tratamiento de las lesiones asociadas
Reducción de la forma indicada, entablillado, y analgesia
En ocasiones cirugía