



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Campus Comitán
Licenciatura de Medicina Humana



Tema: Tipos de fracturas

Nombre del alumno: Rosario Lara Vega

Materia: Medicina Física Y Rehabilitación

Docente: Dr. Jorge Arturo López Cadenas

Grado: 5 Grupo: A

 UDS Mi Universidad

 @UDS_universidad

www.uds.mx

Mi Universidad

Tel. 01 800 837 86 68

Fracturas de extremidades superiores

Fractura de clavícula

Es una solución de continuidad a cualquier nivel de este hueso, resultado de un golpe directo sobre el hombro.

Cuadro Clínico:

- Deformidad
- Movilidad anormal
- Aumento de volumen
- Equimosis
- Crepitación ósea
- Deformidad de la cintura escapular

Diagnostico:

Radiografía simple en proyección anteroposterior.

Exploración física.

Tratamiento:

Conservador (Cabestrillo)

Quirúrgico

Fractura de escápula

Son las fracturas que afectan a cualquiera de las partes de la escápula como puede ser: cuerpo, cuello, glenoides, acromion y apófisis coracoides

Cuadro Clínico:

- Deformidad
- Movilidad anormal
- Aumento de volumen
- Equimosis
- Crepitación ósea

Diagnostico:

Radiografía de tórax AP.
Exploración física
Proyección con 45° de angulación cefálica para fracturas de la coracoides.
TC para fracturas de la glenoides

Tratamiento:

Conservador (Cabestrillo)

Quirúrgico

Fractura de húmero

Fracturas que tienen lugar en la zona más superior del húmero coincidiendo con la cabeza de este.

Cuadro clínico:

- Deformidad
- Movilidad anormal
- Aumento de volumen
- Equimosis
- Crepitación ósea
- Zona de equimosis (Hematoma de Hennequin)

Diagnostico:

Radiografías.

TAC

Resonancia magnética

Tratamiento:

Conservador (Cabestrillo)

Quirúrgico

Fractura de radio

Es una lesión frecuente en niños, que aparece como consecuencia de traumatismos y caídas

Cuadro Clínico.

- Deformidad alrededor del codo antebrazo o muñeca
- Dolor durante la palpación
- Inflamación
- Incapacidad de rotar o girar el antebrazo

Diagnostico:

Mediante exploración física del medico.
Deformidad.
Incapacidad de mover o girar el antebrazo.
Rx o RM

Tratamiento:

Conservador

Quirúrgico

Fractura de cúbito

Traumatismos directo y con facilidad se agrieta con un golpe directo, cuando se protege la cara de un impacto, o por proyectiles

Cuadro Clínico.

- Deformidad alrededor del codo antebrazo o muñeca
- Dolor durante la palpación
- Inflamación
- Incapacidad de rotar o girar el antebrazo

Diagnostico:

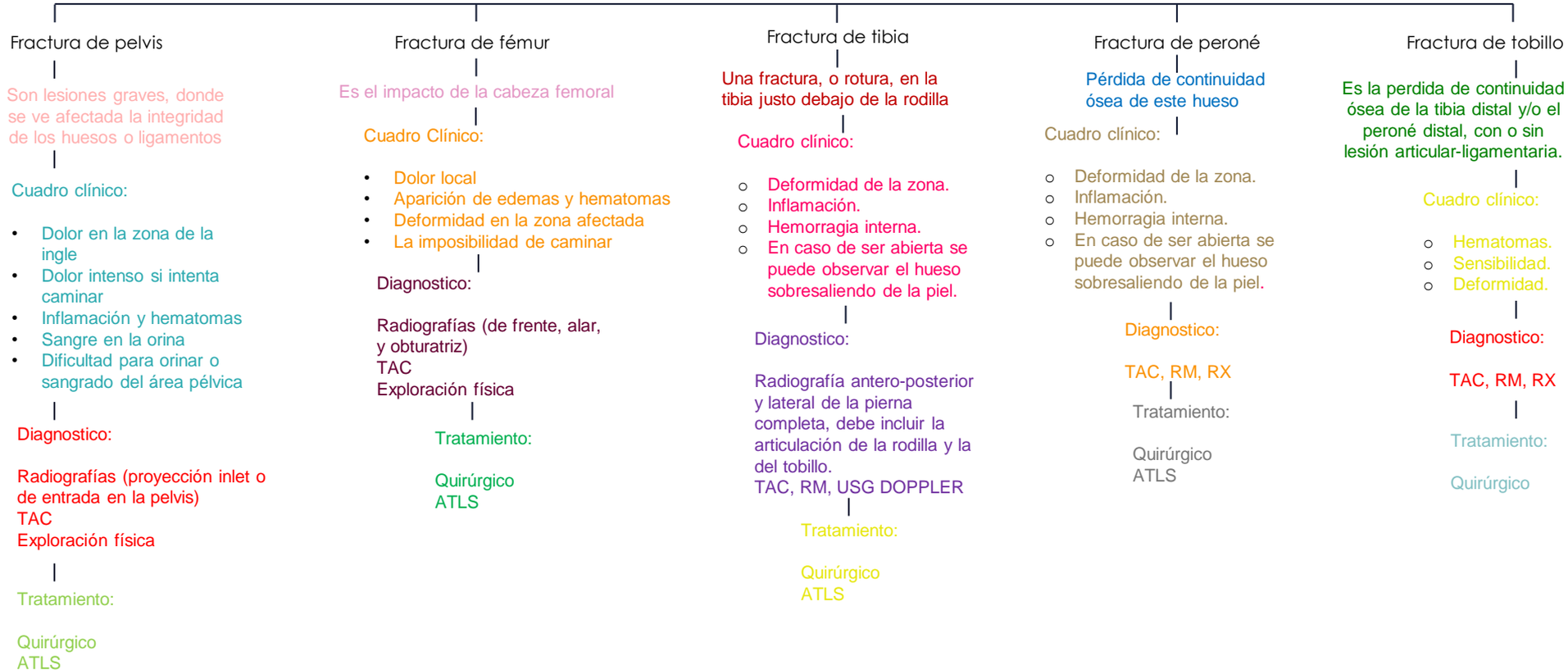
Mediante exploración física del medico.
Deformidad.
Incapacidad de mover o girar el antebrazo.
Rx o RM

Tratamiento:

Conservador

Quirúrgico

Fracturas de extremidades superiores



Bibliografía:

De las diapositivas de mis compañeros :)