

9.1.10. TRAUMATISMOS, ACCIDENTES E INTOXICACIONES

PRIORIDAD I:

Conocer y aplicar las actividades preventivas en patología traumática:

- Profilaxis antitrombótica en el paciente inmovilizado
- Profilaxis antitetánica, antirrábica y antibiótica
- Prevención de osteoporosis
- Prevención de caídas en ancianos

Manejo diagnóstico, terapéutica inicial y criterios de derivación de:

- Paciente politraumatizado
- TCE moderado/grave
- Traumatismo torácico
- Traumatismo abdominal
- Paciente ahogado
- Rotura total de músculo
- Esguince grave
- Luxación de: hombro, codo, MCF, pulgar, rodilla, ATM
- Fracturas
- Heridas: complejas, graves, profundas, extensas en cara/manos
- Herida accidental con objeto de riesgo
- Quemaduras moderadas/graves
- Mordeduras de animales no domésticos, extensas y/o con afectación sistémica
- Intoxicaciones agudas

Manejo diagnóstico y terapéutico de:

- TCE leve
- Contusión/fractura costal simple
- Lesiones musculares agudas
- Pronación dolorosa
- Esguinces no graves
- Luxación de articulaciones interfalángicas
- Fractura de falanges no complicadas

- Fracturas vertebrales dorsales y lumbares estables
- Heridas simples
- Mordeduras
- Saber hacer:
- Vendajes compresivos y funcionales
- Férulas de yeso
- Suturas de piel y músculo
- La inmovilización pertinente de las diferentes articulaciones para traslado
- Conocer la periodicidad del control evolutivo de las fracturas en las que no se ha indicado tratamiento quirúrgico
- Abordaje familiar y psicosocial del paciente politraumatizado

PRIORIDAD II:

Manejo de las ortesis

Conocer las indicaciones de rehabilitación en patología de partes blandas

PRIORIDAD III:

Manejo terapéutico de:

Paciente politraumatizado

Conocer las indicaciones de rehabilitación en fracturas