

Lic. Enfermería

Alumna: Lupita Montes de Oca Trujillo

Materia: patología del adulto

Profesor: Mahonrry Ruiz

Sexto cuatrimestre, grupo C

Patología del adulto

Esguince

Es un estiramiento o desgarro de los ligamentos, las bandas resistentes de tejido fibroso que conectan dos huesos en las articulaciones

A consecuencia de ...

Es consecuencia de movimientos anómalos o excesivos de la articulación

Signos

- Dolor
- tumefacción rápida
- Calor
- Discapacidad
- cambios de coloración
- limitación de la función.

Pruebas diagnósticas:

Radiografía para detectar afectación ósea

Tratamiento:

Reposo e inmovilización de la articulación mediante vendas, férulas o yeso, administración de analgésico y antiinflamatorio, elevación de la extremidad para reducir el edema, cirugía cuando hay diseminación o rotura de un ligamento importante

Luxación

Implica el desplazamiento o separación de los extremos óseos de una articulación con pérdida de la misma

A consecuencia de...

Es resultado de un traumatismo intenso que afecta los ligamentos de retención

Tipos

- Congénitas
Ocurren en la cadera y rodilla
- Traumáticas
Ocurren después de caídas, golpes o lesiones rotacionales
- Patológicas
De la cadera es una complicación tardía de infecciones, artritis reumatoide, parálisis y enfermedades neuromusculares.

Signos y síntomas

- Dolor
- deformidad
- limitación al movimiento.

Fractura

Es la ruptura total o parcial de un hueso por diversas causas; lo más común es que se deba a un accidente, una caída fuerte o una lesión deportiva.

Tipos

- Fractura completa.
- Fractura en tallo verde
- Fractura simple
- Fractura conminuta.
- Fractura abierta
- Fractura cerrada

Síntomas

- Deformación de la zona.
- Hinchazón, hematoma o sangrado en la zona afectada.
- Entumecimiento y hormigueo.
- Movimiento limitado o incapacitado.
- Fiebre: en algún caso que aparece hematoma o sobreinfección.