



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Sofía Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: Problemas del sistema musculo esquelético en el adulto

Parcial 3

Nombre de la Materia: ENFERMERIA DEL ADULTO

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodriguez

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: sexto cuatrimestre

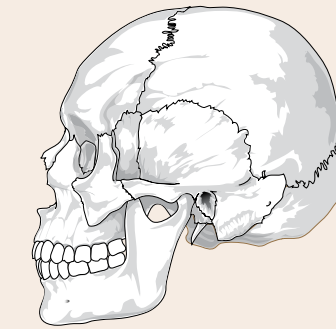
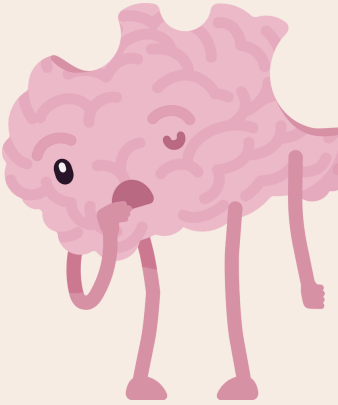
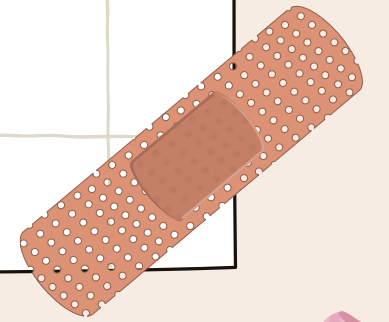


**3.1 Nosología de lesiones
producidas por traumatismos y
violencias**

La traumatología es la parte de la Medicina que se ocupa de las lesiones producidas a los tejidos por culpa de un agente mecánico externo.



CONTUNSIONES: son simples golpes, más o menos profundos.

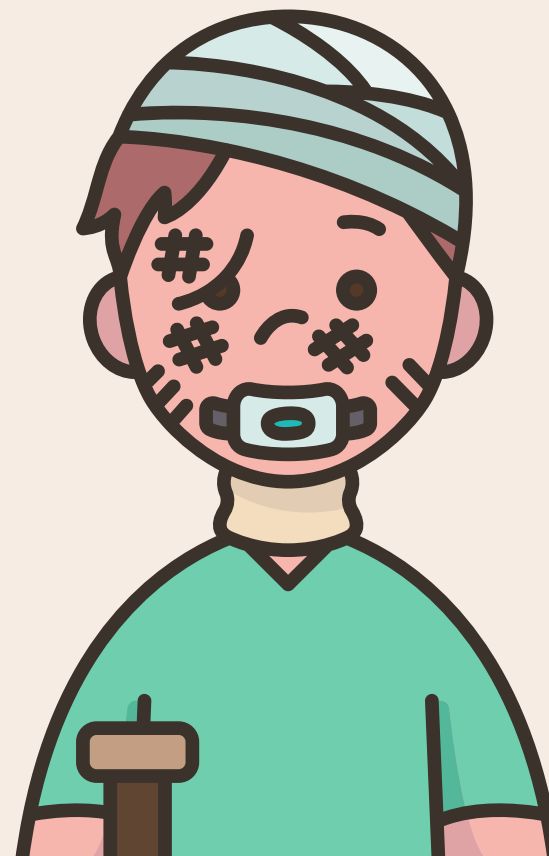


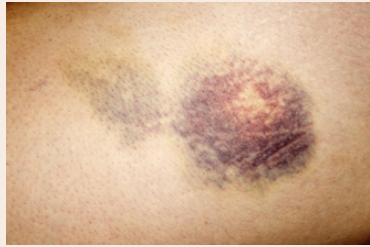
Tipos de lesiones:

- Contusiones.
- Heridas
- Lesiones musculares
- Lesiones articulares
- Fracturas

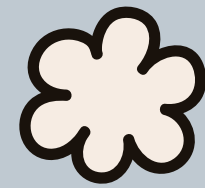
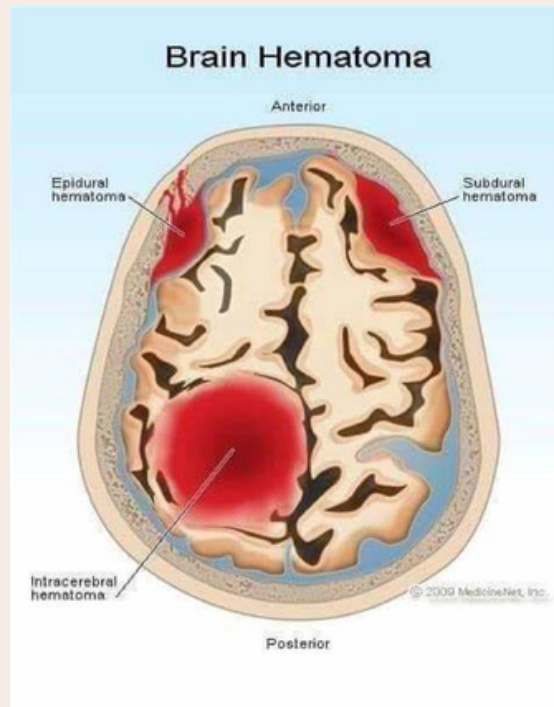
EQUIMOSIS:

Manchas azuladas o violáceas en la piel a nivel del tejido celular subcutáneo que aparecen como consecuencia de un golpe.





HEMATOMA

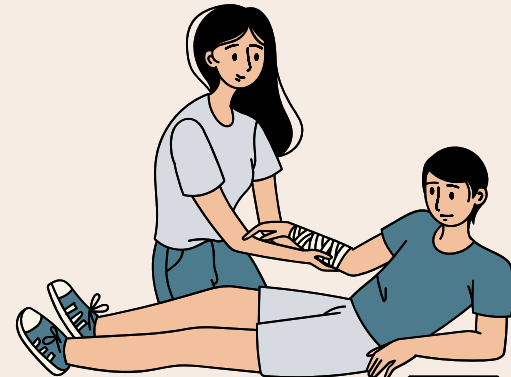


Colección de sangre delimitada en el tejido celular subcutáneo. A veces el hematoma no es subcutáneo sino dentro de una articulación



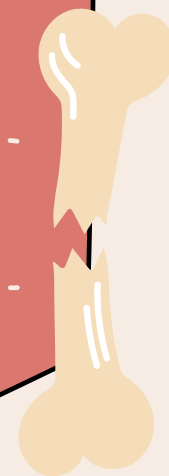
HERIDAS

Cuando nos encontremos ante una herida que afecte a la parte más extrema de las extremidades.



LESIONES TENDINOSAS:

Debemos valorar la funcionalidad de la extremidad. Mirar si moviliza los dedos de los pies y el tobillo.



LESIONES NERVIOSAS

Mano de Predicador



Lesión del nervio MEDIANO

Mano Caída



Lesión del nervio RADIAL

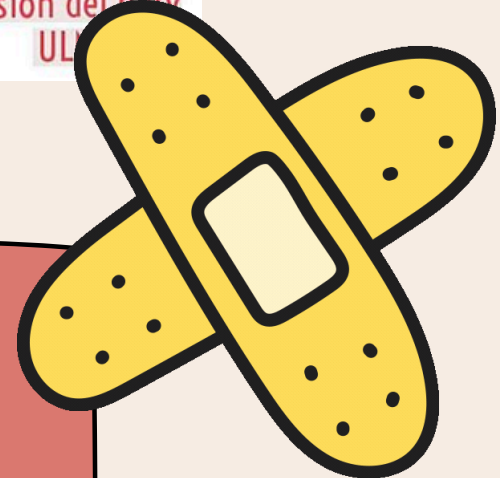
Mano en Garra



Lesión del nervio ULNAR

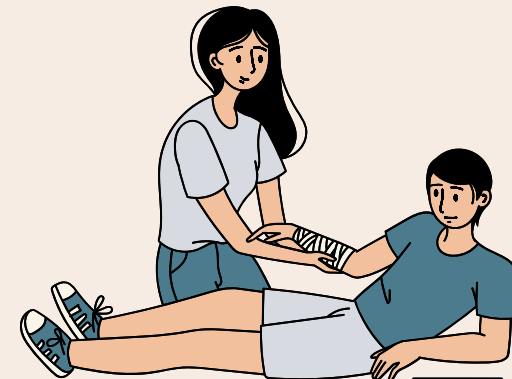
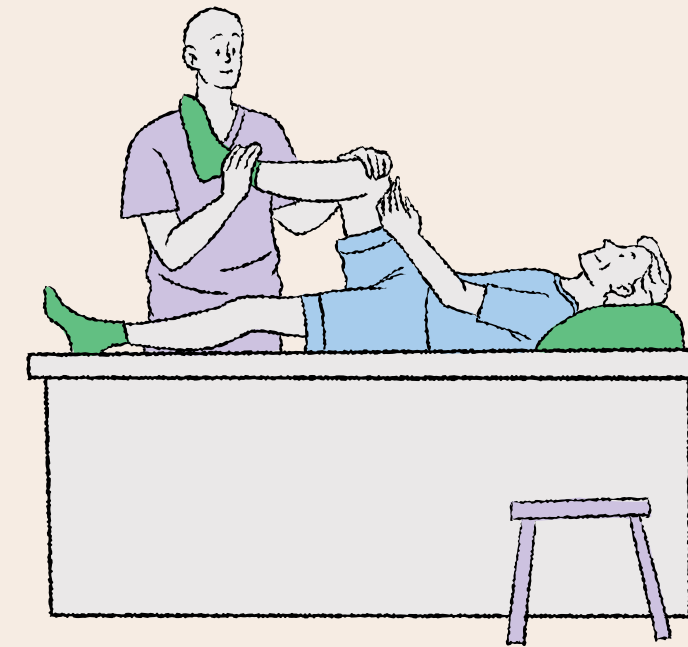
LESIONES NERVIOSAS:

Debemos valorar la sensibilidad en la parte externa y en la parte lateral del tobillo y pie



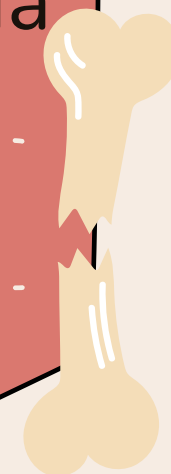
Lesiones musculares

Pueden ser simplemente contusiones (golpes) o roturas fibrilares (rotura de las fibras que componen el músculo); parciales o totales.



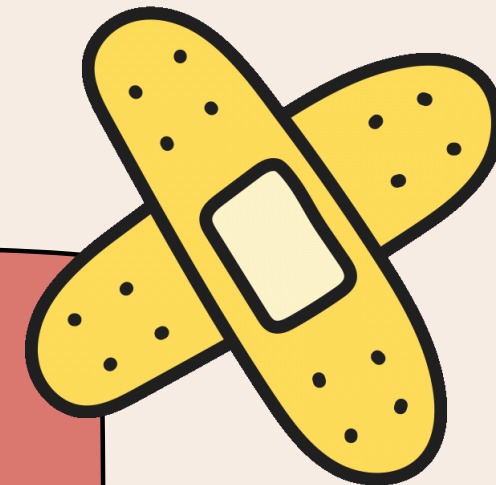
Lesiones articulares:

Las lesiones articulares son alteraciones traumáticas en la unión articular entre dos huesos.

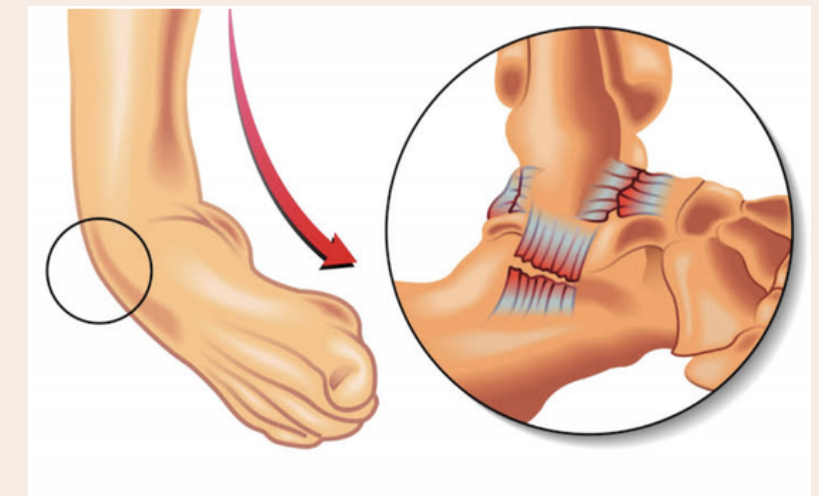


Las lesiones articulares se dividen en:

- Contusiones
- distensión de ligamentos / esguinces
- luxaciones / subluxaciones



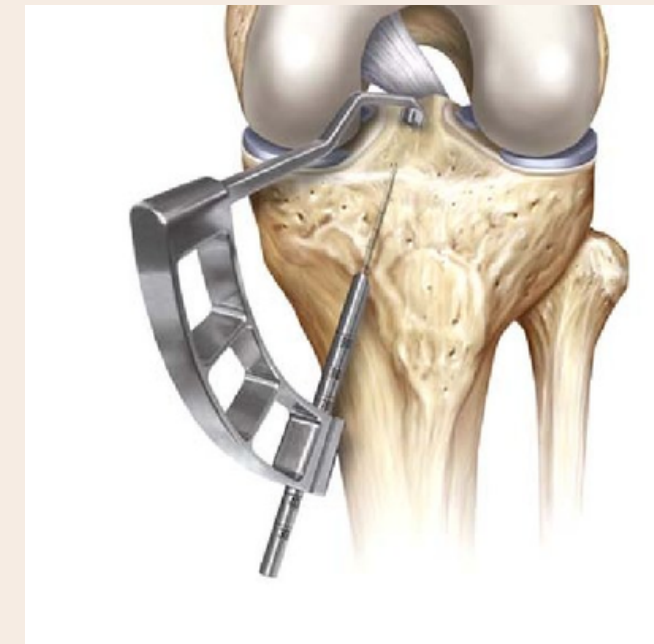
Esguince



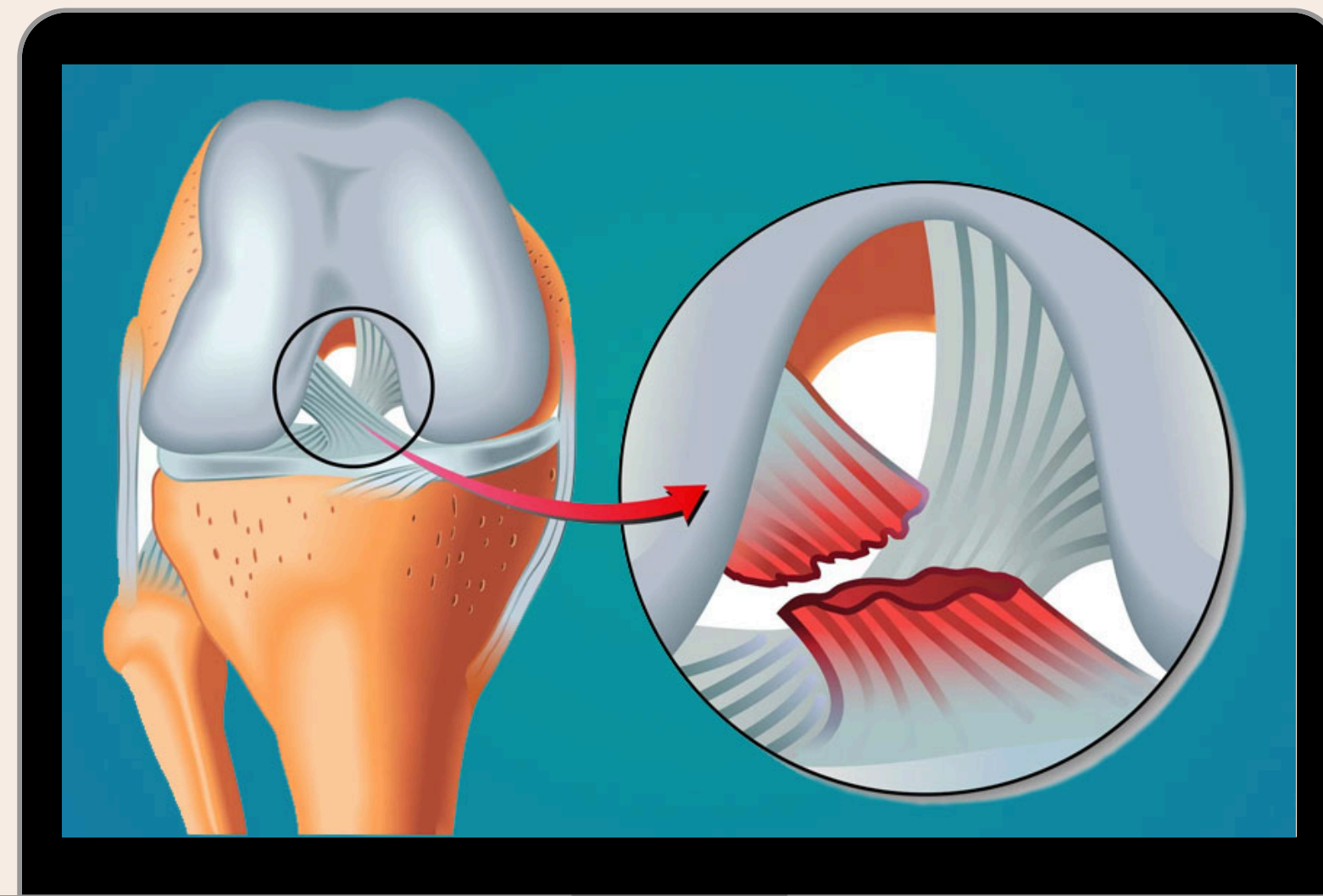
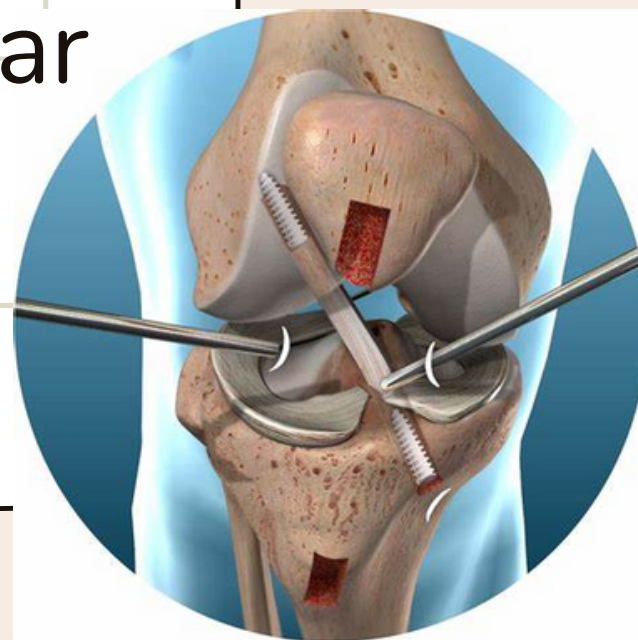
es una rotura incompleta de un ligamento o de un complejo de ligamentos. Una rotura incompleta o rotura parcial no crea inestabilidad en una articulación.



Rotura de ligamentos



Una rotura de ligamentos es la pérdida total de la función de un ligamento para ligar dos huesos.



Luxaciones



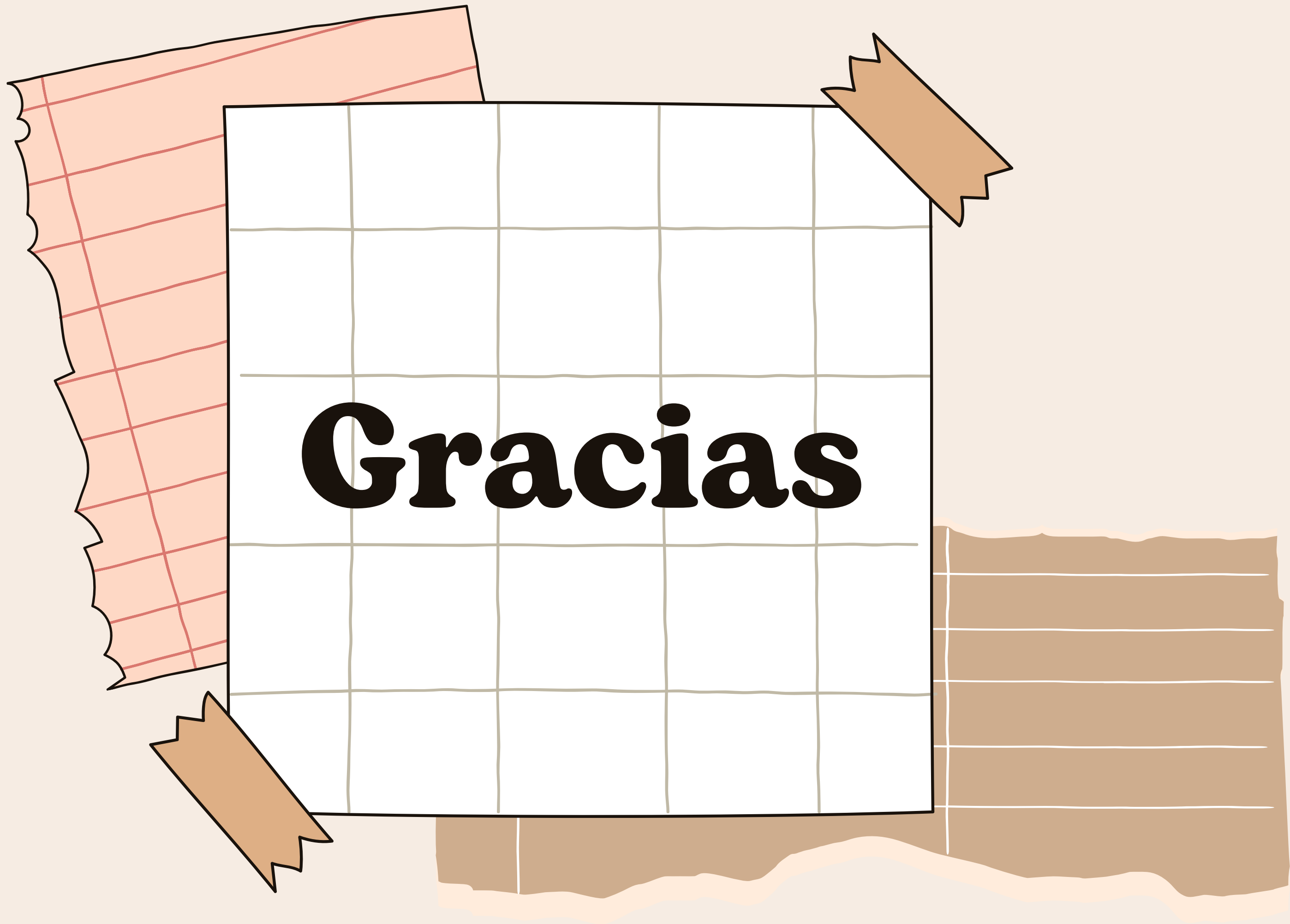
Una luxación es la pérdida de congruencia completa entre superficies articulares de una articulación.



Cuidados de enfermería

- Evaluación inicial del paciente con trauma.
- Manejo adecuado del dolor
- Prevención de infecciones
- Movilización y cuidado de heridas
- Elevación de la zona afectada.
- Administración de medicamentos





Gracias