



Mi Universidad

SUPER NOTA

NOMBRE DEL ALUMNO: ANDREA MELGAR VAZQUEZ

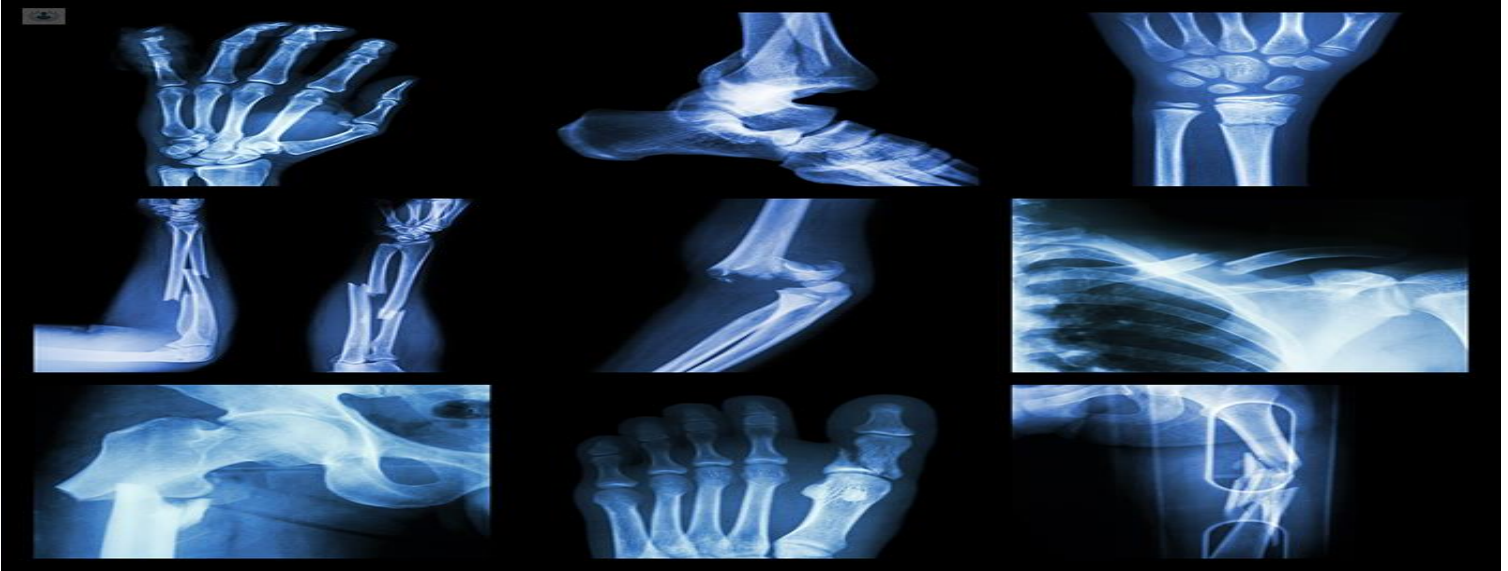
TEMA: FRACTURAS

PARCIAL: 4

**NOMBRE DEL PROFESOR: REBECA MARILI VAZQUEZ
ESCOBAR**

CUATRIMESTRE: 6

FRONTERA COMALAPA CHIAPAS A 30 DE JULIO DEL 2024



Una fractura es una rotura o quiebra en un hueso. A continuación, te presento un resumen de las fracturas:

Tipos de fracturas:

- Fractura cerrada: La piel no está rota y no hay exposición del hueso.
- Fractura abierta: La piel está rota y el hueso está expuesto.
- Fractura completa: El hueso está roto en dos o más piezas.
- Fractura incompleta: El hueso está roto, pero no completamente.
- Fractura compuesta: La fractura es abierta y el hueso está expuesto.

Clasificación de las fracturas:

- Fractura por estrés: Debido a una sobrecarga o estrés repetido.
- Fractura por trauma: Debido a un golpe o impacto.
- Fractura patológica: Debido a una enfermedad ósea.

Síntomas:

- Dolor
- *Hinchazón
- *Deformidad
- *Limitación de movimiento
- *Inestabilidad

Tratamiento:

- *Inmovilización con yeso o férula
- *Reducción cerrada o abierta

- *Cirugía
- *Rehabilitación

Complicaciones:

- *Infección
- *Sangrado
- *Necrosis ósea
- *Artritis
- *Deformidad permanente

Las fracturas son lesiones que afectan a los huesos, causando dolor, inflamación y limitación de movimiento. Son un tipo de lesión común que puede ocurrir en cualquier parte del cuerpo, desde la infancia hasta la vejez.

Las fracturas pueden ser clasificadas en diferentes tipos, dependiendo de la gravedad y la ubicación de la lesión. Las fracturas cerradas son aquellas en las que la piel no está rota, mientras que las fracturas abiertas son aquellas en las que la piel está rota y el hueso está expuesto. Las fracturas completas son aquellas en las que el hueso está roto en dos o más piezas, mientras que las fracturas incompletas son aquellas en las que el hueso está roto, pero no completamente.

Las causas de las fracturas pueden variar, desde caídas o golpes, hasta enfermedades óseas como la osteoporosis. La osteoporosis es una enfermedad que debilita los huesos, haciéndolos más propensos a fracturarse.

La prevención de las fracturas es importante, especialmente en personas con enfermedades óseas. Esto puede incluir medidas como mantener un peso saludable, hacer ejercicio regularmente, evitar caídas y golpes, y tomar suplementos de calcio y vitamina D.

En conclusión, las fracturas son lesiones comunes que pueden ocurrir en cualquier parte del cuerpo. Es importante conocer los diferentes tipos de fracturas, sus causas y síntomas, y los tratamientos disponibles. La prevención es clave para evitar fracturas, especialmente en personas con enfermedades óseas.

