EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Francisco Manuel Gomez Guillen

Nombre de la Materia: Patologías y técnicas quirúrgicas de equinos

Nombre del profesor: Lorena Guadalupe Solís Meza

Cuatrimestre: 5to grupo: B

Fecha de elaboración: 12 de febrero del 2025

TIPOS DE FRACTURAS EN EQUINOS



Una fractura es un hueso roto. Las fracturas generalmente son causadas por lesiones. Como a veces pueden ser serias.



FRACTURAS COMPLETAS

Es aquella en la que la línea de fractura del hueso afecta al propio hueso en toda su circunferencia y lo divide en dos o más fragmentos.



MILTIFRAGMENTARIA

Una fractura multifragmentaria es una fractura completa en la que el hueso se rompe en varios fragmentos. También se le conoce como fractura conminuta.

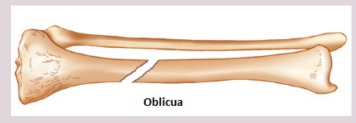
TRANSVERSAL

Una fractura transversal es una rotura ósea que se produce de forma perpendicular al eje longitudinal del hueso. Suele ser causada por un golpe directo.



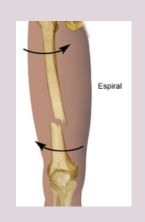
OBLICUA

El trazo está inclinado sobre el eje mayor del hueso. Puede ser sin desplazamiento, de modo que los extremos fracturados queden unidos, o con desplazamiento, en caso de que haya una separación entre estos.



ESPIRAL

Rotura de hueso que se produce cuando se aplica una fuerza de torsión sobre un hueso largo. También se le conoce como fractura por torsión.



FRACTURA INCOMPLETA

Una fractura incompleta es una lesión en la que un hueso se agrieta o se rompe de forma parcial.

FISURA

Una fisura ósea es una grieta o ruptura parcial en un hueso. Se produce cuando un hueso se somete a un trauma menor, como golpes o presiones excesivas.





TALLO VERDE

Una fractura en tallo verde se produce cuando un hueso se dobla y se agrieta, en lugar de quebrarse por completo en partes separadas. Se dan mas en un animal joven.