

NOMBRE DEL DOCENTE: LORENA GUADALUPE SOLIS

NOMBRE DEL ALUMNO: CHRISTIAN ALEXIS

SANTIAGO GONZALES.

ASIGNATURA: TECNICAS QUIRURGICAS EN EQUINOS.

GRADO Y GRUPO: 5°B

FRACTURAS EN

EQUINOS

TIPOS DE FRACTURA



¿QUE ES?

Es la ruptura parcial o completa de la continuidad de un hueso o un cartílago.

CLASIFICACION

FRACTURAS INCOMPLETAS

Implica que el hueso no ha perdido completamente su continuidad, alguna porción del hueso permanece intacta.

Podemos encontrar la fractura del tallo verde y las fisuras.

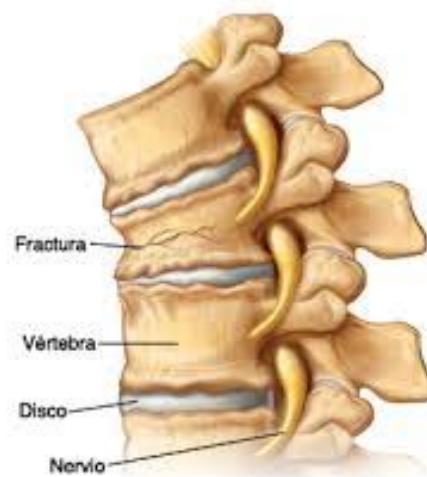


FRACTURAS COMPLETAS

el hueso pierde completamente la continuidad, permitiendo cabalgamientos y deformaciones. Encontramos transversas y oblicuas.

FRACTURA EN CUÑA

Es una fractura multifragmentaria con algún contacto entre los fragmentos principales después de la reducción.



Fractura abierta Fractura cerrada

lifeder

FRACTURA CERRADA

Es una fractura que permanece encerrada dentro de la piel y musculatura que la rodea



CONCLUSION

Conocer las radiografías no servirán para poder dar un diagnóstico certero, así como la correcta interpretación de los RX de los px a tratar.