



**Nombre de alumno: Leonardo
Rafael Pinto Santos**

**Nombre del profesor: Hugo
Alexander**

Nombre del trabajo: Infografía

**Materia: PATOLOGIA Y TECNICAS
QUIRURGICAS EN EQUINOS**

Grado: 5°

Grupo: "B"

Afectaciones equinas



Tipos de fracturas

Fracturas simples: Son fracturas limpias en las que el hueso se rompe en una sola línea sin fragmentación adicional.

Fracturas compuestas: Implican una fractura en la que el hueso sobresale a través de la piel, lo que aumenta el riesgo de infección y complicaciones.

Fracturas patológicas: Resultan de una debilidad preexistente en el hueso debido a enfermedades como la osteoporosis o el cáncer óseo.

Fracturas de estrés: Se desarrollan gradualmente debido a tensiones repetitivas en el hueso, como las que ocurren durante el entrenamiento o la competición.

Fracturas conminutas: Ocurren cuando un hueso se rompe en tres o más fragmentos



Sarna equina

Etiología:
Causada por el ácaro *Sarcoptes scabiei*.

Signos clínicos:
Picazón intensa.
Pérdida de pelo.
Costras.
Engrosamiento de la piel.
Lesiones en áreas específicas del cuerpo, como la cabeza, el cuello y el tronco.

Diagnóstico:
El diagnóstico se basa en los signos clínicos y, a menudo, se confirma mediante raspados cutáneos para observar los ácaros bajo un microscopio.

Prevención:
El manejo adecuado de la higiene y la salud del caballo.
Evitar el contacto con animales infectados.
Mantener un entorno limpio y libre de ácaros.

Tratamiento:
Tratamiento tópico con acaricidas, como permetrina o ivermectina.
Baños y limpieza de áreas afectadas.
A veces, puede requerirse tratamiento sistémico según la gravedad de la infección.

