

- 1. TÍTULO: TIPOS DE FRACTURAS EN EQUINOS
- 2. IMAGEN: DIAGRAMA ANATÓMICO DE UN CABALLO CON LAS ÁREAS PROPENSAS A FRACTURAS RESALTADAS.
- S.DESCRIPCIÓN: BREVE
 EXPLICACIÓN SOBRE QUÉ ES UNA
 FRACTURA EN LOS CABALLOS Y
 SU IMPORTANCIA.
- 4. TIPOS DE FRACTURAS:
 - FRACTURA DE HUESOS LARGOS (POR EJEMPLO, FÉMUR, HÚMERO)
 - FRACTURA DE HUESOS CORTOS (POR EJEMPLO, HUESOS CARPIANOS, TARSIANOS)
 - FRACTURA DE HUESOS SESAMOIDEOS
 - FRACTURA DE VÉRTEBRAS
 - o FRACTURA DE CRÂNEO
- 5. SÍNTOMAS COMUNES.
- ©. TRATAMIENTO Y CUIDADOS NECESARIOS.
- **▽.** PREVENCIÓN DE FRACTURAS.

INFOGRAFÍA: SARNA EQUINA

- 1. TÍTULO: SARNA EQUINA
- 2. IMAGEN: FOTO DE UN CABALLO AFECTADO POR LA SARNA, DESTACANDO LAS ÁREAS AFECTADAS.
- ORDESCRIPCIÓN: BREVE INTRODUCCIÓN SOBRE LA SARNA EQUINA Y SU IMPACTO EN LOS CABALLOS.
- 4. TIPOS DE SARNA EN EQUINOS:
 - SARNA SARCÓPTICA
 - SARNA DEMODÉCICA
 - SARNA PSORÓPTICA
 - SARNA CHORIOPTICA