



**1. TÍTULO: TIPOS DE FRACTURAS EN EQUINOS**

**2. IMAGEN: DIAGRAMA ANATÓMICO DE UN CABALLO CON LAS ÁREAS PROPENSAS A FRACTURAS RESALTADAS.**

**3. 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
- FRACTURA DE CRÁNEO

**5. SÍNTOMAS COMUNES.**

**6. TRATAMIENTO Y CUIDADOS NECESARIOS.**

**7. PREVENCIÓN DE FRACTURAS.**

**INFOGRAFÍA: SARNA EQUINA**

**1. TÍTULO: SARNA EQUINA**

**2. IMAGEN: FOTO DE UN CABALLO AFECTADO POR LA SARNA, DESTACANDO LAS ÁREAS AFECTADAS.**

**3. DESCRIPCIÓN: 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