



Nombre del Alumno: Luis Darinel Ozuna Cinco.

Nombre del Tema: Glándula mamaria

Parcial: Tercero

Nombre de la Materia: Fisiología de la Reproducción Animal 1

Nombre del profesor: Jose Eduardo Roblero Tovar.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Cuatrimestre: Tercer.

GLÁNDULA MAMARIA

ESTÁ

Se encuentra en la región del musculo en el medio de la línea alba, donde se encuentra la fusión de los músculos.

SU ORIGEN

Es dérmico, se encuentra suspendida por fuera del abdomen, siendo considerada una glándula exocrina cuyo producto es leche.

Estructura de soporte

La ubre de la vaca consta de dos mitades, cada mitad tiene dos glándulas, cada glándula separada llamada cuarto. Las regiones están separadas por tejido conectivo y cada una tiene su propio sistema de recolección de leche.

FUNCIONES

- Sistema secretor de leche.
- Sistema colector de leche.
- Estructura de soporte.
- Sistema circulatorio.
- Sistema linfático.