

Nombre de alumno: Juan José García Pasquett

Nombre del profesor: Eduardo Roblero

Nombre del trabajo: Súper Nota

Materia: Ética Y Bioética Veterinaria

Grado: 9º

Grupo: Medicina veterinaria y Zootecnia

ANATOMIA DE LA GLANDULA MAMARIA

La ubre de una vaca está formada por 2 mitades, cada mitad tiene 2 glándulas. A cada glándula por separado se le llama "cuarto".

Los cuartos están divididos por tejido conectivo y cada uno tiene un sistema colector de leche por separado.

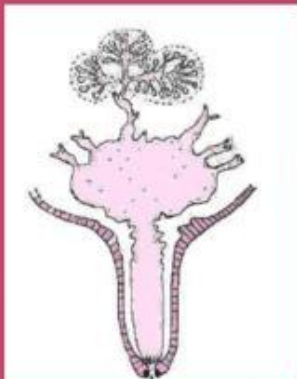
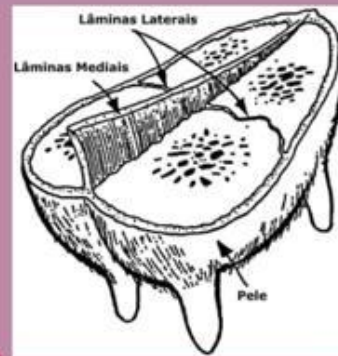


Estructura interna:

- Estructura de soporte
- Sistema colector de la leche
- Sistema secretor de la leche
- Irrigación e inervación

Estructura de soporte

- Ligamento suspensorio medio (elástico)
- Ligamentos suspensorios laterales (fibrosos)



Sistema secretor de la leche

El sector secretor está compuesto El sector secretor está compuesto por los alvéolos y por el epitelio de por los alvéolos y por el epitelio de las paredes de los conductillos las paredes de los conductillos