

# Glandula mamaria

Leche

La ubre es el órgano encargado de elaborar y acumular el producto final: la leche

Los ligamentos medios están compuestos por tejidos fibrosos, mientras que los ligamentos laterales están compuestos por tejido conectivo con menos elasticidad

La glándula mamaria está soportada por

Para producir un litro de leche deben pasar 500 L

Vasos sanguíneos

Arterias y venas

como:

Síntesis

La síntesis de leche se produce en el alveolo donde las células de la glándula mamaria son provistas continuamente por nutrientes

La proteína de la leche es sintetizada a partir de los aminoácidos también originados de la sangre

Las vitaminas, minerales, sales y anticuerpos son transformados desde la sangre a lo largo del citoplasma

Dietas

Las dietas con bajo contenido de fibra pueden causar una disminución de la grasa de la leche

La posibilidad de alterar la composición de la leche es también evidente, pero está relacionado con el contenido de grasa

El contenido de grasa y proteína en la leche son también factores importantes en el programa de reproducción.