

Nombre del alumno: Filadelfo Domingo Ruiz Hernández.

Nombre del docente: Eduardo Roblero Tovar.

Nombre del trabajo: Mastitis y retención placentaria

Asignatura: Tecnicas quirurgicas en bovinos.

Grado y grupo: Quinto A

Mastitis

¿Qué es?

Es una respuesta inflamatoria de la glandula mamaria

¿como se caracteriza?

Por la entrada de células somáticas, principalmente neutrófilos polimorfonucleares, en la glándula mamaria y por un aumento en el contenido de proteasa en la leche.

Clasificacion de la mastitis

Se clasifican segun su inflamacion, lesiones locales o sistemicas de la glandula mamaria

Mastitis subclinica

Se caracteriza por la presencia de microorgsnismos y celuls somaticas elevadas, no presenta cambios drasticos en ubre o leche

Mastitis clinica

La mastitis clínica puede presentarse de forma aguda y se caracteriza por su aparición súbita.

se presenta una infección de larga duración, con leche de apariencia anormal y/o cambios al realizar la palpación del tejido de la ubre

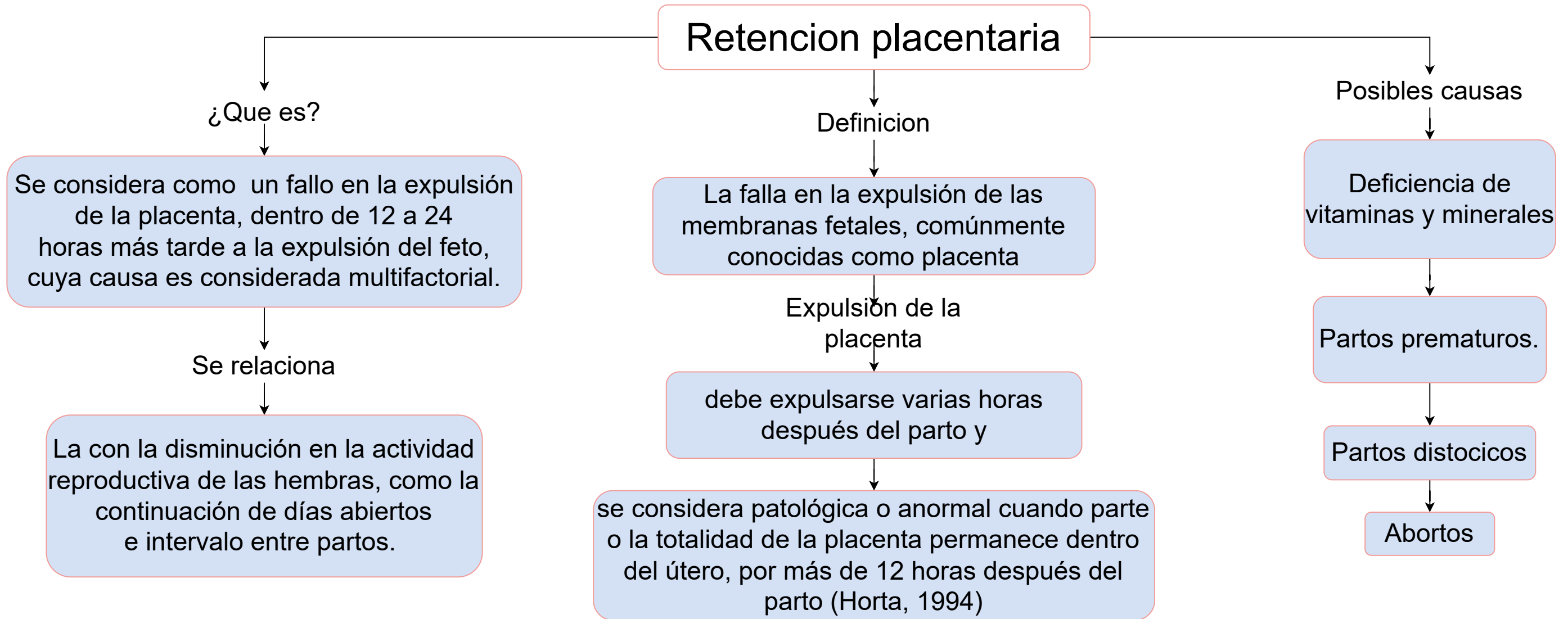
Etologia

Streptococcus agalactiae, Staphylococcus aureus y Mycoplasma

Transmision

Se transmite de ubre a ubre, principalmente en la ordella

Son de caracter contagioso



Bibliografias

https://www.produccion-animal.com.ar/sanidad_intoxicaciones_metabolicos/infecciosas/bovinos_leche/78-mastitis.pdf

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2224-79202016000200006

<https://repositorio.una.ac.cr/bitstream/handle/11056/12927/Diego-Armando-Arrieta-Chac%C3%B3n.pdf?sequence=1&isAllowed=y>