



Nombre del Alumno: Renato villaobos robledo

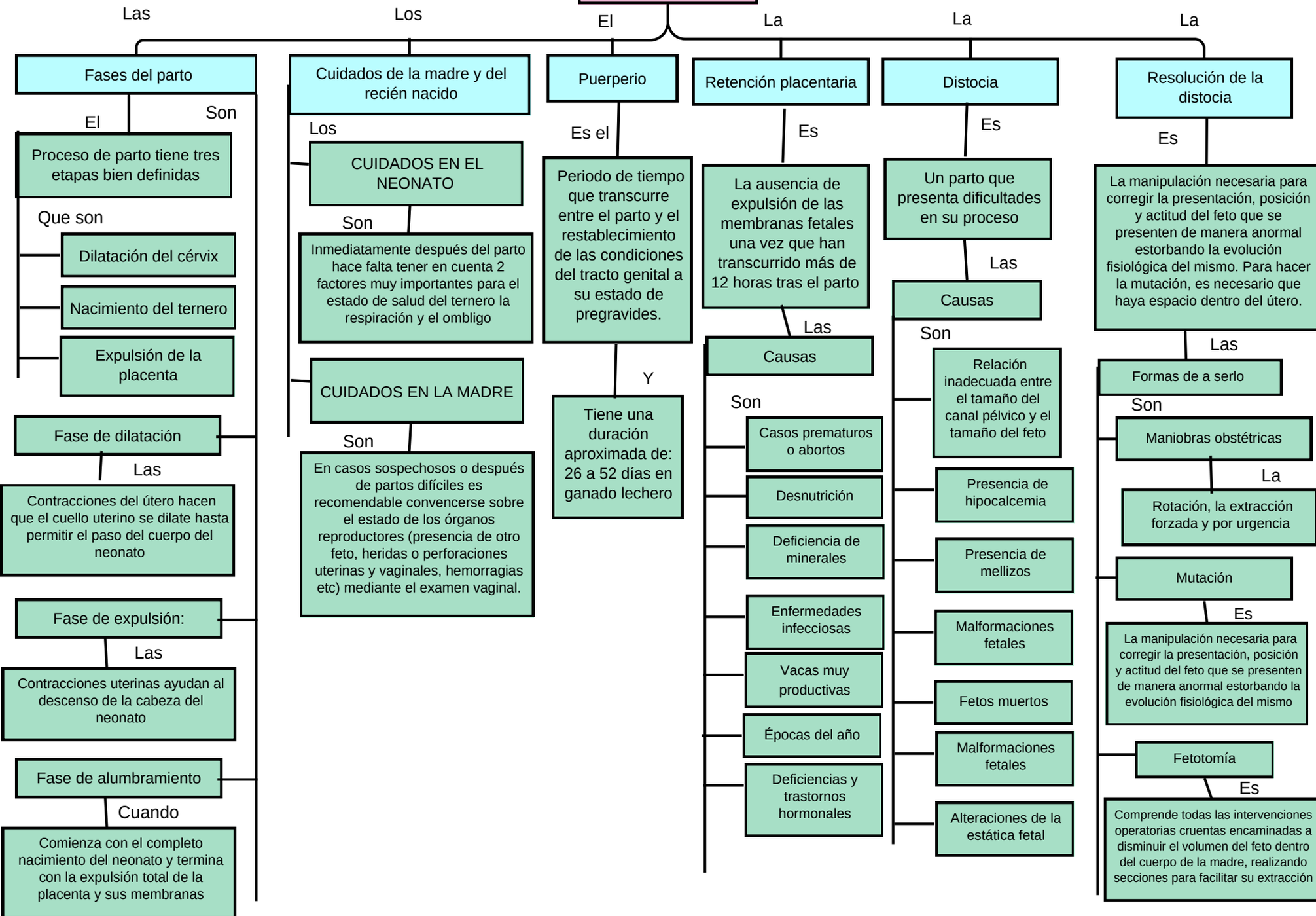
Nombre del tema: Parto

Parcial: 3 Nombre de la Materia: Fisiología De
La Reproducción Animal I Nombre del
profesor: Rodríguez Rodríguez Gonzalo

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria Y
Zootecnia

Cuatrimestre: 3

PARTO



PARTO

El

Las

La

La

Cérvix

Es

Estructura cartilaginosa de tres anillos que sirve como punto de referencia en palpación del aparato reproductor y sirve para conectar el útero con la vagina

Su

Funcion

Es

Durante el estro se abre y secreta moco (moco estral) y durante el diestro permanece cerrado. En la vaca gestante el cérvix produce un tapón que evita el paso de partículas y agentes infecciosos al útero.

Estructura

Es

Un tubo de paredes gruesas, de apariencia cartilaginosa, en su interior presenta 3 ó 4 anillos, la forma y tamaño varía por el número de partos y la raza de la vaca

Anomalías del Cérvix

Una

De las anomalías es el cérvix bífido tiene dos conductos los cuales pueden ser o no funcionales y van a presentar dificultades al parto impidiendo la dilatación de este y paso del producto (neonato)

Por ejemplo

Enfermedad quística ovárica bovina

Es

Una de las mayores causas de problemas reproductivos en el hato lechero. Los quistes se desarrollan cuando ocurre una falla en la ovulación y los folículos aumentan de tamaño más allá del diámetro del óvulo y persisten interrumpiendo los ciclos estrales

Función de la oxitocina

Esta

Relacionada con los patrones sexuales y con la conducta maternal actúa también como neurotransmisor en el cerebro

Actúa estimulando selectivamente la actividad motora del útero, aumentando las contracciones y el tono

Donde se produce en bovinos

Es

Una hormona que se segrega y almacena en el cerebro, en concreto en la hipófisis

Hay

Otros Tipos

Son

oxitocina sintética

Es

Fármaco más comúnmente usado para inducir o aumentar las contracciones de parto y para prevenir la hemorragia posparto o incrementar el tono uterino en caso de que se produzca

Función de la relaxina

Es la que

Ensancha el hueso púbico y facilita el parto. También suaviza la cérvix (maduración cervical), y relaja la musculatura uterina

La

Relaxina es una hormona segregada por la placenta en las últimas fases del embarazo para madurar el cuello del útero (cérvix) y prepararlo para el trabajo de parto