



**Nombre del alumno: Elisa Aurora  
Lopez Santiago**

**Nombre del trabajo: Súper nota.**

**Materia: Fisiología de la reproducción  
II**

**Grado: Cuarto.**

**Grupo: A**

El puerperio, lactancia y los  
parámetros

# REPRODUCTIVOS

## PUERPERIO

Es el tiempo que transcurre desde el parto hasta que los órganos genitales vuelven a su estado casi normal.

## IMPORTANCIA

Consta de 4 etapas (involución uterina, regeneración glandular, eliminación de loquios y comprende el inicio de la lactancia)



## CUIDADOS DE LA MADRE

Mantener en observación a la madre, para verificar la regresión del útero de manera correcta, así como también, verificar si hay lesiones engenitales.



## CUIDADOS DEL RECIEN NACIDO

Verificar como se encuentra el ombligo, así como también asegurarse de que el becerro la presencia de líquido amniótico en vías aéreas.



## FISIOLOGIA

Durante el puerperio, los órganos y sistemas maternos que sufrieron transformaciones durante el embarazo y parto, presentan modificaciones que los retornan o involucionan.



## LACTACION

producción de leche depende del número de alvéolos lácteos que se hubiesen desarrollado - sobre todo durante el primer año de vida de la ternera, y de la actividad secretora de las células epiteliales.

