



Mi Universidad

HORMONAS

Nombre del Alumno: jolet torres gomez

Nombre del tema: Hormonas

Parcal: 3

Nombre de la Materia: fisiología de la reproducción animal 1

Nombre del profesor: SANDRA EDITH MORENO LOPEZ

Nombre de la Maestría: medicina veterinaria y zootécnica

Cuatrimestre: 2

Recula los Folículos Primarios y comienza su desarrollo.

II. Folículo estimulante FSH

II. Liberizante (LH)

Crecimiento y Maduración de los Folículos. Mantenimiento del cuerpo lúteo (CL)

Estimula y mantiene la producción de lactosa.

Prolactina PRL

Adrenocortisol

Tiroxina

Hormonas involucradas en los procesos fisiológicos de la reproducción

Neurohipofisis

Vasopresina

Relaxina

Ovarios

Inhibina

Utero

Oxitocina

Prostaglandina F2 alfa

Encargada de las contracciones uterinas

antidolorifica tiene efecto en Utero gravida.

Hormona de origen Pituitario inhibe la secreción de la FSH

Genera vuelva o relajación de los músculos que interviene en el parto

Relaxina: Hormona producida por el cuerpo lúteo durante la embarazo y la lactancia. Estimula y mantiene la producción de lactosa.