



**Nombre de alumno: Ángel Gabriel Hernández Sánchez.**

**Nombre del profesor: SANDRA EDITH MORENO**

**Nombre del trabajo: CIRUGIAS EN AVES**

**Materia: Patología y Técnicas Quirúrgicas en AVES.**

**Grado: 5°**

**Grupo: MVZ.**

**Unidad: 2**

Ocosingo, Chiapas 10 de Febrero de 2024

# CIRUGIAS REALIZADAS EN AVES

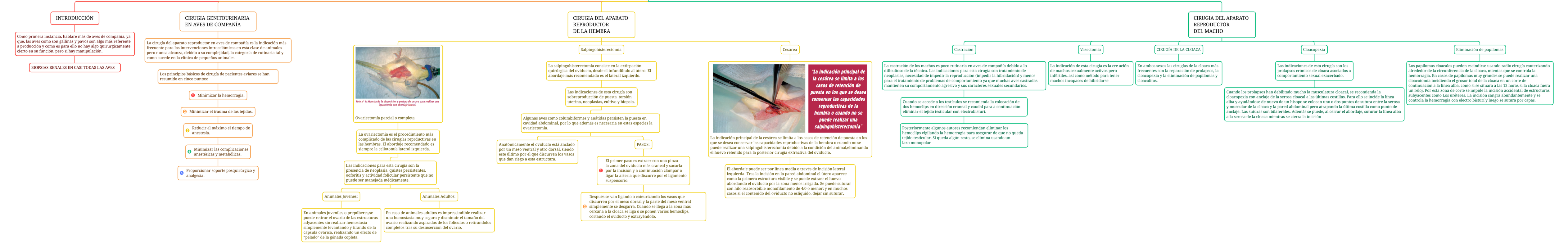


Foto nº 1: Muestra de la disposición y postura de un ave para realizar una laparotomía con abordaje lateral.



**"La indicación principal de la cesárea se limita a los casos de retención de puesta en los que se desea conservar las capacidades reproductivas de la hembra o cuando no se puede realizar una salpingohisterectomía"**

La indicación principal de la cesárea se limita a los casos de retención de puesta en los que se desea conservar las capacidades reproductivas de la hembra o cuando no se puede realizar una salpingohisterectomía debido a la condición del animal, eliminando el huevo retenido para la posterior cirugía extractiva del oviducto.

El abordaje puede ser por línea media o través de incisión lateral izquierda. Tras la incisión en la pared abdominal el útero aparece como la primera estructura visible y se puede extraer el huevo abordando el oviducto por la zona menos irrigada. Se puede suturar con hilo reabsorbible monofilamento de 4/0 o menor; y en muchos casos si el contenido del oviducto no es líquido, dejar sin suturar.