

Nombre del alumno: Paola Elizabeth Maldonado Cancino

Nombre del profesor: MVZ. Mauricio padilla

Nombre del trabajo: Intervenciones Quirúrgicas en Obstetricia

Veterinaria

Materia: ginecología y obstetricia

Grado: 8

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a marzo del 2025

Intervenciones irúrgicas en Obstetricia Veterinaria

Objetivo y importancia

es prevenir la muerte maternal y fetal, reducir el riesgo de complicaciones, corregir anomalías fetales y maternales, mejora de la madre y el feto, reducir el dolor materno y estrés



Intervenciones Quirúrgicas en Obstetricia Veterinaria

• ¿Qué es una intervención quirúrgica en obstetricia veterinaria? se refiere a cualquier procedimiento quirúrgico realizado para asistir en el parto o resolver complicaciones relacionadas con el parto en animales.

Como también podemos encontrar algunos tipos de intervenciones quirúrgicas : más comunes las cesareas, histerectomía, ovario histerectomía, fistulomia y plastia vaginal así mismo las preparacion que ayudan a la preparación preoperatoria, preparación del equipo quirúrgico, anestesia y el monitoreo posoperatorio

• ¿Por qué son necesarias en ciertas condiciones?

son necesarias en ciertas condiciones para asegurar la salud y el bienestar de la madre y el feto, como son las complicaciones durante el parte donde necesitan de la ayuda del médico veterinario para el óptimo nacimiento del producto, podemos encontrar la distrocia, el producto no viene un posición correcta para su expulsión o el producto es grande y no puede pasar por el canal del parto, otra son la retención placentaria, y las hemorragias posparto.

Otra condición son las anomalías fetales maternales que la cual existen malformaciones fetales y tumores, también las enfermedades o condiciones medicas, como una enfermedad renal o hepática o incluso una hipocalcemia y por último también debemos tomar en cuenta la edad avanzada, raza o tamaño

• ¿Cómo impactan en la salud materno-fetal?

Puede tener un impacto positivo como es el salvamento de la vida maternal y fetale casos de complicaciones graves durante el parto, corrección de anomalías y mejora de la salud maternal. Así como también impacto negativo el cual puede existir Riesgo de infección afecta tanto la madre y la cria, sangrado y hemorragia, daño a los tejidos, lo que puede afectar la salud a largo plazo y el estrés y dolor durante la intervención, también existen factores que incluyen en el impacto de las intervenciones quirúrgicas como es la salud y salud materna, el tipo y complejidad de las intervencion y experiencia y habilidades del veterinario

• Principales intervenciones quirúrgicas en obstetricia veterinaria anteriormente encontramos la cesárea que consiste en la infusión de en el abdomen y el útero para extraer al feto.

Histerectomía consiste en la extracción del útero y a veces de los ovarios Ovario histerectomía que consiste en la extracción de los ovarios y el feto fistulotomia que es la creación de una abertura quirúrgica para reparar una fístula y la plastia vaginal que consiste en la reparación quirúrgica de la vagina para corregir defectos y lesiones

• Indicaciones de cada procedimiento

Cesárea: distrocia (parto difícil o complicado), retención de placenta, hemorragia postparto, malformaciones fetales y uterina torsión.

Histerectomía: ruptura uterina Durante el parto, hemorragia severa, infección uterina que no responde al tratamiento, tumores uterinos o enfermedades reproductivas

ovariohisterectomia: por enfermedades ováricas, tumores ovarianos y cáncer reproductivo

fistulotomia: fístula vaginal que es la conexión anormal entre la vagina y otra estructura del cuerpo, y la fístula uterina que es la conexión anormal entre el útero y otra estructura del cuerpo

Plastia vaginal: por un prolapso vaginal que es la caída de la vagina hacia afuera del cuerpo, lesiones vaginales o las anomalías vaginales

• Ventajas y desventajas de las intervenciones quirúrgicas

Entre las ventajas encontramos salvamento de la vida maternal y fetal, corrección de anomalías, mejora de la salud materna al corregir condiciones medicas subyacentes que podrían afectar la salud del feto, reducción del dolor y el estrés además de la , mejora de la calidad de la vida al corregir condiciones que podrían afectar su bienestar

Y en las desventajas encontramos el riesgo de infección, daño a los tejidos, estrés y dolr, el costo lo que puede ser un desafío para los propietarios de animales , y el riesgo de complicaciones como la formación de adherencia o la lesión de órganos vecinos.