

ENSAYO



Nombre del alumno: Leonardo Daniel
Morales Jonapa

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe
Gonzalez Santiago

Materia: Técnicas Qx en Pequeñas
Especies

Fecha: 02/04/22

Lic. médico veterinario zootecnista

Quinto cuatrimestre

INTRODUCCION:

Hola profesora en este ensayo le hablare acerca de los tumores mamarios en caninos y en gatos, en donde usted podrá verlo a continuación.

¿Qué es un tumor? Los tumores (neoplasias) derivados de estas células se llaman mastocitomas. En el perro, los mastocitomas cutáneos son los tumores de piel más corriente, se trata de tumores que pueden ser potencialmente malignos; Si no se diagnostican, los mastocitomas pueden crecer e infiltrarse en la piel circundante.

TUMORES MAMARIOS EN CANINOS.

DESARROLLO:

Lo que entendí del tema es de que los tumores mamarios o de (mama) son habituales en las perras, pero que estas son poco frecuentes en los perros y los gatos, se recomienda la eliminación Qx de la mayor parte de los tumores mamarios.

Los perros susceptibles a esta enfermedad son los: caniches, los perros salchicha y los spaniel son los más afectados.

Los gatos susceptibles son: los siameses u otras razas orientales y los domésticos de pelo corto son los más afectados, los tumores mamarios son más habituales en las perras que no están esterilizadas o que fueron esterilizadas después de los 2 años de edad.

Los gatos esterilizados antes de los 6 meses de edad tienen un riesgo 7 veces menor de tener cáncer mamario y la esterilización a cualquier edad reduce el riesgo de tumores mamarios en un 40% a 60 % en los gatos.

También menciona que el riesgo es mucho menor para las perras esterilizadas, los perros y los gatos de cualquier sexo.

Los tumores de mama en perras y gatas son muy comunes y el tipo de tumor más habitual en hembras no esterilizadas, representando entre el 50% a 70% de todo el tipo de cáncer en hembras enteras, afectando a ambas especies principalmente en su etapa de vida geriátrica.

Se han identificado principalmente 3 factores de riesgo que juegan un papel importante en la aparición de los tumores de mama, los cuales son: la edad, la exposición hormonal y la raza, poco frecuente en la dieta, el peso corporal y la obesidad también pueden jugar un papel en su aparición.

En la edad nos dice que: son tumores que típicamente afectan a perras y gatas de edad media o avanzada.

En la raza y susceptibilidad genética: en este tipo de tumores son más frecuentes en razas pequeñas y los animales de raza pura presentan una mayor incidencia respecto a los mestizos. Y otros factores de riesgo en la perra son el peso corporal, en donde estudios recientes han demostrado que la obesidad a edades tempranas y a una alimentación con una dieta alta en carnes rojas aumenta el riesgo de padecer tumores de mama en la perra.

CONCLUSION:

En este trabajo logre aprender que estos tumores son dañinos para los perros y gatos de ambos sexos, pero son más comunes en perras y gatas, y pues para poder prevenirlo debemos de esterilizarlos en la edad adecuada en el caso de las perras, porque si la esterilizamos después de los 2 años de edad corre el riesgo de que pueda tener tumor.

BIBLIOGRAFIA:

[https://hvnachomenes.com/blog/tumores de mama en la perra y en la gata](https://hvnachomenes.com/blog/tumores-de-mama-en-la-perra-y-en-la-gata)

[https://www.acvs.org/small animal es/ mammary-tumors](https://www.acvs.org/small-animal/es/mammary-tumors)