boletín diagnóstico N° 56

LABORATORIO VETERINARIO ALONSO

La idea de esta publicación virtual es la de reportar el diagnóstico laboratorial de ciertos casos clínicos curiosos o de diagnóstico laboratorial de ciertos casos clínicos curiosos o de diagnóstico laboratorial de ciertos casos clínicos curiosos o de diagnóstico infrecuente en las camillas, abrir un vinculo entre los aparición infrecuente en las camillas, abrir un vinculo entre los colegas y finalmente enriquecer el ejercicio de nuestra profesión.

20 de Febrero 735 Tel. SALTA 4213295 labvetalonso@gmail.com

Paciente: Mestizo, hembra, 12 años.

Médico: David Ferri. Veterinaria Norte (Salta capital)

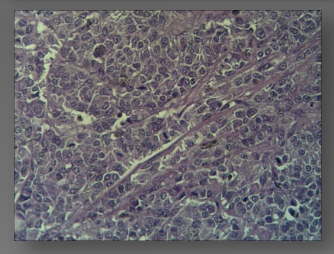
Motivo de la consulta-reseña-síntomas: La paciente se presenta a la consulta con marcado agrandamiento irregular del globo ocular derecho, hemorragias subconjuntivales, úlcera y opacidad corneal, marcado dolor y fotofobia, Se decide enucleación y remisión del material para histopatología.

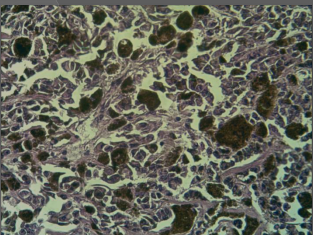




Hallazgos: Se observa proliferación subconjuntival de células dispuestas en sabanas sólidas separadas por moderada cantidad de estroma conectivo, las mismas muestran marcada pleomorfismo con un índice mitótico considerable, algunas células poseen moderada cantidad de pigmento negro-verduzco en su citoplasma.

Diagnóstico: Melanoma ocular





Las neoplasias melanociticas del globo ocular y sus anexos aparecen con cierta frecuencia en perros, se consideran criterios clínicos similares a los de la cavidad oral, es decir aquellos que asientan o se originan a partir de mucosas poseen mayor probabilidad de malignidad, recurrencia local y ocasionales metástasis pulmonares.

Ref. bibliografica: Jubb, Kennedy & Palmer's Pathology of Domestic Animals

MARCELO JAVIER ALONSO

Especialista en Diagnóstico anatomohistopatologico Veterinario
Profesor adjunto de la Cátedra de Patología básica y anatomía patológica- Facultad de Ciencias As y Vs.
UNIV. CATÓLICA DE SALTA