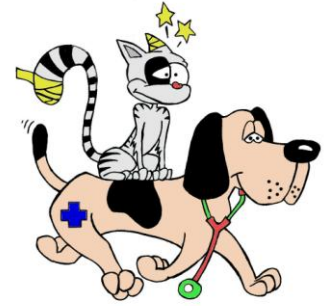




COMPROMETIDOS CON LA SALUD DE TU ANIMAL DE COMPAÑÍA

ENTROPIÓN EN CHOW-CHOW



COMPROMETIDOS CON LA SALUD DE TU ANIMAL DE COMPAÑÍA

El entropión es la rotación interna de parte (o de toda la extensión) del margen del párpado; es decir, es como si el párpado (inferior, superior o ambos) se enrollara hacia dentro de manera que parte de la piel cubierta de pelo puede rodar frotando la superficie del ojo.

En casos de entropión moderado puede existir un grado de incomodidad con lagrimeo excesivo; pero cuando el entropión es acentuado y lleva ya tiempo asentado, puede producir una erosión epitelial corneal (de la superficie del ojo) a causa del traumatismo llegando a desarrollarse una ulceración grave.

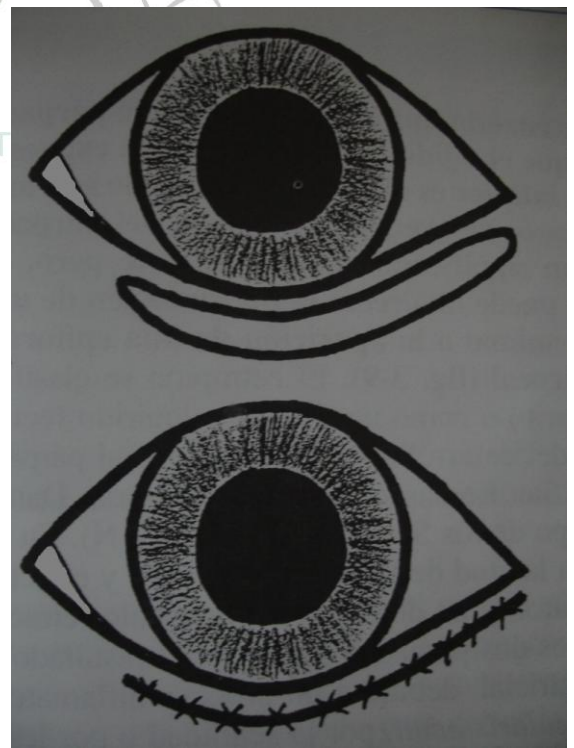
King es un Chow-Chow que, junto con los Shar Pei por ejemplo, pertenece a una de las razas predisponentes a sufrir este problema.



Como se ve en la imagen King tenía serias dificultades para poder ver correctamente ya que los párpados se habían enrollado hacia dentro suponiendo un grave problema tanto para su visión como para la integridad de la córnea del ojo.

A pesar de lo aparatosa de esta enfermedad, tiene una solución relativamente fácil. Se usa una técnica quirúrgica llamada **resección de Hotz-Celsus** que sencillamente lo que hace es quitar un trozo de piel de forma alargada del párpado para luego unir los bordes con puntos de sutura tirando así de la piel del párpado y evitando que éste se enrolle sobre sí mismo.

En la imagen de la derecha se observa lo explicado. El ojo de arriba muestra dónde se debe hacer esta eliminación de piel (en el párpado inferior en este



caso), y el ojo de abajo nos muestra cómo quedaría el ojo tras la reparación de la herida.



King tenía entropión tanto en el párpado superior como en el inferior, de ahí que, como se ve en la foto, se tuviera que hacer la técnica explicada en ambos párpados.

Se ve claramente cómo la intervención lo que hizo fue tirar de la piel, de modo que ya no se enrolla el párpado sobre sí mismo.

También se observa que King ya presentaba una úlcera corneal, de ahí la importancia de intervenir lo antes posible.

Estas razas suelen tener un exceso de piel para su superficie craneal que en ocasiones pueden crear serios problemas (como el entropión); de ahí que se decidiera eliminar otra tira de piel en la frente y así prevenir futuras complicaciones.



Pasados varios meses, King ya no sufre de ese continuo roce de la piel del párpado con la superficie del ojo y la úlcera corneal ya ha remitido, siendo éstas las fotos tuyas más actuales donde se puede comprobar las diferencias con la primera:

COMPROMETIDOS CON LA SALUD DE TU ANIMAL DE COMPAÑÍA

