



## INFORME 19

### RECOMENDACIONES PARA CONSIDERAR EN OFTALMOLOGÍA VETERINARIA

1. Si usted intenta tratar un problema oftalmológico, debe tener la seguridad de lo que se trata, porque puede poner en riesgo la visión de uno o ambos ojos.
2. **Nunca use corticoides** sin antes haber comprobado la ausencia de úlceras de córnea (Ej. Test de Fluoresceína). De lo contrario provocará que se potencien las colagenosas-proteasas y así retardará la cicatrización. También disminuirá la regeneración epitelial, endotelial y acción fibroblástica. De lo contrario puede provocar la ruptura de la córnea y la salida del contenido ocular.
3. **Siempre realice la tonometría antes de dilatar las pupilas**, ya que puede desembocar en un glaucoma agudo con un posible desprendimiento de retina.
4. Tener mucho cuidado con los animales que padecen úlceras de córnea puesto que están muy doloridos y pueden ser muy agresivos.
5. Si no posee los conocimientos adecuados recurra a un profesional en oftalmología.
6. No olvide que una cirugía intraocular requiere de un MV cirujano experimentado, ya que para la misma es necesario el uso de técnicas e instrumental adecuados.
7. **Nunca usar antibióticos – quimioterápicos – antivirales** sin antes realizar un correcto lavado ocular (siempre del ángulo nasal hacia el ángulo auricular) para que así actúen mejor las drogas. Ej.: “el pus” neutraliza en gran parte la acción de antibióticos.
8. Tener presente que para realizar el test de Schirmer I, no se debe aplicar antes de su realización ningún tipo de sustancia en el ojo, ya que daría falsos resultados.
9. Informar al propietario la situación real del paciente “**recalcando**” la constancia en el tratamiento que varias veces es alterado por la impaciencia del propietario, lo cual puede traer como consecuencia el fracaso de la terapia.
10. tener presente que para diagnosticar correctamente una conjuntivitis se requiere un cuidadoso examen ocular que incluya raspaje conjuntival, cultivo antibiograma, pruebas con colorantes vitales como el Isotiocianato de Fluoresceína – Rosa de Bengala – Test de Schirmer.
11. Recordar que en la KCS en etapas iniciales hay una marcada pérdida de brillo corneal que puede acompañarse de una secreción mucosa (compensatoria). Tratamiento de por vida Ciclosporina LOVE al 0.2% - 0.5% - 1%, según criterio M.V.