

Aplicación de las **5** recomendaciones de oro  
en el uso de Zycortal



**ZYCORTAL<sup>®</sup>**  
HIDDEN DISEASE. VISIBLE ANSWER.



# 1

## Manejar las expectativas del cliente desde el principio

- a. Encontrar la dosis correcta de Zycortal y de glucocorticoides puede suponer múltiples visitas y pruebas de monitorización. Lo mismo ocurre con los que ya recibían fludrocortisona.
- b. Los perros bien controlados deben ser perros felices con un apetito normal. Pero es importante recordar que no son perros normales. Tienen una enfermedad crónica y necesitan monitorización y medicación de por vida.
- c. Los cuidadores deben entender que la dosis de Zycortal se ajusta evaluando los electrolitos y los signos clínicos, mientras que la dosis de glucocorticoide (en general en forma de prednisolona) se ajusta según los signos clínicos (por lo que sus observaciones son importantes).

## Todos los perros deben recibir tratamiento con glucocorticoides a dosis individualizada en función de los signos clínicos

# 2

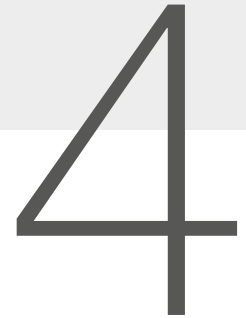
- a. La deficiencia de glucocorticoides provoca letargo (que puede ser grave), inapetencia, debilidad y signos gastrointestinales.
- b. Igualmente, un exceso de glucocorticoides provoca poliuria/polidipsia, escaso crecimiento del pelo y aumento del peso corporal. Recuerda que demasiado Zycortal también puede causar poliuria/polidipsia.
- c. La dosis inicial de prednisolona es de 0,2-0,4 mg/kg q24h para los casos recién diagnosticados. La dosis final varía entre individuos y una buena proporción de perros se estabilizará finalmente con 0,05-0,1 mg/kg q24h. Para perros que requieran dosis especialmente pequeñas de glucocorticoides, puede considerarse como alternativa el acetato de cortisona.
- d. Los ajustes de dosis de glucocorticoides deben ser del 25 al 50% de la dosis previa. Intentar esperar dos semanas para evaluar el efecto.e) En momentos de estrés metabólico o enfermedad, puede ser necesario aumentar la dosis de glucocorticoides (de 2 a 4 veces).

# 3

## Utiliza un intervalo de dosificación de Zycortal cada 4 semanas o cada mes: administrar una dosis adecuada a ese intervalo

- a. El enfoque preferido de los endocrinólogos europeos y estadounidenses es ajustar la dosis y mantener el intervalo constante, en lugar de ajustar el intervalo y mantener la dosis constante.
- b. La dosis inicial de Zycortal es de 2,2 mg/kg por vía subcutánea. Si fuera necesario cambiar la dosis, es más probable que los perros necesiten una reducción de la dosis que un aumento de la misma.
- c. Una ventaja de un intervalo de cuatro semanas o de un mes es la facilidad, tanto para ti como para tu cliente,

## Evaluar el éxito del tratamiento con Zycortal a los 10 y 28 días de cada dosis hasta la estabilización



- a. Decide si estás administrando demasiado o demasiado poco Zycortal a cada perro evaluando los electrolitos y los signos clínicos.
- b. Intenta mantener el potasio y el sodio dentro de sus rangos de referencia (RR) durante todo el intervalo de dosificación.
- c. Ajusta la dosis de Zycortal el día 28 en pasos del 10-20% con el objetivo de conseguir que los electrolitos estén dentro de sus RR el día 10 y el día 28.
  - La monitorización de los electrolitos en el día 10 permite evaluar el efecto máximo de la dosis.
  - El control de los electrolitos el día 28 permite evaluar la duración de la dosis.
- d. Los electrolitos deben estar dentro de sus RR antes de administrar una nueva dosis de Zycortal
  - Si el potasio está por debajo y/o el sodio está por encima de sus RR en el día 28
    - No inyectar Zycortal, ni siquiera a una dosis más baja.
    - Repite el análisis de electrolitos cada 7 días hasta que estén dentro de sus RR.
    - A continuación, vuelve a inyectar Zycortal a una dosis más baja y repite controles el día 10 y el día 28 después de la inyección.
  - Si el potasio está por encima y/o el sodio por debajo de sus RR en el día 28, debe inyectarse Zycortal a una dosis mayor y/o acortar el intervalo de dosis
- e. Una vez determinada la dosis, un perro estable tendrá electrolitos dentro de sus RR respectivos en los días 10 y 28 durante al menos dos ciclos de tratamiento consecutivos con la misma dosis. A partir de entonces, los perros deben ser reevaluados cada 4-6 meses en el momento de la inyección.
- f. En casos de falta de eficacia esperada; antes de aumentar la dosis de Zycortal, considerar si el perro estaba adecuadamente hidratado en el momento de la inyección, el producto se resuspendió adecuadamente, y si la inyección se administró con éxito



## Si tienes problemas, busca ayuda

- a. Comprueba resultados laboratoriales que parecen extraños. Por ejemplo, la contaminación de una muestra con EDTA potásico de un tubo de hematología puede provocar un falso aumento de potasio
- b. Si un perro que recibe Zycortal está enfermo:
  - Raramente está contraindicado administrar más glucocorticoides
  - Considera la suplementación de potasio si el perro está sintomático y el potasio es  $<3$  mmol/l.
- c. Contacta con el Servicio Técnico de Dechra para recomendaciones de casos individuales ([servicio.tecnico@dechra.com](mailto:servicio.tecnico@dechra.com))

# App de Endocrino

Sabemos que el manejo de las enfermedades endocrinas puede ser complejo. Por eso, en Dechra hemos desarrollado una App para ayudarte en el diagnóstico y la **monitorización** de tus pacientes en tratamiento con **Zycortal**.

Descarga la App de forma gratuita en tu dispositivo y utiliza sus funcionalidades para el diagnóstico y monitorización del tratamiento con Zycortal. Podrás tomar **decisiones terapéuticas** individualizadas para cada paciente.



Descarga para Android



Descarga para iOS

# Conecta con el Addison

Tu plataforma de recursos sobre el hipoadrenocortismo canino donde encontrarás funciones de apoyo al diagnóstico y seguimiento del tratamiento para ayudarte a gestionar el hipoadrenocortismo en tus pacientes.



Accede a la plataforma  
Conecta con el Addison



SPC de Prednicortone 5 mg



SPC de Zycortal

Dechra Veterinary Products SLU  
C/Tuset, 20 6ª planta - 08006 Barcelona  
info.es@dechra.com - www.dechra.es  
© Dechra Veterinary Products SLU

Julio 2023

**ZYCORTAL**<sup>®</sup>  
HIDDEN DISEASE. VISIBLE ANSWER.

**Tus desafíos también son los nuestros**

The Veterinary Perspective

