

Les **5** Guidelines en Or
de Zycortal®



ZYCORTAL®

UNE MALADIE OBSCURE. UNE RÉPONSE CLAIRE.

1

Expliquez clairement au propriétaire de l'animal ce qui l'attend

- a) Il se peut que plusieurs consultations et analyses de sang soient nécessaires pour déterminer la bonne dose de Zycortal® et de glucocorticoïdes. C'est également le cas pour les chiens qui étaient auparavant traités par fludrocortisone.
- b) Les chiens traités devraient avoir un comportement normal et un bon appétit. Mais il est important de souligner que ce ne sont pas des chiens « normaux » et qu'ils ne le seront jamais : ils auront besoin d'un traitement et d'un suivi à vie.
- c) Il est important que le propriétaire comprenne que la dose de Zycortal® est adaptée sur la base des électrolytes dans le sang et des symptômes cliniques, tandis que la dose de glucocorticoïdes est adaptée uniquement sur la base des symptômes cliniques. Les observations du propriétaire sont donc essentielles.

Tous les chiens doivent recevoir tous les jours une dose de glucocorticoïdes

- a) Un déficit de glucocorticoïdes peut provoquer une léthargie (parfois sévère), un manque d'appétit, une faiblesse et des problèmes gastro-intestinaux.
- b) Un excès de glucocorticoïdes peut se manifester par les symptômes suivants : polyurie/polydipsie, mauvaise pousse des poils, prise de poids. Gardez en tête que Zycortal® peut aussi provoquer une PU/PD.
- c) La dose initiale de prednisolone est de 0,2-0,4 mg/kg par jour pour les patients nouvellement diagnostiqués. La dose finale peut varier d'un individu à l'autre et bon nombre de chiens ne prendront au final que 0,05-0,1 mg/kg par jour. Pour les chiens qui ont besoin d'une très faible dose de glucocorticoïdes, l'acétate de cortisone peut être envisagé comme alternative.
- d) La dose de glucocorticoïdes doit idéalement être adaptée par paliers de 25-50 %. Attendez toujours 2 semaines pour pouvoir évaluer le plein effet.
- e) En périodes de stress ou de maladie, il est préférable d'augmenter la dose de glucocorticoïdes (2 à 4 x la dose normale).

2

3

Appliquez un intervalle de 4 semaines ou 1 mois et adaptez la dose à cet intervalle

- a) La plupart des endocrinologues de l'UE et des USA s'accordent à dire que le meilleur choix consiste à utiliser un intervalle fixe, et donc à adapter la dose à cet intervalle.
- b) La dose initiale de Zycortal® est de 2,2 mg/kg en injection sous-cutanée. Si un ajustement posologique doit être effectué, la dose devra plus probablement être diminuée qu'augmentée.
- c) L'avantage de l'intervalle de 4 semaines ou d'un mois est qu'il facilite la prise d'un rendez-vous fixe, à la fois pour le propriétaire et pour le vétérinaire.

Évaluez le traitement par Zycortal® 10 jours et +/- 28 jours après chaque dose, jusqu'à ce que le patient soit stable

- a) Déterminez si la dose doit être adaptée, en fonction des électrolytes dans le sang et des symptômes cliniques.
- b) Essayez de maintenir les taux sanguins de potassium et de sodium dans les valeurs de référence.
- c) Adaptez la dose de Zycortal® à J28, par paliers de 10-20 %, en visant le maintien des taux sanguins de potassium et de sodium dans les valeurs de référence à J10 et à +/- J28.
Le contrôle des électrolytes à J10 vous permet d'évaluer l'effet maximum de la dose.
Le contrôle à +/- J28 vous permet d'évaluer si la dose suffit pour couvrir cet intervalle.
- d) Les électrolytes devraient se situer dans les valeurs de référence avant l'administration d'une nouvelle dose de Zycortal®. Si le potassium est trop bas et/ou si le sodium est trop haut à +/- J28 :
 1. N'injectez pas de nouvelle dose de Zycortal®, même plus faible.
 2. Répétez le dosage des électrolytes tous les 7 jours jusqu'à leur retour dans les valeurs de référence.
 3. Injectez ensuite une dose plus faible et vérifiez à nouveau à J10 et à +/- J28 après l'injection.Si le potassium est trop haut et/ou si le sodium est trop bas à +/- J28, la dose doit être augmentée et/ou l'intervalle doit être raccourci.
- e) Une fois que vous avez trouvé la bonne dose, il suffit de contrôler les électrolytes tous les 4-6 mois, au moment de l'injection.
- f) Si l'efficacité du produit semble insuffisante, pensez à vérifier que le chien était suffisamment hydraté au moment de l'injection, si la suspension a été agitée correctement et si l'injection a été administrée correctement.

4

En cas de problèmes : demandez de l'aide

- a) Si les résultats de laboratoire ne semblent pas cohérents, vérifiez qu'il n'y a pas eu de souci avec l'échantillon sanguin.
- b) Si un chien tombe malade alors qu'il est sous Zycortal® :
 - Il est généralement conseillé d'augmenter la dose de glucocorticoïdes
 - Envisagez d'administrer un complément de potassium si le potassium sanguin est inférieur à 3 mmol/l
- c) Contactez Dechra pour bénéficier d'un soutien individuel ou signaler les effets indésirables éventuels.

5