


ZYCORTAL®

HIDDEN DISEASE. VISIBLE ANSWER.

ARE YOU
ADDISON'S
AWARE?

Uso de Zycortal en tu Centro Veterinario

Sin tratamiento previo	Sólo Fludrocortisona	Fludrocortisona y Prednisolona
Día 1 (en todos los casos) - Administrar la dosis inicial de 2.2 mg/kg vía subcutánea		
<p>Día 1</p> <p>Administrar 0,2-0,4 mg/kg SID de prednisolona (Prednicortone) además de Zycortal.</p>	<p>Día 1</p> <p>Administrar los comprimidos de fludrocortisona de forma normal.</p>	<p>Día 1</p> <p>Administrar los comprimidos de fludrocortisona y prednisolona de forma normal.</p>
<p>Todos los pacientes se deben someter a un examen clínico y control de electrolitos en sangre a día 10 y día 28.</p> 	<p>Día 2</p> <p>Administrar la mitad de la dosis original de fludrocortisona además de 0,2-0,4 mg/kg SID de prednisolona (Prednicortone).</p>	<p>Día 2</p> <p>Administrar la mitad de la dosis original de fludrocortisona. Aumentar la dosis de prednisolona a 0,2-0,4 mg/kg SID (si no estaba ya en esa dosis)</p>
	<p>Día 3</p> <p>Administrar un cuarto de la dosis original de fludrocortisona. Continuar con la prednisolona (Prednicortone).</p>	<p>Día 3</p> <p>Administrar un cuarto de la dosis original de fludrocortisona. Continuar con la prednisolona (Prednicortone).</p>
	<p>Día 4</p> <p>Interrumpir la fludrocortisona. Continuar con la prednisolona (Prednicortone).</p>	<p>Día 4</p> <p>Interrumpir la fludrocortisona. Continuar con la prednisolona (Prednicortone).</p>

Conecta con el Addison

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



Accede a la plataforma
Conecta con el Addison

FY24-21TES

Dechra Veterinary Products SLU
C/Tuset, 20 6ª planta - 08006 Barcelona
info.es@dechra.com - www.dechra.es
© Dechra Veterinary Products SLU - Julio 2023



SPC de Zycortal



SPC de Prednicortone 5 mg

Tus desafíos también son los nuestros

The Veterinary Perspective


Dechra