

ASÍ QUE SU PERRO FUE DIAGNOSTICADO CON ADDISON PRIMARIO

Para perros con Florinef/Fludrocortisona/Astonin-H (pastillas diarias)

Cuando su perro regrese a casa:

- 1) Por favor respire. Los perros con Addison pueden llevar una vida normal y longeva siempre y cuando reciban su medicación. Ésta necesita ser ajustada hasta alcanzar la dosis adecuada para su perro.
- 2) Asegúrese de que su perro siempre tenga agua para beber disponible. Ellos necesitan estar hidratados para que los medicamentos funcionen adecuadamente. Cualquier problema de incontinencia se resolverá cuando los medicamentos estén en la dosis efectiva.
- 3) Es posible que a su perro no le interese la comida inmediatamente. Estimule su apetito con alimentos que no tengan alto contenido de grasas. Algunas buenas opciones son carnes magras, pechuga de pollo sin piel, huevos revueltos y arroz. Volver a darle su alimento habitual poco a poco. Puede ser que tenga que cambiar su plato su perro si lo asocia con estar enfermo. No hay una dieta especial para un perro con Addison, pero es mejor evadir comida con alto contenido de grasa.
- 4) Su perro puede estar cansado al comienzo. Recuperarse de una crisis addisoniana es similar a un humano recuperándose de una cirugía. Una vez que los medicamentos empiezan a actuar, su perro comenzará a recuperar fuerzas. Deje que su perro sea su guía. Empiece lentamente a retomar sus actividades.
- 5) Tenga un archivo con todos los estudios realizados para llevar un mejor control de los avances de su perro. También puede solicitar una copia de las anotaciones de su veterinario. Esto es importante tener como referencia o por si alguna vez se necesita ver a un veterinario diferente.

Diariamente:

- 1) Se sugiere que se administre Florinef/Fludrocortisona/Astonin-H en dos dosis diarias con alimentos. La dosis inicial recomendada es de 0.1 mg por cada 10 lbs o 5 kg. Esta dosis frecuentemente necesita aumentarse por lo que un monitoreo frecuente de los niveles de electrolitos es importante.
- 2) Revisar en el prospecto o frasco las instrucción de almacenaje para ver si el medicamento necesita refrigeración. Algunos si lo necesitan, otros no.
- 3) La mayoría de los perros que toman estos medicamentos no necesitan prednisona, prednisolona, hidrocortisona, acetato de cortisona o cualquier glucocorticoide adicional. Sin embargo, es posible que su veterinario lo recete inicialmente para ayudar a que su perro se recupere de la crisis.

Primer Mes:

- 1) Una semana después de haber empezado a tomar Florinef/Fludrocortisona/Astonin-H, mida los electrolitos, los cuales son sodio (Na) y potasio (K) para asegurarse de que la dosis es la adecuada.
- 2) Los niveles de electrolitos deben ser monitoreados semanalmente hasta alcanzar la dosis óptima.
- 3) Lo deseable es que el sodio esté dentro del rango de referencia pero no muy bajo y que el potasio se encuentre a mitad de rango. Los rangos de referencia son los números que nos indican cuáles son los valores normales. Por ejemplo: Potasio 3.5-5.8 significa que son normales resultados entre 3.5 y 5.8. En este ejemplo, el potasio debe estar en 4.6 o 4.7. La dosis de Florinef/Fludrocortisona/Astonin H se puede reducir si el potasio está más bajo que esto y se debe subir cuando el potasio se encuentra más alto.

Segundo mes en adelante:

- 1) Algunos perros necesitarán un aumento en la dosis de Florinef/Fludrocortisona/Astonin-H. Si su perro esta comportándose de forma inusual, revise los electrolitos y pregunte a su veterinario sobre realizar los ajustes necesarios a la dosificación del medicamento.
- 2) Cada vez que hay un cambio en la dosis, mida los niveles de electrolitos 5-7 días después para asegurarse que el cambio haya tenido el efecto deseado.
- 3) Una vez la dosis óptima se haya alcanzado, los electrolitos deben ser monitoreados cada 3-6 meses.

A tomar en cuenta: Debido a que hay un componente de glucocorticoide incluido en Florinef/Fludrocortisona/Astonin-H, los AINES (antiinflamatorios no esteroideos, como carprofen, meloxicam, y otros) no son seguros ya que pueden causar daño renal y úlceras estomacales. En su lugar, prednisona es la opción usual como antiinflamatorio y el tramadol o la gabapentina son habitualmente administrados para el dolor. Consulte con su veterinario si tiene dudas sobre el tipo de antiinflamatorio que le están recetando a su perro.

A los perros con Addison primario no se les debe administrar Pedialyte o bebidas tipo Gatorade ya que contienen potasio.