

Síntomas del proceso de desintoxicación y remedios

Los órganos más afectados en el proceso de desintoxicación son la piel, los pulmones, los intestinos, los riñones y la vejiga:

La piel: aparecen síntomas como picazón y pelaje seco, presencia de caspas.

Los intestinos: mal aliento y diarrea.

Los riñones: orina turbia y olorosa, cistitis, lagrimeo desde los ojos y nariz.

Recomendaciones:

- Bañar y asear frecuentemente.
- Limpieza de los oídos y ojos con productos adecuados
- Para la cistitis utilizar un tratamiento adecuado

Remedio para perros que sufren de estos síntomas durante el proceso de desintoxicación (modificar la dieta según se indica):

- Incrementar los vegetales hasta el 50%
- Incrementar las frutas hasta el 15%
- Decrementar los huesos carnosos hasta el 25%
- Eliminar las vísceras
- Añadir suplementos de vitamina B y vitamina C
- Para perros medianos además añadir 1 cápsula de "primrose oil" a la semana + 2 cucharadas soperas de aceite de salmón diariamente + 1 cucharada de postre de aceite de hígado de bacalao diariamente + 400 i.u. de vitamina E

Remedio para gatos que sufren de estos síntomas durante el proceso de desintoxicación (modificar la dieta según se indica):

- Incrementar los vegetales y frutas hasta un máximo de 20% o lo máximo que tolere el gato
- Reducir las vísceras a la mitad
- Añadir suplementos de vitamina B y vitamina C
- Añadir aceite de hígado de bacalao, aceite de salmón y suplemento de vitamina E

Para casos de estreñimiento:

- Decrementar los huesos carnosos

- Incrementar las frutas y vegetales
- Añadir aceite de oliva extra

Tanto para casos de estreñimiento como diarrea:

- Añadir yogur
- Añadir polvo de corteza de olmo (slippery elm bark powder)
- Añadir enzimas digestivas

Todos estos síntomas deberían desaparecer entre 3 y 6 semanas después. Si no es así, considerar la posibilidad de un caso de alergia alimenticia. Utilizar dieta de descarte para averiguar el alimento causante.

Fuente: THE BARF DIET - veterinario Ian Billinghurst
Bibliografía sacada de De Nayra Quesada del grupo "Nutrición natural en pequeños animales de FB"