

Que desparasitantes se usan en perros y gatos

- Fenbendazol
- Ivermectina
- Preziquantel
- Paomato de pirantel

Cuáles son los signos de una parasitosis

Se puede sospechar una infección parasitaria si su perro manifiesta algunos síntomas clínicos como diarrea, vómitos, tos o apatía.

Efectos secundarios de la ivermectina para perros

- Estreñimiento
- Diarrea
- Náuseas y vómitos
- Temblores
- Fiebre

Presentaciones de desparasitantes internos para perros y 5 para gatos

Perros

- Ivercan
- Drontal
- Endogard
- Petmax
- Vermiplex

Gatos

- Parastin
- Milpro
- Drontal
- Vermiplex
- Petmax

La pulga del perro y gato y las enfermedades que transmiten

La infestación por pulgas es una enfermedad que provoca malestar en los animales (picazón e irritación) y a menudo desencadena reacciones alérgicas más graves, del tipo de las dermatitis, que dan lugar a lesiones que producen picazón y costras (dermatitis alérgica a la picadura de pulga). Las pulgas también actúan como vectores de otros parásitos y de microorganismos infecciosos (por ejemplo, tenias; bacterias del género *Bartonella*, el agente causal de la enfermedad por arañazo de gato). Las pulgas son el parásito externo más frecuente que se encuentra en los animales de compañía. *Ctenocephalides felis*, la pulga del gato, es la que se encuentra con mayor frecuencia en perros. Una infestación de pulgas es a la vez desagradable y potencialmente peligrosa para los animales y para sus propietarios.

El ciclo de vida de la pulga puede durar entre algunas semanas hasta varios meses. Durante el ciclo, equivalente a un bucle cerrado, las pulgas pasan por una metamorfosis completa en tres etapas principales:

- Las pulgas adultas saltan sobre el huésped (p.ej. un gato, un perro, una persona) y a los pocos minutos empiezan a alimentarse de su sangre. Las picaduras de las pulgas provocan picazón e irritación y también pueden transmitir enfermedades graves.
- En menos de 48 horas las pulgas empiezan a poner numerosos huevos que caen rápidamente del animal y se quedan en el entorno.
- En pocos días los huevos eclosionan y salen larvas de pulga. Estas larvas huyen de la luz e inmediatamente se esconden en las alfombras y las grietas del suelo, lo que hace muy difícil detectarlas. Las larvas tejen unos capullos en cuyo interior evolucionan a pupas que, cuando se dan las condiciones adecuadas, emergen como pulgas adultas listas para saltar sobre otro hospedador de sangre caliente y perpetuar el ciclo.

Una sola hembra puede poner hasta 50 huevos al día. En un mes, 10 hembras pueden poner hasta 15.000 huevos. La mascota disemina los huevos de pulga por todos lados, lo que provoca una infestación masiva en el entorno doméstico. Una pulga puede saltar hasta 33 cm de un solo salto, lo que facilita la infestación de otros animales y de las

personas. Las pulgas miden 1-2 mm, por eso son difíciles de ver. Por cada 5 pulgas que se ven en un animal, hay otras 95 invisibles en el entorno (huevos que caen de un animal, huevos y larvas existentes en el entorno). Todo el hogar, incluidos alfombras, sofás, camas y todo el entorno del animal de compañía puede estar masivamente infestado con huevos y larvas de pulga, que son las semillas de la futura reinfestación del animal. Pasar la aspiradora por toda la casa solamente eliminará el 50% de los huevos y las larvas, porque están profundamente escondidos en los suelos y enredados en las fibras de las alfombras. Las pulgas pueden sobrevivir hasta 6 meses en el entorno. Una sola pulga pica a su hospedador unas 10 veces al día e ingiere hasta 15 veces su peso en sangre. Esto significa que en caso de infestación masiva, las pulgas pueden producir anemia en animales por lo demás sanos y, en casos graves, incluso la muerte.

Síntomas:

Desde síntomas leves a manifestaciones más intensas.

Rascado, picazón, lamido de la piel.

Pérdida de pelo, costras.

Infecciones cutáneas bacterianas.

- Dermatitis alérgica a la picadura de pulga
- Dipilidiosis

Producto contra ectoparasitos para perros y gatos en baños medicados

Shampoo bravo