

Alergia por Picadura de Pulga

ACERCA DEL DIAGNÓSTICO

Cuando un gato o un perro tiene pulgas, el grado de picazón y malestar con frecuencia es muy diferente de un individuo a otro. Existe tanta variabilidad porque algunos perros y gatos son alérgicos a las picaduras de pulgas mientras que otros no lo son. La alergia a picaduras de pulga (dermatosis por picadura de pulga, dermatitis de alergia a pulgas, hipersensibilidad a picadura de pulgas) es una condición común de la piel en los perros y los gatos. Ocurre cuando una pulga pica a un animal que es alérgico (*hipersensible*) a una o más proteínas (*alergenos*) en la saliva de la pulga. Los animales no alérgicos normalmente desarrollan picazón leve en el sitio de la picadura de la pulga por un rato breve después de la picadura. Sin embargo, los animales con alergia a pulgas pueden desarrollar una picazón intensa en cualquier parte en el cuerpo que progresivamente se empeora con la exposición a las pulgas y llevando a una pérdida de pelo y otros problemas de la piel. Una o dos picaduras de pulga por semana pueden ser suficientes para desencadenar y perpetuar una reacción alérgica. Los animales de cualquier edad pueden desarrollar una alergia a pulgas, pero se ve típicamente en los animales que tienen entre 1 y 5 años de edad. Ésta ocurre con más frecuencia en el verano pero puede ocurrir durante cualquier parte del año en climas tropicales o subtropicales ya que el tiempo cálido favorece la reproducción de las pulgas.

Los veterinarios con frecuencia diagnostican la alergia a pulgas a partir de los síntomas, la evidencia de pulgas en el pelo y la mejora de los síntomas con el tratamiento. La evidencia de las pulgas incluye pulgas adultas, suciedad de las pulgas (pizcas marrones o negras que consisten en excremento de pulgas que contiene sangre digerida) y / o huevos de pulgas (pizcas blancas) en la mascota afectada u otras mascotas en el hogar. Los animales con alergia a pulgas con frecuencia tienen solamente unas pocas pulgas o a veces no tienen ninguna porque las pulgas con frecuencia son desplazadas como resultado del rasguño excesivo del animal, la masticación y la lamedura de su piel. Para estos casos sospechosos donde las pulgas no son halladas, una prueba intradérmica de la piel y una prueba de la sangre están disponibles para ayudar a confirmar un diagnóstico de alergia a pulgas, pero estas pruebas no son 100% exactas. Un resultado positivo confirma la alergia a pulgas, pero un animal que tiene resultados negativos en un examen o el otro, todavía podría tener la alergia a pulgas en algunos casos. Otras pruebas pueden ser necesarias para eliminar otras causas de la enfermedad de la piel y picazón porque varias clases de enfermedades de la piel pueden producir un grado parecido de picazón pero requieren formas enteramente distintas de tratamiento.

CÓMO CONVIVIR CON EL DIAGNÓSTICO

Perros: Los síntomas de la alergia a pulgas pueden ser variables en grado, de muy leves a graves, y por lo general se empeoran a medida que el perro se envejece. Los síntomas se ven enteramente en la piel. Las zonas de la piel más frecuentemente afectadas están en la parte baja de la espalda, la cabeza de la cola, las patas traseras y la panza, aunque el cuerpo entero del perro puede ser afectado en casos graves. La piel afectada pica mucho y puede tener protuberancias pequeñas, costras, abrasiones, rojez y pérdida de pelo; puede infectarse con bacterias. Algunos perros pueden desarrollar una lesión de dermatitis húmeda aguda, la cual es una mancha bien demarcada de piel inflamada, húmeda y sin pelo a causa de la masticación, la lamedura y el rasguño excesivo

del animal de esa zona en particular. La piel del animal puede volverse más gruesa y oscura debido a la masticación y los rasguños repetidos.

Gatos: Los síntomas de la alergia a pulgas pueden ser variables en los gatos. Los gatos pueden tener un patrón de lesiones de la piel parecido al de los perros pero con más frecuencia desarrollan protuberancias pequeñas y costras alrededor de la cabeza, el cuello y la panza (**dermatitis miliaria**). Algunos gatos desarrollan una placa redonda, rojiza y amarillenta (**placa eosinofílica o granuloma**) en el área de la ingle, la panza o la parte interior de las patas traseras. La piel afectada normalmente pica mucho; los gatos pueden rasguñar o lamer estas áreas de la piel excesivamente y causar pérdida de pelo. Algunos gatos tienen una pérdida simétrica de pelo que afecta la parte media hasta la parte baja de la espalda y las patas traseras, sin ningún otro indicio de la irritación de la piel (**alopecia simétrica**).

TRATAMIENTO

El tratamiento y la prevención de la alergia a pulgas consisten en tomar medidas para evitar que la mascota alérgica sea picada por las pulgas. Esto normalmente requiere la eliminación de las pulgas de la mascota alérgica, del ambiente inmediato de la mascota (jardín, hogar) y en otros perros o gatos en el hogar, utilizando productos que matan a la pulga adulta (terapia adulticida) e impiden que las pulgas reproduzcan (reguladores del crecimiento de los insectos, productos de bórax). Los collares antiparasitarios usualmente no son efectivos. Su veterinario también puede recetar un medicamento antiinflamatorio (por ejemplo, corticosteroides, antihistamínicos; normalmente administrados por vía oral) a corto plazo para reducir la reacción alérgica en la piel y proporcionar alivio inmediato de la picazón. Los antibióticos administrados por vía oral pueden ser necesarios si hay una infección bacteriana (**pioderma**). Mucho menos preferible es el uso a largo plazo de los medicamentos antiinflamatorios, que están asociados con mayores efectos secundarios negativos. En casos raros, se utiliza tal tratamiento si no es posible prevenir la exposición a las pulgas.

Qué hacer

- Consulte con su veterinario acerca de las opciones de tratamiento para su mascota (varios productos excelentes y seguros han entrado recientemente en el mercado) y para su hogar o jardín (autocuidado, fumigador profesional, alternativas a los insecticidas).
- Utilice los insecticidas de acuerdo a las direcciones y con cautela en la presencia de las mascotas y las personas.

Qué no hacer

- No utilice productos antipulgas que contienen "Permethrin" en los gatos ya que son potencialmente tóxicos.
- No aplique directamente en los animales los productos antipulgas diseñados para el medio ambiente.
- No suponga que las pulgas no son el problema solamente porque no ve ninguna.

CUÁNDO LLAMAR A SU VETERINARIO

- Si la condición no se mejora con un tratamiento apropiado.
- Si su mascota tiene una reacción a cualquier medicamento o producto antipulgas. Los indicios de una reacción pueden incluir: babeo, vómitos, urticaria, conducta anormal, agitación,

picazón creciente y pérdida de pelo o irritación de la piel donde un producto de las pulgas fue aplicado.

ESTÉ ATENTO A LOS SIGUIENTES INDICIOS

- Pulgas, suciedad de pulgas o huevos de pulgas en una mascota afectada, en la cama de la mascota o en otras mascotas en el hogar; un peine para las pulgas puede ser muy útil para hallar evidencia de las pulgas en una mascota.
- Nuevas protuberancias o costras en la piel de la mascota; estas pueden indicar una recurrencia de la alergia.



900 Pine Ave
Long Beach, CA 90813

Text/Call: (562) 912-7463

Email: info@PineAnimalHospital.com

Website: www.PineAnimalHospital.com

También disponible en inglés.