

¿QUÉ VACUNACIONES NECESITA MI GATO?



Las vacunas que su gato necesita dependerán de su estado de salud, edad, estilo de vida y de las enfermedades más comunes en su zona. En algunas zonas, la vacuna contra la rabia es obligatoria por ley para proteger tanto a los animales como a las personas. Si usted viaja con su gato, su veterinario le aconsejará la vacunación contra enfermedades presentes en la zona que visita. Es importante recordar que incluso los gatos que viven

totalmente indoors requieren vacunación periódica ya que en diversas circunstancias podrían estar expuestos a enfermedades (como viajes o pensionados, interacción con otros gatos, la introducción de un gato nuevo al hogar o incluso virus que usted traiga en su ropa). Algunas enfermedades son más fáciles de controlar mediante vacunación que otras. Por ejemplo, la vacunación es muy efectiva contra la infección por el parvovirus felino (panleucopenia) pero no protege completamente contra las infecciones por virus respiratorios. Sin embargo, los gatos vacunados contra las infecciones del tracto respiratorio suelen padecer una enfermedad más leve que si no hubieran sido vacunados y es mucho menos probable que mueran de la enfermedad. Su veterinario es la persona más capacitada para evaluar las necesidades individuales de su gato y en base a esto aconsejarlo sobre qué vacunas son necesarias y con qué frecuencia deberían aplicarse para proporcionarle la mejor protección.

Para más información sobre vacunaciones para su gato
visite catfriendly.com/vaccines

Usted es un miembro importante del equipo de atención médica de su gato. Usted es fundamental para contribuir al éxito de los tratamientos y a la mejor atención médica de su gato.

Deseamos agradecer Boehringer Ingelheim por patrocinar este folleto.



© Copyright 2024 Feline Veterinary Medical Association. Todos los derechos reservados.

Vacunas para tu gato



Patrocinado por  Boehringer Ingelheim

Vacunas para tu gato

¿POR QUÉ MI GATO NECESITA VACUNARSE?

Las vacunas colaboran en la protección contra enfermedades infecciosas específicas causadas por algunos virus y bacterias. Estimulan al sistema inmune del cuerpo a detectar una infección y lo capacitan para pelear contra esa infección en el futuro si fuera necesario. Sin vacunación, muchos gatos enfermarían gravemente o incluso podrían morir por enfermedades para las que su sistema inmune es incapaz de combatir con eficacia por sí mismo. El uso de vacunas ha evitado la muerte y la enfermedad de millones de gatos y es importante continuar con esta práctica para garantizar que estén protegidos durante todas sus vidas. Además las vacunas protegen a las personas de enfermedades, como por ejemplo la rabia, que puede ser transmitida por los gatos.

La evaluación de las necesidades de vacunación y del riesgo individual de su gato forma parte del chequeo de rutina con su veterinario.

¿POR QUÉ MI GATITO NECESITA UNA SERIE DE MÁS DE UNA VACUNA?



Los gatitos recién nacidos dependen de su madre, no solo para obtener alimento y calor, sino también para obtener protección contra enfermedades infecciosas. Las primeras veces que se amamantan, los gatitos incorporan anticuerpos de la leche materna que los ayudarán a mantenerlos a salvo por unas semanas a varios meses. Esta inmunidad les da protección a través de los "anticuerpos derivados de la madre" (ADM) durante el tiempo en el cual el sistema inmune propio del gatito se va desarrollando. Sin embargo, si el nivel

de estos anticuerpos disminuyera antes de que el gatito haya desarrollado su propia inmunidad, podría quedar desprotegido y susceptible de contraer enfermedades. Durante el período de tiempo en el cual los niveles de ADM del gatito son elevados, estos pueden interferir con la capacidad de su sistema inmune de responder en forma eficiente a la vacunación.

La velocidad a la cual los ADM disminuyen es diferente para cada gatito. Como no se puede predecir para cada gatito cuándo los ADM han disminuido lo suficiente como para permitir una respuesta eficiente a la vacuna, se han desarrollado guías o directrices para proteger la mayor cantidad de gatitos posible a través de la administración de una serie de vacunaciones comenzando a las 4 semanas de edad. Una serie de vacunaciones incompleta podría dejar a su gatito vulnerable a la infección, por lo tanto es importante seguir las recomendaciones de su veterinario y vacunar hasta al menos las 16-18 semanas de edad, con refuerzos a los 6 y a los 12 meses de edad, dependiendo de la vacuna.

¿CON QUÉ FRECUENCIA NECESITA MI GATO SER REVACUNADO?

Para decidir con qué frecuencia su gato necesita ser revacunado se deben considerar muchas cosas. Estas incluyen factores como:



- Estado de salud
- Edad y estilo de vida de su gato
- Por cuánto tiempo protege una vacuna específica ("duración de la inmunidad")
- Cuál es la probabilidad de que su gato esté expuesto a una enfermedad específica
- Cuán peligrosa puede ser la enfermedad
- Regulación de licencias en la zona donde habita o viaja

Es por esto que los intervalos de revacunación pueden variar de gato a gato, de hogar a hogar y entre diferentes enfermedades. Su veterinario elaborará un plan de vacunación personalizado para su gato.

¿CUÁLES SON LOS RIESGOS DE LAS VACUNACIONES?

Los beneficios de la vacunación superan ampliamente los posibles riesgos. Al igual que en los niños, poco después de la vacunación su gato podría experimentar reacciones leves y de corta duración (malestares), como pérdida del apetito, letargia y fiebre que resuelven sin tratamiento. Cualquier síntoma que persista por más de un día o dos consulte a su veterinario. Más raramente pueden ocurrir reacciones alérgicas más severas que incluyen vómito, diarrea, edema facial o dificultad respiratoria. Estas reacciones severas aparecen a los minutos u horas de la vacunación y requieren intervención veterinaria inmediata. Otra reacción poco frecuente es una tumoración en el sitio de inyección que se desarrolla meses o años post vacunación. Si su gato presenta un bulto o inflamación persistente en un sitio de inyección, consulte a su veterinario.

