

Atención Preventiva Enfoque de Gatos



Pebble Creek • Temple Terrace • North Bay
All Creatures • Cat Doctors • Cheval

En general, su mascota parece estar en buen estado de salud general según el examen. Consulte el informe de Evaluación de salud y examen que su veterinario ha suministrado para obtener detalles sobre cualquier hallazgo anormal en el examen. Según el examen y la consulta de su mascota, su veterinario ha elegido lo siguiente como el enfoque de atención médica de su mascota.

Cuidado preventivo

El cuidado preventivo es el cuidado de salud proporcionado que previene enfermedades y ayuda a mantener a su mascota saludable. Es crucial practicar medidas de cuidado preventivo apropiadas adaptadas a la raza, edad y estilo de vida de su mascota para asegurar su bienestar. Este cuidado puede servir para prolongar la vida útil de su mascota, mejorar la calidad de vida de su mascota y disminuir los costos veterinarios a lo largo del tiempo, previniendo facturas veterinarias potencialmente altas que pueden estar asociadas con el diagnóstico y el tratamiento de enfermedades.

Las vacunas a veces se denominan “inyecciones” y son necesarias para prevenir la (s) enfermedad (s) en que se denominan. Le dan a su mascota inmunidad a la enfermedad y pueden trabajar de 2 maneras:

1. Si su mascota está expuesta a la enfermedad, no puede contraerla porque el sistema inmunológico la elimina por completo.
2. Contraen la enfermedad, pero sus signos clínicos y la enfermedad resultante son significativamente menores que si no estuvieran vacunados porque el sistema inmunitario la controla. En estos casos, pueden mostrar signos clínicos leves o incluso pueden no mostrar signos o requerir algún tipo de atención veterinaria.

La mayoría de las vacunas necesitan refuerzo entre 3 y 6 semanas después de que la vacuna inicial cause inmunidad a la vacuna inicial, sea de corta duración y no dure sin la vacuna de seguimiento. En los gatitos, su sistema inmunológico aún no está desarrollado adecuadamente. Por esta razón, algunas vacunas necesitan refuerzos cada 3 semanas desde el momento en que tienen 6 semanas de edad hasta los 4 meses de edad. Si su mascota es un gatito, su veterinario le proporcionará su plan y programa de vacunas.

La atención que puede ser necesaria para su mascota se destaca a continuación.

Cuidado general

Todos los gatos necesitan las siguientes medidas de atención médica para garantizar la mejor salud:

1. Vacuna contra la Rabia

Esta vacuna es necesaria para todos los gatos cada año. También hay una vacuna de 3 años que está disponible. Primero se da alrededor de los 4 meses de edad. Esta vacuna previene contra un virus mortal que causa una enfermedad neurológica que se transmite a personas y otros animales a través de mordeduras. No hay tratamiento disponible para la rabia y si se contrae causará la muerte. Esta vacuna es obligatoria por ley en todos los gatos. Si su gato mordiera a otro animal o ser humano, o si alguien afirmara que su mascota mordió a otro animal o ser humano, entonces puede haber sanciones importantes por no vacunar a su mascota. Estas sanciones incluyen la renuncia obligatoria a su mascota que podría llevar a cuarentena o eutanasia obligatoria. No tener a su mascota registrada y certificada para su vacuna contra la rabia en el condado también conlleva sanciones económicas estrictas.

Algunas personas pueden sentir que la rabia ya no existe o es muy poco probable que ocurra en su mascota. Gracias a las vacunas, el virus de la rabia ha disminuido drásticamente entre la población animal, sin embargo, aún puede ser contraído por mascotas y animales silvestres que no están vacunados, incluidos mapaches, opossums, murciélagos y poblaciones de gatos salvajes. En los últimos 20 años, ha habido 305 gatos, 58 perros



y 2585 mapaches que dieron positivo para la rabia en el estado de Florida, así como una muerte humana. Además, más de 2000 personas han tenido encuentros con animales en los que han requerido tratamiento debido a la posible exposición a la rabia.

2. Rinotraqueitis Viral Felina, Calicivirus, Panleucopenia (FVRCP)

La rinotraqueitis es una enfermedad respiratoria infecciosa causada por el virus herpes felino. Es una causa extremadamente común de enfermedad respiratoria en los gatos y no se puede curar, por lo que la vacunación es importante. A menudo resulta en una recurrencia intermitente de signos clínicos durante toda la vida. Los signos clínicos de esta enfermedad se producen en el tracto respiratorio y / o en los ojos e incluyen estornudos, secreción de ojos y nariz, molestias oculares y entrecerrar los ojos. Con signos respiratorios más avanzados, los gatos pueden dejar de comer y deshidratarse, y los gatos dependen en gran medida de su sentido del olfato cuando se trata de comer y el apetito. El virus se propaga fácilmente a través de las secreciones respiratorias en el aire (por ejemplo, si están alrededor de un gato infectado que está estornudando o tosiendo) y por contacto directo con un gato portador u objetos contaminados. Los gatos no vacunados son más susceptibles, así como los muy jóvenes y los muy viejos.

El calicivirus es otra enfermedad respiratoria viral infecciosa común. Este virus también puede causar llagas en la boca y úlceras que causan dolor oral intenso. Se contagia por contacto directo con un gato infectado o por contacto con objetos contaminados. El virus es muy resistente a los desinfectantes y persiste en el medio ambiente durante largos períodos. Los gatos no vacunados y vacunados adecuadamente de todas las edades están en riesgo.

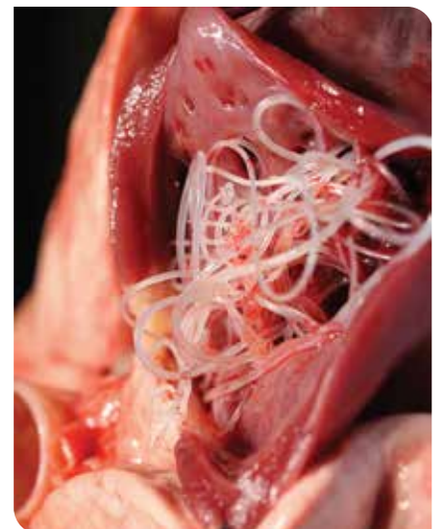
Panleucopenia es una enfermedad grave, altamente infecciosa y, a veces, mortal causada por un virus. El virus causa una disminución severa en los glóbulos blancos, que son la defensa del cuerpo contra la enfermedad. Por lo tanto, puede provocar infecciones secundarias y una enfermedad grave del tracto gastrointestinal y del sistema nervioso. Este es otro virus que es muy persistente en el medio ambiente. Se contagia por contacto directo con gatos infectados o por contacto con partículas virales microscópicas en el ambiente. Los gatos no vacunados y vacunados adecuadamente de todas las edades están en riesgo.

Con todos estos virus, su mascota no tiene que estar expuesta a otros gatos para contraer estas enfermedades, por lo tanto, pueden correr riesgo incluso si nunca salen a la calle. Esto se debe a que estos virus viven como partículas microscópicas durante períodos prolongados en el medio ambiente, incluso en tierra / suelo, hierba y otros materiales. Entonces, incluso si su mascota nunca sale a la calle, puede rastrear el virus en su casa con su ropa o sus zapatos, ya sea por contacto con otras mascotas o por contacto con el medio ambiente.

Esta vacuna está disponible como una vacuna combinada (todo en una vacuna) y debe iniciarse alrededor de las 6 semanas de edad. Esta vacuna debe reforzarse cada 3 semanas hasta que la mascota tenga 4 meses de edad. Después de este tiempo, cada gato necesita esta vacuna cada año de vida.

3. Prevención de enfermedades del gusano del corazón

La enfermedad del gusano del corazón es una enfermedad potencialmente mortal transmitida por los mosquitos. Solo se necesita 1 picadura de un mosquito infectado con parásitos del corazón para transmitir la enfermedad a su mascota. Las larvas del gusano del corazón viajan al torrente sanguíneo de una mascota a través de la picadura del mosquito y luego van a los vasos del corazón donde se convierten en adultos. Luego, los adultos se reproducen y producen microfilarias (esencialmente, gusanos del corazón del bebé). Los gusanos del corazón adultos crecen dentro de los vasos y eventualmente los obstruyen, lo que lleva a una insuficiencia cardíaca y / o pulmonar. Los gusanos del corazón también pueden obstruir los vasos que van al hígado y causar insuficiencia hepática. El signo más común de la enfermedad del gusano del corazón en los gatos es el letargo, aunque algunos demostrarán tos. Algunas mascotas no muestran signos pero mueren repentinamente de la enfermedad.



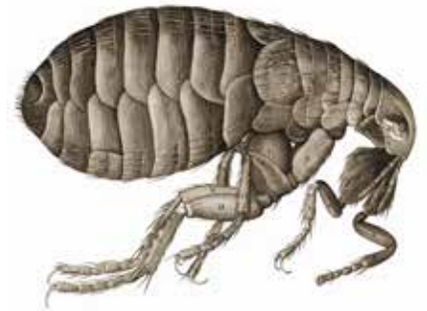
Un análisis de sangre se utiliza para diagnosticar gusanos del corazón. No se recomienda como prueba de detección en gatos, sin embargo, se puede recomendar para su gato si se sospecha una enfermedad del gusano del corazón.

La prevención es importante incluso si su mascota pasa poco o nada de tiempo al aire libre porque los mosquitos son muy propensos a abrirse camino en el interior. El manejo del ambiente de su mascota eliminando las fuentes de agua estancada puede ayudar a disminuir la carga de mosquitos en el ambiente, pero los mosquitos no son prevenibles al 100%. La prevención es especialmente importante en los gatos, incluso si se quedan en el interior solamente, porque no hay tratamiento disponible para los gatos con enfermedad del gusano del corazón. La prevención es clave!!!

Los preventivos contra los gusanos del corazón para gatos se presentan en 2 formas: oral o tópica (en la piel). Un ejemplo de la forma oral incluye Heartgard. Las formas tópicas incluyen Revolución, y Bravecto, que también protege contra las pulgas y ciertos parásitos intestinales. Se deben administrar preventivos para el gusano del corazón cada 30 días (O cada 12 semanas si administran Bravecto).

4. Prevención de pulgas

Las pulgas son una amenaza durante todo el año en Florida. Incluso si no ves pulgas en tu gato, no significa que no estén atacando. Algunos gatos son alérgicos a las pulgas y pueden tener reacciones graves en la piel incluso con una sola picadura de pulga. Las pulgas son muy buenas para esconderse y, cuando te das cuenta de que hay una pulga en tu mascota, ¡probablemente ya hay 1 millón de huevos en tu casa esperando para salir! Las pulgas pueden vivir en capullos en el medio ambiente hasta por un año o más, y nada mata a las pulgas cuando están dentro de sus capullos. Esto hace que sea aún más difícil deshacerse de las pulgas una vez que están presentes.



Las pulgas también transmiten enfermedades como los parásitos y las bacterias transmitidas por la sangre y, en algunos casos, pueden provocar anemia (bajo recuento de glóbulos rojos debido a la pérdida de sangre de las pulgas que se alimentan de la sangre de una mascota). Algunos casos de anemia requieren atención de emergencia y transfusiones de sangre.

Incluso si su mascota pasa poco o nada fuera, corre el riesgo de contraer pulgas. Las pulgas buscan criaturas de sangre caliente y se dirigen rápidamente a los animales. También pueden meterse fácilmente en las grietas debajo de las puertas o incluso abrirse paso dentro de sus zapatos, medias o pantalones. Prefieren los animales a las personas, por lo que es posible que ni siquiera sepas que están allí, ya que se alimentan de tu mascota y no de ti. Tampoco viven solo en alfombras, sino en grietas de pisos como baldosas y madera, y en pliegues y arrugas de muebles, incluidos sofás y camas. El tratamiento del medio ambiente a menudo puede requerir múltiples tratamientos de exterminadores y tratamientos personales en el hogar y algunos productos químicos utilizados para tratar el medio ambiente pueden conllevar riesgos para los seres humanos y los animales.

Algunos preventivos contra las pulgas que se usan en los perros son mortales en los gatos, así que nunca use un preventivo para perros en su gato. Los baños de pulgas y algunos collares también son poco efectivos y pueden irritar la piel de su mascota. Los preventivos recomendados disponibles incluyen la combinación de medicamentos contra la pulga y el parásito del corazón Revolución, mencionados anteriormente, así como Comfortis (oral) y Activyl (tópico).

5. Pruebas de parásitos fecales (pruebas microscópicas)

Esta prueba debe realizarse cada 6 meses para detectar parásitos gastrointestinales. Los parásitos rara vez se ven en las heces porque permanecen dentro del tracto intestinal y pasan los huevos a las heces que son microscópicas. Los huevos microscópicos pueden vivir en el medio ambiente, incluso en tierra / tierra, césped y superficies domésticas durante largos períodos de tiempo.

Ejemplos de parásitos intestinales incluyen gusanos redondos, anquilostomas, tenias, látigos, coccidios y

giardia. La mayoría de las prevenciones contra los gusanos del corazón también protegen contra uno o más de estos parásitos, pero algunos parásitos no tienen una prevención disponible, por lo tanto, las pruebas de rutina son importantes.

Incluso si su mascota pasa la mayor parte del tiempo en interiores o si nunca sale a la calle, puede estar expuesta a los parásitos. Los huevos microscópicos del parásito se pueden llevar a su hogar en sus zapatos. Estos parásitos pueden causar diarrea, vómitos, desnutrición y pérdida de peso y la mayoría se puede transmitir a las personas. Las personas con mayor riesgo son los niños y las personas inmunocomprometidas. ¡También se propagan muy rápidamente entre las mascotas en el hogar y pueden ser difíciles de eliminar del medio ambiente, por lo que la detección y prevención temprana es la clave!

6. Análisis de orina

La prueba de orina es importante en gatos una vez al año. Las pruebas de orina detectan un problema urinario común en los gatos, que se llama cristaluria (cristales urinarios). Los cristales urinarios son partículas minerales, comparables a las partículas de arena, que flotan alrededor de la orina y causan irritación en la superficie de la vejiga. Estas partículas son microscópicas y no se pueden ver en la orina en el hogar. Los cristales urinarios pueden estar presentes por largos períodos y causar molestias en su mascota sin ningún signo clínico de enfermedad. Las pruebas urinarias también detectarán otras enfermedades urinarias, como infecciones e inflamación.

Uno de los resultados más comunes y graves de los cristales urinarios es la obstrucción del tracto urinario. Esto ocurre cuando los cristales se acumulan en la uretra (el tubo que va desde la vejiga hasta el exterior por el que orinan los gatos) y bloquean la orina para que no salga del cuerpo. La obstrucción urinaria es una afección potencialmente mortal que es muy dolorosa y puede provocar una enfermedad repentina, como letargo extremo, vómitos, rotura de la vejiga y arritmias cardíacas que pueden provocar la muerte súbita. La mayoría de los gatos no mostrarán signos hasta que el problema esté avanzado. Los gatos machos son más susceptibles a la obstrucción debido a su uretra más pequeña, sin embargo, las gatas también se obstruyen ocasionalmente.

Es importante detectar los cristales urinarios antes de que causen enfermedad u obstrucción. Si se detecta, hay dietas o suplementos especiales que pueden comenzar a disolverse y / o prevenir los cristales y, por lo tanto, prevenir los problemas asociados con ellos.

7. Cuidado bucal

La enfermedad dental es una enfermedad predominante en las mascotas, ya que no pueden cuidar su salud bucal tanto como podemos. La enfermedad dental involucra bacterias que viven en la boca y liberan enzimas que causan inflamación de las encías, degradación de los ligamentos periodontales que producen la pérdida de dientes y deterioro de la superficie dental que puede provocar fracturas en los dientes. Las bacterias orales causantes de enfermedades también pueden provocar abscesos / infecciones de la raíz dental. También pueden propagarse al torrente sanguíneo y colonizar diferentes órganos del cuerpo, lo que provoca infecciones de las válvulas cardíacas, los riñones y el hígado. Un estudio reciente demostró que una de las principales asociaciones de enfermedad renal e insuficiencia renal en gatos es la enfermedad dental.



before

after

La enfermedad periodontal también es muy dolorosa. Muchas veces nuestras mascotas no muestran signos de dolor y, en su lugar, lo compensan al masticar el lado opuesto de la boca como si fuera su dolor o al no masticar en absoluto.

En casa, el mejor cuidado bucal es el cepillado diario con una pasta de dientes enzimática formulada para gatos. También pueden ser beneficiosos los tratamientos dentales, enjuagues bucales o aditivos para el agua potable formulados por gatos y alimentos especiales para la salud bucal.

8. Control de peso y dieta

La obesidad es la enfermedad más común entre los pacientes caninos y felinos. Mantener a su mascota en un peso saludable puede prevenir enfermedades como la artritis, la diabetes, las enfermedades del corazón y ciertos tipos de cáncer. Su veterinario trabajará con usted en un plan dietético adaptado para su mascota. La alimentación de una dieta de alta calidad con nutrientes esenciales, adaptada a la etapa de la vida de su mascota y las necesidades de salud, es importante para obtener la máxima salud. El control de porciones y la minimización o eliminación de golosinas y alimentos de mesa también son fundamentales para mantener la salud.



9. Microchip

Este es un pequeño chip electrónico insertado con una aguja debajo de la piel entre los omóplatos. Sirve para identificar a su mascota, de modo que, si alguna vez se pierden o le roban, puedan contactarlo cuando los encuentren.

10. Seguro de salud

Su mascota merece la más alta calidad de cuidado y el seguro para mascotas lo ayudará a pagar esto. Algunos seguros cubren la atención preventiva pero no cubren enfermedades o lesiones o solo cubren una pequeña porción de enfermedades o lesiones. VPI es un ejemplo de seguro que cubre un porcentaje de cuidado preventivo.

Trupanion ofrece un increíble plan de seguro que, aunque no cubre la atención preventiva, cubre el 90% de las facturas veterinarias en caso de enfermedad o lesión después del deducible. Este es a menudo el cuidado que no ha sido planeado o presupuestado. Con este seguro, no tiene que preocuparse por el costo de las pruebas de laboratorio, la cirugía o los medicamentos en caso de que su mascota se enferme o lesione. ¡Todo en lo que tienes que concentrarte es en darle a tu mascota el TLC que necesitan para recuperarse!

Todos los planes de seguro de salud excluyen las condiciones que se consideran “preexistentes”, por lo tanto, es mejor obtener un seguro de salud antes de que su mascota muestre signos de enfermedad. Incluso si su mascota ha tenido problemas de salud en el pasado, todavía hay muchos beneficios de tener un seguro de salud en caso de que surjan problemas adicionales en el futuro.

Atención personalizada y vacunas de estilo de vida

1) Si su gato alguna vez pasa tiempo al aire libre, tiene contacto con gatos que pasan tiempo al aire libre, o tiene la posibilidad de escapar y salir al aire libre, entonces necesitan las siguientes medidas de atención médica para garantizar la salud:

a. Pruebas del virus de inmunodeficiencia felina (FIV) y leucemia

FIV también se conoce como AYUDAS felinas. El FIV y la leucemia son virus que se propagan de un gato a otro a través de la saliva y la sangre. La causa más común para contraer estas enfermedades es a través de ser atacado por un gato o pelearse con él (a través de heridas por mordeduras o rasguños), sin embargo, la transferencia a través de platos de comida o agua compartidos y a través del aseo del otro también puede ser posible. Estas enfermedades no pueden transmitirse a los perros ni a los humanos.

Estos virus son similares al VIH humano ya que producen una supresión inmunológica. La supresión del sistema inmunológico lleva a un mayor riesgo de infecciones y dificultad para eliminar las infecciones. Las infecciones también pueden propagarse y empeorar rápidamente dentro del cuerpo. Por ejemplo, lo que puede ser una infección respiratoria superior autolimitada para un gato con un sistema inmunológico normal puede convertirse rápidamente en una neumonía completamente desarrollada en una mascota con uno de estos virus. Los gatos con el virus de la leucemia también tienen tasas más altas de ciertos tipos de cáncer.

Por las razones descritas anteriormente, es importante diagnosticar el FIV y la leucemia antes de que

aparezcan los signos. Si su gato desarrollara una de estas enfermedades, las necesidades de su gato cambiarán. Cualquier signo de infección en cualquier parte del cuerpo debe abordarse de manera temprana y agresiva antes de que la infección progrese. También es importante mantener a los gatos infectados con cualquiera de estos virus aislados de otros gatos para prevenir la propagación de la enfermedad y mantenerlos adentro para limitar su exposición a posibles infecciones.

b. Vacuna contra la leucemia felina

Es más seguro para la salud de su gato, que permanezcan en el interior para limitar la exposición a ciertas enfermedades y peligros potenciales. Sin embargo, si su mascota pasa tiempo fuera o tiene contacto con gatos que salen, entonces hay una vacuna disponible para protegerse contra el virus de la leucemia. Esta vacuna debe reforzarse de 3 a 6 semanas después de la vacuna inicial y luego se administra anualmente. Como no hay cura para la leucemia, la prevención es clave.

Aunque hay una vacuna disponible para el FIV, no se ha demostrado que sea efectiva y puede dar resultados positivos falsos en las pruebas, por lo que no se recomienda.

2) Si su gato es de 7 años o más, se considera una mascota senior y necesita las siguientes medidas de cuidado preventivo que se enumeran a continuación:

a. Examen de laboratorio de alto nivel (análisis de sangre y análisis de orina)

Este trabajo de laboratorio está diseñado para detectar la enfermedad a tiempo. Muchas veces, su gato nunca mostrará signos de enfermedad hasta que la enfermedad esté muy avanzada y sea grave. Esto se debe a que están genéticamente adaptados para ocultar enfermedades, como en la naturaleza, se convertirían en presas si mostraran una enfermedad o debilidad. Esta prueba nos ayuda a identificar la enfermedad en una etapa temprana para que podamos intentar prevenir o retardar la progresión antes de que sea demasiado tarde. Al hacerlo, tenemos la oportunidad de extender la vida útil y la calidad de vida de su mascota.

b. Presión arterial

La presión arterial alta puede ocurrir con enfermedad renal, enfermedad cardíaca u otras causas. La presión arterial alta también puede provocar ceguera, accidentes cerebrovasculares, enfermedades cardíacas e insuficiencia renal. La intervención temprana puede prevenir estos efectos secundarios devastadores.

3) Si su gato es de raza persa, cruz persa, himalaya o de pelo corto británico, se necesitan las siguientes pruebas específicas para la raza:

Poliquístico enfermedad en los riñones

Esta es una enfermedad genética caracterizada por el desarrollo progresivo de quistes llenos de líquido que distorsionan el tejido renal normal y conducen a riñones agrandados e irregulares. Debido a la compresión progresiva del tejido renal normal, la enfermedad a menudo resulta en una insuficiencia renal potencialmente mortal.

La prueba implica obtener un hisopo de la mejilla y la encía que se envía para la prueba de ADN. Si se descubre que su mascota está en riesgo de contraer esta enfermedad con base en esta prueba, entonces hay alimentos especiales y medicamentos disponibles que generalmente pueden ayudar a los gatos con esta enfermedad a vivir más tiempo y tener una mejor calidad de vida.

Comuníquese con su veterinario si tiene alguna pregunta adicional o está buscando información adicional con respecto a la atención preventiva. Ha sido un placer cuidar a su mascota y esperamos continuar ayudándole a brindarle la atención que necesitan para vivir una vida feliz, saludable y larga.

