

El virus de la panleucopenia felina (FPV), también llamado parvovirus felino, es una enfermedad viral altamente infecciosa y potencialmente mortal que sufren los gatitos y los gatos.

¿Qué es la panleucopenia felina?

El virus de la panleucopenia felina (FPV), también llamado parvovirus felino, es una enfermedad viral altamente infecciosa y potencialmente mortal que sufren los gatitos y los gatos adultos.

¿Cuáles son los síntomas de la panleucopenia felina?

Un gatito o gato que sufre de FPV presentará diversos síntomas. Debes estar atento a cualquiera de los siguientes:

- Fiebre
- Depresión
- Vómitos
- Diarrea (a menudo, con sangre)
- Deshidratación

También puede provocar una muerte súbita. Los gatos que sobreviven los primeros días se vuelven inmunosuprimidos y pierden la función de su sistema inmune. Esto se debe a que cuando el virus está presente en el organismo, causa una escasez de células sanguíneas, incluidas las células blancas de la sangre, que son clave para combatir las infecciones.

Si una gata se infecta cuando está preñada, es probable que aborte, tenga un bebé muerto o que el gatito nazca con un desarrollo cerebral anormal (hipoplasia cerebelosa).

¿Todavía es común la panleucopenia felina en gatos y gatitos?

El FPV ahora está bien controlado en gatos domésticos debido a la vacunación generalizada. No obstante, todavía puede causar brotes en gatos de refugio y en poblaciones de gatos ferales. Cuando esto sucede, hay una tasa de mortalidad muy alta.

¿Qué más debo saber sobre la panleucopenia felina?

Lo primero que debes tener en cuenta es que es muy contagiosa. En concreto, se inicia con un parvovirus que vive durante mucho tiempo en un ambiente específico. Puede durar varias semanas o más, según las condiciones.

Por lo tanto, el virus puede propagarse bajo los pies. Por eso es importante vacunar a tu gatito, ya que el riesgo de contaminación es muy real, incluso si nunca sale al exterior.

¿Debo vacunar a mi gatito contra la panleucopenia felina?

La vacunación contra el FPV es esencial para todos los gatos. Hay dos categorías de vacunas: "básicas" y "recomendadas". Todas las vacunas básicas deben administrarse a todos los gatitos y gatos, independientemente de su estilo de vida. La panleucopenia felina está en la categoría básica, junto con el herpesvirus y el calcivirus.

Es fundamental que el veterinario le administre estas vacunas a tu nuevo gatito.

¿Cuándo debería recibir mi gatito la vacuna contra el FPV?

El plan de vacunación contra el FPV consiste en dos inyecciones administradas con una diferencia de tres a cuatro semanas. Es posible que tu gatito ya haya recibido su primera inyección antes de llegar al hogar, ya que la primera dosis puede administrarse a partir de entre las siete y nueve semanas aproximadamente.

Siempre verifica si recibió su primera dosis antes de llevarlo a casa. Una vez en casa, deberás ponerte en contacto con tu veterinario para programar la segunda inyección.

¿Cuándo estarán protegidos contra el virus?

Tu gatito no estará protegido hasta algún tiempo después de la segunda inyección, por lo que debes mantenerlo en el interior hasta entonces.

Hay varias compañías diferentes que suministran vacunas y el protocolo varía entre ellas. Asegúrate de consultar a tu veterinario sobre la planificación exacta para las inyecciones de tu gatito.

¿La vacuna contra el FPV requiere un refuerzo?

Luego, tu gatito necesitará un refuerzo periódico un año después de la segunda inyección, y anualmente después de eso.

La inmunidad contra diferentes enfermedades dura diferentes períodos de tiempo, por lo que tu gato no tendrá necesariamente el mismo refuerzo cada año. Habla con el veterinario para que te explique contra qué enfermedades lo están vacunando en cada cita.

¿Qué debo tener en cuenta antes de elegir un criadero?

Una vez que la panleucopenia felina ingresa en una población, es muy difícil deshacerse de ella debido a la naturaleza del virus.

Hay medidas específicas que deben adoptar todos los criaderos de buena calidad para ayudar a prevenir su propagación y reducir el efecto que puede tener en la salud de un gato.

Se deben implementar medidas sanitarias estrictas, que incluyen lo siguiente:

- Sectorización: establecimiento de sectores específicos para cuarentena y enfermería
- El principio del flujo directo: crear un circuito en un solo sentido desde la zona con los gatos con mayor riesgo hasta el sector que contiene los gatos con el menor riesgo
- Limpieza y desinfección adecuadas: no todos los desinfectantes funcionan contra el FPV, por lo tanto, es esencial garantizar que los productos de limpieza que usen los criaderos sean efectivos contra el virus

Es importante preguntar al criadero si han implementado estas medidas preventivas.

Como el FPV es tan infeccioso y potencialmente mortal, es esencial que te asegures de que tu gatito reciba las inyecciones correctas a la edad adecuada, además de sus refuerzos anuales. Si tienes cualquier duda sobre el calendario de vacunación de tu gatito, habla con el veterinario.

¿QUÉ ES LA GRIPE FELINA?

Los gatos, como los humanos, son propensos a las infecciones en el tracto respiratorio superior y "gripe felina" es el nombre genérico que recibe esta enfermedad en el mundo de los felinos. Es importante saber que no se trata de una enfermedad zoonótica, es decir, no se contagia a los seres humanos.

Entre los gatos, la principal causa es un virus, y los dos virus más comunes responsables de casi el 90 % de todas las infecciones son: el calicivirus felino (FCV) y el herpesvirus felino (FHV). Con menor frecuencia, las bacterias también pueden estar detrás de una infección general y las dos cepas bacterianas más comunes son: *Bordetella bronchiseptica* y *Chlamydomphila felis*. En la mayoría de países, el protocolo de vacunación estándar proporciona inmunidad contra estas dos causas virales comunes.





¿CÓMO SE PRODUCE LA INFECCIÓN EN GATOS?

Los gatos se infectan mediante el contacto con otros gatos que están infectados de forma activa y propagan la enfermedad o con gatos que son "portadores" invisibles del virus. Desafortunadamente, debido a la naturaleza de la enfermedad, una vez que el gato esté infectado, se convierte en "portador". Esto significa que puede diseminar partículas víricas (o con menor frecuencia bacterianas) y contagiar la enfermedad, aunque no haya mostrado ningún síntoma clínico. Todavía se desconoce el periodo exacto durante el cual puede albergar este estado de "portador", pero puede durar entre semanas y años.

La infección también puede tener lugar mediante el contacto con objetos que han estado expuestos a la infección, p. ej. manos que no se han lavado debidamente o zapatos que no se han limpiado. Por lo tanto, la higiene es vital para prevenir el contagio de la enfermedad.

SÍNTOMAS DE LA GRIPE FELINA

Los síntomas clínicos de una gripe felina pueden aparecer de repente o persistir durante un largo periodo de tiempo. Asimismo, pueden experimentar altibajos en función del estado de inmunidad del gato, el nivel de estrés que tenga y el grado de contacto con otros gatos.

Los síntomas clásicos de esta enfermedad incluyen fiebre, estornudos, secreción nasal, conjuntivitis, pérdida de apetito y, ocasionalmente, úlceras en la boca o tos en función de la causa. Si detectas uno de estos síntomas en tu gato, es muy importante que lo aísles de los otros gatos y que pidas una cita con tu veterinario cuanto antes.

DIAGNÓSTICO DE LA GRIPE FELINA

Por lo general el veterinario le diagnosticará gripe felina basándose en un examen físico completo, el historial de vacunación del gato, los acontecimientos estresantes recientes y cualquier contacto con otros gatos. Se pueden llevar a cabo pruebas específicas para identificar la causa concreta, pero normalmente están reservadas para casos críticos o de larga duración o brotes, por ejemplo, de residencias para gatos.

TRATAMIENTO DE LA GRIPE EN GATOS

Aunque los síntomas clínicos suelen desaparecer por sí solos, de la misma forma que con los resfriados o gripes de los humanos, el veterinario le recetará el tratamiento adecuado. Los antibióticos suelen administrarse para prevenir infecciones secundarias, y también puede que el veterinario le indique la mejor forma de tratar al gato en estas condiciones a corto y largo plazo. Esto incluirá medidas higiénicas pertinentes, como la limpieza y desinfección exhaustiva de su hogar.

PREVENCIÓN DE LA GRIPE DE GATOS

La vacunación y una higiene adecuada son las mejores formas de prevención. La vacunación sistemática durante la infancia del gato ayuda a fortalecer la inmunidad del animal frente a infecciones. No obstante, si el gato ya es portador de una de las cepas del virus o tiene una infección activa, la vacunación no será tan eficaz. Controlar el estrés, mantener la salud de tu gato y proporcionarle una dieta completa y equilibrada son otras medidas de prevención clave para fortalecer el sistema inmune del gato y reducir los riesgos de enfermedad.