



VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA FELINA (FIV):

Lo que necesitas saber

El virus de la inmunodeficiencia felina (FIV) es una de las enfermedades infecciosas más comunes en los gatos a nivel mundial. En los gatos infectados, el FIV ataca el sistema inmunológico/de autodefensa del cuerpo, dejando a los gatitos infectados susceptibles a muchas otras infecciones.

*** Cómo contraen los gatos FIV:** El virus de la inmunodeficiencia felina se transmite directamente de un gato a otro gato principalmente a través de heridas por **mordedura**. Si bien no es común que una mamá gata transmita la enfermedad a sus gatitos mientras amamanta, es posible que los gatitos contraigan FIV mientras la hembra está embarazada. Es muy poco probable que el virus se propague a través de fuentes compartidos de comida y agua o de cajas de arena.

*** Qué gatos están en mayor riesgo de contraer esta enfermedad mortal:** Dado que el virus se transmite directamente de un gato a otro a través de heridas por mordedura, los gatos que salen al aire libre y se pelean con otros gatos tienen el mayor riesgo de exposición al virus. **Como era de esperar, los gatos machos que no han sido castrados y tienen acceso al aire libre tienen más probabilidades de contraer la enfermedad.**

*** Cuáles son los signos o síntomas de un gato con FIV:** Hay 3 fases diferentes de infección con FIV:

- 1) Fase aguda: Suele ocurrir de 1 a 3 meses después de la exposición al virus. Fiebre, falta de apetito y aquellos gatos que son simplemente "ADR (Ain't Doin' Right)" se ven a menudo. Pero para muchos gatos infectados, esta fase puede ser muy leve, por lo que el padre del gato puede no notar ningún cambio significativo en la mascota ir en absoluto.
- 2) Fase asintomática: Esta fase puede durar meses o años ya que el virus crece muy lentamente en las células inmunes de defensa. Por lo tanto, muchos gatos pueden no mostrar ningún signo de enfermedad en absoluto. Y algunos gatos permanecerán en esta etapa de por vida y nunca empeorarán con el tiempo.
- 3) Fase progresiva: En esta etapa de la infección, el debilitamiento del sistema inmunológico del cuerpo se vuelve más avanzado, lo que permite que se desarrollen más infecciones bacterianas y virales. Los gatos pueden desarrollar infecciones continuas o recurrentes de la piel, los ojos, el tracto urinario y el tracto respiratorio. Se puede observar una enfermedad dental grave y una enfermedad de las encías, lo que conduce a la pérdida de peso, ya que las encías y los dientes inflamados hacen que sea doloroso comer. Una vez que estas condiciones progresan, el tiempo de supervivencia de los gatos infectados es de solo unos pocos meses.

*** ¿Cómo puedo saber si mi gato tiene FIV?** Si bien tenemos pruebas muy confiables para ver si un gato tiene FIV o no, hay un par de consideraciones importantes (ver siguiente párrafo). Una pequeña muestra de sangre nos proporciona resultados de 10-12 minutos. Usamos el término "Positivo" para FIV si un gato tiene la enfermedad. Si no tienen la enfermedad, son "Negativos". Obviamente, siempre esperamos "Negativo". Cuando probamos a tu gatito para detectar FIV, también estamos probando para la leucemia felina.

Sin embargo, hay una situación especial que debe tener en cuenta. Nuestra prueba FIV es una prueba de anticuerpos. Si un gato está expuesto al FIV por una herida por mordedura, puede tomar de 2 meses a 6 meses para que el cuerpo desarrolle suficientes anticuerpos contra el FIV para ser detectado con el análisis de sangre. Por lo tanto, si un gato ha estado en una pelea reciente y fue probado para FIV y leucemia felina cuando fue tratado por un veterinario por un absceso o heridas punzantes, es muy poco probable que la prueba dé un resultado preciso para el FIV. Idealmente, ese gatito debe ser examinado al menos 2 meses después de la pelea / posible exposición al FIV para obtener una respuesta más exacta.

***¿Cómo tratan los veterinarios a un gato con FIV?** Desafortunadamente, **no tenemos una cura para un gato con FIV.** Nuestro principal foco de atención con los gatos FIV positivos es prevenir otras infecciones virales o bacterianas dentro del cuerpo. Mientras que un gato con FIV puede vivir una vida normal durante muchos años, una vez que comenzamos a ver signos y síntomas de otras infecciones, la esperanza de vida típica disminuye dependiendo de la gravedad de las otras causas de la enfermedad.

*** ¿ Existe una vacuna efectiva para proteger a mi gato del FIV?** Tristemente, no.

*** Si tengo un gato infectado que no muestra síntomas de FIV, ¿Puede ser contagioso?** Desafortunadamente, sí. Vemos un número muy pequeño de gatos que nunca pueden mostrar signos de enfermedad, pero dan positivo, y estos gatos son tan contagiosos como un gato que no muestra síntomas.

***¿Qué pasa con mi perro? ¿Está ella/él en riesgo:** ¡Buenas noticias para los perros! La enfermedad es solo una preocupación para los gatos.

***¿Qué pasa con las personas? ¿El FIV está relacionado con el VIH?:** No. Los virus que causan FIV en gatos y VIH en personas no son los mismos. Si bien existen similitudes en la forma en que los virus afectan a los gatos y las personas, no hay evidencia de que el FIV pueda infectar a las personas o causar enfermedades en los humanos. Del mismo modo, no hay evidencia de que las personas con VIH representen un riesgo para nuestras mascotas.

***¿Qué pasa si encuentro un gato callejero que da “positivo” para FIV, y no puedo mantenerlo en interiores o lejos de otros gatos:** Esta es una decisión muy desafiante que solo usted, el padre de la mascota, puede tomar. Siento que si tienes un gato que da positivo para FIV (lo que significa que tienen la enfermedad), tienes la obligación y la responsabilidad de proteger a todos los demás gatos de este gato infectado y contagioso. Volver a poner al gato al aire libre sabiendo que podría seguir infectando a otros gatos con este virus mortal es, en mi opinión, imprudente, irresponsable y poco ético.

Pero tienes algunas opciones:

- 1) Trate de volver a alojar al gato con alguien que no tenga otro gato. Pero, por supuesto, asegúrese de informar al nuevo padre potencial de la mascota que este gatito tiene FIV y puede ser contagioso para otros gatos, especialmente si existe el riesgo de peleas y heridas por mordedura.
- 2) Hay individuos que aceptan solo gatos con FIV, por lo que se encuentran entre otros gatos con FIV. Consulte con los veterinarios del área o las sociedades humanitarias para ver si conocen a alguien que pueda ayudar.
- 3) Desafortunadamente, si no tiene otras opciones, entonces sacrificar al gato con FIV es mucho más preferible a dejar que el gato exponga a innumerables otros gatos innecesariamente.

*** ¿Qué pasa si encuentro un gato callejero / gatito que da 'positivo', pero no muestra ningún síntoma de enfermedad y nosotros decidimos ¿Quieres quedarte con el gatito?:** Como se mencionó anteriormente, hay gatos que dan positivo, pero no muestran signos o síntomas de la enfermedad. Hay muchos gatos que dan positivo, y nunca desarrollan síntomas. Prevenir la propagación del FIV a otros gatos es la preocupación más importante. De lo contrario, minimice el estrés en el hogar (a menudo causado por la presencia de otras mascotas), revisar la boca y las encías con frecuencia para detectar infecciones y asegúrese de tratar infecciones tempranas en el curso de la enfermedad. Estos son nuestros mejores consejos para mantener vivo a un gato FIV en los próximos años.

2/2023

- Dr. Bob Parrish

Carolina Value Pet Care
www.CarolinaValuePetCare.com
704.288.8620
preguntas@cvpet.com