

¿Cuál es la diferencia entre el CVF y el HVF?

El calicivirus felino causa el CVF. Entre sus signos clínicos habituales se encuentran:

- Secreción nasal
- Gingivitis
- Úlceras en la boca

Es un virus desnudo, es decir, es bastante resistente en el ambiente y difícil de erradicar. Tras la infección, un gato puede tardar desde semanas hasta meses en recuperarse por completo.

El herpesvirus felino (HVF) afecta a los ojos, observándose conjuntivitis y úlceras corneales, además de la secreción nasal.

Estos dos virus son muy diferentes, pero a veces se confunden, ya que con frecuencia se relacionan con la "rinitis felina", que es un síndrome que se caracteriza por infecciones oculares (conjuntivitis, secreción), secreción nasal e inflamación y úlceras de la boca.

¿Qué consecuencias tendrá el CVF en un gatito?

El CVF puede tener consecuencias muy graves para los gatos, sobre todo para los gatitos, ya que afecta a su capacidad para comer. El sentido del olfato es importante para la alimentación de los gatos por lo que una pérdida de este puede provocar el rechazo de alimentos y las lesiones dolorosas en la boca también pueden ser una razón para que no coman.

¿Cómo se transmite el CVF?

El CVF se transmite por las siguientes vías:

- Por contacto directo entre gatos
- A través del hombre por acariciar gatos infectados y no lavarse las manos.

A través de objetos que están en contacto diario con un gato infectado, como comederos, bebederos ó cepillos, los cuales se deben limpiar con frecuencia para evitar la transmisión de la enfermedad.

¿El contacto con otros gatos puede exponer a mi gatito al CVF?

Tu gatito podría estar expuesto al virus aún cuando esté en contacto con otros gatos aparentemente sanos

Un animal sin signos de enfermedad puede ser portador de algunas enfermedades, incluso del calicivirus felino. Este portador sano puede ser un riesgo para otros miembros de la comunidad, en especial para los gatitos.

Si mi gatito se infecta de calicivirus felino, ¿podrá recuperarse?

El calicivirus felino se presenta en una amplia variedad de cepas, lo que significa que un gato puede infectarse muchas veces a lo largo de su vida, al igual que los humanos que se resfrían una y otra vez.

Es un error común creer que los gatos nunca se librarán del CVF una vez que se infectan. Es más, en el caso de una primera infección en un animal sensible, el gato puede o no presentar signos clínicos. Después de esta fase, el virus continúa eliminándose durante algunas semanas ó varios meses, pero en la mayoría de los casos finalmente se cura. Esto es así sobre todo si el animal vive solo y no se contagia de nuevo.

Para los gatos que viven con otros gatos, el problema es que el virus circula y los gatos se vuelven a contagiar de forma constante (ya sea a través del contacto con otros gatos o a través del medio ambiente contaminado, ya que el virus es resistente en el medio ambiente externo).

Recuerda siempre: Un gato que vive solo y está infectado con el calicivirus debería eliminar el virus por completo después de unas semanas o unos meses.

¿Cómo puedo evitar que mi gatito se contagie del calicivirus felino?

Asegúrate de que tu gatito esté vacunado para prevenir enfermedades infectocontagiosas, incluido el CVF. Algunas vacunas son obligatorias y otras solo son recomendadas. Estas últimas pueden variar según la ubicación, edad, estilo de vida y estado inmunológico del gato.

Entre las principales vacunas no obligatorias pero recomendadas para los gatitos están:

- Calicivirus felino (CVF)
- Virus de la panleucopenia felina (VPF)
- Herpesvirus felino (HVF-1)
- Virus de la rabia (VR)

Las vacunas son más eficaces cuando se administran en fechas concretas con dosis de refuerzo en momentos específicos.

¿Cuándo debería vacunar a mi gatito?

Las vacunaciones iniciales deben administrarse entre las siete y nueve semanas de edad. Consulta con tu veterinario, ya que podrá evaluar el perfil de riesgo del gato y la mejor edad para vacunarse.