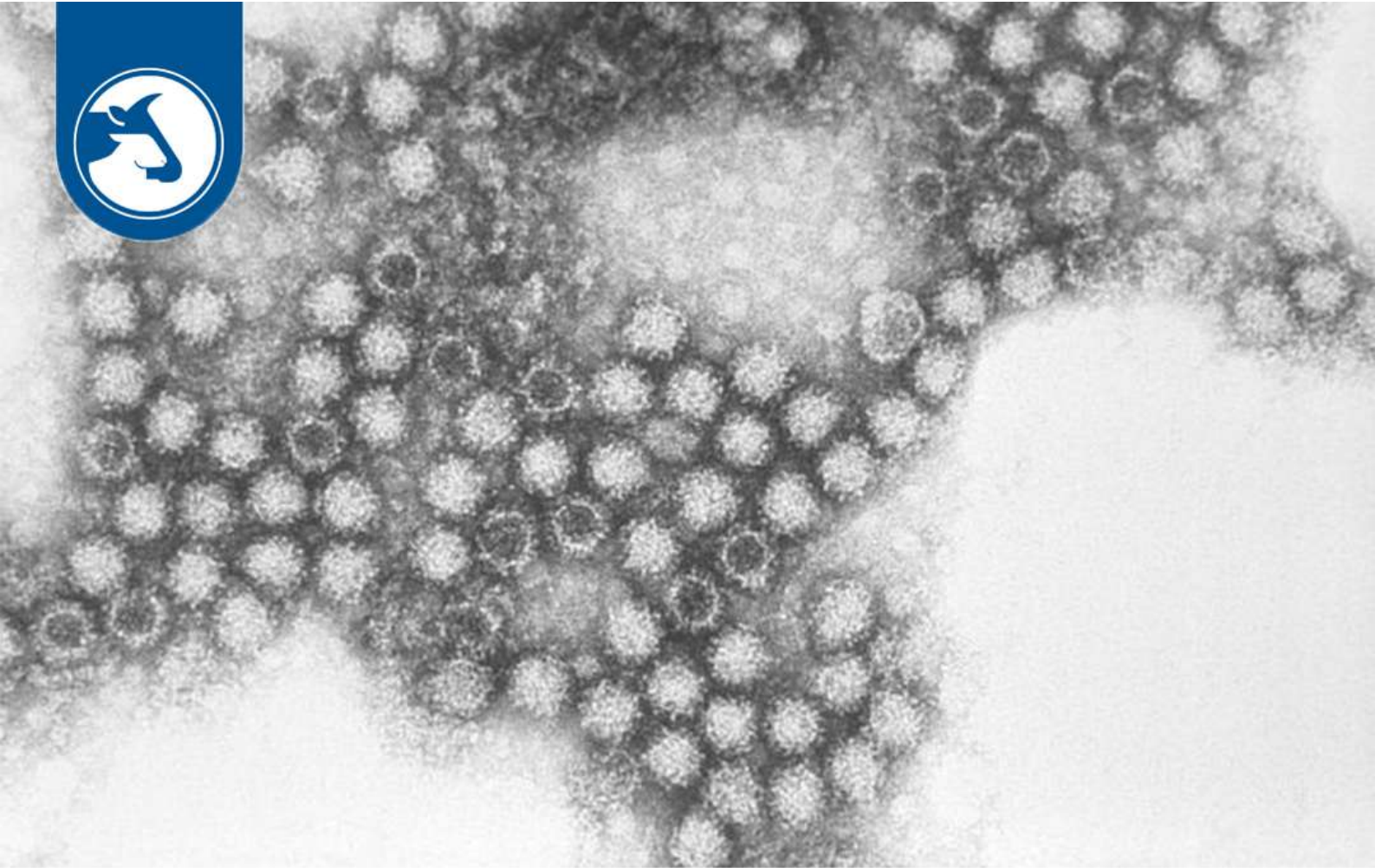




## کلسویروس گربه FCV

کلسویروس یک پاتوژن بسیار مسری است و باعث عفونت **تنفسی و دهانی** در گربه‌ها می‌شود. این بیماری در محلهای پرورش گربه‌ها بیشتر شایع است.



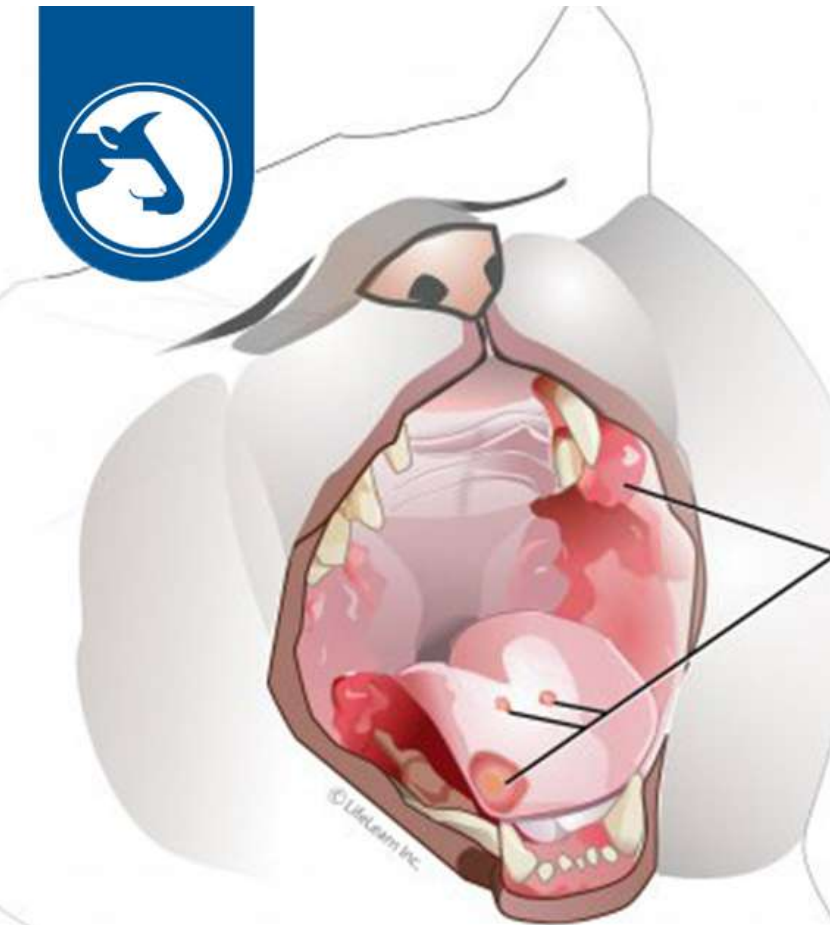
## علت بیماری

علت این بیماری ویروسی به همین نام است و چون این ویروس دائم‌دار حال تغییر و موتاسیون است به همین جهت است که با وجود واکسیناسیون همچنان این بیماری شیوع دارد.



## نحوه ابتلا

این بیماری بیشتر در مکان‌هایی که تعداد زیادی گربه در کنارهم نگهداری می‌شوند رخ می‌دهد. ویروس توسط تماس مستقیم با بزاق و ترشحات یینی و چشمی و همچنین قطرات تنفسیس از گربه‌ای به گربه دیگر منتقل می‌شود. یک ویروس جان سخت است و می‌تواند در سطوح تا یک ماه باقی بماند.



Cats with a calicivirus infection often develop ulcers on the tongue and gums, as well as the hard palate, lips, or nose (not shown).

## در طول عفونت چه اتفاقی رخ می‌دهد؟

بعد از آلوده شدن با ویروس بعده یک دوره 14 روزه معمولاً علایم شروع می‌شوند. بیشتر گربه‌ها دچار عفونت قسمت بالایی دستگاه تنفس می‌شوند و در موارد شدید به قسمت‌های عمقی ریه رفته باعث ذات‌الریه می‌شود.



## علایم و مشکلات

در ابتدا انگار گربه سرما خورده است مثل تب و سرفه و.....  
ترشحات زیادی ممکن است از چشم و بینی بیرون بیایند.  
**در موارد شدید التهابات و زخم‌های داخل دهانی رخ می دهد.** علایم از ده روز تا ۶ هفته می‌تواند باقی بمانند.  
کاهش وزن، سقط جنین، ژینثیویت نیز می‌تواند رخ دهد  
. در موارد بسیار شدید توریم ناحیه سر و پاها، تب شدید،  
ریزش مو نیز رخ دهد.



## تشخیص

FCV نیمی از عفونت‌های تنفسی که به دامپزشک ارجاع می‌شود را شامل است. استفاده از روش‌های آزمایشگاهی نظیر PCR کمک کننده است. تست‌های آزمایشگاهی گاهای مراہ کننده‌اند نظیر در موقعی که واکسن زنده تزریق شود و یا قبل از دچار این بیماری شده باشد.



## درمان

برای بیماری‌های ویروسی درمان قطعی وجود ندارد اما درمان حمایتی را میتوان در نظر گرفت. همیشه چشم و بینی را تمیز گردد دارید و اینکار را با بخورد قطرات سرم نمکی انجام دهید. برای رفع احتقان میتوان از داروهایی نظیر برم‌هگزین استفاده نمود. آنتی‌بیوتیک و ضدالتهاب هانیز باید در نظر گرفته شوند. **اسپری دارویی بورآز** با خاصیت ضدویروسی و همچنین ترمیمی کامل خود هم ضایعات ایجاد شده را درمان می‌کند و هم با کاهش بار میکروبی، سیستم ایمنی بدن را برای مقابله بهتر با بیماری حمایت می‌کند.