

**ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕС
КИЕ
ПРОЯВЛЕНИЯ ОБЩИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Хламидийный конъюнктивит (у данного кота подтвержденный лабораторно), отек и гиперимия конъюнктивы, схожие внешние изменения могут быть и при герпесвирусе у котят (чаще до 7 месяцев)



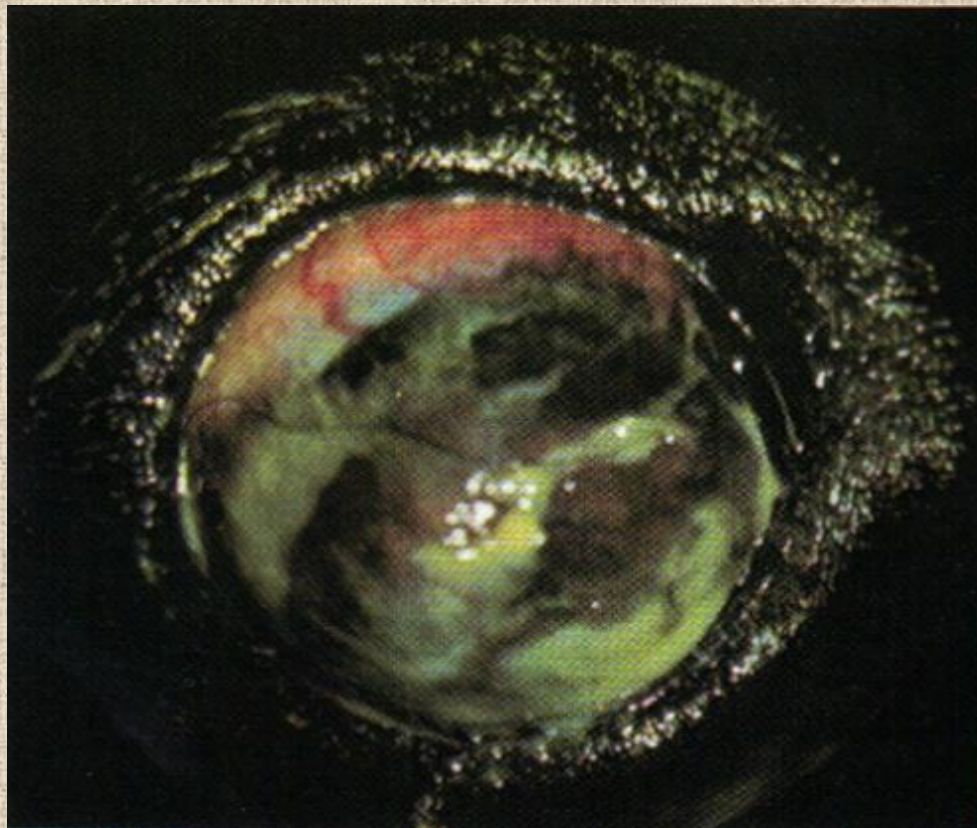
Кератоконъюнктивит при ринотрахеите (у кошки подтвержден лабораторно), характерные изменения для котят старше 6 месяцев: отек конъюнктивы, грануляция и отек роговицы



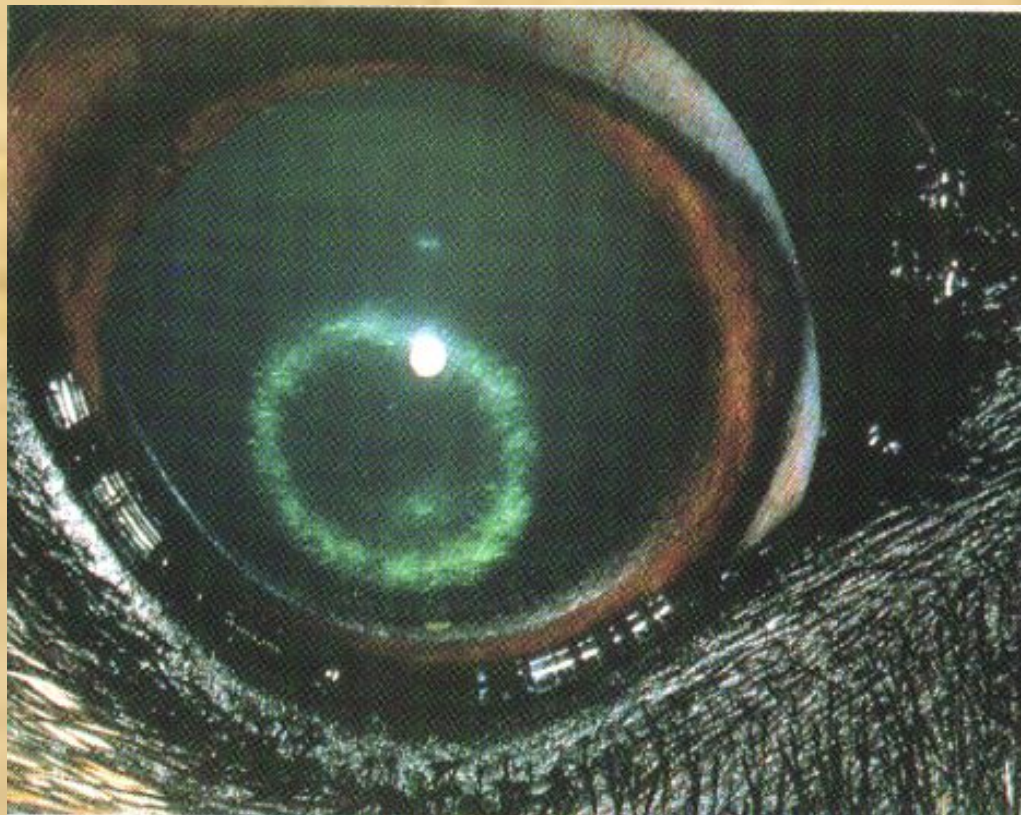
Сухой кератоконъюнктивит у кошки: умеренная гиперемия конъюнктивы, врастание сосудов в строму роговицы, очаговая инфильтрация роговицы



Сухой кератоконъюнктивит у собаки: выраженная гиперемия конъюнктивы, характерные мукоидные выделения, «размазанные» клочьями по роговице и конъюнктиве, пигментация и васкулярозация роговицы



Дистрофия роговицы (липидоз) у собаки: отсутствие каких-либо признаков воспаления; в данном случае липиды отложились в виде кольца



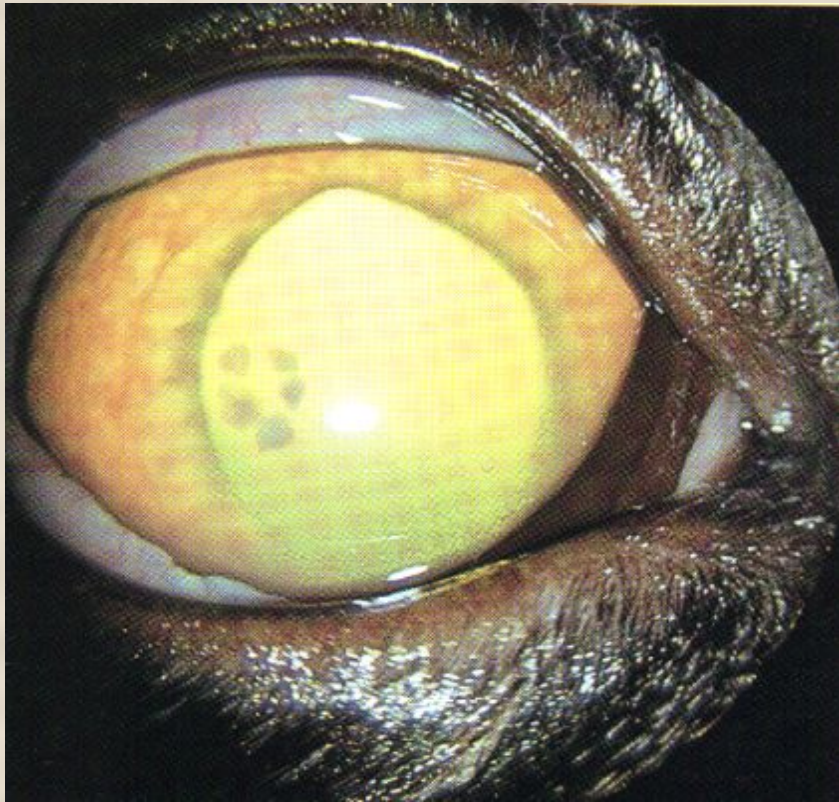
Дистрофия роговицы в виде серпа по лимбу у собаки с гипотиреозом



Передний увеит у кошки: характерное изменение цвета радужной оболочки за счет гиперемии сосудов, деформация формы зрачка за счет задних спаек с хрусталиком



Увеит у кошки при вирусном перитоните: помимо измененной радужной оболочки наблюдаются преципитаты на внутренней поверхности роговицы и ее отек, однако при вирусном перитоните может наблюдаться и иная картина



Поствакцинационный увеит: отек стромы и эндотелия роговицы



Увеодермальный синдром: сочетанное поражение глаз, кожи и носового зеркала, характерная депигментация носа



Глазное дно у собаки при бластомикозе

