

# **АКАРОЗЫ КОШЕК**

**САФОНОВОЙ ВАЛЕРИИ 4 ГРУППА**

# АКАРОЗЫ (ЧЕСОТКА, «ЗУДНЕВАЯ ЧЕСОТКА»)

- Акарозы – общее название заболеваний, вызванных паразитами-зудневыми клещами. Клиническая картина схожа для всех заболеваний, хоть и вызывается разными клещами-паразитами. При различных акарозах часто наблюдается чесотка, зуд, но наиболее характерным проявлением любого акароза является появление облысевших, бесшерстных, бесперьевых участков, которые все больше распространяются по телу. Также могут наблюдаться корочки на коже, её огрубение.



# ВИДЫ АКАРОЗОВ КОШЕК

- Демодекоз. Вызывается клещами рода *Demodex*. у кошек- *D.cati* .Данные клещи видоспецифичны, паразитируют в волосяных фолликулах и сальных железах
- Отодектоз. Вызывается клещом *Otodectes cynotis*, который паразитирует в ушной раковине плотоядных животных (собак, кошек, лисиц, песцов, хорьков и тд).
- Хейлетиеллез. Имеет более 150 видов. Для домашних животных актуальны следующие возбудители: у собак- *Cheyletidae jascuri*; у кошек- *Ch.blakei*; у кроликов- *Ch.parasitivorax*. Живут на поверхности кожи, питаются лимфой.
- Саркоптоз. Вызывается клещами *Sarcoptes cati*(кошки).Паразитируют в эпидермальном слое кожи. Саркоптозные клещи видоспецифичны. Однако при переходе на человека могут вызывать кратковременную «псевдочесотку».



Саркоптоз и демодекоз (подкожный клещ)



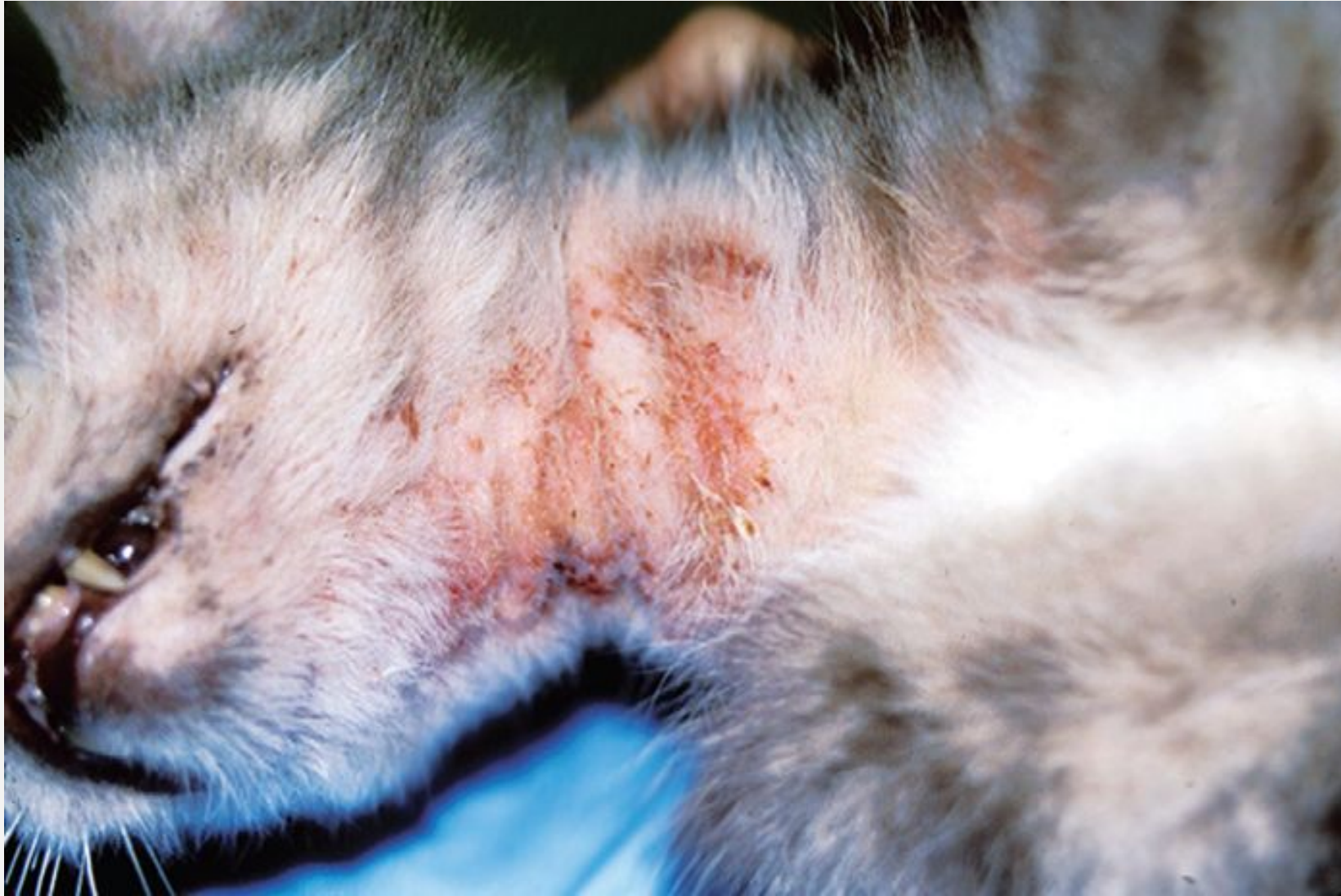
Отодектоз



Хейлетиеллез



Саркоптоз



Демодекоз



Хейлетиеллез



Отодектоз



# ПОСТАНОВКА ДИАГНОЗА И ЛЕЧЕНИЕ

- Для постановки точного диагноза берется соскоб с пораженных участков кожи.
- Для лечения данных заболеваний, в зависимости от вида животного используются различные местные и системные акарицидные и инсектоакарицидные препараты. Важную роль играет профилактика заражения зудневыми клещами. в настоящее время для кошек и собак с целью профилактики используют инсектоакарицидные капли на холку, и дополнительно используют ошейник спреи.

**Спасибо за внимание!**

