Эпизоотологический надзор и контроль при демодекозе домашних животных в условиях мегаполиса Бурова, Валентина Ивановна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат ветеринарных наук Бурова, Валентина Ивановна

Содержание

Введение

1. Обзор литературы

1.1. Историческая справка о кожных паразитарных болезнях животных

1.2. Эпизоотологический надзор при инфекционных и инвазион ных'болезнях животных

1.2.1. Главный этиологический фактор при демодекозе животных

1.2.2. Характер эпизоотического процесса при демодекозах

1.2.2.1. Территориальные границы демодекоза животных

1.2.2.2. Механизм передачи возбудителей и популяционные границы демодекозной инвазии животных

1.2.2.3. Спектр патогенности при демодекозе животных

1.2.2.4. Манифестация демодекозов животных и методы его диагностики

1.3. Эпизоотологический контроль при демодекозе сельскохозяй ственных животных

1.4. Эпизоотологический надзор при демодекозе домашних животных

1.4.1. Главный этиологический фактор при демодекозе плотоядных и история его изучения

1.4.2. Характер эпизоотического процесса при демодекозе

плотоядных

1.4.2.1. Источник и механизм передачи возбудителя инвазии

1.5. Национальные программы противодемодекозных мероприятий

2.Собственные исследования

2.1. Материалы, методы и объемы исследований

2.2. Результаты исследований

2.2.1. Эпизоотологический надзор за развитием эпизоотического процесса при демодекозе домашних животных в условиях мегаполиса

2.2.1.1. Объективные природно-хозяйственные предпосылки развития эпизоотического процесса демодекоза домашних животных в условиях мегаполиса

2.2.1.2. Эпизоотологический надзор за развитием эпизоотического процесса при демодекозе домашних животных в условиях мегаполиса-

2.2.1.3.Эпизоотологический надзор за развитием эпизоотического процесса при инфекционных и инвазионных болезнях собак в условиях одного из районов г. Нижнего Новгорода

2.2.1.3.1. Годовая динамика в развитии эпизоотического процесса демодекоза домашних животных в условиях мегаполиса

2.2.1.3.2. Многолетняя динамика заболеваемости домашних животных демодекозом в условиях мегаполиса и его сателлитов

2.2.1.3.3. Возрастной и породный состав заболевших демодекозом домашних животных в условиях мегаполиса

2.2.1.3.4. Породная предрасположенность к демодекозу у домаш них животных в условиях мегаполиса

2.2.1.3.5. Механизм передачи возбудителя демодекоза собак в ус ловиях мегаполиса

2.2.1.3.6. Манифестация демодекозной инвазии в популяции домашних животных в условиях мегаполиса и его сателлитов

2.2.2. Эпизоотологический контроль при демодекозе домашних животных в условиях мегаполиса

2.2.2.1. Совершенствование противодемодекозных мероприятий, направленных на источник возбудителя инвазии

2.2.2.1.1. Совершенствование диагностики демодекозной инвазии в популяции собак

2.2.2.1.2. Оптимизация дифференциальной диагностики демодеко-за ц. других кожных инвазионных болезней домашних животных

2.2.2.1.3. Совершенствование лечебно-реабилитационных мероприятий при демодекозе домашних животных

2.2.2.2. Противопаразитарные мероприятия, направленные на разрешение сформировавшегося механизма передачи возбудителя демодекозной инвазии собак в условиях мегаполиса

2.2.2.3. Совершенствование противопаразитарных (противодемодекозных) мероприятий, направленных на восприимчивых животных,

3. Обсуждение результатов исследований

Выводы

Рекомендации производству

Список использованной литературы

Приложение