ЭпизоотологическийнадзорприбруцеллезекрупногорогатогоскотавсовременныхусловияхАвиловВячеславМихайлович

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

докторветеринарныхнаукАвиловВячеславМихайлович

ВВЕДЕНИЕ

ОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

Историяизучениябруцеллеза

Эпизоотологиябруцеллеза

БруцеллезживотныхвстранахзанимающихсяразведениемживотныхРаспространениебруцеллезакрупногорогатогоскотавстранахсразвитымживотноводством

Диагностикабруцеллезаосновныепутиеесовершенствования

Методысовременнойпрогностикивизученииэпизоотическогопроцессаприбруцеллезекрупногорогатогоскота

Национальныепрограммыпрофилактикибруцеллезаживотных

Специфическаяпрофилактикабруцеллезаживотных

Системапротивобруцеллезныхмероприятийсприменениемвакциныизштамма

Системапротивобруцеллезныхмероприятийсприменениемвакциныизштамма

Применениедругихвидовпротивобруцеллезныхвакцинвсистемепротивобруцеллезныхмероприятий

МетодыликвидацииэпизоотическихочаговбруцеллезавусловияхРоссийскойФедерации

Эпидемиологическийнадзорзаразвитиемэпидемическогопроцессаприинфекционныхболезнях

СОБСТВЕННЫЕИССЛЕДОВАНИЯ

Материалыметодыиобъемисследований

РЕЗУЛЬТАТЫИССЛЕЩОВАНИЙ

ЭпизоотологическийнадзорприбруцеллезекрупногорогатогоскотавусловияхРоссийскойФедерации

Характеристикаэпизоотическогопроцессабруцеллезакрупногорогатогоскотавконкретныхусловияхместаивремени

СоциальноэкологическийуровеньоценкипоказателейэпизоотическогопроцессабруцеллезакрупногорогатогоскотавРоссийскойФедерации

АнализуровняиструктурыинфекционнойпатологиикрупногорогатогоскотавразличныхрегионахРФНозологическийпрофильинфекционнойпатологии

РольиместобруцеллезавформированииинфекционнойпатологиикрупногорогатогоскотавРФиееотдельныхадминистративнотерриториальныхинациональныхобразованиях

Рольиместобруцеллезавформированииинфекционнойпатологиикрупногорогатогоскотавзонеповышенногорискабруцеллезнойинфекции

ЭпизоотологическаягеографиябруцеллезакрупногорогатогоскотавРоссийскойФедерации

Территориальныеграницыэпизоотическогопроцессабруцеллезакрупногорогатогоскота

ЭпизоотологическоерайонированиетерриторииРФсучетомстепенирискабруцеллезнойинфекциисредикрупногорогатогоскота

ВременныеграницыэпизоотическогопрсйцессабруцеллезакрупногорогатогоскотавразличныхтерриториальноадминистративныхинациональныхобразованияхРФ

ВыявлениетенденцийвмноголетнейдинамикеэпизоотическогопроцессабруцеллезакрупногорогатогоскотавразличныхэкономическихрайонахРФиихоценка

ВыявлениетенденцийиоценкагодовойдинамикиэпизоотическогопроцессабруцеллезакрупногорогатогоскотавРФ

ПопуляционныеграницыэпизоотическогопроцессабруцеллезакрупногорогатогоскотавусловияхРФ

Выявлениеполовозрастныхгруппкрупногорогатогоскотанаиболееподверженныхповышенномурискузаболеванияиззаособенностейхозяйственнотехнологическихусловийихсодержания

ИммунологическаятолерантностьприбруцеллезекрупногорогатогоскотавусловияхРФ

ВыявлениепричиниусловийопределяющиххарактерпроявленийэпизоотическогопроцессабруцеллезнойинфекциинатерриторииРФиееотдельныхрегионов

ОсновныефакторырискаопределякщиеэнзоотичностьбруцеллезакрупногорогатогоскотавразличныхрегионахРФ

Выявлениеосновынхпутейикомпонентовмеханизмапередачивозбудителябруцеллезнойинфекциивстадаиживотноводческиехозяйстваблагополучныепобруцеллезукрупногорогатогоскота

ЭпизоотологическийконтрольприбруцеллезекрупногорогатогоскотанатерриторииРоссийскойФедерации

Определениеадекватнойсистемыпротивобруцеллезныхмероприятийпланированиеихпоследовательностиисроковреализациивзависимостиотстепенирискаразвитияэпизоотическогопроцесса

СовершенствованиедиагностическогокомплексаприбруцеллезекрупногорогатогоскотавусловияхРФ

Совершенствованиедифференциальнойдиагностикиспонтанногобруцеллезаипоствакцинальныхпоследствийприбруцеллезекрупногорогатогоскота

Иммунологическиепоказателипридифференциальнойдиагностикеспонтанногобруцеллезаииерсиниозакрупногорогатогоскота

Диагностикаиммунодефицитныхявленийприбруцеллезекрупногорогатогоскотавстационарныхэпизоотическихочагах

ДифференциальнаядиагностикаспонтанногобруцеллезаииммунологическихпоствакцинальныхпоследствийсиспользованиемРСКсантигеном

Изучениесравнительнойэффективностииразрешающейспособностиразличныхиммунологическихреакцийдлядифференциальнойдиагностикиспонтанногобруцеллезакрупногорогатогоскота

РольиместоспецифическойпрофилактикивсистемепротивобруцеллезныхмероприятийвусловияхРФ

Противоэпизоотическаяэффективностьсистемымероприятийсприменениемпротивобруцеллезнойвакциныизштамма

Противоэпизоотическаяэффективностьсистемымероприятийсприменениемпротивобруцеллезнойвакциныизштамма

Противоэпизоотическаяэффективностьсистемымерсприменениемпротивобруцеллезнойвакциныизштамма

Изысканиерациональныхспособовприменениявакцинвсистемепротивобруцеллезныхмероприятийадекватныхстепенирискараспространениябруцеллезнойинфекции

Совершенствованиенаучнообоснованнойсистемыпротивобруцеллезныхмероприятийадекватнойстепенирискаразвитияэпизоотическогопроцессаэтойболезни

ПрогнозированиестепенирискабруцеллезнойинфекциивпопуляциикрупногорогатогоскотавусловияхРФ

Контрольмасштабовкачестваиоценкаэффективностиосуществляемыхпротивобруцеллезныхмероприятийвцеляхрациональнойихкорректировки

ПротивобруцеллезныемероприятиявзонеминимальногорискабруцеллезнойинфекциивпопуляциикрупногорогатогоскотавусловияхРФ

ПротивобруцеллезныемероприятиявзонесреднегорискабруцеллезнойинфекциивпопуляциикрупногорогатогоскотавусловияхРоссии

ПротивобруцеллезныемероприятиявзонеповышенногорискабруцеллезнойинфекциивпопуляциикрупногорогатогоскотавусловияхРФ

ПротивобруцеллезныемероприятиявзонемаксимальногорискабруцеллезнойинфекциивпопуляциикрупногорогатогоскотавусловияхРФ

Системапротивобруцеллезныхмероприятийвзонемаксимальногорискабруцеллезнойинфекцииназавершающемэтапеоздоровления

НаучнообоснованнаясистемапротивобруцеллезныхмероприятийвусловияхРФ

ОБСУЖДЕНИЕРЕЗУЛЬТАТОВИССЛЕДОВАНИЙ

ВЫВОДЫ

РЕКОМЕНДАЦИИПРОИЗВОДСТВУ