ЛечебнаяэффективностьиметодыприменениялевоэритроциклинаприпастереллезекроликовМакарянЭдуардАртемович

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

кандидатветеринарныхнаукМакарянЭдуардАртемович

ВВЕДЕНИЕ

ОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

Пастереллезкроликовисельскохозяйственныхживотных

Антибактериальнаяактивностьантибиотиковквозбудителямпастереллезаживотных

Фармакокинетикаифармакодинамиканекоторыхантибиотиковусельскохозяйственныхживотных

Применениепролонгированныхантибиотиковвветеринарии

Антибиотикотерапияпастереллезасельскохозяйственныхживотных

СОБСТВЕННЫЕИССЛЕДОВАНИЯ

Материалыиметодыисследований

Изучениечувствительностивозбудителяпастереллезакроликовклевоэритроциклину

Изучениелевоэритроциклинанабезвредность

Фармакокинетикаифармакодинамикалевоэритроциклина

Фармакокинетикалевоэритроциклинасиспользованиемперевиваемыхкультурклеток

Влияниелевоэритроциклинанапроницаемостьгистогематическихбарьеровукроликов

Определениеконцентрациилевоэритроциклинауздоровыхкроликов

Определениеконцентрациилевоэритроциклинаукроликовприэкспериментальномпастереллезе

Влияниелевоэритроциклинанагематологическиепоказателиздоровыхкроликов

Влияниелевоэритроциклинанагистоструктуруоргановитканейуздоровыхкроликов

Влияниелевоэритроциклинанафакторынеспецифическойрезистентностикроликов

Определениепревентивнойактивностисывороткикровиукроликовпослеприменениялевоэритроциклина

Влияниелевоэритроциклинанализоцимнуюактивностьсывороткикровиукроликов

Изучениевлияниялевоэритроциклинанауровеньсодержаниялизосомальнокатионныхбелковвгранулоцитахкровиукроликов

Профилактическаяитерапевтическаяэффективностьлевоэритроциклинаприэкспериментальномпастереллезе

Профилактическаяактивностьлевоэритроциклинаприэкспериментальномпастереллезебелыхмышей

Терапевтическаяэффективностьлевоэритроциклинаприэкспериментальномпастереллезебелыхмышей

Профилактическаяэффективностьлевоэритроциклинаприэкспериментальномпастереллезекроликов

Терапевтическаяактивностьлевоэритроциклинаприэкспериментальномпастереллезекроликов

Результатыиспытаниявпроизводственныхусловияхэффективностилевоэритроциклинаприпастереллезекроликов

ОБСУЖДЕНИЕРЕЗУЛЬТАТОВ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕПРЕДЛОЖЕНИЯ