**Синагатуллин, Фарук Ахмадуллович.**

## ФАРМАКОТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЭРАКОНДА И ЕГО ИСПЫТАНИЕ : ДИССЕРТАЦИЯ ... ДОКТОРА БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК : 16.00.04. - КАЗАНЬ, 1999. - 319 С. : ИЛ.

## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор биологических наук Синагатуллин, Фарук Ахмадуллович

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ.

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Краткая история изучения и использования лекарственных растений.

2.2. Лечебные действия лекарственных растений, способы получения из них лекарственных форм и их применение.

2.3. Сущность, состав и свойства нового фитопрепарата - эра-конд.

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3.1. Материалы и методы исследования.

4. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

4.1. Изучение токсикологических и фармакологических свойств эраконда.

4.1.1. Определение острой токсичности.

4.1.2. Определение хронической токсичности.

4.1.3. Эмбриотоксические и тератогенние свойства.

4.1.4. Изучение мутагенного действии эраконда.

4.1.5. Изучение анаболического действия эраконда.

4.1.6. Изучение местно-раздражающего действия эраконда.

4.1.7. Изучение противоязвенного свойства эраконда.

4.1.8. Гепатопротекторное действие эраконда.

4.1.9. Исследование влияния эраконда на функциональное состояние центральной нервной системы.

4.1.10. Влияние эраконда на функциональное состояние и биоэлектрическую активность сердца.

4.1.11. Изучение бактерицидной активности эраконда.

4.2. Стимулирующее влияние эраконда на организм животных.

4.2.1. Влияние эраконда на регенерацию мягких тканей

4.2.2. Влияние эраконда на метаболические функции и показатели иммунитета крупного рогатого скота.

4.2.3. Изучение влияния эраконда на физиологические процессы пищеварения животных.

4.2.3.1. Влияние эраконда на физиологические процессы пищеварения жвачных животных.

4.2.3.2. Влияние эраконда на переваримость корма и обмен веществ у свиней.

4.3. Клинические испытания эраконда.

4.3.1. Лечебно-профилактическая эффективность эраконда при акушерско-гинекологических заболеваниях.

4.3.1.1. Нормализация послеродового периода и повышение оплодотворяемости у коров.

4.3.1.2. Влияние эраконда на оплодотворяемость коров.

4.3.1.3. Применение эраконда при лечении коров, больных инфекционным вагинитом.

4.3.1.4. Применение эраконда при лечении коров с гнойно-катаральным эндометритом.

4.3.1.5. Применение эраконда при лечении коров с острым катаральным маститом.

4.3.2. Лечебно-профилактическая эфективность эраконда при бронхопневмониях и острых расстройствах пищеварения телят.

4.3.2.1. Лечебная эффективность при бронхопневмониях телят.

4.3.2.2. Эффективность эраконда при острых расстройствах пищеварения телят.

4.3.2.3. Применение эраконда при гепатозе у коров.

4.3.3. Применение эраконда при хирургической патологии.

4.3.3.1. Лечение эракондом при ранах.

4.3.3.2. Лечение крупного рогатого скота при гнойно-некротических поражениях копытец.

4.3.3.3. Лечение бычков, больных первичным стоматитом

4.3.3.4. Лечение песцов, больных острым катаральным конъюнктивитом.

4.3.4. Применение эраконда при инфекционных болезнях

4.3.4.1. Лечение голубей больных псевдотуберкулезом

4.3.4.2. Лечение лошадей больных гриппом.

4.3.4.3. Лечение бычков, больных актиномикозом.

4.3.4.4. Лечение норок, больных алеутской болезнью.

4.3.4.5. Профилактика балантидиоза свиней.

4.3.4.6. Лечение свиней, больных балантидиозом.

5. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ.

6. ВЫВОДЫ.

7. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.