## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат биологических наук Хобракова, Валентина Бимбаевна

Введение.

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Иммунодефицитные состояния и их коррекция с использованием лекарственных средств.

1.2. Роль биологически активных веществ в иммунокоррекции.

1.3. Влияние различных факторов окружающей среды на морфо-функциональное состояние тимуса - центрального органа иммунитета

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ.

ГЛАВА 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ИММУНО ДЕФИЦИТНОГО СОСТОЯНИЯ, ВЫЗВАННОГО АЗАТИОПРИНОМ

3.1. Изменение массы и клеточности иммунных органов мышей под влиянием азатиоприна.

3.2. Влияние азатиоприна на функциональное состояние различных звеньев системы иммунитета.

3.3. Влияние азатиоприна на микроанатомию тимуса интактных мышей

ГЛАВА 4. КОРРЕКЦИЯ СУХИМ ЭКСТРАКТОМ ПЯТИЛИСТНИКА КУСТАРНИКОВОГО АЗАШОПРИНОВОЙ ИММУНОСУПРЕССИИ

4.1. Влияние сухого экстракта пятилистника кустарникового на массу и клеточность иммунных органов мышей при экспериментальной азатиоприновой иммуносупрессии.

4.2. Оценка эффективности сухого экстракта пятилистника кустарникового по отношению к реакциям клеточного иммунного ответа при азатиоприновой иммуносупрессии.

4.3. Коррекция сухим экстрактом пятилистника кустарникового нарушений макрофагального звена иммунитета, обусловленных действием азатиоприна.

4.4. Влияние сухого экстракта пятшшстника кустарникового на функциональное состояние гуморального иммунного ответа при азатиоприновой иммуносупрессии.

4.5. Изменение микроанатомии тимуса мышей, подвергнутых воздействию азагиоприна, под влиянием сухого экстракта пятилистника кустарникового.

ГЛАВА 5. ИЗМЕНЕНИЕ АНТИГЕНПРЕЗЕНТИРУЮЩЕЙ ФУНКЦИИ

МАКРОФАГОВ И АКТИВНОСТИ АНТИГЕНСПЕЦИФИЧЕСКИХ Т-СУПРЕССОРОВ АНТИТЕЛООБРАЗОВАНИЯ ПОД ВЛИЯНИЕМ СУХОГО ЭКСТРАКТА ПЯТШШСТНИКА КУСТАРНИКОВОГО

5.1. Влияние сухого экстракта пятилистника кустарникового на антигенпрезентирующую функцию макрофагов мышей при азатиоприновой иммуносупрессии.

5.2. Влияние сухого экстракта пятилистника кустарникового на активность антигенспецифических Т-супрессоров антителообразования.

ГЛАВА 6. ВЛИЯНИЕ СУХОГО ЭКСТРАКТА ПЯТИЛИСТНИКА КУСТАРНИКОВОГО НА УРОВЕНЬ ПРОДУКТОВ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЛИПИДОВ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ

АЗАТИОПРИНОВОЙ ИММУНОСУПРЕССИИ.

ГЛАВА 7. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ.