Биомикроскопия сосудов бульбарной конъюнктивы в диагностике плацентарных нарушений у женщин с неблагоприятным исходом беременности в анамнезе, ассоциированным с тромботическим риском Блощинский Степан Андреевич

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Блощинский Степан Андреевич

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1 ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ. НАРУШЕНИЯ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ ПРИ ПРОЯВЛЕНИЯХ ПЛАЦЕНТАРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И ВОЗМОЖНОСТИ КОРРЕКЦИИ

1.1 Микроциркуляторное русло: краткая анатомо-физиологическая характеристика, влияние лекарственной терапии на состояние микроциркуляции

1.2 Неблагоприятный исход беременности, ассоциированный с высоким тромботическим риском

1.3 Тромбофилия и факторы тромбогенного риска, предшествующие и сопутствующие плацента-ассоциируемым нарушениям течения беременности

1.4 Использование низкомолекулярных гепаринов у женщин с неблагоприятным исходом беременности в анамнезе

ГЛАВА 2 МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1 Материалы исследования

2.1.1 Методика отбора клинического материала и этапы проведения клинического исследования

2.1.2 Характеристика клинических наблюдений

2.2 Методы исследования

2.2.1 Исследование состояния микроциркуляторного русла

2.2.2 Исследование основных параметров системы гемостаза

2.2.3 Оценка генетических и приобретенных факторов тромбофилии

2.2.4 Статистический анализ

ГЛАВА 3 СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ПРИ НЕОСЛОЖНЁННОМ ТЕЧЕНИИ БЕРЕМЕННОСТИ И ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИИ, ПРИВОДЯЩИХ К РАЗВИТИЮ ПЛАЦЕНТАРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

ГЛАВА 4 ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ ДОКЛИНИЧЕСКОЙ СТАДИИ ПЛАЦЕНТАРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БЕРЕМЕННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ИСХОДОМ БЕРЕМЕННОСТИ В АНАМНЕЗЕ,

АССОЦИИРОВАННЫМ С ТРОМБОТИЧЕСКИМ РИСКОМ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ