Влияние методики реваскуляризации миокарда на результаты хирургического лечения тяжелой ишемической митральной регургитации Заволожин Алексей Сергеевич

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Заволожин Алексей Сергеевич

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Ишемическая митральная регургитация

1.2. Эхокардиографическая диагностика и классификация ишемической митральной регургитации

1.3. Хирургическая тактика при ишемической митральной регургитации

1.4. Проблемы искусственного кровообращения, системный воспалительный ответ. Особенности кислородного баланса

1.5. Реваскуляризация миокарда - морфологический субстрат, «гибернирующий» и «оглушенный миокард». Виды и способы реваскуляризации миокарда, их сравнение

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

2.1. Характеристика методов обследования и диагностики

2.2. Характеристика методов лечения

2.3. Конечные точки

2.4. Статистический анализ

ГЛАВА 3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1. Дооперационная характеристика пациентов исследуемой и контрольной групп

3.2. Характеристика операционного периода

3.3. Характеристика послеоперационного периода

3.4. Характеристика послеоперационных осложнений и летальности

3.5. Характеристика отдаленного периода

ГЛАВА 4. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

4.1. Частота встречаемости и особенности клинической картины тяжелой ишемической митральной регургитации

4.2. Проблема безопасности Off-pump реваскуляризации миокарда

у больных с тяжелой ишемической митральной регуритацией

4.3. Сопоставимость полноты объема оперативного вмешательства

в группе Off-pump со стандартной методикой

4.4. Первичные исходы

4.5. Вторичные исходы

4.6. Отдаленные результаты

Клинические случаи

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ