Сравнительный анализ ближайших и отдаленных результатов коррекции частичного аномального дренажа правых верхних легочных вен в верхнюю полую вену Связов Евгений Александрович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Связов Евгений Александрович

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1 ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1 Эмбриология и анатомия порока

1.2 Классификация аномального дренажа легочных вен

1.3 Гемодинамика ЧАДЛВ

1.4 Клинические проявления ЧАДЛВ

1.5 Основные методы диагностики ЧАДЛВ

1.6 Показания, противопоказания к хирургическому лечению ЧАДЛВ. Типы вмешательств

1.7 Результаты хирургического лечения ЧАДЛВ

ГЛАВА 2 МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1 Дизайн исследования

2.2 Клиническая оценка пациентов

2.3 Инструментальные методы исследования

2.4 Методы статистической обработки материала

2.5 Способы оперативного лечения

2.5.1 «Внутрипредсердная» хирургическая коррекция ЧАДЛВ

2.5.2 Способ коррекции Warden

2.5.3 Модифицированный способ коррекции Warden

ГЛАВА 3 СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ДО И ПОСЛЕ КОРРЕКЦИИ ЧАДЛВ В ВПВ

3.1. Сравнительный анализ результатов хирургической коррекции ЧАДЛВ в ВПВ процедурой Warden и модифицированным методом Warden

3.1.1. Клинико-функциональное состояние детей

3.1.2. Эхокардиографические результаты исследования

3.1.3. Анализ нарушений ритма сердца и проводимости

3.1.4. Клинический пример №

3.1.5. Клинический пример №

3.2. Ретроспективный сравнительный анализ результатов хирургической коррекции ЧАДЛВ в ВПВ модифицированным методом Warden и

«внутрипредсердной» коррекцией

3.2.1. Клинико-функциональное состояние детей

3.2.2. Эхокардиографические результаты

3.2.3. Анализ нарушений ритма сердца и проводимости

3.3. Время искусственного кровообращения и пережатия аорты в группах коррекции ЧАДЛВ в ВПВ

ГЛАВА 4 ОБСУЖДЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

ОГРАНИЧЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

ВЫВОДЫ