Ангиопластические технологии при органосохраняющих операциях в хирургии новообразований легких Киршин Александр Александрович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Киршин Александр Александрович

ОГЛАВЛЕНИЕ

Стр.

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1.1. Хирургия рака легкого: история и современное состояние проблемы

1.1.2. Лимфодиссекция в хирургии рака легкого

1.1.3. Качество жизни после хирургического лечения рака легкого

1.2. Целесообразность и необходимость органосберегающих операций при 17 раке легких: безопасность, радикальность, функциональность

1.2.1. Исторические аспекты ангиопластической лобэктомии

1.2.2. Онкологическая целесообразность ангиопластических лобэктомий

1.2.3. Техника ангиопластических вмешательств

1.2.3.1. Нюансы резекции легочной артерии

1.2.3.2. Реконструкция легочной артерии

1.2.3.3. Техника циркулярной резекции легочной артерии

1.2.3.4. Терапия послеоперационного периода ангиопластической 24 лобэктомии

1.3. Непосредственные и отдаленные результаты ангиопластических 26 лобэктомий в сравнении с пневмонэктомиями

1.4. Легочная гипертензия и ее влияние на результаты хирургического 30 лечения рака легкого

1.5. Качество жизни после ангиопластической лобэктомии 32 ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Клиническая характеристика групп больных

2.1.1. Распределение больных по полу и возрасту

2.1.2. Коморбидная патология

2.1.3. Характеристика опухолевого процесса

2.1.4. Неоадьювантная терапия

2.2. Методы исследования

2.3. Хирургическое лечение пациентов

2.3.1. Показания и противопоказания к хирургическому лечению при раке 47 легкого

2.3.2. Анестезия при операциях на легких

2.3.3. Вопросы хирургического доступа и лимфодиссекции

2.3.4. Технические нюансы ангиопластических вмешательств

2.3.4.1. Влияние способа резекции и реконструкции легочной артерии на 51 характеристики кровотока в ней (экспериментальное обоснование вариантов резекции и реконструкции легочной артерии)

2.3.4.2. Виды выполненных ангиопластических лобэктомий

2.3.4.3. Комбинированные ангиопластические лобэктомии

2.3.5. Технические нюансы пневмонэктомий

2.4. Послеоперационная химио- и лучевая терапия

2.5. Статистическая обработка 69 РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИХ 71 ОБСУЖДЕНИЕ

ГЛАВА 3. НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 71 АНГИОПЛАСТИЧЕСКИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ ПРИ РАКЕ ЛЕГКОГО

3.1. Динамика давления в системе легочной артерии в хирургии рака 71 легкого

3.2. Изоляция зоны ангиопластики

3.3. Классификация видов резекции и пластики легочной артерии

3.4. Осложнения хирургических вмешательств

3.4.1. Интраоперационные осложнения

3.4.2. Послеоперационные осложнения