Выбор способа удаления аденоматозной ткани из мочевого пузыря после эндоскопической энуклеации гиперплазии простаты Данилов Сергей Павлович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Данилов Сергей Павлович

Введение

Глава 1. Обзор литературы

1.1. Хирургическое лечение больных с гиперплазией простаты

1.2. История развития и физические аспекты эндоскопической энуклеации

1.3. Способы удаления аденоматозной ткани из мочевого пузыря

Глава 2. Характеристика пациентов и методов диагностики

2.1. Характеристика пациентов

2.2. Характеристика оборудования для выполнения лазерной энуклеации гиперплазии простаты

2.3. Методика выполнения лазерной энуклеации

2.4. Методика выполнения цистотомии

2.5. Методика удаления ткани электропетлей

Глава 3. Результаты лечения больных с ДГПЖ

Глава 4. Анализ методик удаления энуклеированной (аденоматозной) ткани из мочевого пузыря после эндоскопической энуклеации

4.1. Морцелляция аденоматозной ткани (одномоментная морцелляция)

4.2. Отсроченная морцелляция аденоматозной ткани

4.3. Удаление аденоматозной ткани электропетлей - техника «гриба»

4.4. Цистотомия, удаление аденоматозной ткани из мочевого пузыря

4.5. Сравнительный анализ методик удаления аденоматозной ткани из мочевого пузыря

Глава 5. Заключение

Выводы

Практические рекомендации

Список сокращений и условных обозначений

Список литературы