

## ОТЗЫВ

профессора Института урологии и репродуктивною здоровья человека ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доктора медицинских наук Рапопорта Леонида Михайловича на автореферат диссертационной работы Лобанова Михаила Владимировича: «Современные хирургические аспекты лапароскопической пиелопластики», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - Урология.

Актуальность избранной диссидентом темы не вызывает сомнений. Гидронефроз — это стойкое и прогрессивно нарастающее расширение чашечно-лоханочной системы, сопровождающееся нарушением оттока мочи из почки в проксимальные отделы мочеточника, обусловленное стенозом лоханочно-мочеточникового сегмента или стриктурой верхней трети мочеточника. Данное патологическое состояние приводит к повышению внутрилоханочного давления и атрофии почечной паренхимы. Традиционные хирургические пособия для устранения ГН зарекомендовали себя как надёжные и эффективные. Тем не менее, с развитием технического прогресса, операции, являющиеся традиционными, постепенно стали замещаться малоинвазивными хирургическими вмешательствами — эндоскопическими и лапароскопическими. С ростом популярности эндоскопических методов лечения (эндопиелотомия, баллонная дилатация или оптическое бужирование суженного ЛМС), количество традиционных операций уменьшилось. Тем не менее эффективность эндоскопических пособий оказалась существенно ниже ожидаемой и колебалась в диапазоне 30–85%, явно уступая реконструктивным операциям (эффективность от 80 до 95%).

В диссертации проводится анализ результатов лечения 100 пациентов с первичным стенозом ЛМС, гидронефрозом 2, 3А стадиями ГН по классификации Н.А. Лопаткина. В основной части работы автор приводит результаты статистического анализа. Подача информации происходит последовательно в соответствии с логикой рутинного обследования и лечения пациентов.

Работа достигла своей основной цели, направленной на улучшение результатов оперативного лечения пациентов с гидронефрозом. Выводы соответствуют задачам, полностью обоснованы, и базируются на клиническом материале и корректной статистической обработке. Практические рекомендации представляют возможность использовать положения диссертации при лечении пациентов с гидронефрозом.

Автореферат дает исчерпывающее представление о содержании диссертации. Исходя из представленных в автореферате сведений Лобанова Михаила Владимировича: «Современные хирургические аспекты лапароскопической пиелопластики», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - Урология, является научно - квалификационной работой, выполненной под руководством профессора, доктора медицинских наук Еникеева Михаила Эликовича, в которой представлено решение актуальной научной задачи - улучшение результатов лечения пациентов с гидронефрозом.

Учитывая актуальность выполненных исследований, научную новизну и практическую значимость полученных результатов, диссертационная работа соответствует всем требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова

Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - Урология.

д.м.н. (14.01.23 - Урология),  
профессор Института урологии и  
репродуктивного здоровья человека  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)



Л.М. Рапопорт