

## **ОТЗЫВ**

**профессора кафедры эндоскопической урологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России доктора медицинских наук, доцента Шатохина Максима Николаевича на автореферат диссертационной работы Давыдова Дениса Сергеевича: «Осложнения лазерной энуклеации гиперплазии простаты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология.**

Актуальность избранной диссертантом темы не вызывает сомнений. Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме современной урологии – хирургическому лечению больных с гиперплазией простаты. Гиперплазия простаты продолжает оставаться одной из самых актуальных проблем современной урологии.

В последнее время наибольший интерес вызывает новая методика лечения больных гиперплазией предстательной железы - трансуретральной энуклеация простаты с использованием гольмиевого лазера (HoLEP). Применение лазеров рассматривается как новый “золотой стандарт” в лечении ДГПЖ.

В настоящее время нет единой схемы профилактики интра - и послеоперационных осложнений лазерной энуклеации гиперплазии простаты.

В диссертации проводится анализ обследования и лечения 310 пациентов, которым выполнена HoLEP. В основной части работы автор приводит результаты статистического анализ. Подача информации происходит последовательно в соответствии с логикой рутинного обследования и лечения пациентов.

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

Автореферат дает исчерпывающее представление о содержании диссертации.

Исходя из представленных в автореферате сведений, диссертация Давыдова Дениса Сергеевича: «Осложнения лазерной энуклеации гиперплазии простаты», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология, является научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора

медицинских наук, Цариченко Дмитрия Георгиевича, в которой представлено решение актуальной научной задачи - улучшение результатов оперативного лечения больных с гиперплазией простаты, имеющей существенное значение для урологии.

Учитывая актуальность выполненных исследований, научную новизну и практическую значимость полученных результатов, диссертационная работа соответствует всем требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор – Давыдов Денис Сергеевич - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология.

Заведующий учебной  
частью кафедры  
эндоскопической урологии  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России,  
профессор кафедры,  
доктор медицинских наук  
(14.01.23 - урология),  
доцент  
125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1  
служебный телефон: 8 (499) 252-21-04

Шатохин М.Н.

Подпись: Шатохин М.Н.  
Удостоверение для непрерывного образования  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
2018 г.  
А.И. Савченко