

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, кафедры урологии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» Базаева Владимир Викторовича автореферат диссертационной работы Еникеева Дмитрия Викторовича на тему «Сравнительный анализ ведущих современных оперативных методик лечения гиперплазии простаты», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология.

Несмотря на активное развитие малоннвазивных методов лечения гиперплазии простаты открытая аденомэктомия все еще остается методом выбора при лечении больных с большим объемом (более 80 см куб.) гиперплазии простаты. Диссертационная работа Еникеева Дмитрия Викторовича посвящена изучению и развитию современной методики хирургического лечения гиперплазии простаты – эндоскопической энуклеации. Данная методика позволяет проводить операции на железах любого объема, с меньшим количеством осложнений чем открытое пособие.

В своей диссертационной работе автор провел анализ более чем 800 пациентов, перенесших как традиционные оперативные вмешательства (трансуретральную резекцию, открытую аденомэктомию) так и методики эндоскопической энуклеации (монополярную электроэнуклеацию, гольмиевую и тулиевую волоконную лазерные энуклеации).

В рамках работы впервые был представлен новый тулиевый волоконный лазерный аппарат разработаны режимы его работы, создана методика тулиевой волоконной энуклеации. В ходе работы методика и аппарат были детально исследованы, благодаря чему была проведена оценка безопасности нового лазерного аппарата, а также эффективности новой методики. Кроме того, в рамках диссертационной работы автор предоставил доказательства безопасности тулиевой волоконной лазерной энуклеации в отношении эректильной функции. При оценке послеоперационных осложнений были установлены противопоказания для проведения различных оперативных пособий, разработаны и предложены методы купирования послеоперационных осложнений.

Автором была доказана высокая эффективность эндоскопической энуклеации, ее высокая безопасность и радикальность, сравнимая с открытой хирургией. Автор не только проанализировал различные методики эндоскопической энуклеации, но и представил сравнительные результаты исследования различных хирургических техник, доказав их одинаковую эффективность. Был проведен анализ и определены наиболее эффективные методики лечения гиперплазии простаты различных объемов. Впервые подобное исследование было выполнено в рамках одного центра.

Материалы исследования представлены и обсуждены на многочисленных конференциях и конгрессах. По теме диссертации опубликовано 20 научных работ, из которых 16 в журналах, включенных в перечень изданий, рекомендованных ВАК РФ для публикаций основных результатов диссертационных исследований, и 4 работы опубликованы в зарубежных изданиях.

Таким образом, приведенные в автореферате сведения по диссертационной работе Еникеева Дмитрия Викторовича на тему «Сравнительный анализ ведущих современных оперативных методик лечения гиперплазии простаты», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология, является законченной научно-квалификационной работой. Учитывая актуальность выполненных исследований, научную новизну и практическую значимость полученных результатов диссертационная работа соответствует всем требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.08.2017г. № 1024, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор – Еникеев Дмитрий Викторович - заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.23 - урология.

доктор медицинских наук (14.01.23 - урология),
профессор кафедры урологии ФУВ ГБУЗ МО
МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

129110, г. Москва
ул. Щепкина, 61/2, 15 корпус, 5 этаж
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
Тел. +7 (495) 681-09-15
E-mail: urologymoniki@yandex.ru

В.В. Базаев

