

**ОТЗЫВ
на автореферат диссертации**

Гринь Евгения Александровича «Состояние копулятивной функции у пациентов после малоинвазивных вмешательств по поводу доброкачественной гиперплазии предстательной железы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. – урология и андрология (медицинские науки)

Диссертационная работа Гринь Евгения Александровича «Состояние копулятивной функции у пациентов после малоинвазивных вмешательств по поводу доброкачественной гиперплазии предстательной железы» всеобъемлюще и всесторонне охватывает проблему состояния копулятивной функции у пациентов, перенесших малоинвазивные оперативные вмешательства по поводу доброкачественной гиперплазии предстательной железы. Актуальность выбранной диссертантом темы определяется тем, что доброкачественная гиперплазия предстательной железы – часто встречающееся заболевание в старшей возрастной группе, а проблема эффективности и безопасности хирургического лечения пациентов при данной патологии как никогда актуальна в современной урологии. Таким образом, поиск наиболее подходящего метода лечения, а также оценка его влияние на копулятивную функцию в различные сроки послеоперационного периода были и остаются одними из приоритетных направлений урологии и андрологии.

Диссертант выполнил проспективное исследование состояния копулятивной функции 346 больных ДГПЖ пациентов, которым было проведено оперативное лечение различными малоинвазивными методиками в Городском центре эндоскопической урологии и новых технологий при СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки». Также диссертант расширил спектр изучаемых составляющих копулятивной функции и изучал ранее не поднимавшийся вопрос о связи увеличения продолжительности и качества ночного сна с уровнем тестостерона у прооперированных по поводу ДГПЖ мужчин. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.11-2011,

содержит данные клинических, лабораторных исследований и их статистический анализ.

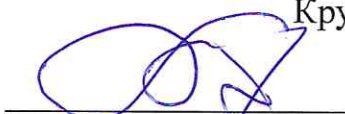
Определено точно сформулирована цель диссертационного исследования, для достижения которой автор обозначил 4 задачи, которые позволяют раскрыть содержание исследования и обеспечивают достижение цели работы. Исследование проведено в 3 этапа, его дизайн наглядно представлен, является логичным и обоснованным. Значимость результатов диссертации для науки и практики, полученных Гринь Евгением Александровичем, не вызывает сомнений. Полученные результаты позволяют ответить на ряд важных вопросов, касающиеся малоинвазивного оперативного лечения ДГПЖ и степень влияния данного лечения на копулятивную функцию пациентов. Выводы исследования четко сформулированы, логично вытекают из поставленных задач. Практические рекомендации изложены в доступной форме. Материалы исследования апробированы. По теме диссертации опубликовано 12 печатных работ, в том числе 9 в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, из них 2 – в журналах базы SCOPUS. Получено 3 патента на изобретения: «Способ профилактики интраоперационного кровотечения во время проведения эндовидеохирургической аденоэктомии» (RU 2763251 C1, 28.12.2021, заявка № 2021118172 от 21.06.2021), «Способ проведения эндовидеохирургической аденоэктомии внебрюшинным доступом с использованием морцеллятора» (RU 2763252 C1, 28.12.2021. Заявка № 2021119626 от 05.07.2021) и «Способ профилактики интраоперационного кровотечения во время проведения эндовидеохирургической аденоэктомии» (RU 2763253 C1, 28.12.2021. Заявка № 2021119627 от 05.07.2021).

Таким образом, представленные в автореферате данные свидетельствуют о том, что диссертационная работа Гринь Евгения Александровича «Состояние

копулятивной функции у пациентов после малоинвазивных вмешательств по поводу доброкачественной гиперплазии предстательной железы», является законченной научно-квалификационной работой, соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», от 24.09.2013 г. №842 (в ред. От 11.09.2021), предъявляемым к диссертациям, а ее автор Гринь Евгений Александрович заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. – урология и андрология (медицинские науки)

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой урологии
им. Е. В. Шахова федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Приволжский исследовательский
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

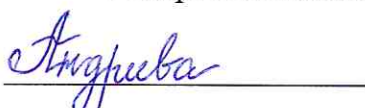
Крупин Валентин Николаевич



Подпись В.Н. Крупина заверяю,

Доктор биологических наук,
ученый секретарь Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
"Приволжский исследовательский
медицинский университет"
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Андреева Наталья Николаевна



Дата: 10 октября 2023г.



3

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования “Приволжский исследовательский медицинский университет” Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

Адрес:

603005, Российская Федерация, Нижний Новгород (Нижегородская обл.), пл. Минина и Пожарского, д. 10/1

603126,Российская Федерация, Нижний Новгород(Нижегородская обл.), ул. Родионова, 190

тел.:+7(831) 422-13-14, 422-13-95

email: priem@pimunn.ru

официальный сайт: <https://pimunn.ru>