

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Гадлевского Глеба Сергеевича на тему: «Определение прогнозируемых факторов осложнений в хирургии грыж», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.**

### **Актуальность проблемы**

Диссертационная работа Гадлевского Г.С. посвящена актуальной проблеме – улучшению результатов хирургического лечения больных с паховыми грыжами, оптимизируя технику и способ оперативного вмешательства, с учетом хирургического анамнеза и сопутствующих заболеваний. Актуальность настоящего диссертационного исследования подтверждена высокой частотой заболеваемости, так по данным ВОЗ, 3-4% всего населения имеют грыжи передней брюшной стенки живота, а на паховые грыжи приходится от 65 до 80%. Операции по поводу лечения паховых грыж занимают лидирующую позицию среди всех плановых хирургических вмешательств. Осложнения, после хирургического лечения паховых грыж свидетельствуют о необходимости дифференцированного подхода к выбору метода лапароскопической герниопластики.

Достоинством работы является глубокий и всесторонний анализ научных публикаций как по теме в целом, так и по её отдельным аспектам. Проведённый литературный обзор позволил автору чётко сформулировать цель и задачи исследования, которые, судя по содержанию автореферата, успешно реализованы.

Автор сумел подробно представить современное состояние проблемы и нерешённые вопросы хирургического лечения больных паховыми грыжами, что и послужило целью работы. В своем исследовании автор проанализировал результаты лечения 460 пациентов с паховыми грыжами в возрасте от 18 до 85 лет. На этапе предоперационной подготовки изучена возможность применения калькулятора хирургических рисков осложнений (ACS Risk Calculator), в качестве достоверного инструмента прогнозирования послеоперационных

осложнений у пациентов с паховыми грыжами при различных вариантах хирургического лечения. Путем статистического анализа выявлено, что такие осложнения как гематома и серома семенного канатика, отек мошонки и хроническая паховая боль в раннем послеоперационном периоде при TAPP встречались чаще. Ранее проводимое грыжесечение в анамнезе пациента напрямую влияет на возникновение сером в раннем послеоперационном периоде, на возникновение боли влияет индекс массы тела, тип оперативного вмешательства. Большое практическое значение имеет разработанный алгоритм выбора хирургического лечения пациента с паховой грыжей.

Содержащиеся в автореферате рисунки, таблицы демонстрируют основные результаты исследования. В автореферате отражены основные положения диссертации, выводы закономерно следуют из полученных результатов и соответствуют задачам исследования. По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, в которых представлены основные положения диссертации, в том числе: 2 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета и Перечень ВАК при Минобрнауки России; 1 статья в издании, индексируемом в международной базе данных Scopus; 2 патента на полезную модель. Количество и научный уровень публикаций являются достаточными и соответствуют установленным требованиям, обеспечивая полное и объективное отражение результатов диссертационного исследования. Принципиальных замечаний к диссертационной работе на основании представленного автореферата нет.

### **Заключение**

Таким образом, диссертация Гадлевского Глеба Сергеевича на тему «Определение прогнозируемых факторов осложнений в хирургии грыж», является самостоятельной, законченной научно-квалифицированной работой, которая по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости полностью соответствует 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 № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Гадлевский Глеб Сергеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки №2 662 от 01.07.2015г), необходимых для работы диссертационного совета ДСУ 208.001.28.

Заведующий кафедрой общей хирургии  
ФГБОУ ВО «Пермский государственный  
медицинский университет имени академика  
Е.А. Вагнера» Минздрава России,  
доктор медицинских наук (3.1.9. - хирургия)  
профессор

Самарцев Владимир Аркадьевич

Подпись доктора медицинских наук,  
профессора Самарцева Владимира Аркадьевича  
заверяю, начальник управления кадров  
ФГБОУ ВО «Пермский государственный  
медицинский университет имени академика  
Е.А. Вагнера» Минздрава России

19.05.2026г.



Болотова Ирина Александровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, 614990, Пермский край, г.Пермь, ул. Петропавловская, д.26. Телефон +7 (342) 217-21-20. <http://psma.ru/> e-mail: [psmu@psma.ru](mailto:psmu@psma.ru)