

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Волкова Юрия Владимировича на тему «Усовершенствование методов лечения и профилактики интра- и послеоперационных осложнений у пациентов с узловыми формами зоба» представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия**

**Актуальность.** Работа посвящена хирургическому лечению узлового эутиреоидного зоба. Внедрение в медицинскую практику новых диагностических технологий ведёт к увеличению выявляемости узловых образований щитовидной железы и, как следствие, к росту количества операций на данном органе. Несмотря на достижения современной медицины при операциях на щитовидной железе продолжают возникать осложнения. В данной работе автор затрагивает тему методов лечения и профилактики осложнений, возникающих при хирургическом лечении узловых образований щитовидной железы с целью их снижения. Таким образом, тема исследования безусловно актуальна.

**Цель исследования.** Сформулированная автором как лучшение результатов хирургического лечения пациентов с узловым зобом, в том числе осложненным компрессионным синдромом, путем разработки методики прогнозирования и предупреждения интра- и послеоперационных осложнений и усовершенствования методов хирургического лечения отражает суть исследования и содержание диссертационной работы.

**Научная новизна.** Не вызывает сомнений и включает в себя несколько компонентов. В работе представлен разработанный алгоритм профилактики и лечения интраоперационных и послеоперационных осложнений у пациентов с узловым зобом, также представлен алгоритм хирургической тактики у пациентов с узловым зобом, осложненным компрессионным синдромом. Автором предложены усовершенствованная схема интраоперационного поиска околощитовидных желез и возвратного гортанного нерва с использованием разработанной «Трапеции безопасности» и эффективные способы гемостаза при кровотечении из культи щитовидной железы и расположенных паратрахеально сосудов.

**Практическая значимость работы.** Судя по автореферату, внедрение предложенного автором алгоритма профилактики и лечения интраоперационных и послеоперационных осложнений у пациентов с узловым зобом позволило снизить число интраоперационных и послеоперационных

осложнений в 2,8 раза. Применение алгоритма хирургической тактики у пациентов с узловым зобом, осложненным компрессионным синдромом привело к снижению количества интраоперационных и послеоперационных осложнений у этой группы пациентов и приблизило их к уровню группы пациентов без исходного компрессионного синдрома. Применение предложенных автором методик улучшило качество жизни пациентов, перенесших оперативное вмешательство по поводу узловых образований щитовидной железы.

**Степень достоверности.** Достоверность результатов исследования не вызывает сомнений и подтверждается достаточным объемом изучаемых групп пациентов, достоверностью полученных данных, использованием в диссертации актуальных методик проведения исследований, применением принципов и методов доказательной медицины, адекватностью математических методов обработки данных. Материалом для исследования явились результаты лечения 680 пациентов с узловым эутиреоидным и многоузловым эутиреоидным зобом.

Основные положения диссертации опубликованы 10 печатных работ, из них 5 в рецензируемых журналах, рекомендованных к публикации Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации, получено 4 свидетельства на рационализаторское предложение.

Результаты диссертационного исследования неоднократно докладывались на научных конференциях различного уровня, внедрены в работу планового хирургического отделения МУЗ «Клиническая МСЧ №1» г. Перми, отделения опухолей головы и шеи Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Пермский краевой онкологический диспансер», а также используются в учебном процессе на практических занятиях и при чтении лекций студентам 3-5 курсов на кафедре факультетской хирургии №2 ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А Вагнера» Минздрава России.

Замечаний и вопросов нет. Работа является законченной и выполнена на высоком научном уровне.

**Заключение.** На основании данных автореферата, диссертационная работа Юрия Владимировича Волкова на тему «Усовершенствование методов лечения и профилактики интра- и послеоперационных осложнений у пациентов с узловыми формами зоба» по специальности 3.1.9. Хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, в которой отражено решение

актуальной научной задачи по лечению и профилактике осложнений хирургического лечения узловых образований щитовидной железы. По своей актуальности, новизне и практической значимости представленная диссертационная работа соответствует требованиям пп. 9, 10, 11, 12, 13, 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 по специальности 3.1.9. Хирургия, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а её автор Юрий Владимирович Волков заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по данной специальности.

Заведующий кафедрой общей хирургии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Тюменский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор

Алиев Фуад Шамиль оглы

625023, г.Тюмень, ул.Одесская, д. 54. Тел.

[tgmu@tyumsmu.ru](mailto:tgmu@tyumsmu.ru)

*16 ноября 2023г.*

Подпись д.м.н., профессора Ф. Ш. Алиева заверяю

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО

Тюменский ГМУ Минздрава России,

доцент, к.м.н.

С.В. Платицына.



Алиев Фуад Шамиль оглы - доктор медицинских наук по специальности  
14.00.27 - Хирургия