

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Идиатуллина Равиля Минахматовича на
тему: «Оптимизация хирургического лечения у больных с опухолями
щитовидной железы в Удмуртской Республике», представленную на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.17 – Хирургия**

По статистике ВОЗ в Российской Федерации насчитывается более одного миллиона человек, имеющих патологические изменения в щитовидной железе, проявляющиеся ее увеличением или различной степенью нарушения функции. Повсеместно наблюдаемый рост числа больных с тиреоидной патологией привел к увеличению количества выполняемых операций на щитовидной железе. У большей части больных после операции наблюдаются стойкие изменения тиреоидного статуса, негативно влияющие на качество жизни, снижающие субъективную удовлетворенность от проведенного хирургического вмешательства. Также одним из частых осложнений данного метода лечения является травма возвратного нерва, выражающаяся в разных вариантах патологических процессов. Нарушение функции околощитовидных желез, вызванное хирургическим вмешательством, сопровождается развитием гипопаратиреоза, также являющегося серьезной хирургической проблемой. Перечисленные выше проблемы подчеркивают актуальность и необходимость данного исследования.

Автореферат полностью раскрывает все основные направления диссертационной работы. Цель и задачи исследования значимы с научной точки зрения для клинической практики. Материалы и методы исследования описаны в достаточном объеме, частично вынесены в соответствующие разделы диссертации, что позволило сохранить целостность восприятия автореферата.

Первым этапом проведена оценка эпидемиологической ситуации по заболеваниям щитовидной железы в Удмуртской Республике, определены зоны повышенного риска, рассчитан прогноз заболеваемости, что может

быть использовано для организационных и профилактических мероприятий. Проведенный анализ причинных факторов развития послеоперационных осложнений позволил внести важные дополнения в тактику ведения пациентов в раннем послеоперационном периоде.

Также следует отменить важность применения мониторинговой компьютерной пульсоксиметрии в сочетании с ларингоскопии у пациентов с опухолями щитовидной железы, начиная с дооперационного периода, что позволяет выявить бессимптомные дыхательные нарушения. Получен патент РФ на изобретение и свидетельство о регистрации рационализаторского предложения, что подтверждает научную новизну диссертационной работы.

Практическая направленность диссертационного исследования и хорошая воспроизводимость представленных тактических подходов будет интересна широкому кругу специалистов. Достоверность полученных результатов работы подтверждена достаточным по объему изученным материалом и корректной статистической обработкой. Выводы, представленные в автореферате, соответствуют поставленным задачам. Основные результаты представлены на региональных и всероссийских научно-практических мероприятиях и опубликованы в 21 издании, из них 8 – в рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, в том числе 1 – в входящем в базу данных Scopus. Замечаний принципиального характера нет.

Диссертационная работа Идиатуллина Равиля Минахматовича на тему: «Оптимизация хирургического лечения у больных с опухолями щитовидной железы в Удмуртской Республике», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, судя по автореферату, является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, которая вносит важный вклад в решение проблемы хирургического лечения пациентов с опухолями щитовидной железы.

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости

диссертация Идиатуллина Равиля Минахматовича на тему: «Оптимизация хирургического лечения у больных с опухолями щитовидной железы в Удмуртской Республике», судя по автореферату, соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 с внесенными изменениями, утвержденными постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016, № 1168 от 01.10.2018, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор Идиатуллин Равиль Минахматович заслуживает докторской степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.067.03.

Заведующая кафедрой общей и оперативной хирургии
с топографической анатомией и курсом стоматологии
медицинского факультета им. Т.З. Биктимирова
Института медицины, экологии и физической культуры
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ульяновский государственный университет»
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,
(научная специальность: 14.01.17 – хирургия)
доктор медицинских наук,
профессор

Антонина Васильевна Смолькина

Подпись профессора А.В. Смолькиной **«ЗАВЕРЯЮ»**

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО УлГУ
к.п.н., доцент

Ольга Александровна Литвинко

«11» июня 2021 г.

432017, РФ, г. Ульяновск, ул. Л. Толстого, д.42

ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет»

телефон: 88422-41-20-88 Факс: 88422-41-20-88

сайт организации: <http://www.ulsu.ru>,

e-mail: contact@ulsu.ru (орг); e-mail: smolant1@yandex.ru