

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «МГУ им. Н. П. Огарёва»
д.т.н., профессор

П.В. Сенин

16.04. 2021 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации **Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева»** Министерства науки и высшего образования Российской Федерации о научно-практической значимости диссертационной работы **Идиатуллина Равиля Минахматовича на тему: «Оптимизация хирургического лечения у больных с опухолями щитовидной железы в Удмуртской Республике» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия**

Актуальность

Проблема заболеваний щитовидной железы является актуальной в связи с постоянным ростом их количества. По распространённости патология щитовидной железы занимает одну из лидирующих позиций в структуре заболеваний эндокринных органов.

В настоящее время основным способом лечения узловых поражений щитовидной железы является хирургический. Несмотря на разработанность методик операций на щитовидной железе, в техническом плане тиреоидная хирургия обладает определенными сложностями, что особенно характерно для хирургических вмешательств при раке щитовидной железы. Одними из наиболее грозных осложнений операций на щитовидной железе, которые могут приводить к ухудшению качества жизни и инвалидизации пациентов, являются параличи и парезы мышц гортани, связанные с повреждением гортанных нервов: верхнего и возвратного. Послеоперационные нарушения функции око-

лощитовидных желез занимают основное место в структуре причин, вызывающих гипопаратиреоз, который также является серьезной хирургической проблемой.

Недооценка частоты послеоперационных осложнений, их позднее выявление, несвоевременно начатое лечение сопровождаются формированием стойких нарушений, которые существенно утяжеляют течение послеоперационного периода, значительно снижают удовлетворенность пациентов жизнью и приводят к экономическим потерям.

Таким образом, весьма целесообразным и важным представляется совершенствование тактических подходов лечения и реабилитации пациентов с послеоперационными осложнениями хирургических вмешательств по поводу опухолей щитовидной железы, что определяет актуальность диссертационной работы Идиатуллина Р.М. в научном и практическом отношении.

Связь темы исследования с планом научно-исследовательской работы

Тема диссертации утверждена на заседании кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России от 24.01.2017 г. Диссертационная работа выполнена в соответствии с планом НИР ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, номер государственной регистрации темы АААА-А20-120121190008-3.

Научная новизна исследования, полученных результатов и выводов, сформулированных в диссертации

Работа характеризуется несомненной научной новизной. В работе дана эпидемиологическая характеристика доброкачественных и злокачественных опухолей щитовидной железы с определением прироста и прогноза развития заболеваемости в Удмуртской Республике за последние 10 лет. В диссертации на значительном клиническом материале приведены обобщенные результаты обследования и хирургического лечения пациентов с опухолями щитовидной

железы. Установлены основные причинные факторы, способствующие развитию осложнений у пациентов после операций по поводу опухолей щитовидной железы. Определены клинико-функциональные особенности проявлений специфических послеоперационных осложнений хирургического лечения опухолей щитовидной железы в различные сроки. Обоснована необходимость проведения мониторинговой компьютерной пульсоксиметрия у пациентов с опухолями щитовидной железы с целью объективизации гипоксемии. Впервые предложен способ профилактики и лечения лимфореи у пациентов, перенесших лимфодиссекцию по поводу онкологических заболеваний (патент № 2721781). Кроме того в работе выявлены основные предикторы лимфогенного метастазирования в региональные лимфатические узлы при раке щитовидной железы.

Теоретическая и практическая значимость исследования

Выявлены территориальные особенности распространенности патологией щитовидной железы в Удмуртской Республике, с выделением зон повышенного риска. Определен прогноз заболеваемости раком щитовидной железы на ближайшие 5 лет, что может быть использовано в проведении организационных и профилактических мероприятий. Выявлены факторы, повышающие риск развития послеоперационных осложнений хирургического лечения у пациентов с опухолями щитовидной железы, установлена возможность прогнозирования развития осложнений. Определены предикторы лимфогенного метастазирования рака щитовидной железы в региональные лимфатические узлы. На основании предложенного комплекса мероприятий усовершенствован алгоритм послеоперационного ведения пациентов с осложнениями хирургического лечения по поводу опухолей щитовидной железы.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и заключений

В диссертации методологически верно определены цели и задачи исследования. Для решения поставленных задач помимо общеклинических использованы специальные методы обследования: ларингоскопия, мониторинговая

компьютерная пульсоксиметрия, гистологическое и иммуногистохимическое исследования, выполненные на современном сертифицированном оборудовании. Диссертация выполнена на достаточном количестве клинического материала. В работе представлены результаты обследования и лечения 230 пациентов с узловым поражением щитовидной железы. Исследование построено на сравнительном анализе подгрупп пациентов, количество единиц в подгруппах достаточно для получения объективных результатов. Диссертация соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, взаимосвязью поставленных задач и выводов. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются обоснованными, полностью отражают существо вопроса и отвечают целям и задачам, поставленным в работе, обобщают полученные результаты, позволяют представить работу как законченное исследование.

Оценка структуры диссертации и содержания работы

Диссертация изложена на 117 страницах машинописи. Диссертационная работа содержит все основные разделы и состоит из введения, обзора научной литературы, 3 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Работа иллюстрирована 26 рисунками и 22 таблицами.

Во введении освещена актуальность проблемы, цели и задачи исследования, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, сформулированы основные положения, выносимые на защиту.

В первой главе представлен обзор отечественной и зарубежной медицинской литературы на основании печатных источников, литературный указатель включает наименования 192 источников, из них 90 – отечественных и 102 – зарубежных. Обзор литературы написан логически последовательно и критично, что свидетельствует о достаточно полном знании научных публикаций по избранной теме.

Вторая глава включает в себя информацию по организации исследования и его методам. В целом убеждает, что использованных материалов вполне

достаточно для обоснования сформулированных научных положений и выводов.

Третья глава посвящена оценке эпидемиологической ситуации в Удмуртской Республике по заболеваниям щитовидной железы, выявлены территории повышенного риска, оценена динамика заболеваемости за последние 10 лет, рассчитан прогноз заболеваемости на ближайшие 5 лет.

В четвертой главе представлена структура послеоперационных осложнений хирургического лечения у больных с опухолями щитовидной железы, раскрываются клиничко-функциональные особенности проявлений послеоперационных гипокальциемии и нарушений подвижности голосовых складок гортани, оценена эффективность предложенного способа в лечении длительной лимфорей у пациентов после лимфодиссекций.

Пятая глава содержит сравнительную характеристику степени региональной распространенности при раке щитовидной железы в зависимости от некоторых основных факторов.

В заключении рассмотрены и проанализированы результаты исследования, полученные автором согласно поставленной цели и задачам исследования. Сформулированные выводы и практические рекомендации отвечают поставленным в работе задачам и полностью вытекают из полученных результатов.

Работа Идиатуллина Р.М. имеет выраженную последовательность, оформлена в соответствии с требованиями ВАК. Текст диссертации написан грамотно, хорошим литературным языком. Диссертационное исследование Идиатуллина Р.М. соответствует паспорту специальности 14.01.17 – хирургия.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Основные положения работы внедрены в учебный процесс кафедр факультетской хирургии, хирургических болезней с курсом анестезиологии и реаниматологии ФПК и ПП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицин-

ская академия» Минздрава России. Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность хирургического отделения БУЗ УР «Первая республиканская клиническая больница МЗ УР», г. Ижевск, БУЗ УР «Республиканский клинический онкологический диспансер им. С.Г. Примушко МЗ УР» г. Ижевск, медицинского центра ООО «Вита-Д» г. Чайковский Пермский край. Основные результаты работы могут быть использованы в виде методических рекомендаций для врачей-хирургов, в учебном процессе кафедр хирургии медицинских ВУЗов.

Оценка содержания диссертации и завершенность

Диссертационная работа написана хорошим литературным языком, легко читается. Большое количество иллюстрированного материала информативны и в полной мере демонстрирует результаты проведенного исследования. По теме диссертации опубликованы 23 печатные работы, из них 8 – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, в том числе 1 – в журнале, входящем в МБД Scopus. Автор имеет патент РФ на изобретение и свидетельство регистрации рационализаторского предложения. Публикации полностью отражают содержание диссертационной работы. Материалы диссертации представлялись на различных хирургических форумах.

Замечания. Принципиальных замечаний к работе нет. Имеются единичные опечатки и стилистические ошибки, не снижающие ее значимость.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация 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, является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных соискателем исследований решена важная научная задача по разработке новых тактических подходов лечения и реабилитации пациентов с опухолями щитовидной железы, что имеет важное значение для хирургии.

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация 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 Ми-нахматович заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицин-ских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Отзыв обсужден и единогласно одобрен на заседании кафедры факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирур-гии, урологии и детской хирургии Медицинского института ФГБОУ ВО МГУ им. Н.П. Огарева 12.04.2021 г., протокол № 4.

Заведующий кафедрой факультетской хирургии
с курсом топографической анатомии и оперативной хирургии,
урологии и детской хирургии Медицинского института
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский Мордовский
государственный университет им. Н.П. Огарева»
заслуженный деятель науки РМ
доктор медицинских наук (14.01.17 – Хирургия)
профессор



Власов Алексей Петрович

Адрес: 430005, Россия, г. Саранск, ул. Большевикская, д. 68.
Тел. 8(8342) 32-87-56, e-mail: var.61@yandex.ru

личную подпись
завещаю:
Учёный секретарь учёного совета
федерального государственного
образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский
государственный университет им. Н.П. Огарёва»
Власов А.П.



16.04.2021.