

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ БЕБЕЗОВА С.И. В ДИССЕРТАЦИОННОМ СОВЕТЕ Д 208.061.06, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК.

решение диссертационного совета от 27.05.2021

протокол №108

Повестка дня: Защита диссертации Бебезова Сулеймана Ильхомовича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Клинико-инструментальная оценка функционального состояния искусственного пищевода» по специальности 14.01.17– хирургия.

Присутствовали: д-р мед. наук Базаев А.В., д-р мед. наук Медведев А.П., д-р мед. наук Мухин А.С., д-р мед. наук Александров Н.М., д-р мед. наук Базылев В.В. д-р мед. наук Гамзаев А.Б., д-р мед. наук Загайнов В.Е., д-р мед. наук Иванов Л.Н., д-р мед. наук Комаров Р.Н., д-р мед. наук Королев С.Б., д-р мед. наук Морозов И.Н., д-р мед. наук Новиков А.В., д-р мед. наук Паршиков Вл.В., д-р мед. наук Пичугин В.В., д-р мед. наук Черногривов А.Е., д-р мед. наук Черногривов И.Е., д-р мед. наук Чернявский А.А.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

произведена модернизация устройства и метода измерения интраоперационного кровоснабжения искусственного пищевода, получен патент РФ на полезную модель № 171820 «Устройство для измерения кровоснабжения тканей пищевода и желудка при формировании искусственного пищевода во время операции».

проанализированы ранние и отдаленные послеоперационные результаты различных вариантов желудочной пластики у больных, перенесших экстирпацию пищевода.

проведена инструментальная оценка функциональных расстройств искусственного пищевода у больных, перенесших экстирпацию пищевода с различными вариантами желудочной пластики.

изучена структура функциональных расстройств и качество жизни больных, перенесших экстирпацию пищевода с различными вариантами желудочной пластики.

Теоретическая значимость проведенного исследования заключается в том, что его положения, выводы и результаты вносят существенный вклад в научные представления о функциональных расстройствах и качестве жизни пациентов, перенесших резекцию пищевода с различными вариантами желудочной пластики. Благодаря анализу ближайших и отдаленных послеоперационных результатов стало возможным улучшить оценку эффективности проведенных операций.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики внедрены в работу онкологического отделения №2 и эндоскопического отделения Республиканского клинического онкологического диспансера Министерства здравоохранения Республики Татарстан, а также в преподавательской работе, используются в учебном процессе на кафедре онкологии, радиологии и паллиативной медицины и кафедре эндоскопии и эндоскопической хирургии Казанской государственной медицинской академии – филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила, что: теоретические исследования построены на проверяемых данных и согласуются с общемировыми тенденциями в диагностике, хирургической тактике и полученных результатах, опубликованных в доступной литературе;

идея базируется на анализе практики и обобщении передового отечественного и зарубежного опыта лечения профильных больных;

использовано сравнение результатов диагностики и лечения в сопоставимых группах пациентов;

установлено качественное соответствие полученных автором результатов диагностики и оперативного лечения указанных пациентов с представленными в независимых источниках результатами сопоставимых методов исследования и схожих подходов к определению тактики диагностических и лечебных мероприятий;

использованы представительные сравниваемые совокупности объектов наблюдения, современные и апробированные методики сбора исходной информации с применением сертифицированного диагностического оборудования, адекватная обработка полученных данных.

Личный вклад соискателя состоит в: самостоятельном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, проведении патентно-информационного поиска и подготовки заявки на изобретение, составлении исследовательских протоколов и формировании компьютерной базы собранных материалов исследования; изучении и систематизации данных всех включенных в исследование пациентов; личном участии в предоперационном обследовании и хирургическом лечении больных с указанной патологией; выполнении статистической обработки полученных данных, оценке и обобщении результатов исследований, а также подготовки научных публикаций. Автором сформулированы выводы и практические рекомендации, написаны все разделы диссертации и ее автореферат.

Диссертация охватывает все основные вопросы в рамках поставленной цели исследования и соответствует специальности 14.01.17 – «хирургия», характеризуется внутренним единством в соответствии с общей концепцией работы, правильной методологией исследования, что подтверждается логической связью поставленной цели, реализованных задач и сформулированных выводов работы.

На заседании «27» мая 2021 года диссертационный совет Д 208.061.06 принял решение присудить Бебезову Сулейману Ильхомовичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17–хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 5 докторов наук по специальности 14.01.17–хирургия, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 17, «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

Базаев Андрей Владимирович

Ученый секретарь

диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

Мухин Алексей Станиславович

«24» 05 2021г.