

В совет по защите диссертаций Д 03.12.01
при государственном учреждении
«Республиканский научно-практический центр
онкологии и медицинской радиологии
им. Н.Н.Александрова»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тризна Н.М. «Злокачественные новообразования полости рта и ротоглотки: диагностика, лечение и медицинская реабилитация», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология и 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

В последнее десятилетие во всем мире, в том числе и в Республике Беларусь, наблюдается значительный рост заболеваемости злокачественными новообразованиями полости рта и ротоглотки. На фоне роста заболеваемости регистрируется отрицательная динамика по выявлению опухолей на ранних стадиях, а также увеличение частоты регистрации заболеваний в III-IV стадиях. В этой связи возникает необходимость проведения анализа причин роста заболеваемости, смертности и поздней диагностики с целью разработки организационных мероприятий по улучшению ранней диагностики и результатов лечения пациентов со злокачественными новообразованиями данной локализации. Хирургическое лечение опухолей полости рта и ротоглотки является технически сложным вмешательством, носит травматичный характер и сопровождается высоким риском послеоперационных осложнений и тяжелых последствий, в связи с чем актуальной проблемой является разработка органосохраняющих хирургических методов и методов медицинской реабилитации в послеоперационном периоде. Высокая частота рецидивов опухолей полости рта и ротоглотки после специального лечения указывает на необходимость поиска и внедрения в практику новых и эффективных методов лечения.

Диссертационное исследование Тризна Н.М. является актуальным и с высокой достоверностью демонстрирует анализ причин роста показателей заболеваемости и мероприятия по раннему выявлению опухоли, а также возможности повышения эффективности лечения и реабилитации пациентов со злокачественными новообразованиями полости рта и ротоглотки.

Цель и задачи исследования сформулированы четко и реализованы на большом фактическом материале.

Материал и методы исследования, а также статистическая обработка результатов подобраны и проведены на высоком методическом уровне и с высокой достоверностью.

Результаты работы имеют научную и практическую значимость.

Научная значимость диссертационной работы состоит в разработке организационно-функциональной модели ранней диагностики опухолей головы и шеи на основании анализа эпидемиологической ситуации в Республике Беларусь за 2010-2019 годы. Предложены оригинальные методы замещения пострезекционных дефектов, направленные на улучшение качества жизни пациентов. Разработана технология ранней медицинской реабилитации и алгоритм периоперационного ведения пациентов с оценкой потенциальных рисков и индивидуальным подбором терапии сопровождения. Установлены критерии клинико-экспертной оценки функциональных способностей и критерии выбора метода лечения и реабилитации, позволяющие обеспечить сохранение качества жизни пациента. Впервые разработан персонифицированный подход к выбору методов лечения, оценены непосредственные и отдаленные результаты противоопухолевого лечения с использованием разработанной технологии ранней медицинской реабилитации и доказана целесообразность ее применения.

Практическая значимость диссертации заключается в разработке алгоритма ранней диагностики злокачественных новообразований головы и шеи. В разработке и использовании одномоментного замещения

пострезекционных дефектов органов полости рта и ротоглотки, основанные на модификации способов забора кожно-мышечно-пекторального лоскута и свободного радиального лоскута предплечья. Предложенный способ забора пекторального лоскута отличается тем, что в состав лоскута не включается кожная часть, а формируется мышечно-фасциальный пекторальный лоскут, что имеет определенные анатомические и функциональные преимущества при закрытии дефекта глотки и языка. Формирование свободного радиального лоскута предплечья по разработанной методике, в отличие от использования расщепленного аутодермотрансплантата, исключает образование грубых рубцовых изменений на предплечье и нарушение его функции. В проведении медицинской реабилитации рекомендуется использование этапного мультидисциплинарного подхода по восстановлению утраченных функций. С практической точки зрения определенное значение имеют указания на особенности ведения послеоперационного периода, лечебной тактики при рецидивах опухоли, а также использование системной терапии в каждом конкретном случае.

Автореферат корректно оформлен, написан четким и доступным языком, содержательно раскрывает основные положения диссертационной работы.

По теме диссертации опубликованы 58 научных работ, из них 23 - в рецензируемых медицинских изданиях. Результаты исследования доложены и обсуждены на съездах и научных конференциях. МЗ РБ утверждены клинический протокол и 4 инструкции по применению, получены 2 патента на изобретение.

По инициативе автора диссертации организованы и проведены ряд профилактических проектов, направленных на повышение онкологической настороженности у населения.

Заключение: Диссертационная работа Тризна Н.М. «Злокачественные новообразования полости рта и ротоглотки: диагностика, лечение и медицинская

реабилитация» является законченным научным исследованием, полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук и может быть представлена для официальной защиты по специальности 14.01.12 – онкология и 4.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

Заведующий кафедрой онкологии
с курсом ФПК и ПК учреждения образования
«Витебский государственный ордена
Дружбы народов медицинский университет»
доктор медицинских наук, профессор

Н. Г. Луда

7 декабря 2022 года

Личную подпись

ЗАВЕРЯЮ

Старший инспектор по кадрам

