

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Ниязова Илхомидина Каримовича на тему «Выбор способа пластики дефектов головы и шеи лоскутами на ножке после операций по поводу рака» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. - Онкология, лучевая терапия.

Рак органов головы и шеи (ОГШ) является актуальной медико - социальной проблемой, ежегодно в мире регистрируется свыше 700 тыс. впервые выявленных случаев заболевания, более 40 тыс. – в Российской Федерации. Среднегодовой темп прироста заболеваемости раком органов головы и шеи составляет 1,33%. Преобладающим морфологическим вариантом является плоскоклеточный рак. Несмотря на раннее появление клинической картины большинства злокачественных опухолей данной области, в 42% случаев диагноз устанавливается на III – IV стадии.

Характерной особенностью злокачественных опухолей ОГШ является преимущественно локорегионарное распространение, а также достаточно высокий уровень рецидивирования и смертности. Показатель общей 5-летней выживаемости в общей популяции больных за последние 10 лет вырос с 54.7% лишь до 65.9%.

При этом зачастую стандартом лечения является комбинированный подход с хирургическим вмешательством на первом этапе, однако радикальное хирургическое лечение пациентов со злокачественными новообразованиями ОГШ могут приводить к сложным дефектам мягких тканей лица, шеи, орофарингеальной области со значительными функциональными (нарушения дыхания, жевания, глотания, речи) и косметическими нарушениями. Одномоментная реконструкция с достижением анатомической конгруэнтности, а также эстетических и функциональных результатов является серьезным вызовом для хирургов-онкологов. Для этого применяются различные методы, предполагающие использование местных тканей, регионарных и свободных лоскутов.

Несмотря на достижения в использовании свободных лоскутов их применение для реконструкции дефектов области головы и шеи остается ограниченным во многих онкологических центрах стран СНГ в том числе и в Российской Федерации.

Всё это побудило автора провести настоящее исследование, ориентированное на изучение влияния реконструктивно-восстановительных методов артериализированными лоскутами на ножке в замещении послеоперационных дефектов у пациентов с местно-распространенным раком органов головы и шеи с акцентом их влияния на параметры качества жизни.

Научная новизна. Работа выполнена на достаточном материале (169 больных), где проведено сопоставление результатов хирургического лечения больных с местно-распространенным раком ОГШ, раскрыты особенности успешной реконструкции дефектов у больных с местно-распространенным раком органов головы и шеи, что привело к улучшению непосредственных и отдаленных результатов лечения и комплексной реабилитации пациентов.

При этом установлено, что при местно-распространенных формах рака ОГШ, методом выбора являются одномоментные реконструктивно-восстановительные операции, которые при наличии резектабельной опухоли должны проводиться на первом этапе комбинированного и комплексного методов лечения, что статистически значимо снижают послеоперационные осложнения, сроки реабилитации, улучшают показатели общей выживаемости и качество жизни пациентов.

Впервые в онкологической практике Республики Таджикистан изучена динамика изменения общего состояния и симптомов, отражающих параметры качества жизни при различных реконструктивных методах устранения дефектов после удаления рака ОГШ. Изучение динамики параметров качества жизни проведено с использованием шкалы ECOG, индексом Карновского и методом анкетирования с применением опросника EORTC-QLQ-H&N35, адаптированного и переведённого на государственный язык.

Автором разработан и применён алгоритм мониторинга ближайшего послеоперационного периода и профилактики послеоперационных осложнений.

Разработаны объективные критерии оценки отдалённых функциональных и эстетических результатов, изучена эффективность использованных реконструктивных способов с применением различных вариантов лоскутов.

Практическая значимость работы. Проведенное исследование позволило дать сравнительную характеристику и определить роль и место пластики дефектов головы и шеи сложными артериализированными лоскутами на ножке. Оценка параметров качества жизни пациентов со злокачественными опухолями ОГШ до и после реконструкции дефектов позволила объективно судить об эффективности лечебной тактики. Полученные результаты реконструктивно-восстановительных операций с применением артериализированных лоскутов на ножке в условиях ограниченности ресурсов вполне могут служить альтернативой свободным микрохирургическим лоскутам.

Рекомендуемая лечебная тактика в плане первоочерёдности хирургического компонента комбинированного и комплексного лечения при местно-распространённом раке органов головы и шеи даёт лучшие результаты. Выработанные меры до- интра- и послеоперационной профилактики позволили снизить частоту послеоперационных осложнений.

Автореферат написан хорошим литературным языком, полностью отражает содержание диссертации. Выводы логичны, закономерно вытекают из содержания работы и отражают ответы на вопросы, поставленные в задачах исследования.

Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет.

Результаты диссертации отражены в 20 печатных работах, в том числе 3 статьях в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации для размещения научных публикаций. Результаты работы были представлены на 3 Съездах онкологов стран СНГ и Евразии.

Диссертационная работа Ниязова Илхомидина Каримовича «**Выбор способа пластики дефектов головы и шеи лоскутами на ножке после операций по поводу рака**» является законченной и самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной

задачи – улучшение функциональных и косметических результатов реконструкции дефектов области головы и шеи после операций по поводу рака, имеющей существенное значения для лечения сложной группы пациентов с местно-распространенными опухолями изучаемой области.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа Ниязова И. К. «**Выбор способа пластики дефектов головы и шеи лоскутами на ножке после операций по поводу рака**» полностью соответствует требованиям, которые устанавливает «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденное постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., №842, в редакции постановления Правительства от 21.04.2016 г. №335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 426, от 20 марта 2021 года), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор - Ниязов Илхомидин Каримович заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия.

Заведующий кафедрой онкологии
ГОУ «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан» д.м.н., доцент



Расулов С.Р.

Подпись д.м.н., доцента Расулова С.Р.
подтверждаю
Начальник отд. кадров

ПОДПИСЬ *Расулова С.Р.*
ЗАВЕРЯЮ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ
Хафизова Ф. А.
« 20 » мая 2022 г.

« 20 » мая 2022 года.

Рабочий адрес: г. Душанбе, проспект И.Сомони 59а,
ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан»
Тел.: (+992)372212546; www.ipovszrt.tj e-mail. info@ipovszrt.tj