

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы соискателя кафедры хирургических болезней №2 имени академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Карим-заде Гуландом Джанговаровны на тему: «Хирургическая реабилитация больных с тяжелыми повреждениями предплечья и кисти и их последствиями», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Рост производственного и дорожно-транспортного травматизма за последние два десятилетия способствовал увеличению числа пострадавших с тяжелой травмой предплечья и кисти. Отличительными особенностями таких травм является многокомпонентность, сочетанное повреждение анатомо-функциональных структур, переломы костей предплечья и кисти и обширные дефекты покровных тканей. Подобные травмы в большинстве случаев сопровождаются тяжелым состоянием пострадавших в остром периоде и приводят к высоким цифрам инвалидизации при последствиях, что подтверждает актуальность выбранной медико-социальной проблемы. Выполнение диссертационного исследования продиктовано необходимостью комплексного подхода к диагностике и лечению больных тяжелыми травмами предплечья и кисти и их последствиями с целью улучшения качества их жизни и социально-психологической адаптации.

В диссертационном исследовании отражен мультифокальный подход к лечению пострадавших с тяжелыми травмами предплечья и кисти и их последствиями. Применение современных лучевых методов диагностики, включая магнитно-резонансную томографию и компьютерную томографию способствует топической диагностике повреждений анатомических структур до операции и степени кровообращения в пересаженных лоскутах в раннем послеоперационном периоде. На основе изучения механизма травмы, характера ран, масштаба повреждения анатомических структур установлены показания к использованию различных васкуляризованных комплексов тканей для формирования полноценного кожного покрова и укрытия восстановленных структур. Изучены показатели перекисного окисления при

острой травме с выявлением окислительного стресса и показана эффективность антиоксидантной терапии. Диссидентом предложены усовершенствованные способы реконструктивных вмешательств при острой травме, включающие операции по сохранению длины ампутированных сегментов, венозной реваскуляризации, использовании сложносоставных региональных лоскутов предплечья при дефектах костей, одноэтапной аутосухожильной пластике поврежденных сухожилий с целью оптимизации непосредственных и отдаленных результатов в обеих клинических группах пациентов. Предложен алгоритм по хирургической тактике при острой травме верхней конечности.

При последствиях травмы предложены способы одномоментного укрытия дефекта покровных тканей и восстановления структур путем использования местно-пластических ресурсов и реваскуляризованных транспланта. Разработанный лечебный алгоритм при последствиях травм способствует выбору способа замещения мягко-тканых и костных дефектов в различных клинических ситуациях. Проанализированы результаты проведенного комплексного лечения больных и обосновано выполнение корригирующих операций при последствиях травм с целью улучшения функциональных результатов.

Автореферат на достаточном уровне отражает основные положения диссертационной работы, материал исследования изложен в полном объеме и написан грамотным научным языком. Объем проведенных исследований и предложенных способов оперативных вмешательств свидетельствуют о высоком методическом уровне выполненной работы. Сформулированные выводы соответствуют полученным результатам.

Автореферат написан обстоятельно и логично, легко читается. Замечаний к автореферату нет.

По теме диссертации опубликованы 34 печатных работ, в том числе 18 статей в изданиях, включенных в реестр ВАК при Президенте Республики Таджикистан, получены 10 патентов на изобретения.

Апробация результатов исследования доложены на конференциях, съездах, конгрессах, которые свидетельствуют о весомом практическом вкладе диссертанта в практическое здравоохранение.

Таким образом, диссертационная работа Карим-заде Гуландом Джанговаровны на тему «Хирургическая реабилитация больных с тяжелыми повреждениями предплечья и кисти и их последствиями» представляет собой завершенную научно-практическую работу на актуальную тему и соответствует всем требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденное Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 годы, № 295), п 32, 33, 34, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор достоин присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17-Хирургия.

Рецензент

Заведующий кафедрой общей хирургии
Самаркандского Государственного
медицинского университета, д.м.н., доцент: 
У.М.жон — У.А. Шербеков

Подпись заверяю
Начальник отдела кадров:



Р.Б. Аскarov — Р.Б. Аскarov

Контактная информация:
Адрес: г. Самарканд, Узбекистан. Ул. А. Темура дом 18.
Телефон: +99866 233 07 66
Веб-сайт: www.sammu.uz
E-mail: ulasher67@gmail.com

26.12.2024.