

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на автореферат диссертации Пятакова Станислава Николаевича «Тканевая дистракция в лечении обширных раневых дефектов кожи и мягких тканей различной этиологии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.17 – хирургия, 14.01.31 – пластическая хирургия

Увеличение числа пострадавших в авариях и катастрофах при чрезвычайных ситуациях, боевых действиях и террористических актах способствовало актуализации проблемы закрытия обширных дефектов кожи и мягких тканей у данных контингентов пациентов. Специалисты признают, что стандартным методам закрытия раневых дефектов, традиционно используемым в клинической практике, присущ ряд недостатков, ограничивающих возможность и снижающих эффективность их применения. Это способствует повышению интереса к разработке и применению альтернативных концепций лечения, в частности, технологии дозированной тканевой дистракции. В то же время работы подобного плана в отечественной литературе немногочисленны, что подтверждает высокую актуальность диссертации.

В представленной работе автором разработан и предложен к применению в клинической практике ряд устройств для закрытия обширных раневых дефектов, в том числе устройство для спицевой дермотензии при закрытии обширных дефектов волосистой части головы, портативные устройства и приспособления для дермотензии обширных раневых поверхностей, система для лечения обширных раневых дефектов, устройство для тканевого растяжения на сегментах тела человека. Обоснованы и апробированы способы применения этих устройств.

Автором впервые представлены данные о том, что применение разработанных методов лечения обширных дефектов кожи и мягких тканей различной локализации, по сравнению с использованием стандартных методов, характеризуется лучшими ранними и отдаленными результатами. В процессе работы автором получено 4 патента на изобретение и 4 патента на полезную модель что подтверждает несомненную научную новизну диссертационного исследования.

С практической точки зрения необходимость использования полученных автором данных для лечения данной категории больных не вызывает сомнений. Проведенные автором исследования достаточно убедительно свидетельствуют о том, что рациональное применение разработанного подхода в клинической практике позволяет оптимально быстро закрывать мягкотканые раневые дефекты местными тканями, выполнять ранние

реконструктивно-пластические и ортопедические вмешательства, вырабатывать и своевременно корректировать стратегию лечения этих пациентов с достижением высокого функционального и косметического результата.

Результаты исследования внедрены в клиническую практику и учебный процесс. По теме диссертации опубликовано 60 печатных работ, из них 21 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

**Заключение.** Автореферат в полной мере отражает основные аспекты диссертации **Пятакова Станислава Николаевича «Тканевая дистракция в лечении обширных раневых дефектов кожи и мягких тканей различной этиологии»**, которая представляет собой законченный научно-квалификационный труд и является решением научной проблемы, актуальной для современной хирургии и пластической хирургии – повышения эффективности раневых дефектов кожи и мягких тканей различной этиологии.

Работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Главный врач  
Государственного автономного учреждения  
Здравоохранения Кемеровской области  
«Областной клинический центр охраны здоровья  
шахтеров»  
652509, г.Ленинск-Кузнецкий, ул.Микрорайон 7, д.9  
тел.: (384 56) 2-40-00, e-mail: 07-gauz-okcozsh@kuzdrav.ru  
доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ, академик РАЕН  
14.01.15 Травматология и ортопедия

Агаджанян Ваграм Ваганович

11.11.2019 г.

