

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бегджанян Артура Сергеевича на тему «Транспозиция васкуляризированного мышечного лоскута при прозоплегии. Анатомо-топографическое обоснование», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10 - Нейрохирургия.

Актуальность темы кандидатской диссертации Бегджанян А. С., посвященной лечению больных со стойкой прозоплегией путем транспозиции мышечного лоскута на основе тонкой мышцы, обусловлена трудностями в достижении функционального и эстетического результата, жизнеспособностью мышечного трансплантата. Более углубленное изучение анатомии тонкой мышцы позволит улучшить результаты хирургического лечения, а разработанная автором методика транспозиции мышечного лоскута с одномоментной статической коррекцией позволит избежать птоза мягких тканей в послеоперационном периоде

Для достижения поставленных задач работа была разделена на два раздела: анатомический и клинический. Автором было проведено секционное исследование обеих нижних конечностей у 25 умерших людей. Полученные результаты анатомо-топографического исследования были применены в лечении трех больных со стойкой прозоплегией.

Автором получены статистически достоверные результаты анатомотопографического исследования тонкой мышцы. Полученные данные анатомического исследования и разработанная автором методика позволили улучшить результаты хирургического лечения больных со стойкой прозоплегией. Эти результаты обуславливают новизну, теоретическую и научно-практическую значимость диссертационной работы

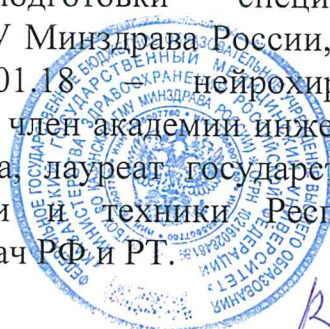
Результаты диссертационного исследования внедрены в работу нескольких учреждений, изложены в 9 печатных работах, в том числе 3 опубликованы в рецензируемых журналах из списка ВАК.

Замечаний по автореферату нет.

Учитывая новизну исследования, практическую и научную значимость полученных автором данных, считаю, что по актуальности темы, степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, их достоверности и практическому значению, диссертационная работа «Транспозиция васкуляризованного мышечного лоскута при прозоплегии. Анатомо-топографическое обоснование» полностью соответствует критериям, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, (в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 335, от 02.08.2016 N 748, от 29.05.2017 N 650, от 28.08.2017 1024, от 01.10.2018 1168, с изм., внесенными Постановлением Правительства РФ от 26.05.2020 N 751), а ее автор Бегджанян Артур Сергеевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10 — Нейрохирургия.

Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (14.01.18 — нейрохирургия), профессор, действительный член академии инженерных наук им. А. М. Прохорова, лауреат государственной премии в области науки и техники Республики Татарстан, заслуженный врач РФ и РТ.

Подпись *д.м.н., профессора*
Данилова В. И.
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ
ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
д.м.н. И.Г. Мустафин
« 18 » 04 2023 г.



В. И. Данилов
Данилов В. И.

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
420012, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
Тел. +7 (917) 275-22-93, e-mail: valeriy.danilov@kazangmu.ru