

## ОТЗЫВ

научного руководителя о Утиашвили Н.И. и её диссертационной работе на тему «Оценка эффективности применения ботулотоксина типа А в профилактике послеоперационных слюнных свищей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «стоматология».

Утиашвили Натэла Иосифовна в 2013 году окончила стоматологический факультет ГОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия». С 2013 по 2015 гг. проходила обучение в клинической ординатуре по специальности «челюстно-лицевая хирургия» на базе отделения челюстно-лицевой хирургии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского. В 2015-2018 годах обучалась в очной аспирантуре на кафедре челюстно-лицевой хирургии и госпитальной хирургической стоматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского. С 2018 года по настоящее время работает ассистентом кафедры челюстно-лицевой хирургии и госпитальной хирургической стоматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.

Утиашвили Н.И. - является квалифицированным специалистом, владеющим современными методами диагностики и лечения пациентов с патологией челюстно-лицевой области.

В процессе работы проводила обследование больных с новообразованиями околоушных слюнных желез, активно участвовала в оперативных вмешательствах. Эти материалы легли в основу диссертационной работы «Оценка эффективности применения ботулотоксина типа А в профилактике послеоперационных слюнных свищей».

Продемонстрировала способность анализировать опыт зарубежной и отечественной медицины, четко сформулировав цели и задачи исследования.

Все вышеперечисленные качества позволили Утиашвили Н.И. успешно совмещать научную и практическую деятельность и добиться высоких результатов.

Диссертационное исследование посвящено улучшению результатов хирургического лечения больных с доброкачественными новообразованиями околоушных слюнных желез с применением ботулотоксина типа А. В

результате проведённой работы выполнен сравнительный анализ двух групп пациентов с новообразованиями околоушных слюнных желез, в одной из которых использовались предоперационные инъекции препарата ботулотоксина типа А, установлена эффективность данной процедуры.

В ходе выполнения диссертационной работы Утиашвили Н.И. проявила себя как высококвалифицированный специалист, умеющий проявить настойчивость в достижении поставленной научной цели.

Полученные результаты и выводы диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность отделения челюстно-лицевой хирургии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.

Результаты диссертационной работы изложены в 4 научных работах, также получен патент на изобретение (Патент РФ № 2618165 приоритет изобретения 06.06.2016 // Оpubл. 02.05.2017 Бюл. № 13.)

Представленная диссертационная работа является самостоятельно выполненным научным трудом, выводы соответствуют поставленным целям и задачам исследования. Диссертация может быть представлена к официальной защите в специализированный диссертационный совет.

Руководитель отделения челюстно-лицевой хирургии  
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского,  
д.м.н.

  
Сипкин А.М.

Подпись д.м.н. Сипкина А.М. заверяю.

Ученый секретарь  
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского  
к.м.н., доцент

  
Куликов Д.А.

01.02.2019

