

**Отзыв научного руководителя,  
доктора медицинских наук Утюжа А.С. на научно-  
квалификационную работу Ахмедова А.Н.  
“Клиническое значение спектральных исследований  
гигиенического состояния полости рта у пациентов со съёмными и  
несъёмными протезными конструкциями”, представленную на  
соискание учёной степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.14 – Стоматология**

Ахмедов Алиаскер Натиг оглы в 2015 г. окончил ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И. М. Сеченова Минздрава России по специальности «Стоматология». В 2015-2016 гг. прошел обучение в клинической интернатуре по специальности «Стоматология общей практики», в 2016-2018 гг. – прошел обучение в ординатуре по специальности «Стоматология ортопедическая», в 2018-2021 гг. прошел обучение в аспирантуре и ему была присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь». С 2018 г. И по настоящее время работает лаборантом кафедры ортопедической стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И. М. Сеченова Минздрава России.

Научно-квалификационная работа Ахмедова А.Н. на тему “Клиническое значение спектральных исследований гигиенического состояния полости рта у пациентов со съёмными и несъёмными протезными конструкциями” посвящена актуальной проблеме применения современного метода восстановления зубочелюстной системы, разработки метода и клинической оценки уровня гигиены различных видов ортопедических стоматологических конструкций.

При работе над научно-квалификационной работой Ахмедова А.Н. проявил себя вдумчивым, организованным и ответственным исследователем, способным четко определять и формулировать цели и задачи, предстоящей работы, производить сбор материала и анализ полученных результатов, самостоятельно решать возникающие трудности.

В ходе выполнения работы им был изучен большой объем литературных источников, посвященный проблеме изучения уровня гигиены съёмных и несъёмных ортопедических конструкций. В рамках научно-квалификационной

работы были разработаны и клинически оценены комплексные, экспрессные, спектральные методы исследования гигиенического состояния полости рта у пациентов с несъемными и съемными ортопедическими стоматологическими конструкциями.

Также были разработаны практические рекомендации, позволяющие повысить прогнозируемый исход применения данного метода.

Теоретические и экспериментальные исследования Ахмедов А.Н. нашли отражение в научных публикациях в журналах и сборниках работ научно-практических конференций.

По теме диссертации имеет 9 работ, в том числе научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук – 5; статей в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus, Pub Med – 1; публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций – 1; иные публикации по результатам исследования – 1; получен 1 патент.

Диссертация Ахмедов А.Н. является законченной самостоятельной научно-исследовательской работой, содержащей новые конкретные решения важной задачи по улучшению качества оказания медицинской помощи и повышению качества жизни пациентов.

**Научный руководитель:**

доктор медицинских наук (14.01.14-Стоматология), доцент,  
заведующий кафедрой ортопедической стоматологии  
ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья  
имени Н. А. Семашко  
105064, г. Москва, Воронцово поле 12, стр 1.

Утюж А. С.

ФГБНУ «Национальный НИИ общественного  
здоровья имени Н.А. Семашко»  
Подпись *Утюж А.С.* подтверждаю.  
Ученый секретарь,  
к.э.н., доц. *Т.Н. Зайцева*



18.04.2018