

«УТВЕРЖДАЮ»



И.о. ректора ФГБОУ ВО ДГМУ

Минздрава России

Профессор, д.м.н.

Ханалиев Висампаша Юсупович

« 9 » 11 20 23 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
Высшего образования «Дагестанский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)

Диссертация «Роль мелатонина в развитии и течении кислотозависимых заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки» Мусаевой Луизы Надировны, выполнена на кафедре госпитальной терапии №2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Эседов Эседов Мутагирович – доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной терапии №2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации Мусаева Луиза Надировна с 2018 по 2022 гг. проходила обучение в заочной аспирантуре на кафедре госпитальной терапии №2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 2015 г. с отличием окончила государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дагестанская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

В 2015-2017 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «Терапия». В 2019 г. прошла профессиональную переподготовку по специальности «Гастроэнтерология».

С 2018 года по настоящее время является ассистентом кафедры госпитальной терапии №2 ФГБОУ ВО ДГМУ.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2023 году Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Тема диссертационного исследования была утверждена на заседании Центральной проблемной комиссии Дагестанского медицинского университета, г. Махачкала (протокол №4 от 20.06.2019 г.)

Текст диссертации проверен в системе «Антиплагиат», не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

По итогам обсуждения диссертационного исследования «Роль мелатонина в развитии и течении кислотозависимых заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Внутренние болезни» принято следующее заключение.

Диссертация Мусаевой Луизы Надировны «Роль мелатонина в развитии и течении кислотозависимых заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 - внутренние болезни, является завершённым квалификационным научным исследованием, выполненным лично автором, содержащим новое решение актуальной задачи необходимости определения уровня мелатонина для оценки риска развития хронического неатрофического гастрита и язвенной болезни.

Актуальность темы диссертационного исследования обусловлена большой распространенностью и осложнениями хронического гастрита и язвенной болезни.

По форме, актуальности, новизне, практической значимости диссертационная работа Мусаевой Луизы Надировны соответствует специальности 3.1.18 - внутренние болезни и отвечает п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением

Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук.

Личное участие соискателя в получении научных результатов, изложенных в диссертации.

Диссертантом выделены главные идеи, разработан дизайн исследования, методологические и методические основы исследования, проведен детальный анализ современной литературы по изучаемому направлению, объективное обследование пациентов, собран клинический материал, заполнены медицинская документация и индивидуальные карты пациентов, самостоятельно осуществлены анализ и интерпретация данных, обработка их методами медицинской статистики, сформулированы выводы, даны практические рекомендации. Весь собранный материал, отраженный в диссертационной работе, обработан с помощью современных статистических методов, проанализирован и описан лично автором, сделаны выводы, предложены практические рекомендации. Проведен анализ, и оформлена диссертация, подготовлены научные публикации.

Степень достоверности результатов проведенных исследований.

Достоверность полученных результатов обусловлена анализом большого объема отечественной и зарубежной литературы, достаточным количеством (120 больших) клинического материала, строгим соблюдением критериев включения и исключения из исследования, использованием современных методов обследования и обработки первичного материала. Анализ и обработка полученных данных проведены автором. Статистическую обработку данных осуществляли с помощью программы Statistica 10 (StatSoft Inc. 1984-2011).

Новизна результатов проведенных исследований.

Впервые в результате клинического исследования дана количественная оценка содержания МТ в крови у больных КЗЗ (ХНГ и ЯБ желудка и двенадцатиперстной кишки).

Впервые определены уровни концентрации МТ в крови в зависимости от сезонного обострения (осень, зима, весна, лето) ХНГ и ЯБ желудка и двенадцатиперстной кишки в течение года, с изучением роли и места МТ в развитии и течении КЗЗ.

Впервые оценена перспективность использования МТ как диагностического и профилактического маркера для раннего прогнозирования сезонного обострения воспалительных заболеваний гастродуоденальной зоны.

Анализ информативности изменений мелатонина дополняет теоретические знания необходимые для оценки вероятности развития сезонного обострения у пациентов с хроническим неатрофическим гастритом и язвенной болезнью.

Практическая значимость проведенных исследований.

Полученные при проведении диссертационного исследования результаты обоснованы с позиций доказательной медицины и могут быть использованы в качестве рекомендаций при обследовании пациентов для раннего выявления хронического неатрофического гастрита и язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Внедрение результатов исследования в практическое здравоохранение позволит составлять индивидуальные программы профилактических мероприятий у больных с начальными проявлениями КЗЗ и предотвратить осложнения гастродуоденальной зоны.

Результаты исследования внедрены в лечебную практику медицинских организаций г. Махачкала, республики Дагестан.

Основные положения, выводы и рекомендации, полученные в результате данного исследования, используются в методическом обеспечении учебного процесса и используются при чтении лекций и проведении практических занятий студентов старших курсов, клинических ординаторов, аспирантов на кафедре госпитальной терапии ФГБОУ ВО «ДГМУ» Минздрава Российской Федерации, а также в практической лечебной деятельности врачей терапевтов и гастроэнтерологов Медицинского центра ООО «Озонотерапия» республики Дагестан.

Ценность научных работ соискателя заключается в том, что автором доказана необходимость определения уровня мелатонина для оценки риска развития хронического неатрофического гастрита и язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.

Специальность, которой соответствует диссертация.

По характеру проведенных исследований работа соответствует специальности 3.1.18 – «Внутренние болезни».

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.

По материалам данного исследования автором опубликовано 21 научная статья, из них 2 - в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования Российской Федерации для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата, доктора медицинских наук.

Получен патент на изобретение «Способ прогнозирования сезонного обострения язвенной болезни двенадцатиперстной кишки» № гос. рег. 2787913 от 13.01.2023 г.

Апробация диссертационной работы проведена на совместном заседании

кафедр: госпитальной терапии №1 и 2, поликлинической терапии, кардиологии и общей врачебной практики ФПК ППС ДГМУ, кафедры терапии факультета повышения квалификации и последипломной переподготовки специалистов ДГМУ, а также внутренних болезней педиатрического, стоматологического и медико-профилактического факультетов Дагестанского государственного медицинского университета (протокол №3 от 9 ноября 2023 г.).

Диссертация «Роль мелатонина в развитии и течении кислотозависимых заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки» Мусаевой Луизы Надировны рекомендуется к открытой защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 - внутренние болезни и отвечает пп. 9-11 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 11.09.2021 № 1539), в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук; п. 14 - в части корректного оформления отдельных результатов научных исследований со ссылками на авторов.

Заключение принято на межкафедральном заседании кафедр госпитальной терапии №1 и 2, поликлинической терапии, кардиологии и общей врачебной практики ФПК ППС ДГМУ, кафедры терапии факультета повышения квалификации и последипломной переподготовки специалистов ДГМУ, а также внутренних болезней педиатрического, стоматологического и медико-профилактического факультетов Дагестанского государственного медицинского университета.

Присутствовало на заседании 25 человек.

Результаты голосования:

«за» -25 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет.

Протокол №3 от 9.11.2023 г.

Заведующий кафедрой поликлинической терапии, кардиологии и общей врачебной практики ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава России
доктор медицинских наук,
профессор
Подпись А.А. Абдуллаева



А.А. Абдуллаев

«Заверяю»

Начальник управления кадров
ФГБОУ ВО ДГМУ МЗ РФ



Н.В. Обухова

« 9 » 11 2023 г.