

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной деятельности
ГБОУ ВПО «Первый МГМУ
имени И.М. Сеченова»
Минздрава России
д.м.н., профессор Шенченко С.Б.



№ 50 2016 г

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕГО УЧРЕЖДЕНИЯ

ведущего учреждения ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова» Минздрава России о научно-практической значимости диссертационной работы Варваниной Светланы Эмилевны на тему «Оптимизация диагностики и лечения пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта, ассоциированными с *Helicobacter pylori*, до и после эрадикации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).

Актуальность темы выполненной работы. Распространенность инфекции *H. pylori* у населения земного шара достаточно высока и приводит к развитию серьезных заболеваний ЖКТ и других патологических изменений проявлений в организме человека, включая заболевания полости рта. На фоне *H. pylori*-инфицирования развиваются коморбидные заболевания, к которым можно отнести и заболевания слизистой оболочки рта. Современные ученые установили, что нормальная микрофлора слизистой оболочки желудка и слизистой оболочки рта представлена биопленками, в состав которых входит *H. pylori*. Этот микроорганизм имеет различную степень фиксации на слизистых оболочках, однако отсутствуют однозначные сведения о роли влияния *H. pylori* на заболевания слизистой оболочки рта

В настоящее время не существует универсальных схем этиопатогенетического лечения заболеваний слизистых оболочек рта, ассоциированных с *H. pylori*, которые приводят к эффективному результату, в связи с этим данное исследование .

Работа Варваниной С.Э. посвящена изучению структуры и распространенности заболеваний слизистой оболочки полости рта, ассоциированных с *H. pylori*, состояния местного иммунитета полости рта у пациентов с *H. pylori*-зависимыми заболеваниями слизистой оболочки рта, разработки схемы общего и местного лечения данных пациентов.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. В исследовании Варваниной Светланы Эмилевны впервые изучено влияние инфекции *H. pylori* на состояние слизистой оболочки рта у пациентов в зависимости от степени обсемененности желудка. Впервые изучен иммунологический состав ротовой жидкости полости рта у пациентов с хроническим течением заболеваний слизистой оболочки рта в зависимости от степени обсемененности желудка *H. pylori*. Впервые изучена корреляционная взаимосвязь между заболеваниями желудочно-кишечного тракта, состоянием слизистой оболочки рта, степенью обсемененности желудка *H. pylori* и эрадикацией. В ходе научной работы автором обосновано включение в комплексную этиопатогенетическую терапию иммуномодуляторов «Имудона» или «Дерината», биологически активной добавки «Милайфа» и эубиотика «Бифиформа», доказана их высокая эффективность у лиц с заболеваниями слизистой оболочки рта и разной степенью обсемененности желудка *H. pylori*. Впервые обосновано проведение рациональной и профессиональной гигиены у больных с заболеваниями слизистой оболочки рта в зависимости от степени обсемененности желудка *H. pylori*.

Значимость для науки и практической деятельности полученных соискателем результатов. Результаты работы автора имеют безусловную перспективу применения в практической деятельности врача стоматолога, причем независимо от опыта работы специалиста, дают определенный алгоритм профилактики и лечения реинфицирования слизистой оболочки полости рта *H. pylori*.

Оценка содержания работы и ее завершенности.

Содержание и структура диссертации находится в логическом единстве и соответствует поставленной цели исследования (повышению эффективности лечения пациентов с *Helicobacter pylori*-ассоциированными заболеваниями слизистой оболочки рта на основе комплексного патогенетического индивидуализированного подхода). Диссертация оформлена согласно требованиям ВАК, написана хорошо изложенным языком. Диссертация изложена на 182 страницах машинописного текста и состоит из введения, 4 глав (обзора литературы, материала и методов исследования, собственных исследований, обсуждения полученных результатов), выводов, практических рекомендаций, списка литературы, в котором приведены работы 135 отечественных и 153 зарубежных авторов, 2 приложения. Работа иллюстрирована 66 рисунками, 12 таблицами.

Во введении автором раскрывается актуальность проведенной работы, определяются цели и задачи, обосновывается научная новизна, практическая значимость и положения, выносимые на защиту. По теме диссертации опубликовано достаточно большое количество работ - 18, из них 7 - в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ.

В 1 главе «Обзор литературы» представлен анализ работ, посвященных изучению, как в нашей стране, так и за рубежом. Кроме того, подробно изложена информация, касающаяся проблем эрадикации *H. pylori*. Интересен исторический экскурс, который охватывает периоды изучения и накопления знаний о *H. pylori* с 1910 года по настоящее время.

Во 2 главе «Материал и методы исследования» проведено комплексное стоматологическое обследование и лечение 108 пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта, ассоциированными и с неассоциированными *H. pylori*, а также их 123 ближайших родственников. Разработана совместно с гастроэнтерологом, на основании полученных иммунологических данных схема индивидуального патогенетического общего и местного лечения заболеваний слизистой оболочки рта в зависимости от степени обсемененности желудка *Helicobacter pylori*. В своем диссертационном исследовании автор использовал медицинскую карту стоматологического больного, форма № 043/у (231 штука),

специально разработанную «Карту стоматологического обследования пациента» (231 штука) и «Индивидуальную анкету пациента» (231 штука).

В 3 главе «Результаты собственных исследований» автор подробно описывает полученные результаты, в которых отображены стоматологический статус, состояние тканей пародонта, структура заболеваний слизистой оболочки рта, состояние местного иммунитета полости рта в зависимости от степени обсемененности желудка *Helicobacter pylori* до, через 1 и 6 месяцев после лечения. Показана важная роль профессиональной и рациональной гигиены, съемных ортопедических конструкций в профилактике реинфицирования слизистой оболочки рта и слизистой оболочки желудка *H. pylori*.

Глава 4 «Обсуждение» изложена на 15 страницах, написана подробно, читается с интересом. Автор подводит итоги и проводит анализ полученных результатов.

Автореферат полностью отражает основные положения диссертационной работы.

Выводы, представленные в диссертационной работе, соответствуют задачам исследования, логически вытекают из полученных автором результатов и подтверждаются статистической обработкой данных.

Автором выполнен достаточный объем работы, которую можно считать завершенной в рамках проводимого исследования.

С учетом таких достоинств диссертации, как логичность построения, четкость основных положений и выводов, существенных замечаний к работе нет.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы. Представленные автором данные являются полезным материалом в практике врачей-стоматологов и могут быть использованы в лекционных курсах кафедры терапевтической стоматологии. Полученные результаты используются в стоматологической поликлинике ГБОУ ВПО «НижГМА Минздрава России». Материалы диссертации включены в курс лекций и практических занятий на кафедре терапевтической стоматологии ГБОУ ВПО «НижГМА Минздрава России» для студентов стоматологического

факультета, в курсе лекций для врачей-стоматологов на кафедре стоматологии ФПКВ ГБОУ ВПО «НижГМА Минздрава России».

Вопрос:

1. Были ли в Вашей практике случаи, когда *H. Pylori* рецидивировал, если да, то в какие сроки и была Ваша тактика?
2. Чем обусловлена необходимость проведения профессиональной гигиены полости рта на 14 день, через 1 и шесть месяцев? Всегда ли была необходимость вновь удалять зубные отложения?

Замечание: к практической рекомендации № 2 в качестве средств индивидуальной гигиены указаны «зубные нити, ершики, флоссы». Зубные нити и флоссы - это одно и то же. Замечание не носит принципиального характера и не снижает научной и практической ценности работы.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Светланы Эмилевны Варваниной «Оптимизация диагностики и лечения пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта, ассоциированными с *Helicobacter pylori*, до и после эрадикации», выполненная под руководством доктора медицинских наук, доцента Светланы Юрьевны Косюги, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки) является законченной научно-квалификационной работой, в которой сформулированы и обоснованы научные положения, совокупность которых является решением важной задачи современной стоматологии – совершенствования методов диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки рта, ассоциированных с *Helicobacter pylori*. По своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор,

Светлана Эмилевна Варванина, достойна присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).

Диссертация и отзыв заслушаны и обсуждены на заседании кафедры терапевтической стоматологии ГБОУ ВПО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова» Минздрава России, протокол № 15 от 16 мая 2016 года.

Заведующая кафедрой
терапевтической стоматологии
ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный
медицинский университет
имени И.М. Сеченова»
Минздрава России
доктор медицинских наук профессор



Макеева Ирина Михайловна

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Ирины Михайловны Макеевой заверяю:

Ученый секретарь ГБОУ ВПО
«Первый Московский государственный
медицинский университет имени И.М. Сеченова»
Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор



Воскресенская
Ольга Николаевна

ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет имени
И.М. Сеченова» Минздрава России
Адрес: 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2
Телефон: 8(499) 248-05-53
E-mail: rectorat@mma