

О Т З Ы В

доктора медицинских наук, профессора, главного научного сотрудника ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко» Чичерина Леонида Петровича на автореферат диссертации Дьяченко Светланы Владимировны «Клинические и организационные особенности мониторинга и лечения пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.7. – Стоматология, 3.2.3. – Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины

Актуальность темы. Востребованность стоматологической помощи населению всегда была высокой. Одними из концептуальных положений дальнейшего развития дела охраны здоровья граждан, реализации Стратегии развития медицинской науки в Российской Федерации, иных документов является определение путей и способов обеспечения на долгосрочную перспективу и на современном этапе сохранения и укрепления «стоматологического» здоровья российских граждан, увеличение роли профилактики, формирование модели организации отрасли, обеспечивающей доступность, повышение эффективности стоматологической помощи, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения.

Актуальность диссертации обусловлена необходимостью научных изысканий по обоснованию системы, включающей оптимальную схему маршрутизации в зависимости от различных уровней медицинской организации, с применением объективной, доступной и неинвазивной методики мониторинга и лечения эрозивно-язвенных поражений при красном плоском лишае слизистой оболочки рта, основанной на применении цифровых технологий.

Новизна исследования. В диссертационной работе впервые проведена оценка мониторинга и маршрутизации пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта, выявляющая отсутствие объективных клинических параметров течения патологического процесса и несовершенство организационной структуры оказания стоматологической помощи данным больным. Предложена трехэтапная схема маршрутизации таких пациентов с применением телемедицинских технологий с учетом уровня медицинской организации, ориентированная на улучшение здоровья, повышение доступности медицинской помощи. Разработан порядок диспансеризации пациентов.

Впервые разработан и внедрен комплексный дифференцированный подход к мониторингу, лечению и маршрутизации пациентов.

Практическая значимость и научная ценность. Дополнены и систематизированы клинические и организационные особенности мониторинга и лечения пациентов при красном плоском лишае слизистой оболочки рта путем анализа полученных клинических показателей с помощью разработанного аппаратно-программного комплекса, определяющего маршрутизацию пациентов на соответствующий уровень специализированной помощи. Предложена трехэтапная система организации стоматологической помощи пациентам в зависимости от различных уровней медицинских учреждений, с применением телемедицины.

Вынесенные на защиту 5 положений, выводы и практические рекомендации – и клинические, и по общественному здоровью и организации здравоохранения - достоверны, вытекают из полученных результатов исследования, которые могут быть использованы в практическом здравоохранении, в научных целях и в образовательном процессе.

Работа соответствует профильным пунктам Паспортов научных специальностей.

По теме опубликовано 18 печатных научных работ, из них 11 – из рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК РФ, 4 - входящие в базу данных Scopus, 1 - Web of Science. По результатам диссертационной работы получены 1 приоритет на патент РФ, 4 свидетельства о регистрации базы данных, издано 4 учебных пособий.

Принципиальных замечаний к автореферату не возникло.

Заключение

Судя по автореферату, диссертация Дьяченко Светланы Владимировны, выполненная в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России под научным руководством докторов медицинских наук, доцентов Ю.А. Македонова и В.В. Шкарина, являет собой законченную научно-квалификационную работу. научно-квалификационной работой. В ней содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития искомой отрасли знаний: по её результатам, с оригинальным применением комплексного клинического исследования и с позиций общественного здоровья и здравоохранения, разработаны и внедрены в практическое здравоохранение мероприятия по мониторингу и 3-х этапной маршрутизации пациентов с красным плоским лишаем слизистой оболочки рта, позволяющие повысить качество оказания стоматологической помощи путем улучшения уровня стоматологического здоровья и повышения доступности медицинской помощи.

Исследование по своей практической и теоретической значимости соответствует требованиям Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (ред. от 26.09.2022 г.) «О порядке присуждения ученых степеней» (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а его автор Дьяченко Светлана Владимировна, достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.7. – Стоматология, 3.2.3. – Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины.

Главный научный сотрудник
ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко»
доктор медицинских наук, профессор, почетный работник науки и высоких технологий
Российской Федерации



Чичерин Леонид Петрович

28.11.2022 г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко»
Адрес: 105064, г. Москва, ул. Воронцово Поле, д. 12, стр. 1
Тел.: +7 (495) 917-90-41 E-mail: info@nrph.ru

