

Сведения о результатах публичной защиты

Коробейниковой Елены Рудольфовны по диссертации на тему: «Способы оптимизации лечебно-профилактических мероприятий для призывников с *Helicobacter pylori*-ассоциированными и *Helicobacter pylori*-неассоциированными гастритами и дуоденитами с эрозиями» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Решение диссертационного совета Д 208.067.03

на заседании 28 марта 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Коробейниковой Елене Рудольфовне ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Заривчацкий Михаил Федорович (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (председатель совета);
2. Денисов Александр Сергеевич (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (зам. председателя совета);
3. Баландина Ирина Анатольевна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор (ученый секретарь);
4. Барламов Павел Николаевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
5. Белокрылов Николай Михайлович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н.;
6. Бердюгин Кирилл Александрович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
7. Желобов Владимир Геннадьевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
8. Козиолова Наталья Андреевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
9. Козюков Владимир Григорьевич (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., доцент;
10. Котельникова Людмила Павловна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
11. Малютина Наталья Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
12. Мишланов Виталий Юрьевич (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;

13. Плаксин Сергей Александрович (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
14. Репин Максим Васильевич (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
15. Смирнова Елена Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
16. Стяжкина Светлана Николаевна (14.01.17 – хирургия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
17. Токарев Александр Емельянович (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
18. Хлынова Ольга Витальевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
19. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.15 – травматология и ортопедия, медицинские науки) – д.м.н., профессор.

По диссертации принято следующее заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан и научно обоснован новый подход к лечебно-профилактическим мероприятиям для призывников с *Helicobacter pylori*-ассоциированными и *Helicobacter pylori*-неассоциированными гастритами и дуоденитами с эрозиями;

предложена скрининговая прогностическая таблица с учетом установленных важнейших факторов риска развития эрозивных поражений гастродуоденальной зоны у мужчин призывного возраста;

доказана перспективность и преимущества комплексного подхода в терапии эрозивного процесса гастродуоденальной зоны у призывников с использованием препарата ребамипид и метода интерактивного терапевтического обучения пациентов, что обеспечивает отличительный клинический эффект, высокую степень эрадикации *Helicobacter pylori*, качественную эпителизацию эрозий, а также повышение качества жизни и коррекцию психо-эмоционального статуса пациентов в сравнении со стандартной схемой лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, расширяющие представления о патоморфозе эрозивных поражений слизистой гастродуоденальной зоны у мужчин призывного возраста во взаимосвязи с локализацией патологического процесса, *Helicobacter pylori*-статуса и психо-эмоционального состояния пациента, что позволяет в дальнейшем проводить персонифицированное лечение больных с данной патологией;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинических, лабораторно-инструментальных, морфологических, социологических, эпидемиологических и статистических;

изучены особенности распространенности и заболеваемости при эрозивных формах поражений гастродуоденальной зоны у призывников Удмуртской Республики, этиологические факторы, оказывающие наибольшее влияние на формирование эрозивных процессов слизистой желудка и двенадцатиперстной кишки у современных призывников;

изложены доказательства возможности повышения качества эпителизации эрозивных изменений гастродуоденальной зоны, повышения эффективности эрадикации *Helicobacter pylori*, улучшения качества жизни и психо-эмоционального состояния пациентов при использовании предложенной автором комплексной терапии;

проведена оптимизация рекомендаций по лечебно-профилактическим мероприятиям применительно к пациентам призывного возраста с диагностированными гастритами и дуоденитами с эрозиями в зависимости от наличия ассоциированной инфекции *Helicobacter pylori*.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что

разработан и внедрен в клиническую практику лечебно-диагностический алгоритм ведения пациентов с гастритами и дуоденитами с

эрозиями, что позволило не только обеспечить наиболее ранний регресс клинической симптоматики, но и повысить качество эрадикации *Helicobacter pylori* и сокращение сроков эпителизации эрозий слизистой желудка и двенадцатиперстной кишки;

определены перспективы практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной деятельности врачей-терапевтов, гастроэнтерологов в медицинских организациях разного уровня;

представлены методические разработки для практического здравоохранения «Современные методы диагностики и лечения эрозивных гастритов, ассоциированных с *Helicobacter pylori*» (свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности № 02.15 от 21.01.2015 г.) и рекомендации для пациентов «Эрозивные гастриты и дуодениты: вопросы и ответы».

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что

-результаты лабораторно-инструментального и морфологического исследований получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;

-теория построена на известных фактах передового клинического опыта в области внутренних болезней и гастроэнтерологии и на фактах, полученных диссертантом, что согласуется с опубликованными ранее данными по теме диссертации;

-идея базируется на основе анализа данных специальной литературы, отражающих низкую эффективность лечения эрозивных поражений гастродуоденальной зоны;

-использованы данные ранее проведенных исследований этого направления, свидетельствующие, что автор расширил существующие представления об особенностях комплексного лечения пациентов с гастритами и дуоденитами с эрозиями;

-проведено сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по данной тематике;

-использованы современные методы сбора и обработки исходной информации. Статистическая обработка результатов исследований проведена с помощью пакета программ *Microsoft® Office Excel, 2007; Statistica v. 6,0* с применением альтернативного, вариационного, корреляционного анализа, с расчетом относительного риска и трендового моделирования.

Личный вклад соискателя

состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, клиническом обследовании, комплексном лечении призывников с *Helicobacter pylori*-ассоциированными и *Helicobacter pylori*-неассоциированными гастритами и дуоденитами с эрозиями, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных докладов и публикаций по данной работе.

Диссертационный совет пришёл к выводу о том, что диссертация «Способы оптимизации лечебно-профилактических мероприятий для призывников с *Helicobacter pylori*-ассоциированными и *Helicobacter pylori*-неассоциированными гастритами и дуоденитами с эрозиями» представляет собой законченную, самостоятельно выполненную научно-квалификационную работу, в которой дано новое решение актуальной научной задачи внутренних болезней, связанной с оптимизацией лечебно-профилактических мероприятий у призывников с *Helicobacter pylori*-ассоциированными и неассоциированными эрозивными заболеваниями гастродуоденальной зоны. По объему исследований, научной новизне, практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям пункта п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

На заседании 28 марта 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Коробейниковой Е. Р. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель

диссертационного совета

Заривчацкий Михаил Федорович

Ученый секретарь

диссертационного совета

Баландина Ирина Анатольевна

28.03.2019 г.

