

авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике с результатами работ Н. Yanai (1999), А.В. Кононова (2002), Г.В. Вольнец (2005), Junko Minoura-Etoh (2006), А. J. Schetter (2008), А. Saxena (2008), М.М. Горюновой (2011), В.Н. Нелюбина (2011 г.) и др.; установлены сопоставимые данные с результатами работ под руководством А.В. Кононова (2002), в которых отмечена гетерогенность течения постэрадикационного периода у детей с *Helicobacter pylori* – ассоциированным гастритом; использованы в работе современные лабораторные и инструментальные методы верификации диагноза; современные молекулярно-генетические и иммуногистохимические методики на сертифицированном оборудовании, адекватные по объему группы сравнения (всего обследовано 104 подростка, из которых под дальнейшее наблюдение были взяты 80 человек, сформировавших 2 группы сравнения), современные методы статистической обработки, что позволяет с высоким уровнем доверия относиться к полученным результатам.

В заключение необходимо отметить, что по материалам рассмотренных диссертаций опубликовано 95 печатных работ,

в том числе опубликованных в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией, – 22 статьи, 44 работы опубликованы в материалах Всероссийских и международных конференций и симпозиумов и 4 работы – в зарубежных научных изданиях; издано 4 методических рекомендаций и 3 новых медицинских технологий, создана 1 программа для ЭВМ, имеющая свидетельство государственной регистрации.

Сведения об авторах

Штарик Светлана Юрьевна – доктор медицинских наук, профессор, Ученый секретарь диссертационного совета Д 208.037.01 при ГБОУ ВПО Красноярский государственный медицинский университет имени проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого МЗ РФ.

Адрес: 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, г. 1; тел. 8(391) 2125394; e-mail: shtarik@yandex.ru.

Authors

Shtarik Svetlana Yuryevna – Dr.Med.Sc., Professor, Academic Secretary of the Dissertation Council D 208.037.01 in the Krasnoyarsk State Medical University named after Prof. V.F. Voino-Yasenetsky, Ministry of Health of the Russian Federation.

Address: 1, Partizan Zheleznyak Str., Krasnoyarsk, Russia, 660022; Phone: 8(391) 2125394; e-mail: shtarik@yandex.ru.

© ГОРБАЧ Н. А.

ОБЗОР ТЕМАТИКИ ДИССЕРТАЦИЙ, РАССМОТРЕННЫХ В 2014 ГОДУ ДИССЕРТАЦИОННЫМ СОВЕТОМ Д 208.037.03 ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 14.01.14 – СТОМАТОЛОГИЯ

Н. А. Горбач

ГБОУ ВПО Красноярский государственный медицинский университет имени проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого
Министерства здравоохранения РФ, ректор – д. м. н., проф. И. П. Артюхов.

REVIEW OF DISSERTATION TOPICS THAT WERE SUBMITTED IN 2014 BY THE DISSERTATION COMMITTEE D 208.037.03 IN SPECIALTY 14.01.14 – STOMATOLOGY

N. A. Gorbach

Диссертационный совет Д 208.037.03 утвержден при Красноярском государственном медицинском университете имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого приказом ВАК РФ от 25.02. 2009 г. № 59, с изменениями от 11 апреля 2012 г. приказ № 105/нк, от 22 апреля 2013 г. приказ № 194/нк, от 23 июля 2014 г. приказ № 464/нк, от 29 октября 2014 г. № 596/нк. Диссертационному совету было разрешено принимать к защите диссертации по специальностям: 14.01.11 – нервные болезни; 14.01.14 – стоматология; 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.

В диссертационном совете Д 208.037.03 в 2014 г. по специальности 14.01.14 – стоматология было рассмотрено две диссертации с положительным решением по результатам защиты, из них одна на соискание ученой степени доктора медицинских наук, одна на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, подготовленные на базе ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (для сравнения: в 2013 г. рассмотрена одна диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполнена в другом образовательном учреждении).

Диссертация Бакшеевой Светланы Лукиничны «Научное обоснование концепции оптимизации стоматологической помощи взрослому населению Эвенкии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, научные консультанты: доктор медицинских наук, профессор Алямовский Василий Викторович, доктор медицинских наук, профессор Горбач Наталья Андреевна.

Диссертационным советом отмечено, что на основании выполненных соискателем исследований: разработана методология комплексного социально-гигиенического исследования стоматологического здоровья взрослого населения, которую можно использовать при проведении эпидемиологических и медико-социальных исследований в других регионах страны; предложена оригинальная научная гипотеза о связи компонентов качества жизни населения со стоматологическим здоровьем, которая нашла свое подтверждение; разработаны и внедрены: способ комплексной оценки стоматологического здоровья взрослого населения; инструменты оптимизации системы организации стоматологической помощи; доказана перспективность их использования; проведена модернизация

SWOT-анализа в сочетании с экспертными оценками для стоматологии, обеспечивающая получение новых результатов по теме диссертации.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: разработана концепция оптимизации стоматологической помощи населению Эвенкии, включающая в себя: методологию оценки стоматологического здоровья населения и организации стоматологической помощи; нормативно-правовое обеспечение с реализацией адаптированного порядка оказания стоматологической помощи; обеспечение доступности стоматологической помощи, за счет функциональных изменений действующей системы, подготовку и переподготовку кадров; формирование здорового образа жизни через реализацию программы профилактики стоматологических заболеваний у взрослого населения с учетом региональных особенностей, что расширяет границы применимости полученных результатов.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработаны и внедрены способы комплексной оценки состояния стоматологического здоровья (патенты РФ: № 2364323, № 2364343, № 2364322) как отдельного человека, так и населения в целом, повышающие степень ее объективности и способствующие принятию рациональных, адекватных ситуации управленческих решений; а также программные модули «Организация стоматологической помощи. Блок анализа» (АИС «СТОМ»), свидетельство Роспатента № 2007612163, «Экспертные оценки. Блок анализа» (АИС «EXPERT-5»), свидетельство Роспатента № 2011610180, позволяющие оперативно получать данные о ситуации и динамике стоматологической заболеваемости для принятия управленческих решений в системе здравоохранения; представлены методические рекомендации, в которых сформирован комплекс мероприятий по устранению слабых сторон и нейтрализации выявленных угроз в сфере охраны стоматологического здоровья населения Эвенкии, направленный на повышение качества и доступности медицинской стоматологической помощи населению субъекта, используемый при проведении мероприятий по совершенствованию организации медицинской помощи населению в различных субъектах федерации (на территории Красноярского края, Иркутской, Кемеровской, Омской, Тюменской областей, Республики Бурятия, Республики Саха (Якутия)). Результаты исследования используются в учебном процессе при подготовке врачей в интернатуре, ординатуре и системе дополнительного профессионального образования по специальности «стоматология» и «общественное здоровье и здравоохранение» в медицинских вузах страны.

Диссертация *Беглюка Дмитрия Анатольевича* «Гемодинамические изменения в тканях пародонта при функционировании металлокерамических зубных протезов у пациентов с гипертонической болезнью» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, научный руководитель доктор медицинских наук Шевченко Дмитрий Павлович.

Диссертационным советом было отмечено, что на основании выполненных соискателем исследований: разработана новая научная идея, обогащающая научную концепцию по стоматологическому ортопедическому лечению пациентов с сопутствующими соматическими заболеваниями, в том числе

по ортопедической реабилитации металлокерамическими зубными протезами лиц с гипертонической болезнью в аспекте функционального состояния тканей пародонта и пульпы опорных зубов; обоснована необходимость при планировании конструкции новых зубных протезов учитывать степень функциональных и структурных изменений тканей пародонта, выявленных методом реопародонтографии с функциональной нагрузкой; доказано, что гипертоническая болезнь, возраст и сроки функционирования металлокерамических зубных протезов значительно снижают резервы пародонта, приводят к функциональным и структурным изменениям, что выражается в нарастании вазоконстрикции и удлинении сроков восстановления гемодинамических показателей к исходному состоянию после применения функциональных проб.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: выявлено снижение резервных сил пародонта опорных зубов при длительном функционировании металлокерамических зубных протезов у пациентов с гипертонической болезнью, что было подтверждено реографическими исследованиями с применением жевательных проб; установлено на этапах протезирования металлокерамическими конструкциями снижение компенсаторных механизмов пародонта в функциональном и структурном аспектах, выраженных в большей степени у больных с гипертонической болезнью; сформулирован алгоритм проведения стоматологической ортопедической реабилитации пациентов разного возраста с гипертонической болезнью в аспекте функциональной оценки состояния пародонта опорных зубов, что значимо влияет на снижение осложнений и позволяет существенно улучшить качество жизни пациентов.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: материалы диссертации послужили основой для разработки мероприятий по совершенствованию лечебно-диагностической и медико-социальной помощи населению, внедрены в учебный процесс и в клиническую практику стоматологической поликлиники ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, ООО «Медицинский лечебно-профилактический центр по проблеме сахарного диабета» г. Красноярск.

В заключение необходимо отметить, что по материалам рассмотренных диссертаций по специальности 14.01.14 – стоматология опубликовано: 67 печатных работ, в том числе в ведущих рецензируемых научных изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией – 19 статей, 1 монография, 3 учебных пособия, одно из них с грифом УМО МЗ РФ, 2 методических рекомендаций, получено 3 патента РФ на изобретения, 2 свидетельства Роспатента на программы для ЭВМ.

Сведения об авторах

Горбач Наталья Андреевна – доктор медицинских наук, профессор, Ученый секретарь диссертационного совета Д 208.037.03 при ГБОУ ВПО Красноярский государственный медицинский университет имени проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого МЗ РФ.

Адрес: 660022, г. Красноярск, ул. П. Железняк, г. 1; тел. 8(3912) 125394; e-mail: DissovetKrasGMU@bk.ru.

Authors

Gorbach Natalya Andreevna – Dr.Med.Sc., Professor, Academic Secretary of the Dissertation Council D 208.037.03 in the Krasnoyarsk State Medical University named after Prof. V.F. Voino-Yasenetsky, Ministry of Health of the Russian Federation.

Address: 1, Partizan Zheleznyak Str., Krasnoyarsk, Russia, 660022; Phone: 8 (391) 2125394; e-mail: DissovetKrasGMU@bk.ru.