

ОТЗЫВ

официального оппонента, заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук профессора Вагнера Владимира Давыдовича на диссертационную работу Олесова Егора Евгеньевича «Экспериментально-клиническое и экономическое обоснование профилактики стоматологических заболеваний у молодых работников градообразующих предприятий с опасными условиями труда», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность диссертационного исследования

Работа Олесова Е.Е. вызывает большой интерес, поскольку в литературе состояние стоматологического обслуживания молодых работников градообразующих предприятий с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях практически не обсуждается. К сожалению, период перестройки негативно сказался на уровне промышленной медицины. Вместе с тем, известные социально-экономические изменения в стране не могли не отразиться на организации стоматологической помощи работникам промышленных предприятий. Актуальность темы диссертационного исследования не вызывает сомнений. Она посвящена решению ведущей задачи в отечественной стоматологии - улучшению качества стоматологической помощи населению, в данном случае речь идет о работниках с опасными для здоровья условиями труда.

В современной ситуации необходимо пересмотреть основные позиции организации этой категории работников медицинской помощи вообще и стоматологической, в частности. В связи с этим возникает насущная необходимость определения основных принципов функционирования стоматологической службы в закрытых административно-территориальных образованиях. Важнейшее значение должно придаваться условиям, в которых стоматологическая помощь оказывается, оснащению стоматологических медицинских организаций современным оборудованием, инструментами, материалами и медикаментами, применению в них самых современных

технологий профилактики, диагностики и лечения стоматологических заболеваний и реабилитации стоматологических больных.

Предпринимаемые попытки изучения механизмов совершенствования стоматологической помощи молодым работникам градообразующих предприятий с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях практически до сих пор не нашли полного отражения в практике, в литературе явно недостаточно сведений о возможности управления ее качеством.

Новизна исследования и полученных результатов

Новизна работы определяется тем, что автором впервые на основе комплексного медико-социального исследования установлено, что:

- в закрытых административно-территориальных образованиях в связи с сокращением кабинетов на территории градообразующих предприятий (на 25,0% за 3 года), недостаточной укомплектованностью штатов врачей-стоматологов (84,8%), отсутствием в регламентирующем приказе МЗиСР РФ № 302н (2011г.) специалиста-стоматолога в составе врачебной комиссии при проведении периодических медицинских осмотров ежегодный охват профилактическими стоматологическими осмотрами работников с опасными условиями труда не превышает 42,7%, а доля санированных из числа нуждающихся составляет 63,7%. При этом 64,0% работников с опасными условиями труда поддерживают необходимость участия врача-стоматолога в проведении профилактических медицинских осмотров;

- стоматологическая заболеваемость работников с опасными условиями труда значительна, увеличивается с возрастом, ее показатели превышают таковые у работников с нормальными условиями труда;

- у работников с опасными условиями труда снижен психический компонент здоровья, что сопровождается стрессогенным гипертонусом и дисфункцией жевательных мышц, повышенным стиранием зубов, нарушением окклюзионных взаимоотношений и распространенностью патологии ВНЧС;

- потребность в разных методах стоматологической профилактики и лечения у работников с опасными условиями труда 35-44 лет на 11,9%-64,3% больше в сравнении с работниками 20-34 лет;

- частота пользования зубными протезами у молодых работников с опасными условиями труда незначительна, но потребность в протезировании достигает 46,8% в возрасте 20-34 лет и 59,7% 35-44 лет;

- врачи-стоматологи и работники с опасными условиями труда практически одинаково оценивают доступность и качество оказываемой им/ими стоматологической помощи.

Автором выявлены и доказаны в эксперименте преимущества вкладок из прессованной керамики перед композитными реставрациями при замещении дефектов зубов.

Степень обоснованности и достоверности научных положений и выводов

Полученные автором результаты исследования не вызывают сомнений, а достоверность и правомерность выводов доказана объемом изученного материала, новизной и полнотой методологических подходов при выполнении работы, что позволяет обосновать научные положения диссертации. Результаты исследования проанализированы с использованием современных статистических методов. Умелое использование методов исследования послужило базой для обоснованных выводов и практических рекомендаций, которые соответствуют целям и задачам и логически вытекают из его результатов.

Значимость для науки и практики выводов и рекомендаций

Разработанная автором Программа стоматологической профилактики и реабилитации молодых работников (на примере группы 20-34 лет) с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях способствует снижению потребности в восстановлении твердых тканей зубов, эндодонтическом лечении, удалении зубов не менее, чем на 90,0%; в лечении гингивита – на 77,8%; в профессиональной гигиене – на 30,3%; в коррекции

состояния ВНЧС – на 60,0%; незначительному, но снижению потребности в лечении пародонтита, в ремтерапии. Ее эффективность по показателю УСП составляет 31,1% и 36,0% для работников 20-34 лет и 35-44 лет против 21,2% и 19,2% при организации стандартной ежегодной санации рта. Медицинская эффективность Программы по снижению потребности в профилактике и лечении составляет 73,0% и 75,4% в указанных возрастных группах против 19,0% и 17,7% в условиях ежегодной санации; по динамике индекса стоматологического здоровья (ИСЗ) соответственно на 47,5% и 46,9% против 28,9% и 11,3%.

Для практического здравоохранения важное значение имеет расчет по данным проведенного хронометража трудоемкости стоматологического лечения и профилактики, а также их себестоимости.

Оценка и содержание работы

Диссертация изложена на 319 страницах компьютерного текста, написана грамотным литературным языком, легко и с интересом читается, имеющиеся немногочисленные грамматические и пунктуационные ошибки, опечатки и неудачные, на наш взгляд, выражения ничуть не умаляют явных достоинств настоящей работы. Состоит из введения, обзора литературы, главы материалы и методы исследования, главы результаты собственных исследований, главы обсуждение результатов исследования, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, иллюстрирована 41 рисунком, содержит 37 таблиц.

Во введении автор обосновывает актуальность проведенной работы, отмечает новизну и практическую значимость, четко и логично формулирует цель и задачи исследования, что не вызывает каких-либо возражений и замечаний.

Обзор литературы написан на основе изучения 291 публикации, в том числе 208 отечественных авторов. Диссертант критически анализирует данные литературы и указывает, что вопросы оказания стоматологической помощи и профилактики стоматологических заболеваний у молодых работников с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных

образованиях изучены слабо. В целом глава написана интересно и дает много полезной информации. В качестве замечания считаем необходимым указать что глава не имеет общего названия, например, «Современные подходы к организации оказания стоматологической помощи и профилактики стоматологических заболеваний, клинические и экономические аспекты», при этом в разделе «содержание» почему-то подпункт 1.2 представлен дважды.

Во второй главе представлены методические особенности и объем исследования. В основу научной работы были положены организационный, клинико-эпидемиологический, функциональный методы, метод социологического опроса, экономического и системного анализа, математической статистики, экспертного и интегрального оценивания, математического моделирования. Следует отметить, что автор использовал современные компьютерные программные средства статистической обработки материалов исследования.

В третьей главе изложены результаты собственных исследований. Нам представляется, что их лучше было бы изложить в виде отдельных глав, например, ГЛАВА 3 «Состояние стоматологической помощи в закрытых административно-территориальных образованиях», ГЛАВА 4 «Стоматологическая заболеваемость молодых работников градообразующих предприятий с опасными условиями труда, ее влияние на качество жизни и потребность в стоматологической профилактике, лечении и реабилитации», ГЛАВА 5 «Сравнительная характеристика керамической вкладки и композитной реставрации по результатам экспериментальных исследований», ГЛАВА 6 «Программа стоматологической профилактики и реабилитации молодых работников с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях», ГЛАВА 7 «Экономическое обоснование трудоемкости и себестоимости методов стоматологической профилактики и лечения». Но это только наше видение. На самом деле автором получены очень интересные результаты, имеющие, несомненно, важное значение для стоматологической науки и практики. В качестве замечания считаем необходимым заметить, рентгеноструктурный анализ показал в одном из удаленных зубов у работника с опасными условиями труда инфильтрацию твердых тканей зуба и десны плутонием и другими вредными производственными элементами, но этот факт не отражен в выводах, хотя, по

нашему мнению, может усилить убедительность необходимости более активного стоматологического обслуживания этой категории работников.

При обсуждении результатов исследования автор сравнивает их с немногочисленными результатами, полученными в разное время другими исследователями. При этом следует заметить, что подобной глубины исследования ранее не проводились. Автором обсуждаются возможные формы их реализации в практическом здравоохранении.

Работа завершается выводами и предложениями, в которых резюмируется основная суть диссертации.

Результаты исследования доложены и обсуждены на представительных научно-практических форумах не только в России (Москва, Санкт-Петербург, Казань, Уфа, Грозный, Краснодар, Саратов, Архангельск, Белгород, Киров), но и в ближнем (Украина, Армения, Грузия) и дальнем (Марианские лазны, Чехия) зарубежье, с освещением в авторитетных профессиональных изданиях в виде 65 научных работ, в т.ч. 23 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ, 7 в зарубежных изданиях, издана 1 монография и подготовлены 12 учебно-методических пособий. Автореферат полностью отражает содержание диссертации.

Рекомендации по использованию результатов исследований.

По результатам исследования Олесова Е.Е. целесообразна разработка ведомственной целевой программы ФМБА России по внедрению предложенной «Программы стоматологической профилактики и реабилитации молодых работников с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях» во всех таких образованиях и разработка соглашения о долевом ее финансировании предприятиями, медсанчастями и страховыми организациями. Рекомендуется использовать материал диссертации при обучении ординаторов и аспирантов, а также при повышении квалификации врачей-стоматологов.

В процессе ознакомления с диссертацией возникли вопросы к автору:

1. Приказом Минздрава России «Об утверждении Инструкции по расчету условных единиц трудоемкости работы врачей-стоматологов и зубных врачей» от 17.11.2001 г. №408 определен порядок проведения хронометража. Насколько подходы автора согласуются с положениями этой инструкции?

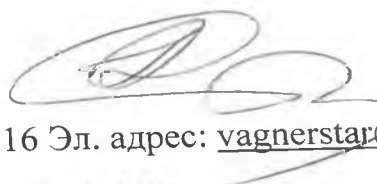
2. Как соотносятся показатели стоматологической заболеваемости работников с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях и населения окружающих регионов?

Заключение

Диссертационная работа, выполненная Олесовым Егором Евгеньевичем «Экспериментально-клиническое и экономическое обоснование профилактики стоматологических заболеваний у молодых работников градообразующих предприятий с опасными условиями труда» при научном консультировании докторов медицинских наук профессоров Миргазизова М.З. и Уйба В.В., является завершенным научно-квалификационным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей важное значение для совершенствования организации и улучшения качества стоматологической помощи населению.

По актуальности темы, научной новизне, практической значимости, методическому уровню и объему полученных результатов диссертационная работа Олесова Е.Е. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» ВАК РФ, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.14 - стоматология.

Официальный оппонент
Заместитель директора ЦНИИС и ЧЛХ
по научно-методической работе,
засл. врач РФ, д.м.н. профессор
119991, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д.16 Эл. адрес: vagnerstar@yandex.ru
Тел. 8-499-245-03-37



В.Д.Вагнер

Подпись д.м.н. проф. В.Д. Вагнера заверяю
Ученый секретарь ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ
Минздрава России» И. Е. Гусева
к.м.н. _____ И. Е. Гусева