ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Олесова Егора Евгеньевича на тему «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 исследования.

В стоматологии накоплено достаточно сведений о роли третичной профилактики в сохранении стоматологического здоровья. Только восстановление целостности зубных рядов с помощью протезирования в состоянии профилактировать перегрузку зубов при жевании и рецидивирование пародонтита из-за этой перегрузки.

Исследование Олесова Е.Е. актуально, поскольку он доказывает целесообразность вышеназванного подхода в программах профилактики стоматологических заболеваний на примере работников с опасными условиями труда. Кроме того, для зубного протезирования автор рекомендует широкое применение дентальных имплантатов, а также наиболее современных конструкционных материалов при замещении дефектов зубных рядов, что еще больше повышает актуальность исследования.

Научно-практическая значимость исследования.

В научном и практическом плане диссертация Олесова Е.Е. характеризуется высокой значимостью. Впервые выявлены важнейшие обстоятельства стоматологического обслуживания работников с опасными условиями труда в закрытых административно-территориальных образованиях:

✓ недостаточный уровень профилактической работы среди населения ЗАТО, в том числе детей и работников с опасными условиями труда, по охвату ежегодными профосмотрами с последующей санацией рта;

✓ дефицит врачей-стоматологов в ведомственных учреждениях здравоохранения, особенно детских, из-за неудовлетворенности социально-экономическими условиями, а также отсутствием стоматологической составляющей в регламентирующих документах Министерства здравоохранения по организации периодических медицинских осмотров работников с вредными и опасными условиями труда;

✓ высокая распространенность, интенсивность стоматологических заболеваний среди молодых работников с опасными условиями труда и высокая потребность в их систематической профилактике, лечении, протезировании и диспансеризации;

✓ хорошая субъективная оценка доступности и организации стоматологического обслуживания врачами-стоматологами и работниками с опасными условиями труда ЗАТО, но низкая оценка качества лечения зубов и пародонтологической помощи работниками; неудовлетворительная оценка профилактической работы среди населения ЗАТО самими врачами-стоматологами на фоне низкой мотивации к сохранению стоматологического здоровья у работников, в том числе, к уровню индивидуальной гигиены рта;

✓ развитие мышечной дисфункции челюстно-лицевой области, как следствие профессионального стресса, подтвержденной при функциональном анализе мышечно-окклюзионного баланса и жевательных проб, а также по опроснику качества жизни SF-36, что приводит в сравнении с нормальными условиями труда к более высокой распространенности у работников с ОУТ повышенного стирания зубов, дисфункции височнонижнечелюстного сустава, увеличению интенсивности пародонтита;

✓ более значительная адекватность керамических коронковых вкладок при замещении дефектов зубов, обусловленная клиническими особенностями V работников с опасными условиями труда подтвержденная результатами трехмерного математического моделирования, данными сравнительного анализа биосовместимости керамики и композита в клеточной культуре фибробластов человека, электронно-микроскопического и рентген-структурного результатами изучения биодеструкции и микробной колонизации конструкционных материалов;

✓ негативное влияние функциональных нагрузок на костную основу пародонта боковых зубов в условиях математического моделирования резорбции межзубных перегородок или удаления одного из моляров;

✓ низкая эффективность ежегодной санации рта в традиционном объеме лечения, удаления зубов и удаления зубного камня в противовес максимальной эффективности разработанной автором «Программы стоматологической профилактики и реабилитации молодых работников с опасными условиями труда в ЗАТО»;

✓ данные хронометража трудозатрат, расчета материальных затрат при современных методах профилактики и лечения, себестоимость «Программы стоматологической профилактики и реабилитации молодых работников с опасными условиями труда в ЗАТО».

В ходе исследования использованы адекватные современные методы анализа стоматологической заболеваемости, официальной отчетности, экономических расчетов, показателей эффективности стоматологического лечения и диспансеризации. Экспериментальный раздел включает высокоинформативные методы электронной микроскопии, рентгеноструктурного анализа, изучения биосовместимости в клеточной культуре, математического моделирования.

Объем экспериментально-клинического материала в совокупности с перечисленными методами анализа делает выводы работы Олесова Е.Е. полностью обоснованными, тем более, что они и положения четко и содержательно сформулированы.

Научно-практическая значимость исследования Олесова Е.Е. позволяет рекомендовать его результаты для использования в разных медицинских ведомствах, а также для включения в программы повышения квалификации врачей-стоматологов и организаторов здравоохранения.

Заключение.

Содержание автореферата позволяет утверждать, что диссертация Олесова Егора Евгеньевича на тему «Экспериментально-клиническое и экономическое обоснование профилактики стоматологических заболеваний у молодых работников градообразующих предприятий с опасными условиями труда» является законченным научно-квалификационным трудом в важном разделе стоматологии – профилактика стоматологических заболеваний у взрослых. Она соответствует требованиям п. 9 «Положения о степеней», утвержденного присуждении vченых постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения учёных степеней» от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук.

Заведующая курсом хирургической стоматологии и имплантологии при кафедре челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н.

Амхадова М.А.

Подпись

Куликов Д.А