

О НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ, ПОСВЯЩЕННОЙ 75-ЛЕТИЮ ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ И 75-ЛЕТИЮ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА, «СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ СОВРЕМЕННОЙ РОССИЙСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ, ПУТИ РЕШЕНИЯ»

*Президент Тверской ГМА, член-корреспондент РАМН,
профессор **Б.Н. Давыдов,***

*проректор по научной работе и инновационной деятельности доцент **И.А. Жмакин,**
декан стоматологического факультета профессор **В.А. Румянцев,**
секретарь конференции доцент **К.Б. Баканов***

Научно-практическая конференция ЦФО РФ с международным участием «Социальные аспекты современной Российской стоматологии: опыт, проблемы, пути решения» проводилась 12–13 мая 2011 года в Тверской государственной медицинской академии при непосредственном участии в ее подготовке и организации Российской академии медицинских наук, Центрального научно-исследовательского института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, Московского государственного медико-стоматологического университета, Координационного совета по здравоохранению ЦФО РФ, Стоматологической ассоциации России, администрации Тверской области. Масштабные конференции по стоматологической тематике проводятся в ТГМА один раз в два года, и особый характер и значение придает данной конференции широко разворачивающаяся в стране модернизация здравоохранения.

Особенностью конференции явилось ее проведение в юбилейный год 75-летия Тверской государственной медицинской академии и 75-летия стоматологического факультета, и данный научный форум был посвящен этим знаменательным событиям. Тематика конференции высоко актуальна как для российской стоматологии в целом, так и для здравоохранения Тверской области. Ряд рассматриваемых на конференции проблем стоматологического плана требует своего безусловного и быстрого решения.

Программа конференции включала пленарное заседание и работу трех тематических секций: «Современные и инновационные методы диагностики и лечения стоматологических заболеваний», «Современные подходы к проведению профилактики и лечению стоматологических заболеваний у детей», «Достижения молодых ученых в стоматологической науке и практике». В целом были рассмотрены и обсуждены следующие вопросы.

– Социальные проблемы и новые направления в индивидуальной, коллективной и государственной системах профилактики основных стоматологических заболеваний. Новые подходы к оценке влияния внешних условий (экологических факторов, питания, образа жизни, производственных условий и т. д.) на стоматологическую заболеваемость.

- Актуальные вопросы оказания стоматологической помощи детям России в новых экономических условиях (страховая медицина, подготовка и укомплектованность кадрами, внедрение новых технологий и т. д.).
- Проблемы оказания высокотехнологичной стоматологической помощи различным категориям населения.
- Соматическое здоровье и стоматологическая заболеваемость.
- Современные медико-социальные аспекты травм челюстно-лицевой области.
- Современные медико-социальные проблемы онкологических заболеваний органов ротовой полости.
- Нанотехнологии в диагностике, профилактике и лечении стоматологических заболеваний.
- Проблемы и достижения в решении социальных вопросов современной стоматологии в различных регионах России, странах ближнего и дальнего зарубежья.
- Роль и место, проблемы и достижения частной стоматологии России.

В работе конференции приняли участие представители многих регионов России, а также Германии, Израиля, Индии, Сирии, Непала, Украины, Казахстана, приславшие в сборник материалы для публикации, а также выступившие с докладами на заседаниях конференции.

Непосредственное участие в подготовке конференции, разработке ее концепции и программы приняли многие ведущие специалисты России в области стоматологической науки и практики. Среди них – президент Стоматологической ассоциации России, профессор В.Д. Вагнер; главный детский стоматолог Минздравсоцразвития России, заведующая кафедрой стоматологии общей практики Московского государственного медико-стоматологического университета, профессор Л.Н. Максимовская; министр здравоохранения Правительства Московской области, координатор Минздравсоцразвития РФ по ЦФО РФ, профессор В.Ю. Семенов; директор Центрального научно-исследовательского института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, профессор А.А. Ку-

лаков; академик Российской академии медицинских наук, профессор В.К. Леонтьев; заведующая кафедрой детской терапевтической стоматологии Московского государственного медико-стоматологического университета, профессор Л.П. Кисельникова; президент Тверской государственной медицинской академии, член-корреспондент РАМН, профессор Б.Н. Давыдов и др.

В ходе выступлений на пленарном заседании профессор В.К. Леонтьев в докладе «Модели стоматологической помощи в условиях рынка» рассказал об актуальности внедрения новых современных подходов в стоматологическую практику в условиях рыночной экономики. В частности, был проведен базовый анализ имеющихся моделей оказания массовой стоматологической помощи населению.

О проблемах правового характера в стоматологии и путях их решения указал в своем докладе «Современное состояние законодательного и нормативно-правового обеспечения оказания стоматологической помощи населению в Российской Федерации» профессор В.Д. Вагнер.

Профессор В.Ю. Семенов в своем выступлении на тему «Стоматологическая помощь населению Московской области: проблемы, перспективы развития» осветил опыт стоматологии Московской области, сравнил достижения и недостатки в оказании стоматологической помощи с другими регионами России, предложил свое видение в решении существующих проблем в Московском регионе.

Об основных проблемах детской стоматологии в РФ рассказала в своем докладе «Современные проблемы и перспективы развития детской стоматологии в Российской Федерации» профессор Л.Н. Максимова.

В докладе профессора А.А. Кулакова «Современные технологии диагностики, планирования и оперативного лечения при комбинированных дефектах и деформациях челюстно-лицевой области» был обоснован и предложен новый подход к планированию восстановительно-реконструктивных операций по устранению комбинированных дефектов лица с последующим изготовлением ортопедических конструкций с опорой на дентальные имплантаты, что позволит в будущем провести комплексную реабилитацию пациентов.

Заведующая кафедрой профилактики стоматологических заболеваний Московского государственного медико-стоматологического университета, профессор Э.М. Кузьмина в своем докладе «Стоматологическое здоровье населения. Роль профилактики» указала, что повсеместная реализация и внедрение профилактических программ на индивидуальном, групповом и популяционном уровне позволит увеличить количество детей и взрослых со здоровыми зубами и тканями пародонта, что приведет к уменьшению финансовых и временных затрат на лечение стоматологических заболеваний и реальному улучшению стоматологического здоровья населения.

В выступлении на пленарном заседании профессора Л.П. Кисельниковой были освещены современные подходы к профилактике и лечению гнойно-воспалительных осложнений кариеса зубов и исключению их негативного влияния на общее соматическое здоровье ребенка.

Главный детский стоматолог Министерства здравоохранения Израиля Бенджамин Перетц в своем докладе «Проблемы и достижения мировой детской стоматологии» осветил глобальные, общие для многих государств проблемы профилактики и лечения стоматологических заболеваний, а также подробно остановился на израильском опыте в решении наиболее значимых проблем детской стоматологии, в том числе и проблем общего обезболивания в детской стоматологической практике.

В докладе профессора медицинского университета города Нойштадт-Глэве (Германия) Петера Шлеттера был освещен опыт улучшения оказания ортопедической помощи при оральной реабилитации населения с использованием CAD-CAM-технологий.

О взаимосвязи соматического и стоматологического здоровья шла речь в докладе профессора Б.Н. Давыдова, профессора А.Ф. Виноградова, доцента О.А. Гавриловой «Соматическое и стоматологическое здоровье: возможные пути сохранения».

Новым подходам с использованием нанотехнологий в профилактике и лечении стоматологических заболеваний были посвящены доклады профессора В.А. Румянцева и декана стоматологического факультета медицинского университета г. Латакия (Сирия), профессора Лейка Амара и др.

Всего на пленарном и секционных заседаниях конференции было заслушано 57 докладов и выступлений.

Итогом конференции стало принятие ее решения, в котором указывалось, что стоматология является разделом медицины, решающим важные социальные задачи. Это не только здоровье населения, но и его психический и психологический комфорт, социальная адаптация, качество жизни.

Участники конференции в ее решении констатировали, что в России за период перестройки и последующие годы, включая мировой экономический кризис, в масштабах государства наряду с внедрением новых современных методов лечения стоматологических заболеваний стоматологическая помощь населению по ряду позиций не улучшилась. Особую тревогу вызывает сворачивание государственных и региональных программ профилактики основных стоматологических заболеваний – кариеса зубов и воспалительных заболеваний пародонта, а также флюороза зубов и врожденных аномалий челюстно-лицевой области, онкологических заболеваний. В связи с этим пока нельзя говорить о снижении распространенности основных заболеваний зубов и пародонта.

В решении конференции также указывается, что, несмотря на появление в последние годы в стома-

тологии новых технологий и материалов, качество лечения зубов, заболеваний пародонта, протезирования, особенно в бюджетных лечебных учреждениях и частных кабинетах, остается низким. При этом необходимо отметить, что государственные и муниципальные стоматологические клиники нуждаются в дополнительном финансировании, а врачи частных клиник, как правило, – в дополнительном повышении квалификации.

В последние десятилетия в связи с отменой государственного распределения студентов значительно ухудшилась стоматологическая помощь сельскому населению. В ряде районов областей ЦФО отсутствуют врачи-стоматологи, детские стоматологи, ортопеды-стоматологи, а многие выпускники, окончившие стоматологический факультет за счет государства, работают в частных клиниках.

В решении отмечено, что вузовская наука в России имеет большой потенциал в лице хорошо подготовленных научных работников, высококвалифицированных клиницистов. В то же время была высказана озабоченность, что низкая заработная плата и недостаточное финансирование научных исследований не стимулируют развития инновационных направлений в стоматологии, обуславливают текучесть профессиональных кадров. По-прежнему путь от идеи до ее воплощения на практике долог и тернист. Налицо увлечение молодых ученых и их научных руководителей узкой прикладной тематикой, что отражается в темах защищаемых диссертационных работ. Серьезных комплексных патогенетических исследований, детальных изучений этиологии и механизмов развития стоматологической патологии мало.

Отечественная промышленность значительно уступает зарубежным производителям, особенно в области производства средств индивидуальной гигиены, эндодонтического инструментария, высококачественных пломбирочных материалов, материалов для зубных протезов, зубоорудных установок и высокотехнологичного оборудования для диагностики и лечения.

В целом отечественная стоматология – как практическая, научная, так и педагогическая – нуждаются в большем внимании со стороны государства.

В решении конференции были выделены наиболее приоритетные и самые актуальные направления в стоматологическом образовании, стоматологической науке и практике:

1. Наиболее важным направлением в сохранении и развитии отечественной стоматологии является подготовка и профессиональное усовершенствование кадров. Здесь наряду с решением вопросов государственного и регионального регулирования трудоустройства молодых специалистов необходимо решать вопросы повышения качества их подготовки. В этом может помочь реализация нового федерального государственного образовательного стандарта, предусматривающего более глубокую практическую подготовку студентов и их более раннюю профилизацию в период обучения в вузе.

2. Важнейшую роль играет внедрение непрерывного послевузовского образования, включая очно-дистанционные методы, расширение числа и тематики курсов специального профессионального усовершенствования при вузах. Не менее важно совершенствование системы квалификационной профессиональной экспертизы специалистов с ее упрощением и повышением ее объективности, привлечение к экспертизе профессиональных ассоциаций. Развитие вузовского и послевузовского образования, научных исследований должно идти в тесном контакте с ведущими мировыми медицинскими факультетами, научными школами и лабораториями.

3. Повышение эффективности профилактики основных стоматологических заболеваний у населения невозможно без широкомасштабной государственной поддержки. Требуется разработка программ пищевой и микроэлементной профилактики кариеса зубов у детей и взрослых, существенная активизация санитарно-просветительской работы, распространение социальной рекламы, совершенствование профилактической и лечебной работы в дошкольных и школьных учебных заведениях с привлечением стоматологических гигиенистов.

4. В области научных исследований отечественной стоматологии пора отказываться от устаревающих теорий и ориентироваться на современные воззрения в области профилактики, прогнозирования и лечения стоматологических заболеваний: концепции биопленки, наноструктурной организации зуба, нанотехнологии, молекулярно-биологические методы диагностики и прогнозирования, генной инженерии. Совершенствование методов лечения заключается в более широком внедрении высокотехнологичной стоматологической помощи.

5. Один из важнейших путей повышения результативности научных исследований может заключаться в организации крупных межкафедральных или межвузовских научно-исследовательских лабораторий, финансируемых за счет фондов, грантов или спонсорских средств, а также в открытии при вузах или межвузовских научно-исследовательских центрах малых предприятий, занимающихся непосредственным внедрением инновационных разработок с координацией научно-исследовательских работ в области стоматологии в РФ, которая должна осуществляться в тесном контакте с ЦНИИСиЧЛХ и МГМСУ.

6. Значительному снижению стоматологической заболеваемости будет способствовать более высокая доступность стоматологической помощи за счет расширения перечня лечебных стоматологических манипуляций с оплатой из средств ФОМС, а также включение профессиональных профилактических процедур в перечень стоматологических услуг с оплатой из средств ФОМС.

7. Немаловажную роль в совершенствовании отечественной стоматологии должны играть профессиональные ассоциации специалистов – Стоматологичес-

кая ассоциация России, Национальная медицинская палата. Качество оказания стоматологической помощи – профилактики и лечения – должно находиться под контролем как государственных контролирующих структур, так и профессиональных ассоциаций. При этом необходимо разработать систему страхования от врачебных ошибок врачей-стоматологов.

Решение конференции, представленное в ведущих стоматологических печатных изданиях, позволит приблизить разрешение многих существующих в настоящее время проблем в стоматологической науке, практике и образовании.

Организация и подготовка конференции проводилась при спонсорской поддержке ОАО «Тверь-универсалбанк», ООО «Ритм».

На конференции работала выставка новых образцов продукции и изделий, применяемых в стоматологии. В ее работе приняли участие ведущие российские и зарубежные компании, такие как «Группа компаний «Диарси», ЗАО «НАТУСАНА», ЗАО «Сто-

маДент», Российская производственная компания «ТОР ВМ», ЗАО НПО «Полистом» и др.

Участники конференции особо подчеркнули научную и практическую ценность изданного к началу конференции сборника материалов, где представлено более 180 научных докладов, статей и тезисов по всем рассмотренным на конференции вопросам.

Проведенный форум позволил разносторонне изучить и обсудить ситуацию в современной стоматологической науке и практике, признать существующие проблемы и наметить реальные пути их решения. Прошедшая конференция в юбилейный для Тверской государственной медицинской академии год подтвердила ее высокий авторитет в стоматологических кругах России и других государств, продемонстрировала стремление сотрудников академии совершенствовать свой личный профессионализм, улучшать уровень подготовки специалистов, оптимизм и рабочий настрой в решении проблем здравоохранения Тверской области.