

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Скакодуб Аллы Анатольевны на тему: «Поражения челюстно-лицевой области и оказание стоматологической помощи детям с ревматическими заболеваниями» представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.7 Стоматология, 3.1.21 Педиатрия

Актуальность исследования

В связи с ростом соматических патологий у детей, особенно ревматических, что прослеживается в последние годы и требует изучение взаимосвязи стоматологических заболеваний с патологией внутренних органов и систем. В высококвалифицированной стоматологической помощи особенно нуждаются пациенты с системными заболеваниями, в частности, с ювенильным ревматоидным артритом, системными заболеваниями соединительной ткани и васкулитами. Таким образом, научно-исследовательская работа Скакодуб А.А. является актуальной по данной тематике.

Степень обоснованности научных положений выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Научные положения, выносимые на защиту, полученные результаты, а так же выводы и практические результаты имеют высокую степень обоснованности. Автором проведено клиническое стоматологическое обследование, анкетирование и лечение 316 детей с ревматической патологией, исследованы архивные материалы, осуществлялся контроль в динамическом наблюдении пациентов в группах сравнения в соответствии с разработанным алгоритмом, проводился анализ полученных результатов, оценивалась степень значимости полученных различий с помощью программы статистической обработки, сформулированы выводы и практические рекомендации.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов

Достоверность и новизна диссертационного исследования не вызывает сомнений. Автором впервые был проведен сравнительный анализ степени поражения челюстно-лицевой области у детей с ревматическими заболеваниями с длительностью, тяжестью течения и нозологической формой основного заболевания, и получаемой базисной терапии. Выявлено значительное нарушение секреции ротовой жидкости и иммунологического состояния полости рта и предложены варианты профилактики и коррекции ксеростомии, иммунодефицита. Выявлены клинико-диагностические значения микробных маркеров биологических сред полости рта у детей с ревматическими заболеваниями, участвующих в формировании дисбактериоза полости рта с использованием метода хромато-масс-спектрометрии и предложены методики восстановления нормофлоры полости рта. Установлены и систематизированы диагностические критерии поражения орофациальной области у детей при системной красной волчанке, ювенильной ограниченной и системной склеродермии, ювенильного дерматомиозита, ювенильного идиопатического артрита, болезни Бехчета, синдрома Кавасаки, гранулематоза Вегенера и доказана их диагностическая эффективность. Разработан алгоритм лечебно-профилактической реабилитации челюстно-лицевой патологии, базирующийся на принципах подбора оптимальных лекарственных препаратов, пломбирочных материалов и методик для лечения и профилактики орофациальной патологии у детей с ревматическими заболеваниями с учетом ее поражения, иммунологического и микробного состояния ротовой полости, скорости секреции ротовой жидкости, длительности и тяжести течения основного заболевания, получаемой базисной терапии и нозологии. Оценено влияние состояния полости рта на качество жизни детей с ревматическими заболеваниями при применении алгоритма комплексной стоматологической помощи.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Наряду с научной новизной, результаты исследования обладают большой практической значимости, что находит подтверждение в сформулированных выводах и практических рекомендациях. При использовании установленных основных и дополнительных диагностических критериев патологии челюстно-лицевой области у детей с ревматическими заболеваниями, предполагается улучшить диагностику основного заболевания и своевременно оказывать квалифицированную врачебную помощь. Применение разработанных новых методик для диагностики и лечения орофациальной патологии - это способ лечения кариеса, гипоплазии с помощью окклюзионного ключа у детей при затрудненном открывании рта и способ диагностики дисбактериоза полости рта, при помощи хромато-масс-спектрометрии, помогут в оказании высококвалифицированной стоматологической помощи и диагностике патологии орофациальной области у детей с ревматическими заболеваниями.

При использовании разработанного алгоритма лечения патологии челюстно-лицевой области и подобранные лекарственные препараты, схемы и методы профилактики стоматологической патологии у детей с ревматическими заболеваниями, позволят снизить риск развития вторичной одонтогенной инфекции и позволит уменьшить риск обострения основного заболевания, снизить риск присоединения вторичной инфекции и стабилизировать аутоиммунный процесс в тканях организма.

Предполагаемые предложения будут использованы в практическом здравоохранении, в отраслях стоматологии, педиатрии и ревматологии.

Соответствие диссертации паспортам научных специальностей

Диссертация соответствует паспорту специальности 3.1.7. Стоматология (пунктам 1, 2, 5) и паспорту специальности 3.1.21. Педиатрия (пунктам 3, 6):

Полнота освещение результатов диссертации в печати

По результатам исследования автором опубликовано 65 работ, в том числе 8 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России; 5 статей в изданиях, индексируемых в международных базах (Scopus, PubMed), 19 - иные публикации по результатам исследования, 2 учебных пособия, 2 патента, 1 свидетельство о регистрации базы данных, 28 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Соответствие содержание автореферата основным положениям диссертации.

Автореферат полностью отражает все положения и результаты диссертационной работы. Автореферат логично изложен грамотным научным языком, хорошо иллюстрирован. Работа заслуживает положительной оценки.

Заключение

Диссертационная работа Скакодуб Аллы Анатольевны на тему: «Поражения челюстно-лицевой области и оказание стоматологической помощи детям с ревматическими заболеваниями» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.7. Стоматология и 3.1.21. Педиатрия, является научно-квалификационной работой по своей актуальности, научной новизне и практической значимости полностью соответствует требованиям п.15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями,

утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Скакодуб Алла Анатольевна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям - 3.1.7. Стоматология и 3.1.21 Педиатрия

Заведующий кафедрой детской стоматологии
с курсом ортодонтии
ФГБОУ ВО "Смоленский государственный
медицинский университет" Минздрава России,
Заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук, профессор



Гинали Н.В.

подпись доктора медицинских наук
профессора Гинали Н.В. заверяю



Адрес: 214019, Россия, ЦФО, Смоленская область, г. Смоленск, улица Крупской, дом 28
Телефон: (4812) 55-02-75
Адрес электронной почты: adm@smolgmu.ru

13.05.2025г.