

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Зейберт Аэлиты Юрьевны на тему
«Оценка различных методов диагностики кариеса зубов у детей»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук в диссертационный совет 21.1.079.02
на базе ФГБУ НМИЦ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России
по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки)**

Актуальность темы исследования

Диагностика кариеса зубов у детей, особенно на начальном этапе, представляет собой важную научную и практическую задачу в современной стоматологии. Анализ современных методик диагностирования кариозных повреждений показал, что среди них выделяются те, которые обладают высокой информативностью, эффективностью и экономичностью по времени, что делает их оптимальными для проведения различных типов исследований - эпидемиологических, клинических и профилактических осмотров. Именно эта необходимость послужила отправной точкой для выбора темы исследования в диссертационной работе Зейберт А.Ю.

В современных условиях уровень стоматологических технологий допускает применение щадящих методов терапии кариеса зубов, однако эффективное использование таких подходов требует своевременного обнаружения патологии при любых видах стоматологических проверок. Таким образом, врачи смогут формировать надежные стратегии профилактики и предупреждения кариеса, способные существенно снизить риски возникновения болезни и замедлить её распространение среди населения всех возрастов.

Цель диссертационной работы Зейберт А.Ю. состояла в оптимизации методов диагностики кариеса зубов у детей различного возраста.

Научная новизна представленного исследования состоит в том, что впервые осуществлено комплексное клинико-эпидемиологическое изучение уровня стоматологической заболеваемости среди детского населения города

Барнаула Алтайского края, возраст которого составляет 6, 12 и 15 лет. Получены уникальные сведения об интенсивности и распространенности кариозных поражений, используя современные подходы к диагностике и регистрации различий стадий кариеса зубов. Выполнено сопоставление различных диагностических методов кариеса, а также проведен детальный анализ временных затрат, необходимых для фиксации результатов диагностики. Итогом работы стали разработанные методические рекомендации по применению соответствующих индексных показателей при осуществлении эпидемиологических наблюдений, а также клинической и профилактической деятельности врачами-стоматологами.

Теоретическое и прикладное значение настоящего научного труда определяется тем, что проведенное масштабное эпидемиологическое исследование дало возможность объективно оценить показатели распространенности стоматологических заболеваний среди детской группы указанного возраста в городе Барнаул. Основываясь на критериях эффективности и временных ресурсов, потраченных на диагностику, выполнено тщательное сравнение между различными индексами регистрации кариозных поражений и инструментальными методами оценки. Результаты исследования позволили предложить ряд специализированных индексов, предназначенных для эффективного осуществления эпидемиологических обследований, а также организации клинического мониторинга и мероприятий профилактического характера.

Заключение

Анализ автореферата диссертационного исследования Зейберт Аэлиты Юрьевны на тему «Оценка различных методов диагностики кариеса зубов у детей», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, доцента Сарап Ларисы Рудольфовны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, в котором содержится решение важной задачи современной стоматологии, заключающееся в диагностике и

регистрации кариозных поражений на различных стадиях развития в детском возрасте.

По актуальности, новизне и практической значимости, обоснованности положений и выводов работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.) в редакции Постановлений Правительства РФ от 01.10.2018 №1168, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Зейберт Аэлита Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

Заведующая кафедрой детской стоматологии
и ортодонтии имени профессора Е.Ю. Симановской
ФГБОУ ВО «Пермский государственный
медицинский университет имени
академика Е.А. Вагнера» Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор

Данилова Марина Анатольевна

ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России
614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д.26
Тел: +7 (342) 217-21-20
e-mail: psmu@psma.ru
<http://www.psma.ru>

