

**Отзыв
на автореферат диссертационного исследования
Шевцовой Юлии Вадимовны «Ранний детский кариес. Лечебно -
профилактические методы коррекции», представленного на соискание
учёной степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.14–стоматология**

Актуальность исследования.

Совершенствование методов лечения и профилактики раннего детского кариеса остается актуальной проблемой стоматологии в связи с ростом интенсивности и распространенности данного заболевания. Расширение круга и численности факторов риска, которые влияют на развитие кариеса молочных зубов, неминуемо ведет к определенным трудностям в работе врачей - стоматологов детских. В связи с вышеизложенным автором обоснована актуальная проблема - поиск доминирующих причин заболевания с целью назначения адекватных методов коррекции.

Достоверность и новизна исследования.

Впервые автором проведен комплексный всесторонний анализ эндо- и экзогенных факторов риска кариеса у детей от 6 до 71 месяца: выявлены доминирующие причины кариеса и проведено их ранжирование в возрастном аспекте. Основные положения, выносимые на защиту, а также выводы диссертационного исследования основаны на достаточном объеме фактического материала, что определяет достоверность полученных результатов.

Новаторским следует считать предлагаемые автором метод оценки гигиенического состояния полости рта у детей в период молочного прикуса, а также классификацию форм раннего детского кариеса с учетом преждевременно удаленных зубов и способ забора слюны для микробиологического исследования.

Впервые автором разработано и апробировано дополнительное средство для гигиены полости рта (патент на полезную модель № 142308 от 27.01.2014г.).

Использование озонированной воды впервые применено автором для полоскания полости рта у детей с кариесом молочных зубов и доказана ее эффективность в комплексе лечебно-профилактических мероприятий.

Практическая значимость работы не вызывает сомнений.
Разработанные комплексы лечебно-профилактических мероприятий для пациентов с различными типами раннего детского кариеса и возраста позволяют практикующему врачу-стоматологу детскому осуществить эффективную коррекцию доминирующих факторов риска кариеса молочных зубов с достоверным прогнозом положительных и стабильных результатов лечения.

Предложенные автором новые дополнительные методы и средства несомненно будут способствовать повышению эффективности лечебно-профилактических мероприятий у пациентов с ранним детским кариесом.

Заключение.

Анализ материала автореферата докторской диссертационной работы Шевцовой Юлии Вадимовны «Ранний детский кариес. Лечебно - профилактические методы коррекции» по новизне, актуальности, объему, методическому обеспечению, научному и практическому значению соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к докторским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14- стоматология, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени.

Зав. кафедрой стоматологии детского возраста
ГБОУ ВПО НижГМА Минздрава России
д.м.н., доцент


Косюга С. Ю.

Подпись руки Косюга С. Ю. **заверяю**
Начальник отдела кадров
ГБОУ ВПО НижГМА Минздрава России


Батракова И.С.



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО НижГМА Минздрава России)
603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского. д.10/1;
Телефон/факс: +7-831-439-09-43; E-mail: rector@gma.nnov.ru