

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации  
Волошиной Ирины Михайловны

«Кариес зубов высокой степени риска у детей»,  
представленную на соискание учёной степени доктора медицинских  
наук по специальности 14.01.14 - Стоматология в диссертационный  
совет Д 208.099.01 при ФГБОУ ВО «Тверской государственный  
медицинский университет» Минздрава РФ

Проблема профилактики кариеса зубов и воспалительных заболеваний тканей пародонта сохраняет свою актуальность в связи с высокой распространенностью и интенсивностью среди детского и взрослого населения нашей страны. Вместе с тем, пищевые привычки и навыки по уходу за полостью рта, так же, как и приверженность к здоровому образу жизни, закладываются в семье в дошкольном возрасте и к подростковому периоду поведенческие факторы риска, не устраненные ранее, приводят к высокому приросту интенсивности основных стоматологических заболеваний. Это ответственный период жизни человека, в котором необходимо использовать максимальные возможности для первичной профилактики кариеса в сохранившихся зубах и «арестовать» его в тех из них, где уже он есть. С другой стороны, он должен быть использован персоналом первичной медико-санитарной помощи, в том числе и стоматологами, для формирования привычек здорового образа жизни по профилактике хронических неинфекционных заболеваний, имеющих общие факторы риска. Предполагается, что стиль жизни, сформированный сознательно у подростка по здоровому образу жизни будет применяться и в отношении будущего ребенка в своей семье. К сожалению, такой сценарий возможен только у небольшой части населения. Вместе с тем, остаются нерешенным ряд вопросов диагностики и прогнозирования кариеса зубов у детей с высокой интенсивностью кариеса зубов.

Цель исследования - улучшение диагностики, клинической характеристики, прогнозирования, а также выявление роли и возможностей антенатальной профилактики кариеса зубов высокой степени риска в общемедицинском аспекте. В процессе рецензирования автореферата выявлено, что задачи исследования решены и отражены в выводах диссертации, а практические рекомендации реальны и выполнимы.

И.М. Волошиной представлено актуальное исследование, новизна которого состоит в том, что систематизированы особенности клинического течения кариеса зубов высокой степени риска, а также возможности его

профилактики, в том числе антенатальной. Автором проанализированы факторы риска развития активного течения кариеса зубов, особенностей течения начального кариеса зубов как предиктора прироста его интенсивности в будущем. Исследования, проведенные соисдателем, уточняют клиническую характеристику начального кариеса зубов при различной активности патологического процесса, как индикатора гомеостаза полости рта: эти данные оформлены в методические рекомендации и руководства и одобрены Министерством здравоохранения Омской области и внедрены в учебный процесс и в практику стоматологических поликлиник региона. Предложена и подтверждена гипотеза об эффективности воздействия на стоматологический статус женщин как на важнейшее звено «порочного круга» патологического процесса путём санации полости рта.

Волошиной И.М. в ходе выполнения работы были разработаны «Новый способ определения pH зубного налёта у детей» (патент РФ №2424524) и Программа для ЭВМ «Минерализующий потенциал ротовой жидкости» (№2015612583), которые внедрены в учебный процесс и практическое здравоохранение.

Полученные диссертантом данные представляют собой научный интерес, а также открывают ряд направлений для дальнейших исследований, как в стоматологии, так в общей медицине и в фундаментальных науках. Результаты позволяют улучшить состояние стоматологического здоровья детей при их использовании.

Результаты исследования Волошиной И.М. дают возможность планирования и проведения своевременного комплексного лечения и профилактики стоматологических заболеваний у детей.

На основании данных, изложенных в автореферате, можно заключить, что диссертация Ирины Михайловны Волошиной «Кариес зубов высокой степени риска у детей», представленная к защите на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, является научно-квалификационной работой, в которой на основе самостоятельно выполненных автором исследований разработаны и обоснованы теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение и практическое решение проблемы. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости Диссертация И.М. Волошиной соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013г. № 842, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени доктора

