

## **О Т З Ы В**

**о научно-практической ценности диссертационной работы соискателя кафедры терапевтической стоматологии Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Нурова Дилшода Истамовича «Ассоциированные изменения уровня резистентности эмали, реминерализирующей способности ротовой жидкости и интенсивности кариеса зубов у соматических больных», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология**

**Актуальность темы выполненной работы и ее связь с планом соответствующей отрасли науки.** Диссертационная работа Нурова Дилшода Истамовича посвящена решению актуальных проблем стоматологии – изучение закономерности ассоциированного изменения уровня структурно-функциональной резистентности эмали, интенсивности кариеса зубов и реминерализирующей способности ротовой жидкости у больных с неблагоприятным соматическим фоном.

В структуре кариологических знаний все шире вводится понятие системного анализа эмалевой резистентности. Сложившееся положение возводит стоматологию в число наук, характеризующихся многоуровневой иерархией изучения и реализации знаний, требующих системного подхода и анализа с учетом современного уровня пониманий по вопросам резистентности эмали. В этой связи академик В.К. Леонтьев считает, что использование системного анализа структурно-функциональной резистентности эмали является основой в научно обоснованной организации и проведении ранней профилактики кариеса зубов.

Несмотря на огромное количество работ, посвящённых изучению резистентности эмали, интенсивности кариеса зубов и минерализирующий эффект смешанной слюны, эти проблемы до сегодняшнего дня считаются актуальной. Это объясняется тем, что до сих пор механизмы, касающиеся единовременных изменений уровня эмалевой резистентности, интенсивности кариеса зубов и реминерализирующей способности ротовой жидкости, у

больных с сопутствующей соматической патологией изучены не до конца, и определяют актуальность выполненного исследования.

**Новизна исследования и его результатов.** При выполнении диссертационной работы в клинической практике впервые оценивались ассоциированные изменения уровни структурно-функциональной резистентности эмали, интенсивности кариеса зубов и естественной реминерализирующей активности смешанной слюны у больных с неблагоприятным соматическим фоном.

На фоне изменения реминерализирующей активности смешанной слюны и скорости восстановления деминерализованного участка эмали автором впервые установлены закономерности изменения состояния твердых тканей зубов у больных с сопутствующей соматической патологией. При наличии внутрисистемных нарушений изучение скорости восстановления поврежденной участки эмалевой поверхности позволяло определить реминерализирующей способности ротовой жидкости в зависимости от уровня эмалевой резистентности.

**Значимость для науки и практики полученных результатов.** Результаты проведенного исследования являются теоретической основой для разработки принципиально новых подходов к индивидуализации профилактики кариеса зубов с учётом структурно-функциональной резистентности эмали, реминерализирующей способности смешанной слюны и общего состояния организма. Полученные данные могут быть использованы органами практического здравоохранения при организации лечебно-профилактической помощи кариеса зубов среди обследованного контингента населения.

У больных с общесоматической патологией выявленные закономерности ассоциированного изменения уровня структурно-функциональной резистентности эмали, интенсивности поражения зубов и реминерализирующей способности ротовой жидкости позволят наметить

первоочередные задачи при реализации дифференцированной профилактики кариеса зубов.

Оценивая диссертационную работу Дилшода Истамовича в целом, необходимо отметить, что сформулированные в диссертации положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и непосредственно вытекают из результатов наблюдений. Достоверность полученных данных подтверждается комплексом репрезентативных исследований, а также научным использованием современных методов статистики.

Диссертация изложена на 154 страницах, состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, 3 глав результатов собственного исследования, обсуждения полученных результатов, выводов и практических рекомендаций. По материалам диссертации опубликовано 19 научных работ, из них 3 статьи в журналах, поименованных в Перечне ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Диссертационная работа Д.И. Нурова выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» по проблеме: «Оценка состояния органов полости рта и совершенствование стоматологической помощи у соматических больных», № государственной регистрации 0115TJ00413.

**Внедрение результатов исследования.** Результаты исследования по диссертационной работе внедрены в практику работы Городской стоматологической поликлиники № 2, ГУП «Городская стоматологическая поликлиника № 3», учебно-клинического центра «Стоматология» Таджикского государственного медицинского университета (ТГМУ) им. Абуали ибн Сино, стоматологического отделения медицинского центра ХОЗУ исполнительного аппарата Президента Республики Таджикистан и частные стоматологические учреждения (ООО «Раддод», ООО «Smile», ООО «Формула успеха») г. Душанбе.

Материалы диссертации используются в преподавании на кафедрах терапевтической стоматологии Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» (ГОУ ИПОвСЗ РТ) и ТГМУ им. Абуали ибн Сино.

### **Заключение:**

Диссертационная работа Д.И. Нурова «Ассоциированные изменения уровня резистентности эмали, реминерализирующей способности ротовой жидкости и интенсивности кариеса зубов у соматических больных» по актуальности решаемой задачи, методическому уровню, новизне и значимости полученных данных соответствует всем требованиям п. 163 раздела 10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан, утвержденного Постановлением Правительства РТ от 26 ноября 2016 г. № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

### **Официальный оппонент:**

**Сотрудник научно-клинического института  
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии  
Министерства здравоохранения и социальной  
защиты населения Республики Таджикистан,  
кандидат медицинских наук**

  
**Аминджанова З.Р.**

НКИС и ЧЛХ МЗ и СЗН РТ  
734033, г. Душанбе, 5 пр. ул. Худжанди, 13  
Тел.: (992 37) 231-25-86  
e-mail: pik-stomatologiya20@mail.ru