

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Кубановой Альбины Борисовны
«Морфологическая характеристика твердых тканей зубов на фоне
гипотиреоза», представленной на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук по специальности: 14.03.02 патологическая анатомия**

Гипотиреоз – это клинический синдром, вызванный длительным, стойким недостатком тиреоидных гормонов в организме или снижением их биологического эффекта на тканевом уровне. При данной патологии происходит расстройство всех видов обмена веществ, нарушение деятельности высшей нервной системы, роста и развития организма, а также функционирования всех органов и систем, в том числе и зубо-челюстной системы. Представленные в диссертационной работе Кубановой А. Б. результаты проведенного исследования значительно расширяют сложившиеся представления об особенностях развития кариозного поражения зубов при эндокринных заболеваниях и раскрывают сущность патоморфологических изменений в твердых тканях зуба при гипофункции щитовидной железы. В настоящее время существует множество теорий, объясняющих развитие стоматологических заболеваний. Одним из факторов, способствующих развитию стоматологических болезней, является эндокринная патология. Именно поэтому патология твёрдых тканей зубов и гипотиреоз представляют серьёзную медицинскую и социальную проблему, а выполнение данного исследования является актуальным.

Автореферат диссертации написан в классическом стиле и отражает все разделы исследования. Автором был проведен анализ отечественной и зарубежной литературы на представленную тему. Сформированные цель и задачи исследования полностью раскрыты в автореферате. При выполнении данной научной работы автором использованы современные методы исследования и статистическая обработка материала. Достоверность полученных результатов сомнений не вызывает. С использованием метода атомно-силовой сканирующей зондовой микроскопии диссертантом были получены новые данные о нарушении рельефа эмалевых призм, о появлении очагов размягчения, деминерализации, деформации и распада.

Выводы сформулированы чётко, полностью соответствуют поставленным задачам. Научные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации логичны и обоснованы. Результаты диссертационной работы достаточно полно отражены в 12 опубликованных работах, а также

