

ID: 2019-07-5-T-18841

Тезис

Бахчоян Б.Т.

Распространенность некариозных поражений твёрдых тканей зубов среди студентов 3 курса стоматологического факультета Саратовского ГМУ им В.И. Разумовского*ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра стоматологии терапевтической**Научный руководитель: к.м.н. Гусева О.Ю.*

Актуальность. За последние 15 лет распространенность некариозных поражений твёрдых тканей зубов среди населения выросла на 25,9 %, а значит каждый врач-стоматолог в своей практике несомненно столкнётся с данной нозологией. Клинические проявления большей части некариозных поражений на ранних стадиях имеют много общего с симптоматикой кариеса, однако в лечении, профилактике и диспансеризации некариозных поражений есть свои особенности и алгоритмы ведения пациентов.

Цель работы: привлечь внимание студентов стоматологических факультетов и начинающих врачей-стоматологов к заболеваниям твердых тканей зуба некариозного происхождения.

Задачи исследования:

- 1) Провести осмотр среди студентов 3 курса стоматологического факультета с целью выявления заболеваний твердых тканей зубов некариозного происхождения.
- 2) Определить структуру некариозных поражений.

Материал и методы. Для решения поставленных задач, нами было проведено стоматологическое обследование студентов 3 курса факультета стоматологии, с целью выявления структуры и распространенности некариозных поражений.

Результаты. При оценке распространенности некариозных поражений зубов была исследована группа студентов 3 курса стоматологического факультета из 153 человек. Из них имеют данную патологию 41 человек - 26%.

Гипоплазия (местная, системная и аплазия) - 19 человек, что составило 12,4%, клиновидные дефекты - 8 человек, что составило 5,2%, эндемический флюороз - 10 человек - 6,5%, повышенная стираемость эмали - 3 человека (1,9%), несовершенный амелогенез - 1 человек - 0,6%.

Выводы. Некариозные поражения твердых тканей зубов представляют собой распространенную группу заболеваний, которые зачастую приводят к прогрессирующей убыли эмали и дентина зуба, нарушению функции жевания, ведут к косметическому недостатку и требуют своевременного лечения.

Ключевые слова: некариозные поражения, распространенность, гипоплазия, оценка