

Результаты лечения хронического апикального периодонтита по данным стоматологического отделения уз «5-ая городская клиническая поликлиника»

Данилюк Мария Вячеславовна, Антанович Ольга Николаевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Бармуцкая Алиция Збигневна, Шотт Егор Владимирович *Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

Введение

По данным литературы частота встречаемости хронического апикального периодонтита у стоматологических пациентов составляет 15-30 % и не имеет тенденции к снижению. Применяемые в настоящее время эндодонтический и хирургический методы лечения не всегда позволяют получить положительный результат. Поэтому на сегодняшний день вопрос о тактике лечения, позволяющей сохранить зуб и при этом устранить очаг хронического воспаления, остается актуальным.

Цель исследования

Провести анализ результатов лечения у пациентов с хроническим апикальным периодонтитом по данным стоматологических амбулаторных карт.

Материалы и методы

В ходе работы были изучены стоматологические амбулаторные карты пациентов стоматологического отделения УЗ «5-ая городская клиническая поликлиника» за последние пять лет (с 2012-2018г.). Проведен анализ результатов лечения пациентов с хроническим апикальным периодонтитом фронтальной и жевательной групп зубов посредством хирургического и эндодонтического лечения.

Результаты

Из 735 изученных стоматологических амбулаторных карт, 190 (25,85%) пациентов обратились с диагнозом хронический апикальный периодонтит одного или нескольких зубов. Из них 78 (41,1%) составляли мужчины, 112 (58,9%) – женщины. По возрасту пациенты распределялись следующим образом: до 24 лет – 6 (3,2%), 25-34 – 35 (18,4%), 35-44 – 23 (12,1%), 45-54 – 32 (16,8%), 55-64 – 61 (32,1%), старше 65 лет – 33 (17,4%). У 190 пациентов хронический апикальный периодонтит был выявлен в 338 зубах. Из них указанное заболевание локализовалось в 74 зубах фронтальной группы, 264 – в премолярах и молярах, в том числе в 58 третьих молярах. 28 (37,8%) зубов фронтальной группы были лечены эндодонтически с положительным результатом лечения в 97,8% случаев, 46 (62,2%) зубов были удалены. Эндодонтическое лечение было применено в 51 (19,3%) зубе жевательной группы. Хирургическое лечение в виде операции удаления зуба было применено в 213 (80,68%) зубах. Основной причиной удаления зубов явилось их разрушение до уровня десны и подвижность.

Выводы

Таким образом, из 735 пациентов УЗ «5-ая городская клиническая поликлиника» 190 обратилось по поводу хронического апикального периодонтита. Консервативное лечение данного заболевания чаще проводилось во фронтальной группе зубов (37,8%) по сравнению с жевательной группой зубов (19,3%). Из хирургических методов лечения во всех случаях применялась операция удаления зуба.