



Белорусский государственный медицинский университет
Кафедра периодонтологии



Эффективность лечения апикального периодонтита у пациентов с болезнями периодонта



Кандидат медицинских наук, доцент
В.И. Даревский

Актуальность

Несмотря на предпринимаемые усилия по повышению качества стоматологической помощи, распространенность осложнений кариеса все еще остается высокой. В результате анализа отчетов врачей-стоматологов РКСП нами было установлено, что распространенность осложнений кариеса составила 37,78%

Цель:

*оценить эффективность
лечения апикального
периодонтита у пациентов с
болезнями периодонта*

Материалы и методы

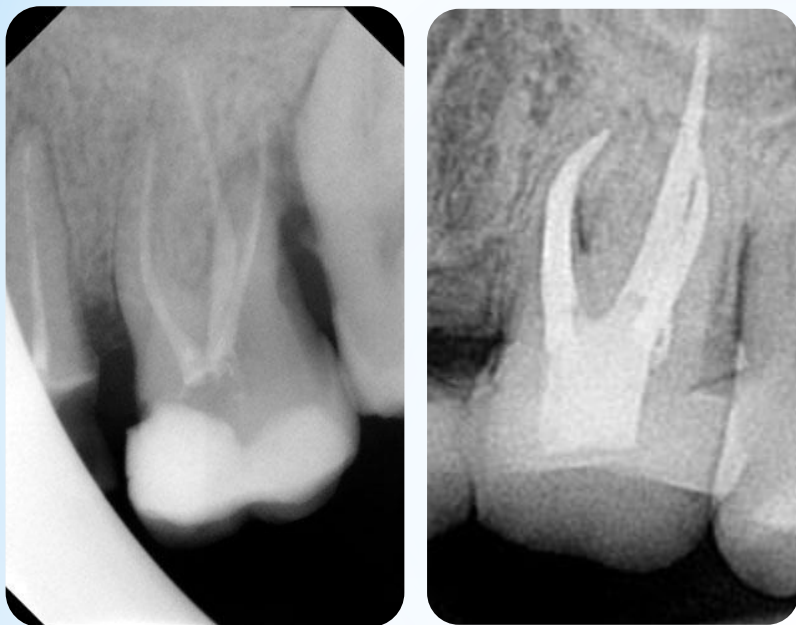
- Клинические исследования проводились на кафедре периодонтологии. Проведено обследование и эндодонтическое лечение у 30 пациентов с болезнями периодонта в возрасте 35 - 44 года.
- Ретроспективно изучено 70 ОПТГ пациентов, находившихся на лечении в РКСП.
- Проведено клиническое исследование (оценка субъективных и объективных данных), индексная оценка тканей периодонта (ОНИС, GI, КПИ, ИПК), рентгенологическое исследование (ОПТГ, внутриротовая рентгенография).

Материалы и методы

Результаты эндодонтического лечения оценивали по следующим критериям:

- К положительным результатам относили случаи, когда корневые каналы зубов были obturированы до уровня или не доходя 0,5 см до рентгенологического апекса, и очаг деструкции уменьшается.
- Стабилизации процесса оценивали, если корневые каналы были obturированы качественно и очаг деструкции не увеличился.
- К отрицательным результатам относили случаи, когда корневой канал obturирован не полностью, и очаг деструкции увеличился.

Удовлетворительные
результаты



Неудовлетворительные
результаты



Результаты и обсуждения

Ретроспективный анализ 70 ОПТГ пациентов РКСП показал, что эффективность лечения недостаточно высокая. В целом, было выявлено 71,5 % случаев некачественного эндодонтического лечения.

Групповая принадлежность зуба	Число леченных зубов	Качественно	Некачественно
Центральные резцы	21	14(67%)	7(33%)
Боковые резцы	44	27(61%)	17(39%)
Клыки	12	5(42%)	7(58%)
Премоляры (- 1.4, 2.4)	162	62(38%)	100(79,7%)

Результаты и обсуждения

Групповая принадлежность зуба	Число леченных зубов	Качественно	Некачественно
2 премоляр (1.5,2.5)	52	11 (20,3%)	41 (79,7%)
1-е моляры	130	15 (11,5%)	115 (88,5%)
2-е моляры	95	13 (14%)	82 (86%)
Всего	516	147 (28,5%)	369 (71,5%)

Результаты и обсуждения

Нами проведено клиническое лечение и динамическое наблюдение 30 пациентов с диагнозом:

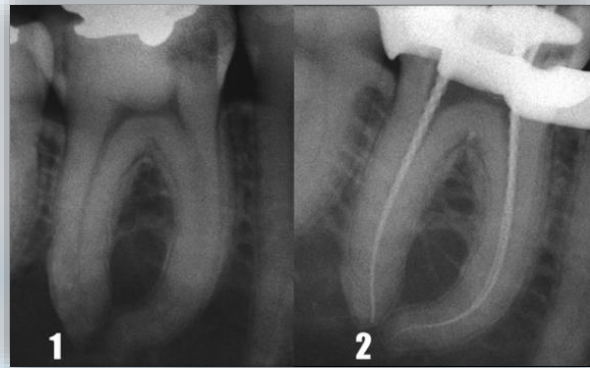
хронический генерализованный простой периодонтит легкой (15 пациентов) и средней (15 пациентов) степени тяжести.

У которых пролечено **30 зубов**: 20 многокорневых, 10 однокорневых с диагнозом:

- **хронический апикальный периодонтит (K04.5) - 18 человек.**
- **периапикальный абсцесс без свища (K04.7) - 12 человек.**

Результаты и обсуждения:

- * оценка эффективности лечения проводилась по индексам OHIS, GI, КПИ, ИПК и данным лучевых методов диагностики
- * эндодонтическое лечение



Результаты и обсуждения

Оценка результатов лечения произведена в ближайшие сроки (12 месяцев после завершения лечения) и установлено, что:

- * Положительный результат был отмечен 25 случаях.
- * В 3 случаях отмечена стабилизация процесса.
- * В 2 случаях отмечен неудовлетворительный результат, приведший к удалению зубов. Эти пациенты не контролировали прирост зубного налета и у них диагностирован периодонтит средней степени тяжести.

При оценке результатов лечения через 36 месяцев было установлено, что:

- * Положительный результат был отмечен 23 случаях.
- * В 3 случаях отмечен неудовлетворительный результат, приведший к удалению зубов. Эти пациенты находились в группе, у которых была отмечена ранее стабилизация процесса, однако в связи с ухудшением периодонтологического статуса зубы были удалены.



Заключение

*Отдаленные результаты лечения
апикального периодонтита у
пациентов с болезнями пародонта
составили:*

