



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

ГБУ РМЭ «Стоматологическая
поликлиника г. Йошкар-Олы»

И.В. Шмарова
И.В. Шмарова
«18» *декабря* 2021 г.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ЗУБОВ В ГБУ РМЭ «СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА Г. ЙОШКАР-ОЛЫ»

1. Общие положения.

1.1. Рентгенологическое исследование зубов в ГБУ РМЭ «Стоматологическая поликлиника г. Йошкар-Олы» (далее – учреждение) осуществляется в соответствии с приказом МЗ РФ от 09.06.2020 № 560н «Об утверждении Правил проведения рентгенологических исследований».

1.2. Рентгенологические исследования проводятся в целях:

- распознавания физиологических и патологических состояний, установления факта наличия либо отсутствия заболеваний, травм, пороков развития зубочелюстной системы для определения диагноза;
- выбора мероприятий по лечению пациента и контроля их осуществления;
- выявления скрытых форм заболеваний.

1.3. Рентгенологические исследования проводятся при наличии медицинских показаний при оказании первичной медико-санитарной помощи и первичной специализированной медико-санитарной помощи в неотложной и плановой формах.

2. Показания для проведения рентгенологического исследования зубов.

2.1. Рентгенологическое исследование зубов проводится по направлению лечащего врача.

2.2. Рентгенологическое исследование зубов применяется в следующих случаях:

- изучение периапикальных (околозубных) тканей (выявление деструктивных изменений (кист или гранулем) в апикальной части зубов, патологических зубодесневых карманов);
- оценка состояния твёрдых тканей корневой и коронковой части зуба;
- контроль качества пломбирования корневых каналов.

- определение положения корней зуба, их размер и наличие искривленности.
- выявление ретенированного (непрорезавшегося) зуба;
- оценка стадии рассасывания корней молочных зубов и стадии формирования корней постоянных зубов.

3. Противопоказания для проведения рентгенологического исследования зубов.

- 1) I-II триместр беременности, период лактации.
- 2) С осторожностью назначают маленьким детям.
- 3) При онкологических заболеваниях рентгенологическое исследование зубов назначают только после консультации врача-онколога.

4. Методика проведения рентгенографии зуба.

1. Рентгенологическое исследование проводится рентгенолаборантом.
2. Перед проведением процедуры на пациента надевают специальный свинцовый фартук, защищающий его от нежелательного воздействия рентгеновских лучей, и усаживают на стул.
3. Рентгенолаборант устанавливает специальный датчик внутри рта в проекции исследуемого зуба и просит пациента прижать его пальцем.
4. Затем рентгенолаборант располагает источник излучения исследуемого зуба и включает рентгеновский аппарат.
5. Процедура в целом длится всего несколько секунд. Иной предварительной подготовки не требуется.
6. Дозовая нагрузка, полученная во время процедуры, фиксируется в Листе дозовых нагрузок пациента при рентгенологических исследованиях, который подшивается и хранится в медицинской карте стоматологического пациента.