

Протокол ведения пациента с диагнозом перикоронит и описание рентгенологического снимка



Первое посещение

Жалобы: на периодическую боль в области прорезывающегося 48 зуба, затрудненное открывание рта. Повышение температуры тела до 37,2 °С.

Из анамнеза: боли появились неделю назад, ранее не беспокоили. За медицинской помощью не обращалась.

Перенесенные и сопутствующие заболевания: считает себя здоровой.

Аллергический анамнез: непереносимость лекарственных средств в т. ч. анестетиков отрицает.

При внешнем осмотре: конфигурация лица изменена за счет умеренно выраженного отека мягких тканей поднижнечелюстной области справа. Кожные покровы в цвете не изменены, в складку собираются свободно, красная кайма губ без видимых изменений.

При пальпации поднижнечелюстной области справа определяется увеличенный, болезненный лимфатический узел. Открывание рта в полном объеме, умеренно болезненное.

Зубная формула: 48. В полости рта: слизистая оболочка преддверия рта бледно-розового цвета, умеренно увлажнена. Слизистая оболочка ретромолярной области справа резко отечна, гиперемирована. Пальпация ее болезненная, из-под капюшона незначительное количество гнойного отделяемого.

Прикус: физиологический.

На рентгенограмме: 48 вертикальное положение с возможностью самостоятельного

прорезывания, патологических изменений в периапикальных тканях не определяется.

Диагноз: «Затрудненное прорезывание 48, осложненное острым гнойным перикоронитом». Согласно Международной классификации болезней (МКБ - 10) - «K05.2 48 Перикоронит».

Лечение: антисептическая обработка операционного поля антисептиком 48.

Под аппликационной анестезией «Лидоксор», инфильтрационной анестезией раствором лидокаина 2%-го 4,0 мл (указать аналогичный анестетик) П-образным разрезом произведено иссечение капюшона, окклюзионная поверхность _ полностью обнажена.

Антисептическая обработка раны раствором мирамистина 0,01%-го (указать аналогичный препарат). Дистально в рану введена йодоформная турунда. Гемостаз.

Назначено (указать медикаментозные средства, выписанные пациенту, их дозировку, длительность лечения).

Повторная явка ____.

Врач ____

Повторное посещение

Жалобы: на умеренную болезненность в области операционной раны.

Объективно: состояние удовлетворительное, температура тела 36,7 °С. Конфигурация лица не изменена. Кожа в цвете не изменена, в складку собирается свободно. Открывание рта ограничено, слабо болезненно. В полости рта: слизистая оболочка в области операционной раны умеренно отечна, слабо гиперемирована, незначительно болезненна при пальпации.

Лечение: Антисептическая обработка раны 0,05%-м раствором хлоргексидина (указать аналогичный препарат). Смена йодоформной турунды.

Медикаментозную терапию продолжить до ____ (дата).

Врач ____

Эпикриз: ФИО ____ находился на лечении с ____ по ____ (дата). Проведено лечение перикоронита и послеоперационное ведение раны. Курс противомикробной, противовоспалительной, симптоматической терапии. Санирован.

Врач ____

ЗАДАНИЕ 1. Опишите рентгенологическую картину и поставьте диагноз.



ЗАДАНИЕ 2. Опишите рентгенологическую картину и поставьте диагноз.



ЗАДАНИЕ 3. Опишите рентгенологическую картину и поставьте диагноз.



ЗАДАНИЕ 4. Опишите рентгенологическую картину и поставьте диагноз.

