

Ортодонтия. Консультация

Ортодонтия для ассистентов. Консультация

Консультация

1 Этап: Прием (осмотр и консультация)

Материалы для работы:

1. Терапевтический набор (смотровой).
2. Зеркало.
3. На рабочем столе врача показательные модели и образцы аппаратуры.

Врач

Ведет осмотр и консультацию

Ассист

Не шуршит и не ходит 😊

2 Этап: Диагностика

Материалы для работы:

- Раскладывается на тумбочку врача

1. Ретракторы: передний, два боковых, окклюзионный;
2. Окклюзионное зеркало;
3. Ложки уточняем у врача;
4. Фотааппарат;

- Раскладывается на столе у раковины

1. Альгинатная масса Гидрогум или Упин (уточняем у врача);
2. Резиновые чаши по 1 на каждую ложку (1 или 2);
3. Шпатель по 1 на каждую ложку (1 или 2).

Ортодонтия. Консультация

Врач

Ассистент

Проводит фотопротокол (2 Пациент окклюзионные, 2 боковые в окклюзион прикусе, 1 в прикусе центральное, 2 фото в 3\4 в прикусе). Если врач просит дополнительно сфотографировать какие-то элементы или под определенным ракурсом – делаем дополнительно После фотопротокола убирает со стола все ретракторы и зеркало

К зеркалу бережно, царапаются даже грубые Зеркало держат или на салфетке 1 размер размер – 1 ложки

Примеряет ложки

Насыпает необходимое количество альгината в резиновую чашу

Ортодонтия. Консультация

1. Обклеивает края ортопедической ложки лейкопластырем.
2. Включает холодную (!) воду тонкой струей. Потихоньку вливает в массу. Если есть мерный стакан, то 1 стакан холодной воды на 1 ложку альгината.
3. Замешивает альгинатную массу до однородной структуры, без комочков, выкладывает на ортопедическую ложку (сначала на вч, после команды доктора приступает к замешиванию альгинатной массы для нч). Вся работа делается быстро – альгинат быстро застывает.
4. Подает доктору ложку со слепочной массой.

Снимает слепок

После того, как доктор достал слепок, необходимо налить холодную воду в резиновую чашу из-под альгината и погрузить туда слепок. Предварительно обработать раствором Алмадеза.

Без воды м

Направление на снимок при необходимости
Заполняет наряд на модели

Провожает пациента на ОПТГ или КТ

1. После снятия слепков с обеих челюстей необходимо отнести их с нарядом в техническую лабораторию.
2. Набрать в колбу 100мл прохладной воды, насыпать гипс (указан в наряде) до полного насыщения.
3. Замешать гипс до консистенции сметаны
4. Просушить слепок, включить вибростол на максимальный режим и аккуратно вносить гипс начиная с неба на вч распределяя по всей поверхности зубов
5. Тоже самое повторить со

На наряде которому готовые м лаборатор изготавливаются самостоятельными техническими. Если не ретенционные пластины, Гипсовые должны быть затекшего. Если имеем залить их композитом модели вч отверстие

Ортодонтия. Консультация

- | | |
|---|----------------------|
| слепком нч | Установить |
| 6. Взять силиконовую форму под цоколь гипса, внести в нее гипс и подготовленную (п.5) ортопедическую ложку. | вакуумформ сняв с не |
| 7. Оставить до полного застывания | Положить основание |
| 8. Открыть гипсовую модель аккуратно!!!!Не поломать зубы!!!! | Включить того как |
| 9. Обрезать гипсовые модели, подписать их: ФИО пациента (информацию посмотреть в наряде), число и номер наряда. | необходим плавления |
| 10. Поставить готовые гипсовые модели в шкаф врача. | включить пластину и |
| | Достать м |
| | 9. Снять и |
| | 10. Обреза |
| | чтобы не |
| | краев. |
| | проточной |
| | выполнить |
| | Принести и |

3 Этап: Обсуждение плана лечения

Материалы для работы:

Контрольно-диагностические модели пациента

Врач

Ассистент

Планирование лечения
Обсуждение и согласование плана лечения

1. Загрузить КТ, если есть.
2. Подготовить КДМ пациента

Не шурши кабинет. покушать.

Уникальный ID ответа: #1181
Опубликовал: : Алексей Данилов
Последние обновление: 2025-01-16 13:57