Перечень практических навыков для оценки в симулированных условиях при проведении второго этапа первичной аккредитации лиц, завершивших освоение основных образовательных программ среднего профессионального медицинского и фармацевтического образования

специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая

- 1. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с дефектами зубного ряда
- 2. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти при полном отсутствии зубов
- 3. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти с интактным зубным рядом
- 4. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти с дефектами зубного ряда
- 5. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти при полном отсутствии зубов
- 6. Отливка ортодонтической модели по оттиску с нижней челюсти
- 7. Отливка ортодонтической модели по оттиску с верхней челюсти
- 8. Отливка вспомогательной модели по оттиску с верхней челюсти
- 9. Отливка вспомогательной модели по оттиску с нижней челюсти
- 10. Отливка диагностической модели по оттиску с верхней челюсти
- 11. Отливка диагностической модели по оттиску с нижней челюсти
- 12. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с дефектом зубного ряда I класса по Кеннели
- 13. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с дефектом зубного ряда II класса по Кеннеди
- 14. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с дефектом зубного ряда III класса по Кеннеди
- 15. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с дефектом зубного ряда IV класса по Кеннеди
- 16. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с односторонним концевым дефектом зубного ряда
- 17. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти с односторонним концевым дефектом зубного ряда
- 18. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с двухсторонним концевым дефектом зубного ряда
- 19. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти с двухсторонним концевым дефектом зубного ряда
- 20. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с включенным дефектом зубного ряда
- 21. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти с включенным дефектом зубного ряда
- 22. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с молочными зубами
- 23. Отливка модели по оттиску с нижней челюсти с молочными зубами

- 24. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с молочными и постоянными зубами
- 25. Отливка модели по оттиску с верхней челюсти с интактным зубным рядом
- 26. Моделирование из воска вестибулярной поверхности 21 зуба
- 27. Моделирование из воска медиально-небного бугра 26 зуба
- 28. Моделирование из воска дистально-щечного бугра 16 зуба
- 29. Моделирование из воска небного бугра 25 зуба
- 30. Моделирование из воска язычного бугра 35 зуба
- 31. Моделирование из воска медиально-щечного бугра 26 зуба
- 32. Моделирование из воска дистально-небного бугра 26 зуба
- 33. Моделирование из воска дистально-щечного бугра 26 зуба
- 34. Моделирование из воска медиально-щечного бугра 16 зуба
- 35. Моделирование из воска медиально-небного бугра 16 зуба
- 36. Моделирование из воска дистально-небного бугра 16 зуба
- 37. Моделирование из воска медиально-щечного бугра 37 зуба
- 38. Моделирование из воска медиально-язычного бугра 37 зуба
- 39. Моделирование из воска дистально-щечного бугра 37 зуба
- 40. Моделирование из воска дистально-язычного бугра 37 зуба
- 41. Моделирование из воска щечного бугра 25 зуба
- 42. Моделирование из воска небного бугра 24 зуба
- 43. Моделирование из воска щечного бугра 24 зуба
- 44. Моделирование из воска небного бугра 15 зуба
- 45. Моделирование из воска щечного бугра 15 зуба
- 46. Моделирование из воска небного бугра 14 зуба
- 47. Моделирование из воска щечного бугра 14 зуба
- 48. Моделирование из воска оральной поверхности 21 зуба
- 49. Моделирование из воска вестибулярной поверхности 13 зуба
- 50. Моделирование из воска оральной поверхности 13 зуба

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Вы работаете зубным техником в зуботехнической лаборатории стоматологической поликлиники. Медицинская сестра принесла Вам из ортопедического кабинета заказ-наряд с оттиском верхней челюсти, снятым эластическим материалом и прошедшим антисептичекую обработку. Необходимо изготовить несъёмный протез на верхнюю челюсть.

Проведите отливку рабочей модели по оттиску верхней челюсти с односторонним концевым дефектом зубного ряда. Не освобождайте модель от оттиска.

Отмоделируйте щечный бугор 24 зуба на модели, загипсованной в артикулятор (окклюдатор).

Вы обнаружили, что коллега, работающий рядом с вами, лежит на полу без признаков жизни. Проведите базовую сердечно-легочную реанимацию.

Примерный перечень оснащения и оборудования для демонстрации практических навыков в симулированных условиях по специальности по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

- 1. Рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением, подключенный к электропитанию
 - 2. Стул с регулируемой высотой
 - 3. Раковина с гипсоотстойником, подключенная к водопроводной системе
 - 4. Гипсовочный стол
 - 5. Вибростолик, подключенный к электросети
 - 6. Бункер для гипса
 - 7. Мерная емкость для воды
 - 8. Оттискная ложка с оттиском*
 - 9. Резиновая колба
 - 10. Шпатель для замешивания гипса
 - 11. Артикуляционная бумага*
- 12. Гипсовые модели, зафиксированные в окклюдатор или артикулятор с подготовленными 16,21,26,14,25,35 зубами*
 - 13. Горелка
 - 14. Зажигалка
 - 15. Моделировочный инструментарий (зуботехнический шпатель)
 - 16. Электрошпатель
 - 17. Медицинский гипс *
 - 18. Воск моделировочный*
- 19. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым документации
- 20. Формы документации: заказ-наряд на изготовление протезов; журнал учета расходных материалов (приказ Минздрава СССР от 03.07.1985г N 884 «О мерах по повышению эффективности оказании ортопедической стоматологической помощи населению»; приказ Минздрава СССР от 12.06.1984 N 670 «О мерах по дальнейшему улучшению стоматологической помощи населению»)*

^{*}количество рассчитывается исходя из числа аккредитуемых