

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Гурьянова Евгения Аркадьевна

Должность: ректор

Дата подписания: 30.10.2023 14:13:03

Уникальный программный ключ:

f28824c28afe83836dbe41230315ce77da041fc

Государственное автономное учреждение Чувашской Республики
дополнительного профессионального образования
«Институт усовершенствования врачей»
Министерства здравоохранения Чувашской Республики



Рабочая программа производственной (клинической) практики Поликлиника

Б2. 2

Программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности
31.08.73 Стоматология терапевтическая
Квалификация – Врач – стоматолог-терапевт
Форма обучения - очная

Чебоксары 2022

**Рабочая программа
производственной (клинической) практики
Поликлиника**

1. Цели и задачи практики

Цель программы практики: закрепление теоретических знаний по стоматологии терапевтической, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-стоматолога-терапевта, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи практики:

первый год обучения:

сформировать у обучающихся компетенции, включающие в себя готовность:

- Уметь собирать анамнез заболевания и анамнез жизни;
- Уметь заполнять истории болезни и амбулаторные карты;
- Максимально полно опрашивая пациента, собирать анамнез;
- Проводить полное стоматологическое обследование;
- Оценивать тяжесть состояния больного, оказывать первую медицинскую стоматологическую помощь;
- Правильно интерпретировать результаты клинических, рентгенологических и других дополнительных методов исследования;
- Определять состояние гигиены полости рта;
- Подбирать средство гигиены полости рта;
- Составлять программы профилактики стоматологических заболеваний;
- Владеть методикой дифференциальной диагностики воспалительных заболеваний (периодонтитов, периоститов, абсцессов и флегмон с определением лечебной тактики);
- Проводить дифференциальную диагностику воспалительных процессов мягких тканей и определять показания к госпитализации;
- Определять объем клинико-лабораторного обследования пациента с кариесом зубов и тактику лечения;
- Определять объем клинических, дополнительных методов обследования и тактику лечения пульпитов и периодонтитов;
- Определять показания к различным видам местной анестезии;
- Владеть методами оказания первой (догоспитальной) стоматологической помощи;
- Уметь формировать полости для последующей реставрации.
- Уметь работать с любыми видами пломбировочных материалов: стеклоиономерами, композитами, амальгамами и т.д.
- Уметь реставрировать твердые ткани зуба различными пломбировочными материалами.
- Уметь создавать эндодонтический доступ для лечения осложненного кариеса.
- Уметь измерять рабочую длину корневого канала (апекслокатор).
- Владеть навыками инструментальной обработки корневого канала.
- Владеть навыками медикаментозной обработки корневого канала (пассивная ультразвуковая ирригация, эндодонтический шприц).
- Уметь пломбировать корневые каналы (методом одного штифта, латеральной и вертикальной конденсации).
- Уметь восстанавливать кульевую часть зуба с помощью стекловолоконного штифта.
- Владеть навыками проведения этапов профессиональной гигиены.

- Уметь применять нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, международную систему единиц (СИ), действующие международные классификации), а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций стоматологического профиля.
- Уметь работать с научными литературными источниками (реферат).

второй год обучения:

сформировать у обучающихся компетенции, включающие в себя готовность:

- Владеть навыками проведения лечебных мероприятий по ликвидации осложнений, связанных с терапией кариеса, пульпита и периодонтита (закрытие перфораций, временное пломбирование корневого канала, назначение медикаментозных средств).
- Владеть навыками эндодонтического препарирования корневых каналов зубов ручными и машинными инструментами.
- Уметь пломбировать корневые каналы зубов методом мастер-шифта, латеральной конденсации, термофилами.
- Владеть навыками обследования больного с заболеванием пародонта: определять степень тяжести заболевания, измерять пародонтальные карманы.
- Владеть основными принципами лечения заболеваний пародонта;
- Уметь удалять зубные отложения ручным и машинным способами.
- Владеть навыками проведения местной противовоспалительной терапии (наложение лечебных повязок).
- Уметь шинировать зубы при болезнях пародонта (лигатурное связывание, шины из композитов, стекловолокна).
- Уметь проводить местную обработку слизистой оболочки: удаление налетов, некротизированных тканей, промывание, орошение, аппликации.
- Уметь составлять план лечения больных с заболеваниями СОПР.
- Проводить дифференциальную диагностику заболеваний, изменений и повреждений слизистой оболочки полости рта;
- Определять клинические признаки неопластических процессов мягких тканей и челюстных костей;
- Владеть основными принципами лечения заболеваний, изменений и повреждений слизистой оболочки полости рта, губ и языка;
- Владеть основными принципами лечения повреждений мягких тканей и зубов;
- Владеть основными принципами диагностики доброкачественных и злокачественных новообразований челюстно-лицевой области;
- Владеть методикой дифференциальной диагностики воспалительных заболеваний (периодонтитов, периоститов, абсцессов и флегмон с определением лечебной тактики);
- Проводить дифференциальную диагностику воспалительных процессов мягких тканей и определять показания к госпитализации;
- Уметь работать с научными литературными источниками (реферат).
- Уметь применять нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, международную систему единиц (СИ), действующие международные классификации), а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций стоматологического профиля.

2. Место дисциплины в учебном процессе

Производственная (клиническая) практика – Поликлиника относится к базовой

части Блока 2 «Практики» программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая.

3. Планируемые результаты обучения

В результате у ординатора должны быть сформированы знания, умения, навыки, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения программы ординатуры:

4. Объем практики.

Общая трудоемкость практики составляет 2052 часов, 57 зачетных единиц.

Распределение часов по семестрам представлено в таблице 1.

Таблица 1

| Вид учебной работы | Всего часов | Семестры | | | |
|-----------------------------------------------|-------------|----------|-------|-------|-------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Практическая подготовка | 2057 | 216 | 540 | 432 | 864 |
| Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен) | | зачет | зачет | зачет | зачет |
| Общая трудоемкость час зач. ед. | 2057 | 216 | 540 | 432 | 864 |
| | 57 | 6 | 15 | 12 | 24 |

5. Клинические базы для прохождения практики

Производственная (клиническая) практика – Поликлиника проводится на базе медицинских организаций.

| № п/п | Наименование клинической базы | Договор с ЛПУ | Срок действия договора |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 | Автономное учреждение Чувашской Республики «Городская стоматологическая поликлиника» Министерства здравоохранения Чувашской Республики, г. Чебоксары, пр-т М. Горького, д.11 | № 239 от 30.05.2016 г. | 5 лет |

6. Содержание производственной (клинической) практики – Поликлиника

| № | Виды профессиональной деятельности | Формируемые профессиональные умения и навыки |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Первый год обучения | | |
| 1. | Ведение стоматологического приема, приема пациентов под контролем врача (преподавателя), оформление медицинской документации | <ul style="list-style-type: none">– выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы стоматологических заболеваний;– проводить обследования стоматологического больного применяя основные и дополнительные методы диагностики;– выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний в воспалительной группе заболеваний;– проводить диагностику поражений твердых тканей |

| № | Виды профессиональной деятельности | Формируемые профессиональные умения и навыки |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>зуба (кариес, некариозные поражения) и их осложнений;</p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить профессиональную гигиену полости рта; – проводить лечения кариеса зуба, применяя современные пломбировочные и реставрационные материалы; – проводить лечение осложнений кариеса зубов (пульпит, периодонтит), применяя современные пломбировочные и реставрационные материалы; – назначать стоматологическим больным адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и не медикаментозной терапии; – выполнять основные манипуляции при проведении местного обезболивания; – оказывать экстренную стоматологическую помощь при воспалительных заболеваниях полости рта и травме челюстно-лицевой области; – оказывать помощи при неотложных состояниях (обморок, коллапс, анафилактический шок, Гипертонический криз и пр.); |
| <i>Второй год обучения</i> | | |
| 1. | Ведение стоматологического приема, приема пациентов под контролем врача (преподавателя), оформление медицинской документации | <ul style="list-style-type: none"> – назначать стоматологическим больным адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и не медикаментозной терапии при заболеваниях пародонта; – оказывать экстренную стоматологическую помощь при воспалительных заболеваниях полости рта и травме челюстно-лицевой области; – выполнять основные лечебные мероприятия: удаления зубов, сложное удаление зубов при стоматологических заболеваниях среди пациентов той или иной группы нозологических форм; – назначать стоматологическим больным адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и не медикаментозной терапии при заболеваниях слизистой оболочки полости рта; – проводить обследования стоматологического больного применяя основные и дополнительные методы диагностики при опухолевых процессах ЧЛО и подозрении на злокачественные новообразования; – оказывать помощи при неотложных состояниях (обморок, коллапс, анафилактический шок, Гипертонический криз и пр.); |

7. Оценочные средства для контроля качества освоения программы практики

Промежуточная аттестация по производственной (клинической) практике проводится в следующей форме:

- предоставление отчета о результатах прохождения практики (дневник ординатора, с характеристикой руководителя практики о результатах практической работы ординатора);
- контроль знаний в форме зачета проводится в устной форме.

Вопросы к зачету:

1. Организация, функции и работа стоматологического кабинета. Нормативы. Санитарные правила. Стандарт оснащения. Режим работы. Штаты;
2. Профилактика распространения инфекций (ВБИ) на стоматологическом приеме.
3. Современные методы и средства дезинфекции и стерилизации, применяемые в стоматологии. Контроль качества.
4. Клинические методы исследования (жалобы, анамнез, осмотр). Алгоритм проведения обследования полости рта у детей, рекомендованный ВОЗ;
5. Осмотр слизистой оболочки полости рта. Морфологические элементы патологических процессов на слизистой оболочке полости рта;
6. Оценка зубочелюстной системы;
7. Основные методы исследования стоматологического больного.
8. Дополнительные методы исследования стоматологического больного.
9. Рентгенологический метод исследования патологии твердых тканей зубов. Интерпретация рентгеновских дентальных снимков.
10. Медицинская документация. Правила ведения медицинской карты стоматологического больного, ИДС.
11. Основные нозологические формы заболеваний по МКБ-10 С ;
12. Гигиенические индексы. Методики выполнения, интерпретация результатов.
13. Пародонтальные индексы. Методики выполнения, интерпретация результатов.
14. Индексы КПУ. Интерпретация результатов.
15. Составление индивидуальной программы профилактики заболеваний твердых тканей зубов.
16. Методы и средства реминерализующей терапии. Применение фторсодержащих препаратов.
17. Правила препарирования и восстановления кариозных полостей 1 класса (по Блэку).
18. Правила препарирования и восстановления кариозных полостей 2 класса (по Блэку).
19. Правила препарирования и восстановления кариозных полостей 3 класса (по Блэку).
20. Правила препарирования и восстановления кариозных полостей 4 класса (по Блэку).
21. Правила препарирования и восстановления кариозных полостей 5 класса (по Блэку).
22. Правила препарирования и восстановления кариозных полостей атипичного расположения.
23. Выбор пломбировочного материала при реставрации кариозных полостей.
24. Методы и средства местного обезболивания полости рта.
25. Показания и методики обезболивания зубов нижней челюсти.
26. Показания и методики обезболивания зубов верхней челюсти.
27. Выбор анестетика в зависимости от клинической ситуации и соматического статуса пациента.

28. Мероприятия по предупреждению развития соматических осложнений на стоматологическом приёме.
29. Комбинированное обезболивание по разработанным схемам с учётом психосоматического статуса и возраста, а также сопутствующей патологии.
30. Диагностика заболеваний пульпы.
31. Протокол эндодонтического лечения. Методики обработки каналов постоянных зубов.
32. Эндодонтический инструментарий и аппараты.
33. Повторное эндодонтическое лечение. Ошибки и осложнения эндодонтического лечения.
34. Постэндодонтическая реабилитация зубов. Терапевтические штифтовые конструкции. Ортопедические конструкции.
35. Профессиональная гигиена полости рта. Материалы и средства её проведения, этапность.
36. Специальные методы исследования слизистой оболочки полости рта. Интерпретация результатов цитологического, морфологического, бактериоскопического исследования.
37. Лекарственные препараты и методы их применения при лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта.
38. Временная (транспортная) лечебная иммобилизация при травмах челюстно-лицевой области.
39. Показания и противопоказания к зубосохраняющим операциям. Инструментарий, методы, ошибки и осложнения.
40. Вирусные поражения слизистой оболочки рта: этиология, клиника, диагностика, лечение.
41. Грибковые поражения слизистой оболочки рта: этиология, клиника, диагностика, лечение.
42. Травматические поражения слизистой оболочки рта: этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
43. Инфекционно-аллергические заболевания слизистой оболочки рта у детей: этиология, клинические формы, диагностика, лечение.
44. Проявление детских инфекций в полости рта.
45. Проявления ВИЧ-инфекции в полости рта. Профилактика ВИЧ-инфекции на стоматологическом приеме.
46. Хейлит у детей: этиология, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
47. Глоссит: этиология, клиника, диагностика, лечение.
48. Изменения слизистой оболочки рта при общесоматической патологии.
49. Местное обезболивание. Анестетики, методики проведения.
50. Классификация воспалительных процессов челюстно-лицевой области. Одонтогенный гайморит. Особенности клинической картины, принципы лечения. Профилактика.
51. Травма зуба. Особенности клинической картины травм. Методы лечения.
52. Доброточные опухоли мягких тканей лица и полости рта.
53. Доброточные опухоли челюстных костей.
54. Особенности деятельности врача-стоматолога в условиях рыночных отношений и страховой медицины. Права пациента. Правовая и профессиональная ответственность врача.
55. Принципы лечения заболеваний пародонта. Профилактика.
56. Заболевания и повреждения височно-нижнечелюстного сустава. Классификация. Диагностика. Тактика врача-стоматолога-терапевта;

57. Рентгенодиагностика заболеваний челюстно-лицевой области. Цифровая диагностика (КТ);
58. Основные этапы реставрации дефекта твердых тканей зубов;
59. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении кариеса зубов;
60. Лазерные технологии в стоматологии: виды лазерных аппаратов, механизм воздействия на ткани зубочелюстной системы. Фотодинамическая терапия.

Критерии выставления зачета по производственной (клинической) практике - Поликлиника

«Зачтено» - выставляется ординатору, показавшему знание основного учебного материала необходимого для дальнейшей работы, выполнившего задания, предусмотренные программой, может привести примеры, доказывающие базовые теоретические положения изученной дисциплины.

«Не зачтено» - выставляется ординатору, показавшему значительные пробелы в знаниях основного учебного материала, допустившего принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Учебная литература

1. Афанасьев В.В. Слюнные железы: болезни и травмы: руководство для врачей / В.В. Афанасьев. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 296 с. (РНМБ - 1) (НБ ЧР - 2)
2. Базикян Э.А. Стоматологический инструментарий: атлас / Э.А. Базикян. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. (РНМБ - 2)
3. Быков В.Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека: учебное пособие для стоматологических факультетов / В.Л. Быков. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 624 с. (РНМБ - 1)
4. Детская стоматология: руководство для врачей / ред.: Р.Р. Велбери, М.С. Даггал, М.-Т. Хози; ред. пер. Л.П. Кисельникова. - Пер. с англ. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 455 с. (РНМБ - 2)
5. Детская терапевтическая стоматология: руководство к практическим занятиям: учебное пособие для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальности 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Стоматология детского возраста" / В.М. Елизарова [и др.]; под общ. ред. Л.П. Кисельниковой, С.Ю. Страховой. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. (НБ ЧР - 1)
6. Епифанова Ю.В. Терапевтическая стоматология. Дисколориты. Методы отбеливания зубов: конспект лекции / Ю.В. Епифанова, Р.С. Матвеев. - Чебоксары: АУ Чувашии ИУВ, 2013. - 28 с. (РНМБ - 2) (НБ ЧР - 2)
7. Епифанова Ю.В. Терапевтическая стоматология. Периодонтиты: конспект лекции [для слушателей курсов повышения квалификации, клинических ординаторов, интернов, обучающихся по программе "Стоматология"] / Ю.В. Епифанова, Е.О. Трубина, Р.С. Матвеев. - Чебоксары: ИУВ, 2012. - 39 с. (РНМБ - 2) (НБ ЧР - 5)
8. Епифанова Ю.В. Терапевтическая стоматология. Профессиональная гигиена полости рта: Конспект лекций / Ю.В. Епифанова, Р.С. Матвеев; Министерство здравоохранения и социального развития Чувашской Республики, АУ ЧР "Институт усовершенствования врачей". - Чебоксары: АУ Чувашии ИУВ, 2015. - 28 с. (РНМБ - 2)
9. Епифанова Ю.В. Терапевтическая стоматология. Профессиональная гигиена полости рта при периимплантитах: Конспект лекций / Ю.В. Епифанова, Р.С. Матвеев; Мини-

- стерство здравоохранения и социального развития Чувашской Республики, АУ ЧР "Институт усовершенствования врачей". - Чебоксары: АУ Чувашии ИУВ, 2015. - 14 с. (РНМБ - 2)
10. Каливраджиян Э.С. Словарь профессиональных стоматологических терминов: учебное пособие / Э.С. Каливраджиян, Е.А. Брагин, С.И. Абакаров. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 207 с. (РНМБ - 1)
11. Кариес зубов: методические указания [для студентов 2 курса медицинского факультета] / сост. А.И. Андюшкин [и др.]; отв. ред. А.В. Карпунина. - Чебоксары: Изд-во Чуваш. гос. ун-та, 2014. - 28 с. (НБ ЧР - 2)
12. Кузнецов С.Л. Гистология органов полости рта: атлас / С.Л. Кузнецов, В.Э. Торбек, В.Г. Деревянко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 136 с. (РНМБ - 2)
13. Ларенцова Л.И. Психология взаимоотношений врача и пациента: учебное пособие: [для высшего профессионального, послевузовского и дополнительного профессионального образования по специальности "Стоматология"] / Л.И. Ларенцова, Н.Б. Смирнова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 152 с. (РНМБ - 1)
14. Макеева И.М. Биомеханика зубов и пломбировочных материалов: руководство / И.М. Макеева, В.А. Загорский. – М.: Бином, 2013. - 262 с. (НБ ЧР - 1)
15. Максимовский Ю.М. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия: руководство к практическим занятиям: (учебное пособие) / Ю.М. Максимовский, А.В. Митронин; ред. Ю.М. Максимовский. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 480 с. (РНМБ - 1)
16. Матвеев Р.С. Язык: морфофункциональные особенности, методы диагностики патологических состояний: учебное пособие / Р.С. Матвеев, И.Г. Ямашев. - Чебоксары: АУ Чувашии ИУВ, 2013. - 100 с. (РНМБ - 2) (НБ ЧР - 5)
17. Медицинская и клиническая генетика для стоматологов: учебное пособие: [для медицинских вузов] / Л.В. Акуленко и др.; под ред. О.О. Янушевича. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 398 с. (РНМБ - 1).
18. Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета: санитарно-гигиенические требования, эргономические основы работы врача-стоматолога: учебное пособие / ред. Э.А. Базикян. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 96 с. (РНМБ - 2)
19. Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии: учебное пособие / ред. Э.А. Базикян. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. (РНМБ - 2)
20. Пародонтология: национальное руководство / Л.А. Аксамит [и др.]; Ассоциация медицинских обществ по качеству. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 712 с. (РНМБ - 2)
21. Пародонтология: национальное руководство / Л.А. Аксамит, Л.В. Акуленко и др.; ред. Л.А. Дмитриева; Ассоциация медицинских обществ по качеству. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 704, [8] с. - (Национальные руководства) (РНМБ - 1) (НБ ЧР - 2)
22. Патофизиология механизмов повреждений и заболеваний слизистой оболочки полости рта: учебное пособие [для слушателей курсов повышения квалификации] / Р.С. Матвеев [и др.]. - Чебоксары: ИУВ, 2012. - 86 с. (РНМБ - 2) (НБ ЧР - 1)
23. Периодонтиты: практикум [для студентов 3 курса медицинского факультета] / сост. Е.О. Трубина [и др.]. - Чебоксары: Изд-во Чуваш. гос. ун-та, 2012. - 91 с. (НБ ЧР - 3)
24. Персин Л.С. Ортодонтия: диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций: учебник / Л.С. Персин. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 640 с. (РНМБ - 2)
25. Персин Л.С. Стоматология. Нейростоматология. Дисфункции зубочелюстной системы: практикум / Л.С. Персин, М.Н. Шаров. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 360 с. (РНМБ - 1)
26. Планы ведения больных. Стоматология: диагностика, лечение, предупреждение осложнений / Ассоц. мед. о-в по качеству; О.Ю. Атьков, В.Р. Бесяков, В.С. Иванов и др.; под ред. О.Ю. Атькова и др. - 2-е изд., испр. и доп. – М: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 246 с. - (Доказательная медицина) (РНМБ - 1).

27. Пропедевтическая стоматология: учебник для студентов, обучающихся по специальности 060105 "Стоматология" / Э.А. Базикян [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 766 с. (РНМБ - 1)
28. Профилактика воспалительных заболеваний пародонта: учебное пособие: [для вузов по специальности 060105.65 "Стоматология"] / А.И. Абдурахманов, Э.Д. Шихнабиева, М.М. Салихова, М.Г. Шарапудинова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 78 с. (РНМБ - 2).
29. Стоматология общей практики: тестовые вопросы / АУ ЧР "Институт усовершенствования врачей". - Чебоксары: АУ Чувашии ИУВ, 2012. - 78 с. (РНМБ - 2)
30. Стоматология терапевтическая: тестовые вопросы / АУ ЧР "Институт усовершенствования врачей". - Чебоксары: АУ Чувашии ИУВ, 2012. - 78 с. (РНМБ - 2)
31. Стоматология. Запись и ведение истории болезни: [руководство] / под ред. В.В. Афанасьева, О.О. Янушевича. - 2-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 157 с. (НБ ЧР - 1)
32. Схема обследования и написания истории болезни стоматологического больного: методические указания [для студентов 2-4 курсов медицинского факультета] / сост. Е.О. Трубина [и др.]; отв. ред. А.В. Карпунина. - Чебоксары: Изд-во Чуваш. гос. ун-та, 2014. - 27 с. (НБ ЧР - 2)
33. Терапевтическая стоматология: национальное руководство / Л.А. Аксамит, С.Д. Арутюнов и др.; ред.: Л.А. Дмитриева, Ю.М. Максимовский; Ассоциация медицинских обществ по качеству, Стоматологическая ассоциация Москвы. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 888 с. - (Национальные руководства) (РНМБ - 2)
34. Терапевтическая стоматология: учебник: в 3-х ч. Ч. 1: Болезни зубов / ред.: Е.А. Волков, О.О. Янушевич. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 167 с. (РНМБ - 2)
35. Терапевтическая стоматология: учебник: в 3-х ч. Ч. 2: Болезни пародонта / ред. Г.М. Барер. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с. (РНМБ - 2)
36. Терапевтическая стоматология: учебник: в 3-х ч. Ч. 3: Заболевания слизистой оболочки полости рта / ред. Г.М. Барер. - 2-е изд., доп. и перераб. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 255 с. (РНМБ - 2)
37. Трухан Д.И. Изменение органов и тканей полости рта при заболеваниях внутренних органов: учебное пособие для системы послевузовского профессионального образования врачей / Д.И. Трухан, И.А. Викторова, Л.Ю. Трухан. – М.: Практическая медицина, 2012. - 204 с. (НБ ЧР - 2)

8.2. Нормативные документы

1. Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями: Приказ Минздрава России от 13.11.2012 N 910н // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
2. Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях: Приказ Минздравсоцразвития России от 07.12.2011 N 1496н // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
3. "О мерах по дальнейшему совершенствованию стоматологической помощи детям в Российской Федерации" (вместе с "Порядком организации деятельности детской стоматологической поликлиники", "Порядком организации деятельности детского стоматологического отделения (кабинета)", "Порядком организации деятельности стоматологического кабинета образовательных...: Приказ Минздравсоцразвития РФ от 14.04.2006 N 289 // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
4. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.06 Стоматология профилактическая": Приказ Минобрнауки России от 11.08.2014 N 973 (ред. от 24.07.2015) (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2014 N 33814) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)

5. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая": Приказ Минобрнауки России от 11.08.2014 N 972 (ред. от 24.07.2015) (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2014 N 33767) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
6. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.76 Стоматология детская (уровень подготовки кадров высшей квалификации)": Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1119 (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34431) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
7. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации)": Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1118 (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34437) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
8. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации)": Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1116 (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34432) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
9. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики (уровень подготовки кадров высшей квалификации)": Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1115 (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34430) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
10. "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог": Приказ Минтруда России от 10.05.2016 N 227н (Зарегистрировано в Минюсте России 02.06.2016 N 42399) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
11. "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при приостановившемся кариесе и кариесе эмали": Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1490н (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2013 N 27825) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)
12. "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при кариесе дентина и цемента": Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1526н (Зарегистрировано в Минюсте России 20.03.2013 N 27799) // КонсультантПлюс : [справочно-правовая система]. – (дата обращения 28.03.2017)

8.3. Электронные ресурсы

1. BookMed. Медицинская библиотека. – Режим доступа: <http://www.booksmed.com/terapiya/>
2. e-stomatology: Официальный сайт Стоматологической Ассоциации России. – Режим доступа: <http://www.e-stomatology.ru>
3. Medlinks.ru»: медицинский сервер. - Режим доступа: <http://www.medlinks.ru>
4. Детская терапевтическая стоматология: национальное руководство / Ассоциация медицинских обществ по качеству. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 1 о=эл. опт. диск (CD-ROM) (РНМБ - 2)
5. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. - Режим доступа: <http://window.edu.ru/>
6. КонсультантПлюс: справочно-правовая система
7. Медицина: учебное пособие / Е.С. Козорез, И.В. Заикина и др. - М.: Издательский дом "Равновесие", 2005. - 1 о=эл. опт. диск (CD-ROM). - (Лекции для студентов). - (Элек-

- тронная книга) (РНМБ - 1)
8. Медицинский научный и учебно-методический журнал. - Режим доступа:
<http://www.medic-21vek.ru/>
9. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. – Режим доступа: <http://elibrary.ru>
10. Национальная электронная библиотека. - Режим доступа: <http://xn--90ax2c.xn--p1ai/>
11. Электронный библиотечный абонемент ЦНМБ Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова <http://www.emll.ru/>
12. Информационные ресурсы ФИПС: Патентные и непатентные. полнотекстовые базы данных. – Режим доступа: <http://www1.fips.ru>
13. Руконт: национальный цифровой ресурс. - Режим доступа: <http://rucont.ru/>
14. Стоматологическое оборудование, расходные материалы, сервис: новое поколение стоматологических имитационных систем. - М.: Астродент, 2010. - 1 о=эл. опт. диск (CD-ROM). - (Концепция легкого обучения "Easy Learn") (РНМБ - 1)
15. Стоматология: приложение к учебнику / М.Т. Александров, Н.Н. Бажанов и др.; ред. Н.Н. Бажанов. - 7-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 1 о=эл. опт. диск (CD-ROM) (РНМБ - 1)
16. Стоматолог-практик: электронная версия. - М.: Росса-мед, 2009 о=эл. опт. диск (CD-ROM). - (Библиотека стоматолога-практика) (РНМБ - 1)
17. Стоматолог-практик: электронная версия. - М.: Росса-мед, 2010 о=эл. опт. диск (CD-ROM). - (Библиотека стоматолога-практика) (РНМБ - 1)
18. Терапевтическая стоматология: национальное руководство / Ассоциация медицинских обществ по качеству. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 1 о=эл. опт. диск (CD-ROM) (РНМБ - 2)
19. Федеральная электронная медицинская библиотека. – Режим доступа:
<http://feml.scsml.rssi.ru/feml/>