



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

СОГЛАСОВАНО
Проректор по учебно-
методической работе и связям с
общественностью
профессор Т.А. Федорина

«15» 11 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Председатель ЦКМС
Первый проректор – проректор
по учебно-воспитательной
и социальной работе
профессор Ю.В. Щукин

«16» 11 2016 г.

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
«ПОМОЩНИК ВРАЧА СТОМАТОЛОГА (ХИРУРГА)»**

Шифр практики: Б 2.4

Вид практики: производственная

Форма практики: помощник врача стоматолога (хирурга)

**Рекомендуется для направления подготовки студентов по специальности
31.05.03 СТОМАТОЛОГИЯ**

**Факультет стоматологический
Форма обучения очная**

СОГЛАСОВАНО
Декан
стоматологического факультета
д.м.н., профессор
В.П. Потапов

«15» 09 2016 г.

СОГЛАСОВАНО
Председатель методической
комиссии по стоматологии
д.м.н., профессор
Э.М. Гильмияров

«13» сентябрь 2016 г.

Программа рассмотрена
одобрена на заседании
кафедры челюстно-лицев
хирургии и стоматологии
(протокол № 1, от
«30» августа 2016
Заведующий кафедрой:
д.м.н., профессор И.М.
Байриков

«30» август 2016

Самара 2016

Программа практики разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности Стоматология **31.05.03**. «Стоматология», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №96 от 09.02.2016 г.

Составители рабочей программы:

И.М. Байриков, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

И.М. Федяев, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

М.Г. Самуткина, кандидат медицинских наук, доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

М.В. Кузнецов, ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

С.К. Аскеров, ординатор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

Рецензенты:

1. **А. В. Шумский**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой стоматологии НОУ ВПО Медицинский университет «РЕАВИЗ», Почетный работник высшего профессионального образования

2. **А.А. Матчин**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, Заслуженный врач РФ.

1. Вид и тип практики, способы, формы, время и место проведения

Производственная практика — клиническая

Форма проведения производственной практики – непрерывная.

Производственная практика «Помощник врача-стоматолога (хирурга)» проводится в 7 семестре в течение 2-х недель – 72 часа

Базами практики являются ЛПУ (кафедры):

1. ГБУЗ Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника
2. НУЗ Дорожная стоматологическая поликлиника ОАО «РЖД»
3. ГБУЗ СО «Самарская городская стоматологическая поликлиника №1»
4. ГБУЗ СО Самарская стоматологическая поликлиника №2 Промышленного района
5. ГБУЗ СО Самарская стоматологическая поликлиника №3 Советского района
6. ГБУЗ СО «Самарская стоматологическая поликлиника №5 Куйбышевского района»
7. ГБУЗ СО «Самарская стоматологическая поликлиника №6 Кировского района»
8. ГБУЗ СО Самарская стоматологическая поликлиника №8 Промышленного района
9. ГБУЗ СО «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»
10. ГБУЗ СО «Самарская городская поликлиника № 15 Промышленного района»
11. Кафедра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Базы практики соответствуют требованиям, предъявляемым к стоматологическим учреждениям.

Способ проведения – стационарная.

Возможно проведение выездной непрерывной производственной клинической практики в лечебно-профилактических учреждениях Самарской, Ульяновской, Пензенской областей на основе договоров для студентов, обучающихся по целевому набору.

2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Цель практики: закрепить у студентов знания, полученные за период обучения на предыдущих курсах и кафедрах, по методике обследования пациентов со стоматологическими заболеваниями, по постановке диагноза; совершенствовать мануальные навыки при проведении различных видов обследования, обезболивания, различных хирургических манипуляций и оперативных вмешательствах; ознакомление с работой хирургического отделения или кабинета поликлиники.

Задачами практики являются:

- изучить структуру и работу стоматологической поликлиники и ее отделений, стоматологического хирургического кабинета, операционной;
- изучить правила санитарной обработки помещений;
- изучить порядок отбора и записи пациентов на прием с регулированием очередности приема пациентов с различными заболеваниями;
- изучить медицинские документы и порядок их заполнения на различных этапах лечения пациента в поликлиническом отделении;
- научиться выяснять жалобы пациента, собрать анамнез заболевания и жизни, выяснять сведения о наличии сопутствующих заболеваний и аллергических реакциях;
- научиться проводить клиническое обследование пациента: обратить внимание на состояние пациента, его психо-неврологический статус, конфигурацию лица, состояние

кожного покрова, лимфатического аппарата челюстно-лицевой области, открывание рта. Проводить пальпацию челюстей и других костей лицевого и мозгового отделов черепа, окружающих мягких тканей;

- научиться проводить внутриротовой осмотр: обратить внимание на состояние слизистой оболочки преддверия полости рта, языка, зева, твердого и мягкого неба, крыловидно-челюстных складок, небных дужек и миндалин. Проверить функцию слюнных желез. Проводить зондирование десневых карманов. Проводить осмотр зубов (подвижность, реакцию на перкуссию, зондирование кариозных полостей);

- научиться читать рентгенограммы, оценивать данные лабораторных исследований;

- научиться обсуждать полученные данные с врачом-руководителем, ставить предварительный диагноз;

- научиться составлять план предстоящего лечения, обосновывать его, согласовывать с куратором и проводить лечение под его наблюдением, проводить динамическое наблюдение пациентов;

- научиться самостоятельно ставить диагнозы: острый и хронический периодонтит, пародонтит, периостит, остеомиелит челюстей, альвеолит, ретенция и дистопия зубов, перикоронит, травма зубов, перфорация верхнечелюстной пазухи, одонтогенный гайморит, заболевания слюнных желез, абсцессы и флегмоны головы и шеи;

- научиться оказывать неотложную помощь при обмороке, коллапсе и анафилактическом шоке;

- под наблюдением врача или ассистента кафедры проводить основные виды обезболивания, операции удаления различных групп зубов, вскрытие поверхностных абсцессов и инфильтратов, рассечение или иссечение десневых лоскутов при перикороните, лечение альвеолита хирургическим и консервативным методом, удаление небольших доброкачественных новообразований мягких тканей, лечение заболеваний слюнных желез;

- научиться самостоятельно диагностировать и определять тактику лечения заболеваний, лечение которых должно проводиться в стационаре.

Процесс прохождения практики направлен на формирование у студентов следующих профессиональных компетенций:

Общепрофессиональных

ОПК-1: готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности;

ОПК-6: готовностью к ведению медицинской документации;

ОПК-11: готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями;

Профессиональных:

ПК-5 (1): готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания;

ПК-6: способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра.

Форма промежуточной аттестации - дифференцированный зачёт.

В результате прохождения практики студент должен:

Знать:

- показания и противопоказания к операции удаления зуба;
- инструменты для удаления различных групп зубов на верхней и нижней челюстях;
- этапы операции удаления зуба;
- развитие возможных местных осложнений на различных этапах операции удаления зуба, их профилактика и методы устранения;
- возникновение возможных осложнений после операции удаления зуба в раннем и позднем послеоперационном периоде, их профилактика и методы лечения;
- методики основных зубосохраняющих операций;
- методики остановки луночного кровотечения;
- показания для госпитализации пациентов в стационарное отделение челюстно-лицевой хирургии;
- методы обследования пациентов с воспалительными заболеваниями зубов, челюстей, дифференциальную диагностику этих заболеваний;
- основные методики хирургических вмешательств при острых и хронических воспалительных процессах локализованных в полости рта;
- принципы лечения гнойной раны;
- принципы диспансеризации пациентов с воспалительными заболеваниями.

Уметь:

- проводить диагностику острых и хронических одонтогенных воспалительных заболеваний: периодонтита; периостита; остеомиелита; перикоронита; абсцессов, локализованных в полости рта;
- выполнять амбулаторные операции в полости рта:
 1. - удаление зубов;
 2. - вскрытие и дренирование поднадкостничного абсцесса;
 3. - альвеолотомию;
 4. - резекцию верхушки корня зуба;
 5. - цистэктомию;
 6. - гемисекцию;
 7. - ампутацию корня зуба;
- проводить основные методы обследования пациентов с воспалительными заболеваниями, локализованными в полости рта с заполнением медицинской карты стоматологического больного;
- проводить экспертную оценку временной нетрудоспособности;
- назначать и оценивать результаты дополнительных методов обследования при воспалительных процессах, локализованных в полости рта;
- остановить луночковое кровотечение различными методами в зависимости от источника;
- устранение перфорации верхнечелюстного синуса местными тканями с использованием щёчно-десневого лоскута или лоскута с нёба;
- провести лечение гнойной раны;
- провести диагностику специфических инфекционных воспалительных заболеваний, локализованных в челюстно-лицевой области: актиномикоза, туберкулеза, сифилиса, СПИДа, рожистого воспаления, сибирской язвы;
- провести операцию удаления полуретенированного, дистопированного зуба с использованием бормашины;

- провести вскрытие и дренирование абсцессов внутриротовым доступом: челюстно-язычного желобка, подъязычной области.

Владеть:

- навыками проведения диагностики одонтогенных воспалительных заболеваний: периодонтита, периостита, остеомиелита, перикоронита, с учетом МКБ-10 на основе клинических и дополнительных методов исследования;
- навыками выполнения операции простого удаления зуба;
- навыками лечения острого гнойного перикоронита: рассечение слизистого капюшона, нависающего над коронкой не прорезавшегося зуба;
- навыком пальпации поднижнечелюстных, подподбородочных, околоушных, лицевых, поверхностных шейных лимфатических узлов;
- навыком проведения вскрытия и дренирования поднадкостничного абсцесса;
- навыком проведения операции по устранению острого края лунки в области одного зуба;
- навыками оказания неотложной помощи при обмороке;
- навыками удаления дренажей и тампонов, снятия швов, проведения перевязки раны.

3. Место производственной практики в структуре ОП ВО

Производственная практика «Помощника врача стоматолога (хирурга)» **Б2.4** проводится на 7 семестре и относится к блоку Б2 (Практики), а именно «Клинические практики» ФГОС ВО. Настоящая рабочая программа устанавливает необходимый объем знаний и умений студента, определяет содержание учебных занятий и отчетностей.

Основные знания необходимые для прохождения производственной практики формируются: в Блоке 1 «Дисциплины»: история Отечества, история медицины, правоведение, экономика, иностранный язык, психология, педагогика, психолого-педагогические основы деятельности врача; анатомия человека, анатомия головы и шеи, топографическая анатомия, нормальная физиология, микробиология, вирусология, микробиология полости рта, иммунология, гигиена. Обучение студентов осуществляется на основе преемственности знаний, умений и компетенций, полученных при изучении предшествующих дисциплин: Общая хирургия, хирургические болезни, Лучевая диагностика, Неврология, Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, Пропедевтика, Профилактика и коммунальная стоматология.

Практика по дисциплине «Помощник врача стоматолога (хирурга)» является базовой, предшествующей изучению профессиональных клинических дисциплин и обеспечивает формирование знаний, умений и навыков при изучении последующих дисциплин: *онкостоматология и лучевая терапия, имплантология и реконструктивная хирургия полости рта, челюстно-лицевая и гнатическая хирургия, заболевания головы и шеи.*

4. Объем производственной клинической практики и виды работ

Общая трудоёмкость производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога (хирурга)» - 3 ЗЕ.

Вид работы		Всего часов	Семестр 7
Практические работы (всего), в том числе:		72	72
Осмотр, клиническое обследование хирургического стоматологического больного		6	6
Чтение рентгенограмм		2	2
Постановка клинического диагноза		8	8
Проведение местного обезболивания (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой анестезии)		7	7
Проведение операции удаления зуба (простого)		10	10
Проведение операции удаления зуба (сложного)		3	3
Проведение периостотомии, вскрытия небного абсцесса, абсцесса челюстно-язычного желобка		3	3
Лечение перикоронита		3	3
Лечение альвеолита		4	4
Хирургическая обработка ран		2	2
Проведение перевязок		8	8
Ассистирование на операциях		8	8
Заполнение медицинской документации		8	8
Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:		36	36
<i>Индивидуальные задания по подготовке к практической работе</i>			
Составление индивидуального плана лечения		8	8
Ведение дневника по практике		12	12
Заполнение аттестационного листа		2	2
Работа с литературой		14	14
Вид промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	108	108
	зач.ед.	3	3

5. Содержание практики.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание раздела (этапа)	Коды компетенций	Трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1	2	3	4	5	6
1.	Адаптационно-производственный	1. Знакомство с ЛПУ. Требования к оснащению хирургического стоматологического кабинета (отделения) в амбулаторных условиях 2. Правила приема пациентов. 3. Асептика и антисептика. Инфекционный контроль. Способы стерилизации инструментов. 4. Работа регистратуры. Формирование потоков пациентов.	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11	5	Проверка дневников учёта выполняемой работы
2.	Производственно-деятельный: Этап обследования	1. Выявление жалоб и сбор анамнеза заболевания. 2. Внешний осмотр пациента. Состояние функций дыхания, глотания, жевания речи.	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1)	5	Контроль практических навыков,

		3. Осмотр полости рта: зубов, зубных рядов, слизистых оболочек, языка, миндалин. 4. Анализ рентгенограмм, данных функционального и лабораторного обследований. 5. Оформление медицинской документации	ПК-6		проверка дневников учёта выполняемой работы.
3.	Производственный: Постановка диагноза и лечение А. Пародонтит	1. Постановка клинического диагноза. 2. Планирование и проведение обезболивания (инфильтрационного, проводникового) 3. Проведение операции удаления зуба (простого или сложного) 4. Обработка лунки удаленного зуба 5. Оформление медицинской документации	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1) ПК-6	20	Контроль практических навыков, проверка дневников учёта выполняемой работы.
4.	Производственный: Постановка диагноза и лечение Б. Париостит	1. Постановка клинического диагноза. 2. Планирование и проведение обезболивания (инфильтрационного, проводникового) 3. Проведение операции удаления зуба (простого или сложного) 4. Вскрытие и дренирование поднадкостничного абсцесса 5. Медикаментозная обработка раны 6. Оформление медицинской документации	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1) ПК-6	5	Контроль практических навыков, проверка дневников учёта выполняемой работы.
5.	Производственный: Постановка диагноза и лечение В. Альвеолит	1. Постановка клинического диагноза. 2. Планирование и проведение обезболивания (инфильтрационного, проводникового) 3. Проведение кюретажа лунки 4. Медикаментозная обработка лунки, наложение лечебной повязки 5. Оформление медицинской документации	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1) ПК-6	5	Контроль практических навыков, проверка дневников учёта выполняемой работы.
6.	Производственный: Постановка диагноза и лечение Д. Перикоронит	1. Постановка клинического диагноза. 2. Планирование и проведение обезболивания (инфильтрационного, проводникового) 3. Проведение перикоронаротомии или перикоронрэктомии 4. Оформление медицинской документации	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1) ПК-6	3	Контроль практических навыков, проверка дневников учёта выполняемой работы
7.	Производственный: Ассистирование на операциях	1. Ассистирование на операции (атипичное удаление зуба, цистэктомия, цистотомия, гемисекция, ампутация корня зуба и т.д.). 2. Оформление медицинской документации	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1) ПК-6	8	Контроль практических навыков, проверка дневников учёта выполняемой работы
8.	Производственный: Проведение перевязок	1. Оценка состояния пациента и послеоперационной раны 2. Медикаментозная обработка раны 3. Оформление медицинской документации	ОПК-1 ОПК-6 ОПК-11 ПК-5 (1) ПК-6	8	Контроль практических навыков, проверка дневников

					учёта выполняемой работы.
9.	Итоговый	Оформление отчёта по практике. Отчёт по итогам выполнения заданий.		13	Защита отчёта по практике.

5.1 Перечень практических навыков

№	Наименование навыка	Уровень усвоения
1.	Проведение обследования стоматологического больного:	
	основные (опрос, выявление факторов риска возникновения осложненных форм кариеса, осмотр внешний, осмотр полости рта),	4
	дополнительные (рентген. исследование)	3
	специальные (определение индексов КПУ, КПП, КПЗ в постоянном прикусе).	3
2.	Оформление амбулаторной карты стоматологического больного, правила заполнения: разделы амбулаторной карты, запись зубной формулы постоянных зубов в соответствии с международной системой обозначения.	3
3.	Проведение местного обезболивания на верхней челюсти:	
	инфильтрационной анестезии	4
	резцовой анестезии	4
	инфраорбитальной анестезии внеротовым доступом	3
	инфраорбитальной анестезии внутриротовым доступом	4
	туберальной анестезии	3
	нёбной анестезии	4
	Проведение местного обезболивания на нижней челюсти:	
	мандибулярной анестезии аподактильным способом	4
	мандибулярной анестезии подактильным способом	4
торусальной анестезии	4	
блокада щёчного нерва одним из способов (щёчная, инфильтрационная анестезия).	4	
блокада язычного нерва одним из способов (торусальная, мандибулярная, инфильтрационная анестезия).	4	
4.	Проведение операции удаления зуба щипцами:	
	резца на верхней челюсти	4
	клыка на верхней челюсти	3
	премоляра на верхней челюсти	3
	моляра на верхней челюсти	3
	резца на нижней челюсти	4
	клыка на нижней челюсти	4
	премоляра на нижней челюсти	4
моляра на нижней челюсти	3	
5.	Проведение операции удаления зуба элеватором:	
	На нижней челюсти	3
	На верхней челюсти	3
6.	Проведение операции периостотомии:	
	на верхней челюсти	4
	на нижней челюсти	4
7.	Проведение операции при лечении перикоронита:	
	иссечение «капюшона»,	3
	рассечение «капюшона»	4

8.	Лечение альвеолита:	
	кюретаж лунки	4
	медикаментозная обработка лунки	4
9.	Остановка луночкового кровотечения:	
	тампонада лунки	4
	ушивание лунки	3
10.	Ассистирование на операциях:	
	атипичное удаление зуба	2
	цистэктомия	2
	цистотомия	2
	Гемисекция корня зуба	2
	ампутация корня зуба	2
11.	Проведение перевязок после амбулаторных и стационарных хирургических вмешательств.	4

Соответствие уровней усвоения:

1. теоретическое знание манипуляций;
2. участие в выполнении манипуляций;
3. практическое выполнение манипуляций под контролем;
4. самостоятельное выполнение манипуляций.

6. Форма отчётности по производственной клинической практике «Помощник врача стоматолога (хирурга)»

Отчетные документы: Дневник производственной практики (приложение 1), Сводная ведомость учёта работы врача-стоматолога (форма 039/у), отчет по производственной практике (приложение 2), характеристика из лечебного учреждения, где проводилась практика с рекомендуемой оценкой.

7. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по практике

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатывается в форме самостоятельного документа в составе УМКП.

Промежуточная аттестация по окончании производственной практики проводится в виде **зачета**, включающего:

1. Собеседование.
 - Контрольные вопросы.
2. Правильность заполнения отчетных документов:
 - дневник производственной практики;
 - сводной ведомости учёта работы врача-стоматолога (форма 039/у);
 - листа ежедневного учёта работы обучающегося;
 - отчет по производственной практике.

Контрольные вопросы промежуточной аттестации для студентов по разделам производственной практики.

1. Методика обследования стоматологического больного.
2. Подготовка рук хирурга к операции.
3. Показания к операции удаления зуба.
4. Противопоказания к операции удаления зуба.
5. Подготовка больного к удалению зуба.
6. Положение врача и больного при удалении различных групп зубов.
7. Методика удаления зуба, этапы и их последовательность при удалении зуба.

8. Показания и противопоказания к местному обезболиванию в стоматологической практике.
9. Показания к общему обезболиванию при стоматологических вмешательствах.
10. Противопоказания к общему обезболиванию в стоматологической практике.
11. Инфильтрационное обезбоживание. Методика проведения.
12. Местные осложнения при проведении местного обезбоживания.
13. Общие осложнения местной анестезии.
14. Туберальная анестезия. Техника проведения, зона обезбоживания. Осложнения при проведении анестезии.
15. Инфраорбитальная анестезия. Техника проведения, зона обезбоживания. Осложнения при проведении анестезии.
16. Небная анестезия. Техника проведения. Зона обезбоживания, осложнения.
17. Резцовая анестезия. Техника проведения. Зона обезбоживания, осложнения.
18. Мандибулярная анестезия. Техника проведения. Зона обезбоживания, осложнения.
19. Торусальная анестезия. Техника проведения, зона обезбоживания.
20. Ментальная анестезия. Техника проведения. Зона обезбоживания, осложнения.
21. Анестезия, используемая при наличии воспалительной контрактуры нижней челюсти. Техника проведения.
22. Обморок. Первая помощь.
23. Первая помощь при коллапсе.
24. Первая помощь при анафилактическом шоке.
25. Классификация одонтогенных воспалительных заболеваний.
26. Клиническая классификация периодонтитов. Тактика врача при остром периодонтите.
27. Хирургические методы лечения хронических периодонтитов.
28. Показания к удалению зуба при хроническом периодонтите.
29. Показания и техника операции – резекция верхушки корня зуба.
30. Показания и техника операции – реплантация зуба.
31. Показания и техника проведения операций-гемисекция и ампутация корня зуба.
32. Обработка раны после удаления зуба и уход за ней.
34. Пути распространения одонтогенной инфекции.
35. Осложнения, возникающие во время удаления зуба.
36. Осложнения, возникающие после удаления зуба. Профилактика.
37. Острые края альвеолы. Тактика врача.
38. Лечение альвеолита.
39. Периостит челюстей. Тактика врача при оказании помощи.
40. Тактика врача при кровотечении из лунки зуба.
41. Тактика врача при перфорации дна верхнечелюстной пазухи.
42. Тактика врача при проталкивании зуба в верхнечелюстную пазуху.
43. Тактика врача при травматическом неврите нижнего луночкового нерва.
44. Затрудненное прорезывание зубов, перикоронарит, методы лечения.

Оценка определяется руководителем практики на основании личного собеседования со студентом, с учетом выполненных и зафиксированных в отчете и дневнике манипуляций.

«Отлично»

«Отличная» теоретическая ориентация по всем заболеваниям пролеченных и осмотренных больных и выполненным на практике умениям (навыкам).

Замечаний по качеству ведения дневника и типовой медицинской документации нет или есть отдельные замечания по форме записей в дневнике или медицинской документации. Замечаний по учебной дисциплине нет. Участие во всех трудовых, общественных и прочих мероприятиях, проводимых на базе.

«Хорошо»

«Хорошая» теоретическая ориентация по всем заболеваниям пролеченных и осмотренных больных и выполненным на практике умениям (навыкам). Есть замечания по форме и отдельные замечания по содержанию записей в дневнике или медицинской документации. Замечаний по учебной дисциплине нет. Участие во всех трудовых, общественных и прочих мероприятиях, проводимых на базе.

«Удовлетворительно»

Недостаточная теоретическая ориентация по всем заболеваниям пролеченных и осмотренных больных и выполненным на практике умениям (навыкам). Имеются существенные замечания по форме и (или) содержанию записей в дневнике и (или) медицинской документации непосредственного и кафедрального руководителей. Были (есть) замечания учебной дисциплине. Выборочное, неактивное участие в трудовых, общественных и прочих мероприятиях, проводимых на базе.

«Неудовлетворительно»

Элементарное незнание более половины теоретических вопросов по всем заболеваниям пролеченных и осмотренных больных и выполненным на практике умениям (навыкам). Неполные и небрежные записи в дневнике. Серьезные замечания по трудовой дисциплине, не позволяющие считать практику пройденной.

8. Примеры оценочных средств текущего контроля практики, критерии оценивания.

Текущий контроль студентов проводится ежедневно куратором практики, ответственным за проведение практики заведующим отделением два раза в неделю в следующих формах:

- ведение дневника практики;
- ведение сводной ведомости учёта работы врача-стоматолога;
- листа ежедневного учета работы обучающегося;
- демонстрация практических навыков;
- собеседование.

Текущий контроль по производственной практике – «Помощник врача-стоматолога (хирурга)» проводится в два этапа:

1. Контроль практических умений:

1. Провести опрос стоматологического больного
2. Провести внешний осмотр стоматологического больного.
3. Провести осмотр полости рта стоматологического больного.
4. Оформить медицинскую карту амбулаторного стоматологического пациента.
5. Записать зубную формулу постоянных зубов в соответствии с международной системой обозначения.

6. Провести инфильтрационную анестезию на верхней челюсти.
7. Провести резцовую анестезию.
8. Провести инфраорбитальную анестезию вне/внутриротовым доступом.
9. Провести туберальную анестезию.
10. Провести нёбную анестезию.
11. Провести мандибулярную анестезию аподактильным/подактильным способом.
12. Провести торусальную анестезию.
13. Провести блокаду щёчного нерва одним из способов (торусальная, щёчная, инфильтрационная анестезия).
14. Провести блокаду язычного нерва одним из способов (торусальная, мандибулярная, инфильтрационная анестезия).
15. Провести операцию удаления зуба щипцами:
 - a. Резца на верхней челюсти
 - b. Клыка на верхней челюсти
 - c. Премоляра на верхней челюсти
 - d. Моляра на верхней челюсти
 - e. Резца на нижней челюсти
 - f. Клыка на нижней челюсти
 - g. Премоляра на нижней челюсти
 - h. Моляра на нижней челюсти
16. Продемонстрировать этапы удаления зуба элеватором:
 - a. На нижней челюсти
 - b. На верхней челюсти
17. Провести кюретаж лунки при альвеолите.
18. Провести перевязку лунки при альвеолите.
19. Провести периостотомию на верхней челюсти.
20. Провести периостотомию на нижней челюсти.
21. Провести остановку луночкового кровотечения одним из способов: тампонада лунки, ушивание лунки.
22. Провести рассечение «капюшона» при перикороните.
23. Провести иссечение «капюшона» при перикороните.
24. Провести перевязку раны в полости рта при лечении периостита.
25. Провести перевязку после сложного хирургического вмешательства в полости рта.

Критерии оценивания

Отлично – осознанное (уверенное) владение всем перечнем навыков, манипуляций и умений, проводимых врачом стоматологом – хирургом на амбулаторном приёме (рамках программы практики) и при этом проявляет высокий уровень самостоятельности и эрудиции.

Хорошо – освоение основной части практических навыков, умений и манипуляций, предусмотренных учебной программой, способность использовать их в стандартных ситуациях при ведении больных, при этом допускается наличие единичных ошибок;

Удовлетворительно – освоение части практических навыков, умений и манипуляций, предусмотренных программой; способность использовать их при ведении больных в стандартных ситуациях; при этом допускается наличие единичных существенных ошибок при демонстрации навыков и умений.

Неудовлетворительно – не владение или отсутствие четких представлений о выполнении практических навыков, умений и манипуляций, предусмотренных программой практики «Помощник врача-стоматолога (хирурга)»; не способность использовать практические навыки и умения в конкретных ситуациях.

9. Перечень лечебной литературы и ресурсов сети «интернет», необходимых для проведения практики:

9.1 Основная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	5	6
1.	Хирургическая стоматология: Учебник	Под редакцией: Т.Г.Робустовой	М.: Медицина, 2011.-686 с.	1	
2.	Пропедевтическая стоматология: Учебник для медицинских вузов.	Под редакцией Э.А.Базикяна.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 768 с.		1
3.	Хирургическая стоматология: Учебник для студ. учреждений высш. проф. образования, обучающихся по спец. 060105.65 «Стоматология»	В.В.Афанасьев, М.Р.Абдусаламов, В.В.Богатов	М.: ГЭОТАР – Медиа, 2011. – 880 с.	5	

9.2 Дополнительная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	5	6
1.	История обезболивания в стоматологии (от древности до современности): монография. – 2-е изд., перераб. и доп.-Самара	Столяренко П.Ю.	ГОУ ВПО САМГМУ, 2010.-342с.	24	3
2.	Местная анестезия в стоматологии. Выбор препаратов. Осложнения. Профилактика: Учебное пособие.-3-е изд.	Столяренко П.Ю., Федяев И.М., Кравченко В.В.	Самара, 2010. – 235 с.	3	3
3.	Анатомо-топографические и инструментальные аспекты местного обезболивания в стоматологии.	Рабинович С.А., Васильев Ю.Л.	М.: МГМСУ, 2011. – 112 с.		1

9.3 Ресурсы системы «интернет»

№п /п	Наименование сайта / URL	Краткое описание сайта
1	Стоматология на MedicInform.Net medicinform.net/stomat/	Популярные статьи о стоматологии, материалы для специалистов. Ответы на вопросы.
2	Российский Стоматологический Портал www.stom.ru	Один из лучших обще-стоматологических сайтов в Рунете, создатели постарались охватить все сферы общественной жизни в области стоматологии, текущие события в России и за рубежом, научные статьи ведущих специалистов, обзор литературы и т.д., ежедневно обновляется.
3	Стоматология для чайников www.stomatologist.ru	Все о стоматологии. Стоматологические клиники. Все об отбеливании зубов.
4	Московская Стоматологическая Справочная Служба "MediastoM" www.mediastom.ru	Стоматологическая Справочная служба Медиастом создана для того, чтобы ответить на все Ваши вопросы и помочь Вам в поиске стоматологии в Москве и по-настоящему семейного стоматолога. Крупнейшая стоматологическая справочная по всем стоматологиям Москвы. Возможность записи на прием к врачу-стоматологу через интернет. Интересные статьи по стоматологии.
5	Стоматологический портал Dentalworld.ru www.dentalworld.ru	Стоматологический портал Dentalworld.ru . это независимая площадка, которая собирает и систематизирует всю информацию от научных прорывов до бизнес-аналитики в области современной стоматологии.
6	Стоматологический Портал StomPort.ru stomport.ru	Стоматологический портал для профессионалов и их пациентов. Конструктор сайта для врача, зубного техника, клиники, лаборатории, производителя и торгующей организации. Система личных сообщений, статьи и новости для пациентов и профессионалов, доска объявлений, форум, фотоработы, консультации on-line, видео и многое другое.
7	Стоматолог.Ру www.stomatolog.ru	Вся стоматология на одном сайте. Врачу книги, журналы, газеты, оборудование, инструмент, английский язык, работа для стоматолога. Пациенту, врачу, студенту.
8	Информационно-поисковый стоматологический портал www.dantistika.ru	Стоматологический портал Дантистика. Пациенту, врачу, студенту.

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем

ЭБС «Консультант студента» www.studmedlib.ru

Стоматология. Тематические тесты. Раздел I: Пропедевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. Э.А. Базикиана - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412459.html>

Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. В. В. Афанасьева, О. О. Янушевича. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427088.html>

Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. В. В. Афанасьева, О. О. Янушевича. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437902.html>

Пропедевтическая стоматология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] / А.И. Булгакова, А.Ш. Галикеева, И.В. Валеев, Т.С. Мухаметзянова, Д.И. Шайхутдинова, Ф.Р. Хисматуллина, Л.М. Хазиева - М. : ГЭОТАР-Медиа, . -

<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408742.html>

Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. В.В. Афанасьева. — 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437049.html>

Местное обезболивание в стоматологии [Электронный ресурс] / Базилян Э.А., Волчкова Л.В., Лукина Г.И., Карпова В.М., Головин К.И., Мамедов С.С., Шестакова С.С., Гончаров И.Ю., Журули Г.Н., Базилян О.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430958.html>

Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Э. А. Базиляна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438022.html>

Операция удаления зуба [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. А. Базилян и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435588.html>

11. Описание материально-технической базы практики

Производственная практика «Помощник врача-стоматолога (хирурга)» проводится на поликлинических базах стоматологических поликлиник и стоматологических отделений многопрофильных поликлиник, отделении челюстно-лицевой хирургии Клиник СамГМУ. Стоматологическое оборудование, инструментарий, медикаментозное оснащение и средства профилактики. Медицинская карта стоматологического больного. Наглядные пособия: таблицы, схемы, модели, муляжи, плакаты, различные виды печатной продукции (буклеты, брошюры, плакаты, листовки, памятки), слайды, кино-видео-фильмы, компьютерные презентации.

12. Методические рекомендации по организации изучения дисциплин:

Нормативно-правовым основанием проведения практики являются:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации»,
2. ФГОС ВО по направлению подготовки 31.05.03. «Стоматология», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №96 от 09.02.2016
3. Учебный план ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России,
4. Положение о целевой контрактной подготовке специалистов с высшим и средним профессиональным образованием, утвержденное постановлением Правительства российской федерации от 19.09.1995 №942,
5. Приказ Минздрава России № 585 от 22.08.2013 «Об утверждении порядка участия обучающихся по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным образовательным программам в оказании медицинской помощи гражданам и в фармацевтической деятельности»,
6. Приказ Минздрава России № 620н от 03.09.2013 «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»,
7. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Самарской области

№542 от 29.04.2011г. « Об организации проведения производственной практики в учреждениях здравоохранения и социального обслуживания населения Самарской области для обучающихся в ГБОУ ВПО СамГМУ Минздравсоцразвития России».

8. Приказ ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России «об организации производственной практики студентов, обучающихся по специальности Стоматология» (издаётся ежегодно в декабре).

Документы, регламентирующие организацию и проведение практики:

Типовые договоры ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России с ЛПУ об организации практики.

Положение об организации и проведении учебных, производственных практик на стоматологическом факультете СамГМУ. Контрольный экземпляр положения хранится на кафедре.

Методические пособия по проведению практики

Методическое пособие по проведению производственной практики «Помощник врача стоматолога (хирурга)», подготовленное на кафедре Челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Права и обязанности студентов, руководителя и куратора (преподаватель кафедры)

Руководитель практики обеспечивает учет интересов и возможностей студентов. Контролирует работу студентов, выборочно посещает прием, консультации, инструктажи, проводимые студентами. Организует и проводит установочные и итоговые конференции, подводит итоги практики, отчитывается перед кафедрой об итогах практики, составляет отчет об итогах практики.

Куратор (врач отделения или преподаватель кафедры) осуществляет контроль соблюдения режима работы во время практики, оказывает оперативную помощь студентам. Проводит инструктажи, консультации, принимает отчеты студентов о выполнении заданий. Осуществляет текущий контроль, проводит зачетные мероприятия. Оценивает качество выполнения учебных заданий студентами. Участвует в установочной и итоговой конференциях, совместно с руководителем практики оценивает работу практикантов.

Руководитель ЛПУ, на базе которого проводится практика создает условия для проведения практики, определенные договором. Знакомит студентов с ЛПУ, режимом работы, дисциплинарными требованиями, персоналом, документацией ЛПУ, материально-технической базой, традициями и особенностями. Обеспечивает единство требований к студентам со стороны персонала ЛПУ, курирующего прохождение практики, и руководителей практики. Принимает участие в итоговых и установочных конференциях, участвует в оценке работы студентов.

Заведующий отделением ЛПУ распределяет студентов на базе по отделениям. Помогает студенту составить индивидуальный план работы на время практики, знакомит студентов с функциональными обязанностями персонала ЛПУ, дает первичную характеристику пациентам, помогает наладить взаимоотношения с персоналом ЛПУ и пациентами. Не препятствует присутствию студентов-практикантов на амбулаторном

приеме, во время врачебных обходов пациентов в стационаре, демонстрирует профессионализм в организации и проведении лечебно-диагностических мероприятий. Отвечает на вопросы студентов-практикантов, консультирует по вопросам прохождения практики.

Студент во время практики находится в ЛПУ не менее 6 академических часов. Соблюдает дисциплину и правила, установленные в ЛПУ. Составляет индивидуальный план работы на время практики, ведет дневник практики. Посещает практические занятия, инструктажи, консультации, конференции, наблюдает и систематизирует полученные знания. Отчитывается ежедневно перед руководителем практики о выполненном объеме работ.

Требования к оформлению отчётной документации

Отчётная документация ведётся ежедневно, на русском языке, предоставляется в письменном (написанным разборчивым почерком) или печатном виде. Дневник практики ежедневно проверяется и заверяется куратором. Дневник по завершению практики на титульном листе подписывается заведующим отделением или главным врачом ЛПУ, где проводилась практика и заверяется круглой печатью.

Отчёт по практике подписывается студентом и заверяется куратором практики.

Характеристика на студента (в произвольной форма, с указанием оценки, которую куратор практики рекомендует поставить по результатам прохождения практики) с подписью заведующего отделением или главного врача ЛПУ, где проводилась практика и круглой печатью.

Форма 039/у заполняется и заверяется студентом самостоятельно.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Самарский государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

ДНЕВНИК

Производственной практики

«Помощник врача-стоматолога (хирурга)»

Студента(ки) _____
(ФИО)

Стоматологического факультета _____ курса _____ группы

Место прохождения: _____
(название ЛПУ)

Главный врач _____
(ФИО, круглая печать)

Город _____ Район _____ Область _____

Куратор практики _____
(ФИО врача)

**Ответственный за практику ассистент (доцент, профессор) кафедры
челюстно-лицевой хирургии и стоматологии (руководитель практики)**

(ФИО)

Другие манипуляции														
УЕТ														

Дата _____ Подпись _____