

Методические рекомендации по производственной практике Б2.О.04 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

Специальность 31.05.03 Стоматология квалификация: врач-стоматолог Форма обучения: очная **Срок обучения:** 5 лет

Методические рекомендации по практике рассмотрены и одобрены на заседании Ученого совета института (протокол № 3 от 02.06.2025 г.) и утвержден приказом ректора № 49 от 02.06.2025 г.

Нормативно-правовые основы разработки и реализации методических рекомендаций по практике:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденный Приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 984
 - 2) Общая характеристика образовательной программы.
 - 3) Учебный план образовательной программы.
 - 4) Устав и локальные акты Института.

1. Общие положения

Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) проводится в 7 семестре и является продолжением учебного процесса, его важнейшим звеном в подготовке врачебных кадров.

Продолжительность практики - 3 недели (108) в соответствии с режимом работы медицинской организации — базы практики.

Практика проводится в хирургических отделениях или кабинетах стоматологических поликлиник и РСП, а также в частных стоматологических кабинетах. Студенты работают в качестве помощника врача-стоматологахирурга. Практическая работа заключается в ежедневном самостоятельном приеме больных хирургического стоматологического профиля под руководством квалифицированных хирургов-стоматологов — кураторов практики. Базовым руководителем практики является главный врач ЛПУ, в котором студент проходит практику.

Контроль и руководство студентами на лечебных базах осуществляют преподаватель института, заведующий отделением ЛПУ, являющегося базой практики, и врач-стоматолог – куратор практики.

Место и сроки прохождения практики студентом, назначение руководителей и кураторов практики регламентируется соответствующими приказами по институту и лечебному учреждению.

Руководители практики — сотрудники института — работают под руководством общего руководителя производственной практики по институту.

Работу студентов в медицинской организации возглавляют главный врач и его заместитель по лечебной работе.

Функции преподавателя – руководителя производственной практики студентов:

- В течение учебного года преподаватель-руководитель производственной практики участвует в выполнении плана по подготовке и проведению практики студентов.
- Преподаватель-руководитель производственной практики проводит инструктаж студентов перед выездом на производственную практику (порядок и условия прохождения практики, характеристика базы практики, методические указания по ведению дневника и др.).

Он обязан:

- Контролировать своевременность сроков начала и окончания практики, не допуская сокращения практики за счет воскресных и субботних дней (дежурств и приемов больных).
 - Следить за выполнением графика работы студентов.

- С первого дня производственной практики контролировать ведение дневников студентов.
- В лечебных учреждениях провести совещание по итогам производственной практики с базовыми руководителями.
- Сочетать работу по руководству практикой с лечебной работой и консультациями.
 - Периодически посещать все прикрепленные базы.
- По окончании производственной практики преподаватель проверяет дневники студентов и др. документацию и совместно с базовыми руководителями проводит зачетное занятие.

Отчет преподавателя о выполненной на производственной практике работе необходимо представить в деканат институт (копия зав. кафедрой).

Функции базового руководителя практики и врача-стоматолога — куратора практики

- Ознакомить студентов, прибывших на практику в отделение, с особенностями и объёмом его работы, персоналом, сделать показательный обход по отделению и его вспомогательным службам, составить план и график работы. Провести обязательный инструктаж по охране труда и технике безопасности, обеспечить соблюдение студентами правил внутреннего трудового распорядка. Оказывать студенту необходимую помощь в выполнении учебно-исследовательской работы. Студенты должны вести больных с различными заболеваниями.
- Постоянно обучать студентов ведению медицинской документации, методам обследования больных, постановке диагноза, лечения.
- Осуществлять организацию и контроль над приобретением студентами необходимых навыков соответственно их перечню в отчете, а также за обеспечением нормальных условий труда студентов.
- Контролировать качество ведения амбулаторных карт стоматологических больных, дневника производственной практики, другой документации ежедневно визировать их, проверять знания студентов в беседах по конкретному курируемому больному во время отчётов. Дневник проверяется и подписывается куратором ежедневно.

Дать характеристику и оценку работы студента по практике, принять участие в зачетном занятии.

Работа оценивается по 5-бальной системе.

Характеристика должна отражать:

- оценку деловых качеств студента;
- оценку теоретической и практической подготовки;
- активность в освоении практических навыков и достигнутое мастерство;
 - участие в санитарно-просветительской работе.

Обязанности студента при прохождении производственной практики

- Полностью выполнять объём производственной практики по лечебно-профилактической санитарно-просветительской работе, И организации здравоохранения другим видам деятельности, программой предусмотренным производственной практики сроки, отведённые приказом ректора университета.
- Подчиняться действующим в лечебно-профилактическом учреждении правилам внутреннего распорядка.
- Строго соблюдать требования деонтологии, правила техники безопасности.
- В назначенный курсовым руководителем день все студенты должны явиться на организационное собрание, на котором они будут ознакомлены с требованиями, предъявляемыми к их работе, ведением дневников. Студентам будут выданы дневники производственной практики.
 - Необходимо точно в назначенный срок приступить к практике.

Цель практики: закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений по взаимодействию с больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме программы практики путем непосредственного участия в деятельности стационара, а также развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.

Задачи практики

- закрепление и углубление знаний об основных этапах (содержании) работы, особенностях взаимодействия с больными со стоматологическими заболеваниями хирургического профиля;
- формирование способностей составления плана лечения стоматологических больных, нуждающихся в хирургическом лечении;
- формирование способностей оказания стоматологической помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;
- 2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции выпускника	Наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практике	
Профессиональные в	Профессиональные компетенции		
ПК-1. Способен к	ИПК-1.4 Способен	Знать:	
проведению	проводить и	– основные методы первичного и	
диагностики у детей	интерпретировать	повторных осмотров взрослых пациентов	

и взрослых со	данные первичного	с хирургическими патологиями полости
стоматологическими и повторных		рта и ЧЛО; признаки различных
заболеваниями,	осмотров взрослых	хирургических патологий полости рта и
установлению	пациентов с	ЧЛО, которые могут требовать
	· ·	дополнительных методов исследования.
диагноза	хирургическими	
	патологиями	Уметь:
	полости рта и ЧЛО,	– интерпретировать данные об осмотре
	обосновывать	пациента, выявлять хирургические
	необходимость и	патологии полости рта и ЧЛО,
	объем	аргументированно обосновать выбор
	лабораторных,	методов исследования для установления
	инструментальных	диагноза при решении профессиональных
	и дополнительных	задач
	методов	Владеть:
	исследования с	 навыками обоснования необходимости
	целью	и объема лабораторных,
	установления	инструментальных и дополнительных
	диагноза при	методов исследования для установления
	решении	диагноза, а также методиками
	профессиональных	интерпретации полученных результатов
	задач	initiophipotactini nosty tennibik pesysibitatob
	300,000	

3. Объем практики (модуля) в зачетных единицах /академических часах

Производственная практика, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)	Всего часов/ зачетных единиц	7 семестр
Общая трудоемкость	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем:	6	6
Организационный этап	4	4
Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)	2	2
иные формы работы: работа в качестве практикантов на рабочих местах в профильных организациях	102	102

4. Содержание практики

Первый день практики начинается с организационного этапа (знакомство с структурой и организацией работы медицинской организации, режимом работы, условиями работы в нем, дисциплинарными требованиями, документацией, инструментально-техническим оснащение различных подразделений. Ознакомление с техникой безопасности: Вводный инструктаж по технике безопасности, Первичный инструктаж на рабочем месте, Инструктаж по противопожарной безопасности).

Обучающийся обязан прибыть на базу практики в сроки, установленные учебным планом и учебным графиком. Самовольное изменение базы прохождения практики и ее сроков не разрешается. При прохождении

практики обучающийся допускается при наличии санитарной книжки, медицинской одежды, опрятного внешнего вида с коротко подстриженными ногтями и средствами медицинской диагностики. Во время прохождения практики обучающиеся подчиняются руководителям практики.

Обучающийся должен полностью выполнить программу практики Обучающийся индивидуальному заданию. подчиняется действующим правилам внутреннего распорядка, строго соблюдает правила эксплуатации оборудования, техники безопасности и охраны труда. При общении с медицинским персоналом, пациентами и их родственниками строго реализовывает этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности. Обучающийся несет ответственность за результаты своей работы. В ходе практики обучающийся ежедневно заполняет дневник после завершения клинической работы, обработки и анализа полученной информации. Регулярно представляет для проверки руководителю практики. С первых дней прохождения практики обучающемуся необходимо регулярно, систематически готовится к зачету по практики, используя знания материала, практических занятий, лекционного списка используемой литературы, перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения. По окончании практики обучающийся представляет руководителю практики письменный сводный отчет, дневник, отзыв руководителя практики, после чего сдает зачет по итогам практики.

Зачет с оценкой по практике является обязательным условием выполнения учебного плана подготовки.

4.1. Этапы проведения практики: Производственная практика, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

Наименование этапа	Содержание этапа	
7 семестр		
Организационный этап	Знакомство с Базой прохождения практики (количество кабинетов, профиль, врачебный и административно-управленческий состав).	
	Знакомство с руководителем практики от базы, графиком прохождения практики	
	Ознакомление с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка. Примечание: инструктаж проводит руководитель практики от базы	
Клинический этап: Работа в	131	
хирургических стоматологических	Подготовка к приёму (проверка необходимых материалов и оборудования)	
отделениях Обработка рук перед работой, до и после манипуляции		

лечебно- профилактических учреждениях.	Проведение первичного осмотра пациентов (сбор жалоб и данных анамнеза; осмотр полости рта);		
	Проведение скринингового обследования пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний		
	Определение у больных симптомов основных стоматологических заболеваний хирургического профиля		
	Составление плана лечения и определение плана лечения стоматологических больных хирургического профиля		
	Анализ результатов дополнительных методов обследования		
	Участие в проведении – Консультирование пациента		
	приема пациентов со _ Удаление зуба		
	стоматологическими – Вскрытие поднадкостничных абсцессов		
	хирургического профиля: острый и хронический периодонтит, острый одонтогенный периостит челюстей, острый		
	перикоронит, осложнения операции удаления зуба: пациентам при острых и хронических одонтогенных воспалительных жкзостоз, альвеолит, процессах, обострении хронических		
	острые и хронические заболеваний челюстно-лицевой области		
	воспалительные – Назначение медикаментозной процессы, обострения терапии		
	хронических заболеваний – Наложение швов – челюстно-лицевой		
	области путем проведения — Снятие швов		
	манипуляций: – Кюретаж лунки		
	 Проведение анестезии 		
	 Проведение первичной 		
	хирургической обработки ран		
	 Другие амбулаторные оперативные вмешательства 		
На протяжении всех этапов прохождения практики осуществляются:			
Текущий	Ежедневный контроль со стороны руководителя практики за ходом		
контроль	освоения заявленных компетенций.		
Оформление дневника практики	Осуществляется ежедневно, после завершения клинической работы, обработки и анализа полученной информации.		
Подготовка отчета по практике	Систематизация освоенных навыков, ознакомление с документацией, и правилами ее оформления, знакомство с приказами по стандарту выполняемых услуг, выполнению санитарно-эпидемиологического режима, техники профессиональной безопасности.		
В последний день прохождения практики осуществляется промежуточная аттестация (Зачет с оценкой)			

5. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы производственной практики, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

Этапы формирования компетенций

Основными этапами формирования заявленных компетенций при прохождении практики являются последовательное изучение и закрепление содержательно связанных между собой теоретических знаний и практических навыков для самостоятельного использования их в профессиональной деятельности.

Пороговый — Компетенция сформирована. Демонстрируется недостаточный уровень самостоятельности практического навыка

Достаточный- Компетенция сформирована. Демонстрируется достаточный уровень самостоятельности устойчивого практического навыка.

Повышенный – Компетенция сформирована.

Демонстрируется высокий уровень самостоятельности, высокая адаптивность практического навыка.

6. Формы отчетности по практике

Индивидуальное задание на производственную практику Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) (Приложение 1)

Сводный итоговый отчет составляется согласно перечню навыков, которые обучающийся освоил за время производственной практики. (Приложение 2)

Дневник практики (Приложение 3)

Отзыв руководителя по практике (Приложение 4)

7. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «интернет», необходимых для проведения практики

Основная литература

№	Литература	Режим
п/п		доступа к
		электронному
1.	Челюстно-лицевая хирургия: учебник / под ред. А. Ю.	по личному
	Дробышева, О. О. Янушевича Москва: ГЭОТАР-Медиа,	логину и
	2021 880 c.	паролю в
2.	Травмы и восстановительная хирургия челюстно-лицевой	электронной
	области: учеб. пособие / А. С. Артюшкевич - Минск: Выш. шк.,	библиотеке:
	2016 255 c.	ЭБС

3.	Хирургическая стоматология: учебник / В. В. Афанасьев [и др.]; под общ. ред. В. В. Афанасьева 3-е изд., перераб Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 400 с.	Консультант студента
4.	Хирургическая стоматология: учебник / под ред. С. В. Тарасенко Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 672 с.	

Дополнительная литература:

	Литература	Режим доступа к электронному
		pecypcy
5	Стоматология и <i>челюстно-лицевая хирургия</i> . Запись и ведение истории болезни / Под ред. О. О. Янушевича, В. В. Афанасьева 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 176 с.	по личному логину и паролю в электронной
6	Хирургическая стоматология и <i>челюстно-лицевая хирургия</i> . Тематические тесты. Часть 2. / Под ред. А. М. Панина, В. В. Афанасьева - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2009 768 с.	библиотеке: ЭБС Консультант студента

7.1. Интернет-ресурсы и базы данных свободного доступа

- 1. Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента
- 2. Система электронного обучения (виртуальная обучающая среда) «Moodle»
 - 3. Федеральный портал Российское образование http://www.edu.ru
 - 4. Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru
- 5. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://www.femb.ru
- 6. Медицинская on-line библиотека Medlib: справочники, энциклопедии, монографии по всем отраслям медицины на русском и английском языках http://med-lib.ru
- 7. ИС «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернетресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования http://window.edu.ru
- 8. Медицинская литература: книги, справочники, учебники http://www.booksmed.com
 - 9. Публикации BO3 на русском языке https://www.who.int
- 10. Digital Doctor Интерактивное интернет-издание для врачей интернистов и смежных специалистов https://digital-doc.ru
 - 11. Русский медицинский журнал (РМЖ) https://www.rmj.ru

7.2. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при наличии):

- 1. Автоматизированная образовательная среда института.
- 2. Операционная система Ubuntu LTS
- 3.Офисный пакет «LibreOffice»
- 4. Firefox

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

Для проведения практики используется материальное обеспечение клинических баз.

Материальное обеспечение базы практики:

Для проведения практики используется материальное обеспечение баз клиник в соответствии с договором.

9. Особенности реализации производственной практики, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Лицу с ограниченными возможностями здоровья и инвалиду не менее чем за 3 месяца до начала практики необходимо написать заявление на имя декана факультета с приложением всех подтверждающих документов о необходимости подбора места практики с учетом его индивидуальных особенностей.

Выбор мест прохождения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендаций медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программы реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении лица с ограниченными возможностями здоровья и инвалида в профильную организацию для прохождения предусмотренной учебным планом практики вуз согласовывает с организацией условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практики могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений здоровья, а также с учетом

профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых лицом с ограниченными возможностями здоровья и инвалидом трудовых функций. При необходимости лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам может быть предоставлено дополнительное время для подготовки и защиты отчетов по практике.



«Уральский медицинский институт»

Индивидуальное задание в период прохождения производственной практики. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

Специальность 31.05.03 Стоматология	
ФИО	группа

Наименование этапа	Содержание этапа	Количество
7 семестр	гр	
Организационный этап	Знакомство с Базой прохождения практики (количество кабинетов, профиль, врачебный и административно-управленческий состав).	1
	Знакомство с руководителем практики от базы, графиком прохождения практики	1
	Ознакомление с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка. Примечание: инструктаж проводит руководитель практики от базы	1
Клинический этап: Работа в хирургических	Работа в хирургических стоматологических отделениях лечебно-профилактических учреждениях	1-5
стоматологических отделениях	Подготовка к приёму (проверка необходимых материалов и оборудования)	1-5
лечебно- профилактических	Обработка рук перед работой, до и после манипуляции	1-5
учреждениях.	Проведение первичного осмотра пациентов (сбор жалоб и данных анамнеза; осмотр полости рта);	1-5
	Проведение скринингового обследования пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний	1-5
	Определение у больных симптомов основных стоматологических заболеваний хирургического профиля	1-5
	Составление плана лечения и определение плана лечения стоматологических больных хирургического профиля	1-5
	Анализ результатов дополнительных методов обследования	1-5
	Участие в проведении приема пациентов со стоматологическими заболеваниями	

хирургического профиля: острый и хронический периодонтит, острый одонтогенный периостит челюстей, острый перикоронит, осложнения операции удаления зуба: луночковое кровотечение, экзостоз, альвеолит, острые и хронические одонтогенные воспалительные процессы, обострения хронических заболеваний челюстно-лицевой области путем проведения манипуляций:	
Консультирование пациента	1-5
– Удаление зуба	1-5
 Вскрытие поднадкостничных абсцессов 	0-5
 Направление пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке 	0-5
 Оказание медицинской помощи пациентам при острых и хронических одонтогенных воспалительных процессах, обострении хронических заболеваний челюстно-лицевой области 	0-5
 Назначение медикаментозной терапии 	0-5
Наложение швов	1-5
– Снятие швов	1-5
– Кюретаж лунки	1-5
Проведение анестезии	1-5
 Проведение первичной хирургической обработки ран 	0-5
 Другие амбулаторные оперативные вмешательства 	0-5
Промежуточная аттестация (Зачет с оценкой)	1

Руководитель практики от АНО ВО «Уральский медицинский институт»

подпись		
Руководитель профильной от	рганизации	(подпись/расшифровка
		<u></u> `
« »	20 г.	

Примечание:

Критерии оценивания результатов практики:

«Отлично» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты

«Хорошо» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты, но обучающийся при решении профессиональных задач, не всегда инициативен, не в полной мере использует на практике свои теоретические знания

«Удовлетворительно» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты частично. Обучающийся имеет теоретические знания по практике, умеет их применять под контролем руководителя

«Неудовлетворительно» - планируемые результаты обучения по практике не достигнуты



WED медицинский институт Автономная некоммерческая организация высшего образования «Уральский медицинский институт»

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

Специальность 31.0:	5.03 Стоматология
ФИО	группа

Сводный итоговый отчет по производственной практике (заполняется по каждому разделу практики)

Наименование этапа	Содержание этапа	Количество	Выполнено
7 семестр	<u> </u>		
Организационный этап	Знакомство с Базой прохождения практики (количество кабинетов, профиль, врачебный и административно-управленческий состав).	1	
	Знакомство с руководителем практики от базы, графиком прохождения практики	1	
	Ознакомление с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка. Примечание: инструктаж проводит руководитель практики от базы	1	
Клинический этап: Работа в хирургических стоматологических	Работа в хирургических стоматологических отделениях лечебно-профилактических учреждениях	1-5	
отделениях лечебно- профилактических учреждениях.	Подготовка к приёму (проверка необходимых материалов и оборудования)	1-5	
	Обработка рук перед работой, до и после манипуляции	1-5	
	Проведение первичного осмотра пациентов (сбор жалоб и данных анамнеза; осмотр полости рта);	1-5	
	Проведение скринингового обследования пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний	1-5	

		,
	Определение у больных симптомов основных стоматологических заболеваний хирургического профиля	1-5
	Составление плана лечения и определение плана лечения	1-5
	стоматологических больных хирургического профиля	
	Анализ результатов дополнительных методов обследования	1-5
	Участие в проведении приема	
	пациентов со стоматологическими заболеваниями хирургического	
	профиля: острый и хронический периодонтит, острый одонтогенный	
	периостит челюстей, острый перикоронит, осложнения операции	
	удаления зуба: луночковое кровотечение, экзостоз, альвеолит,	
	острые и хронические одонтогенные	
	воспалительные процессы, обострения хронических заболеваний	
	челюстно-лицевой области путем проведения манипуляций:	
	– Консультирование пациента	1-5
	– Удаление зуба	1-5
	Вскрытие поднадкостничных абсцессов	0-5
	 Направление пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке 	0-5
	 Оказание медицинской помощи пациентам при острых и хронических 	0-5
	одонтогенных воспалительных процессах, обострении хронических заболеваний челюстно-лицевой области	
	Назначение медикаментозной терапии	0-5
	– Наложение швов	1-5
	- Снятие швов	1-5
	- Кюретаж лунки	1-5
	Проведение анестезии	1-5
	 Проведение первичной хирургической обработки ран 	0-5
	 Другие амбулаторные оперативные вмешательства 	0-5
Промежулонная атте	стация (Зачет с оценкой)	1

\sim		
()TMATES	\mathbf{a}	выполнении:

При защите отчета обучающийся показал «отличные», «хорошие», «удовлетворительные» (нужное подчеркнуть) знания по результатам освоения компетенций в ходе практики.

Руководитель практики от АНО ВО «Уральск	:ий медицинский институт»
	подпись
Руководитель профильной организации	(подпись/расшифровка)
	М.П.
« »г.	

Примечание:

Критерии оценивания результатов практики:

«Отлично» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты

«Хорошо» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты, но обучающийся при решении профессиональных задач, не всегда инициативен, не в полной мере использует на практике свои теоретические знания

«Удовлетворительно» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты частично. Обучающийся имеет теоретические знания по практике, умеет их применять под контролем руководителя

«Неудовлетворительно» - планируемые результаты обучения по практике не достигнуты



ПРИМЕР И МЕДИЦИНСКИЙ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «Уральский медицинский институт»

ДНЕВНИК

Производственной практики

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

по специальности 31.05	о.03 Стомат	ология			
Ф.И.О. обучающегося _				группы	курса
c	/	/ 20	ПО	/	/ 20

закрепление и углубление теоретической практики: подготовки, приобретение умений по взаимодействию с больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме программы практики путем непосредственного участия в деятельности стационара, а также развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.

Задачи практики

- закрепление и углубление знаний об основных этапах (содержании) работы, особенностях взаимодействия с больными со стоматологическими заболеваниями хирургического профиля;
- формирование способностей составления плана лечения стоматологических больных, нуждающихся в хирургическом лечении;
- формирование способностей оказания стоматологической помоши амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;

Примечание: при прохождении практики обучающийся должен выполнить количество манипуляций, указанных в задании и в качестве примера по каждой группе манипуляций привести один клинический пример

Схема ведения дневника

Этап	Содержание этапа				0
Организац	Знакомство с Базой прохождения прав	стики		выполнено	
ионный этап « »	Знакомство с руководителем практи практики	выполнено			
20	Ознакомление с требованиями оху пожарной безопасности, а также распорядка. <i>Примечание:</i> инструктаж проводит р	выполнено			
Клиническ	Содержание этапа				
ий этап	Манипуляции и действия при:	Запланированное количество	Количество выполненны х действий	Описательна часть дневни	
«» 20					

«» 20				
«» 20				
«» 20				
«» 20				
«» 20				
При «удовлетво	иетка о выполнении: защите отчета обучающ прительные» (нужное подчерн ий в ходе практики.		«отличные», э результата	•
Руководит	гель профильной организации	М.Г		асшифровка)
« »	20г.			



«Уральский медицинский институт»

ОТЗЫВ (образец)

Обучающийся					
		(Ф.	И.О.)		
	((название базы)		
Руководитель практики					
Руководитель практики	(Ф.И.О.,	должность)			
Название практики					
Специальность 31.05.03					
,					
За время похождения показал хорошие теорет профессиональных компетенци	ические	-			-
Проявлял любознательн всем поручениям относился до разумную инициативу. Не допт	ость, нас бросовес	стно, выполі	нял их своевр	еменно и в	в срок, проявляя
пациентами был вежлив и вниг полном объеме.	мателен.	Запланиров	анную програ	імму практ	ики выполнил в
По результатам практики студ	ент засл	уживает оце	нки		
Руководитель профильной ор	ганизаци	и	М.П	`	/расшифровка)
« »	20	Γ.			