ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ И. о. пробек орасца в чебной работе, проф. М.А. Хамидов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) СТАЦИОНАРНАЯ ПРАКТИКА»

Б2.Б.01(П) Базовая часть

Специальность 31.08.75 - Стоматология ортопедическая Квалификация — врач - стоматолог - ортопед Кафедра ортопедической стоматологии Форма обучения — очная Срок обучения 2 года Курс — 1, 2 Семестр — 1, 2, 3, 4. Всего трудоёмкость (в зачётных единицах/часах): 66/2376 Форма контроля — зачёт с оценкой

Программа практики разработана в соответствии с ФГОС ВОпо специальности 31.08.75 «Стоматология ортопедическая» утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1118 от «26» августа 2014 г.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры от «25» 2023г., протокол №24

Рабочая программа согласована:

1. Директор НМБ ДГМУ	BALLY	(В.Р. Мусаева)
2. Декан ФПК ВК	JL.	_(А.М. Магомедова)
Заведующий кафедрой, д.м.н, доцент	Allecee	(И.М. Расулов)

Составители:

- 1.Зав. кафедрой ортопедической стоматологии доцент, д.м.н, И.М. Расулов
- 2. Доцент кафедры ортопедической стоматологии С.Г. Гусенов
- 3. Доцент кафедры ортопедической стоматологии М.Г. Будайчиев

1. ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ, ФОРМЫ, ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики: Производственная (клиническая) практика

Тип практики: базовая часть

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения практики: практика проводится согласно утвержденному учебному плану непрерывно.

Продолжительность производственной (клинической) практики - 66 ЗЕ (2376 академических часов)

Базами практики являются лечебно-профилактические организации:

Клинические базы: Республиканская стоматологическая поликлиника, городская стоматологическая поликлиника и стоматологические отделения поликлиник города Махачкалы, а также клинические базы кафедры ортопедической стоматологии.

2.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Цель обучения: формирование умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача-стоматолога-ортопеда.

Задачи: формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний, по специальности 31.08.75 «Стоматология ортопедическая»; подготовка врача-стоматолога-ортопеда, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов и обеспечивающих решение профессиональных задач в процессе осуществления всех видов профессиональной деятельности.

3.ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

В результате освоения программы ординатуры у выпускника должны быть сформированы универсальные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

Выпускник программы ординатуры должен обладать **профессиональными** компетенциями (далее - ПК):

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствиис Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видахмедицинской экспертизы (ПК-6);

лечебная деятельность:

готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся вортопедической стоматологической помощи (ПК-7)

реабилитационная деятельность:

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-9);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10):

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11); готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-12);

Формируемые в процессе изучения дисциплины (модуля) компетенции

Номер/индекс компетенции	Код и наименование категории (группы) компетенции	Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими компетенциями		
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Знать факторы риска возникновения и обострения заболеваний, факторы и условия здорового образа жизни и преждевременног старения организма. Уметь выявить причины, условия возникновения и развития стоматологических заболеваний; разработат комплекс мероприятий направленных на формирование здорового образа жизни. Владеть методами профилактики и ранней диагностики заболеваний; методами профилактики стоматологических заболеваний.		
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Знать: порядок диспансерного наблюдения больных и меры профилактики заболеваний. Уметь: выявить возможные причины заболевания: применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии -выработать план ведения больного в амбулаторно-поликлинических учреждениях		

		и в стационаре, определить необходимость применения специальных методов исследования -определить динамику течения болезни и ее прогноз, осуществлять меры по комплексной реабилитации больного; -оформить необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством, провести анализ своей работы и составить отчет Владеть: навыками оценки эффективности диспансерного наблюдения за здоровыми и больными хроническими заболеваниями.
ПК-4	готовность к применению социально- гигиенических методик сбора и медико- статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	Знать методики сбора и медико - статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости. Уметь применять методики изучения состояния здоровья населения. Владеть методами расчета и анализа основных показателей, используемых учреждениями здравоохранения для оценки здоровья населения, планирования деятельности медицинских учреждений и обоснования различных целевых программ по охране общественного здоровья.
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Знать: методику сбора жалоб и анамнеза у пациента (его законного представителя); методику физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания. Уметь: получить исчерпывающую информацию о заболевании, применять клинические методы обследования больного, выявить характерные признаки заболеваний -уметь анализировать и правильно интерпретировать результаты параклинических методов обследования -выявить возможные причины заболевания: применить объективные методы обследования больного, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии Владеть: навыками проведения комплексного анализа клинических и параклинических данных.
ПК-6	готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Знать: основы консервативного планового лечения пародонта и СОР с учетом течения болезни; фармокинетику лекарственной терапии Уметь: использовать свои знания для разработки плана лечения с учетом течения

		болезни, подобрать и назначить
		лекарственную терапию
		Владеть: методами комплексной терапии и
		реабилитации пациентов со
		стоматологическими заболеваниями с
		учётом общего состояния организма и
		наличия сопутствующей патологии
TK-7	готовность к определению тактики	
IK-/	ведения, ведению и лечению пациентов,	Знать: современные методы и алгоритмы
	нуждающихся в ортопедической	изготовления виниров, вкладок,
	стоматологической помощи	искусственных коронок, штифтовых зубов,
		протезов при отсутствии зубов основные
		клинико-технические этапы их изготовлени:
	1	Уметь: выбирать лекарственные средства и
		их режимы дозирования с учетом наличия
		показаний, противопоказаний, риска
		развития нежелательных лекарственных
		реакций, особенностей фармакокинетики и
	1	фармакодинамики лекарственного средства
		индивидуальных особенностей пациента.
	9	-провести дифференциальную диагностику,
	· \$	обосновать клинический диагноз, схему
		план, тактику ведения больного
	1	-практически применять
		фармакотерапевтические методы лечения
		сопутствующих заболеваний и осложнений
		больных
		-организовать неотложную помощь в
		экстренных случаях
		-определить показания к госпитализации и
	a a	организовать ее -оценить тяжесть состояния больного;
		определить объем и последовательность
		необходимых мероприятий для оказания
		помощи
		Владеть: методами оказания неотложной
		помощи
		-методами диагностики заболеваний
		- навыками оценки и коррекции
		комплексной медикаментозной терапии
		пациентов, нуждающихся в оказании
		медицинской помощи.
ПК-9	готовность к применению природных	Знать: тактику ведения больных с
	лечебных факторов, лекарственной,	различными стоматологическими
	немедикаментозной терапии и других	заболеваниями (пародонта и СОР)
	методов у пациентов со	D
	стоматологической патологией,	
	нуждающихся в медицинской	Уметь методиками планирования лечения
	реабилитации и санаторно-курортном лечении	больных с различными стоматологическими
	лечении	■ 0.4 CONTROL OF THE PROPERTY
	I .	заболеваниями (пародонта и СОР)

		Владеть: методиками планирования лечения больных с различными стоматологическими заболеваниями (пародонта и СОР)
ПК-10	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим	Знать: перечень мероприятий и методик, применяемых для профилактики стоматологических заболеваний для взрослых
	мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	Уметь: проводить профилактику заболеваний полости рта и зубов
		Владеть: техникой чистки зубов различными видами зубных щеток, герметизацией фиссур, методиками снятия гиперестезии
ПК-11	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать: основные критерии качества оказания медицинской помощи больным, основные законодательные и нормативно-правовые документы в области отечественного здравоохранения
		Уметь: анализировать основные критерии оценки качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, уметь составить аналитический отчет, разработать предложения по оптимизации качества оказания медицинской помощи населению. Использовать в работе законодательные и нормативно-правовые документы в области отечественного здравоохранения
		Владеть: методикой анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи.
ПК-12	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Знать: вопросы медико-социальной экспертизы и реабилитации при патологии органов полости рта. Правовые основы деятельности врача стоматолога - основные медико-статистические показатели оценки качества стоматологической помощи.

		Уметь: проводить дифференциальную диагностику, составление протоколов стоматологического исследования, формулирование и обоснование клиникорентгенологических заключений.
		Владеть: проведением дифференциальной диагностики, составлением протоколов стоматологического исследования, формулированием и обоснованием клиникорентгенологических заключений
УК-2	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Знать: основные характеристики коллектива, его особенности, стадии развития; принципы управления коллективом, функции управления, методы управления коллективом, этические нормы и принципы делового общения.
		Уметь: прогнозировать и планировать процесс управления коллективом в соответствии с его особенностями и профессиональными задачами; толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.
		Владеть: приемами делового общения; основами этикета и этической защиты в деятельности современного делового человека; методикой подготовки и проведения публичного выступления.

Производственная практика, как элемент изучения дисциплины, направлена на формирование и закрепление у ординаторов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности трудовые функции/действия, согласно профессиональному стандарту «Врач-стоматолог»:

- А/01.7 Проведение обследования пациента с целью установления диагноза
- А/02.7 Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения
- А/03.7 Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ
- А/04.7 Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения
- А/05.7 Ведение санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни
- А/06.7 Организационно-управленческая деятельность

Формой промежуточной аттестации является зачет с оценкой в 4 семестре

4.МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина «Производственная (клиническая) практика (обучающий симуляционный курс)» относится к Блоку 2 «Практики» ОПОП ВО по направлению подготовки 31.08.75 «Стоматология ортопедическая» (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Производственная (клиническая) практика (обучающий симуляционный курс) относится к активным и интерактивным формам проведения занятий, соответствующих современным требованиям подготовки специалистов. Потребность в данном курсе обусловлена тем, что ординатор после обучения по традиционным (классическим) формам (лекции, практические занятия) нуждается в проверке степени овладения приобретенными знаниями, умениями и навыками, в их коррекции углублении и закреплении. В целом обучающий симуляционный курс способствует компетентностному росту обучающегося.

Производственная (клиническая) практика (обучающий симуляционный курс) проводится в структурных подразделениях организации.

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами:

- Б1.Б.1 Стоматология ортопедическая
- Б1.Б.2 Общественное здоровье и здравоохранение
- Б1.Б.З Педагогика

- Б1.Б.4 Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций
- Б1.Б.5 Микробиология
- Б1.В.ОД.1 Стоматология хирургическая
- Б1.В.ОД.2 Медицинская информатика
- Б1.В.ДВ.1.1 Ортодонтия и детское протезирование
- Б1.В.ДВ.1.2 Инфекционные болезни

Навыки, сформированные в процессе прохождения «Производственной (клинической) практики», необходимы для последующей профессиональной деятельности.

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ВИДЫ РАБОТ.

Таблица 1. Общая трудоемкость дисциплины составляет 66 зачетных ед. (2376 часов)

Dur nobore	Трудоемкость, часов / зачетных единиц						
Вид работы	1	2	3	4	всего		
Общая трудоемкость (в часах/зет)	504/14	504/14	612/17	756/21	2376/66		
Контактная работа (в часах):							
Самостоятельная работа (СР)	504	504	612	756	2376		
Вид промежуточной аттестации					Зачёт с оценкой		

Трудоемкость видов практики

№	Профиль отделения	Час ы	Всего недель	3E
1	Ортопедическое отделение РСП	486	8,8	13,5
2	Ортопедическое отделение ГСП №1	480	8,8	13,4
3	Ортопедическое отделение «Клиника доктора Булгаковой»	480	8,8	13,3
4	Ортопедическое отделение клиники«Юнидент»	480	8,8	13,3
5	Ортопедическое отделение стоматологической клиники «Sirona»	132	2,6	3,6
6	Ортопедическое отделение стоматологической клиники «DentalHouse»	132	2,6	3,6
7	Ортопедическое отделение стоматологической клиники «АРС- ДЕНТ»	132	2,6	3,6
8	Аккредитационно-симуляционный центр	54	1	1,5
	Всего	2376	44	66

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№	Разделы практики	Содержание раздела	Код компетенции	Труд	оёмкость	Трудовые функции	Формы текущего контроля	
				нед	часы			
1	Подготовительный этап: инструктаж по технике безопасности, знакомство с клинической базой, на которой будет проходить практика вводное информирование по вопросам организации и содержания производственной практики. Организация стоматологической помощи населению Ортопедическое отделение РСП	- Курация больных, ведение медицинской документации - Консультация больных, участие в клинических разборах - Участие в приеме пациентов и ассистирование - Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях	УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11,	8,8	486	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)	
2	Ортопедическое отделение ГСП №1	- Курация больных, ведение медицинской документации - Консультация больных, участие в клинических разборах - Участие в приеме пациентов и ассистирование - Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях	УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-	8,8	480	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)	
3	Ортопедическое отделение «Клиника доктора Булгаковой»	- Курация больных, ведение медицинской документации - Консультация больных, участие в	УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5,	8,8	480	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение	

	клинических разборах - Участие в приеме пациентов и ассистирование - Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях	ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК- 11, ПК-12	A/06.7	ситуационных задач, проверка навыков)
--	--	--	--------	---------------------------------------

4	Ортопедическое отделение клиники «Юнидент»	 Курация больных, ведение медицинской документации Консультация больных, участие в клинических разборах Участие в приеме пациентов и ассистирование Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях 	ПК - 5 ПК - 6 ПК - 9 ПК - 10 ПК - 11	8,8	480	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)
5	Ортопедическое отделение стоматологической клиники «Sirona»	 Курация больных, ведение медицинской документации Консультация больных, участие в клинических разборах Участие в приеме пациентов и ассистирование Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях 	ПК - 5 ПК - 6 ПК - 9 ПК - 10 ПК - 11	2,6	132	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)
6	Ортопедическое отделение стоматологической клиники «Dental House»	 Курация больных, ведение медицинской документации Консультация больных, участие в клинических разборах Участие в приеме пациентов и ассистирование Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях 	ПК - 5 ПК - 6 ПК - 9 ПК - 10 ПК - 11	2,6	132	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)
7	Ортопедическое отделение стоматологической клиники «АРС-ДЕНТ»	 Курация больных, ведение медицинской документации Консультация больных, участие в клинических разборах Участие в приеме пациентов и ассистирование Доклады, сообщения и демонстрации на клинических конференциях 	ПК - 5 ПК - 6 ПК - 9 ПК - 10 ПК - 11	2,6	132	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника ординатора. Проверка усвоения навыков преподавателем в реальных условиях. (Устный опрос, решение ситуационных задач, проверка навыков)
8	Аккредитационно- симуляционный центр	Паспорт станции "Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых" Паспорт станции "Обезболивание в ортопедической стоматологии"	ПК - 5 ПК - 6 ПК - 9 ПК - 10 ПК - 11	1	54	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7	Проверка отчета по прохождению симуляционного курса (и/или дневника ординатора),

				A/06.7	демонстрация навыков, собеседование. Обязательная демонстрация навыков в ходе промежуточной аттестации по модулю в условиях симуляции
9	ИТОГОВЫЙ	Собеседование по вопросам: дневник по практике, письменный отчет по практике.	УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11,	A/01.7 A/02.7 A/03.7 A/04.7 A/05.7 A/06.7	Проверка оформления дневника. Проверка сформированности навыков: демонстрация ординатором практических навыков у постели больного, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных исследований

6.1. Перечень практических навыков (действий, манипуляций) по производственной практике.

1.Умение обследовать пациента; 2.Умение оценить жалобы пациента; 3.Умение формулировать диагноз; 4. Умение определять тактику лечения	Практическое	выполнение манипуляции, действия	
3.Умение формулировать диагноз;			
	1		
4. Умение определять тактику лечения			
1. Умение загипсовать модели в окклюдатор и в артикулятор;	Практическое	е выполнение манипуляции, действия под	
2.Умение изучать биомеханику н/ч в артикуляторе.	контролем.		
1.Умение препарировать зубы под вкладки;	Практическое	выполнение манипуляции, действия под	
2. Умение снимать оттиски для изготовления вкладок;	контролем.		
3. Умение отливать гипсовые модели			
4.Умение моделировать вкладки из воска			
1.Умение препарировать зубы под искусственные коронки;	Самостоятель	ьное выполнение манипуляции, действия.	
2. Умение снимать оттиски для изготовления искусственных коронок;			
3.Умение отливать гипсовые модели			
4.Умение моделировать искусственные коронки из воска			
1.Умение препарировать зубы под штифтовые культевые вкладки;	Практическое выполнение манипуляции, действия под		
2. Умение снимать оттиски для изготовления штифтовых культевых вкладок;	контролем.	28 - A A. O.	
3.Умение отливать гипсовые модели			
4.Умение моделировать штифтовые культевые вкладки			
1.Умение препарировать зубы под мостовидные протезы;	Практическое	выполнение манипуляции, действия под	
2. Умение снимать оттиски для изготовления мостовидных протезов;	контролем.		
3.Умение моделировать мостовидные протезы			
1. Умение снимать оттиски для изготовления съёмных пластиночных протезов;	Практическое	выполнение манипуляции, действия под	
2.Умение определять границы протеза	контролем.		
3. Умение изготавливать восковые базисы с окклюзионными валиками			
Проведение санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни	Самостоятель	ное выполнение манипуляции, действия.	
Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа и контроль	Самостоятель	ное выполнение манипуляции, действия.	
качества ее ведения			
Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смер	ти (остановка	Практическое выполнение манипуляции,	
жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих	оказания	действия	
	именяемых в	Теоретическое знание манипуляции,	
		действия	
	, pontrin	7	
	 4.Умение моделировать вкладки из воска 1.Умение препарировать зубы под искусственные коронки; 2.Умение снимать оттиски для изготовления искусственных коронок; 3.Умение отливать гипсовые модели 4.Умение моделировать искусственные коронки из воска 1.Умение препарировать зубы под штифтовые культевые вкладки; 2.Умение снимать оттиски для изготовления штифтовых культевых вкладок; 3.Умение отливать гипсовые модели 4.Умение моделировать штифтовые культевые вкладки 1.Умение препарировать зубы под мостовидные протезы; 2.Умение снимать оттиски для изготовления мостовидных протезов; 3.Умение моделировать мостовидные протезы 1.Умение снимать оттиски для изготовления съёмных пластиночных протезов; 2.Умение снимать оттиски для изготовления съёмных пластиночных протезов; 2.Умение определять границы протеза 3.Умение изготавливать восковые базисы с окклюзионными валиками Проведение санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа и контроль качества ее ведения Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смер жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих медицинской помощи в экстренной форме Навыки использования знаний клинической фармакологии основных лекарственных средств, пр 	1.Умение препарировать зубы под искусственные коронки; 2.Умение снимать оттиски для изготовления искусственных коронок; 3.Умение отливать гипсовые модели 4.Умение препарировать зубы под штифтовые культевые вкладки; 2.Умение снимать оттиски для изготовления штифтовых культевых вкладок; 3.Умение отливать гипсовые модели 4.Умение препарировать зубы под штифтовые культевые вкладки; 2.Умение снимать оттиски для изготовления штифтовых культевых вкладок; 3.Умение отливать гипсовые модели 4.Умение моделировать штифтовые культевые вкладки 1.Умение препарировать зубы под мостовидные протезы; 2.Умение снимать оттиски для изготовления мостовидных протезов; 3.Умение моделировать мостовидные протезы 1.Умение снимать оттиски для изготовления съёмных пластиночных протезов; 2.Умение определять границы протеза 3.Умение изготавливать восковые базисы с окклюзионными валиками Проведение санитарно-просветительной работы по формированию здорового образа жизни Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа и контроль качества ее ведения Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме Навыки использования знаний клинической фармакологии основных лекарственных средств, применяемых в широкой медицинской практике (фармакодинамика, фармакокинетика, показания и противопоказания, режим	

12	Навыки проведения анализа лекарственной терапии, и ее коррекции с позиций доказательной медицины и принципов клинической фармакологии.	Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
13	Навыки осуществления контроля за эффективностью и безопасностью использования ЛС;	Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.
14	Навыки и умения оценки и прогнозирования взаимодействия ЛС в конкретной клинической ситуации;	Теоретическое знание манипуляции, действия

7. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Формами отчетности по итогам практики являются:

Формой отчетности по итогам прохождения (клинической) практики является письменный отчет о прохождении практики, дневник по практике, характеристика руководителя практики, заверенная руководителем от медицинской организации, печатью медицинской организации с рекомендуемой оценкой (Приложение 1).

Форма аттестации по результатам практической подготовки - зачет с оценкой, по результатам оценки практических навыков и умений.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

Фонд оценочных средств с полным комплектом оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины разрабатывается в форме самостоятельного документа в виде приложения к рабочей программе дисциплины. (Приложение 2)

8.1 Текущий контроль успеваемости

Примеры оценочных средств для текущего контроля успеваемости.

СОБЕСЕДОВАНИЕ ПО КОНТРОЛЬНЫМ ВОПРОСАМ

СОБЕСЕДОВАНИЕ ПО ВОПРОСАМ ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ

<u>Коды контролируемых компетенций: УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12</u>

Раздел 1. Работа в ортопедическом отделении РСП

- 1. Частичное отсутствие зубов. Этиология. Клиническая характеристика. Формулирование диагноза.
- 2. Показания к изготовлению мостовидных протезов.
- 3. Принципы зубного протезирования мостовидными конструкциями при лечении больных с частичным отсутствием зубов.
- 4. Клинико-лабораторные этапы ортопедического лечения больных при помощи штампованно-паяни мостовидных протезов.
- 5. Ортопедическое лечение больных цельнолитыми мостовидными протезами и литыми конструкциями с облицовкой.
- 6. Клинико-лабораторная последовательность изготовления цельнолитых мостовидных протезов и литых конструкций с облицовкой.
- Металлокерамические и металлопластмассовые мостовидные протезы, их характеристика, положительные и отрицательные свойства.
- 8. Клинико-лабораторные этапы изготовления цельнолитых конструкций зубных протезов с облицовкой.
- 9. Цельнокерамические мостовидные протезы. САD-САМ-технологии.
- 10. Реализация эстетических закономерностей при конструировании традиционных несъемных зубны протезов.

Критерии оценки текущего контроля успеваемости (собеседование по вопросам темы практического занятия):

✓ «Отлично»:

Ординатор имеет глубокие знания учебного материала по теме практического занятия, сформулировал полный и правильный ответ на вопросы темы занятия, с соблюдением логики изложения материала, показывает усвоение взаимосвязи основных понятий используемых в работе, смог ответить на все уточняющие и дополнительные вопросы. Ординатор демонстрирует знания теоретического и практического материала по теме занятия.

✓ «Хорошо»:

Ординатор показал знание учебного материала, усвоил основную литературу, смог ответить почти полно на все заданные дополнительные и уточняющие вопросы. Ординатор демонстрируетзнания теоретического и практического материала по теме занятия, допуская незначительные неточности

«Удовлетворительно»:

Ординатор в целом освоил материал практического занятия, ответил не на все уточняющие и дополнительные вопросы. Ординатор затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, даёт неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя.

«Неудовлетворительно»:

Ординатор имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала практического занятия, полностью не раскрыл содержание вопросов, не смог ответить на уточняющие и дополнительные вопросы. Ординатор даёт неверную оценку ситуации, неправильно выбирает алгоритм действий. Неудовлетворительная оценка выставляется выпускнику, отказавшемуся отвечать на вопросы темы практического занятия.

ПРИМЕР!

ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ - СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ ПО ТЕМАМ ДИСЦИПЛИНЫ

Коды контролируемых компетенций: <u>УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12</u>

Раздел 2: Работа вортопедическом отделении ГСП №1. Задача 1.

После припасовки и наложения съемных протезов обнаружилось: углы рта опущены, губы запавшие, при разговоре верхние зубы не видны изпод края красной каймы.

Вопросы:

- 1. Допущена ли ошибка в процессе изготовления протезов?
- 2. Кем и какая?

Критерии оценки текущего контроля успеваемости (ситуационные задачи): «Отлично»:

Ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода её решения подробное, последовательное, грамотное, с теоретическими обоснованиями (в т.ч. из лекционного курса), с необходимыми схематическими изображениями и демонстрациями на фантомах, с правильным и свободным владением терминологией; ответы на дополнительные вопросы верные, чёткие.

«Хорошо»:

Ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода её решения подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании (в т.ч. из лекционного материала), в схематических изображениях и демонстрациях на фантомах, с единичными ошибками в использовании терминов; ответы на дополнительные вопросы верные, но недостаточно чёткие.

«Удовлетворительно»:

Ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода её решения недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием (в т.ч. лекционным материалом), со значительными затруднениями и ошибками в схематических изображениях, демонстрациях на фантомах, в использовании терминов; ответы на дополнительные вопросы недостаточно чёткие, с ошибками в деталях.

✓ «Неудовлетворительно»:

Ответ на вопрос задачи дан неправильный. Объяснение хода её решения дано неполное, непоследовательное, с грубыми ошибками, без теоретического обоснования (в т.ч. лекционным материалом); ответы на дополнительные вопросы неправильные (отсутствуют)

ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ - Проверка навыков.

- 1. Расчерчивание гипсовых моделей по классам окклюзионных поверхностей. Получение и оценка окклюзиограмм в клинике.
 - 2. Оценка динамических окклюзий у пациента.
 - 3. Гипсовка моделей в артикулятор.
 - 4. Анализ состояния жевательных мышц у пациента.
 - 5. Изучение диагностических моделей.

Критерии оценки текущего контроля успеваемости (практические навыки): «Отлично»:

Ответ на вопрос дан правильный. Объяснение подробное, последовательное, грамотное, с теоретическими обоснованиями (в т.ч. из лекционного курса), с необходимыми схематическими изображениями и/или демонстрациями на пациентах, с правильным и свободным владением терминологией; ответы на дополнительные вопросы верные, чёткие.

«Хорошо»:

Ответ на вопрос дан правильный. Объяснение хода подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании (в т.ч. из лекционного материала), в схематических изображениях и/ или демонстрациях на пациентах, с единичными ошибками в использовании терминов; ответы на дополнительные вопросы верные, но недостаточно чёткие.

«Удовлетворительно»:

Ответ на вопрос дан правильный. Объяснение недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием (в т.ч. лекционным материалом), со значительными

затруднениями и ошибками в схематических изображениях и/или демонстрациях на пациентах, в использовании терминов; ответы на дополнительные вопросы недостаточно чёткие, с ошибками в деталях.

√ «Неудовлетворительно»:

Ответ на вопрос дан неправильный. Объяснение дано неполное, непоследовательное, с грубыми ошибками, без теоретического обоснования (в т.ч. лекционным материалом); ответы на дополнительные вопросы неправильные (отсутствуют)

8.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины

- 7.2.1. Форма промежуточной аттестации зачет с оценкой. Семестр 4.
- 7.2.2. Процедура проведения промежуточной аттестации собеседование устно по билетам и проверка сформированности навыков. *Целью* промежуточной аттестации по модулю является оценка качества освоения дисциплины и сформированности компетенций.

8.3. Примеры вопросов для подготовки к зачету.

- 1. Частичное отсутствие зубов. Этиология. Клиническая характеристика. Формулирование лиагноза.
- 2. Показания к изготовлению мостовидных протезов.
- 3. Принципы зубного протезирования мостовидными конструкциями при лечении больных с частичным отсутствием зубов.
- 4. Клинико-лабораторные этапы ортопедического лечения больных при помощи штампованно-паяных мостовидных протезов.
- 5. Ортопедическое лечение больных цельнолитыми мостовидными протезами и литыми конструкциями с облицовкой.
- 6. Клинико-лабораторная последовательность изготовления цельнолитых мостовидных протезов и литых конструкций с облицовкой.
- 7. Металлокерамические и металлопластмассовые мостовидные протезы, их характеристика, положительные и отрицательные свойства.
- 8. Клинико-лабораторные этапы изготовления цельнолитых конструкций зубных протезов с облицовкой.
- 9. Цельнокерамические мостовидные протезы. САD-САМ-технологии.
- 10. Реализация эстетических закономерностей при конструировании традиционных несъемных зубных протезов.

8.4. Пример билета для устного собеседования. ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России

Кафедра ортопедической стоматологии

Специальность (направление): Стоматология ортопедическая

Дисциплина «Стоматология ортопедическая»

БИЛЕТ № 4 (ОБРАЗЕЦ!!!)

- 1. Ошибки и осложнения при применении искусственных коронок.
- 2. Границы базиса съемного пластиночного протеза на верхнюю и нижнюю челюсти.
- 3. Последовательность обработки металлических деталей протезов.

Задача

После вскрытия рабочей модели зубным техником обнаружено большое количество пор в пределах границ протезного ложа. Какова тактика техника и врача. Укажите меры по профилактике подобных ошибок.

М.П.	«10» июня 2022г.
(ФИО, ученая степень, ученое звание, должность)	(подпись)
Шамов С. М., к.м.н., ассистент кафедры/	
(ФИО, ученая степень, ученое звание, должность)	(подпись)
Гусенов. С.Г., к.м.н., доцент кафедры/	
Составители:	
(ФИО, ученая степень, ученое звание, должность) (подпись) -
Заведующий кафедрой: _Расулов И.М., к.м.н., доцент,	
Утвержден на заседании кафедры, протокол № 10 от <u>«30»</u>	<u>июня</u> 2022г.
ошибок.	

8.5 Система оценивания результатов освоения дисциплины, описание шкал оценивания, выставления оценок.

	Критерии оценки	и промежуточной аттестации	– ЗАЧЁТ С ОЦЕНКОЙ	Í	
Іоказатели	Критерии оценивания				
ценивания	«неудовлетворительно» (минимальный уровень не достигнут)	«удовлетворительно» (минимальный уровень)	«хорошо» (средний уровень)	«отлично» (высокий уровень)	
ПК-1гото	вность к осуществлению комг	лекса мероприятий, направле	енных на сохранение и	укрепление здоровья и	
включающи	их в себя формирование здоро	вого образа жизни, предупред	кление возникновения	и (или) распространения	
болеваний, и	их раннюю диагностику, выявл	пение причин и условий их во пияния на здоровье человека	зникновения и развит	ия, а также направленных н	
знать	Имеет фрагментарные	Имеет общие, но не	Ракторов среды его оо Имеет достаточные	Имеет сформированные	
Sharb	знания по	структурированные	представления по	систематические знания	
	распространенности,	знания по	распространенност	по распространенности,	
	основным факторам риска,	распространенности,	и, основным	основным факторам риск	
	механизмам развития и	основным факторам риска,	факторам риска,	механизмам развития и	
	клиническим признакам	механизмам развития и	механизмам	клиническим признакам	
	стоматологических	клиническим признакам	развития и	стоматологических	
	заболеваний, принципам	стоматологических	клиническим	заболеваний, принципам	
	их профилактики,	заболеваний, принципам	признакам	их профилактики,	
	правилам соблюдения сан-	их профилактики,	стоматологических	правилам соблюдения сан	
	эпид режима.	правилам соблюдения сан-	заболеваний,	эпид режима.	
	этид режима.	эпид режима.	принципам их	опид режима.	
			профилактики,		
			правилам		
			соблюдения сан-		
			эпид режима.		
уметь	Имеет частичные умения	Не имеет систематических	В целом владеет	Обладает	
	по выявлению симптомов	умений по выявлению	умением по	сформировавшимся	
	стоматологических	симптомов	выявлению	умением по выявлению	
	заболеваний, оценке	стоматологических	симптомов	симптомов	
	факторов риска развития и	заболеваний, оценке	стоматологических	стоматологических	
	прогрессирования	факторов риска развития и	заболеваний,	заболеваний, оценке	
	стоматологических	прогрессирования	оценке факторов	факторов риска развития	
	заболеваний, проведению	стоматологических	риска развития и	прогрессирования	
	санитарно-	заболеваний, проведению	прогрессирования	стоматологических	
	просветительской работы.	санитарно-	стоматологических	заболеваний, проведению	
		просветительской работы.	заболеваний,	санитарно- просветительской работы	
			проведению санитарно-	проеветительской работы	
			просветительской		
			работы.		
владеть	Обладает	Обладает общим	В целом обладает	Успешно и	
	фрагментарными	представлением, но не	устойчивыми	систематически применяе	
	навыками оценки	систематически применяет	навыками оценки	навыки оценки	
	суммарного риска	навыки оценки	суммарного риска	суммарного риска	
	развития и	суммарного риска	развития и	развития и	
	прогрессирования	развития и	прогрессирования	прогрессирования	
	стоматологических	прогрессирования	стоматологических	стоматологических	
	заболеваний, способами	стоматологических	заболеваний,	заболеваний, способы	
	специфической и	заболеваний, способы	способами	специфической и	
	неспецифической	специфической и	специфической и	неспецифической	
	профилактики	неспецифической	неспецифической	профилактики	
	стоматологических	профилактики	профилактики	стоматологических	
	заболеваний	стоматологических	стоматологических	заболеваний	

заболеваний заболеваний <-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению</p> спансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией Имеет фрагментарные знать Имеет общие, но не Имеет достаточные Имеет сформированные знания о: порядке структурированные представления о систематические знания о диспансерного знания о порядке порядке порядке диспансерного наблюдения больных и диспансерного диспансерного наблюдения больных и меры профилактики наблюдения больных и наблюдения меры профилактики заболеваний. меры профилактики заболеваний. больных и меры заболеваний. профилактики заболеваний. уметь Имеет частичные умения Не имеет систематических В целом владеет Обладает по выявлению умений по выявлению сформировавшимся умением по возможныхпричин возможных причин выявлению умением по выявлению заболевания: применить заболевания: применить возможных причин возможных причин объективные методы объективные методы заболевания: применить заболевания: обследования больного, обследования больного, объективные методы применить выявить общие и выявить общие и объективные обследования больного. специфические признаки специфические признаки методы выявить общие и заболевания, особенно в заболевания, особенно в обследования специфические признаки случаях, требующих случаях, требующих больного, выявить заболевания, особенно в неотложной помощи и неотложной помощи и общие и случаях, требующих интенсивной терапии интенсивной терапии неотложной помощи и специфические -выработать план ведения признаки интенсивной терапии -выработать план ведения больного в амбулаторнобольного в амбулаторнозаболевания, -выработать план ведения поликлинических особенно в случаях, больного в амбулаторнополиклинических учреждениях и в учреждениях и в требующих поликлинических неотложной учреждениях и в стационаре, определить стационаре, определить необходимость необходимость помощи и стационаре, определить необходимость применения специальных применения специальных интенсивной методов исследования методов исследования терапии применения специальных -определить динамику -определить динамику -выработать план методов исследования ведения больного в течения болезни и ее -определить динамику течения болезни и ее прогноз, осуществлять прогноз, осуществлять амбулаторнотечения болезни и ее поликлинических прогноз, осуществлять меры по комплексной меры по комплексной реабилитации больного; учреждениях и в меры по комплексной реабилитации больного; реабилитации больного; -оформить необходимую -оформить необходимую стационаре, определить -оформить необходимую медицинскую медицинскую медицинскую необходимость документацию, документацию, предусмотренную применения документацию, предусмотренную предусмотренную законодательством, специальных законодательством, законодательством, провести анализ своей провести анализ своей методов провести анализ своей работы и составить отчет исследования работы и составить отчет работы и составить отчет -определить динамику течения болезни и ее прогноз, осуществлять меры по комплексной реабилитации больного; -оформить необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством, провести анализ

			своей работы и составить отчет	
владеть	Не владеет навыками оценки эффективности диспансерного наблюдения за здоровыми и больными хроническими заболеваниями.	В целом успешно, но не систематично навыками оценки эффективности диспансерного наблюдения за здоровыми и больными хроническими заболеваниями	В полном объеме владеет навыками оценки эффективности диспансерного наблюдения за здоровыми и больными хроническими заболеваниями.	В полном объеме и систематично владеет навыками оценки эффективности диспансерного наблюдения за здоровыми и больными хроническими заболеваниями.
ПК-41 отс	вность к применению социально			ого анализа информации о
знать	Имеет фрагментарное представление об основах	стоматологической заболеваем Имеет общие представления об основах законодательства	мости. Имеет достаточные представления об	Имеет глубокое понимание и знание об основах
	законодательства Российской федерации, основных	Российской федерации, основных нормативнотехнических	основах законодательства Российской	законодательства Российской федерации, основных
	нормативнотехнических документов по охране здоровья населения; -	документов по охране здоровья населения; - требования и правила в	федерации, основных	нормативнотехнических документов по охране здоровья населения; -
	требования и правила в получении	получении информированного согласия	нормативнотехничес ких документов по охране здоровья	требования и правила в получении
	информированного согласия пациента на диагностические и	пациента на диагностические и лечебные процедуры; -	населения; - требования и правила в получении	информированного согласи пациента на диагностические и
	лечебные процедуры; - основы профилактической медицины направленной на укрепление здоровья	основы профилактической медицины направленной на укрепление здоровья населения; - проблемы	информированного согласия пациента на диагностические и лечебные	лечебные процедуры; - основы профилактической медицины направленной на укрепление здоровья
	населения; - проблемы медико-санитарной и стоматологической помощи лицам, связанным с	медико-санитарной и стоматологической помощи лицам, связанным с профвредностями; -	процедуры; - основы профилактической медицины направленной на	населения; - проблемы медико-санитарной и стоматологической помощи лицам, связанным с
	профвредностями; - принципы диспансерного стоматологического наблюдения различных	принципы диспансерного стоматологического наблюдения различных возрастно-половых и	укрепление здоровья населения; - проблемы медико- санитарной и	профвредностями; - принципы диспансерного стоматологического наблюдения различных
	возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация	социальных групп населения, реабилитация пациентов; организацию	стоматологической помощи лицам, связанным с	возрастно-половых и социальных групп населения, реабилитация
	пациентов;организацию врачебного контроля	врачебного контроля состояния	профвредностями; - принципы	пациентов;организацию врачебного контроля

стоматологического

здоровья населения;

стоматологического

стоматологического

профиля; - основные

уровень

тенденции проявления и

учетно-отчетной

принципы управления

лечебным процессом в

медицинских организаций

профиля; - ведение типовой

медицинской документации

медицинских организаций

состояния

стоматологического

здоровья населения;

стоматологического

стоматологического

профиля; - основные

тенденции проявления и

учетно-отчетной

принципы управления

лечебным процессом в

медицинских организаций

профиля; - ведение типовой

медицинской документации

медицинских организаций

диспансерного

наблюдения

различных

населения,

принципы

реабилитация

ию врачебного

стоматологического

возрастно-половых и

пациентов;организац

контроля состояния

стоматологического

здоровья населения;

социальных групп

состояния

стоматологического

здоровья населения;

стоматологического

стоматологического

профиля; - основные

тенденции проявления и

учетно-отчетной

принципы управления

лечебным процессом в

медицинских организаций

профиля; - ведение типовой

медицинской документации

медицинских организаций

уровень распространенности стоматологических заболеваний в стране; комплексную взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, питанием. общим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных препаратов; этиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику стоматологических заболеваний; - клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения стоматологических заболеваний;

распространенности стоматологических заболеваний в стране; комплексную взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, питанием, общим здоровьем, заболеваниями. применением лекарственных препаратов; этиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику стоматологических заболеваний: - клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения стоматологических заболеваний:

управления лечебным процессом в медицинских организаций стоматологического профиля: - ведение типовой учетноотчетной медицинской документации медицинских организаций стоматологического профиля; - основные тенденции проявления и уровень распространенности стоматологических заболеваний в стране: комплексную взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, питанием, общим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных препаратов; этиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику стоматологических заболеваний; клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения стоматологических заболеваний;

уровень распространенности стоматологических заболеваний в стране; комплексную взаимосвязь между стоматологическим здоровьем, питанием, общим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных препаратов; этиологию, патогенез, диагностику, лечение и профилактику стоматологических заболеваний; - клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения стоматологических заболеваний:

Уметь

Не умеет получать исчерпывающую информацию, анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи; - собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о

Частично, не систематично умеет анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи; - собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о состоянии полости рта и

В целом успешно умеет анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи; - собрать полный Успешно и систематично умеет анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи; - собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные с состоянии полости рта и

состоянии полости рта и зубов; провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию): провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления (АД), определение характеристик пульса, частоты дыхания), направить его на лабораторно инструментальное обследование, на консультацию к специалистам; интерпретировать результаты обследования, поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза; сформулировать клинический диагноз; проводить работу по пропаганде стоматологического здоровья, направленную на предупреждение наследственных и врожденных заболеваний; использовать методы первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины), устанавливать причинноследственные связи изменений состояния здоровья (в том числе стоматологического) от воздействия факторов среды обитания; - применять методы асептики и антисептики, медицинский инструментарий, медикаментозные средства в лабораторнодиагностических и лечебных целях;

зубов; провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию); провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления (АД), определение характеристик пульса, частоты дыхания), направить его на лабораторно инструментальное обследование, на консультацию к специалистам; интерпретировать результаты обследования, поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза; сформулировать клинический диагноз; проводить работу по пропаганде стоматологического здоровья, направленную на предупреждение наследственных и врожденных заболеваний; использовать методы первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины), устанавливать причинноследственные связи изменений состояния здоровья (в том числе стоматологического) от воздействия факторов среды обитания; - применять методы асептики и антисептики, медицинский инструментарий, медикаментозные средства в лабораторнодиагностических и лечебных целях;

медицинский анамнез пациента. включая данные о состоянии полости рта и зубов; провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию); провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления (АД), определение характеристик пульса, частоты дыхания), направить его на лабораторно инструментальное обследование, на консультацию к специалистам; интерпретировать результаты обследования, поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнения диагноза; сформулировать клинический диагноз; - проводить работу по пропаганде стоматологического здоровья, направленную на предупреждение наследственных и врожденных заболеваний; использовать методы первичной и вторичной профилактики (на

зубов; провести опрос больного, его родственниког (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию); провести физикальное обследование пациента различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления (АД), определение характеристик пульса, частоты дыхания), направить его на лабораторно инструментальное обследование, на консультацию к специалистам; интерпретировать результаты обследования, поставить пациенту предварительный диагноз, наметить объем дополнительных исследований для уточнени: диагноза; сформулировать клинический диагноз; проводить работу по пропаганде стоматологического здоровья, направленную на предупреждение наследственных и врожденных заболеваний; использовать методы первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины), устанавливать причинноследственные связи изменений состояния здоровья (в том числе стоматологического) от воздействия факторов средь обитания; - применять методы асептики и антисептики, медицинский инструментарий, медикаментозные средства 1 лабораторнодиагностических и лечебных целях;

			основе доказательной	
			медицины),	
			устанавливать	
			причинно-	
			следственные связи	
			изменений	
			состояния здоровья	
			(в том числе	
			стоматологического)	
			от воздействия	
			факторов среды	
			обитания; -	
			применять методы	
			асептики и	
			PRESENTE Y UNIONSPECIAL AND	
			антисептики,	
			медицинский	
			инструментарий,	
			медикаментозные	
			средства в	
			лабораторно-	
			диагностических и	
			лечебных целях;	
владеть	Не владеет навыками	В целом успешно, но не	В полном объеме	В полном объеме и
	исследования здоровья	систематично владеет	владеет навыками	систематично владеет
	населения Методиками	навыками исследования	исследования	навыками исследования
	сбора, статистической	здоровья населения	здоровья населения.	здоровья населения
	обработки и анализа	Методиками сбора,	- Методиками сбора,	Методиками сбора,
	информации	статистической обработки и	статистической	статистической обработки и
		анализа информации	обработки и анализа	анализа информации
	1		информации	
HK - 5- rom	овность к диагностике стоматоло			
	4.54 (6.4)	ссификацией болезней и пробле		
знать	Имеет фрагментарное	Имеет общие представления	Имеет достаточные	Имеет глубокое понимание
	представление о методике	о методике сбора жалоб и	представления о	и знание о методике сбора
	сбора жалоб и анамнеза у	анамнеза у пациента (его	методике сбора	жалоб и анамнеза у
	пациента (его законного	законного представителя);	жалоб и анамнеза у	пациента (его законного
	представителя); методике	методике физикального	пациента (его	представителя); методике
	физикального исследования	исследования пациента	законного	физикального исследования
	пациента (осмотр,	(осмотр, пальпация,	представителя);	пациента (осмотр,
	пальпация, перкуссия,	перкуссия, аускультация);	методике	пальпация, перкуссия,
	аускультация); клинических	клинических признаках	физикального	аускультация); клинических
	признаках внезапного	внезапного прекращения	исследования	признаках внезапного
	прекращения	кровообращения и (или)	пациента (осмотр,	прекращения
	кровообращения и (или)	дыхания.	пальпация,	кровообращения и (или)
	дыхания.		перкуссия,	дыхания.
			аускультация);	
			клинических	
			признаках	
			внезапного	
			прекращения	
			кровообращения и	
			(или) дыхания.	
Уметь	Не умеет получать	Частично, не систематично	В целом успешно	Успешно и систематично
	исчерпывающую	умеет получать	умеет получать	умеет получать
	информацию о заболевании,	исчерпывающую	исчерпывающую	исчерпывающую
	применять клинические	информацию о заболевании,	информацию о	информацию о заболевании
	методы обследования	применять клинические	заболевании,	применять клинические
				La Maria de la Carta de la Car

	больного, выявить	методы обследования	применять	метопы обольнования
	характерные признаки	больного, выявить	клинические методы	методы обследования больного, выявить
	заболеваний	характерные признаки	обследования	характерные признаки
	- анализировать и правильно	заболеваний	больного, выявить	заболеваний
	интерпретировать	- анализировать и правильно	характерные	- анализировать и правиль
	результаты пара	интерпретировать	признаки	интерпретировать
	клинических методов	результаты пара	заболеваний	результаты пара
	обследования	клинических методов	- анализировать и	клинических методов
	-выявлять возможные	обследования	правильно	обследования
	причины заболевания:	-выявлять возможные	интерпретировать	-выявлять возможные
	применить объективные	причины заболевания:	результаты пара	причины заболевания:
	методы обследования	применить объективные	клинических	применить объективные
	больного, выявить общие и	методы обследования	методов	методы обследования
	специфические признаки	больного, выявить общие и	обследования	больного, выявить общие г
	заболевания, особенно в	специфические признаки	-выявлять	специфические признаки
	случаях, требующих	заболевания, особенно в	возможные причины	заболевания, особенно в
	неотложной помощи и	случаях, требующих	заболевания:	случаях, требующих
	интенсивной терапии	неотложной помощи и	применить	неотложной помощи и
		интенсивной терапии	объективные методы	интенсивной терапии
		Section of the Committee of the Committe	обследования	
			больного, выявить	
			общие и	
			специфические	
			признаки	
			заболевания,	
			особенно в случаях,	
			требующих	
			неотложной помощи	
			и интенсивной	
			терапии	
владеть	Не владеет навыками	В целом успешно, но не	В полном объеме	В полном объеме и
	проведения комплексного	систематично владеет	владеет навыками	систематично владеет
	анализа клинических и	навыками проведения	проведения	навыками проведения
	параклинических данных.	комплексного анализа	комплексного	комплексного анализа
		клинических и	анализа клинических	клинических и
		параклинических данных.	и параклинических	параклинических данных
IK – 6 -rote		 л временной нетрулоспособнос	данных. ти и участие в иных вил	ах мелицинской экспертизы
знать	Имеет фрагментарное	Имеет общие представления	Имеет достаточные	Имеет глубокое понимание
SHAID	представление об основах	об основах законодательства	представления об	и знание об основах
	законодательства	Российской Федерации,	основах	законодательства
	Российской Федерации,	основные нормативно-	законодательства	Российской Федерации,
	основные нормативно-	правовые документы по	Российской	основные нормативно-
	правовые документы по	охране здоровья населения;	Федерации,	правовые документы по
	охране здоровья населения;	- вопросы медико-	основные	охране здоровья населения
	- вопросы медико-	социальной экспертизы и	нормативно-	- вопросы медико-
				социальной экспертизы и
	социальной экспертизы и	реабилитации при	правовые документы	реабилитации при
	реабилитации при	патологии органов полости	по охране здоровья	патологии органов полост
	патологии органов полости	рта, - правовые основы	населения; - вопросы	
	рта, - правовые основы	деятельности врача	медико-социальной	рта, - правовые основы
	деятельности врача	стоматолога	экспертизы и	деятельности врача
	стоматолога		реабилитации при	стоматолога
			патологии органов	
			полости рта, -	I
			правовые основы	
			правовые основы деятельности врача	
		Частично, не систематично	правовые основы	Успешно и систематично

	учетно-отчетную медицинскую документацию в медицинских организациях стоматологического профиля,- ориентироваться в действующих нормативноправовых актах-применять нормы гражданского законодательства в конкретных практических ситуациях;- защищать гражданские права врачей и пациентов различного возраста; - осуществлять экспертизу временной нетрудоспособности	умеет вести типовую учетно-отчетную медицинскую документацию в медицинских организациях стоматологического профиля, ориентироваться в действующих нормативноправовых актах-применять нормы гражданского законодательства в конкретных практических ситуациях; защищать гражданские права врачей и пациентов различного возраста; осуществлять экспертизу временной нетрудоспособности	умеет вести типовую учетно- отчетную медицинскую документацию в медицинских организациях стоматологического профиля,- ориентироваться в действующих нормативно- правовых актах- применять нормы гражданского законодательства в конкретных практических ситуациях;-	умеет вести типовую учетно-отчетную медицинскую документацию в медицинских организациях стоматологического профиля,- ориентироваться в действующих нормативно правовых актах-применять нормы гражданского законодательства в конкретных практических ситуациях;- защищать гражданские права врачей и пациентов различного возраста; - осуществлять экспертизу временной нетрудоспособности
			защищать гражданские права врачей и пациентов различного возраста; - осуществлять экспертизу временной нетрудоспособности	
владеть	Не владеет навыками к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и иных видах медицинской экспертизы	В целом успешно, но не систематично владеет навыками к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и иных видах медицинской экспертизы	В полном объеме владеет навыками к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и иных видах медицинской экспертизы	В полном объеме и систематично владеет навыками к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и иных видах медицинской экспертизы
ПК-7	- готовность к определению такті		ю пациентов, нуждающ	ихся в ортопедической
	Tas	стоматологической помоц		
знать	Имеет фрагментарное представление о: подготовке полости рта к ортопедическому лечению: терапевтическую,	Имеет общие представления о: подготовке полости рта к ортопедическому лечению: терапевтическую, хирургическую,	Имеет достаточные представления о: подготовке полости рта к ортопедическому	Имеет глубокое понимание и знание о: подготовке полости рта к ортопедическому лечению: терапевтическую,
	хирургическую, ортодонтическую; современные принципы комплексного,	ортодонтическую; современные принципы комплексного, ортодонтического и	лечению: терапевтическую, хирургическую, ортодонтическую;	хирургическую, ортодонтическую; современные принципы комплексного,
	ортодонтического и протетического лечения патологических состояний зубочелюстной системы теоретические основы	протетического лечения патологических состояний зубочелюстной системы теоретические основы одонтопрепарирования	современные принципы комплексного, оргодонтического и протетического	ортодонтического и протетического лечения патологических состояний зубочелюстной системы теоретические основы
	одонтопрепарирования клинико-биологические аспекты защиты препарированных зубов с	клинико-биологические аспекты защиты препарированных зубов с применением временных	лечения патологических состояний зубочелюстной	одонтопрепарирования клинико-биологические аспекты защиты препарированных зубов с
	применением временных	зубных протезов	системы	применением временных

теоретические основы

зубных протезов

применением временных

зубных протезов

теоретические

системы

применением временных

зубных протезов

теоретические основы ортопедического лечения частичных и полных дефектов коронок зубов теоретические основы ортопедического лечения компенсированной, субкомпенсированной и декомпенсированной форм частичной адентии биомеханические и клинические аспекты лечения больных несъемными конструкциями протезов теоретические основы ортопедического лечения с применениембезметалловых керамических зубных протезов биомеханические и клинические аспекты лечения больных съемными протезами с различными кламмерными и бескламмерными методами фиксации теоретические основы строения артикуляторов теоретические основы ортопедического лечения патологической (повышенной) стираемости твёрдых тканей зубов показания к применению, виды окклюзионных шин и накусочных пластинок, ошибки при их применении лечение травматической окклюзии теоретические основы комплексного лечения заболеваний пародонта теоретические основы планирования конструкции шинирующихпротезов теоретические основы ортопедического лечения больных при полной адентии теоретические основы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов тактические и технические ошибки при ортопедическом лечении (дефектов зубов, частичной

ортопедического лечения частичных и полных дефектов коронок зубов теоретические основы ортопедического лечения компенсированной, субкомпенсированной и декомпенсированной форм частичной адентии биомеханические и клинические аспекты лечения больных несъемными конструкциями протезов теоретические основы ортопедического лечения с применениембезметалловых керамических зубных протезов биомеханические и клинические аспекты лечения больных съемными протезами с различными кламмерными и бескламмерными методами фиксации теоретические основы строения артикуляторов теоретические основы ортопедического лечения патологической (повышенной) стираемости твёрдых тканей зубов показания к применению. виды окклюзионных шин и накусочных пластинок, ошибки при их применении лечение травматической окклюзии теоретические основы комплексного лечения заболеваний пародонта теоретические основы планирования конструкции шинирующихпротезов теоретические основы ортопедического лечения больных при полной адентии теоретические основы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов тактические и технические ошибки при ортопедическом лечении (дефектов зубов, частичной адентии, патологической

основы одонтопрепарирован ия клиникобиологические аспекты защиты препарированных зубов с применением временных зубных протезов теоретические основы ортопедического лечения частичных и полных дефектов коронок зубов теоретические основы ортопедического лечения компенсированной, субкомпенсированно декомпенсированной форм частичной адентии биомеханические и клинические аспекты лечения больных несъемными конструкциями протезов теоретические основы ортопедического лечения с применениембезмета лловых керамических зубных протезов биомеханические и клинические аспекты лечения больных съемными протезами с различными кламмерными и бескламмерными методами фиксации теоретические основы строения артикуляторов теоретические основы ортопедического лечения патологической (повышенной)

теоретические основы ортопедического лечения частичных и полных дефектов коронок зубов теоретические основы ортопедического лечения компенсированной, субкомпенсированной и декомпенсированной форм частичной адентии биомеханические и клинические аспекты лечения больных несъемными конструкциямі протезов теоретические основы ортопедического лечения с применениембезметалловы: керамических зубных протезов биомеханические і клинические аспекты лечения больных съемными протезами с различными кламмерными и бескламмерными методами фиксации теоретические основы строения артикуляторов теоретические основы ортопедического лечения патологической (повышенной) стираемости твёрдых тканей зубов показания к применению, виды окклюзионных шин и накусочных пластинок, ошибки при их применении лечение травматической окклюзии теоретические основы комплексного лечения заболеваний пародонта теоретические основы планирования конструкции шинирующихпротезов теоретические основы ортопедического лечения больных при полной адентии теоретические основы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов тактические и технические ошибки при ортопедическом лечении (дефектов зубов, частичной

адентии, патологической стираемости твёрдых тканей зубов, заболеваний пародонта, полного отсутствия зубов) и способы их предупреждения теоретические основы ортопедического лечения дефектов и деформаций челюстнолицевой области теоретические основы ортопедического лечения привычных вывихов нижней челюсти

стираемости твёрдых тканей зубов, заболеваний пародонта, полного отсутствия зубов) и способы их предупреждения теоретические основы ортопедического лечения дефектов и деформаций челюстнолицевой области теоретические основы ортопедического лечения привычных вывихов нижней челюсти

стираемости твёрдых тканей зубов показания к применению, виды окклюзионных шин и накусочных пластинок, ошибки при их применении лечение травматической окклюзии теоретические основы комплексного лечения заболеваний пародонта теоретические основы планирования конструкции шинирующихпротез ов теоретические основы ортопедического лечения больных при полной адентии теоретические основы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов тактические и технические ошибки при ортопедическом лечении (дефектов зубов, частичной адентии, патологической стираемости твёрдых тканей зубов, заболеваний пародонта, полного отсутствия зубов) и способы их предупреждения теоретические основы ортопедического лечения дефектов и деформаций челюстнолицевой области

теоретические

адентии, патологической стираемости твёрдых тканеі зубов, заболеваний пародонта, полного отсутствия зубов) и способь их предупреждения теоретические основы ортопедического лечения дефектов и деформаций челюстнолицевой области теоретические основы ортопедического лечения привычных вывихов нижней челюсти

			основы ортопедического лечения привычных вывихов нижней челюсти	
Уметь	Не умеет: составлять и обосновывать план комплексного стоматологического лечения и план ортопедического лечения, формулировать показания и противопоказания к ортопедическому стоматологическому лечению выбрать наиболее целесообразную методику ортопедического лечения зубочелюстной системы и выполнить её в полном объёме оценить объём операционной травмы при одонтопрепарировании с целью выбора адекватного метода обезболивания организовать адекватное управление процессом адаптации к зубным протезам с учётом индивидуальных особенностей пациента определить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении стоматологического больного	Частично, не систематично умеет: составлять и обосновывать план комплексного стоматологического лечения и план ортопедического лечения, формулировать показания и противопоказания к ортопедическому стоматологическому лечению выбрать наиболее целесообразную методику ортопедического лечения зубочелюстной системы и выполнить её в полном объёме оценить объём операционной травмы при одонтопрепарировании с целью выбора адекватного метода обезболивания организовать адекватное управление процессом адаптации к зубным протезам с учётом индивидуальных особенностей пациента определить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении стоматологического больного	В целом успешно умеет: составлять и обосновывать план комплексного стоматологического лечения и план ортопедического лечения, формулировать показания и противопоказания к ортопедическому стоматологическому лечению выбрать наиболее целесообразную методику ортопедического лечения зубочелюстной системы и выполнить её в полном объёме оценить объём операционной травмы при одонтопрепарирован ии с целью выбора адекватного метода обезболивания организовать адекватное управление процессом адаптации к зубным протезам с учётом индивидуальных особенностей пациента определить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении стоматологического	Успешно и систематично умеет: составлять и обосновывать план комплексного стоматологического лечения и план ортопедического лечения, формулировать показания и противопоказания к ортопедическому стоматологическому лечению выбрать наиболее целесообразную методику ортопедического лечения зубочелюстной системы и выполнить её в полном объёме оценить объём операционной травмы при одонтопрепарировании с целью выбора адекватного метода обезболивания организовать адекватное управление процессом адаптации к зубным протезам с учётом индивидуальных особенностей пациента определить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении стоматологического больного
владеть	Не владеет навыками: работы: на стоматологических	В целом успешно, но не систематично владеет навыками: работы: на	больного В полном объеме владеет навыками работы: на	В полном объеме и систематично владеет навыками работы: на
	установках, радиовизиографом, ультразвуковыми	стоматологических установках, радиовизиографом,	стоматологических установках, радиовизиографом,	стоматологических установках, радиовизиографом,

аппаратами; - навыками работы в глобальных компьютерных сетях методами ведения медицинской **УЧЕТНООТЧЕТНОЙ** документации в медицинских организациях - методами ортопедического лечения дефектов твердых тканей зубов вкладками, коронками, мостовидными, частичными съемными протезами - ортопедическим лечением с применением зубных протезов с опорой на имплантаты принципами дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов ортопедическим лечением с применением формирующих и замещающих протезов ортопедическим лечением с применениемэктопротезов лица

ультразвуковыми аппаратами; - навыками работы в глобальных компьютерных сетях методами ведения медицинской учетноотчетной документации в медицинских организациях методами ортопедического лечения дефектов твердых тканей зубов вкладками, коронками, мостовидными, частичными съемными протезами - ортопедическим лечением с применением зубных протезов с опорой на имплантаты принципами дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов ортопедическим лечением с применением формирующих и замещающих протезов ортопедическим лечением с применениемэктопротезов лица

ультразвуковыми аппаратами; навыками работы в глобальных компьютерных сетях - методами ведения медицинской учетноотчетнойдоку ментации в медицинских организациях методами ортопедического лечения дефектов твердых тканей зубов вкладками, коронками, мостовидными, частичными съемными протезами - ортопедическим лечением с применением зубных протезов с опорой на имплантаты принципами дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов ортопедическим лечением с применением формирующих и замещающих протезов ортопедическим лечением с применениемэктопр

ультразвуковыми аппаратами; - навыками работы в глобальных компьютерных сетях методами ведения медицинской учётноотчетной документации в медицинских организациях - методами ортопедического лечения дефектов твердых тканей зубов вкладками, коронками, мостовидными, частичными съёмными протезами - ортопедическим лечением с применением зубных протезов с опорой на имплантаты принципами дифференциальной диагностики, лечения и профилактики заболеваний, обусловленных материалами зубных протезов ортопедическим лечением с применением формирующих и замещающих протезов ортопедическим лечением с применениемэктопротезов лица

К-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

знать Имеет фрагментарное представление о приказах и других нормативных актах Российской Федерации, определяющие деятельность службы лучевой диагностики и отдельных ее структурных подразделений, - фармакодинамику, фармакокинетику,

и, пуждающием в медицинем Имеет общие представления о приказах и других нормативных актах Российской Федерации, определяющие деятельность службы лучевой диагностики и отдельных ее структурных подразделений, - фармакодинамику, фармакокинетику,

Имеет достаточные представления о способах мотивации, направленных на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих приказах и других нормативных актах Российской

отезов лица

Имеет глубокое понимание и знание о способах мотивации, направленных на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих приказах и других нормативных актах Российской Федерации, определяющие деятельность службы лучевой диагностики и

Уметь	классификацию и характеристику лекарственных средств - показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов, побочные эффекты - общие принципы оформления рецептов и составления рецептурных прописей лекарственных средств	классификацию и характеристику лекарственных средств - показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов, побочные эффекты - общие принципы оформления рецептов и составления рецептурных прописей лекарственных средств	Федерации, определяющие деятельность службы лучевой диагностики и отдельных ее структурных подразделений, - фармакодинамику, фармакокинетику, классификацию и характеристику лекарственных средств - показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов, побочные эффекты - общие принципы оформления рецептов и составления рецептурных прописей лекарственных средств В целом успешно	отдельных ее структурных подразделений, - фармакодинамику, фармакокинетику, классификацию и характеристику лекарственных средств - показания и противопоказания к применению лекарственных препаратов, побочные эффекты - общие принципы оформления рецептов и составления рецептурных прописей лекарственных средств
	природные лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	умеет применять природные лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со	умеет применять природные лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	умеет применять природны лечебные факторы, лекарственной, немедикаментозной терапи и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
владеть	Не владеет основами назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике различных стоматологических заболеваний и патологических процессов, веденим текущей учётной и отчётной документации по установленным формам.	В целом успешно, но не систематично владеет основами назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике различных стоматологических заболеваний и патологических процессов, веденим текущей учётной и отчётной документации по установленным формам.	В полном объеме владеет основами назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике различных стоматологических заболеваний и патологических процессов, веденим текущей учётной и отчётной документации по	В полном объеме и систематично владеет основами назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике различных стоматологических заболеваний и патологических процессов, веденим текущей учётной и отчётной документации по установленным формам.

установленным формам.

ПК-10 -готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям доровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

знать

Имеет фрагментарное представление о: законодательстве Российской Федерации по вопросам организации помощи больным с заболеваниями; -общие вопросы организации помощи больным в стране, работу больнично-клинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи; -основных положениях экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы, а также судебно-медицинской и военно-врачебной экспертизы; правовых основах оборота наркотических средств и психотропных веществ;

Имеет достаточные представления о:законодательстве Российской Федерации по вопросам организации помощи больным с заболеваниями; -общие вопросы организации помощи больным в стране, работу больнично-клинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи; -основных положениях экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы, а также судебно-медицинской и военно-врачебной экспертизы; -правовых основах оборота наркотических средств и психотропных веществ;

Имеет глубокое понимание и знание о:- законодательстве Российской Федерации по вопросам организации помощи больным с заболеваниями; -общие вопросы организации помощи больным в стране, работу больничноклинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи; -основных положениях экспертизы временной нетрудоспособности, медико-социальной экспертизы, а также судебномедицинской и военно-врачебной экспертизы; -правовых основах оборота наркотических средств и психотропных веществ;

Уметь

Не умеет: - использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законов Российской Федерации, технических регламентов, международных и национальных стандартов, приказов, рекомендаций, действующих классификаций, а также документации для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций по оказанию помощи больным; -определять вопросы трудоспособности больного Частично, не систематично умеет: - использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законов Российской Федерации, технических регламентов, международных и национальных стандартов, приказов, рекомендаций, действующих классификаций, а также документации для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций по оказанию помощи больным; -определять вопросы

В целом успешно умеет: - использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законов Российской Федерации, технических регламентов, международных и национальных стандартов, приказов, рекомендаций, действующих классификаций, а

также документации

Успешно и систематично умеет:-использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законов Российской Федерации, технических регламентов, международных и национальных стандартов, приказов, рекомендаций, действующих классификаций, а также документации для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций по оказанию помощи больным; -определять вопросы

	(временной или стойкой), перевода на другую работу; - оформлять медицинскую документацию, предусмотренную законодательством;	трудоспособности больного (временной или стойкой), перевода на другую работу; - оформлять медицинскую документацию, предусмотренную законодательством;	для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций по оказанию помощи больным; -определять вопросы трудоспособности больного (временной или стойкой), перевода на другую работу; - оформлять медицинскую документацию, предусмотренную законодательством;	трудоспособности больного (временной или стойкой), перевода на другую работу; - оформлять медицинскую документацию, предусмотренную законодательством;
владеть	Не владеет навыками: применения основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	В целом успешно, но не систематично владеет навыками: применением основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	В полном объеме владеет навыками применения основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	В полном объеме и систематично владеет навыками применением основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
ПК-11 -	- готовность к применению основ		управления в сфере охр	аны здоровья граждан, в
знать	Имеет фрагментарное представление об: основных критериях качества оказания медицинской помощи больным, основные законодательные и нормативно-правовые документы в области отечественного здравоохранения	х организациях и их структурн Имеет общие представления об: основных критериях качества оказания медицинской помощи больным, основные законодательные и нормативно-правовые документы в области отечественного здравоохранения	Имеет достаточные представления об основных критериях качества оказания медицинской помощи больным, основные законодательные и нормативноправовые документы в области отечественного здравоохранения	Имеет глубокое понимание и знание об основных критериях качества оказания медицинской помощи больным, основные законодательные и нормативно-правовые документы в области отечественного здравоохранения
уметь	Не умеет: анализировать основные критерии оценки качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, уметь составить аналитический отчет, разработать предложения по оптимизации качества оказания медицинской помощи населению. Использовать в работе	Частично, не систематично умеет анализировать основные критерии оценки качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, уметь составить аналитический отчет, разработать предложения по оптимизации качества оказания медицинской помощи населению.	В целом успешно умеет: анализировать основные критерии оценки качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, уметь составить аналитический отчет, разработать предложения по	Успешно и систематично умеет: анализировать основные критерии оценки качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, уметь составить аналитический отчет, разработать предложения по оптимизации качества оказания медицинской помощи населению.

законодательные и нормативно - правовые документы в области отечественного здравоохранения	Использовать в работе законодательные и нормативно-правовые документы в области отечественного здравоохранения	оптимизации качества оказания медицинской помощи населению. Использовать в работе законодательные и нормативно - правовые документы в области отечественного здравоохранения	Использовать в работе законодательные и нормативно - правовые документы в области отечественного здравоохранения
Не владеет навыками: методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи	В целом успешно, но не систематично владеет навыками: методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания	В полном объеме владеет навыками методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской	В полном объеме и систематично владеет навыками методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества
готовность к проведению оценк		ической помощи с испо	льзованием основных
Имеет фрагментариле			
имеет фрагментарное представление об: основах законодательства Российской федерации, основные нормативно технические документы по охране здоровья населения; ведение типовой учетноотчетной медицинской документации медицинских организаций	имеет достаточные представления об основах законодательства Российской федерации, основные нормативно технические документы по охране здоровья населения; ведение типовой учетноотчетной медицинской документации медицинских организаций	имеет глуоокое понимание и знание об основах законодательства Российской федерации, основные нормативнотехничес кие документы по охране здоровья населения; ведение	
	нормативно - правовые документы в области отечественного здравоохранения Не владеет навыками: методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи Рготовность к проведению оценк имеет фрагментарное представление об: основах законодательства Российской федерации, основные нормативно технические документы по охране здоровья населения; ведение типовой учетно-отчетной медицинской	нормативно - правовые документы в области отечественного здравоохранения Не владеет навыками: методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи больным по профилю опециальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания Имеет фрагментарное представление об: основах законодательства Российской федерации, основные нормативно технические документы по охране здоровья населения; ведение типовой учетно-отчетной медицинской документации медицинских	ядавоохранения В целом успешно, но не ситематичноского отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи по оттимизации качества оказания медицинской помощи отчественного здравоохранения В целом успешно, но не систематично владеет навыками методик анализа основных критериев качества оказания медицинской помощи больным по профилю специальности, методикой составления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи по оттимизации качества оказания медицинской помощи обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи оставления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи оставления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи оставления аналитического отчета и, разработки обоснованных предложений по оптимизации качества оказания медицинской помощи с испо медикостатистических показателей Имеет фрагментарное представления об основах законодательства Российской федерации, основные нормативно технические документы по охране здоровья населения; ведение типовой учетно-отчетной медицинской охране здоровья населения; ведение т

профиля; основные

распространенности

заболеваний в стране;

стоматологических

уровень

тенденции проявления и

профиля; основные

распространенности

заболеваний в стране;

стоматологических

уровень

тенденции проявления и

отчетной

медицинской

документации

медицинских организаций

тенденции проявления и уровень

стоматологического

профиля; основные

распространенности стоматологических заболеваний в

			стране;	
уметь	Не умеет: анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи;	Частично, не систематично умеет анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи;	В целом успешно умеет анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи, состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи;	Успешно и систематично умеет: анализировать и оценивать качество медицинской, стоматологической помощи состояние здоровья населения, влияние на него факторов образа жизни, окружающей среды и организации медицинской помощи;
владеть	Не владеет навыками: интерпретаций результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов разного возраста; ведением типовой учетно-отчетной медицинской документации медицинских организаций стоматологического профиля	В целом успешно, но не систематично владеет навыками: интерпретаций результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов разного возраста; ведением типовой учетно-отчетной медицинской документации медицинских организаций стоматологического профиля	В полном объеме владеет интерпретаций результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов разного возраста; ведением типовой учетно-отчетной медицинской документации медицинских организаций стоматологического профиля	В полном объеме и систематично владеет навыками интерпретаций результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов разного возраста; ведением типовой учетно-отчетной медицинской документации медицинских организаций стоматологического профиля

9. УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Основная литература

Печатные источники:

№	Издания:	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Абдурахманов А.И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии: учебник: [по специальности 31.05.03 "Стоматология"] / А.И. Абдурахманов, О.Р. Курбанов 3-е изд., перераб. И доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 350 с.: 23(075.8) ISBN978-5-9704-3863-3	500
2.	Ортопедическая стоматология. Учебник для студентов стоматологического факультета медвузов / Н.Г. Аболмасов, Н.Н. Аболмасов и др. Москва: Медпрессинформ. 2009- 512c. ISBN 5-98322-581-2	20
3.	Ортопедическая стоматология: учебник / под ред. И.Ю. Лебеденко, Э.С.	50

Каливраджияна Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012 640 с. ISBN978-5-9704-2088-1	
---	--

Электронные источники:

No	Издания:		
1.	Лебеденко И.Ю. Ортопедическая стоматология / под ред. И.Ю. Лебеденко, С.Д. Арутюнова, А.Н. Ряховского - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 824с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4948-6 Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449486.html		
Цаликова Н.А. Ведение истории болезни в клинике ортопедической стоматологии: учебное по под ред. Н.А. Цаликовой, Т.И. Ибрагимова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 96с ISBN 978 5826-6 Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458266.html			
3	Персин Л.С. Ортодонтия. Национальное руководство. В 2т. Т.2. Лечение зубочелюстных аномалий / под ред. Персина Л.С Москва: ГЭОТАР-Медиа, - 376с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN - Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970454091.html		

9.2. Дополнительная литература:

Печатные источники:

№	Издания:	Количество экземпляров библиотеке	В
1.	Абдурахманов А.И., Курбанов О.Р. Материалы и технологии в ортопедической стоматологии. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016 - 352с. ISBN5-225-04361-5	6	
2.	Поюровская И.Я. Стоматологическое материаловедение. Учебное пособие. – Москва: Бета, 2007 ISBN 978-5-9704-0516-1	5	
4.	Трезубов В.Н. Ортопедическая стоматология. Пропедевтика и основы частного курса: учебник для ординаторов. Москва: Медпрессинформ, 2014г. ISBN 978-5-00030-130-2	2	
5.	Трезубов В.Н. Ортопедическая стоматология. (Факультетский курс) Учебник. – Санкт Петербург: «Фолиант», 2010. ISBN 978-5-93929-195-8	18	

Электронные источники:

No	Издания:		
1.	Кулаков А.А. Дентальная имплантация / под ред. Кулакова А.А Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018 400с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4541-9 Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445419.html		
2.	Персин Л.С. Атлас ортодонтических аппаратов: учебное пособие / Закирова Л.А., Боровик Т.А Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 128 с ISBN 978-5-9704-5183-0 Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451830.html		

9.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

№	Наименование ресурса	Адрес сайта
1.	PubMed MEDLINE	http://www.pubmed.com
2.	Google scholar	http://scholar.google.com
3.	Scirus	http://www.scirus.com/srapp
4. Новости медицины info+univadis.ru		info+univadis.ru
5. Вопросы здравоохранения. Информация о ВОЗ http://www.who.int/en/		http://www.who.int/en/
6.	Министерство образования и науки РФ	http://минобрнауки.рф
8.	Министерство здравоохранения РФ	http://www.rosminzdrav.ru

9.	Министерство здравоохранения РД	http://minzdravrd.ru	
10.	Научная электронная библиотека КиберЛенинка	http://cyberleninka.ru	
11.	Электронная научная библиотека	https://elibrary.ru/defaultx.asp	
12.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)	http://feml.scsml.rssi.ru	
13.	Univadis®: международный информационно- образовательный портал, помогающий врачам всего мира оставаться на передовом рубеже в своих специальностях.	http://www.medlinks.ru/	
14.	Медицинская поисковая система	http://www.medinfo.ru/	
15.	Адрес страницы кафедры.	https://dgmu.ru/fakultety/stomatologicheskij-fakultet- 3/ortopedicheskoj-stomatologii/	
16.	Факультет фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова (публикации).	http://www.fbm.msu.ru/sci/publications/	
17.	Справочник лекарств.	http://www.rlnet.ru/	
18.	Электронная библиотека РФФИ.	http://www.rfbr.ru/	
19.	Государственная центральная научная медицинская библиотека.	http://www.scsml.ru//	
20.	Недуг.ру (медицинская информационная служба).	http://www.nedug.ru/	
21.	Библиотеки в интернет.	http://guide.aonb.ru/libraries1.htm	
22.			
23.	Электронная библиотека учебников.	http://studentam.net	
24.	Библиотека.	www.MedBook.net.ru	
25.	Электронные медицинские книги.	http://www.med.book.net.ru/21shtm	
26.	Портал учебники – бесплатно РФ.	http://учебники-бесплатно.pф/http://sci-book.com/	

10.МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Реализация производственной (клинической) практики по специальности «Стоматология ортопедическая» обеспечена материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Перечень оборудования для сдачи практических навыков и умений в структурных подразделениях:

Наименование подразделения	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и прочее с перечнем основного оборудования		
- Кафедра ортопедической стоматологии - Республиканская стоматологическая поликлиника	—Учебные классы с комплексом учебно-методического обеспечения. Учебные слайды, видеофильмы. Компьютерный класс: компьютерные обучающие программы. Клинические демонстрации. Мультимедийный проектор с набором презентаций. Ноутбук; Тестовые вопросы и задачи. Набор методических рекомендаций и пособий, монографий в учебном классе — Стоматологических кабинеты с наличием стоматологических установок, стоматологических материалов, инструментария и медикаментов.		
Аккредитационно- симуляционный центр пр- т И. Шамиля 46.	Тренажер реанимации взрослого человека с интерактивным имитатором аритмий; Тренажер реанимации и ОБЖ с имитатором аритмий; Манекен с возможностью регистрации (по завершении) следующих показателей в процентах: 1) глубина компрессий; 2) положение рук при		

компрессиях; 3) высвобождение рук между компрессиями; 4) частота компрессий; 5) дыхательный объём; 6) скорость вдоха. Учебный автоматический наружный дефибриллятор (АНД)

Стоматологическое кресло-симулятор модель «Superior». Модель для отработки практических навыков с патологией пародонта и зубами, пораженными кариесом и зубным камнем, (самодренируемый манекен с выдвигающимся артикулятором (0954), система очистки воды, хирургический вакуумный контейнер со стороны ассистента, большая панель для инструментов с нижней подачей на кронштейне, оснащенная пустером и двумя базовыми инструментами, аспирационная система и бутылка для воды, к которым имеется доступ с внешней стороны, педаль для управления инструментами, дублирующая педаль для управления на основании установки или ручной переключатель на консоли для регуляции положения туловища манекена)

11. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При выборе мест прохождения практик для обучающихся, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, с учетом требований их доступности следует необходимо учитывать рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики следует создать специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых обучающимся-инвалидом трудовых функций.

12. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

		ПП актуализирована на заседании кафедры		
Перечень дополнений и изменений, внесенных в программу практики		Номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой	
В программу вносятся следующие изменения				