федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

Т.В. Чернышева

_20<u>/4</u> г.

ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая

Разработчики программы государственной итоговой аттестации основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы ординатуры по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая

к.м.н., доцент Кочкина Н.Н. д.м.н., доцент Лебедянцев В.В.

Программа государственной итоговой аттестации рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии по подготовке кадров высшей квалификации в ординатуре протокол N_2 от 16.12. 2024 г.

Председатель учебно-методической комиссии по подготовке кадров высшей квалификации в ординатуре к.м.н., доцент

Е.А. Калинина

Программа государственной итоговой аттестации рассмотрена и одобрена на заседании ученого совета Института профессионального образования протокол № 3 от 18 12 2024 г.

Edlich

Председатель ученого совета
Института профессионального образования
директор Института профессионального образования
д.м.н., доцент

Е.Д. Луцай

Рабочая программа Б3 «Государственная итоговая аттестация» Разработчики рабочей программы

Лебедянцев Виктор Васильевич Демина Римма Раилевна Кочкина Наталья Николаевна

стоматологической заболеваемости

1. Трудоёмкость

Виды учебной деятельности	Часы
Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	108
Общая трудоёмкость	108

2. Цели и задачи

Цели

государственной итоговой аттестации - установление уровня подготовки ординатора к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям ФГОС "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.75«Стоматология ортопедическая» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1118).

Задачи

- Определить соответствие уровня профессиональной подготовки ординатора квалификационным характеристикам врача-стоматолога-ортопеда.
- Определить уровень знаний и умений, а также уровень готовности, позволяющий решать профессиональные задачи.

3. Место в структуре ОП

Наименование предшествующих дисциплин		Номера модулей		
		2		
Стоматология терапевтическая	-	_		
Стоматология хирургическая	-	-		
Профилактика стоматологических заболеваний	-	_		
Стоматология детская	-	-		
Ортодонтия	-	-		
Рентгенология в стоматологии	-	-		
Нейростоматология	-	_		
Клиническая практика по стоматологии ортопедической	-	-		
Клиническая практика: Неотложная помощь в стоматологии	-	_		
Клиническая практика: Протезирование после проведения операции имплантации	-	_		

		4. Требова	ания к результатам освоения	
Индекс	Компетенция	Дискриптор	Описание	Формы контроля
	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя	Знать	Современную концепцию общественного здравоохранения. Факторы риска, являющиеся причиной возникновения заболеваний, сведения о загрязненности окружающей среды	собеседование
пк-1	формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения	Уметь	проводить мероприятия по устранению факторов риска и снижения их уровня с целью предупреждения развития заболеваний.	контроль выполнения практического задания
	выдаление причин и условии их возникловения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Владеть	методами государственных профилактических мероприятий, направленных на формирование, развитие и поддержания высокого уровня здоровья у населения	проверка практических навыков
		Знать	основы действующего законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения, директивные, нормативные, методические документы по своей специальности.	собеседование
пк-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	Уметь	проводить профилактические осмотры по предупреждению возникновения стоматологических заболеваний. Формирование клинического мышления предполагает анализ и обобщение конкретных данных. Уметь формировать группы здоровья, проводить профилактические мероприятия стоматологических и соматических заболеваний. Оценивать эффективность результатов проведенных мероприятий.	контроль выполнения практического задания
		Владеть	принципами и методами профилактики и лечения наиболее распространенных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объеме квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, диспластических, неопластических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области.	проверка практических навыков
		Знать	вопросы организации противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях	собеседование
ПК-3	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	Уметь	организоватьи проводить противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями	контроль выполнения практического задания
		Владеть	навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации	проверка практических навыков
	готовность к применению социально-	Знать	Принципы , виды, цели эпидемиологии, основные компоненты .	собеседование
ПК-4	гигиенических методик сбора и медико- статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	Уметь	Планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты	контроль выполнения

				практического задания
		Владеть	Методикой сбора и анализа информации стоматологической заболеваемости	проверка практических навыков
		Знать	Международную классификацию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследования.	собеседование
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных		Проводить обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области	контроль выполнения практического задания
	со здоровьем	Владеть	современными методами обследования и диагностики пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.	проверка практических навыков
		Знать	Цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности, порядок выдачи и оформление документацию. Причины временной нетрудоспособности -заболевание, травма или другие причины, предусмотренные действующим законодательством.	собеседование
пк-6	готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Уметь	определять признаки временной утраты нетрудоспособности на основе оценки состояния здоровья характера и условий труда и других социальных факторов;	контроль выполнения практического задания
		Владеть	определять сроки нетрудоспособности с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и ориентировочных сроков нетрудоспособности при различных заболеваниях; выдать документ, удостоверяющий нетрудоспособность	проверка практических навыков
		Знать	Этиологию, патогенез, патанатомию, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний челюстно-лицевой области и полости рта.	собеседование
пк-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи	Уметь	провести обследование пациента стоматологического профиля с хирургической патологией, поставить диагноз, заполнить соответствующую документацию	контроль выполнения практического задания
		Владеть	методами лечения стоматологических заболеваний	проверка практических навыков
		Знать	принципы организации санитарной охраны территории от заноса карантинных и других особо опасных инфекциях	собеседование
ПК-8	готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации	Уметь	организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызванных инфекционными заболеваниями	контроль выполнения практического задания
		Владеть	навыками организации и проведения комплекса лечебных и профилактических мероприятий в очагах чрезвычайных ситуаций.	проверка практических навыков
	готовность к применению природных лечебных	Знать	методы немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	собеседование
ПК-9	факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-	Уметь	применять методы немедикаментозной терапии у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	контроль выполнения практического задания
	курортном лечении	Владеть	методами лечения немедикаментозной терапии у пациентов, нуждающихся в медицинскойреабилитации и санаторно-курортном лечении	проверка практических навыков
	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации,	Знать	виды профилактики, методы первичной профилактики.	собеседование
пк-10	направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера,	Уметь	проводить профессиональную гигиену полости рта с целью профилактики стоматологических заболеваний, санитарно- просветительскую работу среди населения с целью формирования здорового образа жизни	контроль выполнения практического задания
	способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	Владеть	методами первичной, вторичной и третичной профилактики стоматологических заболеваний	проверка практических навыков
		Знать	основы менеджмента, основы страховой медицины структурных подразделениях	собеседование
ПК-11	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях		анализировать деятельность организаций здравоохранения	контроль выполнения практического задания
	и их структурных подразделениях	Владеть	методами анализа и оценки деятельности медицинских учреждений	проверка практических навыков
			организацию экспертизы качества медицинской помощи	собеседование
ПК-12	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Уметь	организовать экспертизу качества медицинской помощи	контроль выполнения практического задания
		Владеть	методами оценки качества оказания медицинской помощи	проверка практических навыков
,	готовность к организации медицинской помощи	Знать	организацию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	собеседование
ПК-13	-13 при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации		организовать медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	контроль выполнения

				практического задания
		Владеть	методами медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	проверка практических навыков
			основные методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также методы генерирования новых идей при решении исследовательских задач	собеседование
УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Уметь	анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные результаты	контроль выполнения практического задания
		Владеть	навыками анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практических	проверка практических навыков
	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Знать	о закономерностях процесса межличностного восприятия, общения, стратегиях предотвращения и решения конфликтных ситуаций; методы общения в коллективе основанного на толерантном взаимодействии методы общения в коллективе основанного на толерантном взаимодействии.	собеседование
УК-2		Уметь	учитывать особенности социального, этнического, конфессионального и культурного многообразия в управлении и воспитании коллектива	контроль выполнения практического задания
		Владеть	правилами толерантного взаимодействия в процессе профессионального общения	проверка практических навыков
	готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического	Знать	основы педагогической деятельности в разноуровневом медицинском и фармацевтическом образовании в соответствии с нормативной базой. Основные современные педагогические принципы и методы обучения и воспитания.	собеседование
УК-3	образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения	Уметь	применять знания педагогических методов и технологий в профессиональной деятельности, планировать и проводить занятия с учащимися разных возрастных категорий; формулировать цели занятия, подбирать формы контроля.	контроль выполнения практического задания
		Владеть	методами педагогического общения с пациентами и коллегами	проверка практических навыков

5. Содержание, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Наименование	Трудоє	емкость	0
модуля	з.е.	часы	Содержание модуля
Оценка практических навыков.	01,50	54,00	Оценка уровня и качества освоения практических навыков - первый этап государственной итоговой аттестации. Оцениваются навыки, соответствующие квалификационным характеристикам врача-стоматолога-ортопеда по всем видам профессиональной деятельности. Виды оценки практических навыков: контроль умения работать с пациентом, контроль профилактических, диатностических, лечебных, реабилитационных и организационно-управленческих профессиональных умений и владений, владения диагностическим и лечебными манипуляциями. Для оценки практических навыков, соответствующих квалификационной характеристике врача-стоматолога-ортопеда, используется карта комплексной оценки практических навыков при работе с пациентом. Результаты оценки практических навыков и умений оцениваются по пятибалльной системе. Максимальное количество баллов, которое может набрать испытуемый - 49. Если ординатор набирает 45-49 баллов, ему выставляется оценка "отлично", 40-44 баллов - "хорошо", 35-39 баллов - "удовлетворительно".
Заключительное собеседование.	01,50	54,00	Заключительное собеседование - второй этап государственной итоговой аттестации. Проверяется способность экзаменуемого в использовании приобретенных знаний, умений и практических навыков для решения профессиональных задач врача терапевта. Результаты собеседования оцениваются по пятибалльной системе.

6. Перечень учебно-методического обеспечения

Вид учебной деятельности	Методические и оценочные материалы
Государственная итоговая аттестация	Методические рекомендации по подготовке обучающихся к ГИА.
Государственная итоговая аттестация	Фонд оценочных средств для проведения ГИА.

7. Перечень основных и дополнительной литературы...

Основная литература

- Ортопедическая стоматология под ред. Каливраджияна Э.С., Лебеденко И.Ю., Брагина Е.А., Рыжовой И.П. 2020, https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970452721.html
- Ортопедическая стоматология Трезубов В.Н., Щербаков А.С., Мишнёв Л.М. 2019, https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970445914.html
- Ортопедическая стоматология Трезубов В.Н., Щербаков А.С., Мишнёв Л.М. 2019, https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970445914.html

Дополнительная литература

- Медико-правовая и экспертная оценка случаев неблагоприятных исходов при оказании стоматологической помощи под ред. О. О. Янушевича 2023, https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970474303.html
- Хирургическая стоматология В.В. Афанасьев [и др.] 2019, https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970448731.html
- Каган И.И., Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : учебник / Каган И.И., Чемезов С.В. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 672 с. ISBN 978-5-9704-3856-5 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438565.html
- Терапевтическая стоматология О. О. Янушевич, Ю. М. Максимовский, Л. Н. Максимовская, Л. Ю. Орехова 2023, https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970474549.html

- Лицензионная операционная система Microsoft Windows
- Лицензионный офисный пакет приложений Microsoft Office
- Лицензионное антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security
- Свободный пакет офисных приложений Apache OpenOffice

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- Информационно-аналитическая система «SCIENCE INDEX» https://elibrary.ru/
- «Электронная справочная правовая система. Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/

Ресурсы библиотеки ОрГМУ

- Внутренняя электронно-библиотечная система ОрГМУ http://lib.orgma.ru/jirbis2/elektronnyj-katalog
- «Электронная библиотечная система. Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/
- \bullet «Электронная библиотечная система. Консультант студента» Электронная библиотека медицинского колледжа http://www.medcollegelib.ru/
- «Электронно-библиотечная система. IPRbooks» http://www.iprbookshop.ru
- «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» http://www.rosmedlib.ru/
- «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU» https://elibrary.ru

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

Наименование помещений	Тип занятий	Оснащенность
460018, Оренбургская область, г.Оренбург, ул. Невельская, 26а. Клиника адаптационной медицины ФГБОУ ОрГМУ Минздрава России, стоматологическое отделение. Кабинет№19	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	10 посадочных мест, учебная мебель, мебель для преподавателя. Ноутбук, презентации. 3 стоматологические установки. Набор стоматологического инструментария, стоматологического оборудования и медицинских изделий соответствующим стандартам организации оснащения стоматологического кабинета.
460018, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Невельская, 26а, Клиника адаптационной медицины ФГБОУ ВО ОрГМУ Минэдрава России, лекционная аудитория 10	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	Мультимедийный комплекс – видеопроектор, экран, ноутбук; Учебная мебель на 100 посадочных мест; Мебель для преподавателя; Учебная доска.
460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул. М. Горького/ пер. Дмитриевский, 6/45/7, учебный корпус №1, аудитория №212	Самостоятельная работа	10 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул. М. Горького/ пер. Дмитриевский, 6/45/7, учебный корпус №1, аудитория №319	Самостоятельная работа	10 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская/ул. М. Горького/ пер. Дмитриевский, 6/45/7, учебный корпус №2, аудитория №202	Самостоятельная работа	14 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
460002, Оренбургская область, г. Оренбург, пр. Парковый, 7, учебный корпус №3, аудитория №253	Самостоятельная работа	20 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
460002, Оренбургская область, г. Оренбург, пр. Парковый, 7, учебный корпус №3, аудитория №259	Самостоятельная работа	12 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
460002, Оренбургская область, г. Оренбург, пр. Парковый, 7, учебный корпус №3, аудитория №128	Самостоятельная работа	11 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.
460018, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Невельская, 26а, Клиника адаптационной медицины ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, аудитория №6	Самостоятельная работа	10 рабочих мест, обеспеченных ПК с подключением к сети Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ

по специальности

31.08.75 Стоматология ортопедическая

Является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования- программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности *31.08.75 Стоматология ортопедическая*, утвержденной ученым советом ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

протокол № 11 от «22» июня 2018г.

Оренбург

1. Методические рекомендации для обучающихся по подготовке к государственной итоговой аттестации

Методические указания для ординаторов при подготовке к ГИА.

Государственная итоговая аттестация проводиться в форме государственного экзамена по специальности и состоит из двух аттестационных испытаний:

- сдача практических навыков
- экзаменационное собеседование по специальности.

К государственной итоговой аттестации допускаются ординаторы, в полном объеме выполнившие учебный план образовательной программы.

Аттестация начинается с проведения первого этапа ГИА - Оценка уровня и качества освоения ординатором практических навыков, соответствующих профессиональным стандартам u квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения (далее врача - специалиста).

Виды оценки практических навыков: контроль умения работать с пациентом, решение проблемно-ситуационных задач, владение манипуляциями.

В процессе подготовки и сдачи практических навыков обучающиеся должны изучить и продемонстрировать знание квалификационной характеристики врача по избранной специальности каждой должности, знание основных требований, предъявляемых к работнику в отношении специальных теоретических знаний по избранной специальности, а также знаний законодательных и иных нормативных правовых актов, положений, инструкций и других документов, методов и средств, которые работник должен уметь применять при выполнении должностных обязанностей.

Выпускник ординатуры должен изучить и иметь готовность и способность выполнять в полном объеме должностные обязанности врача — специалиста, устанавливающие перечень основных функций с учетом полученного высшего профессионального образования по избранной специальности.

Должен подготовиться к демонстрации знаний, умений и навыков сформированных профессиональных компетенций врача-специалиста, обеспечивающих выполнение профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, психолого-педагогической, организационно-управленческой деятельности:

получать информацию о заболевании; применять объективные методы обследования больного;

выявлять общие и специфические признаки заболевания;

выполнять перечень работ и услуг для диагностики заболевания, оценки состояния больного и клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи; определять показания для госпитализации и организовывать ее;

проводить дифференциальную диагностику;

обосновывать клинический диагноз, план и тактику ведения больного;

выполнять перечень работ и услуг для лечения заболевания, состояния, клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи;

осуществлять первичную профилактику в группах высокого риска;

проводить экспертизу временной нетрудоспособности, направлять пациентов с признаками стойкой утраты трудоспособности для освидетельствования на МСЭ;

проводить необходимые противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного заболевания;

проводить диспансеризацию здоровых и больных;

проводить санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни.

При подготовке к данному этапу ординатор должен ознакомиться и изучить типовые ситуационные задачи, включенные в методическое обеспечение ГИА профильной кафедрой, быть готовым продемонстрировать владение алгоритмом выполнения обязательных врачебных диагностических и лечебных манипуляций, соответствующих квалификационным требованиям врача по избранной специальности

Уровень владения практических навыков оценивается на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

К экзаменационному собеседованию по специальности допускается обучающийся, успешно прошедший сдачу практических навыков.

Обучающиеся, не показавшие практические навыки работы по специальности, к сдаче экзаменационного собеседования по специальности не допускаются.

При экзаменационном собеседовании проверяется способность экзаменуемого использовать приобретенные знания, умения и практические навыки для решения профессиональных задач врача избранной специальности.

Экзаменационное собеседование по специальности проводиться как в устной, так и в письменной форме по билетам. Билеты утверждаются проректором по учебной работе и деканом факультета подготовки кадров высшей квалификации и обновляются не реже одного раза в два года.

По результатам этапов выпускного экзамена по специальности решением экзаменационной комиссии выставляется итоговая оценка. Успешно прошедшим итоговую государственную аттестацию считается ординатор, сдавший выпускной экзамен по специальности на положительную оценку («удовлетворительно», «хорошо», «отлично»). При получении оценки «неудовлетворительно» решением экзаменационной комиссии назначается повторная сдача экзамена в установленном порядке.

Экзаменуемый имеет право опротестовать в установленном порядке решение экзаменационной комиссии.

ЧЕК ЛИСТ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ КЛИ-НИЧЕСКОМ ОБСЛЕДОВАНИИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ Этап государственного экзамена: сдача практических навыков

Уровень образования: высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации Специальность: «31.08.75 Стоматология ортопедическая»

КАРТА

комплексной оценки практических навыков при работе с пациентом

№ Перечень оцениваемых практических			нка в	бал-	Коэффициент	Сумма
п/п	навыков		лах			баллов
1.	Установление контакта с пациентом	2	1	0	1	
2.	Расспрос жалоб	2	1	0	1	
3.	Анамнез заболевания и жизни	2	1	0	2	
4.	Подготовка рабочего места, соблюдение санитарно-гигиенических и эргономических требований при работе с пациентом	2	1	0	1	
5.	Методика осмотра больного. Клиническое обследование челюстно-лицевой и полости рта.	2	1	0	1	
6.	Трактовка данных объективного обследования	2	1	0	2	
7.	Планирование дополнительного обследования пациента	2	1	0	1	
8.	Формулировка и структурирование диагноза	2	1	0	3	
9.	Определение тактики и стратегии ведения больного	2	1	0	2	
10.	Выбор метода и плана лечения основного	2	1	0	3	
11.	Планирование дополнительных методов лечения (физиотерапевтических, ЛФК, санаторно-курортных и др.)	2	1	0	1	
12.	Назначение рекомендаций пациенту для долечивания заболевания в домашних условиях	2	1	0	2	
13.	Планирование мероприятий по первичной, вторичной и третичной (при необходимости) профилактике стоматологических заболеваний у пациента. Назначение рекомендаций.	2	1	0	1	
14.	Планирование дополнительных методов лечения (физиотерапевтических, ЛФК, санаторно-курортных и др.)	2	1	0	1	
	Время затраченное на прием	ı		1	30 мин. – 5 45 мин. – 4 60 мин. – 3	1 б.
<u> 1ТОГО</u>	(баллов)					
	ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА					

Максимальное количество баллов – 49

«Отлично»------ 45-49 баллов «Хорошо»------ 40-44 баллов «Удовлетворительно»------ 35-39 баллов

Перечень вопросов к Государственной Итоговой Аттестации для проверки теоретической подготовки обучающихся по специальности «Стоматология ортопедическая»

- 1. Дайте определение понятия «повышенная стираемость».
- 2. Этиология и патогенез повышенной стираемости твердых тканей зубов.
- 3. Перечислите основные виды стираемости зубов.
- 4. Классификация клинических форм повышенной стираемости: Грозовского, Курлядского, Бушана.
- 5. Перечислите факторы, вызывающие повышенную стираемость зубов.
- 6. Какие патологические изменения происходят в пульпе и тканях пародонта при

- повышенной стираемости?
- 7. Что такое компенсированная и декомпенсированная формы повышенной стираемости естественных зубов?
- 8. Какие дополнительные и специальные методы исследования используют в диагностике повышенной стираемости твердых тканей зубов?
- 9. Что такое локализованная форма повышенной стираемости при интактных зубных рядах?
- 10. Клиническая картина компенсированной формы повышенной стираемости.
- 11.Клиническая картина декомпенсированной формы повышенной стираемости.
- 12. Методы ортопедического лечения при I, II, III степени.
- 13. Методы комплексного лечения повышенной стираемости.
- 14. Назовите возможный симптомокомплекс при снижении высоты нижнего отдела лица и дистальном сдвиге нижней челюсти.
- 15. Конструктивные особенности капп, применяемых для перестройки миотатических рефлексов, и их значимость.
- 16. Каковы требования, предъявляемые к каппам, применяемым для перестройки миотатического рефлекса?
- 17. Перечислите требования к материалам и протезам, применяемым при лечении патологической стираемости зубов.
- 18.Перечислите факторы, влияющие на выбор лечебной ортопедической конструкции при повышенной стираемости зубных рядов.
- 19. Анатомические особенности полости рта у лиц старческого возраста
- 20.Особенности повторного протезирования больных с полным отсутствием зубов.
- 21. Двухслойные базисы. Показания и методика изготовления.
- 22. Какие виды фиксации съемных протезов Вы знаете?
- 23. Какие факторы влияют на фиксацию полных съемных протезов?
- 24. Классификация слизистой оболочки протезного ложа по Люнду.
- 25.В чем различие понятий фиксация и стабилизация протезов?
- 26.Понятие покрывных протезов
- 27.Показания и противопоказания к сохранению одиночно стоящих зубов и корней зубов
- 28. Понятие комбинированного зубного протеза
- 29. Дать классификацию фиксирующих элементов съемных зубных протезов.
- 30.Понятие «эстетика», предмет медицинской эстетики, раздел медицинской эстетики.
- 31. Типы лица, характеристика, классификация. Компоненты улыбки.
- 32.Имплантант определение, конструктивные особенности основных имплантантов, требования к конструкционным материалам.
- 33.Особенности обследования больных с частичной и полной адентией.
- 34. Показания и противопоказания к применению имплантантов. Специфика

- рентгенологических исследований.
- 35.Определение параметров костной ткани беззубого участка челюсти.
- 36. Непосредственный метод имплантации.
- 37. Отсроченный метод имплантации.
- 38. Методы фиксации имплантантов.
- 39.Виды и методы ортопедического лечения с применением имплантантов в качестве опорных элементов.
- 40. Клинико-лабораторные этапы методик при одно- и двухэтапной имплантации. Аппаратура и инструментарий.
- 41. Критерии оценки состояния имплантантов.
- 42. Врачебные ошибки в клинике ортопедической стоматологии, их профилактика, устранение последствий.
- 43. Осложнения ортопедического стоматологического лечения, причины возникновения, меры профилактики и лечения.
- 44. Классификация заболеваний пародонта.
- 45. Этиология и патогенез заболеваний пародонта.
- 46. Задачи ортопедического лечения заболеваний пародонта.
- 47. Методы исследования состояния пародонта зубов.
- 48. Зондирование, парадонтометрия. Определение подвижности зубов.
- 49. Проведение пробы Шиллера-Писарева, окклюзиография.
- 50. Изучение ортопантограмм, заполнение ортопантограммы и ее анализ.
- 51. Заполнение карт обследования болезней пародонта
- 52. Оценка гигиены полости рта
- 53. Заполнение и анализ одонтопародонтограммы.
- 54. Назначение избирательного пришлифовывания зубов.
- 55. Как планируется избирательное пришлифовывание?
- 56.Опишите процедуру избирательного пришлифовывания зубов.
- 57.В чем заключается завершающая обработка зубов после избирательного пришлифовывания?
- 58. Назовите показания к непосредственному протезированию и шинированию.
- 59. Назовите клинические и технические этапы изготовления непосредственных шин-протезов.
- 60.Остеоинтегративные материалы
- 61.Классификация шин.
- 62. Требования к шинам.
- 63.Виды стабилизации зубного ряда.
- 64. Метод временного шинирования как лечебный этап, направленный на создание устойчивости зубов и зубных рядов в целом.
- 65. Элементы цельнолитых съемных шин, их особенности, значение
- 66. Методика изготовления цельнолитых съемных шин

- 67. Роль консервативного и комплексного лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта.
- 68. Этиология, патогенез, клиника, диагностика аллергии.
- 69. Аллергические пробы и другие клинические анализы.
- 70. Этиология, патогенез, клиника, диагностика перестезии.
- 71. Этиология, патогенез, клиника, диагностика явлений гальванизма.
- 72.Онкологическая настороженность при пользовании протезами.
- 73. Дифференциальная диагностика поражения слизистой оболочки полости рта от базисных материалов и проявлений общих заболеваний в полости рта.
- 74.Основы профилактики и методы лечения патологических изменений тканей и органов рта, связанных с наличием зубных протезов.

Критерии оценивания собеседования, применяемые при ГИА обучающихся:

Оценка	Критерии					
Отлично	Дан полный, развернутый ответ на постав-					
	ленный вопрос, показана совокупность осознан-					
	ных знаний об объекте, проявляющаяся в свобод-					
	ном оперировании понятиями, умении выделить					
	существенные и несущественные его признаки,					
	причинно- следственные связи. Знание об объекте					
	демонстрируется на фоне понимания его в системе					
	данной науки и междисциплинарных связей. Ответ					
	формулируется в терминах науки, изложен науч-					
	ным языком, логичен, доказателен, демонстрирует					
	авторскую позицию обучающегося. Практические					
	работы выполнены в полном объеме, теоретиче-					
	ское содержание курса освоено полностью, необ-					
	ходимые практические навыки работы в рамках					
	учебных заданий сформированы, все предусмот-					
	ренные программой учебные задания выполнены,					
	качество их выполнения оценено числом баллов,					
**	близким к максимальному.					
Хорошо	Дан полный, развернутый ответ на постав-					
	ленный вопрос, показана совокупность осознан-					
	ных знаний об объекте, доказательно раскрыты					
	основные положения темы; в ответе прослежи-					
	вается четкая структура, логическая последова-					
	тельность, отражающая сущность раскрываемых					
	понятий, теорий, явлений. Знание об объекте					
	демонстрируется на фоне понимания его в системе					
	данной науки и междисциплинарных связей. Ответ					
	изложен литературным языком в терминах					

науки. Могут быть допущены недочеты в опрепонятий, исправленные обучающимся делении самостоятельно в процессе ответа или с помощью преподавателя. Практические работы выполнены в полном объеме, теоретическое содержание полностью, необходимые праккурса освоено тические навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания качество выполнения большинства выполнены. из них оценено числом баллов, близким к максимальному

Удовлетворительно

Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Обучающийся не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно- следственные связи. Обучающийся может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Практические работы выполнены, теоретическое содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки

Неудовлетвори- тельно

Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины. Практические работы выполнены частично, теоретическое содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы В рамках не сформированы, большинство предузаданий

смотренных программой обучения учебных за-
даний не выполнено либо качество их вы-
полнения оценено числом баллов близким к ми-
нимальному. При дополнительной самостоятель-
ной работе над материалом курса, при консуль-
тировании преподавателя, возможно повышение
качества выполнения учебных заданий

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ

по специальности

31.08.75 Стоматология ортопедическая

Является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования- программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности *31.08.75 Стоматология ортопедическая*, утвержденной ученым советом ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

протокол № 11 от «22» июня 2018г.

Оренбург

1. Паспорт фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств ГИА предназначен для оценивания результатов освоения обучающимися ОПОП ВО с целью определения соответствия этих результатов требованиям ФГОС ВО. ФОС ГИА представляет собой комплекс оценочных материалов и критериев оценивания для каждого государственного аттестационного испытания (этапа государственного аттестационного испытания).

При проведении ГИА в форме государственного экзамена ФОС ГИА содержит: перечень проверяемых на ГИА результатов освоения ОПОП ВО - компетенций; показатели оценки проверяемых компетенций; перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен; критерии оценивания результатов сдачи государственных экзаменов; образец экзаменационного билета; методические материалы, определяющие процедуру оценивания результатов освоения ОПОП ВО на государственном экзамене.

Все контрольно – оценочные материалы для ГИА направлены на проверку сформированности знаний, умений и навыков по каждой компетенции, установленной в ОПОП ВО.

В результате изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

- УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
- **УК-2** готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
- **УК-3** готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения
- **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 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-2** готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
- ПК- 3 готовность проведению противоэпидемических мероприятий, населения особо опасных инфекций, организации В очагах при зашиты обстановки, стихийных бедствиях ухудшении радиационной И иных чрезвычайных ситуациях
- ПК- 4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и

медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков

- **ПК- 5** готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
- **ПК- 6** готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы
- **ПК-7** готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи
- **ПК-8** готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
- **ПК- 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
- **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 оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний
- **ПК-11** готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- **ПК- 12** готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
- **ПК-13** готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

Государственная итоговая аттестация по специальности *31.08.75 Стоматология ортопедическая* в форме государственного экзамена проводится по двум этапам:

- 1 этап форме демонстрации практических навыков при клиническом обследовании стоматологического пациента;
- 2 этап собеседования по экзаменационным билетам в устной форме.

2. Оценочные материалы ГИА обучающихся.

I этап государственной аттестации - проверка выполнения практических навыков

Практические задания для демонстрации практических навыков

- 1. Установите контакт с пациентом.
- 2. Выясните жалобы стоматологического пациента.
- 3. Соберите анамнез заболевания и жизни у пациента.
- 4. Подготовьте рабочее место, соблюдая санитарно-гигиенические

- эргономические требования при работе с пациентом.
- 5. Проведите клиническое обследование челюстно-лицевой и полости рта стоматологического пациента.
- 6. Поведите трактовку данных объективного обследования стоматологического пациента.
- 7. Спланируйте объем дополнительного обследования пациента.
- 8. Сформулируйте диагноз у пациента.
- 9. Определение тактики и стратегии ведения стоматологического больного.
- 10.Планирование дополнительного лечения сопутствующей стоматологической патологии у обследованного стоматологического пациента.
- 11.Планирование дополнительных методов лечения (физиотерапевтических, ЛФК, санаторно-курортных и др.) обследованного стоматологического пациента.
- 12. Назначьте рекомендации пациенту для дальнейшего долечивания стоматологического заболевания.
- 13.Планирование мероприятий по первичной, вторичной и третичной (при необходимости) профилактике стоматологических заболеваний у пациента. Назначение рекомендаций.
- 14.Планирование дополнительных методов лечения (физиотерапевтических, ЛФК, санаторно-курортных и др.) и диспансеризация пациента.
- 15. Закодируйте диагнозы в соответствии с МКБ X пересмотра: Альвеолит лунки 46. Рак верхней челюсти слева.
- 16. Больной Б., возраст 42 года. Жалобы на наличие припухлости в щечной области справа, несильную боль в области припухлости. Анамнез: около 4-х месяцев назад появилась боль при накусывании в 16 зубе. 16 зуб ранее лечен, подобные обострения после лечения 16 зубе возникали неоднократно. Составьте план маршрутизации пациента. Что необходимо сделать для соблюдения персональных данных пациента и врачебной тайны?
- 17.У Андрющенко Антонины Николаевны (дата рождения 25.07.1981 г.), разнорабочей СМУ № 1 г. Оренбурга, 15.08.18 г. заболел сын Петров Николай Иванович, 6 лет. Врачом-стоматологом детского отделения стоматологической поликлиники № 2 г. Оренбурга (ГБУЗ «ГСП №2», г. Оренбург, Больничный проезд, 12а) Ивановой В.И., к которому обратилась Андрющенко А.Н., в тот же день был установлен диагноз: Острый герпетический стоматит. Подчелюстной лимфаденит. Ребенок нуждался в уходе. Был выдан листок нетрудоспособности с 15.08.18 г. по 17.08.18 г., который далее продлялся по 20.08.18 г. и с 20.08.18 г. по 23.08.18 г.; 23.08.18 г. ребенок выздоровел. Амбулаторная карта стоматологического больного №00004125.Оформите листок нетрудоспособности Андрющенко А.Н.
- 18.Перечислите дополнительные материалы, которые могут использовать врачи в общении с разными категориями слушателей (пациентами, их родственниками, коллегами, учениками) для передачи специального медицинского содержания. В каких случаях врачу может понадобиться

- самостоятельное «изобретение» подобных учебно-методических материалов?
- 19.Как врач может воздействовать на отношение своих пациентов к собственному здоровью? Сформулируйте задачи просветительской работы врача. Какой стратегией поведения должен воспользоваться врач?
- 20.После проведения успешной наступательной военной операции во время возвращения батальона в лагерь у командира появилось подозрение о том, что противник применил оружие массового поражения на территории места дислокации батальона. Какие меры по определению доброкачественности продуктов питания примет санитарная экспертиза? Кем она организуется? И какие приборы для оценки имеет?

Первый этап государственного экзамена - сдача практических навыков. Осуществляется при КЛИНИЧЕСКОМ ОБСЛЕДОВАНИИ ПАЦИЕНТОВ. Предусматривает проверку практических навыков - профессиональных умений для выявления сформированности компетенций выпускника, регламентированных основной профессиональной образовательной программой (ОПОП ВО) ординатуры.

Перечень профессиональных умений (компетенций) врача-стоматологаортопеда (Для сдачи первого этапа ГИА)

$N_{\underline{0}}$	Профессиональные					
	компетенции					
I.	Вид профессиональной деятельности: Профилактический					
	(ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-9)					
Провед	ение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и					
формир	ованию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому					
просвеі	цению населения.					
1.	Выявлять и проводить мониторинг факторов риска заболеваний					
	челюстно-лицевой области.					
	Проводить организацию раннего выявления стоматологических					
	заболеваний при проведении профилактических медицинских осмотров					
	населения.					
2.	Проводить санитарно-просветительную работу по формированию					
	здорового образа жизни, профилактику заболеваний челюстно-лицевой					
	области.					
3.	Консультировать пациентов по вопросам навыков здорового образа					
	жизни, профилактики заболеваний и (или) состояний челюстно-лицевой					
	области.					
4.	Разрабатывать и рекомендовать профилактические и оздоровительные					
	мероприятия.					
5.	Проводить диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными					
	хроническими заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой					
·						

	области.
	Проводить анализ эффективности диспансеризации
6.	Организовывать мероприятия по санитарно-гигиеническому
	просвещению (школы здоровья, школы и др.)
7.	Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового
	образа жизни.
II.	Вид профессиональной деятельности: Диагностический
	(ПК-5, УК-1)
_	ение обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях
сердечн	о-сосудистой системы с целью постановки диагноза
8.	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни у пациентов (их законных
	представителей) с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой
	области, интерпретировать и анализировать полученную информацию;
	Оценивать анатомо-функциональное состояние челюстно-лицевой
	области в норме и при заболеваниях;
9.	Использовать методики осмотра и обследования пациентов с учетом
	анатомо-функциональных особенностей и в частности проведение:
	- сбор анамнеза и жалоб при патологии челюстно-лицевой области;
	- визуальный осмотр;
	- стоматологический осмотр полости рта.
10.	Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования
	пациентов;
11.	Обосновывать и планировать объем инструментального и лабораторного
	обследования пациентов, интерпретировать и анализировать результаты
	обследования;
III.	Вид профессиональной деятельности: Лечебный
	(ПК-6, ПК-7, УК-1)
Назначо	•
	но-лицевой области.
12.	Разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями и (или)
	состояниями челюстно-лицевой области с учетом диагноза, возраста и
	клинической картины в соответствии с действующими порядками
	оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями
	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с
	учетом стандартов медицинской помощи
13.	Обосновывать применение лекарственных препаратов,
	немедикаментозного лечения в соответствии с действующими порядками
	оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями
	-
	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с
	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
IV.	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Вид профессиональной деятельности: Реабилитационный
	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Вид профессиональной деятельности: Реабилитационный (ПК-8)
Проведо	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Вид профессиональной деятельности: Реабилитационный (ПК-8) ение и контроль эффективности мероприятий по медицинской
Проведо реабили	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Вид профессиональной деятельности: Реабилитационный (ПК-8) ение и контроль эффективности мероприятий по медицинской итации при заболеваниях и (или) состояниях челюстно-лицевой области
Проведо	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Вид профессиональной деятельности: Реабилитационный (ПК-8) ение и контроль эффективности мероприятий по медицинской

	челюстно-лицевой области			
15.	Оценивать эффективность и безопасность мероприятий по медицинской			
	реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях челюстно-лицевой			
	области			
16.	Разрабатывать план реабилитационных мероприятий для пациентов с			
	заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области			
17.	Организовывать мероприятия по медицинской реабилитации при			
	заболеваниях и (или) состояниях челюстно-лицевой области			
V.	Вид профессиональной деятельности: психолого-педагогический			
	(ПК-9, УК-2, УК-3)			
18.	Организовывать мероприятия по санитарно-гигиеническому			
	просвещению (школы для больных с социально значимыми			
	заболеваниями и лиц с высоким риском их возникновения;			
	Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового			
	образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и			
	табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением			
¥7¥	наркотических средств и психотропных веществ			
VI.	Вид профессиональной деятельности: Организационно-			
	управленческий			
	(УК-1, УК-2, ПК-10, ПК-11, ПК-12)			
	Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов при			
	заболеваниях и (или) состояниях челюстно-лицевой области			
	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение			
	медицинской документации, организация деятельности			
19	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала			
19.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с			
19.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для			
	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы			
19. 20.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с			
	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать			
	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации,			
20.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности			
	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки			
20.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций, обусловленных заболеваниями и (или)			
20.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций, обусловленных заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области			
20.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций, обусловленных заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости,			
20.21.22.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций, обусловленных заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья населения			
20.	медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области для прохождения медико-социальной экспертизы Проводить экспертизу временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области, работать в составе врачебной комиссии медицинской организации, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций, обусловленных заболеваниями и (или) состояниями челюстно-лицевой области Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости,			

Перечень вопросов к Государственной Итоговой Аттестации для проверки теоретической подготовки обучающихся по специальности 31.08.75«Стоматология ортопедическая»

- 1. Дайте определение понятия «повышенная стираемость». Клиника, классификация, патогенез основных клинических симптомов, лечение и диспансерное наблюдение. Реабилитация. Информация для пациента.
- 2. Этиология и патогенез повышенной стираемости твердых тканей зубов.
- 3. Перечислите основные виды стираемости зубов.
- 4. Классификация клинических форм повышенной стираемости: Грозовского, Курлядского, Бушана.
- 5. Перечислите факторы, вызывающие повышенную стираемость зубов.
- 6. Какие патологические изменения происходят в пульпе и тканях пародонта при повышенной стираемости?
- 7. Что такое компенсированная и декомпенсированная формы повышенной стираемости естественных зубов?
- 8. Какие дополнительные и специальные методы исследования используют в диагностике повышенной стираемости твердых тканей зубов?
- 9. Что такое локализованная форма повышенной стираемости при интактных зубных рядах?
- 10. Клиническая картина компенсированной формы повышенной стираемости.
- 11.Клиническая картина декомпенсированной формы повышенной стираемости.
- 12. Методы ортопедического лечения при I, II, III степени.
- 13. Методы комплексного лечения повышенной стираемости.
- 14. Назовите возможный симптомокомплекс при снижении высоты нижнего отдела лица и дистальном сдвиге нижней челюсти.
- 15. Конструктивные особенности капп, применяемых для перестройки миотатических рефлексов, и их значимость.
- 16. Каковы требования, предъявляемые к каппам, применяемым для перестройки миотатического рефлекса?
- 17. Перечислите требования к материалам и протезам, применяемым при лечении патологической стираемости зубов.
- 18.Перечислите факторы, влияющие на выбор лечебной ортопедической конструкции при повышенной стираемости зубных рядов.
- 19. Анатомические особенности полости рта у лиц старческого возраста
- 20.Особенности повторного протезирования больных с полным отсутствием зубов.
- 21. Двухслойные базисы. Показания и методика изготовления.
- 22. Какие виды фиксации съемных протезов Вы знаете?
- 23. Какие факторы влияют на фиксацию полных съемных протезов?
- 24. Классификация слизистой оболочки протезного ложа по Люнду.
- 25.В чем различие понятий фиксация и стабилизация протезов?
- 26.Понятие покрывных протезов
- 27. Показания и противопоказания к сохранению одиночно стоящих зубов и корней зубов

- 28. Понятие комбинированного зубного протеза
- 29. Дать классификацию фиксирующих элементов съемных зубных протезов.
- 30.Понятие «эстетика», предмет медицинской эстетики, раздел медицинской эстетики.
- 31. Типы лица, характеристика, классификация. Компоненты улыбки.
- 32.Имплантант определение, конструктивные особенности основных имплантантов, требования к конструкционным материалам.
- 33.Особенности обследования больных с частичной и полной адентией.
- 34. Показания и противопоказания к применению имплантантов. Специфика рентгенологических исследований.
- 35.Определение параметров костной ткани беззубого участка челюсти.
- 36. Непосредственный метод имплантации.
- 37. Отсроченный метод имплантации.
- 38. Методы фиксации имплантантов.
- 39.Виды и методы ортопедического лечения с применением имплантантов в качестве опорных элементов.
- 40. Клинико-лабораторные этапы методик при одно- и двухэтапной имплантации. Аппаратура и инструментарий.
- 41. Критерии оценки состояния имплантантов.
- 42. Врачебные ошибки в клинике ортопедической стоматологии, их профилактика, устранение последствий.
- 43.Осложнения ортопедического стоматологического лечения, причины возникновения, меры профилактики и лечения.
- 44. Классификация заболеваний пародонта.
- 45. Этиология и патогенез заболеваний пародонта.
- 46. Задачи ортопедического лечения заболеваний пародонта.
- 47. Методы исследования состояния пародонта зубов.
- 48. Зондирование, парадонтометрия. Определение подвижности зубов.
- 49. Проведение пробы Шиллера-Писарева, окклюзиография.
- 50.Изучение ортопантограмм, заполнение ортопантограммы и ее анализ.
- 51. Заполнение карт обследования болезней пародонта
- 52.Оценка гигиены полости рта
- 53. Заполнение и анализ одонтопародонтограммы.
- 54. Назначение избирательного пришлифовывания зубов.
- 55. Как планируется избирательное пришлифовывание?
- 56.Опишите процедуру избирательного пришлифовывания зубов.
- 57.В чем заключается завершающая обработка зубов после избирательного пришлифовывания?
- 58. Назовите показания к непосредственному протезированию и шинированию.
- 59. Назовите клинические и технические этапы изготовления непосредственных

- шин-протезов.
- 60.Остеоинтегративные материалы
- 61.Классификация шин.
- 62. Требования к шинам.
- 63. Виды стабилизации зубного ряда.
- 64. Метод временного шинирования как лечебный этап, направленный на создание устойчивости зубов и зубных рядов в целом.
- 65. Элементы цельнолитых съемных шин, их особенности, значение
- 66. Методика изготовления цельнолитых съемных шин
- 67. Роль консервативного и комплексного лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта.
- 68. Этиология, патогенез, клиника, диагностика аллергии. Патогенез основных клинических симптомов, лечение и диспансерное наблюдение. Реабилитация. Информация для пациента.
- 69. Аллергические пробы и другие клинические анализы.
- 70. Этиология, патогенез, клиника, диагностика перестезии. Патогенез основных клинических симптомов, лечение и диспансерное наблюдение. Реабилитация. Информация для пациента.
- 71. Этиология, патогенез, клиника, диагностика явлений гальванизма. Патогенез основных клинических симптомов, лечение и диспансерное наблюдение. Реабилитация. Информация для пациента.
- 72.Онкологическая настороженность при пользовании протезами.
- 73. Дифференциальная диагностика поражения слизистой оболочки полости рта от базисных материалов и проявлений общих заболеваний в полости рта.
- 74.Основы профилактики и методы лечения патологических изменений тканей и органов рта, связанных с наличием зубных протезов.
- 75. Нормативно-правовое регулирование обязанностей медицинской организации по соблюдению порядков и стандартов медицинской помощи.
- 76.Организация экспертизы временной нетрудоспособности в медицинских организациях. Обязанности лечащего врача, заведующего отделением.
- 77. Основные направления развития профессионального медицинского и фармацевтического образования. Структура ДПО. Законодательная основа.
- 78. Толерантное взаимодействие как условие успешной профессиональной деятельности специалистов медицинского и фармацевтического профиля.
- 79. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия при возникновении ЧС. Основные мероприятия инженерной защиты. Классификация защитных сооружений:
- 80.Определение понятия чрезвычайных ситуаций (ЧС), санитарноэпидемиологическая характеристика, классификация. Санитарногигиенические и противоэпидемические мероприятия при возникновении ЧС.
- 81. Организация эвакуационных мероприятий в период ЧС.

Государственной итоговой аттестации 1 этап.

- **45-49 баллов.** Соответствует оценке «отлично». Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи.
- **40-44 баллов.** Соответствует оценке «хорошо». Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Базовые нормативноправовые акты используются, но в недостаточном объеме. Материал излагается уверенно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи.
- 35-39 баллов. Соответствует оценке «удовлетворительно». Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются упоминания об отдельных базовых нормативно-правовых Неполно актах. раскрываются причинноявлениями событиями. следственные связи между И Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи.
- **35 и менее балла.** Соответствует оценке «неудовлетворительно». Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной речи.

ЧЕК ЛИСТ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПРИ КЛИНИЧЕСКОМ ОБСЛЕДОВАНИИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ Этап государственного экзамена: сдача практических навыков

Уровень образования: высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации Специальность: «31.08.75 Стоматология ортопедическая»

КАРТА комплексной оценки практических навыков при работе с пациентом

№ п/п	Перечень оцениваемых практических навыков	Оценка в баллах			Коэффициент	Сумма баллов
1.	Установление контакта с пациентом	2 1 0		0	1	

				I		
2.	Расспрос жалоб	2	1	0	1	
3.	Анамнез заболевания и жизни	2	1	0	2	
4.	Подготовка рабочего места, соблюдение санитарно-гигиенических и эргономических требований при работе с пациентом	2	1	0	1	
5.	Методика осмотра больного. Клиническое обследование челюстно-лицевой и полости рта.	2	1	0	1	
6.	Трактовка данных объективного обследования	2	1	0	2	
7.	Планирование дополнительного обследования пациента	2	1	0	1	
8.	Формулировка и структурирование диагноза	2	1	0	3	
9.	Определение тактики и стратегии ведения больного	2	1	0	2	
10.	Выбор метода и плана лечения основного	2	1	0	3	
11.	Планирование дополнительных методов лечения (физиотерапевтических, ЛФК, санаторно-курортных и др.)	2	1	0	1	
12.	Назначение рекомендаций пациенту для долечивания заболевания в домашних условиях	2	1	0	2	
13.	Планирование мероприятий по первичной, вторичной и третичной (при необходимости) профилактике стоматологических заболеваний у пациента. Назначение рекомендаций.	2	1	0	1	
14.	Планирование дополнительных методов лечения (физиотерапевтических, ЛФК, санаторно-курортных и др.)	2	1	0	1	
	Время затраченное на прием	1	ı		30 мин. – 5 45 мин. – 4 60 мин. – 3	l б.
ИТОГ	О (баллов)					
	ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА			T		

Максимальное количество баллов – 49

«Отлично»------ 45-49 баллов «Хорошо»------ 40-44 баллов «Удовлетворительно»----- 35-39 баллов

Критерии оценивания собеседования, применяемые при ГИА обучающихся:

Оценка	Критерии				
Отлично	Дан	полный,	развернутый	ответ	на
	поставленны	ій вопрос,	показана	совокупно	эсть

	осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в
	свободном оперировании понятиями, умении
	выделить существенные и несущественные его
	признаки, причинно- следственные связи. Знание
	об объекте демонстрируется на фоне понимания
	его в системе данной науки и междисциплинарных
	связей. Ответ формулируется в терминах науки,
	изложен научным языком, логичен, доказателен,
	демонстрирует авторскую позицию обучающегося.
	Практические работы выполнены в полном
	объеме, теоретическое содержание курса освоено
	полностью, необходимые практические навыки
	работы в рамках учебных заданий сформированы,
	все предусмотренные программой учебные
	задания выполнены, качество их выполнения
	оценено числом баллов, близким к
	максимальному.
Хорошо	Дан полный, развернутый ответ на
	поставленный вопрос, показана совокупность
	осознанных знаний об объекте, доказательно
	раскрыты основные положения темы; в ответе
	прослеживается четкая структура, логическая
	последовательность, отражающая сущность
	раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание
	об объекте демонстрируется на фоне понимания
	его в системе данной науки и междисциплинарных
	связей. Ответ изложен литературным языком в
	1
	терминах науки. Могут быть допущены
	недочеты в определении понятий, исправленные
	обучающимся самостоятельно в процессе ответа
	или с помощью преподавателя. Практические
	работы выполнены в полном объеме,
	теоретическое содержание курса освоено
	полностью, необходимые практические навыки
	работы в рамках учебных заданий в основном
	сформированы, все предусмотренные программой
	обучения учебные задания выполнены,
	качество выполнения большинства из них оценено
	числом баллов, близким к максимальному
Vioniothonutou uo	·
Удовлетворительно	Дан недостаточно полный и недостаточно
	развернутый ответ. Логика и последовательность
	изложения имеют нарушения. Допущены ошибки
	в раскрытии понятий, употреблении терминов.
	Обучающийся не способен самостоятельно
	выделить существенные и несущественные
	признаки и причинно- следственные связи.

Обучающийся может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения помощью только \mathbf{c} Речевое оформление требует преподавателя. поправок, коррекции. Практические работы теоретическое выполнены. содержание курса необходимые практические частично, освоено навыки работы в рамках учебных заданий в сформированы, большинство основном предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки

Неудовлетворите льно

Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса существенными ошибками определениях. В Присутствуют фрагментарность, нелогичность Обучающийся изложения. не осознает данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, доказательность конкретизация И изложения. Речь неграмотная. Дополнительные уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины. Практические работы выполнены теоретическое содержание частично, курса частично, необходимые практические освоено навыки работы в рамках учебных заданий не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения заданий учебных выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов близким к минимальному. При дополнительной самостоятельной курса, при консультировании материалом преподавателя, возможно повышение качества выполнения учебных заданий

Образец экзаменационного билета федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

	«Уті	верждаю	>
проре	ктор п	о учебно	й работо
д.м.н.,	, профе	ессор Чер	нышева
	T.]	В.	
«	>>	20_	_ года

Этап государственного экзамена: Экзамен в устной форме по экзаменационным билетам Уровень образования: высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации Специальность: «31.08.75 Стоматология ортопедическая»

БИЛЕТ № 1

- 1. Организационные принципы работы ортопедического отделения стоматологической поликлиники. Учетно-отчетная документация. Основные качественные и количественные показатели деятельности врача ортопеда и ортопедического отделения в целом.
- 2. Воздействие мостовидных и пластиночных съемных протезов на ткани протезного ложа и организм человека в целом. Профилактика.
- 3. Особенности строения и функции ВНЧС, биомеханика нижней челюсти (А.Недергин, Гизи, Беннет, Ганау, Бонвиль).

терапевтической стоматологии к.м.н., доцент
Председатель учебно-методической комиссии по подготовке кадров высшей квалификации к.м.н., доцент
Декан факультета подготовки кадров высшей квалификации к.м.н., доцент

Заведующий кафедрой

Н.Н. Кочкина

И.В. Ткаченко

Е.А. Калинина

‹ ‹	>>	20

Таблица соответствия результатов обучения по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая и -оценочных материалов, используемых на Государственной Итоговой Аттестации.

$N_{\underline{0}}$	Проверяемая	Дескриптор	Контрольно-
	компетенция		оценочное
	,		средство (номер
			вопроса/практич
			еского задания)

1	УК-1	PHOTE COHORUMA MOTORIA COMPANIA	вопросы № 1-81
1		Знать основные методы критического	POHPOCEI NA 1-01
	готовностью	анализа и оценки современных научных	
	К	достижений, а также методы генерирования	
	абстрактном	новых идей при решении исследовательских	
	У	задач	
	мышлению,	Уметь анализировать альтернативные	практические задания №1-20
	анализу,	варианты решения исследовательских и	задания №1-20
	синтезу	практических задач и оценивать	
		потенциальные результаты	
		Владеть навыками анализа	практические
		методологических проблем, возникающих	задания №1-20
		при решении исследовательских и	
		практических	
2	УК-2	Знать о закономерностях процесса	вопросы № 77-
	готовностью	межличностного восприятия, общения,	78
	К	стратегиях предотвращения и решения	
	управлению	конфликтных ситуаций; методы общения в	
	коллективом,	коллективе основанного на толерантном	
	толерантно	взаимодействии методы общения в	
	воспринимат	коллективе основанного на толерантном	
	Ь	взаимодействии.	
	социальные,	Уметь учитывать особенности социального,	практические
	этнические,	этнического, конфессионального и	задания № 18
	конфессиона	культурного многообразия в управлении и	
	льные и	воспитании коллектива	
	культурные		практические
	различия	1	задания № 19
	различия	-	
3	VIC 2	профессионального общения	вопросы № 77-
3	УК-3	Знать: основы педагогической деятельности	78
	готовностью	в разноуровневом медицинском и	70
	к участию в	фармацевтическом образовании в	
	педагогическ	соответствии с нормативной базой.	
	ой	Основные современные педагогические	
	деятельности	принципы и методы обучения и воспитания.	
	ПО	Уметь применять знания педагогических	практические задания № 18
	программам	методов и технологий в профессиональной	задания № 18
	среднего и	деятельности, планировать и проводить	
	высшего	занятия с учащимися разных возрастных	
	медицинског	категорий; формулировать цели занятия,	
	0	подбирать формы контроля.	
	образования	Владеть: методами педагогического общения	практические
	или	с пациентами и коллегами	задания № 19
	среднего и		
	высшего		
	фармацевтич		
	еского		
	еского		

	образования,		
	а также по		
	дополнитель		
	НЫМ		
	профессиона		
	льным		
	программам		
	для лиц,		
	имеющих		
	среднее		
	профессиона		
	льное или		
	высшее		
	образование,		
	в порядке,		
	установленн		
	OM		
	федеральным		
	органом		
	исполнитель		
	ной власти,		
	осуществляю		
	ЩИМ		
	функции по		
	выработке		
	государствен		
	ной		
	политики и		
	нормативно-		
	правовому		
	регулирован		
	ию в сфере		
	здравоохране		
	ния		
4	ПК-1	Знать Современную концепцию	вопросы № 52,
	готовность к	общественного здравоохранения. Факторы	74, 33, 35
	осуществлен	риска, являющиеся причиной возникновения	
	ИЮ	заболеваний, сведения о загрязненности	
	комплекса	окружающей среды	
	мероприятий	Уметь проводить мероприятия по	практические
	- -	устранению факторов риска и снижения их	задания № 9-14
	направленны	уровня с целью предупреждения развития	
	х на	заболеваний.	
	сохранение	Владеть: методами государственных	практические
	И	профилактических мероприятий,	задания №9-14
	укрепление	направленных на формирование, развитие и	
<u> </u>	· 1	1 1 1	

	2110 1 00 ta	HOHHENWALING DELCOVORO VINORUS AHONORIS V	
	здоровья и включающих	поддержания высокого уровня здоровья у населения.	
	в себя	пассления.	
	формировани		
	е здорового		
	образа		
	_		
	жизни,		
	предупрежде		
	ние		
	возникновен		
	ия и (или)		
	распростране		
	ния		
	заболеваний,		
	их раннюю		
	диагностику,		
	выявление		
	причин и		
	условий их		
	возникновен		
	ИЯ И		
	развития, а		
	также		
	направленны		
	Х на		
	устранение		
	вредного		
	влияния на		
	здоровье		
	человека		
	факторов		
	среды его обитания		
5	ПК-2	2Hami aayanyi mayamayaa	вопросы № 1-11,
)	ПК-2 ГОТОВНОСТЬ К	Знать основы действующего	вопросы № 1-11, 47-53, 72, 74,
		законодательства о здравоохранении и	, , ,
	проведению профилактич	директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений	
	профилактич		
		здравоохранения, директивные, нормативные, методические документы по	
	медицинских	своей специальности.	
	осмотров, диспансериза		практические
	_		практические задания № 14
	ции и	осмотры по предупреждению возникновения стоматологических заболеваний.	,,
	осуществлен ию		
		Формирование клинического мышления предполагает анализ и обобщение	
	диспансерно	-	
	ГО	конкретных данных. Уметь формировать	

наблюдения за проводить профилактические мероприятия и соматических заболеваний. Оценивать эффективность результатов проведенных мероприятий. Владеть принципами и методами профилактики и лечения даяболее распространенных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объеме квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дислыастических, дислыастических заболеваний челюстно-лицевой области. 6 ПК-3 знать вопросы организации противознидемических мероприятия в чрезвычайных ситуациях и иных противознидемических мероприятий, , огганизации защиты населения в очагах ифекционных болезнебирганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнемии ралиационной протедения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 задания № 20 задания № 20 задания № 20 точатах инфекционными организации и практические проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации вызваных инфекционными организации и практические задания № 20 точатах инфекционными организации и практические задания № 20 точательного обследование, опетить результаты практическое задания № 15 точатия № 15 точатильного обследование, опетить результаты практические задания № 15 задания № 15 задания № 15 точатильного обследование, опетить результаты вадания № 15 задания № 1			T	T
товность к противоэпид емических мероприятий в противоэпидемических мероприятий дизмероприятий в противоэпид емических мероприятий дизмероприятий дизмероприятил дизмероприятий дизмероприятий дизмероприятий дизмероприятий дизмероприятий дизмероприятий дизмероприятий дизмероприятил		наблюдения	1	
со стоматологи ческой патологией владеть принципами и методами профилактики и лечения наиболее распростраценных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дистластических, дистрофических, дистовность к проведению противоэпид емических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных мероприятий в организации защиты противоэпид емических мероприятий , организации защиты пасслепия в очагах особо опасных инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуациих вызваных инфекционным болезнями выдания № 20 проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайных ситуации и практические проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайных ситуации и практические проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации и практические проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 практические задания № 15 практические задания № 1				
результатов проведенных мероприятий. Владеть принципами и методами профилактики и лечения наиболее распространенных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, лианностические и лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. В потовность к проведению противоэпид емических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных организации защиты паселения в очагах особо опасных инфекционных болезнейорганизовать проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайных ситуации, вызваных инфекционным болезнями Владеть навыками организации и практические задания № 20 практические задания № 20 проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации и практические задания № 20 проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации Владеть навыками организации и практические задания № 20 практические задания № 15		пациентами		
ческой патологией Владеть принципами и методами профилактикии и лечении наиболее распространенных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объем квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дистмофических, дистмофических, дистмофических, дистмофических, дистмофических, дистмофических, дистмофических, дистмофических заболеваний челюстно-лищевой области. Вопросы № 79 ПК- 3 ПК- 3 ПК- 3 ПК- 4 Тотовность к проведению противоопидемические мероприятий в мероприятий дащиты населения в очагах инфекционных болезнейорганизовать диквидации чрезвычайных ситуации и практические мероприятий для диания № 20 Владеть навыками организации и практические задания № 20 Проведения комплекса мероприятий для диквидации чрезвычайной ситуации и практические задания № 20 ПК- 4 Тотовность к применению социально- и иных чрезвычайных инфекцииным болезнями радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайной ситуации и практические задания № 20 ПК- 4 Тотовность к применению социально- и иных чрезвычайных инфекцииных организации и практические задания № 20 ПК- 4 Тотовность к принципы, виды, цели эпидемиологии, вопрасы № 15 Обследование, оценить результаты задания № 15 Практические задания № 15		co		
патологией профилактики и лечения наиболее распространенных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объеме квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дисластических, дисластических, дисластических заболеваний челюстно-лицевой области. 6 ПК- 3 Знать вопросы организации и противоэпид емических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и уразычайных ситуаций. Вызвалых инфекционными болезнейорганизовать противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнейорганизовать противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнейорганизовать проводить при ухудшении радиацию чрезвычайных ситуации практические задания № 20 практические задания № 15 практические задание задание задание задание задание задание задание з			результатов проведенных мероприятий.	
распространенных стоматологических заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объем квалифицированной терапевтических, дистрофических, дистрофических заболеваний челюстно-лицевой области. Вапать вопросы организации и проводить противоэпидемические мероприятий в очагах инфекционными болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнейорганизовать ликвидации чрезвычайных ситуации и практические обстановки, стихийных бедствиях и инных чрезвычайны х ситуациях Т ПК-4 ПК-4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, обстановки, стихийных х ситуациях и инных чрезвычайны х ситуациях и иных чрезвычайных ситуации инфекций, при ухудшении радиационной бестановки, стихийных бедствиях и инных чрезвычайны х ситуациях и инных чрезвычайных ситуации инфекцийных бедствиях и инных чрезвычайных ситуации и инных чрезвычайных ситуациях и инных чрезвычайных ситуа		ческой	1	
заболеваний, а также реабилитации больных, научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объем квалифицированной терапевтических, дистрофических, неопластических, дистрофических, неопластических заболеваний челюсть стуациях и иных ирезвычайных ситуациях и иных ирезвычайных ситуациях и иных вызваных инфекционными болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнейорганизовать ликвидации чрезвычайной ситуации и правстические обастановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях и иных чрезвычайных ситуации обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуации обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуации обстановки. Впадеть инфекционными болезнейорганизации и практические обследование, оценить результаты задалия № 15 обследование, оценить результать на практические задалия № 20 обследование оценить результать на практические задалия № 20 об		патологией	профилактики и лечения наиболее	задания № 14
научиться проводить профилактические, диагностические и лечебные мероприятия в объеме квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, диспластических, диспластических частостно-лицевой области. Вапать вопросы организации вопросы № 79 противоэпидемических мероприятий в организации и противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать проводить противоэпидемические мероприятия в очагах особо опасных инфекционными болезнейорганизовать проводить противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнейорганизовать проводить противоэпидемические мероприятия в очагах особо опасных инфекционными болезнейорганизовать проводить противоэпидемические мероприятия в очагах особо опасных инфекционными болезнейорганизовать проводить противоэпидемические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 20 практические особеленовки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуации в практические задания № 15 принценические обследование, оценить результаты задания № 15 практические задания № 10 практические задания				
диагностические и лечебные мероприятия в объеме квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. 6 ПК- 3 Знать вопросы организации противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях противоэпидемические мероприятий в очагах инфекционных болезнейорганизовать противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать противоэпидемические мероприятий для ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями владения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 практические чрезвычайных ситуациях чрезвычайных ситуации чрезвычайной ситуации владания № 20 практические задания № 15 планировать эпидемиологическое практические обследование, оценить результаты практические задания № 15 практические владания № 15 практические задания №			заболеваний, а также реабилитации больных,	
объемс квалифицированной терапевтической помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. 6 ПК-3 тотовность к противоэпидемических мероприятий в противоэпидемических мероприятий в противоэпидемических мероприятий , организации защиты населения в очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуациях и иных противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации инрактические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 15 практические задание практи			научиться проводить профилактические,	
помощи при лечении распространенных у взрослых воспалительных, дистрофических, диспластических, дислябриогенетических заболеваний чельостно-лицевой области. 6 ПК- 3 Знать вопросы организации противоэпидемических мероприятий в противоэпидемических мероприятий в противоэпидемических мероприятий демических мероприятий демических мероприятий демических мероприятий демические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать практические мероприятия в очагах особо опасных инфекции проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайных ситуации проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 ликвидации чрезвычайной ситуации защия задания № 20 ликвидации чрезвычайной ситуации задания № 15 лицемиологическое обследование, оценить результаты задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания № 15 ликвидация методикой сбора и анализа практические задания методикации методика			диагностические и лечебные мероприятия в	
взрослых воспалительных, дистрофических, дислластических, дислластических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. 6 ПК- 3 Знать вопросы организации противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях вочагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации чрезвычайной ситуации 7 ПК- 4 готовность к применению социально-гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические задапия № 15 практим метот проктим практические задапия метот практические зада			объеме квалифицированной терапевтической	
взрослых воспалительных, дистрофических, дислластических, дислластических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. 6 ПК- 3 Знать вопросы организации противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях вочагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации чрезвычайной ситуации 7 ПК- 4 готовность к применению социально-гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические задапия № 15 практим метот проктим практические задапия метот практические зада			помощи при лечении распространенных у	
диспластических, дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. В ПК- 3 тотовность к противоэпидемических мероприятий в противоэпидемических мероприятий , организации , организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных хитуациих чрезвычайной ситуации иных чрезвычайной ситуации иных чрезвычайных ситуации инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациих чрезвычайной ситуации иных чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациих чрезвычайной ситуации иных чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациих чрезвычайных хитуациях чрезвычайной ситуации чрезвычайной ситуаций, задания № 20 чрезычайной ситуаций, задания № 20 чрезычайной ситуаций,				
Дисэмбриогенетических заболеваний челюстно-лицевой области. 3 нать вопросы организации противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях и иных противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для опсетых инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК-4 готовность к применению социальногитейных боледование, оценить результаты Вопросы № 79 Вопросы № 79 Противоэпидемические мероприятий в очагах инфекционных болезнейорганизовать практические задания № 20 задания № 20 вопросы № 15 вопросы № 15 основные компоненты. Уметь планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты практические задания № 15 практические задания № 15				
ПК- 3 ПООТВЕРВЕНИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВИВОЛИД ВОПРОСЫ № 79 ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ № 20 ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ № 15 ПРАКТИТЕ № 10 М 10				
6 ПК-3 готовность к проведению противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях мероприятий , организации защиты населения в очагах особо опасных инфекционными болезнями Възваных инфекционными болезнями практические задания № 20 Противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать противоэпидемические мероприятий дания № 20 Противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнями практические задания № 20 Противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнями практические задания № 20 Противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнями практические задания № 20 Противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционными болезнями практические задания № 20 Практические задания № 20 Практические задания № 20 Практические задания № 15 ПК-4 Применению социальногительных практические задания № 15 Практические задания № 16			· · ·	
готовность к противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях и иных чрезвычайных ситуациях Уметь организоватьи проводить противоэпидемические мероприятия в очагах особо опасных инфекционных облезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями практические задания № 20 проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 20 проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 просы № 15 принципы, виды, цели эпидемиологии, основные компоненты. Уметь планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты практические задания № 15 практические задания практические задания № 15 практические задания № 15 практические задания № 15 практические задания практические зад	6	ПК- 3		вопросы № 79
проведению противоэпид емических мероприятий , организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 готовность к применению социально-гигиенические противоэпидемические мероприятия в очагах особо опасных инфекции, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, основные компоненты. Уметь планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15 практические задания № 20 практические задания № 15 практические задания № 15 практические задания № 15 практические задания № 15				
противоэпид емических мероприятий , организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях иных чрезвычайны х ситуации радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях ТПК- 4 готовность к применению социальногительно гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15 практические задания № 20 практические зад				
емических мероприятий противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проводить прожедения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проводить проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях ТПК- 4 Готовность к применению социальногитенические обследование, оценить результаты Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15 Практические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 20 практические задания № 15 практические задания № 15 практические задания № 15		1 *	1 -	
мероприятий противоэпидемические мероприятия в очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, основные компоненты. Уметь планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты Взадания № 20 практические задания № 20 практические задания № 15 применению социально-гигиенические Владеть методикой сбора и анализа		1 *		практические
очагах инфекционных болезнейорганизовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызваных инфекционными болезнями Владеть навыками организации и проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях ПК- 4 готовность к применению социально-гигиенические Владеть навыками организации и практические задания № 20 проведения комплекса мероприятий для ликвидации чрезвычайной ситуации практические задания № 20 практические задания № 15				
организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 готовность к применению социально-гигиенические Титиенические Тит		мероприятии		
вызваных инфекционными болезнями населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4		,		
населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Тотовность к применению социально-гигиенические Задания № 15 Практические Задания		•	_	
очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Готовность к применению социальноги гигиенически 7 Владеть методикой сбора и анализа практические владеть методикой сбора и анализа практические владеть методикой сбора и практические владеть в практические владеть методикой сбора и практические владеть методикой сбора и практические владеть в практические в практически		·		проктиноскио
опасных инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, принципыновать обследование, оценить результаты 7 применению социальноги обследование, оценить результаты 8 практические задания № 15 8 Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15				
инфекций, при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, готовность к применению социально-гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические в дели и практические в дели в дел			проведения комплекса мероприятии для	задания за 20
при ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, готовность к применению социально-гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15			ликвидации чрезвычаиной ситуации	
ухудшении радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, готовность к применению социально-гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические вадания № 15 практические задания № 15 практические вадания № 15 практические задания № 15 практические вадания № 15 практические задания № 15 практические вадания вадания № 15 практические вадания № 15 практические вадания вадания № 15 практические вадания вадания № 15 практические вадания вада		-		
радиационно й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, вопросы № 15 основные компоненты. Уметь планировать эпидемиологическое практические задания № 15 гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические		_		
й обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, основные компоненты. Уметь планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты Владеть методикой сбора и анализа практические		1 * *		
обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, готовность к применению социальноги обследование, оценить результаты Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15		1		
титиенически Владеть методикой сбора и анализа практические тикийных бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, вопросы № 15 основные компоненты. Применению социально- обследование, оценить результаты практические задания № 15 практические задания № 15 практические практические практические задания № 15 практические практически				
бедствиях и иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, основные компоненты. применению социально- гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические				
иных чрезвычайны х ситуациях 7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, вопросы № 15 готовность к применению социально- обследование, оценить результаты Владеть методикой сбора и анализа практические				
чрезвычайны х ситуациях 3нать принципы, виды, цели эпидемиологии, вопросы № 15 готовность к применению социальноги гигиенически Уметь планировать эпидемиологическое обследование, оценить результаты практические задания № 15 Владеть методикой сбора и анализа практические практические задания № 15				
х ситуациях Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, готовность к применению социально-гигиенически Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, вопросы № 15 Уметь планировать эпидемиологическое социально-гигиенически Практические задания № 15 Владеть методикой сбора и анализа Практические практические задания № 15				
7 ПК- 4 Знать принципы, виды, цели эпидемиологии, вопросы № 15 готовность к применению социально-гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические		-		
готовность к применению социально- гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические остаблять методикой сбора и анализа практические обследование, оценить результаты практические обследование обследов		•		30.15
применению социально- гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические задания № 15	7			вопросы № 15
тигиенически обследование, оценить результаты задания № 15 владеть методикой сбора и анализа практические		готовность к		
гигиенически Владеть методикой сбора и анализа практические		применению	1	_
1 1 T		социально-		задания № 15
х методик информации стоматологической задания № 15		гигиенически	Владеть методикой сбора и анализа	
		х методик	информации стоматологической	задания № 15

сбора и медико- статистическ ого анализа информации о стоматологи ческой заболеваемос ти 8 ПК- 5 готовность к диагностике стоматологи ческих заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международ ной статистическ ой классификац ией болезней и проблем,	Знать международную классификацию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследования. Уметь проводить обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области Владеть: современными методами обследования и диагностики пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.	вопросы № 4-14, 19, 31, 33-35, 43, 72 практические задания № 8 практические задания № 8
связанных со здоровьем		
9 ПК- 6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспос обности и	Знать цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности, порядок выдачи и оформление документацию. Причины временной нетрудоспособности -заболевание, травма или другие причины, предусмотренные действующим законодательством.	вопросы № 42, 43, 72
участие в иных видах медицинской экспертизы	Уметь определять признаки временной утраты нетрудоспособности на основе оценки состояния здоровья характера и условий труда и других социальных факторов; Владеть определять сроки	практические задания № 9
	нетрудоспособности с учетом	задания № 9

		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ī
		индивидуальных особенностей течения заболевания и ориентировочных сроков нетрудоспособности при различных заболеваниях; выдать документ, удостоверяющий нетрудоспособность.	
10	ПК-7 готовность к определению тактики	Знать Этиологию, патогенез, патанатомию, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний челюстно-лицевой области и полости рта.	вопросы № 12- 14, 18-43
	ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихс	Уметь провести обследование пациента стоматологического профиля с хирургической патологией, поставить диагноз, заполнить соответствующую документацию.	практические задания № 7-14
	я в ортопедичес кой стоматологи ческой помощи	Владеть методами лечения стоматологических заболеваний.	практические задания №7-14
11	ПК- 8 готовность к участию в	Знать принципы организации санитарной охраны территории от заноса карантинных и других особо опасных инфекциях.	вопросы № 80
	оказании медицинской помощи при	Уметь организовать ликвидацию чрезвычайных ситуаций, вызванных инфекционными заболеваниями.	практические задания № 20
	чрезвычайны х ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации	Владеть навыками организации и проведения комплекса лечебных и профилактических мероприятий в очагах чрезвычайных ситуаций.	практические задания №20
12	ПК- 9 готовность к применению природных	Знать методы немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторнокурортном лечении.	вопросы № 15- 18, 44-73
	лечебных факторов, лекарственно й,	Уметь применять методы немедикаментозной терапии у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.	практические задания № 11-14
	немедикамен тозной терапии и других методов у пациентов со	Владеть методами лечения немедикаментозной терапии у пациентов, нуждающихся в медицинскойреабилитации и санаторно-курортном лечении.	практические задания № 11-14

	T		
	стоматологи		
	ческой		
	патологией,		
	нуждающихс		
	1 -		
	ЯВ		
	медицинской		
	реабилитаци		
	ии		
	санаторно-		
	курортном		
	лечении		
1.2		2 1	вопросы № 30,
13	ПК- 10	Знать виды профилактики, методы	вопросы № 30, 52,68,74
	готовность к	первичной профилактики.	
	формировани	Уметь проводить профессиональную	практические
	юу	гигиену полости рта с целью профилактики	задания №13
	населения,	стоматологических заболеваний, санитарно-	
	пациентов и	просветительскую работу среди населения с	
	членов их	целью формирования здорового образа	
	семей	жизни.	
	мотивации,	Владеть методами первичной, вторичной и	практические
	направленно	третичной профилактики стоматологических	задания № 13
	й на	заболеваний.	
	сохранение и		
	укрепление		
	своего		
	здоровья и		
	здоровья		
	_		
	окружающих		
	, обучению		
	пациентов		
	основным		
	гигиенически		
	M		
	мероприятия		
	M		
	оздоровитель		
	ного		
	характера,		
	способствую		
	щим		
	сохранению		
	И		
	укреплению		
	здоровья,		
	профилактик		
	e		

	стоматологи		
	ческих		
1.4	заболеваний	2	Daymaay No 75
14	ПК- 11	Знать основы менеджмента, основы	вопросы № 75
	готовность к	страховой медицины структурных	
	применению	подразделениях.	
	основных	Уметь анализировать деятельность	практические задания № 16
	принципов	организаций здравоохранения.	
	организации	Владеть методами анализа и оценки	практические задания № 16
	и управления	деятельности медицинских учреждений.	задания на то
	в сфере		
	охраны		
	здоровья		
	граждан, в		
	медицинских		
	организациях и их		
	структурных		
	подразделен иях		
15	ПК- 12	Знать организацию экспертизы качества	вопросы №76
13	готовность к	медицинской помощи.	вопросы 3/270
	проведению	Уметь организовать экспертизу качества	практические
	оценки	медицинской помощи.	задания № 17
	качества	Владеть методами оценки качества оказания	практические
	оказания	медицинской помощи.	задания № 17
	стоматологи	медиципской помощи.	
	ческой		
	помощи с		
	использован		
	ием		
	основных		
	медико-		
	статистическ		
	их		
	показателей		
16	ПК-13	Знать организацию медицинской помощи	вопросы № 81
	готовность к	при чрезвычайных ситуациях, в том числе	
	организации	медицинской эвакуации	
	медицинской	Уметь организовать медицинской помощи	практические
	помощи при	при чрезвычайных ситуациях, в том числе	задания № 20
	чрезвычайны	медицинской эвакуации	
	х ситуациях,	Владеть методами медицинской помощи при	практические
	в том числе	чрезвычайных ситуациях, в том числе	задания № 20
	медицинской	медицинской эвакуации	
	эвакуации		