


МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова»
(ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова»)**

Медицинский факультет
Кафедра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе


И.Е. Поверинов

24 мая 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)»**

Специальность – 31.08.74 Стоматология хирургическая

Квалификация выпускников – Врач-стоматолог-хирург

Программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре

Вид практики – производственная

Тип практики – производственная (клиническая)

Год начала подготовки – 2021

Рабочая программа практики составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.74 Стоматология хирургическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. № 1117, приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования», «Положения об организации и проведении практической подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы высшего медицинского, высшего фармацевтического образования в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», утвержденного решением Ученого совета ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова» от 28 сентября 2020 г. (протокол № 23).

СОСТАВИТЕЛЬ:

Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии,
кандидат медицинских наук, доцент В.В. Трубин

ОБСУЖДЕНО:

На заседании кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии
9 апреля 2021 г., протокол № 11
Заведующий кафедрой В.В. Трубин

СОГЛАСОВАНО:

Декан факультета В.Н. Диомидова
Начальник отдела подготовки и повышения квалификации
научно-педагогических кадров С.Б. Харитонов

1. Вид и тип практики, способы и формы её проведения.

Вид практики – производственная.

Тип практики – производственная (клиническая)

Способ проведения практики: стационарная, выездная.

Форма проведения: дискретно, по периодам проведения практик.

2. Цель и задачи обучения при прохождении практики.

Цель «Производственной (клинической) практики (базовая часть)» – подготовка обучающегося к работе в должности врача-стоматолога-хирурга, способного успешно проводить профилактику, диагностику, лечение заболеваний челюстно-лицевой области с учетом практических потребностей здравоохранения; осуществлять консультативную помощь, диспансерное наблюдение и реабилитацию больных с заболеваниями челюстно-лицевой области, готового к оказанию первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, и паллиативной медицинской помощи в соответствии с «Порядком оказания медицинской помощи населению при стоматологических заболеваниях» (утв. приказом Министерства здравоохранения РФ от 31 июля 2020 г. № 786н).

Задачи практики – приобретение обучающимся опыта в решении реальных профессиональных задач:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения стоматологических заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых групп и ее влияния на состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание хирургической стоматологической помощи пациентам;

участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;
 организация проведения медицинской экспертизы;
 участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

Указанные профессиональные задачи соответствуют **трудовым функциям**, входящим в проект профессионального стандарта (проект приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 2020 г. «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-стоматолог»):

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
Е	Оказание медицинской помощи пациентам при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения	8	Проведение диагностики у пациентов в целях выявления заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения, установление диагноза	Е/01.8	8
		8	Назначение и проведение лечения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, контроль его эффективности и безопасности	Е/02.8	8
		8	Планирование, проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения	Е/03.8	8
		8	Проведение и контроль эффективности мероприятий по формированию здорового образа	Е/04.8	8

			жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения		
		8	Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения	E/05.8	8
		8	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	E/06.8	8
		8	Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной форме	E/07.8	8

3. Планируемые результаты освоения образовательной программы и перечень планируемых результатов обучения по практике – знания, умения, навыки, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения программы ординатуры.

Планируемые результаты освоения образовательной программы (компетенции)	Этап формирования компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по практике – знания, умения, навыки с учетом требований проекта профессионального стандарта «Врач – стоматолог»
УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Начальный	Знать: методы абстрактного мышления при установлении истины. Уметь: анализировать альтернативные варианты решения исследовательских задач. Использовать учебную, научно-техническую литературу, сеть «Интернет» для

		<p>профессиональной деятельности.</p> <p>Владеть: культурой мышления. Способностью к обобщению, анализу информации.</p>
	Последующий	<p>Знать: методы научного исследования путем мысленного расчленения объекта (анализ) и путем изучения предмета в его целостности.</p> <p>Уметь: оценивать эффективность реализации решений исследовательских задач, используя методы абстрактного мышления.</p> <p>Владеть: способностью к интерактивному использованию знаний и информации. Культурой мышления. Способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке целей и выбору путей ее достижения.</p>
	Итоговый	<p>Знать: методологические основы научного мышления</p> <p>Уметь: использовать методы абстрактного мышления, анализа и синтеза.</p> <p>Владеть: навыками анализа правовых и научных фактов, являющихся объектами профессиональной деятельности, навыками аргументированного изложения собственной точки зрения, ведения дискуссии</p>
<p>УК-2</p> <p>готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	Начальный	<p>Знать: конституцию Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, правовые основы деятельности врача – челюстно-лицевого хирурга, основы медицинской этики и деонтологии.</p> <p>Уметь: применять современные методы управления коллективом, организовывать деятельность специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадрами.</p> <p>Владеть: нормативной и распорядительной документацией, современными образовательными технологиями.</p>
	Последующий	<p>Знать: основные психолого-педагогические понятия, категории и термины; психологию личности.</p> <p>Уметь: толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия выстраивать и поддерживать рабочие отношения с членами коллектива.</p> <p>Владеть: принципами врачебной деонтологии и медицинской этики.</p>
	Итоговый	<p>Знать: основы работы в коллективе.</p> <p>Уметь: организовывать деятельность специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с</p>

		<p>кадрами.</p> <p>Владеть: навыками поведения и общения в коллективе в соответствии с нормами этикета.</p>
Профилактическая деятельность		
<p>ПК-1</p> <p>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</p>	Начальный	<p>Знать: основы здорового образа жизни и методы его формирования.</p> <p>Характеристики здорового образа жизни, методы его формирования.</p> <p>Принципы организации профилактических осмотров среди населения (осмотр, направление к специалистам на лабораторное и инструментальное обследование), нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие указанную деятельность.</p> <p>Принципы и особенности профилактики возникновения или прогрессирования заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни.</p> <p>Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения</p>
	Последующий	<p>Знать: формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики данной патологии.</p> <p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ.</p>
	Итоговый	<p>Знать: формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики данной патологии.</p>

		<p>Уметь: разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ.</p> <p>Владеть: навыками проведения профилактических мероприятий с целью формирования навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения</p>
<p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией</p>	Начальный	<p>Знать: принципы осуществления диспансеризации населения с целью раннего выявления заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения, основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами.</p> <p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни.</p> <p>Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p>
	Последующий	<p>Знать: порядок диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p>
	Итоговый	<p>Знать: порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с действующими нормативными правовыми актами и иными документами.</p> <p>Уметь: разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения</p>

		<p>потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ.</p> <p>Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p>
<p>ПК-3</p> <p>готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях</p>	Начальный	<p>Знать: вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.</p> <p>Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного(паразитарного) заболевания.</p> <p>Владеть: навыком определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней.</p>
	Последующий	<p>Знать: вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.</p> <p>Уметь: выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц).</p> <p>Владеть: навыком оформления и направления в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания.</p>
	Итоговый	<p>Знать: вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.</p> <p>Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного (паразитарного) заболевания.</p> <p>Владеть: навыком проведения</p>

		противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.
<p>ПК-4</p> <p>готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослого населения и подростков</p>	Начальный	<p>Знать: правила работы в информационных системах и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".</p> <p>Уметь: использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну.</p> <p>Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».</p> <p>Владеть: навыком использования в своей информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории.</p>
	Последующий	<p>Знать: правила работы в информационных системах и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".</p> <p>Уметь: использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».</p> <p>Владеть: навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории.</p>
	Итоговый	<p>Знать: правила работы в информационных системах и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".</p> <p>Уметь: использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну.</p> <p>Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».</p> <p>Владеть: навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории.</p> <p>Навыком использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.</p>
Диагностическая деятельность		

<p style="text-align: center;">ПК-5</p> <p style="text-align: center;">готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p>	<p>Начальный</p>	<p>Знать: порядки оказания медицинской помощи по профилю «стоматология хирургическая».</p> <p>Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи оказываемой пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем, особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах.</p> <p>Анатомо-функциональные особенности, топографическая анатомия головы, ЧЛО, эмбриология зубочелюстной области, основные нарушения эмбриогенеза, нормальное строение зубов, челюстей и нарушения строения при зубочелюстных, лицевых аномалиях у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Этиология, патогенез, патоморфология, клиническая картина, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Взаимосвязь строения и функционирования зубочелюстной системы с нарушениями со стороны носоглотки, дыхательной и пищеварительной систем, опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Методы осмотра и диагностики заболеваний височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез, органов полости рта одонтогенных и неодонтогенных воспалительных заболеваний ЧЛО (периодонтита, периостита, пародонтита, остеомиелита, фурункула, абсцесса и флегмоны), заболеваний верхнечелюстных синусов, слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, нервов лица, опухолеподобных заболеваний, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей ЧЛО, височно-нижнечелюстного сустава у</p>
---	------------------	---

	<p>пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Функциональные и лабораторные методы исследования, методы инструментального обследования и дополнительные методы обследования для дифференциальной диагностики, медицинские показания к их проведению, правила интерпретации их результатов у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Вопросы асептики и антисептики.</p> <p>Уметь: осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения (их законных представителей).</p> <p>Интерпретировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения (их законных представителей).</p> <p>Оценивать анатомо-функциональное состояние пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Применять методы осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Обосновывать необходимость и объем дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы).</p> <p>Проводить внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе данные лучевых методов обследования.</p> <p>Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими хирургических</p>
--	---

		<p>стоматологических методов лечения.</p> <p>Интерпретировать данные дополнительных обследований пациентов, в том числе лучевых.</p> <p>Обеспечивать безопасность диагностических манипуляций.</p> <p>Владеть: навыком сбора жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком первичного осмотра пациентов.</p> <p>Навыком повторного осмотра пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком формулирования предварительного диагноза и составление плана обследования пациентов с использованием основных (клинических) и дополнительных (лабораторных и инструментальных) методов.</p> <p>Навык направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на дополнительные (лабораторные и инструментальные) методы обследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком проведения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения дополнительных (лабораторных и инструментальных) методов обследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи.</p> <p>Навыком обеспечения безопасности диагностических манипуляций.</p> <p>Навыком интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы).</p> <p>Навыком проведения внутриротовых рентгенологических исследований с использованием дентального рентгеновского аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа).</p>
	Последующий	<p>Знать: МКБ.</p> <p>Клиническая картина, классификация одонтогенных и неодонтогенных воспалительных заболеваний ЧЛЮ (периодонтита, периостита, пародонтита, остеомиелита, фурункула, абсцесса и</p>

		<p>флегмоны), заболеваний верхнечелюстных синусов, слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, нервов лица, опухолеподобных заболеваний, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей ЧЛЮ заболеваний височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: выявлять общие и специфические признаки заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Выявлять клинические симптомы и синдромы заболеваний у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Использовать алгоритм постановки диагноза с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Выявлять клинические признаки воспалительных заболеваний ЧЛЮ, заболеваний верхнечелюстных синусов, патологии слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, нервов лица, опухолеподобных заболеваний, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей ЧЛЮ, зубочелюстных деформаций и аномалий зубов и челюстей; выявлять факторы риска онкологических заболеваний.</p> <p>Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.</p> <p>Владеть: навыком установления диагноза с учетом МКБ.</p> <p>Навыком распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме</p>
	Итоговый	<p>Знать: санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.</p> <p>Клиническая картина, классификация</p>

		<p>одонтогенных и неодонтогенных воспалительных заболеваний ЧЛЮ (периодонтита, периостита, пародонтита, остеомиелита, фурункула, абсцесса и флегмоны), заболеваний верхнечелюстных синусов, слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, нервов лица, опухолеподобных заболеваний, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей ЧЛЮ заболеваний височно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: обосновывать необходимость направления на консультацию к врачам-специалистам пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Применять медицинские изделия и лекарственные препараты в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, для оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара, а также на госпитализацию в стационар при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов с</p>
--	--	--

		заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.
<p>ПК-6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы</p>	Начальный	<p>Знать: медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации. Порядок выдачи листков нетрудоспособности.</p> <p>Уметь: определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма, обусловленного заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Владеть: навыком выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи.</p>
	Последующий	<p>Знать: медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации. Порядок выдачи листков нетрудоспособности.</p> <p>Уметь: определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма, обусловленное заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, последствиями травм или дефектами, для прохождения медико-социальной экспертизы.</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, имеющих стойкое снижение трудоспособности, на медико-социальную экспертизу. Навыком подготовки необходимой медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы.</p>
	Итоговый	<p>Знать: медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на</p>

		<p>медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации. Порядок выдачи листков нетрудоспособности.</p> <p>Уметь: выносить медицинские заключения по результатам предварительных и периодических медицинских осмотров в части наличия и (или) отсутствия хирургического состояния и (или) заболевания.</p> <p>Владеть: навыком проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, работа в составе врачебной комиссии медицинской организации при проведении экспертизы временной нетрудоспособности</p>
Лечебная деятельность		
<p>ПК-7</p> <p>готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи</p>	<p>Начальный</p>	<p>Знать: стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Порядки оказания медицинской помощи населению и детям при стоматологических заболеваниях.</p> <p>Клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Принципы и методы хирургического лечения, немедикаментозной терапии пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.</p> <p>Медицинские показания и медицинские противопоказания к применению хирургических методов лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Медицинские изделия, применяемые при медицинских вмешательствах, при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Методы выполнения анестезии.</p> <p>Требования асептики и антисептики.</p> <p>МКБ.</p> <p>Технику выполнения медицинских вмешательств, пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p>

	<p>Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, применяемых в хирургической стоматологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.</p> <p>Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших при диагностике или лечении пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Способы вспомогательного хирургического лечения стоматологических заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения, включая эндоскопические, лазерные, ультразвуковые, радиоволновые технологии.</p> <p>Предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Принципы и методы оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения и осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения).</p>
--	--

	<p>определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию.</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - промывание, рассечение и (или) иссечение капюшона; - удаление зуба; - удаление временного зуба; - удаление постоянного зуба; - удаление зуба сложное с разъединением корней; - отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба; - гемисекцию зуба; - остановку луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады; - наложение шва на слизистую оболочку рта; - остановку луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов; - остановку луночного кровотечения без наложения швов; - остановку луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады. <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая</p>
--	--

		<p>фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в</p>
--	--	--

	<p>неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и</p>
--	---

	<p>фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p>
--	--

		<p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p>
	<p>Последующий</p>	<p>Знать: стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Порядки оказания медицинской помощи населению и детям при стоматологических заболеваниях.</p> <p>Клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Принципы и методы хирургического лечения, немедикаментозной терапии пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.</p> <p>Медицинские показания и медицинские противопоказания к применению хирургических методов лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Медицинские изделия, применяемые при медицинских вмешательствах, при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Методы выполнения анестезии.</p> <p>Требования асептики и антисептики.</p>

	<p>МКБ.</p> <p>Технику выполнения медицинских вмешательств, пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, применяемых в хирургической стоматологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.</p> <p>Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших при диагностике или лечении пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Способы вспомогательного хирургического лечения стоматологических заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения, включая эндоскопические, лазерные, ультразвуковые, радиоволновые технологии.</p> <p>Предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Принципы и методы оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения и осуществление</p>
--	--

	<p>непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения).</p> <p>определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию.</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none">- вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) ЧЛЮ внеротовым доступом;- вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса;- вскрытие и дренирование абсцесса полости рта;- вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта;- трахеостомию;- пластику перфорации верхнечелюстной пазухи;- радикальную операцию на верхнечелюстных пазухах;- удаление поверхностно расположенного инородного тела;- удаление инородного тела кости;- секвестрэктомию;- иссечение пораженной кости;- дренаж кости;- вправление вывиха нижней челюсти;- репозицию отломков костей при переломах;- репозицию и фиксацию альвеолярного перелома;- репозицию и фиксацию перелома нижней челюсти;- репозицию и фиксацию верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов;- снятие шины с одной челюсти;- остеосинтез верхней челюсти;
--	---

		<ul style="list-style-type: none"> - остеосинтез суставного отростка нижней челюсти; - остеосинтез нитью; - остеосинтез кости танталовой нитью; - остеосинтез титановой пластиной; - интрамедуллярный спицевой остеосинтез; - интрамедуллярный стержневой остеосинтез; - остеосинтез с использованием биodeградируемых материалов; - интрамедуллярный блокируемый остеосинтез; - экстракортикальный остеосинтез; - хирургическую обработку раны или инфицированной ткани; - остановку кровотечения из периферического сосуда - коррекцию объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов; - коррекцию объема и формы альвеолярного отростка; - костную пластику альвеолярного отростка (альвеолярной части) челюсти костными блоками; - синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика); - внутрикостную дентальную имплантацию. <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий,</p>
--	--	--

	<p>немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с</p>
--	---

	<p>действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов</p>
--	---

	<p>лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими</p>
--	---

	<p>хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p>
Итоговый	<p>Знать: стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Порядки оказания медицинской помощи населению и детям при стоматологических заболеваниях.</p> <p>Клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Принципы и методы хирургического лечения, немедикаментозной терапии пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.</p> <p>Медицинские показания и медицинские противопоказания к применению хирургических методов лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Медицинские изделия, применяемые при медицинских вмешательствах, при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Методы выполнения анестезии.</p> <p>Требования асептики и антисептики.</p> <p>МКБ.</p> <p>Технику выполнения медицинских вмешательств, пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий, применяемых в хирургической стоматологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные.</p>

	<p>Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших при диагностике или лечении пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Способы вспомогательного хирургического лечения стоматологических заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения, включая эндоскопические, лазерные, ультразвуковые, радиоволновые технологии.</p> <p>Предоперационную подготовку и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Принципы и методы оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения и осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения).</p> <p>определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в</p>
--	---

	<p>соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию.</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устранение рубцовой деформации; - устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями; - пластику уздечки языка; - пластику уздечки верхней губы; - пластику уздечки нижней губы; - пластику десны; - остеотомию челюсти; - лоскутные операции на десне; - удаление сосудистого новообразования; - инъекционное введение лекарственных препаратов в ЧЛЮ; - вестибулопластику. <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный</p>
--	---

		<p>онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов</p>
--	--	---

		<p>медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических,</p>
--	--	--

	<p>пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p>
--	---

		<p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p>
<p>ПК-8 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	Начальный	<p>Знать: методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей). Методику физикального обследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).</p> <p>Уметь: распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Владеть: навыком распознавания состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p>
	Последующий	<p>Знать: принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам в экстренной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Уметь: распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Владеть: навыком оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p>
	Итоговый	<p>Знать: клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания.</p> <p>Уметь: оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)). Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании</p>

		<p>медицинской помощи в экстренной форме. Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации. Владеть: навыком оказания медицинской помощи в экстренной форме. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме. Навыком устранения очагов инфекции и интоксикации.</p>
Реабилитационная деятельность		
<p>ПК-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p>	Начальный	<p>Знать: методы и принципы медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Порядок оказания медицинской реабилитации пациентам при стоматологических заболеваниях. Порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Уметь: определять показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Владеть: навыком составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности, в том числе хирургией зубов и органов полости рта, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p>
	Последующий	<p>Знать: медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических</p>

		<p>стоматологических методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации.</p> <p>Механизм воздействия мероприятий по медицинской реабилитации на организм пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: разрабатывать план реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации.</p>
	Итоговый	<p>Знать: способы предотвращения или устранения инфекционных и неинфекционных осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: применять методы комплексной реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующих заболеваний.</p> <p>Проводить мероприятия медицинской</p>

		<p>реабилитации пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи и организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе при реализации программы реабилитации инвалидов.</p> <p>Владеть: навыком проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями и стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком подбора и назначения лекарственных препаратов для реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности.</p> <p>Навыком наблюдения за ходом реабилитации пациента.</p>
Психолого-педагогическая деятельность		
<p>ПК-10</p> <p>готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих,</p>	<p>Начальный</p>	<p>Знать: основы здорового образа жизни и методы его формирования.</p> <p>Характеристики здорового образа жизни, методы его формирования.</p> <p>Принципы организации профилактических осмотров среди населения (осмотр, направление к специалистам на лабораторное и инструментальное обследование), нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие указанную деятельность.</p> <p>Принципы и особенности профилактики</p>

<p>обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний</p>		<p>возникновения или прогрессирования заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни.</p> <p>Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p>
	Последующий	<p>Знать: формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики данной патологии.</p> <p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ.</p>
	Итоговый	<p>Знать: формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности (их законных представителей), медицинских работников по вопросам профилактики данной патологии.</p> <p>Уметь: разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ.</p> <p>Владеть: навыками проведения профилактических мероприятий с целью формирования навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p>
Организационно-управленческая деятельность		
ПК-11	Начальный	Знать: требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и

<p>готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>		<p>конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка.</p> <p>Уметь: соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда.</p> <p>Владеть: навыком контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом.</p>
	Последующий	<p>Знать: требования по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Уметь: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения.</p> <p>Владеть: навыками составления плана работы и отчета о своей работе.</p> <p>Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</p>
	Итоговый	<p>Знать: требования по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала в медицинских организациях.</p> <p>Уметь: обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала.</p> <p>Составлять план работы и отчет о работе</p> <p>Владеть: навыком проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p>
<p>ПК-12</p> <p>готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p>	Начальный	<p>Знать: требования пожарной безопасности, охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии, правила внутреннего трудового распорядка.</p> <p>Уметь: соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда.</p> <p>Владеть: навыком контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом.</p>
	Последующий	<p>Знать: требования по обеспечению</p>

		<p>внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь пациентам с хирургическими стоматологическими заболеваниями, в том числе в форме электронного документа</p> <p>Уметь: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения.</p> <p>Владеть: навыками составления плана работы и отчета о своей работе.</p> <p>Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа.</p>
	Итоговый	<p>Знать: требования по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала в медицинских организациях.</p> <p>Уметь: обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала.</p> <p>Составлять план работы и отчет о работе</p> <p>Владеть: навыком проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p>
<p>ПК-13</p> <p>готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации</p>	Начальный	<p>Знать: вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.</p> <p>Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного(паразитарного) заболевания.</p> <p>Владеть: навыком определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней.</p>
	Последующий	<p>Знать: вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения</p>

		<p>инфекционных заболеваний.</p> <p>Уметь: выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц).</p> <p>Владеть: навыком оформления и направления в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания.</p>
	Итоговый	<p>Знать: вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.</p> <p>Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного (паразитарного) заболевания.</p> <p>Владеть: навыком проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.</p>

4. Место практики в структуре образовательной программы высшего образования.

«Производственная (клиническая) практика (базовая часть)» относится к блоку 2 «Практики» основной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.74 «Стоматология хирургическая» и обеспечивает освоение выпускником профессиональных компетенций с учетом конкретного вида (видов) деятельности в различных медицинских организациях (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 августа 2013 г. № 529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»):

- профилактическая деятельность: больница (в т.ч. детская); специализированные больницы (в том числе по профилю медицинской помощи), а также специализированные больницы государственной и муниципальной систем здравоохранения; поликлиники, а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения; центры, а также специализированные центры государственной и муниципальной систем здравоохранения.

- диагностическая деятельность: больница (в т.ч. детская); специализированные больницы (в том числе по профилю медицинской помощи), а также специализированные больницы государственной и муниципальной систем здравоохранения; поликлиники, а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения; центры, а также специализированные центры государственной и муниципальной систем здравоохранения.

- лечебная деятельность: больница (в т.ч. детская); специализированные больницы (в том числе по профилю медицинской помощи), а также специализированные больницы государственной и муниципальной систем здравоохранения; поликлиники, а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения; центры, а также специализированные центры государственной и муниципальной систем здравоохранения.

- реабилитационная деятельность: больница (в т.ч. детская); специализированные больницы (в том числе по профилю медицинской помощи), а также специализированные больницы государственной и муниципальной систем здравоохранения; поликлиники, а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения; центры, а также специализированные центры государственной и муниципальной систем здравоохранения.

- психолого-педагогическая деятельность: больница (в т.ч. детская); специализированные больницы (в том числе по профилю медицинской помощи), а также специализированные больницы государственной и муниципальной систем здравоохранения; поликлиники, а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения; центры, а также специализированные центры государственной и муниципальной систем здравоохранения.

- организационно-управленческая деятельность: больница (в т.ч. детская); специализированные больницы (в том числе по профилю медицинской помощи), а также специализированные больницы государственной и муниципальной систем здравоохранения; поликлиники, а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения; центры, а также специализированные центры государственной и муниципальной систем здравоохранения.

Результаты обучения по практике соотносятся с результатами освоения образовательной программы и опираются на компетенции, сформированные у обучающихся в результате изучения дисциплин программы ординатуры: «Общественное здоровье и здравоохранение» (ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-12), «Педагогика» (ПК-10), «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» (УК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-13), «Патология» (УК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-10), «Микробиология» (ПК-1; ПК-3; ПК-11), «Медицинская реабилитация» (УК-1; УК-2; ПК-2; ПК-9; ПК-11), «Стоматология хирургическая» (УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12), «Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)» (УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-12; ПК-13).

Освоение компетенций, формируемых в результате прохождения производственной (клинической) практики по хирургической стоматологии, необходимо для успешной подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена (УК-1; УК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13).

5. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях и в академических часах

Для «Производственной (клинической) практики (базовая часть)» в учебном плане предусмотрено 66 зачетных единиц. Продолжительность практики – 44 недели/2376 академических часов.

Раздел практики	Продолжительность, неделя	Трудоемкость				
		Зачетных единиц	Всего	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа, практическая подготовка	Контактные часы - КСР
Семестр 1.	14	21	756	742	742	14
Раздел 1. Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии	7	10,5	378	371	371	7
Раздел 2. Хирургия полости рта	7	10,5	378	371	371	7
Семестр 2.	10 2/3	16	576	565	565	11
Раздел 3. Дентальная имплантация и реконструктивная хирургия полости рта	10 2/3	16	576	565	565	11
Семестр 3	10	15	540	530	530	10
Раздел 4. Заболевания головы и шеи (стационар)	2	2,5	108	106	106	2
Раздел 5. Детская челюстно-лицевая хирургия (стационар)	2	2,5	108	106	106	2
Раздел 6. Заболевания головы и шеи (поликлиника)	3	5	162	159	159	3
Раздел 7. Детская челюстно-лицевая хирургия (поликлиника)	3	5	162	159	159	3
Семестр 4	9 1/3	14	504	495	495	9
Раздел 8. Онкостоматология и лучевая терапия (стационар)	2	3	108	106	106	2
Раздел 9. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия (стационар)	2	3	108	106	106	2
Раздел 10. Онкостоматология и лучевая терапия (поликлиника)	2 1/3	4	144	141,5	141,5	2,5
Раздел 11. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия (поликлиника)	2 2/3	4	144	141,5	141,5	2,5
Итого:	44	66	2376	2332	2332	44

6. Структура и содержание практики.

Раздел практики	Содержание практики
<i>Семестр 1.</i>	
<p>Раздел 1. Поликлиника. Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, разделу</p> <p>Раздел 2. Поликлиника. Хирургия полости рта.</p>	<p>Профилактические медицинские осмотры различных категорий граждан. Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или у лиц, осуществляющих уход, интерпретация и анализ полученной информации. Осмотр и физикальное обследование пациентов или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Формулировка предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения. Порядок ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль качества её ведения. Порядок использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну. Анализ медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых. Анализ медико-статистических показателей для оценки качества оказания медицинской помощи. Санитарно-гигиеническое просвещение населения по формированию здорового образа жизни, включая формирование побуждения к отказу от курения, и профилактике заболеваний челюстно-лицевой области. Разработка и реализация программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ. Современные методы управления коллективом, организация деятельности специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадرا-</p>

	<p>ми, нормативная и распорядительная документации. Санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Назначение немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методика оказания медицинской помощи в экстренной ситуации, медицинская сортировка. Диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определение признаков временной нетрудоспособности и признаков стойкого нарушения функции органов и систем организма, обусловленного заболеваниями челюстно-лицевой области. Определение медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам. Интерпретация и анализ полученной информации от врачей-специалистов.</p>
<p>Семестр 2.</p>	
<p>Раздел 3. Поликлиника Дентальная имплантация и реконструктивная хирургия полости рта</p>	<p>Профилактические медицинские осмотры различных категорий граждан. Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или у лиц, осуществляющих уход, интерпретация и анализ полученной информации. Осмотр и физикальное обследование пациентов или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Формулировка предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных исследований в соот-</p>

	<p>ветствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения. Порядок ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль качества её ведения. Порядок использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну. Анализ медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых. Анализ медико-статистических показателей для оценки качества оказания медицинской помощи. Санитарно-гигиеническое просвещение населения по формированию здорового образа жизни, включая формирование побуждения к отказу от курения, и профилактике заболеваний челюстно-лицевой области. Разработка и реализация программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. Современные методы управления коллективом, организация деятельности специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадрами, нормативная и распорядительная документации. Санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Назначение немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методика оказания медицинской помощи в экстренной ситуации, медицинская сортировка. Диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определение признаков временной нетрудоспособности и признаков стойкого нарушения функции органов и систем организма, обусловленного заболеваниями челюстно-лицевой области. Определение медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или</p>
--	---

	<p>подозрением на заболевания челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам. Интерпретация и анализ полученной информации от врачей-специалистов.</p>
<p>Семестр 3.</p>	
<p>Раздел 4. Стационар. Заболевания головы и шеи. Раздел 5. Стационар. Детская челюстно-лицевая хирургия. Раздел 6. Поликлиника. Заболевания головы и шеи. Раздел 7. Поликлиника. Детская челюстно-лицевая хирургия.</p>	<p>Профилактические медицинские осмотры различных категорий граждан. Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или у лиц, осуществляющих уход, интерпретация и анализ полученной информации. Осмотр и физикальное обследование пациентов или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Формулировка предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения. Порядок ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль качества её ведения. Порядок использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну. Анализ медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых. Анализ медико-статистических показателей для оценки качества оказания медицинской помощи. Санитарно-гигиеническое просвещение населения по формированию здорового образа жизни, включая формирование побуждения к отказу от курения, и профилактике заболеваний челюстно-лицевой области. Разработка и реализация программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ. Современные методы управления</p>

	<p>коллективом, организация деятельности специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадрами, нормативная и распорядительная документации. Санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Назначение немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методика оказания медицинской помощи в экстренной ситуации, медицинская сортировка. Диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определение признаков временной нетрудоспособности и признаков стойкого нарушения функции органов и систем организма, обусловленного заболеваниями челюстно-лицевой области. Определение медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам. Интерпретация и анализ полученной информации от врачей-специалистов.</p>
Семестр 4.	
<p>Раздел 8. Стационар. Онкостоматология и лучевая терапия. Раздел 9. Стационар. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия. Раздел 10. Поликлиника. Онкостоматология и лучевая терапия. Раздел 11. Поликлиника. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия.</p>	<p>Профилактические медицинские осмотры различных категорий граждан. Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или у лиц, осуществляющих уход, интерпретация и анализ полученной информации. Осмотр и физикальное обследование пациентов или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями</p>

	<p>(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Формулировка предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных исследований в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Разработка плана мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации и порядком организации санаторно-курортного лечения. Порядок ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль качества её ведения. Порядок использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну. Анализ медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых. Анализ медико-статистических показателей для оценки качества оказания медицинской помощи. Санитарно-гигиеническое просвещение населения по формированию здорового образа жизни, включая формирование побуждения к отказу от курения, и профилактике заболеваний челюстно-лицевой области. Разработка и реализация программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ. Современные методы управления коллективом, организация деятельности специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадрами, нормативная и распорядительная документации. Санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Назначение немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Методика оказания медицинской помощи в экстренной ситуации, медицинская сортировка. Диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. Определение признаков временной нетрудоспособности и признаков стойко-</p>
--	--

	го нарушения функции органов и систем организма, обусловленного заболеваниями челюстно-лицевой области. Определение медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области на консультацию к врачам-специалистам. Интерпретация и анализ полученной информации от врачей-специалистов.
--	--

Содержание практики может быть скорректировано руководителем практической подготовки обучающихся от университета совместно с ответственным за организацию и проведение практической и проведение практической подготовки из числа работников профильной организации. Конкретное содержание практики отражается в индивидуальном задании обучающемуся.

7. Индивидуальное задание обучающегося.

Индивидуальное задание обучающегося должно предусматривать достижение планируемых результатов обучения при прохождении практики, отнесенных с результатами освоения образовательной программы. Индивидуальное задание обучающегося формируется с учетом особенностей и характера деятельности, материальной базы профильной организации, а также с учетом умений и навыков обучающегося и может быть скорректировано для каждого обучающегося.

Организационный и заключительный этапы включаются в начале и в конце каждого периода практики, а также, если обучающийся отправляется на различные базы практической подготовки в течение одного семестра.

Этап практики	Вид работ, рекомендуемых к выполнению	Практические умения и навыки, рекомендуемые к освоению
Семестр 1.		
Организационный этап.	Прибытие на базу практической подготовки, оформление необходимых документов в отделе кадров. Получение допуска к прохождению практики на базе практической подготовки. Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда на рабочем месте. Инструктаж по ознакомлению с требованиями техники безопасности. Инструктаж по ознакомлению с требованиями пожарной безопасности. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка организации.	Уметь: применять современные методы управления коллективом, организовывать деятельность специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадрами. (УК-2). Владеть: нормативной и распорядительной документацией, современными образовательными технологиями. (УК-2). Уметь: соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда. (ПК-11). Владеть: навыком контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом. (ПК-11).

<p>Основной этап по разделам: 1. Поликлиника. Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, разделу 2. Поликлиника. Хирургия полости рта.</p>	<p>Принимать участие, (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении профилактических медицинских осмотров различных категорий граждан.</p>	<p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни. (ПК-1). Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактика заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-1). Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни. (ПК-2). Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактика заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни. (ПК-10). Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактика заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10).</p>
	<p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения. Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе полученной информации от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями</p>	<p>Уметь: использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». (ПК-4). Владеть: навыком использования в своей информационных систем в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории. (ПК-4).</p>

	<p>челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или от лиц, осуществляющих уход. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в анализе медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых.</p>	
	<p>Принимать участие (выполнить самостоятельно) в осуществлении сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или у лиц, осуществляющих уход. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в осмотре и физикальном обследовании пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями</p>	<p>Уметь: осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения (их законных представителей). Интерпретировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения (их законных представителей). Оценивать анатомо-функциональное состояние пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Применять методы осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Обосновывать необходимость и объем дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы). Проводить внутривидеографию (радиоизотопную) с помощью аппарата с цифровым</p>

	<p>(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в разработке плана лечения, реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p>	<p>приемником изображения (радиовизиографа).</p> <p>Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе данные лучевых методов обследования.</p> <p>Интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Интерпретировать данные дополнительных обследований пациентов, в том числе лучевых.</p> <p>Обеспечивать безопасность диагностических манипуляций. (ПК-5).</p> <p>Владеть: навыком сбора жалоб, анамнеза жизни и анамнеза заболевания у пациентов (их законных представителей) с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком первичного осмотра пациентов.</p> <p>Навыком повторного осмотра пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком формулирования предварительного диагноза и составление плана обследования пациентов с использованием основных (клинических) и дополнительных (лабораторных и инструментальных) методов.</p> <p>Навык направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на дополнительные (лабораторные и инструментальные) методы обследования в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p>
--	---	---

		<p>Навыком проведения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения дополнительных (лабораторных и инструментальных) методов обследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи.</p> <p>Навыком обеспечения безопасности диагностических манипуляций.</p> <p>Навыком интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы).</p> <p>Навыком проведения внутриротовых рентгенологических исследований с использованием дентального рентгеновского аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа). (ПК-5).</p> <p>Уметь: определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма, обусловленного заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-6).</p> <p>Владеть: навыком выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи. (ПК-6).</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиовизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиовизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа).</p> <p>Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования,</p>
--	--	---

		<p>планирование этапов стоматологического лечения и осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения). определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию.</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - промывание, рассечение и (или) иссечение капюшона; - удаление зуба; - удаление временного зуба; - удаление постоянного зуба; - удаление зуба сложное с разъединением корней; - отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба; - гемисекцию зуба; - остановку луночного кровотечения без наложения швов методом тампоны; - наложение шва на слизистую оболочку рта; - остановку луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов; - остановку луночного кровотечения без наложения швов; - остановку луночного кровотечения без наложения швов методом
--	--	--

		<p>тампонады.</p> <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и</p>
--	--	--

		<p>безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-7).</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими</p>
--	--	---

		<p>хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических</p>
--	--	---

		<p>методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками</p>
--	--	--

		<p>оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения. (ПК-7).</p> <p>Уметь: распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме. (ПК-8).</p> <p>Владеть: навыком распознавания состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме. (ПК-8).</p> <p>Уметь: определять показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской</p>
--	--	---

		<p>помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-9).</p> <p>Владеть: навыком составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности, в том числе хирургией зубов и органов полости рта, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-9).</p>
	<p>Участвовать (выполнить самостоятельно) в проведении санитарно-гигиенического просвещения населения по формированию здорового образа жизни, включая формирование побуждения к отказу от курения, и профилактике заболеваний челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнить самостоятельно) в разработке и реализации программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p>	<p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни. (ПК-1).</p> <p>Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактика заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-1).</p> <p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни. (ПК-2).</p> <p>Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактика заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2).</p> <p>Уметь: проводить санитарно-просветительную беседу по формированию здорового образа жизни. (ПК-10).</p> <p>Владеть: навыками пропаганды здорового образа жизни и профилактика заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10).</p>

	<p>Участвовать в проведении (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции.</p>	<p>Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного (паразитарного) заболевания. (ПК-3). Владеть: навыком определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней. (ПК-3). Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного (паразитарного) заболевания. (ПК-13). Владеть: навыком определения медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней. (ПК-13).</p>
<p>Заключительный этап.</p>	<p>Оформление дневника ординатора, отчета о практике. Оформление необходимых документов. Получение от базы практической подготовки отзыва о прохождении практики. Прибытие в университет, сдача зачета с оценкой по практике.</p>	<p>Уметь: анализировать альтернативные варианты решения исследовательских задач. Использовать учебную, научно-техническую литературу, сеть «Интернет» для профессиональной деятельности. (УК-1). Владеть: культурой мышления. Способностью к обобщению, анализу информации. (УК-1).</p>
<p>Семестр 2</p>		
<p>Организационный этап.</p>	<p>Прибытие на базу практической подготовки, оформление необходимых документов в отделе кадров. Получение допуска к прохождению практики на базе практической подготовки. Инструктаж по ознакомлению с</p>	<p>Уметь: толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия выстраивать и поддерживать рабочие отношения с членами коллектива. (УК-2). Владеть: принципами врачебной деонтологии и медицинской этики. (УК-2).</p>

	<p>требованиями охраны труда на рабочем месте. Инструктаж по ознакомлению с требованиями техники безопасности. Инструктаж по ознакомлению с требованиями пожарной безопасности. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка организации.</p>	
<p>Основной этап по разделу 3. Поликлиника. Дентальная имплантация и реконструктивная хирургия полости рта</p>	<p>Принимать участие, (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении профилактических медицинских осмотров различных категорий граждан.</p>	<p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-1). Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-1). Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10). Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с</p>

		<p>немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-10).</p>
	<p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения. Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе полученной информации от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или от лиц, осуществляющих уход. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в анализе медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых.</p>	<p>Уметь: использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». (ПК-4). Владеть: навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории. (ПК-4). Уметь: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения. (ПК-11). Владеть: навыками составления плана работы и отчета о своей работе. Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа. (ПК-11). Уметь: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения. (ПК-12). Владеть: навыками составления плана работы и отчета о своей работе. Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа (ПК-12).</p>
	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении и проведении профилактических мероприятий пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой хирургии в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения)</p>	<p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-1). Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и</p>

	<p>по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, соблюдая принципы врачебной деонтологии и медицинской этики.</p>	<p>психотропных веществ. (ПК-1). Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10). Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-10).</p>
	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке демографических показателей, характеризующих состояние здоровья населения. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе результатов осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить</p>	<p>Уметь: выявлять общие и специфические признаки заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. Выявлять клинические симптомы и синдромы заболеваний у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Использовать алгоритм постановки диагноза с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Выявлять клинические признаки воспалительных заболеваний ЧЛЮ, заболеваний верхнечелюстных синусов, патологии слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, нервов лица, опухолеподобных</p>

	<p>самостоятельно) в проведении диагностики с целью выявления состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, у пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в разработке плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе результатов лабораторного исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять</p>	<p>заболеваний, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей ЧЛО, зубочелюстных деформаций и аномалий зубов и челюстей; выявлять факторы риска онкологических заболеваний.</p> <p>Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме. (ПК-5).</p> <p>Владеть: навыком установления диагноза с учетом МКБ.</p> <p>Навыком распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме. (ПК-5).</p> <p>Уметь: определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма, обусловленное заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, последствиями травм или дефектами, для прохождения медико-социальной экспертизы. (ПК-6).</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, имеющих стойкое снижение трудоспособности, на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Навыком подготовки необходимой медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. (ПК-6).</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиовизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения</p>
--	--	--

	<p>под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке тяжести состояния пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении дифференциальной диагностики заболеваний челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в выявлении симптомов и синдромов осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате проведения лабораторных и инструментальных исследований.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний к оказанию медицинской помощи пациентам при заболеваниях челюстно-лицевой области в стационарных условиях.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли у пациента с</p>	<p>(радиовизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа).</p> <p>Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения и осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения).</p> <p>определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию.</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - коррекцию объема и формы альвеолярного отростка; - костную пластику альвеолярного отростка (альвеолярной части) челюсти костными блоками; - синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика); - внутрикостную дентальную им-
--	---	---

	<p>заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в распознавании состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии у пациентов с</p>	<p>плантацию.</p> <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и</p>
--	---	--

	<p>заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в обосновании тактики медикаментозной терапии с учетом индивидуальных особенностей пациента, имеющих коморбидных состояний, беременности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оказании медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в применении лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для проведения мероприятий медицинской</p>	<p>безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-7).</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими</p>
--	---	---

	<p>реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, и санаторно-курортного лечения.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении экспертизы временной нетрудоспособности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в</p>	<p>хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических</p>
--	--	---

	<p>подготовке необходимой медицинской документации для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке основных статистических показателей.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке уровня и структуры заболеваемости, смертности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке показателям, характеризующим заболеваемость с временной утратой трудоспособности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в применении статистических методов обработки данных и интерпретации полученных результатов.</p>	<p>методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками</p>
--	---	--

		<p>оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения. (ПК-7).</p> <p>Уметь: распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации. (ПК-8).</p> <p>Владеть: навыком оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме. (ПК-8).</p> <p>Уметь: разрабатывать план реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических</p>
--	--	--

		<p>методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-9).</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации. (ПК-9).</p>
	<p>Участвовать в проведении (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции.</p>	<p>Уметь: выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц). (ПК-3).</p> <p>Владеть: навыком оформления и направления в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания. (ПК-3).</p> <p>Уметь: выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц). (ПК-</p>

		13). Владеть: навыком оформления и направления в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания. (ПК-13).
Заключительный этап.	Оформление дневника ординатора, отчета о практике. Оформление необходимых документов. Получение от базы практической подготовки отзыва о прохождении практики. Прибытие в университет, сдача зачета с оценкой по практике.	Уметь: оценивать эффективность реализации решений исследовательских задач, используя методы абстрактного мышления. (УК-1). Владеть: способностью к интерактивному использованию знаний и информации. Культурой мышления. Способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке целей и выбору путей ее достижения. (УК-1).
Семестр 3		
Организационный этап.	Прибытие на базу практической подготовки, оформление необходимых документов в отделе кадров. Получение допуска к прохождению практики на базе практической подготовки. Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда на рабочем месте. Инструктаж по ознакомлению с требованиями техники безопасности. Инструктаж по ознакомлению с требованиями пожарной безопасности. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка организации.	Уметь: толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия выстраивать и поддерживать рабочие отношения с членами коллектива. (УК-2). Владеть: принципами врачебной деонтологии и медицинской этики. (УК-2).
Основной этап по разделам: 4. Стационар. Заболевания головы и шеи. 5. Стационар. Детская	Принимать участие, (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении профилактических медицинских осмотров	Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических

<p>челюстно-лицевая хирургия.</p> <p>6. Поликлиника. Заболевания головы и шеи.</p> <p>7. Поликлиника. Детская челюстно-лицевая хирургия.</p>	<p>различных категорий граждан.</p>	<p>методов лечения. (ПК-1).</p> <p>Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-1).</p> <p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2).</p> <p>Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2).</p> <p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10).</p> <p>Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-10).</p>
	<p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения.</p> <p>Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну.</p> <p>Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить</p>	<p>Уметь: использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». (ПК-4).</p> <p>Владеть: навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории. (ПК-4).</p> <p>Уметь: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения. (ПК-11).</p>

	<p>самостоятельно) в интерпретации и анализе полученной информации от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или от лиц, осуществляющих уход. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в анализе медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых.</p>	<p>Владеть: навыками составления плана работы и отчета о своей работе. Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа. (ПК-11). Уметь: заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения. (ПК-12). Владеть: навыками составления плана работы и отчета о своей работе. Навыком ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа (ПК-12).</p>
	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении и проведении профилактических мероприятий пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой хирургии в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, соблюдая принципы врачебной деонтологии и медицинской этики.</p>	<p>Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-1). Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-1). Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Уметь: организовывать и проводить профилактические осмотры пациентов, а также мероприятия по профилактике и раннему выявлению</p>

		<p>заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10).</p> <p>Владеть: навыками формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-10).</p>
	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке демографических показателей, характеризующих состояние здоровья населения.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе результатов осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении диагностики с целью выявления состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной</p>	<p>Уметь: выявлять общие и специфические признаки заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Выявлять клинические симптомы и синдромы заболеваний у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Использовать алгоритм постановки диагноза с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Выявлять клинические признаки воспалительных заболеваний ЧЛО, заболеваний верхнечелюстных синусов, патологии слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, нервов лица, опухолеподобных заболеваний, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей ЧЛО, зубочелюстных деформаций и аномалий зубов и челюстей; выявлять факторы риска онкологических заболеваний.</p>

	<p>форме, у пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в разработке плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе результатов лабораторного исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке тяжести состояния пациентов с заболеваниями</p>	<p>Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме. (ПК-5).</p> <p>Владеть: навыком установления диагноза с учетом МКБ.</p> <p>Навыком распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме. (ПК-5).</p> <p>Уметь: определять медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма, обусловленное заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, последствиями травм или дефектами, для прохождения медико-социальной экспертизы. (ПК-6).</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, имеющих стойкое снижение трудоспособности, на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Навыком подготовки необходимой медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы. (ПК-6).</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиоизизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиоизизиографию) с помощью аппарата с цифровым</p>
--	---	---

	<p>челюстно-лицевой области. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении дифференциальной диагностики заболеваний челюстно-лицевой области. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в выявлении симптомов и синдромов осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате проведения лабораторных и инструментальных исследований. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний к оказанию медицинской помощи пациентам при заболеваниях челюстно-лицевой области в стационарных условиях. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли у пациента с заболеваниями челюстно-лицевой области. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить</p>	<p>приемником изображения (радиовизиографа). Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения и осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения). определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих хирургических стоматологических методов лечения. Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях: - вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) ЧЛЮ внеротовым доступом; - вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса; - вскрытие и дренирование абсцесса полости рта; - вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта; - трахеостомию; - пластику перфорации верхнечелюстной пазухи; - радикальную операцию на верхне-</p>
--	---	--

	<p>самостоятельно) в распознавании состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить</p>	<p>челюстных пазухах;</p> <ul style="list-style-type: none"> - удаление поверхностно расположенного инородного тела; - удаление инородного тела кости; - секвестрэктомию; - иссечение пораженной кости; - дренаж кости; - вправление вывиха нижней челюсти; - репозицию отломков костей при переломах; - репозицию и фиксацию альвеолярного перелома; - репозицию и фиксацию перелома нижней челюсти; - репозицию и фиксацию верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов; - снятие шины с одной челюсти; - остеосинтез верхней челюсти; - остеосинтез суставного отростка нижней челюсти; - остеосинтез нитью; - остеосинтез кости танталовой нитью; - остеосинтез титановой пластиной; - интрамедуллярный спицевой остеосинтез; - интрамедуллярный стержневой остеосинтез; - остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов; - интрамедуллярный блокируемый остеосинтез; - экстракорткальный остеосинтез; - хирургическую обработку раны или инфицированной ткани; - остановку кровотечения из периферического сосуда - коррекцию объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов. <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской по-</p>
--	---	--

	<p>самостоятельно) в обосновании тактики медикаментозной терапии с учетом индивидуальных особенностей пациента, имеющих коморбидных состояний, беременности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оказании медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в применении лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p>	<p>мощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения,</p>
--	--	---

	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, и санаторно-курортного лечения.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении экспертизы временной нетрудоспособности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в подготовке необходимой медицинской документации для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой</p>	<p>и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-7).</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических</p>
--	--	---

	<p>области на медико-социальную экспертизу. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке основных статистических показателей.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке уровня и структуры заболеваемости, смертности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке показателям, характеризующим заболеваемость с временной утратой трудоспособности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в применении статистических методов обработки данных и интерпретации полученных результатов.</p>	<p>стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с</p>
--	---	--

		<p>заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом</p>
--	--	---

		<p>стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения. (ПК-7).</p> <p>Уметь: распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации. (ПК-8).</p> <p>Владеть: навыком оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме. (ПК-8).</p> <p>Уметь: разрабатывать план реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской</p>
--	--	--

		<p>помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-9).</p> <p>Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов, в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации. (ПК-9).</p>
	<p>Участвовать в проведении (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции.</p>	<p>Уметь: выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц). (ПК-3).</p> <p>Владеть: навыком оформления и направления в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания. (ПК-3).</p> <p>Уметь: выполнять предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц). (ПК-13).</p> <p>Владеть: навыком оформления и направления в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека экстренного извещения при выявлении инфекционного или профессионального заболевания. (ПК-13).</p>

<p>Заключительный этап.</p>	<p>Оформление дневника ординатора, отчета о практике. Оформление необходимых документов. Получение от базы практической подготовки отзыва о прохождении практики. Прибытие в университет, сдача зачета с оценкой по практике.</p>	<p>Уметь: оценивать эффективность реализации решений исследовательских задач, используя методы абстрактного мышления. (УК-1). Владеть: способностью к интерактивному использованию знаний и информации. Культурой мышления. Способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке целей и выбору путей ее достижения. (УК-1).</p>
<p>Семестр 4</p>		
<p>Организационный этап.</p>	<p>Прибытие на базу практической подготовки, оформление необходимых документов в отделе кадров. Получение допуска к прохождению практики на базе практической подготовки. Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда на рабочем месте. Инструктаж по ознакомлению с требованиями техники безопасности. Инструктаж по ознакомлению с требованиями пожарной безопасности. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка организации.</p>	<p>Уметь: организовывать деятельность специализированного структурного подразделения, включая организацию работы с кадрами. (УК-2). Владеть: навыками поведения и общения в коллективе в соответствии с нормами этикета. (УК-2).</p>
<p>Основной этап по разделам: 8. Стационар. Онкостоматология и лучевая терапия. 9. Стационар. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия. 10. Поликлиника. Онкостоматология и лучевая терапия. 11. Поликлиника. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия.</p>	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении и проведении профилактических мероприятий пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой хирургии в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с</p>	<p>Уметь: разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-1). Владеть: навыками проведения профилактических мероприятий с целью формирования навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения.</p>

	<p>учетом стандартов медицинской помощи, соблюдая принципы врачебной деонтологии и медицинской этики.</p>	<p>(ПК-1). Уметь: разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-2). Владеть: навыками организации диспансерного наблюдения за пациентами с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-2). Уметь: разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ. (ПК-10). Владеть: навыками проведения профилактических мероприятий с целью формирования навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний, требующих хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-10).</p>
	<p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения. Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе полученной информации от пациентов (их</p>	<p>Уметь: использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». (ПК-4). Владеть: навыком анализа основных медико-статистических показателей стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории. Навыком использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну. (ПК-4). Уметь: обеспечивать внутренний</p>

	<p>законных представителей) с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области или от лиц, осуществляющих уход. Принимать участие (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в анализе медико-статистических показателей для оценки здоровья взрослых.</p>	<p>контроль качества и безопасности медицинской деятельности. Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала. Составлять план работы и отчет о работе. (ПК-11). Владеть: навыком проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности. (ПК-11).</p>
	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке демографических показателей, характеризующих состояние здоровья населения. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе результатов осмотра и физикального обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области. Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении диагностики с целью выявления состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, у пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p>	<p>Уметь: обосновывать необходимость направления на консультацию к врачам-специалистам пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. Применять медицинские изделия и лекарственные препараты в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения. (ПК-5). Владеть: навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических</p>

	<p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в разработке плана лабораторного и инструментального исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в интерпретации и анализе результатов лабораторного исследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области или подозрением на заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке тяжести состояния пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении</p>	<p>стоматологических методов лечения, для оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара, а также на госпитализацию в стационар при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Навыком направления пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-5).</p> <p>Уметь: проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радиофизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиофизиографа).</p> <p>Проводить и интерпретировать цифровую компьютерную дентальную внутриротовую рентгенографию (радиофизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиофизиографа).</p> <p>Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения и осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения). определять медицинские показания и медицинские противопоказания для медицинских вмешательств при заболеваниях, требующих</p>
--	---	---

	<p>дифференциальной диагностики заболеваний челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в выявлении симптомов и синдромов осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате проведения лабораторных и инструментальных исследований.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний к оказанию медицинской помощи пациентам при заболеваниях челюстно-лицевой области в стационарных условиях.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли у пациента с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в распознавании состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти</p>	<p>хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Определять метод обезболивания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Выполнять местную (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию.</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие хирургических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устранение рубцовой деформации; - устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями; - пластику уздечки языка; - пластику уздечки верхней губы; - пластику уздечки нижней губы; - пластику десны; - остеотомию челюсти; - лоскутные операции на десне; - удаление сосудистого новообразования; - инъекционное введение лекарственных препаратов в ЧЛЮ; - вестибулопластику. <p>Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Назначать немедикаментозную терапию пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных</p>
--	---	---

	<p>(остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в назначении лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оценке эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в обосновании тактики медикаментозной терапии с учетом индивидуальных особенностей пациента, имеющихся</p>	<p>средств в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, хирургических вмешательств.</p> <p>Направлять пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «онкология» в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, и проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Разрабатывать план послеоперационного ведения</p>
--	---	---

	<p>коморбидных состояний, беременности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в оказании медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в применении лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для проведения мероприятий медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентам с заболеваниями челюстно-лицевой области.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для направления</p>	<p>пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с клиническими рекомендациями, действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. (ПК-7).</p> <p>Владеть: навыком разработки плана лечения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком составления комплексного плана лечения пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком формирования эпикриза.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана</p>
--	--	--

	<p>пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, и санаторно-курортного лечения.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в проведении экспертизы временной нетрудоспособности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в определении медицинских показаний для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в подготовке необходимой медицинской документации для направления пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке</p>	<p>лечения.</p> <p>навыком оценки тяжести состояния пациента с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам, с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком назначения медикаментозной терапии пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности немедикаментозного лечения у пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком выполнения медицинских вмешательств, в том числе хирургических, пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком оценки результатов медицинских вмешательств, в том</p>
--	--	---

	<p>основных статистических показателей.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке уровня и структуры заболеваемости, смертности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в вычислении и оценке показателям, характеризующим заболеваемость с временной утратой трудоспособности.</p> <p>Участвовать (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) в применении статистических методов обработки данных и интерпретации полученных результатов.</p>	<p>числе хирургических, у пациентов с хирургическими стоматологическими заболеваниями.</p> <p>Навыком профилактики или лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, в том числе хирургических, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии, лечебного питания.</p> <p>Навыком профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате медицинских вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии.</p> <p>Навыком разработки плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, проведение профилактики или лечения послеоперационных осложнений в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком направления пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, в том числе заболеваний органов полости рта.</p> <p>Навыком определения показаний к лечению пациентов с заболеваниями, требующими хирургических</p>
--	--	--

		<p>стоматологических методов лечения, в условиях общего обезболивания и седации.</p> <p>Навыком подбора вида и проведение местной анестезии.</p> <p>Навыком оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии.</p> <p>Навыком обоснования плана лечения. (ПК-7).</p> <p>Уметь: оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).</p> <p>Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации. (ПК-8).</p> <p>Владеть: навыком оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>Навыком устранения очагов инфекции и интоксикации. (ПК-8).</p> <p>Уметь: применять методы комплексной реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующих заболеваний.</p> <p>Проводить мероприятия медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи и организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом</p>
--	--	---

		<p>стандартов медицинской помощи. Оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе при реализации программы реабилитации инвалидов. (ПК-9).</p> <p>Владеть: навыком проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации инвалидов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями и стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>Навыком подбора и назначения лекарственных препаратов для реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения.</p> <p>Навыком оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими хирургических стоматологических методов лечения, в объеме своей специальности.</p> <p>Навыком наблюдения за ходом реабилитации пациента. (ПК-9).</p>
	<p>Участвовать в проведении (выполнять под наблюдением врача, выполнить самостоятельно) санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции.</p>	<p>Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного (паразитарного) заболевания. (ПК-3).</p> <p>Владеть: навыком проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага</p>

		инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний. (ПК-3). Уметь: определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту в случае инфекционного (паразитарного) заболевания. (ПК-10). Владеть: навыком проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний. (ПК-10).
Заключительный этап.	Оформление дневника ординатора, отчета о практике. Оформление необходимых документов. Получение от базы практической подготовки отзыва о прохождении практики. Прибытие в университет, сдача зачета с оценкой по практике.	Уметь: использовать методы абстрактного мышления, анализа и синтеза. (УК-1). Владеть: навыками анализа правовых и научных фактов, являющихся объектами профессиональной деятельности, навыками аргументированного изложения собственной точки зрения, ведения дискуссии. (УК-1).

8. Форма отчётности по практике

Формы и виды контроля знаний ординаторов, предусмотренные по практике:

- текущий контроль;
- промежуточная аттестация (зачет с оценкой).

Текущий контроль прохождения практики включает в себя фиксацию посещений, контроль заполнения дневника, выполнения программы практики, освоения практических навыков.

Форма дневника ординатора утверждена Положением об организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

В течение периода практики ординаторы ведут дневники ординатора. При прибытии на практику ординатор обращается в администрацию базы практической подготовки с путевкой практиканта, полученной в университете. Руководитель организации либо уполномоченное им лицо вносит запись в дневник ординатора о прибытии им в данную организацию для прохождения практики и фамилию, имя, отчество, должность ответственного за организацию и проведение практической подготовки, назначенного из

числа работников данной организации. Запись скрепляется подписью руководителя организации или уполномоченного им лица, печатью организации.

Дневник ординатора является обязательным отчетным документом. В дневник практики необходимо ежедневно записывать краткие сведения о выполненной в течение дня работе. Ежедневные записи в дневниках о выполненной работе заверяются личной подписью ординатора, ординаторы несут ответственность за предоставленные данные. Данные записи проверяются руководителем практической подготовки обучающихся от университета и ответственным за организацию и проведение практической подготовки, назначенным из числа работников профильной организации при подписании отчета о прохождении практики.

Форма «Для записи о выполненных работах общего характера» предусмотрена для внесения видов работ, не привязанных к определенным пациентам/ исследованиям.

Для записи о выполненных работах общего характера

Организация _____

Наименование организации - базы практики

Структурное подразделение _____

Период практики _____

Дата	Вид работы

Предусмотрены варианты заполнения выполняемой работы в поликлинике, стационаре. В дневнике приводятся курированные больные с указанием возраста, диагноза, сроков курации. В целях защиты персональных данных допустимо указание только аббревиатуры фамилии, имени, отчества больного. Диагноз указывается с кодом по МКБ-10. В случае прохождения практики в поликлинике, допустимо указывать только больных со сложными заболеваниями, редкими диагнозами.

Для стационара

Организация _____

Наименование организации - базы практики

Структурное подразделение _____

Период практики _____

Список курированных больных

№	Ф. И.О. больного (аббревиатура)	Возраст	Диагноз	Срок курации

Дежурство

Дата	Ф. И.О. больного (аббревиатура), возраст, диагноз	Лечебные мероприятия	Фамилия И.О. дежурного врача	Подпись

Для поликлиники

Организация _____

Наименование организации - базы практики

Структурное подразделение _____

Период практики _____

Дата	Количество обращений		в том числе		
	на приеме	на дому	Ф.И.О. (аббревиатура)	возраст	диагноз

По завершению периода практики ординатор получает отзыв от базы практической подготовки о прохождении практики.

Формой промежуточной аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет). По итогам зачета обучающемуся могут быть выставлены оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Для проверки качества прохождения практики, а также полученных знаний, умений и навыков, обучающиеся должны представить руководителю практики от кафедры следующие материалы и документы:

- дневник ординатора, оформленный в соответствии с вышеуказанными требованиями;

- отчет ординатора о прохождении производственной (клинической) практики с перечнем видов работ, выполненных во время прохождения практики с указанием полученных практических умений и навыков.

Форма отчета утверждена Положением об организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

ОТЧЕТ ОРДИНАТОРА

о прохождении производственной (клинической) практики

по _____
за ___ семестр 20___ / 20___ учебного года

Фамилия, имя, отчество _____
Кафедра _____
Специальность _____

1. Место и сроки прохождения производственной (клинической) практики

<i>База практики</i>	<i>Структурное подразделение</i>	<i>Сроки выполнения</i>

2. Перечень выполненных видов работ за период производственной (клинической) практики

<i>№</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код формируемой компетенции</i>

Подпись ординатора _____

3. Перечень практических навыков, освоенных за период практики

<i>№</i>	<i>Наименование</i>	<i>Код формируемой компетенции</i>	<i>Уровень освоения</i>

Шкала оценки уровня освоения:

1. иметь представление, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;
2. знать, оценить, принять участие;
3. выполнить самостоятельно.

Ответственный за организацию и проведение практической подготовки _____
(подпись) (Ф.И.О.)

4. Характеристика руководителя практической подготовки обучающихся от университета

Оценка _____

Руководитель практической подготовки
обучающихся от университета

(подпись)

_____ (Ф.И.О.)

Требования к оформлению отчета

Отчет оформляется по утвержденной форме на белой бумаге формата А4.

Допускается заполнение отчета от руки. Требования для печатной формы:

- оформляется шрифтом *Times New Roman*;
- высота букв (кегель) – 12, начертание букв – нормальное;
- межстрочный интервал – одинарный;
- форматирование – по ширине.

Параметры страницы: верхнее поле – 20 мм, нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 10 мм.

В отчете фиксируются выполненные виды работ и полученные практические умения и навыки, уровень освоения которых оценивается ответственным за организацию и проведение практической подготовки из числа работников профильной организации по трехбалльной шкале (1 балл – «иметь представление, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению»; 2 балла – «знать, оценить, принять участие»; 3 балла – «выполнить самостоятельно»).

Отчет скрепляется подписью ординатора и подписью ответственного за организацию и проведение практической подготовки, назначенного из числа работников профильной организации.

Отчет ординатора по практике оценивается руководителем практической подготовки обучающихся от университета. При защите отчета ординаторы получают зачет с оценкой, который учитывается как результат промежуточной аттестации.

9. Оценочные материалы (фонды оценочных средств) для проведения промежуточной аттестации обучающихся по результатам прохождения практики.

(контролируемые компетенции – УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12)

Семестр 1.

1. Пути распространения инфекции в хирургическом стоматологическом кабинете и челюстно-лицевом стационаре.
2. Методы обработки рук врача-стоматолога-хирурга.
3. Методы обработки операционного поля на лице и в полости рта.
4. Методы обработки хирургических стоматологических инструментов: дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация.
5. Хранение стерильных инструментов и материалов в хирургическом отделении стоматологической поликлиники.
6. Уборка и дезинфекция помещений хирургического отделения стоматологической поликлиники, обеззараживание воздуха.
7. Методы контроля стерильности инструментов, перевязочного материала, рук врача и операционного поля.
8. Особенности обработки инструментов после приема больных инфицированными ВИЧ-инфекцией и вирусом гепатита.
9. Меры защиты медицинского персонала хирургического стоматологического кабинета от инфицирования.

10. Особенности асептики и антисептики при оказании хирургической стоматологической помощи на дому и в полевых условиях.
11. Помещения хирургического отделения (кабинета) стоматологической поликлиники и санитарно-гигиенические требования к ним.
12. Штаты хирургического отделения (кабинета) стоматологических поликлиник разных категорий.
13. Хирургический инструментарий в хирургическом отделении (кабинете) стоматологической поликлиники
14. Оборудование хирургического отделения (кабинета) стоматологической поликлиники
15. Медикаментозные средства в хирургическом отделении (кабинете) стоматологической поликлиники и правила их хранения.
16. Обязанности стоматолога-хирурга.
17. Обязанности медсестры хирургического отделения (кабинета) стоматологической поликлиники.
18. Обязанности санитарки хирургического отделения (кабинета) стоматологической поликлиники.
19. Медицинская документация в хирургическом отделении (кабинете) стоматологической поликлиники. Показатели работы врача-стоматолога-хирурга
20. Применение искусственного контрастирования.
21. Цитологическое исследование отпечатков. Методика забора мазка, отпечатка.
22. Методика и показания к проведению пункции образования.
23. Методика и показания к проведению инцизионной биопсии.
24. Методика и показания к проведению эксцизионной биопсии.
25. Методика и показания к проведению пункционной биопсии, трепанбиопсии.
26. Экспресс-биопсия; гистологическое исследование материала.
27. Электроодонтометрия
28. Реография – показания и методика проведения
29. Полярография – показания и методика проведения
30. Показания и методика проведения электромиографии
31. Показания и методика проведения радиоизотопной диагностики.
32. Ультразвуковая диагностика в челюстно-лицевой области.
33. Лабораторные методы обследования.
34. Показания к лечению стоматологических больных и пострадавших в условиях поликлиники и стационара, подготовка их к госпитализации.
35. Определите понятие «боли».
36. Цели и задачи обезболивания в стоматологии.
37. Механизмы блокирования передачи болевого раздражения.
38. Классификация местных анестетиков по химической структуре.
39. Требования, предъявляемые к местным анестетикам.
40. Длительность действия препаратов.
41. Токсичность действия препаратов.
42. Характеристика наиболее распространенных препаратов.
43. Характеристика и принцип действия вазоконстрикторов.
44. Взаимодействие лекарственных веществ и организма больного.
45. Понятие о широте терапевтического действия лекарственного средства.
46. Выбор метода обезболивания.
47. Операция удаления зуба.
48. Особенности подготовки операционного поля при удалении зуба.
49. Особенности операции удаления зуба.
50. Абсолютные показания к удалению зуба.
51. Относительные показания к удалению зуба.
52. Общие противопоказания к удалению зуба.

53. Местные противопоказания к удалению зуба.
54. Особенности подготовки больного к операции удаления зуба.
55. Особенности удаления зубов у беременных.
56. Особенности удаления зубов у больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы
57. Особенности удаления зубов у больных с заболеваниями крови.
58. Особенности удаления зубов у больных с психическими заболеваниями.
59. Устройство щипцов.
60. Щипцы для удаления передней группы зубов на верхней челюсти.

Семестр 2.

1. Классификация и сравнительная частота воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.
2. Этиология одонтогенных заболеваний челюстно-лицевой области.
3. Патологическая анатомия воспалительного процесса.
4. Особенности одонтогенных воспалительных заболеваний.
5. Понятия патогенная, условно патогенная микрофлора.
6. Механизмы иммунной защиты организма.
7. Определение подострой и хронической стадий одонтогенного остеомиелита челюстей.
8. Патологическая анатомия подострой и хронической стадий одонтогенного остеомиелита челюстей.
9. Особенности клинического течения хронической стадии одонтогенного остеомиелита.
10. Методы диагностики подострой и хронической стадий одонтогенного остеомиелита челюстей.
11. Рентгенологическая картина при подострой и хронической стадиях одонтогенного остеомиелита челюстей.
12. Дифференциальная диагностика подострой и хронической стадии одонтогенного остеомиелита челюстей.
13. Методы хирургического лечения подострой и хронической стадий одонтогенного остеомиелита челюстей.
14. Классификация абсцессов и флегмон ЧЛ области.
15. Общая клиническая характеристика абсцессов ЧЛ области.
16. Общая клиническая характеристика флегмон ЧЛ области.
17. Особенности течения абсцессов и флегмон у лиц с сопутствующей патологией и пожилых.
18. Топографическая диагностика при абсцессах и флегмонах ЧЛ области.
19. Дифференциальная диагностика при абсцессах и флегмонах ЧЛ области.
20. Влияние изменений иммунологической реактивности организма на развитие воспалительных процессов.
21. Топографическая анатомия окологлоточного и крыловидно-челюстного пространств.
22. Источники инфицирования окологлоточного и крыловидно-челюстного пространств.
23. Возможные пути распространения инфекции из окологлоточного, крылочелюстного и зачелюстного пространства.
24. Клиника флегмоны окологлоточного пространства.
25. Клиника флегмоны крыловидно-челюстного пространства.
26. Дифференциальная диагностика флегмон этих пространств.
27. Внутриротовые оперативные доступы для дренирования изучаемых гнойных очагов.

28. Наружные оперативные доступы для дренирования изучаемых гнойных очагов.
29. Возможные осложнения оперативных вмешательств по поводу абсцесса или флегмы окологлоточного, крылочелюстного и зачелюстного пространства.
30. Топографическая анатомия подъязычной области и челюстно-язычного желобка.
31. Топографическая анатомия ретромолярного пространства.
32. Источники инфицирования подъязычной области.
33. Источники инфицирования челюстно-язычного желобка и ретромолярного пространства.
34. Возможные пути распространения инфекции из изучаемых пространств.
35. Клиника и диагностика абсцесса подъязычной области.
36. Дифференциальная диагностика абсцессов подъязычной области, челюстно-язычного желобка, ретромолярной области.
37. Оперативные доступы для дренирования гнойного очага подъязычной области и челюстно-язычного желобка.
38. Оперативные доступы для дренирования гнойного очага ретромолярного пространства.
39. Возможные осложнения при проведении операций по поводу гнойных очагов челюстно-язычного желобка, подъязычной, ретромолярной области.
40. Топографическая анатомия дна полости рта.
41. Источники инфицирования и патогенез воспалительного процесса при флегмоне дна полости рта.
42. Клиника и ее особенности при флегмоне дна полости рта.
43. Возможные пути распространения инфекции при воспалительном процессе в тканях дна полости рта.
44. Диагностика флегмоны дна полости рта.
45. Оперативные доступы для дренирования гнойного очага в тканях дна полости рта.
46. От чего зависит тактика врача и выбор оперативного доступа.
47. Возможные осложнения, возникающие при флегмоне дна полости рта и ее лечении.
48. Этиология и патогенез гнилостно-некротической флегмоны дна полости рта «ангины Людвига».
49. Клиника и развитие гнилостно-некротической флегмоны дна полости рта.
50. Тактика врача при лечении гнилостно-некротических флегмон.
51. Особенности консервативной терапии при лечении гнилостно-некротических флегмон.
52. Прогноз и возможные осложнения гнилостно-некротической флегмоны дна полости рта.
53. Понятие «распространенные и прогрессирующие флегмоны».
54. Причины возникновения распространенных и прогрессирующих флегмон лица и шеи.
55. Особенности лечения при прогрессирующих и распространенных флегмонах в челюстно-лицевой области.
56. Клиническая картина фурункула в челюстно-лицевой области.
57. Клиника карбункула челюстно-лицевой области.
58. Диагностика и дифференциальная диагностика фурункула и карбункула лица.
59. Лечение фурункулов и карбункулов ЧЛ области.
60. Клиника и диагностика флебитов и тромбофлебитов.
61. Дифференциальная диагностика тромбофлебита.
62. Пути распространения инфекции при тромбофлебите.
63. Методы хирургических вмешательств при перифлебитах и тромбофлебитах.
64. Контактный медиастинит – клиника, диагностика.
65. Методы хирургических вмешательств при одонтогенных медиастинитах.
66. Одонтогенный сепсис – клиника, диагностика.

67. Интенсивная терапия, проводимая при осложнениях воспалительных заболеваний ЧЛ области.
68. Классификация заболеваний слюнных желез.
69. Методы клинического обследования больных с заболеваниями слюнных желез.
70. Методы рентгенологического обследования больных с заболеваниями слюнных желез.
71. Методы морфологического обследования больных с заболеваниями слюнных желез.
72. Сиалозы. Клиника и диагностика.
73. Болезнь и синдром Микулича. Клиника и диагностика.
74. Болезнь и синдром Шегрена. Клиника и диагностика.
75. Лечение пациентов с РДЗ слюнных желез.
76. Острые сиаладениты. Клиника, диагностика, лечение.
77. Классификация хронических воспалительных заболеваний слюнных желез.
78. Дифференциальная диагностика хронических неспецифических сиаладенитов.
79. Клинико-рентгенологическая картина хронических неспецифических сиаладенитов.
80. Клиника и дифференциальная диагностика слюнно-каменной болезни.
81. Медикаментозное лечение хронических сиаладенитов
82. Показания к оперативному лечению и госпитализации,
83. Методы оперативного лечения хронических сиаладенитов и слюнно-каменной болезни.
84. Клиника, диагностика, лечение повреждений слюнных желез.
85. Свищи слюнных желез. Классификация. Механизм образования.
86. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение свищей слюнных желез.
87. Общая классификация травм челюстно-лицевой области.
88. Классификация ран.
89. Классификация переломов костей лица.
90. Характерные жалобы пострадавших и данные анамнеза.
91. Методика осмотра пострадавших с травмами лица.
92. Методы пальпаторного исследования переломов костей лица.
93. Методика инструментального обследования пострадавших с травмами ЧЛ области.
94. Методы лучевой диагностики повреждений ЧЛ области.
95. Лечение пострадавших с переломами нижней челюсти.
96. Способы временной иммобилизации отломков нижней челюсти при переломах нижней челюсти, методика.
97. Методика изготовления гнутых назубных проволочных шин, показания к применению.
98. Шины из стандартных заготовок, показания к их применению.
99. Методы и техника шинирования.
100. Пластмассовая назубная шина, показания к применению, методика изготовления.
101. Статистика и классификация осложнений ранений и травматических повреждений челюстно-лицевой области.
102. Классификация кровотечений, причины возникновения, способы остановки.
103. Профилактика вторичных кровотечений.
104. Бронхопульмональные осложнения. Клиника и лечение.
105. Профилактика бронхопульмональных осложнений.
106. Классификация ожогов.
107. Особенности ожогов лица.
108. Клиника ожогов лица 1-2 степени.
109. Клиника ожогов лица 3-4 степени.
110. Фазы течения ожоговой болезни.

111. Классификация отморожений тканей.
112. Особенности отморожений тканей лица.
113. Первая и доврачебная помощь при ожогах лица.
114. Первая и доврачебная помощь при отморожениях тканей лица.
115. Квалифицированная помощь при ожогах.
116. Специализированная помощь при ожогах.
117. Осложнения при ожогах и отморожениях и их лечение.
118. Определение глубины и площади ожога.
119. Ожоги верхних дыхательных путей, экстренная помощь.
120. Объем первой медицинской помощи. Силы и средства.
121. Объем доврачебной медицинской помощи. Силы и средства.
122. Принцип сортировки раненых.
123. Принципы эвакуации раненых и пострадавших.
124. Какой медицинский документ заполняется на раненого и где?
125. Объем первой врачебной помощи. Силы и средства. Принцип сортировки раненых в челюстно-лицевую область.
126. Объем квалифицированной медицинской помощи. Силы и средства.
127. Специализированная помощь Объем, силы и средства.
128. Какая зависимость имеется между боевой обстановкой и объемом медицинской помощи раненым в челюстно-лицевую область.
129. Какие виды физиотерапии используют при лечении травматических повреждений челюстно-лицевой области в остром и отдаленном периоде?
130. Какие физиотерапевтические процедуры используют в лечении посттравматических грубых рубцов?
131. Методы лечебной физкультуры, используемые при лечении пострадавших с травмами челюстно-лицевой области.
132. Методы лечебной физкультуры, направленные на предупреждение возникновения контрактур.
133. Физические методы лечения повреждений мягких тканей лица.
134. Физические методы лечения переломов костей лица.
135. Медикаментозная терапия при повреждениях челюстно-лицевой области.
136. Медицинская реабилитация пострадавших с повреждениями челюстно-лицевой области.
137. Нарушения функций жевания, глотания при травмах челюстно-лицевой области.
138. Нарушения обмена веществ при травмах челюстно-лицевой области.
139. Какие имеются диеты для пострадавших с травмой лица. Особенности приготовления пищи.
140. Каковы приемы кормления пострадавших с травмой челюстно-лицевой области.
141. Борьба со слюнотечением у больных с травмой челюстно-лицевой области.
142. Уход за полостью рта у пациентов с травмой челюстно-лицевой области.
143. Особенности выдачи больничных листов у больных с травмами челюстно-лицевой области в мирное время.
144. Как оформляется освобождение от работы у больных с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области, если травма получена в алкогольном опьянении?
145. Кем проводится медицинское освидетельствование военнослужащих и призывников?
146. Чем руководствуется комиссия при медицинском освидетельствовании?
147. Как определяется оценка годности к военной службе и меняется ли она в мирное и военное время?
148. Свидетельство о болезни военнослужащих и порядок его составления.
149. Где и как заполняется первичная медицинская карточка?
150. Сроки лечения травматического повреждения нижней челюсти.

151. Цель медицинского освидетельствования в Вооруженных силах, у гражданского населения?
152. Какой контингент военнообязанных подлежит медицинскому освидетельствованию и какой не подлежит?
153. Когда показано медицинское освидетельствование военнообязанных?
154. Каков порядок составления свидетельства о болезни?
155. Какие нарушения челюстно-лицевой области подлежат признанию негодными к несению военной службы, какое необходимо лечение?
156. Какие важные задачи должна решать в современных условиях медицинское освидетельствование?
157. Организация и оборудование, документация и ведение учета работы детского хирургического стоматологического кабинета.
158. Специальный инструментарий и оснащение для стоматологических операций.
159. Правила стерилизации перевязочного материала и инструментов.
160. Подготовка рук хирурга-стоматолога к операции в условиях поликлиники.
161. Особенности асептики и антисептики при операциях на лице и полости рта.
162. Особенности предоперационной подготовки детей.
163. Виды местного обезболивания.
164. Свойства и виды препаратов, применяемых для местного и общего обезболивания.
165. Особенности техники выполнения местного обезболивания у детей.
166. Допустимые концентрации анестетика в зависимости от возраста ребенка.
167. Противопоказания к местному обезболиванию в условиях поликлиники.
168. Методика удаления различных групп зубов у детей.
169. Особенности техники удаления корней зубов у детей.
170. Осложнения, возникающие во время удаления зуба у детей.
171. Осложнения, возникающие после удаления зуба у детей.
172. Профилактика осложнений удаления зуба у детей.
173. Показания к протезированию зубного ряда у детей.
174. Цели протезирования зубного ряда у детей.
175. Классификация лимфаденитов ЧЛО у детей.
176. Этиология и патогенез лимфаденитов ЧЛО у детей.
177. Клиническая картина лимфаденитов ЧЛО у детей.
178. Этиология, патогенез и клиническая картина абсцессов ЧЛО у детей.
179. Этиология, патогенез, клиническая картина флегмон ЧЛО у детей.
180. Основные методы диагностики воспалительных заболеваний мягких тканей ЧЛО у детей.
181. Дополнительные методы диагностики воспалительных заболеваний мягких тканей ЧЛО у детей.
182. Основные принципы и методы лечения воспалительных заболеваний мягких тканей ЧЛО у детей.
183. Показания к госпитализации детей с воспалительными заболеваниями мягких тканей ЧЛО.
184. Этиология, патогенез и формы периостита челюстей у детей.
185. Клиника острого периостита челюстей у детей.
186. Клиника хронического периостита у детей.
187. Методы диагностики (основные, дополнительные) периостита челюстей у детей.
188. Дифференциальная диагностика периостита челюстей в детском возрасте.
189. Осложнения периостита челюстей у детей.
190. Показания к госпитализации детей с периоститом челюстей.
191. Тактика врача по отношению к «причинным» зубам (молочным, постоянным) при периостите челюстей.

192. Методы хирургического лечения периостита челюстных костей, применяемые в детском возрасте.
193. Методы консервативного лечения периостита челюстей у детей.
194. Исходы лечения периостита челюстей у детей и прогноз.
195. Этиология и патогенез острого одонтогенного остеомиелита челюстей у детей.
196. Клиника острого одонтогенного остеомиелита челюстных костей в детском возрасте.
197. Основные и дополнительные методы диагностики острого одонтогенного остеомиелита челюстей.
198. Рентгенологическая картина при остром одонтогенном остеомиелите челюстей.
199. Показания к госпитализации детей, больных острым одонтогенным остеомиелитом.
200. Тактика врача по отношению к «причинным» зубам (молочные, постоянные) при одонтогенном остеомиелите.
201. Основные методы хирургического лечения детей, страдающих острым одонтогенным остеомиелитом и их особенности.
202. Консервативное лечение острого одонтогенного остеомиелита челюстей в детском возрасте.
203. Сроки реабилитации ребенка, перенесшего острый одонтогенный остеомиелит челюстей.
204. Основные мероприятия по профилактике острого одонтогенного остеомиелита челюстей.
205. Этиология хронического остеомиелита костей лица у детей.
206. Патогенез хронического остеомиелита костей лица у детей.
207. Патогенетические и предрасполагающие факторы хронического остеомиелита костей лица у детей.
208. Клиника хронического остеомиелита костей лица у детей.
209. Основные и дополнительные методы обследования при хроническом остеомиелите костей лица у детей.
210. Показания и противопоказания к хирургическим методам лечения хронического остеомиелита у детей.
211. Основные принципы лечения хронического остеомиелита у детей.
212. Показания и сроки госпитализации при хроническом остеомиелите костей лица у детей.
213. Реабилитация и диспансеризация детей, перенесших хронический остеомиелит костей лица.
214. Прогнозирование и исходы лечения хронического остеомиелита костей лица у детей.
215. Этиология и патогенез гематогенного остеомиелита.
216. Особенности локализации гематогенного остеомиелита в ЧЛО.
217. Клиника гематогенного остеомиелита.
218. Основные и дополнительные методы диагностики при гематогенном остеомиелите.
219. Рентгенологическая картина при гематогенном остеомиелите.
220. Осложнения гематогенного остеомиелита.
221. Методы хирургического лечения гематогенного остеомиелита челюстно-лицевой области и его осложнений. Показания и противопоказания.
222. Методы консервативного лечения гематогенного остеомиелита.
223. Профилактика гематогенного остеомиелита.
224. Реабилитация и диспансеризация детей, перенесших гематогенный остеомиелит.
225. Классификация заболеваний слюнных желез, встречающихся в детском возрасте.
226. Основные методы исследований при заболеваниях слюнных желез.
227. Дополнительные методы исследования заболеваний слюнных желез у детей.
228. Паротит новорожденного. Клиническая картина, диагностика, лечение, исходы.

229. Острый эпидемический паротит. Этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
230. Острый неспецифический сиалоаденит. Этиопатогенез, особенности клиники в детском возрасте, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
231. Хронический неспецифический сиалоаденит у детей. Классификация, этиология, патогенез, Особенности клинической картины, диагностика, Дифференциальная диагностика, лечение.
232. Клиническая картина калькулезного сиалоденита в детском возрасте. Этиология заболевания, клиническая картина, диагностика, лечение.
233. Классификация и частота опухолей слюнных желез у детей.
234. Общая характеристика эпителиальных опухолей слюнных желез, общие диагностики и лечения у детей.
235. Кисты слюнных желез, их частота, этиология, клиника, диагностика и лечение у детей.
236. Клиническая классификация врожденных расщелин верхней губы.
237. Функциональные нарушения при врожденных расщелинах верхней губы.
238. Анатомические нарушения при врожденных расщелинах верхней губы.
239. Клинические проявления врожденных расщелин верхней губы.
240. Основные и дополнительные методы обследования больного с врожденной расщелиной верхней губы.
241. Показания и противопоказания к хирургическому лечению врожденных расщелин верхней губы.
242. Сроки проведения оперативных вмешательств при врожденных расщелинах верхней губы.
243. Классификация оперативных методов лечения врожденных расщелин верхней губы.
244. Основные задачи оперативных вмешательств при врожденных расщелинах верхней губы.
245. Наиболее распространенные методы хирургического лечения врожденных расщелин верхней губы.

Семестр 4.

1. Перечислите виды доброкачественных остеогенных опухолей костей лица.
2. Наиболее частые жалобы при доброкачественных остеогенных опухолях челюстей.
3. Перечислите рациональные способы обследования больных при подозрении на остеогенные опухоли и опухолеподобные образования челюстей.
4. Патоморфологическая характеристика остеобластокластомы.
5. Ячеистая форма остеобластокластомы. Клиника, диагностика.
6. Литическая форма остеобластокластомы. Клиника, диагностика.
7. Кистозная форма остеобластокластомы. Клиника, диагностика.
8. Периферическая остеобластокластома (гигантоклеточный эпюлис). Клиника, дифференциальная диагностика.
9. Методы лечения остеобластокластом. Особенности хирургических вмешательств по поводу гигантоклеточного эпюлиса.
10. Патоморфологическая характеристика остеом (губчатая, компактная).
11. Остеома. Клиника, диагностика, лечение.
12. Патоморфология остеоид - остеомы (мягкая остеома).
13. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение остеоид - остеомы.
14. Этиология образования и строение врожденных кист.
15. Кисты и свищи околоушной области (предушные свищи, околоушные - зачелюстные кисты и свищи). Клиника, диагностика, лечение.

16. Клиническая картина срединных (тиреоглоссальных) кист и свищей шеи (кисты корня языка, кисты над- и под подъязычной костью, свищи полные, неполные наружные и неполные внутренние).
17. Боковые кисты и свищи шеи (полные, неполные наружные и неполные внутренние). Клиника, диагностика, лечение.
18. Бранхиогенные кисты и свищи. Клиника, диагностика, лечение.
19. Этиопатогенез дермоидных кист.
20. Клиническая картина, диагностика и лечение дермоидных кист.
21. Этиопатогенез ретенционных кист.
22. Клиника, диагностика, лечение «ранулы» (кисты подъязычной слюнной железы).
23. Ретенционные кисты малых слюнных желез, клиника, диагностика, лечение.
24. Клиническая картина кисты околоушной слюнной железы.
25. Клиника, диагностика и лечение кисты слюнной железы (атеромы).
26. Методика фистулографии.
27. Перечислите способы обезболивания при оперативном лечении различных кист челюстно-лицевой области.
28. Определение понятия «злокачественное новообразование» и его основные черты (атипия, инфильтративный рост, метастазирование, прогрессия, автономный рост).
29. Перечислите теории возникновения новообразований.
30. В чем заключается «теория раздражения» Вирхова?
31. Эмбриональная теория возникновения новообразований Конгейма.
32. Инфекционно-вирусная теория возникновения опухолей.
33. Определите понятие канцерогенез.
34. Канцерогенные факторы физического, химического, биологического происхождения.
35. Предрасполагающие факторы в развитии опухолей челюстно-лицевой области.
36. Механизм воздействия канцерогенов на организм.
37. Назовите некоторые параметры экологической обстановки, характерной для обитания человека в условиях Чувашской Республики.
38. Как влияют климатические особенности Волго-Вятского района на возникновение предопухолево-опухоловой патологии челюстно-лицевой локализации?
39. Назовите отрасли региональной промышленности, которые могут быть причиной негативных последствий для тканей лица, полости рта.
40. Покажите негативную роль курения, как вредной привычки, в возникновении опухолевых заболеваний ротовой полости.
41. Где должны лечиться больные с небольшими доброкачественными образованиями челюстно-лицевой области?
42. Где проводится лечение больных со злокачественными заболеваниями челюстно-лицевой области?
43. Структура онкологического диспансера.
44. Какие больные входят в первую «а» онкологическую группу диспансерного наблюдения? Объем помощи, оказываемой больным, сроки наблюдения.
45. Первая «б» онкологическая группа диспансерного наблюдения. Как и где осуществляется лечение больных данной группы? Сроки наблюдения.
46. Вторая группа диспансерного наблюдения для онкобольных. Объем и место специализированного лечения.
47. Третья группа диспансерного наблюдения онкобольных. Сроки наблюдения.
48. Четвертая группа диспансерного наблюдения за онкостоматологическими больными. Объем и место лечения.
49. Учетная медицинская документация онкологических учреждений.
50. Роль хосписа в оказании паллиативной и симптоматической терапии онкологическим больным.

51. От чего зависит результат лечения онкостоматологических больных?
52. От чего зависят сроки диспансерного наблюдения больных с новообразованиями челюстно-лицевой области?
53. Чем отличается медицинская реабилитация больных от социальной реабилитации?
54. Какие операции на лимфатическом аппарате шеи и при какой стадийности процесса производятся онкологическим больным?
55. Какие существуют виды лучевого лечения?
56. Современное представление о биологической сущности опухолей. Теории канцерогенеза. Организация онкостоматологической помощи. Диспансерные группы.
57. Доброкачественные опухоли мягких тканей челюстно-лицевой области. Классификация, этиология, клиника, дифференциальная диагностика, методы лечения.
58. Доброкачественные и злокачественные опухоли слюнных желёз. Клиника, диагностика, лечение.
59. Эпулисы. Этиология, классификация, диагностика, лечение.
60. Доброкачественные неондонтогенные опухоли костей лица. Классификация, клиническая картина наиболее часто встречающихся образований, диагностика и методы лечения.
61. Рак челюстно-лицевой области. Классификация, этиология, патоморфология, методы диагностики, общие принципы лечения.
62. Злокачественные опухоли челюстных костей. Классификация, этиология, патоморфология, диагностика, общие принципы лечения.
63. Одонтогенные опухоли челюстей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
64. Кисты челюстей. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
65. Этиология и патогенез невритов тройничного нерва.
66. Этиология и патогенез невралгий тройничного нерва.
67. Классификация невритов и невралгий (по этиологии, по уровню поражения, по зонам поражения, по тяжести течения).
68. Дайте схемы обследования больного, составьте план лечения при невралгии тройничного нерва.
69. Дайте схемы обследования больного, составьте план лечения при неврите тройничного нерва.
70. Дайте схемы обследования больного, составьте план лечения при невралгии языкоглоточного нерва.
71. Проведите дифференциальную диагностику невралгии от неврита, симпаталгии, синдрома Костена, остеохондроза шейного отдела позвоночника, опухолей челюстей.
72. Определите показания для хирургического лечения невралгии тройничного нерва.
73. Невралгия I ветви тройничного нерва.
74. Невралгия II ветви тройничного нерва.
75. Невралгия III ветви тройничного нерва.
76. Неврит языкоглоточного нерва.
77. Неврит лицевого нерва.
78. Гемигидроз.
79. Этиология заболеваний ВНЧС.
80. Патогенез заболеваний ВНЧС.
81. Распространенность данных заболеваний.
82. Классификация заболеваний ВНЧС.
83. Классификация первично-костных заболеваний ВНЧС.
84. Основные методы диагностики заболеваний ВНЧС.
85. Дополнительные методы диагностики заболеваний ВНЧС.
86. Рентгенологическая картина заболеваний ВНЧС.

87. Рентгенологические признаки первично-костных заболеваний ВНЧС.
88. Тактика амбулаторного врача при диагностировании заболевания ВНЧС.
89. Послеоперационный дефект мягких тканей лица.
90. Посттравматический дефект мягких тканей лица.
91. Оростома.
92. Понятие, задачи и достижения пластической и реконструктивной хирургии.
93. Классификация дефектов и деформаций челюстно-лицевой области и шеи: а) по этиологии и патогенезу, б) по локализации, в) по характеру нарушений функции.
94. Этиологические факторы приобретённых дефектов ЧЛЮ.
95. Противопоказания к восстановительным и реконструктивным операциям.
96. Особенности психоневрологического статуса челюстно-лицевых больных.
97. Возрастные показания и противопоказания к оперативному лечению.
98. Оперативно-технические принципы восстановительных и реконструктивных операций.
99. Особенности техники проведения операций на мягких тканях.
100. Особенности обследования больного с дефектами ЧЛЮ.
101. Планирование оперативного лечения.
102. Сроки проведения операций.
103. Послеоперационный дефект костей лица.
104. Посттравматический дефект костей лица.
105. Короткая уздечка языка.
106. Короткая уздечка верхней губы.
107. Микростома.
108. Макроглоссия.
109. Микроглоссия.
110. Посттравматическая деформация наружного носа.
111. Макрогнатия верхней челюсти.
112. Макрогнатия нижней челюсти.
113. Микрогнатия верхней челюсти.
114. Микрогнатия нижней челюсти.
115. Морщины лица и шеи.
116. Лопухость.
117. Анотия.
118. Врожденная расщелина верхней губы.
119. Врожденная расщелина твердого неба.
120. Принципы ортопедического лечения больных с неогнестрельными переломами верхней челюсти.
121. Принципы ортопедического лечения больных с неогнестрельными переломами нижней челюсти.
122. Принципы ортопедического лечения больных с огнестрельными переломами челюстей.
123. Виды зубочелюстных протезов и аппаратов, применяемых при переломах челюстей.
124. Ортопедический этап комплексного лечения больных с онкологическими заболеваниями.
125. Клинико-лабораторные этапы изготовления зубочелюстных протезов для лечения больных с онкологическими заболеваниями.
126. Особенности получения оттисков у пациентов после резекции верхней челюсти.
127. Особенности ортопедического лечения больных с врожденными и приобретенными дефектами мягкого и твердого неба.
128. Виды верхнечелюстных obturators при дефектах твердого и мягкого неба.
129. Классификация челюстно-лицевых и лицевых протезов.

130. Методика получения маски лица и литья гипсовой модели лица, оттисков ушной раковины, оттиска внутриглазного пространства.
131. Особенности гигиенического ухода за протезом и протезным ложем.
132. Принципы, этапы реабилитации, клиничко-лабораторные этапы изготовления протезов с опорой на дентальные имплантаты.
133. Комплексное планирование ортопедического лечения с помощью CAD/CAM технологий.
134. Особенность ухода за больными с дефектами челюстно-лицевой области, гигиенический уход за протезами, гигиена протезного ложа.
135. Функциональные нарушения при повреждениях челюстно-лицевой области.
136. Основы лечебной гимнастики, основы механотерапии.
137. Осложнения при челюстно-лицевом протезировании.
138. Основные биоадаптированные полимерные материалы, применяемые в изготовлении лицевых протезов.
139. Силиконы комнатной полимеризации. Платинум-силиконы, Пигментные силиконы.

Критерии оценивания:

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если обучающийся обнаружил всестороннее систематическое знание теоретического материала и практического материала в рамках задания на практику (уровень усвоения навыков 2-3); в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо знает теоретический материал в рамках задания на практику (уровень усвоения навыков 2 или 1, 2, 3); грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в его изложении; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся имеет знания только теоретического материала в рамках задания на практику (уровень усвоения навыков 1-2), но не усвоил его детали, возможно, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки при его письменном изложении, либо допускает существенные ошибки в изложении теоретического материала; в полном объеме, но с неточностями, представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся без уважительных причин допускал пропуски в период прохождения практики; допускал принципиальные ошибки в выполнении заданий по практике, либо не выполнил задание (не освоил навыки или уровень усвоения навыков 1); представил в неполном объеме, с неточностями отчет по практике, оформленный без соблюдения требований.

10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

№	Перечень основной литературы
1.	Кулаков, А. А. Хирургическая стоматология / под ред. Кулакова А. А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 408 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460016.html
2.	Кулаков, А. А. Дентальная имплантация / под ред. Кулакова А. А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 400 с. (Серия "Национальные руководства") – Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445419.html
№	Перечень дополнительной литературы
1.	Сохов, С. Т. Удаление зубов под местным обезболиванием. Атлас / С. Т. Сохов, В.

	В. Афанасьев, М. Р. Абдусаламов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 112 с. – Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970457245.html
2.	Зеленский, В. А. Детская челюстно-лицевая хирургия: восстановительное лечение и реабилитация: учебное пособие для вузов/ В.А.Зеленский. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 184 с. – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/456573
3.	Афанасьев, В. В. Слюнные железы. Болезни и травмы / Афанасьев В. В. , Мирзакулова У. Р. - Москв : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 320 с. – Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970450666.html
4.	Кулаков, А. А. Челюстно-лицевая хирургия / под ред. Кулакова А. А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 692 с. (Серия "Национальные руководства") Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970448533.html
5.	Базилян, Э. А. Современные остеопластические материалы / Базилян Э. А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 96 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445822.html
6.	Дробышев, А. Ю. Челюстно-лицевая хирургия / под ред. А. Ю. Дробышева, О. О. Янушевича - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 880 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970440810.html
7.	Базилян, Э. А. Одонтогенные воспалительные заболевания - просто о сложном / Э. А. Базилян, А. А. Чунихин - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 160 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441015.html
8.	Сёмкин, В. А. Одонтогенные кисты и опухоли (диагностика и лечение) / В. А. Сёмкин, И. И. Бабиченко - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 160 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970441626.html
9.	Кулаков, А. А. Аутокостная пластика перед выполнением дентальной имплантации : учеб. пособие / А. А. Кулаков, Р. Ш. Гветадзе, Т. В. Брайловская, А. П. Михайлова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 112 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438510.html
10.	Афанасьев В.В., Заболевания, травмы и пороки развития слюнных желёз [Электронный ресурс] / В.В. Афанасьев, М.Р. Абдусаламов; под общ. ред. В.В. Афанасьева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436929.html
11.	Митрошенков П.Н., Базовые принципы внутренней фиксации лицевого скелета [Электронный ресурс] / П.Н. Митрошенков [и др.] - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970438114.html
12.	Топольницкий, О. З. Детская челюстно-лицевая хирургия. Сборник иллюстрированных клинических задач и тестов / под ред. О. З. Топольницкого, А. П. Гургенадзе - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 176 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433522.html
13.	Топольницкий, О. З. Детская челюстно-лицевая хирургия. Руководство к практическим занятиям / под ред. О. З. Топольницкого, А. П. Гургенадзе - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433539.html
14.	Кулаков, А. А. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия: Национальное руководство / Под ред. А. А. Кулакова, Т. Г. Робустовой, А. И. Неробеева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с. (Серия "Национальные руководства") Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437278.html
15.	Топольницкий О. З. Атлас по детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии: учебное пособие / Топольницкий О. З. , Васильев А. Ю. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 264 с. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418260.html
16	Лопатин, А. В. Пороки развития черепно-лицевой области у детей / А. В. Лопатин, С. А. Ясонов - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. Режим доступа:

	па: http://www.studmedlib.ru/book/970406793V0005.html
	Перечень рекомендуемых ресурсов сети «Интернет»
1.	Научная библиотека ЧувГУ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://library.chuvsu.ru
2.	Электронно-библиотечная система IPRBooks [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru
3.	Электронная библиотечная система «Юрайт»: электронная библиотека для вузов и ссузов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://urait.ru
4.	ЭБС «Издательство «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://e.lanbook.com
5.	Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.studmedlib.ru
6.	Электронная библиотечная система «BookUp» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.books-up.ru
7.	«Consilium Medicum» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://con-med.ru/magazines
8.	Федеральная электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.femb.ru/feml
9.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://window.edu.ru
10.	Научная электронная библиотека «Киберленинка» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://cyberleninka.ru
11.	Научная электронная библиотека «Elibrary» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.elibrary.ru
12.	Библиографическая и реферативная база данных «Scopus» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.scopus.com
13.	Официальный сайт стоматологической ассоциации России. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.e-stomatology.ru/
14.	Стоматологический портал. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://stomport.ru/

11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

Доступное программное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, профессиональные базы данных, информационно-справочные системы, предоставляемые обучающемуся-практиканту университетом (URL: <http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35>).

В процессе прохождения практики обучающиеся могут использовать информационные технологии, в том числе компьютерные симуляции, средства автоматизации проектирования и разработки программного обеспечения, применяемые в профильной организации, Интернет - технологии и др.

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

Для реализации программы практики используются: помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термо-

метр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, место рабочее (комплект оборудования) для врача-стоматолога: установка стоматологическая или место рабочее универсальное врача-стоматолога; негатоскоп; автоклав (стерилизатор паровой), при отсутствии центральной стерилизационной; автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный); аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов; аквадистиллятор (медицинский), при отсутствии центральной стерилизационной; фотополимеризатор для композита (внутриротовой); камеры для хранения стерильных инструментов; машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария) при отсутствии центральной стерилизации; очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий); прибор и средства для очистки и смазки; стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый; лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; радиовизиограф или рентгендентальный; ортопантомограф; аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр); аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор), физиодеспensor; прямой и угловой наконечник; эндоскоп для проведения операций на пазухах; набор хирургических инструментов для удаления зубов, остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; хирургический лазер; электроскальпель), в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры;

помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова».

В соответствии с договорами на проведение практики между университетом и профильной организацией, обучающиеся могут пользоваться ресурсами подразделений (лабораторий и т.п.) библиотекой, технической и другой документацией профильной организации и университета необходимыми для успешного освоения обучающимися программы практики и выполнения ими индивидуальных заданий на практику.