Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Игнатенф рудей Антиное ГОСУД АРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕ-Должность: Ректай ГЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИ-Дата подписания: 01.11.2025 10:25:49 Уникальный программный ключ: c255aa436a6dccbd528274444504667EPC4TBA ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИНЯТО

Ученым советом ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России протокол № 10 от 24.12.2024 г. УТВЕРЖДЕНО Приказом ректора № 329 от 24.12.2024 г.

### АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА

Направление подготовки

Специальность
Уровень высшего образования
Квалификация выпускника
Форма обучения
Нормативный срок освоения образовательной программы

31.00.00 Клиническая медицина 31.05.03 Стоматология специалитет врач-стоматолог очная 5 лет

### СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ АДАПТИРОВАННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА

### Разработчики:

1.	Басий Р.В.	проректор по учебной ра	боте

2. Игнатьева В.В. начальник учебно-методического управления

3. Вакуленко И.П. координатор по воспитательной работе 4. Максютенко С.И. декан стоматологического факультета

5. Педорец А.П. заведующий кафедрой терапевтической стомато-

логии

6. Клемин В.А. заведующий кафедрой ортопедической стоматоло-

ГИИ

7. Музычина А.А. заведующий кафедрой стоматологии детского воз-

раста

#### Рецензенты:

1. Бениаминова И.М. главный врач ГБУ «Стоматологическая поликли-

ника №5 г. Донецка»

# ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ АДАПТИРОВАННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА

Nº	Дата и номер протокола утверждения*	Раздел АОП	Основание актуали- зации	Должность, ФИО, подпись ответственного за актуализацию
1.	10.06.2025 протокол № 6	4.2.2. Рабочие программы учебных и производственных практик	Изменение названий лечебных учреждений, являющихся клиническими база для прохождения практики	Декан факультета практической подготовки, д.м.н. Ярошенко С.Я.
2.	10.06.2025 протокол № 6	4.2.3. Воспитательная работа с обучающимися	Положение о порядке разработки и утверждения рабочей программы воспитания в ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России	Проректор по молодежной политике и воспитательной деятельности, доц. Жиляев Р.А.
3.	29.08.2025 протокол № 8	4.2.1. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)  — ввести преподавание факультативной дисциплины  «Учимся работать»	Ознакомление с обязанностями младшего медицинского работника, необходимыми для трудоустройства студентов 1-3 курса	Заведующая кафедрой внутренних болезней № 1, д.м.н. Щукина Е.В.

<sup>\*</sup> протокол Ученого совета

### Содержание

I. Общие положения	5
1.1. Введение	4
1.2. Нормативно-правовая база	6
1.3. Перечень сокращений	7
1.4. Общая характеристика адаптированной образовательной программы высшего образования	7
1.5. Требования к абитуриенту	8
II. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета	9
2.1. Область профессиональной деятельности выпускников	9
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников	9
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников	9
2.4. Профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, н которые ориентирована программа специалитета	
2.5. Перечень профессиональных стандартов РФ, соотнесенных с ФГОС	11
III. Требования к результатам освоения АОП ВО	12
IV. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации АОП ВО по специальности	
4.1. Программные документы интегрирующего, междисциплинарного и сквозного характер обеспечивающие целостность компетентностно-ориентированной АОП ВО	
4.1.1. Календарный учебный график	38
4.1.2. Учебный план	38
4.2. Дисциплинарно-модульные программные документы компетентностно- ориентированной АОП ВО:	39
4.2.1. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)	39
4.2.2. Рабочие программы учебных и производственных практик	39
V. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися АОП ВО	43
5.1. Внутренняя оценка	43
5.2. Государственная итоговая аттестация выпускников АОП ВО	43
6.1.1. Обеспечение учебной и учебно-методической литературой	.4
6.2. Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы по специальности	48
6.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса	49
6.4. Финансовое обеспечение реализации АОП ВО	51
VII. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие универсальных компетенций и социально-личностных качеств выпускников	5

### І. Общие положения

#### 1.1. Введение

Адаптированная образовательная программа высшего образования – программа специалитета (АОП ВО) по направлению подготовки 31.00.00 Клиническая медицина (специальность 31.05.03 Стоматология) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ФЕДЕРАЛЬНЫМ ГОСУ-ДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИ-ЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (далее – Университет) с учетом потребностей регионального рынка труда, требований республиканских органов исполнительной власти и соответствующих отраслевых требований на основе государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки, утверждённого Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. № 984 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования-специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология» (с изменениями и дополнениями) (регистрационный номер Министерства юстиции РФ № 59473 от 26.08.2020 г.)

АОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности.

В области обучения общей целью ОП по специальности 31.05.03 Стоматология является развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО:

- подготовка в области основ гуманитарных, социальных, экономических, математических, естественнонаучных и медико-биологических знаний;
- получение профессионального образования, позволяющего выпускникам успешно работать в областях деятельности: образование и наука (в сфере научных исследований); здравоохранение (в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболевания); административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере деятельности организаций здравоохранения).

В области воспитания общей целью ОП является формирование социальноличностных качеств студентов: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышение их общей культуры.

Реализация АОП для обучающихся с нарушениями зрения/ слуха/ опорнодвигательного аппарата направлена на решение следующих задач:

– повышение уровня доступности и обеспечения требуемого образовательными стандартами качества подготовки выпускников университета из числа лиц с ОВЗ и инвалидов с нарушениями зрения/ слуха/ опорно-двигательного аппарата;

- создание в университете специальных условий, необходимых для получения высшего образования лицами с OB3 и инвалидами с нарушениями зрения/слуха/ опорно-двигательного аппарата, их адаптации и социализации;
  - формирование в университете толерантной социокультурной среды.

Адаптированная образовательная программа высшего образования — программа специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология включает в себя: календарный учебный график, учебный план, рабочие программы учебных курсов, дисциплин (модулей), а также программы учебной, производственной практики и другие методические материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся и реализацию соответствующей образовательной технологии.

### 1.2. Нормативно-правовая база

Нормативно-правовой базой для разработки АОП ВО являются:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 06 апреля 2021 года № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. № 984 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования-специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология» (в ред. Приказа Минобрнауки с изменениями 19.07.2022 № 622);
- Приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 года № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»; (в ред. Приказа Минобрнауки России 30 августа 2019 года № 664);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 29 июня 2015 года № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» (в ред. Приказа Минобрнауки России 27 марта 2020 года № 490);
- Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог», утвержденный приказом Минтруда России от 10 мая 2016 года № 227 н;
- нормативно-методические документы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
- Положение об инклюзивном образовании обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России;
- Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий государственный медицинский

университет имени М. Горького» МЗ РФ, утверждённый приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.04.2023 г. № 158;

– локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

### 1.3. Перечень сокращений

ГИА – государственная итоговая аттестация

з.е. – зачетная единица

ДОТ – дистанционные образовательные технологии

 ${
m AO\Pi\,BO}$  – адаптированная образовательная программа высшего образования

ОПК – общепрофессиональные компетенции

ОВЗ – ограниченные возможностями здоровья

ПК – обязательные профессиональные компетенции

УК – универсальные компетенции

ЭО – электронное обучение

## 1.4. Общая характеристика адаптированной образовательной программы высшего образования

Обучение по специальности 31.05.03 Стоматология осуществляется только в очной форме. Срок получения образования, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, независимо от применяемых образовательных технологий, составляет 5 лет. В срок получения высшего образования не включается время нахождения, обучающегося в академическом отпуске, в отпуске по беременности и родам, а также нахождение в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет. При обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть увеличен по их желанию не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования по данному направлению подготовки и не может составлять более 70 з.е.

Объем образовательной программы составляет 300 зачетных единиц (з.е.). Одна зачетная единица эквивалентна 36 академическим часам. Трудоёмкость освоения студентом ОП включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студента, практики и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимся ОП.

Образовательная деятельность в университете осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

При реализации основной образовательной программы специалитета возможно применение информационных и дистанционных образовательных технологий. Реализация программы специалитета с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не допускается.

Реализация программы специалитета возможна с использованием сетевой формы.

Обучение инвалидов и лиц с OB3 осуществляется на общих основаниях либо, в заявительном порядке, по индивидуальной образовательной траектории

по образовательной программе, адаптированной для обучения указанной категории обучающихся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Образование инвалидов и лиц с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах, а в ряде случаев – с элементами дистанционных образовательных технологий.

Образовательная программа предназначена для формирования компетенций, минимизирующих влияние ограничений здоровья обучающихся с нарушениями зрения/ слуха/ опорно-двигательного аппарата на достижение запланированных результатов освоения образовательной программы.

Отличительной особенностью АОП является учет особенностей ее реализации для обучающихся с нарушениями зрения/ слуха/ опорно-двигательного аппарата, а также включение в вариативную часть программы адаптационной дисциплины, минимизирующей ограничения студентов с инвалидностью и ОВЗ в сфере обучения, способствующей социальной и профессиональной адаптации.

Электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - инвалиды и лица с OB3), должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Для инвалидов и лиц с OB3 установлен особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Места учебной и производственной практик для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения/ слуха/ опорно-двигательного аппарата по личному заявлению обучающегося определяются с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы, отраженных в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

### 1.5. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании. Правила приёма ежегодно формируются университетом на основе Порядка приёма в высшие учебные заведения, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации.

При поступлении на обучение по адаптированным образовательным программам, абитуриенты с инвалидностью кроме личного заявления о необходимости представления специальных условий обучения предъявляют индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида с рекомендацией обобучении по данному направлению подготовки/специальности, содержащую информацию о необходимых специальных условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда. Абитуриенты с ОВЗ при поступлении на обучение по адаптированной образовательной программе

обязаны предъявить заключение психолого-медико-педагогической комиссии, содержащее аналогичные сведения.

## **II.** Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета

### 2.1. Область профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу специалитета (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука;
- 02 Здравоохранение (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи населению в медицинских организациях: поликлиниках, амбулаториях, стационарно-поликлинических учреждениях муниципальной системы здраво-охранения и лечебно-профилактических учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере деятельности организаций здравоохранения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

### 2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета, являются:

- физические лица (пациенты);
- население;
- медицинские работники;
- совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

### 2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников

К видам профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу специалитета, относятся:

- научно-исследовательская деятельность;
- медицинская деятельность;
- организационно-управленческая;
- педагогическая.

При разработке и реализации программы специалитета образовательная организация ориентируется на конкретный вид (виды) профессиональной деятельности, к которому (которым) готовится специалист и выбирает специализацию, исходя из потребностей рынка труда, научно-исследовательских и материально-технических ресурсов Университета.

# 2.4. Профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа специалитета

Область(и) и сфера(ы)	Тип(ы) задач	Задачи	Объекты
профессиональной	профессиональной	профессиональной	профессиональной
деятельности	деятельности	деятельности	деятельности
01 Образование и наука	научно-исследова- тельский	Участие в решении научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения и медицинских наук	Физические лица (пациенты), население, совокупность средств и технологий, предусмотренных при ока-
	педагогический	Обучение населения и медицинских работников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения стоматологических заболеваний и укреплению здоровья	зании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан
02 Здравоохранение	медицинский	Проведение диагностики стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов Проведение лечения пациентов Проведение диагностики и лечения пациентов в неотложной и экстренной форме Проведение мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний Проведение медицинской экспертизы	Физические лица (пациенты), население, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан
07 Административно-управленческая и офисная деятельность	организационно- управленческий	Применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Медицинские работники, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан

2.5. Перечень профессиональных стандартов РФ, соотнесенных с ФГОС

№ п/п	Код профессиональ-	Наименование области профессиональной деятельности.	
JNº 11/11	ного стандарта	Наименование профессионального стандарта	
		02 Здравоохранение	
1	02.005	Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог», утвержденный приказом Мини-	
		стерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 мая 2016 года	
		№ 227н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2	
июня		июня 2016 г., регистрационный № 42399)	

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника

Код и наименование	06	общенные трудовые фун	кции (ОТФ)	Трудовые функции (ТФ)		
профессионального стандарта (ПС)	код	наименование	уровень ква- лификации	наименование	код	уровень (подуровень)
02.005 Врач-стомато-	A	Оказание медицин-	7	Проведение обследования пациента с це-	A/01.7	7
ЛОГ		ской помощи при сто-		лью установления диагноза		
		матологических забо-		Назначение, контроль эффективности и	A/02.7	7
		леваниях		безопасности немедикаментозного и ме-		
				дикаментозного лечения		
				Разработка, реализация и контроль эф-	A/03.7	7
				фективности индивидуальных реабили-		
				тационных программ		
				Проведение и контроль эффективности	A/04.7	7
				санитарно-противоэпидемических и		
				иных профилактических мероприятий		
				по охране здоровья населения		
				Ведение санитарно-гигиенического про-	A/05.7	7
				свещения среди населения и медицин-		
				ских работников с целью формирования		
				здорового образа жизни		
				Организационно- управленческая дея-	A/06.7	7
				тельность		

### III. Требования к результатам освоения AOП BO

Результаты освоения АОП ВО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т. е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения программы специалитета у выпускника должны быть сформированы универсальные, общепрофессиональные и обязательные профессиональные компетенции.

Универсальные компетенции выпускника и индикаторы их достижения

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения универсальной компе-
универсальных	универсальной компетенции	тенции
компетенций	уппверешинен компетенции	тенции
	VV 1 Character comments	VV 1 1 1 2 years warranywaarwa nayu naanusyu afiyyaasina
Системное и критическое мыш-	УК-1. Способен осуществлять	УК-1.1.1 Знает исторические вехи развития общества
ление	критический анализ проблем-	УК-1.1.2 Знает основные принципы критического анализа
	ных ситуаций на основе систем-	УК-1.1.3 Знает методы критического анализа и оценки современных
	ного подхода, вырабатывать	научных и практических достижений
	стратегию действий	УК-1.2.1 Умеет собирать и обобщать данные по актуальным пробле-
		мам, относящимся к профессиональной области
		УК-1.2.2 Умеет осуществлять поиск информации и решений на ос-
		нове действий, эксперимента и опыта
		УК-1.2.3 Умеет анализировать проблемную ситуацию как систему,
		выявляя ее составляющие и связи между ними
		УК-1.3.1 Владеет опытом формирования оценочных суждений в ре-
		шении проблемных профессиональных ситуаций
Разработка и реализация проек-	УК-2. Способен управлять про-	УК-2.1.1 Знает принципы, методы и требования, предъявляемые к
ТОВ	ектом на всех этапах его жиз-	проектной работе
	ненного цикла	УК-2.1.2 Знает методы, критерии и параметры оценки результатов
		выполнения проекта
		УК-2.1.3 Знает методы представления и описания результатов про-
		ектной деятельности
		УК-2.2.1 Умеет разрабатывать концепцию проекта в рамках обозна-
		ченной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значи-
		мость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения
		УК-2.2.2 Умеет рассчитывать сроки выполнения и формировать
		план-график реализации проекта
		плап-график реализации проскта

	<u> </u>	VII. 2.2.4 V 1.1
		УК-3.2.4 Умеет определять степень эффективности руководства ко-
		мандой
		УК-3.3.1 Владеет опытом участия в разработке стратегии команд-
		ной работы
		УК-3.3.2 Владеет опытом планирования командной работы, распре-
		деления поручений, делегирования полномочий, организации обсуждения разных идей и мнений
		УК-3.3.3 Владеет навыками преодоления возникающих в команде
		разногласий, споров и конфликтов на основе учета интересов всех
		сторон
Коммуникация	УК-4. Способен применять со-	УК-4.1.1 Знает значение коммуникации в профессиональном вза-
Коммуникация	временные коммуникативные	имодействии
	технологии, в том числе на ино-	УК-4.1.2 Знает принципы коммуникации в профессиональной этике
	странном(ых) языке(ах), для	УК-4.1.3 Знает факторы улучшения коммуникации в рабочем кол-
	академического и профессио-	лективе
	нального взаимодействия	УК-4.1.4 Знает методы исследования коммуникативного потенци-
	нального взаимоденствия	ала личности
		УК-4.1.5 Знает современные средства информационно-коммуника-
		ционных технологий
		· ·
		УК-4.1.6 Знает компьютерные технологии и информационную ин-
		фраструктуру в организации
		УК-4.2.1 Умеет создавать на русском и иностранном языках пись-
		менные тексты научного и официально-делового стилей речи по
		профессиональным вопросам
		УК-4.2.2 Умеет исследовать прохождение информации по управ-
		ленческим коммуникациям
		УК-4.2.3 Умеет определять внутренние коммуникации в организа-
		ции
		УК-4.3.1 Владеет опытом представления планов и результатов соб-
		ственной и командной деятельности с использованием коммуника-
		тивных технологий на различных мероприятиях, включая междуна-
		родные

		УК-4.3.2 Владеет навыком эффективного участия в академических
		и профессиональных дискуссиях
Межкультурное взаимодействие		УК-5.1.1 Знает психологические основы социального взаимодей-
	и учитывать разнообразие куль-	ствия, направленного на решение профессиональных задач
	тур в процессе межкультурного	УК-5.1.2 Знает основные принципы организации деловых контактов
	взаимодействия	УК-5.1.3 Знает национальные, этнокультурные и конфессиональные
		особенности и народные традиции населения; УК-5.1.4. Знает ос-
		новные концепции взаимодействия в организации, особенности дидактического взаимодействия
		УК-5.2.1 Умеет адекватно объяснять особенности поведения и мо-
		тивации людей различного социального и культурного происхожде-
		ния в процессе взаимодействия с ними, опираясь на знания причин
		появления социальных обычаев и различий в поведении людей
		УК-5.3.1 Владеет навыками создания недискриминационной среды
		для продуктивного взаимодействия в профессиональной среде с уче-
		том национальных, этнокультурных, конфессиональных особенно-
		стей
		УК-5.3.2 Владеет навыками преодоления коммуникативных, обра-
		зовательных, этнических, конфессиональных и других барьеров в
		процессе межкультурного взаимодействия
Самоорганизация и саморазви-	УК-6. Способен определять и	УК-6.1.1 Знает содержание процессов самоорганизации и самооб-
тие (в том числе, здоровьесбе-	реализовывать приоритеты	разования, их особенности и технологии реализации, исходя из це-
режение)	собственной деятельности и	лей совершенствования профессиональной деятельности
	способы ее совершенствования	УК-6.2.1 Умеет оценивать свои ресурсы и их пределы (личностные,
	на основе самооценки и образо-	ситуативные, временные) и оптимально использовать их
	вания в течение всей жизни	УК-6.2.2 Умеет определять приоритеты профессионального роста и
		способы совершенствования собственной деятельности на основе
		самооценки по выбранным критериям
		УК-6.3.1 Владеет приемами саморегуляции психоэмоциональных и
		функциональных состояний
		УК-6.3.2 Владеет навыком самостоятельного выявления мотивов и
		стимулов для саморазвития

		VII. ( 2 2 D
		УК-6.3.3 Владеет навыком планирования профессиональной траек-
		тории с учетом особенностей как профессиональной, так и других
		видов деятельности и требований рынка труда
		УК-6.3.4 Владеет опытом действий в условиях неопределенности,
		корректируя планы и шаги по их реализации с учетом имеющихся
		ресурсов
	УК-7. Способен поддерживать	УК-7.1.1 Знает основные средства и методы физического воспитания
	должный уровень физической	УК-7.2.1 Умеет подбирать и применять методы и средства физиче-
	подготовленности для обеспе-	ской культуры для совершенствования основных физических ка-
	чения полноценной социальной	честв
	и профессиональной деятельно-	УК-7.3.1 Владеет методами и средствами физической культуры для
	сти	обеспечения полноценной социальной и профессиональной дея-
		тельности
Безопасность жизнедеятельно-	УК-8. Способен создавать и	УК-8.1.1 Знает последствия воздействия вредных и опасных факто-
сти	поддерживать в повседневной	ров на организм человека и животных и природную среду
	жизни и в профессиональной	УК-8.1.2 Знает методы и способы защиты от вредных и опасных фак-
	деятельности безопасные	торов в повседневной жизни и в профессиональной деятельности
	условия жизнедеятельности	УК-8.2.1 Умеет принимать решения по обеспечению безопасности в
	для сохранения природной	различной обстановке, в том числе при угрозе и возникновении чрез-
	среды, обеспечения устойчи-	вычайных ситуаций и военных конфликтов
		УК-8.3.1 Владеет навыками по обеспечению безопасности в системе
	вого развития общества, в том	
	числе при угрозе и возникно-	«человек-среда обитания»
	вении чрезвычайных ситуаций	
	и военных конфликтов	
Инклюзивная компетентность	УК-9. Способен использовать	УК-9.1.1 Знает понятие инклюзивной компетентности, ее компо-
	базовые дефектологические	ненты и структуру
	знания в социальной и профес-	УК-9.1.2 Знает особенности применения базовых дефектологических
	сиональной сферах	знаний в социальной и профессиональной сферах
		УК-9.2.1 Умеет планировать и осуществлять профессиональную де-
		ятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и
		инвалидами

		УК-9.3.1 Владеет навыками взаимодействия в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1.1 Знает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике УК-10.1.2 Знает основы экономической теории, необходимые для решения профессиональных и социальных задач УК-10.2.1 Умеет применять экономические знания при выполнении практических задач УК-10.2.2 Умеет применять методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей УК-10.2.3 Умеет использовать финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом) УК-10.3.1 Владеет способностью использовать основные положения и методы экономических наук при решении социальных и профессиональных задач
Гражданская позиция	УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК-11.1.1 Знает основные правовые нормы УК-11.1.2 Знает сущность коррупционного поведения и формы его проявления в различных сферах жизни УК-11.1.3 Знает взаимосвязь коррупционного поведения с социальными, экономическими, политическими и иными условиями УК-11.1.4 Знает принципы и организационные основы противодействия коррупции, экстремизму, терроризму в Российском законодательстве УК-11.2.1 Умеет анализировать и правильно применять правовые нормы о противодействии коррупционному поведению УК-11.2.2 Умеет идентифицировать и оценивать коррупционные риски УК-11.2.3 Умеет анализировать факторы, способствующие коррупционному поведению, экстремизму, терроризму и коррупционным,

экстремистским, террористическим проявлениям, а также способы
противодействия им, способствующих коррупционному поведению
и коррупционным проявлениям
УК-11.3.1 Владеет навыками работы с законодательными и иными
нормативными правовыми актами
УК-11.3.2 Владеет навыком формирования парадигмы нетерпимости
к коррупционному поведению
УК-11.3.3 Владеет методами поиска, анализа и использования нор-
мативных и правовых документов, направленных на противодей-
ствие коррупции, экстремизму, терроризму в области проф. деятель-
ности

### Общепрофессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижения

Категория (группа)	Код и наименование общепро-	Код и наименование индикатора достижения
общепрофессиональных	фессиональной	общепрофессиональной компетенции
компетенций	компетенции	
Этические и правовые основы	ОПК-1. Способен реализовывать	ОПК-1.1.1 Знает основы медицинской этики и деонтологии
профессиональной деятельности	моральные и правовые нормы,	ОПК-1.1.2 Знает основы законодательства в сфере здравоохране-
	этические и деонтологические	ния
	принципы в профессиональной	ОПК-1.1.3 Знает правовые аспекты деятельности, при решении за-
	деятельности.	дач профессиональной врачебной деятельности
		ОПК-1.2.1 Умеет применять этические нормы и принципы пове-
		дения медицинского работника при выполнении своих професси-
		ональных обязанностей
		ОПК-1.2.2 Умеет применять правила и нормы взаимодействия
		врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)

		ОПК-1.2.3 Умеет учитывать гендерные, возрастные, этнические и
		религиозные особенности пациентов в процессе коммуникации и
		лечения
		ОПК-1.3.1 Владеет методами всестороннего вербального и невер-
		бального общения; навыками общения с пациентами и их род-
		ственниками (законными представителями) при лечении и профи-
		лактике стоматологических заболеваний
		ОПК-1.3.2 Владеет способами решения стандартных задач про-
		фессиональной деятельности на основе этических норм, деонто-
		логических принципов и правовых основ при взаимодействии с
		коллегами и пациентами (их законными представителями)
	ОПК-2. Способен анализировать	ОПК-2.1.1 Знает порядки оказания медицинской помощи, клини-
	результаты собственной деятель-	ческие рекомендации, стандарты медицинской помощи
	ности для предотвращения про-	ОПК-2.1.2 Знает методику анализа результатов собственной дея-
	фессиональных ошибок.	тельности
		ОПК-2.2.1 Умеет провести анализ результатов обследования и ле-
		чения пациентов со стоматологическими заболеваниями
		ОПК-2.2.2 Умеет предупреждать возможные ошибки и осложне-
		ния при проведении медицинских манипуляций, устранять
		ошибки при их возникновении
		ОПК-2.2.3 Умеет оценивать свои ресурсы и их пределы (личност-
		ные, ситуативные, временные), оптимально их использовать для
		успешного выполнения поставленных задач
		ОПК-2.2.4 Умеет выстроить гибкую профессиональную траекто-
		рию, используя инструменты непрерывного образования, с учетом
		накопленного опыта профессиональной деятельности и требова-
		нии рынка труда
I L		L, -L1W

томической) конференции по разбору ошибок профессионально деятельности  ОПК-2.3.2 Владеет навыками анализа собственных ошибок, пр нимает критику и помощь коллег, определяет приоритеты пр фессионального роста и способы совершенствования собстве ной деятельности на основе самооценки по выбранным критерия ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций  ОПК-3.1.1 Знает основы законодательства в области противоде ствию применения допинга в спорте  ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
деятельности ОПК-2.3.2 Владеет навыками анализа собственных ошибок, пр нимает критику и помощь коллег, определяет приоритеты пр фессионального роста и способы совершенствования собстве ной деятельности на основе самооценки по выбранным критерия ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций ОПК-3. Способен к противодействию применения допинга в спорте спорте и борьбе с ним. ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			ОПК-2.3.1 Владеет опытом участия в клинической (клинико-ана-
ОПК-2.3.2 Владеет навыками анализа собственных ошибок, пр нимает критику и помощь коллег, определяет приоритеты пр фессионального роста и способы совершенствования собстве ной деятельности на основе самооценки по выбранным критериз ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций ОПК-3. Способен к противодействию применения допинга в спорте оприменения допинга в спорте оприменения допинга в спорте оприменения допинга в спорте оприменяющихся в качестве допинга в спорте			томической) конференции по разбору ошибок профессиональной
нимает критику и помощь коллег, определяет приоритеты пр фессионального роста и способы совершенствования собстве ной деятельности на основе самооценки по выбранным критерия ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций  ОПК-3. Способен к противодействию применения допинга в спорте спорте и борьбе с ним.  ОПК-3.1.1 Знает основы законодательства в области противоде ствия применения допинга в спорте ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			деятельности
фессионального роста и способы совершенствования собстве ной деятельности на основе самооценки по выбранным критерия ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций  ОПК-3. Способен к противодей- ствию применения допинга в спорте и борьбе с ним.  ОПК-3.1.1 Знает основы законодательства в области противоде ствия применения допинга в спорте ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			ОПК-2.3.2 Владеет навыками анализа собственных ошибок, при-
ной деятельности на основе самооценки по выбранным критерия ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций ОПК-3. Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним. ОПК-3.1.1 Знает основы законодательства в области противоде ствия применения допинга в спорте ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			нимает критику и помощь коллег, определяет приоритеты про-
ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгл живания конфликтных ситуаций ОПК-3. Способен к противодей- ствию применения допинга в спорте ствию применения допинга в спорте оПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			фессионального роста и способы совершенствования собствен-
живания конфликтных ситуаций  ОПК-3. Способен к противодей- ствию применения допинга в ствия применения допинга в спорте спорте и борьбе с ним.  ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			ной деятельности на основе самооценки по выбранным критериям
ОПК-3. Способен к противодей- ствию применения допинга в спорте и борьбе с ним.  ОПК-3.1.1 Знает основы законодательства в области противоде ствия применения допинга в спорте ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			ОПК-2.3.3 Владеет навыком к конструктивному диалогу для сгла-
ствию применения допинга в ствия применения допинга в спорте спорте и борьбе с ним.  ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте			живания конфликтных ситуаций
спорте и борьбе с ним. ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственны препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте		ОПК-3. Способен к противодей-	ОПК-3.1.1 Знает основы законодательства в области противодей-
препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте		ствию применения допинга в	ствия применения допинга в спорте
		спорте и борьбе с ним.	ОПК-3.1.2 Знает механизмы действия основных лекарственных
ОПК-3.1.3 Знает механизм взаимодействия лекарственных преп			препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте
			ОПК-3.1.3 Знает механизм взаимодействия лекарственных препа-
ратов, особенности их использования у определенных групп пац			ратов, особенности их использования у определенных групп паци-
ентов			ентов
ОПК-3.2.1 Умеет противодействовать применению допинга			ОПК-3.2.1 Умеет противодействовать применению допинга в
спорте на основе принципов врачебной этики и медицинской део			спорте на основе принципов врачебной этики и медицинской деон-
тологии			тологии
ОПК-3.3.1 Владеет навыками доступно и грамотно донести инфо			ОПК-3.3.1 Владеет навыками доступно и грамотно донести инфор-
мацию о последствиях применения допинга в спорте до пациент			мацию о последствиях применения допинга в спорте до пациентов
различных возрастных и социальных групп			различных возрастных и социальных групп
Формирование здорового образа ОПК-4. Способен проводить и ОПК-4.1.1 Знает основные критерии здорового образа жизни и м	Формирование здорового образа (	ОПК-4. Способен проводить и	ОПК-4.1.1 Знает основные критерии здорового образа жизни и ме-
жизни осуществлять контроль эффек- тоды его формирования; социально-гигиенические и медици	жизни	осуществлять контроль эффек-	тоды его формирования; социально-гигиенические и медицин-
тивности мероприятий по профи- ские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основны	Т	гивности мероприятий по профи-	ские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные
лактике, формированию здоро- принципы их профилактики; основы гигиены и профилактич	Ţ	лактике, формированию здоро-	принципы их профилактики; основы гигиены и профилактиче-
вого образа жизни и санитарно- ской медицины	F	вого образа жизни и санитарно-	ской медицины

гигиеническому	просвещению	
населения.		свещения среди пациентов (их законных представителей), меди-
		цинских работников
		ОПК-4.1.3 Знает этапы планирования и внедрения коммунальных
		программ профилактики наиболее распространенных заболева-
		ний
		ОПК-4.2.1 Умеет разрабатывать и реализовывать профилактиче-
		ские программы и программы формирования здорового образа
		жизни, составить план профилактических мероприятий и осу-
		ществлять методы групповой и индивидуальной профилактики
		наиболее распространенных заболеваний
		ОПК-4.2.2 Умеет назначать профилактические мероприятия паци-
		ентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего вы-
		явления заболеваний, в том числе онкологических; проводить
		подбор и назначение лекарственных препаратов и немедикамен-
		тозных методов для профилактики наиболее распространенных
		заболеваний
		ОПК-4.2.3 Умеет подготовить устное выступление или печатный
		текст, пропагандирующие здоровый образ жизни, повышающие
		грамотность населения в вопросах санитарной? культуры и про-
		филактики
		ОПК-4.3.1 Владеет практическим опытом проведения санитарно-
		просветительской работы среди детей и взрослых
		ОПК-4.3.2 Владеет практическим опытом формирования у детей
		и взрослых (их законных представителей) поведения, направлен-
		ного на сохранение и повышение уровня соматического здоровья
		ОПК-4.3.3 Владеет практическим опытом разработки плана про-
		филактических мероприятий и осуществление методов групповой

		и индивидуальной профилактики наиболее распространенных заболеваний
Диагностика и лечение заболе-	ОПК-5. Способен проводить об-	ОПК-5.1.1 Знает топографическую анатомию, этиологию и пато-
ваний	следование пациента с целью	генез и клиническую картину, методы диагностики наиболее рас-
	установления диагноза при ре-	пространенных заболеваний; возрастные, гендерные и этнические
	шении профессиональных задач.	особенности протекания патологических процессов; состояния,
		требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме
		ОПК-5.1.2 Знает методику сбора анамнеза жизни и заболеваний,
		жалоб у детей и взрослых (их законных представителей); мето-
		дику осмотра и физикального обследования; методы лаборатор-
		ных и инструментальных исследований для оценки состояния здо-
		ровья, медицинские показания к проведению исследований, пра-
		вила интерпретации их результатов
		ОПК-5.1.3 Знает алгоритм постановки диагноза, принципы диф-
		ференциальной диагностики, международную статистическую
		классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем
		(МКБ)
		ОПК-5.2.1 Умеет осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и за-
		болевания у детей и взрослых (их законных представителей), вы-
		являть факторы риска и причин развития заболеваний; применять
		методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых;
		проводить онкоскрининг
		ОПК-5.2.2 Умеет интерпретировать результаты осмотра и фи-
		зикального обследования детей и взрослых; формулировать пред-
		варительный диагноз, составлять план проведения лабораторных,
		инструментальных и дополнительных исследований у детей и
		взрослых в соответствии с порядками оказания медицинской

помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

ОПК-5.2.3 Умеет направлять детей и взрослых на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования, консультации к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

ОПК-5.2.4 Умеет интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования; проводить дифференциальную диагностику заболеваний у детей и взрослых; выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

ОПК-5.3.1 Владеет практическим опытом сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития заболеваний; осмотра и физикального обследования детей и взрослых; диагностики наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых; выявления факторов риска основных онкологических заболеваний

ОПК-5.3.2 Владеет практическим опытом формулирования предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультаций врачей-специалистов; направления пациентов на инструментальные, лабораторные, дополнительные исследования,

консультации врачей-специалистов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов; постановки предварительного диагноза в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) ОПК-5.3.3 Владеет практическим опытом проведения дифференциальной диагностики заболеваний; распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме ОПК-6. Способен назначать, осу ОПК-6.1.1 Знает методы медикаментозного и немедикаментозного ществлять контроль эффективнолечения, медицинские показания к применению медицинских изсти и безопасности немедикаменделий при наиболее распространенных заболеваниях ОПК-6.1.2 Знает группы лекарственных препаратов, применяемых тозного и медикаментозного ледля оказания медицинской помощи при лечении наиболее распрочения при решении профессиостраненных заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные ОПК-6.1.3 Знает особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах ОПК-6.2.1 Умеет определять объем и последовательность предполагаемых мероприятий по лечению детей и взрослых с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с порядками

нальных задач.

цинской помощи, клиническими рекомендациями, сотов медицинской помощи сет контролировать эффективность и безопасность; озных и медикаментозных методов лечения, предотстранять осложнения, побочные действия, нежелами, в том числе непредвиденные, возникшие в ресостических или лечебных манипуляций, примененных препаратов и(или) медицинских изделий, немого лечения с учетом полумации о состоянии здоровья и эффективности лечещеет практическим опытом разработки плана лечерослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
еет контролировать эффективность и безопасность; озных и медикаментозных методов лечения, предотстранять осложнения, побочные действия, нежелами, в том числе непредвиденные, возникшие в реостических или лечебных манипуляций, примененных препаратов и(или) медицинских изделий, немого лечения с учетом полумации о состоянии здоровья и эффективности лечения с растрактическим опытом разработки плана леченослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
озных и медикаментозных методов лечения, предотстранять осложнения, побочные действия, нежелачи, в том числе непредвиденные, возникшие в ретостических или лечебных манипуляций, примененых препаратов и(или) медицинских изделий, нелого лечения ет корректировать тактику лечения с учетом полумации о состоянии здоровья и эффективности лечедеет практическим опытом разработки плана лечерослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
странять осложнения, побочные действия, нежела- ии, в том числе непредвиденные, возникшие в ре- остических или лечебных манипуляций, примене- ных препаратов и(или) медицинских изделий, не- ного лечения еет корректировать тактику лечения с учетом полу- мации о состоянии здоровья и эффективности лече- деет практическим опытом разработки плана лече- рослых с наиболее распространенными заболевани- ствии с действующими порядками оказания меди-
ии, в том числе непредвиденные, возникшие в ре- состических или лечебных манипуляций, примене- ных препаратов и(или) медицинских изделий, не- ного лечения еет корректировать тактику лечения с учетом полу- мации о состоянии здоровья и эффективности лече- деет практическим опытом разработки плана лече- рослых с наиболее распространенными заболевани- ствии с действующими порядками оказания меди-
состических или лечебных манипуляций, примененных препаратов и(или) медицинских изделий, нелого лечения ет корректировать тактику лечения с учетом полумации о состоянии здоровья и эффективности лечедеет практическим опытом разработки плана лечерослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
нных препаратов и(или) медицинских изделий, нелого лечения сет корректировать тактику лечения с учетом полумации о состоянии здоровья и эффективности лечедеет практическим опытом разработки плана лечерослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
ого лечения с корректировать тактику лечения с учетом полумации о состоянии здоровья и эффективности лечедеет практическим опытом разработки плана лечерослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
еет корректировать тактику лечения с учетом полу- мации о состоянии здоровья и эффективности лече- деет практическим опытом разработки плана лече- рослых с наиболее распространенными заболевани- ствии с действующими порядками оказания меди-
мации о состоянии здоровья и эффективности лече- деет практическим опытом разработки плана лече- рослых с наиболее распространенными заболевани- ствии с действующими порядками оказания меди-
деет практическим опытом разработки плана лече- рослых с наиболее распространенными заболевани- ствии с действующими порядками оказания меди-
оослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
оослых с наиболее распространенными заболеваниствии с действующими порядками оказания меди-
ствии с действующими порядками оказания меди-
-
HIL KHUMUNOKUMU BOKOMOU BOWAN
ци, клиническими рекомендациями
деет практическим опытом подбора и назначения
препаратов, немедикаментозного лечения с учетом
цицинской помощи
деет практическим опытом оценки эффективности
применения лекарственных препаратов, медицин-
п немедикаментозного лечения, профилактики и ле-
ний, побочных действий, нежелательных реакций
ет принципы и методы оказания медицинской по-
ам при неотложных состояниях, в условиях чрезвы-
ий, эпидемий и в очагах массового поражения в со-
порядками оказания медицинской помощи, кли-
1 (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4

эпидемий и в очагах массового	ническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
поражения.	помощи
	ОПК-7.1.2 Знает клинические признаки основных неотложных со
	стояний
	ОПК-7.1.3 Знает принципы организации медицинской помощи и
	эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в оча
	гах массового поражения
	ОПК-7.2.1 Умеет распознавать состояния, требующие оказани
	медицинской помощи в экстренной форме, в том числе в условия
	чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового пораже
	<b>РИН</b>
	ОПК-7.2.2 Умеет организовать сортировку и эвакуацию больны
	и пострадавших, организовывать работу медицинского персонал
	при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций
	эпидемий и в очагах массового поражения
	ОПК-7.2.3 Умеет выполнять мероприятия базовой сердечно-ле
	гочной реанимации, дефибрилляцию
	ОПК-7.2.4 Умеет применять лекарственные препараты и медицин
	ские изделия при оказании медицинской помощи при неотложны
	состояниях; пользоваться средствами индивидуальной защиты
	ОПК-7.3.1 Владеет практическим опытом диагностики состояний
	представляющих угрозу жизни, требующих оказания медицин
	ской помощи в экстренной форме
	ОПК-7.3.2 Владеет практическим опытом оказания медицинско
	помощи в экстренной форме; применения лекарственных препара
	тов и медицинских изделий при оказании медицинской помощ
	при неотложных состояниях

		OFFICE A A A D
		ОПК-7.3.2 Владеет практическим опытом использования средств
		индивидуальной защиты
Основы фундаментальных и	ОПК-8. Способен использовать	ОПК-8.1.1 Знает основные физико-химические, математические и
естественно-научных знаний	основные физико-химические,	естественно-научные понятия и методы, которые используются в
	математические и естественно-	медицине
	научные понятия и методы при	ОПК-8.1.2 Знает алгоритм основных физико-химических, матема-
	решении профессиональных за-	тических и иных естественнонаучных методов исследовании? при
	дач.	решении профессиональных задач
		ОПК-8.2.1 Умеет интерпретировать данные основных физико-хи-
		мических и естественно-научных методов исследования при реше-
		нии профессиональных задач
		ОПК-8.2.2 Умеет обосновывать выбор метода статистического
		анализа в зависимости от поставленной профессиональной задачи,
		интерпретировать статистические данные
		ОПК-8.3.1 Владеет практическим опытом применения есте-
		ственно-научной терминологии, анализа действия факторов, лежа-
		щих в основе жизнедеятельности организма, объяснения наиболее
		вероятных причин развития патологических процессов
	ОПК-9. Способен оценивать	ОПК-9.1.1 Знает анатомию, гистологию, эмбриологию, топогра-
	морфофункциональные, физио-	фическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и
	логические состояния и патоло-	физиологию органов и систем человека
	гические процессы в организме	ОПК-9.2.1 Умеет оценить основные морфофункциональные дан-
	человека для решения професси-	ные, физиологические состояния и патологические процессы в ор-
	ональных задач.	ганизме человека
		ОПК-9.3.1 Владеет практическим опытом оценки основных мор-
		фофункциональных данных, физиологических состояний и пато-
		логических процессов в организме человека при решении профес-
		сиональных задач
		· ·

	OTT 10 G	OTT 10.1.1.D
Организация и управление	ОПК-10. Способен организовы-	1 1 1
	вать работу младшего и среднего	ОПК-10.1.2 Знает правила санитарно-противоэпидемического ре-
	медицинского персонала по	жима
	уходу за больными.	ОПК-10.2.1 Умеет осуществлять уход за больными различного
		профиля
		ОПК-10.2.2 Умеет организовать и контролировать работу млад-
		шего и среднего медицинского персонала по уходу за больными
		ОПК-10.2.3 Умеет организовать и контролировать соблюдение са-
		нитарно-противоэпидемического режима
		ОПК-10.3.1 Владеет практическим опытом ухода за больными раз-
		личного профиля
		ОПК-10.3.2 Владеет практическим опытом организации и кон-
		троля работы младшего и среднего медицинского персонала по
		уходу за больными
		ОПК-10.3.3 Владеет практическим опытом соблюдения сани-
		тарно-противоэпидемического режим
	ОПК-11. Способен реализовы-	ОПК-11.1.1 Знает основные понятия системы менеджмента каче-
	вать принципы менеджмента ка-	
	чества в профессиональной дея-	ОПК-11.1.2 Знает: требования к обеспечению внутреннего кон-
	тельности.	троля качества и безопасности медицинской деятельности
		ОПК-11.2.1 Умеет проводить анализ качества оказания медицин-
		ской помощи стоматологическим пациентам; обеспечивать внут-
		ренний контроль качества и безопасности медицинской деятель-
		ности
		ОПК-11.2.2 Умеет организовать работу и осуществлять контроль
		за выполнением должностных обязанностей находящегося в рас-
		поряжении медицинского персонала
		1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

1		
		ОПК-11.3.1 Владеет практическим опытом проведения работы по
		обеспечению внутреннего контроля качества оказания медицин-
		ской помощи стоматологическим пациентам и безопасности меди-
		цинской деятельности
Медицинская реабилитация	ОПК-12. Способен реализовы-	ОПК-12.1.1 Знает порядки организации медицинской реабилита-
	вать и осуществлять контроль	ции и санаторно-курортного лечения
	эффективности медицинской ре-	ОПК-12.1.2 Знает методы медицинской реабилитации пациента,
	абилитации стоматологического	медицинские показания и медицинские противопоказания к их
	пациента.	проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим по-
		рядкам организации медицинской реабилитации, клиническими
		рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		ОПК-12.1.3 Знает медицинские показания и противопоказания к
		проведению мероприятий медицинской реабилитации у пациен-
		тов со стоматологическими заболеваниями
		ОПК-12.2.1 Умеет разрабатывать план мероприятий по медицин-
		ской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболева-
		ниями в соответствии с действующими порядком организации ме-
		дицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с уче-
		том стандартов медицинской помощи
		ОПК-12.2.2 Умеет определять медицинские показания для прове-
		дения мероприятий медицинской реабилитации пациентов со сто-
		матологическими заболеваниями
		ОПК-12.2.3 Умеет оценивать эффективность и безопасность меро-
		приятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологиче-
		скими заболеваниями
		ОПК-12.3.1 Владеет практическим опытом составления плана ме-
		роприятий медицинской реабилитации пациента со стоматологи-
		ческими заболеваниями в соответствии с действующим порядком

			медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с
			учетом стандартов медицинской помощи
			ОПК-12.3.2 Владеет практическим опытом проведения мероприя-
			тий медицинской реабилитации пациентам со стоматологиче-
			скими заболеваниями в соответствии с действующим порядком
			организации медицинской реабилитации, клиническими реко-
			мендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
			ОПК-12.3.3 Владеет практическим опытом оценки эффективности
			и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации паци-
			и оезопасности мероприятии по медицинской реаоилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями
		OTT 12 G	
Информацион	нная грамотность	ОПК-13. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решений задач профессиональной деятельности	стем и профессиональных баз данных; методику поиска информации, информационно-коммуникационных технологий
			опасности с учетом основных треоовании информационной осзопасности ОПК-13.3.1 Владеет практическим опытом использования современных информационных и библиографических ресурсов, применения специального программного обеспечения и автоматизированных информационных систем для решения стандартных задач

	профессиональной деятельности с учетом основных требований
	информационной безопасности

### Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижения

ПК-1. Способен к провессиональной компетенции  ПК-1. Способен к проведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза путем (К-1.1.3 Знает клинического обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, принципы постановки клинического диагноза путем (К-1.2.1 Умеет проводить клинического диагноза осмотра, данных анамиеза, результатов осмотра, данораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии и потостановки диагноза пределиться практически	Код и наименование	
ПК-1. Способен к проведению диагностики у верение и развитие органов головы, шеи и полости рта ПК-1.1.2 Знает закономерности нормального функционирования органов челюстно-лицевой области, этиолодегой и взрослых со стоматологическими забовеваниями, установлению диагноза путем сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.		Vол и наиманарания индикатара постижания профассионали най кампетаници
ПК-1. Способен к проведению диагностики у детей и вэрослых со стоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологическими забоматологического обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, принципы постановки клинического обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, принципы постановки клинического обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, принципы постановки клинического одиагноза ПК-1.1.4 Знает клинического диагноза ПК-1.2.1 Умеет интерпретировать результаты сбора жалоб и анамиеза, определять объем основных и дополнительных методов исследований, формулировать предварительный диагноз ПК-1.2.2 Умеет проводить дифференциальную диагностику заболеваний, формулировать окончательный диагнози и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия с МКБ ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом опроса и клинического осмотра пациентов, интерпретации данных клинического заболевания и неотложных состояний в соответствии с МКБ ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ практической классификацией болезней.		код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установление диагноза путем сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистического заболевания болезней.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TIV 1 1 1 2
тию и патогенез развития патологических процессов пК-1.1.3 Знает методы клинического обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, принципы постановки клинического диагноза пК-1.1.4 Знает клиническую картину заболеваний челюстно-лицевой области пК-1.2.1 Умеет интерпретировать результаты сбора жалоб и анамнеза, определять объем основных и дополнительных анамнеза, результатов осмотра, дабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Междунаь родной статистической классификацией болезней.	1	
матологическими заболеваниями, установлению диагноза путем сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.  ПК-1.1.3 Знает методы клинического обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, принципы постановки клинического диагноза (ПК-1.1.4 Знает клиническую картину заболеваний челюстно-лицевой области (ПК-1.2.1 Умеет интерпретировать результаты сбора жалоб и анамнеза, определять объем основных и дополнительных исперований, формулировать окончательный диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом опроса и клинического осмотра пациентов, интерпретации данных клинического осмотра пациентов с заболевания и неотложных состояний в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ (ПК-1.	1	
леваниями, установлению диагноза путем сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, результатов осмотра, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	*	
нию диагноза путем сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.  IIK-1.1.4 Знает клиническую картину заболеваний челюстно-лицевой области ПК-1.2.1 Умеет интерпретировать результаты сбора жалоб и анамнеза, определять объем основных и дополнительных предварительный диагноз ПК-1.2.2 Умеет проводить дифференциальную диагностику заболеваний, формулировать окончательный диагноз в соответствии с МКБ ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом опроса и клинического осмотра пациентов, интерпретации данных клинических и дополнительных исследований ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ	матологическими забо-	
сбора и анализа жалоб, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутетвия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Мжых и состояний в соответствии с Мжых состояний в с	леваниями, установле-	
данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	нию диагноза путем	
зультатов осмотра, лабораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	сбора и анализа жалоб,	ПК-1.2.1 Умеет интерпретировать результаты сбора жалоб и анамнеза, определять объем основных и дополни-
бораторных, инструментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	данных анамнеза, ре-	тельных методов исследования, формулировать предварительный диагноз
ментальных и иных исследований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	зультатов осмотра, ла-	ПК-1.2.2 Умеет проводить дифференциальную диагностику заболеваний, формулировать окончательный диа-
следований с целью установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	бораторных, инстру-	гноз в соответствии с МКБ
установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	ментальных и иных ис-	ПК-1.3.1 Владеет практическим опытом опроса и клинического осмотра пациентов, интерпретации данных кли-
наличия или отсутствия стоматологического за- болевания и неотложных состояний в соответствии с Междуна- родной статистической классификацией болезней.	следований с целью	нических и дополнительных исследований
стоматологического за- болевания и неотлож- ных состояний в соот- ветствии с Междуна- родной статистической классификацией болез- ней.	установления факта	ПК-1.3.2 Владеет практическим опытом постановки диагноза в соответствии с МКБ
болевания и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	наличия или отсутствия	
ных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней.	стоматологического за-	
ветствии с Междуна- родной статистической классификацией болез- ней.	болевания и неотлож-	
родной статистической классификацией болезней.	ных состояний в соот-	
родной статистической классификацией болезней.	ветствии с Междуна-	
классификацией болезней.	1	
ней.	1 -	
	-	
		ПК-2.1.1 Знает порядки и стандарты оказания медицинской помощи населению, клинические рекомендации.
назначению и особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях		

проведению лечения де-	ПК-2.1.2 Знает материаловедение, технологии, оборудование используемые в стоматологии
тей и взрослых со сто-	ПК-2.1.3 Знает лекарственные препараты и медицинские изделия, используемые в стоматологии
матологическими забо-	ПК-2.2.1 Умеет разрабатывать индивидуальный план лечения с учетом диагноза, возраста пациента, выражен-
леваниями, контролю его эффективности и	ности клинических проявлений, общесоматических заболеваний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями
безопасности.	ПК-2.2.2 Умеет контролировать эффективность и безопасность используемых немедикаментозных и медика-
	ментозных методов лечения (лекарственных препаратов, медицинских изделий и специального оборудования,
	физических факторов)
	ПК-2.2.3 Умеет проводить врачебные манипуляции в объеме, предусмотренном профессиональным стандартом
	ПК-2.3.1 Владеет практическим опытом разработки индивидуального плана лечения с учетом диагноза, воз-
	раста пациента, выраженности клинических проявлений, общесоматических заболеваний в соответствии с дей-
	ствующими порядками оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями
	ПК-2.3.2 Владеет практическим опытом контроля эффективности и безопасности используемых немедикамен-
	тозных и медикаментозных методов лечения (лекарственных препаратов, медицинских изделий и специального
	оборудования, физических факторов)
	ПК-2.3.3 Владеет практическим опытом проведения врачебных манипуляций в объеме, предусмотренном про-
	фессиональным стандартом
ПК-3. Способен к оказа-	ПК-3.1.1 Знает принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам в экстренной форме в соответ-
нию медицинской по-	ствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов меди-
мощи в неотложной и	цинской помощи
экстренной форме.	ПК-3.1.2 Знает клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания
	ПК-3.1.3 Знает правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации, дефибрилляции
	ПК-3.2.1 Умеет выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хрони-
	ческих заболеваний без явных признаков угрозы жизни, умеет оценивать состояние пациента для принятия ре-
	шения о необходимости оказания помощи в экстренной и неотложной формах
	ПК-3.2.2 Умеет оказать первую помощь при неотложных состояниях, в том числе проведение базовой? сер-
	дечно-лёгочной реанимации. Умеет оценивать эффективность проведения мероприятий неотложной и экстрен-
	ной медицинской помощи при стоматологических заболеваниях
	ПК-3.2.3 Умеет применять лекарственные препараты и изделия медицинского назначения при оказании меди-
	цинской? помощи в экстренной и неотложной формах
	ПК-3.3.1 Владеет практическим опытом оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экс-
	тренной форме

	ПК-3.3.2 Владеет практическим опытом оказания 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)
	ПК-3.3.3 Владеет практическим опытом применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при
	оказании медицинской помощи в экстренной форме
ПК-4. Способен разра-	ПК-4.1.1 Знает медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при
батывать, реализовы-	различных заболеваниях и патологических состояниях
вать и контролировать	ПК-4.1.2 Знает основные принципы реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями
эффективность индиви-	ПК-4.1.3 Знает основные принципы реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области
дуальных реабилитаци-	ПК-4.2.1 Умеет разрабатывать план реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области
онных программ.	ПК-4.2.2 Умеет проводить реабилитационные мероприятия при заболеваниях челюстно-лицевой области
	ПК-4.2.3 Умеет применять методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболевани-
	ями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии
	ПК-4.3.1 Владеет практическим опытом составления индивидуального плана реабилитации пациента с заболе-
	ваниями челюстно-лицевой области Подбора лекарственных препаратов и медицинских изделий для реабили-
	тации
	ПК-4.3.2 Владеет практическим опытом наблюдения за ходом реабилитации пациента, оценки эффективности
	реабилитации
	ПК-4.3.3 Владеет практическим опытом оказания квалифицированной медицинской помощи по своей специ-
	альности с использованием современных методов реабилитации, разрешенных для применения в медицинской
	практике
ПК-5. Способен к про-	ПК-5.1.1 Знает нормативные и правовые акты в области охраны здоровья, основные критерии ЗОЖ
ведению и контролю	ПК-5.1.2 Знает эпидемиологию, этиологию и патогенез стоматологических заболеваний, взаимосвязь с внеш-
эффективности меро-	ними и внутренними факторами
приятий по профилак-	ПК-5.1.3 Знает современные методы профилактики стоматологических заболеваний на индивидуальном и ком-
тике стоматологиче-	мунальном уровнях, значение санитарного и гигиенического просвещения
ских заболеваний у де-	ПК-5.2.1 Умеет проводить медицинский осмотр, выявлять факторы риска развития стоматологических заболе-
тей и взрослых, в том	ваний у различных контингентов населения
числе к проведению	ПК-5.2.2 Умеет разрабатывать и планировать индивидуальную и групповую программу профилактики стома-
профилактических	тологических заболеваний
осмотров и диспансер-	ПК-5.2.3 Умеет использовать методы индивидуальной и групповой профилактики стоматологических заболе-
ного наблюдения.	ваний, проводить диспансерное наблюдение

ПК-6. Способен к проведению и контроль эффективности сапитарио-противории пк-6.1.2 Знает санитарио-эпидемиологические нормы и требования, особенности режима медицинских учреждению и и контроль эффективности сапитарно-противориидеми и контроль эффективности сапитарно-противориидеми и контроль эффективности сапитарно-противориидеми пк-6.1.2 Знает санитарио-эпидемиологические нормы и требования, особенности режима медицинских учреждения и иных мероприятий по охране здоровья пк-6.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной запиты, принципы асептики и антисептики пк-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактивых лиц) пк-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ пк-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности пк-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности и взрослых со стоматологическими заболеваниями пк-7.2.1 Умеет определять признаки временной петрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.1 Умеет определять признаки временной петрудоспособности и взрослых со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.1 Умеет определять признаки временной петрудоспособности и взрослых со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет опроделять признаки временной петрудоспособности и взрослых со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.3 Умеет аполнить листков ременной нетрудоспособности и вспрания медико-социальной экспертизы пк-7.2.3 Умеет аполнить листков ременной нетрудоспособности и пк-7.2.1 Умеет определят признаки временной петрудоспособности и пк-7.2.1 Умеет определят признаки временной петрудоспособности в ведению медицинских об		
ПК-5.3.2 Владеет практическим опытом проведения профилактических осмотров, врачебных профилактических манипуляций е использованием медицинских препаратов и изделий ПК-5.3.3 Владест практическим опытом назначения медикаментозных и пемедикаментозных методов профилактики заболеваний ЧЛО  ПК-6. Способен к провенению и контролю оффективности специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний ПК-6.1.2 Знает санитарно-эпидемиологические нормы и требования, особенности режима медицинских учреждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских инфекционных заболевания применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисентики пК-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстрепного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-7. Способен к проведению медицинских организации, смертности, летальности  ПК-7.1.3 Знает проводок выдачи листков нетрудоспособности  ПК-7.1.3 Знает проводок выдачи листков нетрудоспособности у взросдых со стоматологическими заболеваниями. временной медицинской документации  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной петрудоспособности и узоросдых со стоматологическими заболеваниями. временной нетрудоспособности и разросдых со стоматологическим заболеваниями. В федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листков пременной нетрудоспособности и дитек нетрудоспособности и пк-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертия временной нетрудоспособности и пк-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения жепертия ременной нетрудоспособности информациим уход за больным членом семы пк-7.2.2 Умеет офромателья не особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме законованием ображления в собенности ведения медицинской документации, в том числе в форме законованием ображления в правительной дестиму законованием ображления в правита с томатологич		ПК-5.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по санитарно-просветительской работе и са-
ских манипуляций с использованием медицинских препаратов и изделий ПК-5.3.3 Владеет практическим опытом назначения медикаментозных и немедикаментозных методов профилактики заболеваний ЧЛО ПК-6.1.2 знает санитарио-эпидемиологические нормы и требования, особенности срежима медицинских учреждения и контроль уждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского пазначения, утилизации медицинскох отходов пки о охране здоровья населения.  ПК-6.1.3 знает правила применения средств индивидуальной запциты, принципы асептики и антисатики пК-6.1.3 умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий по инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниях, инвалидизации, смертности, летальности  ПК-7.1.3 знает порядок выдачи листков нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности у взрослых о стоматологическими заболеваниями, в федеральные государственные учреждения медисособностых и детей с стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медисособности, в инфекционной струдоспособности и при ука у в тельнае у временной нетрудоспособности и при ука у в тельнае у правила работы в медицинских п		
ПК-5.3.3 Владеет практическим опытом назначения медикаментозных и немедикаментозных методов профилактики заболеваний ЧЛО ПК-6. Способен к проведению и контролю эффективности санитарно-противоэпидеми пк-6.1.2 Знает санитарно-эпидемиологические нормы и требования, особенности режима медицинских учреждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских отходов пк-6.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики пК-6.2.1 Умест выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционные заболеваниях (подача экстрешного извещения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности ПК-7. Способен к проведению медицинских заболеваниями.  ПК-7. Способен к проведению медицинских заболеваниями.  ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности и варислых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.2 Умест оформлять медицинской документации пК-7.1.2 Умест оформлять медицинскую документацию для направления взрослых со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.3.1 Умест заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.3.2 Умест эформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.3.1 Умест заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.3.1 Умест заболеваниями в федеральные государственные учреждения медицинской документации, в том числе в форме динских информационных сетствах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодащинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинского профиля, правила работы в медицинск		
ПК-6. Способен к проведению и контролю эффективности сапитарно-противоэпидемической и неспецифической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний ПК-6.1.2 Знает сапитарно-противоэпидемических и иных мероприятий по охране здоровья населения.  ПК-6.1.3 знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики ПК-6.1.3 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-7. Способен к проведению медиципских экспертиз в отпошении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики ПК-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-7. Способен к проведению медиципских экспертиз в отпошении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.3 знает порядок выдачи листков нетрудоспособности (ПК-7.1.3 Знает тредования к оформлению медиципской документации (ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическим заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страцающим стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.2 Умеет опроведения экспертизы временной нетрудоспособности и пк-7.3.1 Валает правила оформления и особенности ведения медико-социальной экспертизы ПК-7.3.1 Валает правила оформления и особенности ведения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет опроведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листков нетрудоспособности (ПК-7.3.1 Валает правила оформления и особенности ведения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет определять призаки временной нетрудоспособности (ПК-7.3.1 Валает правила оформления		ских манипуляций с использованием медицинских препаратов и изделий
ПК-6.1.1 Знает особенности специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний ПК-6.1.2 знает санитарно-противоэпидемических и иных мероприятий по охране здоровья населения.    ПК-6.1.3 знает правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских отходов пк-6.1.1 знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики пк-6.2.1 Умест выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лип) пк-6.2.2 Умест подбирать, использовать и утилизировать СИЗ пк-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности пк-7.1.3 знает перядок выдачи листков нетрудоспособности пк-7.1.3 знает предованья к оформлению медицинског документации пк-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями. временной нетрудоспособности по ухолу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы пк-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления врослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медицинской документации, в том числе в форме дниском информационно-телекомуник		ПК-5.3.3 Владеет практическим опытом назначения медикаментозных и немедикаментозных методов профи-
ведению и контролю эффективности санитарно-эпидемнологические нормы и требования, особенности режима медицинских учреждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских отодов ПК-6.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики ПК-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц) ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ ПК-6.3.1 Владсет практическим опытом проведения мероприятий по спижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности ПК-7.1.2 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности ПК-7.1.3 Знает пребования к оформлению медицинской документации ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у вэрослых со стоматологическими заболеваниями. ПК-7.2.2 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у вэрослых со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.2 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности п ИК-7.3.1 Владсет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владсет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе в форме ведению анализа медико-статистической документации, в том числе в форме тираментации, в том числе в форме тираментации, в том числе в форме тираментации стоматологического профиля, правила работы в медицинских отнаизациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских отнаизациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодатическом информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодатическом информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодатическом инф		лактики заболеваний ЧЛО
ждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских отходов инфекционных меропринатий по охране здоровья населения.    16.6.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики принфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)   17.6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)   17.6.2.1 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ   17.6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболеваниях инфекционные заболеваниях инфекционные заболеваниях инфекционные заболеваниях инфекционные заболеваниях инфекционных заболеваниях оформлению медицинской документации   17.6.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическим заболеваниям   17.6.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическим заболеваниям   17.6.2.1 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности у взрослых и детей со стоматологическим заболеваниям   17.6.2.1 Умеет заполнить писток временной нетрудоспособности у взрослых и детей со стоматологическим заболеваниям   17.6.2.1 Умеет заполнить писток временной нетрудоспособности инфекционной экспертизы   17.6.2.1 Умеет заполнить писток временной нетрудоспособности   17.6.2.1 Умеет заполнить писток временной нетрудоспос	ПК-6. Способен к про-	ПК-6.1.1 Знает особенности специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний
тарно-противоэпидемических и иных мероприятий по охране здоровья населения.    ПК-6.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц) ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности пК-7.1.2 Знает медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу ПК-7.1.3 знает требования к оформлению медицинской документации ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическим заболеваниями. Временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности и информации уход за больным членом семьи пк-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи пк-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения желпертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи пк-8.1.1 знает правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме ведению анализа медицинской окументации, в том числе в форме электронного документа, в медицинской организационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачнорам информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачность в работы в медицинской документации, в том числе в форме ведению анализа медистем образоваться и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачность за практических и информационно-телекоммуника	ведению и контролю	ПК-6.1.2 Знает санитарно-эпидемиологические нормы и требования, особенности режима медицинских учре-
ятий по охране здоровья населения.  ПК-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ  ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности  ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности  пК-7.1.2 Знает медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу  пК-7.1.3 Знает требования к оформлению медицинской документации  пк-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  пк-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы  пк-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи  пк-8.1.1 Знает правила оформления и особенности ведения медицинског оромиля, правила работы в медицинской информации, ведению  пк-8.1.1 знает проводения у информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачнормации, ведению  пк-ка.1.1 знает проводения у информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачнормации, ведению от тельные акты в области охраны личных данных	эффективности сани-	ждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских
ятий по охране здоровья населения.  ПК-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ  ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности  ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности  ПК-7.1.2 Знает требования к оформлению медицинской документации  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеванием  ПК-7.2.3 Умеет эаполнить листок временной нетрудоспособности  ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семы  ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачнормации, ведению  пк-8. Способен к проведения медициского профиля, правила работы в медициского профиля, правила работы в медицинского профиля, правила работы в медицинем информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачесьном проведения противения противения противения проведения противения противения противения противения противения в противения	тарно-противоэпидеми-	отходов
инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)  ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ  ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболевания к оформлению медицинской документации  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.2 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.3 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, в ыдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи  ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению напиза медико-статистической информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодательные акты в области охраны личных данных	ческих и иных меропри-	ПК-6.1.3 Знает правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики
тактных лиц) ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности ПК-7.1.2 Знает медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу ПК-7.1.3 Знает требования к оформлению медицинской документации ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.2 Умеет эаполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, в едению ПК-8.1.1 Знает правила оформления и особенности ведения медицинской коументации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачноромации, в едению Тельные акты в области охраны личных данных	ятий по охране здоровья	ПК-6.2.1 Умеет выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при
тактных лиц) ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности ПК-7.1.2 Знает медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу ПК-7.1.3 Знает требования к оформлению медицинской документации ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.2 Умеет эаполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, в едению ПК-8.1.1 Знает правила оформления и особенности ведения медицинской коументации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодачноромации, в едению Тельные акты в области охраны личных данных	населения.	инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение кон-
ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении ПК-7.1.2 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности ПК-7.1.3 Знает медицинские показания для направления на медициссой документации детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности пК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению анализа медико-статистической информации, ведению анализа медико-статистической информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодательные акты в области охраны личных данных		тактных лиц)
фекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности  ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.3 Знает требования к оформлению медицинской документации  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.2 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы  ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности  ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи  ПК-8. Способен к проведению анализа мединостатистической информации, ведению ведению анализа медико-статистической информации, ведению анализа мединостатистической информации, ведению анализа мединостатистической информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодательные акты в области охраны личных данных		ПК-6.2.2 Умеет подбирать, использовать и утилизировать СИЗ
ПК-7. Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.2 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи  ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению тельные акты в области охраны личных данных		ПК-6.3.1 Владеет практическим опытом проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая ин-
яспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.1.2 Знает медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу ПК-7.1.3 Знает требования к оформлению медицинской документации ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8.1.1 Знает правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информации, ведению акты в области охраны личных данных		фекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности
якспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи  ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законоданеные акты в области охраны личных данных	ПК-7. Способен к про-	ПК-7.1.1 Знает порядок выдачи листков нетрудоспособности
ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями.  ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи  ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению анализа медико-статистической информации, ведению тельные акты в области охраны личных данных	ведению медицинских	ПК-7.1.2 Знает медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу
леваниями. временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическим заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению анализа медико-статистической информации, ведению ведению ведению ведению акты в области охраны личных данных	экспертиз в отношении	ПК-7.1.3 Знает требования к оформлению медицинской документации
леваниями.  Заболеванием ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа медению анализа мединости ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информации, ведению тельные акты в области охраны личных данных	детей и взрослых со сто-	ПК-7.2.1 Умеет определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими забо-
леваниями.  Заболеванием ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа медению анализа мединости ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информации, ведению тельные акты в области охраны личных данных	матологическими забо-	леваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим
скими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа медению анализа медино анализа медино документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информацион, ведению тельные акты в области охраны личных данных	леваниями.	заболеванием
ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа меринию проведению анализа меринию проведению анализа меринию проведения особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодательные акты в области охраны личных данных		ПК-7.2.2 Умеет оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологиче-
ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа мериского профила правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в медицинских информации, ведению тельные акты в области охраны личных данных		скими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы
листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи ПК-8. Способен к проведению анализа мериско-статистической информации, ведению ведению ведению ведению ведению ведению ведению анализа мериско-статистической информации, ведению информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодательные акты в области охраны личных данных		ПК-7.2.3 Умеет заполнить листок временной нетрудоспособности
ПК-8. Способен к проведению анализа мерико-статистической информации, в едению ведению ведению ведению ведению анализа мерико-статистической информации, ведению ведению ведению ведению ведению анализа мерико-статистической информации, ведению ведению ведению ведению информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законодательные акты в области охраны личных данных		ПК-7.3.1 Владеет практическим опытом проведения экспертизы временной нетрудоспособности, выдачи
ведению анализа ме- дико-статистической информации, ведению ведению анализа ме- дико-статистической информации, ведению гельные акты в области охраны личных данных		листка нетрудоспособности, в том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи
дико-статистической цинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законода- тельные акты в области охраны личных данных	ПК-8. Способен к про-	ПК-8.1.1 Знает правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме
информации, ведению тельные акты в области охраны личных данных	ведению анализа ме-	электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля, правила работы в меди-
	дико-статистической	цинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», законода-
медицинской	информации, ведению	тельные акты в области охраны личных данных
	медицинской	

документации, органи-	ПК-8.1.2 Знает организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологиче-
зации деятельности ме-	ских кабинетов, отделений и поликлиник, особенности лицензирования медицинской деятельности
дицинского персонала.	ПК-8.1.3 Знает должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологи-
	ческого профиля, требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия
	в чрезвычайных ситуациях
	ПК-8.2.1 Умеет заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и кон-
	тролировать качество ее ведения, использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохра-
	нения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», использовать в работе персональные дан-
	ные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну
	ПК-8.2.2 Умеет составлять план работы и отчет о работе, проводить анализ медико-статистических показателей
	ПК-8.2.3 Умеет контролировать выполнение медицинскими работниками функциональных обязанностей, вра-
	чебных назначений, правил внутреннего распорядка медицинской организации
	ПК-8.3.1 Владеет практическим опытом ведения медицинской документации, в том числе в форме электрон-
	ного документа, Использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачеб-
	ную тайну, составления планов и отчетов
	ПК-8.3.2 Владеет практическим опытом работы в информационно-аналитических системах здравоохранения и
	информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
	ПК-8.3.3 Владеет практическим опытом организации работы среднего медперсонала, других находящихся в
	распоряжении медицинских работников и осуществления контроля исполнения ими должностных обязанно-
	стей
ПК-9. Способен к веде-	ПК-9.1.1 Знает формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных пред-
нию санитарно-гигие-	ставителей), медицинских работников
нического просвещения	ПК-9.1.2 Знает основные критерии здорового образа жизни, основные формы и методы его формирования, ос-
среди населения и меди-	новные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и про-
цинских работников с це-	филактике возникновения стоматологических заболеваний, основы профилактической медицины
лью формирования здо-	ПК-9.1.3 Знает этиологию, патогенез, профилактику стоматологических заболеваний, особенности специфиче-
рового образа жизни,	ской и неспецифической профилактики стоматологических заболеваний
обучению пациентов и	ПК-9.2.1 Умеет планировать, организовывать и проводить мероприятия в рамках санитарно-гигиенического
медицинских работни-	просвещения среди населения, обучение пациентов и медицинских работников, проводить санитарно-просве-
ков с целью предупре-	тительскую работу среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здо-
ждения возникновения	рового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний
(или) распространения	ПК-9.2.2 Умеет привлекать находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке
стоматологических	содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и

заболеваний, их ран-	медицинских работников, обоснованно использовать технические средства обучения, информационные компь-
нюю диагностику, вы-	ютерные технологии, электронные образовательные и информационные ресурсы, дистанционные образова-
явление причин и усло-	
вий их возникновения и	ПК-9.2.3 Умеет осуществлять анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению
развития.	среди населения
	ПК-9.3.1 Владеет практическим опытом формирования у детей и взрослых (их законных представителей) пове-
	дения, направленного на сохранение и повышение уровня стоматологического здоровья
ПК-10. Способен к ана-	ПК-10.1.1 Знает основные принципы проведения медицинских научных исследований
лизу и публичному	ПК-10.1.2 Знает основы доказательной медицины; основные источники медицинской информации, основанной
представлению меди-	на доказательной медицине
цинской информации	ПК-10.2.1 Умеет осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине; кри-
на основе доказатель-	тически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказа-
ной медицины, к уча-	тельной медицины
стию в проведении	ПК-10.2.2 Умеет интерпретировать данные научных публикаций; провести анализ результатов исследования с
научных исследований,	использованием методов математической статистики
к внедрению новых ме-	ПК-10.3.1 Владеет практическим опытом частичного участия в проведении научного исследования, поиска и
тодов и методик,	интерпретации медицинской информации
направленных на	
охрану здоровья населе-	
ния.	

# IV. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации АОП ВО по специальности

Содержание и организация образовательного процесса при реализации данной АОП ВО регламентируется учебным планом, годовым календарным учебным графиком, рабочими программами учебных курсов, дисциплин (модулей), программами учебных и производственных практик, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

Структура программы специалитета включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Программа специалитета состоит из следующих блоков:

**Блок 1** «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к обязательной части и части, формируемую участниками образовательных отношений (дисциплины (модули) для обязательного изучения, элективные дисциплины (модули), факультативные дисциплины (модули), специализированные адаптационные дисциплины (модули)).

**Блок 2** «**Практика**» включает в себя учебную и производственную практики, которые в полном объеме относятся к базовой части программы.

**Блок 3** «**Государственная итоговая аттестация**» в который входят подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, которые в полном объеме относятся к базовой части программы и завершаются присвоением квалификации, указанной в приказе Минобрнауки России «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» от 12.09.2013 г. № 1061.

Дисциплины (модули) и практики, относящиеся к обязательной части программы специалитета, являются обязательными для освоения обучающимся с учетом специализации АОП, которую он осваивает. Набор дисциплин (модулей) и практик, относящихся к базовой части программы специалитета, Университет определяет самостоятельно в объеме, установленном государственным образовательным стандартом.

Дисциплины (модули) по философии, истории России, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности реализуются в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы специалитета. Объем, содержание и порядок реализации указанных дисциплин (модулей) определяются Университетом.

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в рамках:

обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы специалитета в объеме 72 академических часов (2 з.е.);

части, формируемой участниками образовательных отношений в объеме 328 академических часов, в том числе (указанные академические часы являются обязательными для освоения и в з.е. не переводятся).

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Дисциплины (модули), относящиеся к части, формируемой участниками образовательных отношений программы специалитета, определяют, в том числе специализацию программы специалитета.

Элективные дисциплины (модули), факультативные дисциплины (модули) и специализированные дисциплины (модули), которые выбираются обучающимся для изучения, включаются в его индивидуальную образовательную траекторию и становятся обязательными для освоения данным обучающимся.

Структура и объем программы специалитета

Структура программы специалитета		Объем программы специалитета в з.е.	
		требования государ- ственного образователь- ного стандарта	структура учеб- ного плана
Блок 1	Дисциплины (модули)	Не менее 270	272
Блок 2	Практика	Не менее 24	25
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3	3
Объем программы специалитета		300	300
Объем обязательной части ОП без учета объема государственной итоговой аттестации, от общего объема ОП, %		не менее 80	92,6

# 4.1. Программные документы интегрирующего, междисциплинарного и сквозного характера, обеспечивающие целостность компетентностно-ориентированной АОП ВО

### 4.1.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график устанавливает последовательность реализации ОП по специальности по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы (приложение 1).

#### 4.1.2. Учебный план

Компетентностно-ориентированный учебный план включает две взаимосвязанные составные части: дисциплинарную и компетентностную.

Дисциплинарная часть учебного плана отображает логическую последовательность освоения циклов и разделов АОП ВО (дисциплин, модулей, практик), обеспечивающих формирование компетенций. В ней указана общая трудоемкость дисциплин, практик в зачетных единицах и в часах, а также виды учебной работы и формы промежуточной аттестации (приложение 2).

Компетентностная часть учебного плана (матрица компетенций) связывает все обязательные компетенции выпускника с временной последовательностью изучения всех учебных курсов, предметов, дисциплин, практик и др. (приложение 3).

# 4.2. Дисциплинарно-модульные программные документы компетентностно-ориентированной АОП ВО:

### **4.2.1.** Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)

Рабочие программы дисциплин, изучаемых по специальности, подготовлены для всех дисциплин учебного плана. В рабочих программах учебных дисциплин четко сформулированы конечные результаты обучения во взаимосвязи с осваиваемыми знаниями, умениями, владениями и приобретаемыми компетенциями в целом.

Содержание каждой из учебных дисциплин представлено в сети «Интернет» и локальной сети Университета в виде аннотаций.

#### 4.2.2. Рабочие программы учебных и производственных практик

В соответствии с государственным образовательным стандартом практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР), входят в Блок 2 структуры программы, и представляют собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию универсальных и профессиональных компетенций обучающихся. Организация и проведение практик осуществляется согласно Положению об организации и проведении практики студентов, утверждённому приказом ректора Университета.

При реализации данной АОП ВО предусматриваются учебная и производственная практики.

Типы учебной практики: указывать:

- ознакомительная практика (3 з.е);
- практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (3 з.е.);
- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (1 з.е).

Способ проведения учебной практики – стационарная.

Типы производственной практики:

- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии) (3 з.е.);
- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) (3 з.е.);
- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии) (3 з.е.);
- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии) (3 з.е.);
- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии) (3 з.е.);
  - клиническая практика по стоматологии общей практики (3 з.е.).

Способы проведения производственной практики:

- стационарная

Базы учебной и производственной практики

3.0	Базы учебной и производственной практики				
№ п/п	Наименование практики	Место проведения практики			
1.	Учебная практика. Ознакомительная практика	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Центральная городская клиническая больница № 1 г. Донецка»			
2.	Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Республиканский центр профпатологии и реабилитации» Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Институт Неотложной и Восстановительной хирургии им. В.К. Гусака» Министерства Здравоохранения			
3.	Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Кафедра философии и психологии ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России			
4.	Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии)	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Центральная городская клиническая больница №1 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Донецкой Народной Республики «Городская клиническая больница №7 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская стоматологическая поликлиника №5 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №7 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №6 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Детская городская стоматологическая поликлиника г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Детская городская стоматологическая поликлиника г. Донецка» Клиническая стоматологическая поликлиника г. Донецкая клиническая стоматологическая поликлиника г. Донецкой Народной Республики «Детская городская клиническая стоматологическая поликлиника г. Макеевки»			
5.	Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Центральная городская клиническая больница №1 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская стоматологическая поликлиника №5 г. Донецка»			

6.	Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии).	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Центральная городская клиническая больница №1 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Донецкой Народной Республики «Городская клиническая больница №7 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская стоматологическая поликлиника №5 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №7 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №6 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Детская городская стоматологическая поликлиника г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Детская городская клиническая стоматологическая поликлиника г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Детская городская клиническая стоматологическая поликлиника г. Макеевки»
7.	Производственная практика. практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии)	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Центральная городская клиническая больница №1 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №6 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская стоматологическая поликлиника №5 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №7 г. Донецка»
8.	Производственная практика. практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии)	Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Центральная городская клиническая больница №1 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская клиническая стоматологическая поликлиника №6 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская стоматологическая поликлиника №5 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Городская

		клиническая стоматологическая поликлиника №7 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение Донецкой Народной Республики «Детская городская стоматологическая поликлиника г. Донецка»
9.	Производственная практика. клиническая практика по стоматологии общей практики	Государственное бюджетное учреждение До- нецкой Народной Республики «Центральная го- родская клиническая больница №1 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение здра- воохранения Донецкой Народной Республики «Городская клиническая больница №7 г. До- нецка» Государственное бюджетное учреждение До- нецкой Народной Республики «Городская сто- матологическая поликлиника №5 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение До- нецкой Народной Республики «Городская кли- ническая стоматологическая поликлиника №7 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение До- нецкой Народной Республики «Городская кли- ническая стоматологическая поликлиника №6 г. Донецка» Государственное бюджетное учреждение До- нецкой Народной Республики «Детская город- ская стоматологическая поликлиника г. До- нецка» Государственное бюджетное учреждение До- нецка» Государственное бюджетное учреждение До- нецкай Народной Республики «Детская город- ская клиническая стоматологическая поликлиника г. До- нецкой Народной Республики «Детская город- ская клиническая стоматологическая поликли- ника г. Макеевки»

Выбор мест прохождения практик для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

По каждому виду практики разработана рабочая программа, в которой указаны цели и задачи практики, практические навыки, компетенции, приобретаемые обучающимися, формы отчётности и т.д.

Содержание каждой из практик представлено в сети «Интернет» и локальной сети Университета в виде аннотаций.

### 4.2.3. Воспитательная работа с обучающимися

Рабочая программа воспитания, включая формы аттестации, представлена в приложении 4, календарный план воспитательной работы — в приложении 5.

# V. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися АОП ВО

#### 5.1. Внутренняя оценка

Оценка качества освоения обучающимися основной образовательной программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся. Текущий контроль учебной деятельности обучающихся и промежуточная аттестация

Внутренняя оценка качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе включает текущий контроль успеваемости (текущую аттестацию), промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Текущий контроль учебной деятельности обучающихся и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с действующим в Университете Положением о порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

С целью аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей АОП ВО в Университете созданы и утверждены фонды оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. ФОС позволяют оценить степень сформированности компетенций у обучающихся, разработаны согласно Положению о фонде оценочных средств, действующему в Университете и включают:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Оценивание учебной деятельности студентов осуществляется в соответствии с действующим Положением об оценивании учебной деятельности студентов.

### 5.2. Государственная итоговая аттестация выпускников АОП ВО

Государственная итоговая аттестация является завершающим этапом оценки сформированности общепрофессиональных и обязательных профессиональных компетенций. Государственная итоговая аттестация направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям Государственных образовательных стандартов.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по основной образовательной программе.

Итоговая государственная аттестация проводится в форме государственного экзамена в соответствии с действующим в Университете Порядком организации и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам специалитета в ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. Государственный экзамен проводится в два этапа: комплексный тестовый и практически-ориентированный.

Требования к содержанию и процедуре проведения государственного экзамена рассматриваются на заседании Центрального методического совета и утверждаются ректором Университета. Содержание государственной итоговой аттестации определено программой ГИА, разработанной выпускающими кафедрами и утверждённой в установленном порядке. Программа государственной итоговой аттестации включает в себя: цель и задачи государственной итоговой аттестации; виды государственной итоговой аттестации; программу государственного экзамена; критерии оценки результатов сдачи государственного экзамена, перечень вопросов, выносимых на государственный экзамен, рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену, в том числе перечень рекомендуемой литературы для подготовки к государственному экзамену.

Особенности проведения государственных аттестационных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья должны не позднее, чем за 3 месяца до начала ГИА подать письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении государственных аттестационных испытаний;
- допускается проведение государственного аттестационного испытания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при сдаче государственного аттестационного испытания;
- по заявлению обучающегося ему обеспечивается присутствие ассистента из числа сотрудников вуза или привлеченных специалистов, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, общаться с председателем и членами государственной экзаменационной комиссии);
- обучающимся предоставляется в доступном для них виде инструкция о порядке проведения государственного аттестационного испытания;
- обучающиеся с учетом их индивидуальных особенностей могут в процессе прохождения государственного аттестационного испытания пользоваться необходимыми им техническими средствами.5.3. Внешняя оценка

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по образовательной программе в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по образовательной программе требованиям Государственных стандартов высшего образования.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающими требованиям профессионального стандарта и/или требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

### VI. Фактическое ресурсное обеспечение АОП

Ресурсное обеспечение основной профессиональной образовательной программы по специальности 31.05.03 Стоматология формируется на основе требований к условиям реализации АОП ВО, определяемых Федеральными государственными образовательными стандартами по данному направлению подготовки.

### 6.1. Информационное обеспечение образовательного процесса при реализации АОП ВО

Для выполнения университетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов к информационному сопровождению учебного процесса при реализации АОП ВО создана электронная информационно-образовательная среда:

### Сайт образовательной организации – https://dnmu.ru

Официальное представление информации об университете в сети «Интернет». Открытый доступ к информации для всех категория лиц. Дает оперативное ознакомление пользователей с различными аспектами деятельности университета. Специальные разделы «Сведения об образовательной организации» и «Абитуриенту» содержат открытую и общедоступную информацию о деятельности Университета, состав и формат представления которой регламентируются действующим законодательством

### Электронный ресурс «Информационно-образовательная среда» – https://distance.dnmu.ru

«Информационно-образовательная среда» в Университете, созданная на базе системы с открытым исходным кодом Moodle (лицензия GNU GPL), обеспечивает:

- доступ всем обучающимся к учебным планам, рабочим программам, учебно-методическим и иным материалам, необходимым для реализации дисциплин и практик ОП в полном объёме;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети «Интернет».

Система проведения видеоконференций на базе открытого ПО BigBlueButton (лицензия LGPL) позволяет:

 – организовать текстовые и видео чаты между участниками конференций посредством сети «Интернет»;

- осуществлять показ презентаций офисных пакетов, изображений и документов в формате pdf;
  - организовать трансляции при проведении образовательного процесса.

### Электронный ресурс «Modex» – <a href="https://modex.dnmu.ru/">https://modex.dnmu.ru/</a>

Электронный ресурс, созданный на базе системы с открытым исходным кодом Moodle (лицензия GNU GPL), обеспечивает проведение промежуточной аттестации при реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, позволяет обеспечивать двухэтапное прохождение итоговых занятий и семестровых экзаменов.

# Электронная библиотека ДонГМУ <a href="http://katalog.dnmu.ru">http://katalog.dnmu.ru</a>; <a href="http://katalog.dnmu.ru</a>; <a href="http://katalog.dnmu.ru</a>; <a href="http://katalog.dnmu.ru</a>; <a href="http

Ресурсы содержат полнотекстовые базы данных, которые доступны зарегистрированным пользователям, с возможностью неограниченного удаленного доступа на любом компьютере, имеющем выход в «Интернет».

### ЭБС «Консультант студента» https://www.studentlibrary.ru

Электронный ресурс, предоставляющий доступ через сеть «Интернет» к электронным версиям учебной, научной литературы и дополнительным материалам. Доступ предоставляется авторизованным пользователям. Количество доступов: 1250 индивидуальных активационных кодов с одновременной возможностью удаленного доступа на любом компьютере, имеющем выход в «Интернет».

### ЭБС «Университетская библиотека онлайн» URL: https://biblioclub.ru/

Электронная библиотека, обеспечивающая доступ к наиболее востребованным материалам учебной и научной литературы по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств. Ресурс содержит учебники, учебные пособия, монографии, периодические издания, справочники, словари, энциклопедии, видео- и аудиоматериалы, иллюстрированные издания по искусству, литературу нон-фикшн, художественную литературу. Каталог изданий систематически пополняется новой актуальной литературой и в настоящее время содержит почти 100 тыс. наименований.

### Научная электронная библиотека (НЭБ) eLibrary <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>

Научная электронная библиотека представляет крупнейшую в России полнотекстовую базу данных научных журналов от ведущих российских академических, университетских, отраслевых и коммерческих издателей. Всего на платформе размещено более 3900 российских изданий, из которых 1100 доступно по подписке.

### Электронная периодика Медицинская газета <a href="http://www.mgzt.ru">http://www.mgzt.ru</a>

Доступ к профессиональному изданию в электронном формате

# Электронная периодика Коллекции периодических изданий на платформе OOO «ИВИС» https://eivis.ru/basic/details

Универсальные базы данных включающие в себя электронные версии около 1500 периодических изданий, при этом наряду с текущими номерами за очередной год доступны и архивные номера за последние несколько лет. как правило издания представлены в виде полнотекстового электронного архива.

Официальная группа в мессенджерах МАХ Донецкий медицинский университет ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России и Telegram https://t.me/dnmu\_official — официальное представление информации об университете в социальной сети. Открытый доступ к информации для всех категория лиц.

В случае реализации программы специалитета с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда Университет должен дополнительно обеспечивать:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы специалитета;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

### 6.1.1. Обеспечение учебной и учебно-методической литературой

Библиотечно-информационное обеспечение образовательных программ в Университете осуществляет библиотека. В библиотеке функционируют 5 абонементов, 5 читальных залов на 200 посадочных мест с открытым допуском ко всем видам информационных ресурсов, зонами Wi-Fi. Кроме того, на кафедрах работают отраслевые читальные залы.

Библиотека имеет современное оборудование для работы: просмотр, считывание и запись информации любого формата (аудио, видео, текст).

Библиотечный фонд включает: фонды отделов библиотеки, библиотечных пунктов в общежитиях и структурных подразделениях Университета (в отделах, кабинетах, на кафедрах).

Библиотечный фонд укомплектован опубликованными, как правило, за последние 10 лет, печатными и/или электронными изданиями основной литературы по дисциплинам (модулям), обеспечивающим формирование компетенций, а также учебной литературой без ограничения по годам издания и/или языку обучения, пригодной для современного образовательного процесса.

Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает в себя научную литературу, официальные справочно-библиографические и периодические издания в расчете одного-двух экземпляров на каждые 100 обучающихся.

# 6.1.2. Обеспечение официальными, периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

#### 6.1.3. Наличие электронных источников информации

Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

#### 6.1.4. Доступ к электронным базам данных

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронному ресурсу «Информационно-образовательная среда» Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет, как на территории Университета, так и вне его.

# 6.2. Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы по специальности

Реализация программы специалитета обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми на условиях гражданско-правового договора. Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, составляет более 70 процентов.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических

работников, реализующих программу специалитета, составляет не менее 60 процентов.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы специалитета (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программу специалитета, составляет не менее 5 процентов.

Все заведующие кафедрами, профессора и доценты, ведущие преподавание по специальности 31.05.03 Стоматология, повышают педагогическую квалификацию каждые три года по программам дополнительного профессионального образования. Все преподаватели, обеспечивающие учебный процесс по дисциплинам специальности, каждые пять лет обучаются по программам дополнительного профессионального образования на кафедрах Университета и в ведущих вузах и научных центрах Российской Федерации.

#### 6.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Университет обладает достаточной материально-технической базой для реализации АОП ВО по специальности, которая соответствует действующим санитарно-гигиеническим и санитарно-техническим нормам.

Теоретические и гигиенические кафедры расположены в 4-х учебных корпусах студенческого городка Университета, а также в 2-х спортивных корпусах. Для проведения занятий лекционного типа Университет располагает 8 учебными аудиториями с общим числом посадочных мест — 2182.

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного, семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы представляют собой специально оборудованные помещения (клинические залы, учебные комнаты, лекционные аудитории, компьютерные классы и др). Лекционные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, необходимыми для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы специалитета, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием в зависимости от степени его сложности. Конкретные требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению дисциплины определены в соответствующих рабочих программах.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

Клинические кафедры осуществляют образовательную деятельность на базе Учебно-научно-лечебного комплекса (Университетская клиника) ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России и лечебных учреждений Министерства здраво-охранения Донецкой Народной Республики, с которыми заключены соответствующие договоры.

При реализации адаптированной образовательной программы используется специальное материально-техническое обеспечение, необходимое студентам с нарушениями зрения/ слуха/ опорно-двигательного аппарата:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров);
- наличие звукоусиливающей аппаратуры, технологии беспроводной передачи звука (FM- системы), мультимедийных средств, видеоматериалов и других технических средств приема- передачи учебной информации в доступных формах;
- учебные аудитории, в которых обучаются студенты с нарушением слуха оборудованы радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой (акустический усилитель и колонки), видеотехникой (мультимедийный проектор, телевизор), электронной доской, документ-камерой, мультимедийной системой.
  - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта в сети «Интернет», размещение в доступных местах и в адаптированной форме доступа в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС) и электронно-библиотечную систему (ЭБС) Университета, присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь, обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт, аудиофайлы), обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию;
- наличие брайлевской компьютерной техники, электронных луп, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации, программ-синтезаторов речи и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
- беспрепятственный доступ обучающихся в учебные помещения, столовую, туалетную комнату и другие помещения Университета (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов);
- наличие компьютерной техники, адаптированной для инвалидов со специальным программным обеспечением, альтернативных устройств ввода информации (специальные возможности операционной системы Windows, таких как экранная клавиатура, настройка действий Windows при вводе с помощью клавиатуры или мыши) и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

#### 6.4. Финансовое обеспечение реализации АОП ВО

Финансовое обеспечение реализации АОП ВО по специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета) осуществляется в объеме не ниже установленных значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования - программ специалитета и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством образования и науки Российской Федерации.

### VII. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие универсальных компетенций и социально-личностных качеств выпускников

В Университете сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования универсальных компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению основных образовательных программ высшего профессионального образования соответствующего направления подготовки. В целях создания благоприятных социальных условий для наиболее полной самореализации обучающихся, максимальной удовлетворенности образовательным процессом, в Университете ведется активная работа по оказанию социальной защиты и поддержки обучающихся, обеспечению социальных гарантий и развитию экономических стимулов. Основные аспекты социокультурной среды вуза отражены в концепции воспитательной работы, необходимость разработки которой обусловлена потребностями обновления содержания социально-воспитательной работы, усовершенствования процесса социализации учащейся молодежи, качественной и эффективной организации социальной защиты студенчества, а также требованиями модернизации системы образования.

В Университете созданы условия для формирования компетенций социального взаимодействия, активной жизненной позиции, гражданского самосознания, самоорганизации и самоуправления, системно-деятельного характера. Работает совет по воспитательной работе, активно действует студенческое самоуправление, старостаты факультетов, студенческий профсоюз, самостоятельно решающие многие вопросы обучения, организации досуга, творческого самовыражения, вопросы трудоустройства, межвузовского обмена, быта студентов. Воспитательная работа на факультете осуществляется через учебный процесс и в форме индивидуальной работы со студентами, в процессе проведения различных мероприятий в студенческих группах, на курсах, при рассмотрении персональных дел, заявлений, бесед со студентами и их родителями при работе с отстающими студентами. Декан и его заместители взаимодействуют со студенческим профкомом по социальным и другим вопросам.

В Университете продолжает активно работать институт кураторов студенческих групп. Лучшие студенты факультета, являясь примером для подражания у студентов-первокурсников, проводят медико-социальную помощь, заключающуюся в сопровождении студентов первого года обучения в Университете по всем видам деятельности и правильном выборе приоритетных направлений подготовки.

Для студентов имеются доступные источники информации: сайт Университета, информационные стенды, специализированные папки, содержащих план внутривузовских мероприятий, расписание работы студенческих клубов, кружков, секций, творческих коллективов. На факультетах имеются творческие объединения студентов: команды КВН. Обучающиеся принимают активное участие в работе СНО, участвуют в конференциях разного уровня, в олимпиадах, являются авторами и соавторами научных публикаций.

В Университете функционируют буфеты, расположенные в учебных корпусах и общежитиях Университета. Обеспеченность студентов местами в общежитиях составляет 100%. Жилая площадь на одного студента составляет 6 м². На территории Университета, в общежитии № 9 расположен медицинский пункт. С целью организации самостоятельной внеаудиторной подготовки студентов и проведения свободного времени жильцов в общежитиях создан комплекс жилищно-бытовых условий: оформлены читальные залы и библиотеки, комнаты отдыха, спортивные залы. В учебном корпусе №3 расположен актовый зал на 1000 мест с клубом для студентов. Университет имеет спортивный корпус с тремя атлетическими залами и физкультурно-оздоровительный комплекс.