

## Рабочая программа дисциплины

## Б1.В.ДВ.03.02 Эстетика в ортопедической стоматологии

Специальность 31.05.03 Стоматология квалификация: врач-стоматолог Форма обучения: очная

Срок обучения: 5 лет

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета института (протокол № 2 от 07.06.2024 г.) и утверждена приказом ректора № 34 от 07.06.2024 г.

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденный Приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от  $12.08.2020 \, N\!\!\!_{\, \odot} \, 984$ .
- 2) Общая характеристика образовательной программы.
- 3) Учебный план образовательной программы.
- 4) Устав и локальные акты Института.

#### 1. Пояснительная записка

## 1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Рабочая программа дисциплины по выбору «Эстетика в ортопедической стоматологии» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология, уровень образования высшее (специалитет), квалификация-врач стоматолог общей практики.

Дисциплина по выбору «Эстетика в ортопедической стоматологии» изучается 4 курсе в VII семестре.

**Цель** дисциплины определение и диагностирование эстетических нарушений зубочелюстно-лицевой области, показания к эстетическому оформлению зубных протезов и технологии изготовления современных ортопедических конструкций с учетом эстетических требований.

#### Задачи дисциплины:

- -проведение антропометрии лица;
- -биометрическое исследование контрольно-диагностических моделей челюстей;
- -интерпретация полученных данных по антропометрии лица, биометрических исследований моделей челюстей с точки зрения эстетических нарушений;
- -фотометрию лица и зубов, анализ и эстетическую оценку полученных данных;
- -диагностику эстетических нарушений лица в статике и динамике, парафункций, патологию зубочелюстной системы, приведшую к эстетическим нарушениям;
- -определение размеров, форм лица в фас и профиль, цвет передних зубов исходя из данных анатомо-функциональных ориентиров, приспособлений и приборов по определению цвета зубов;
- -приемы и методы эстетического оформления съемных конструкций зубных протезов;
- -определение задач ортопедического лечения с точки зрения восстановления эстетики лица в статике и динамике (улыбка и речь)

# 1.2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Код	И	Код и	Результаты обучения п	о учебной
наименование		наименование	дисциплине (модулю)	
компетенции		индикатора		
		достижения		
		компетенции		

ОПК-2 Способен анализировать результаты собственной	ИОПК 2.1	Знать порядки оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; методику анализа результатов собственной деятельности
деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	ИОПК 2.2	Уметь провести анализ результатов обследования и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; составить план мероприятий для предотвращения профессиональных ошибок на основе анализа результатов собственной деятельности
	ИОПК 2.3	Владеть практический опыт: участия в клинической (клинико-анатомической) конференции по разбору ошибок профессиональной деятельности
ОПК-12 Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента	ИОПК 12.1	Знать порядки организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения; методы медицинские показания и медицинские противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядкам организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий медицинской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболеваниями; медицинские показания для направления пациентов со стоматологическими заболеваниями к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения; порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях; порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниях; порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниях; способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями
	ИОПК 12.2	Уметь разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком

		организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторнокурортного лечения, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и санаторнокурортного лечения, клиническими
		рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
	ИОПК 12.3	Владеть имеет практический опыт: составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациента со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направления пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями
ПК-1/ (А/01.7)	ИПК 1.1	Знать Общие вопросы организации
Способен к		медицинской помощи населению

проведению диагностики у пациентов со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза

Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации строение зубов

Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста Нормальную и патологическую физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции

Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта

Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб со стоматологическими заболеваниями

Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта Гигиенические индексы и методы их

Методику осмотра и физикального обследования у лиц со стоматологическими заболеваниями

определения

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава

Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов

Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования

Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи лицам со стоматологическими заболеваниями

Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях

Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помоши

	Состояния, требующие оказания медицинской
	помощи в неотложной форме Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний
ИПК 1.2	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у лиц со стоматологическими заболеваниями, выявлять факторы риска и причин развития стоматологических заболеваний Интерпретировать информацию, полученную от лиц со стоматологическими заболеваниями Применять методы осмотра и физикального обследования лиц со стоматологическими заболеваниями Интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования лиц со стоматологическими заболеваниями Диагностировать у лиц со стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ Диагностировать у лиц со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей челюстно-лицевой области Выявлять у лиц со стоматологическими заболеваниями факторы риска онкологических заболеваний челюстнолицевой области Формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у лиц со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Направлять лиц со стоматологическими заболеваниями на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования в соответствии с действующими

порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи Направлять ЛИЦ со стоматологическими заболеваниями на консультации к врачамспециалистам в соответствии с порядками оказания мелипинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретировать анализировать результаты консультаций врачамиспециалистами лиц со стоматологическими заболеваниями Обосновывать необходимость объем И дополнительных обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Интерпретировать анализировать И результаты основных (клинических) дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования у лиц со стоматологическими заболеваниями, в рентгенологических числе данных методов Проводить дифференциальную диагностику стоматологических заболеваний Формулировать окончательный диагноз в соответствии Международной c статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений заболеваний хронических без признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

*****	7.1.2 P
MIII	К 1.3 Владеть имеет практический опыт:
	Сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у
	пациентов, выявления факторов риска и
	причин развития
	стоматологических заболеваний
	Осмотра и физикального обследования
	пациентов со стоматологическими
	заболеваниями Диагностики.
	Выявления у пациентов со
	стоматологическими заболеваниями факторов
	риска онкологических заболеваний челюстно-
	лицевой области
	Формулирования предварительного диагноза,
	составления плана проведения
	инструментальных, лабораторных,
	дополнительных исследований, консультаций
	врачей-специалистов у пациентов со
	стоматологическими заболеваниями
	Направления пациентов со
	стоматологическими заболеваниями на
	инструментальные, лабораторные,
	дополнительные исследования, консультации
	•
	врачей-специалистов у пациентов со стоматологическими заболеваниями в
	соответствии с действующими порядками
	оказания стоматологической медицинской
	помощи, клиническими рекомендациями, с
	учетом стандартов медицинской помощи
	Интерпретации данных дополнительных
	(лабораторных и инструментальных)
	обследований пациентов (включая
	рентгенологические методы)
	Постановки предварительного диагноза в
	соответствии с Международной
	статистической классификацией болезней и
	проблем, связанных со здоровьем (МКБ)
	Проведения дифференциальной диагностики
	стоматологических заболеваний
	Постановки окончательного диагноза в
	соответствии с Международной
	статистической классификацией болезней и
	проблем, связанных со здоровьем (МКБ)
	Распознавания состояний, возникающих при
	внезапных острых заболеваниях, обострении
	хронических заболеваний без явных
	признаков угрозы жизни пациента и
	требующих оказания медицинской помощи в
	неотложной форме.
ПК-2/(А/02.7) ИПП	К 2.1 Знать Порядок оказания медицинской помощи
Способен к	взрослому населению при стоматологических
назначению и	заболеваниях
nasna rennio n	Juoonepannin

проведению лечения Клинические рекомендации ПО вопросам пациентов оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими стоматологическими заболеваниями заболеваниями, Стандарты медицинской помощи контролю Методы его медикаментозного И эффективности И немедикаментозного лечения, медицинские безопасности показания применению медицинских К изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых медицинской для оказания помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм ИХ действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения. побочные действия. нежелательные реакции, TOM числе серьезные и непредвиденные Принципы, приемы и методы обезболивания, подбор вида местной анестезии при лечении стоматологических заболеваний Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, В числе TOM серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Материаловедение, технологии, оборудование и медицинские изделия, используемые в стоматологии Анатомию головы, челюстнообласти, особенности лицевой кровоснабжения и иннервации; строение зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза ИПК 2.2 Уметь разрабатывать план лечения пациентов стоматологическими заболеваниями соответствии порядками оказания медицинской помоши. клиническими рекомендациями, стандартов учетом медицинской помощи лекарственные Подбирать И назначать препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы), диетическое питание, лечебно-оздоровительный режим для лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями соответствии

действующими

мелицинской

порядками

помощи,

оказания

клиническими

рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Определять медицинские показания противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) У пациентов стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические:

- обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта
- контролируемая чистка зубов
- профессиональная гигиена полости рта и зубов
- инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевой области
- местное применение реминерализирующих препаратов в области зуба
- глубокое фторирование эмали зуба
- профессиональное отбеливание зубов
- сошлифовывание твердых тканей зуба
- восстановление зуба пломбой с использованием стоматологических цементов, материалов химического отверждения, фотополимеров
- -восстановление зубов с нарушением контактного пункта
- восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов -

наложение девитализирующей пасты

- пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)
- экстирпация пульпы
- инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала
- временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала
- пломбирование корневого канала зуба пастой, гуттаперчивыми штифтами
- удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным методом)
- ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба

закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба наложение лечебной повязки при заболеваниях пародонта в области одной челюсти назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов Проводить поэтапную санацию полости рта Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстнолицевой области Проводить консультирование пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения ИПК 2.3 Владеть имеет практический опыт: Разработки плана лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Оказания медицинской помощи в экстренной неотложной форме пациентам заболеваниями, стоматологическими соответствии с действующими порядками медицинской помощи, оказания клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для заболеваний лечения стоматологических пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Назначения диетического питания, лечебнорежима при оздоровительного стоматологических заболеваний у пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинских вмешательств у пациентов стоматологическими co заболеваниями соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, учетом c стандартов медицинской помощи Оценки результатов медицинских вмешательств пациентов co стоматологическими заболеваниями Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) пациентов стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности И безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов со стоматологическими заболеваниями Консультирования пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам Подбора и назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и клинической картины стоматологического заболевания в соответствии в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Определения способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов Подбора и назначение немедикаментозного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Профилактики лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения стоматологическом приеме Оказания медицинской помощи пациентам при внезапных острых заболеваниях,

состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме
Применения лекарственных препаратов и
медицинских изделий при оказании
медицинской помощи в неотложной форме
Категория ПК: медицинская помощь в
неотложной и экстренной форме

### 2. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

## 2.1. Типы задач профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания учебной дисциплины:

- 1. Научно- исследовательская
- Участие в решении научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения и медицинских наук
  - 2. Педагогическая
- Обучение населения и медицинских работников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера,

способствующим профилактике возникновения стоматологических заболеваний и укреплению здоровья

- 3. Медицинская
- 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.
  - 4. Организационно управленческая
- Применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях

# 2.2. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных компетенций (ОПК, ПК):

$N_{\underline{0}}$	Номер/и	Номер	индикатора	компетенции	c	Индекс	Перечень		Оценоч
$\Pi$ /	ндекс	содержани	ием (ее части)			трудовой	практических		ные
П	компете					функции	навыков	ПО	средств
	нции с					и ее	овладению		a
	содержа					содержан	компетенций		
	нием					ие:			
	компете								

	1		<b>r</b>	1	
	нции				
	(или ее				
	части) /				
	трудово				
	й				
	функци				
	И				
1	2	3	4	5	6
1.	ОПК-2	ИОПК 2.1 Знает: порядки оказания	A/06.7	Предоставление	Собесед
1		медицинской помощи, клиническими	Организа	медико-	ование,
	Н	рекомендациями, с учетом стандартов		статистических	тестиро
	анализи		управлен	показателей в	вание
	ровать	результатов собственной деятельности	ческая	установленном	Ballific
	результ		деятельн	порядке	
	аты		ОСТЬ	Руководство и	
	собстве	обследования и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; составить	OCID	-	
	нной			контроль	
				выполнения	
	деятель	профессиональных ошибок на основе анализа		медицинскими	
	ности	результатов собственной деятельности		работниками,	
	для	ИОПК 2.3 Имеет практический опыт: участия		занимающими	
	1 ' '	в клинической (клинико-анатомической)		должности	
	ращени	конференции по разбору ошибок		среднего и	
	Я	профессиональной деятельности		младшего	
	професс			медицинского	
	иональн			персонала,	
	ЫХ			врачебных	
	ошибок			назначений	
				Контроль	
				(оценка)	
				качества	
				оказания	
				медицинской	
				помощи	
				Заполнять	
				медицинскую	
				документацию и	
				контролировать	
				качество	
				ведения	
				медицинской	
				документации	
				Работать в	
				информационно	
				-аналитических	
				системах	
				(Единая	
				государственная	
				информационна	
				я система	
				здравоохранени	
				я)	
				л)	

				C	
				Составлять план	
				работы и отчет о	
	OFT	HOHE 12.1 D	A /02 7	своей работе	0.5
2	ОПК-	ИОПК 12.1 Знает: порядки организации	A/03.7	Составление	Собесе
•	12.	медицинской реабилитации и санаторно-	Разрабо	индивидуально	довани
	Спосо	курортного лечения; методы медицинской	тка,	го плана	e,
	бен	реабилитации пациента, медицинские	реализа	реабилитации	тестир
	реализ	показания и медицинские противопоказания к	ция и	пациента с	ование
	овыват	их проведению с учетом диагноза в	контрол	заболеваниями	
	ь и	соответствии с действующим порядкам	Ь	челюстно-	
	осуще	организации медицинской реабилитации,	эффект	лицевой	
	ствлят	клиническими рекомендациями, с учетом	ивности	области	
	Ь	стандартов медицинской помощи;	индиви	Наблюдение за	
	контро	медицинские показания и медицинские	дуальн	ходом	
	ЛЬ 1 1	противопоказания к проведению	ЫХ	реабилитации	
	эффек	мероприятий медицинской реабилитации у	реабили	пациента	
	тивнос	пациентов со стоматологическими	тационн	Подбор	
	МОЛИИ	заболеваниями; медицинские показания для	ЫХ	лекарственных	
	медиц	направления пациентов со стоматологическими заболеваниями к	програм м	препарато ля реабилитации	
	инской реабил		IVI	реабилитации Оказание	
	реаоил итации	врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской		квалифицирова	
	стомат	проведения мероприятии медицинской реабилитации, санаторно-курортного		нной	
	ологич	лечения; порядок оказания медицинской		медицинской	
	еского	помощи взрослому населению при		помощи по	
	пациен	стоматологических заболеваниях; порядок		своей	
	та	оказания медицинской помощи детям со		специальности	
	1	стоматологическими заболеваниям; способы		c	
		предотвращения или устранения осложнений,		использование	
		побочных действий, нежелательных реакций,		м современных	
		в том числе серьезных и непредвиденных,		методов	
		возникших в результате мероприятий		реабилитации,	
		медицинской реабилитации детей и взрослых		разрешенных	
		со стоматологическими заболеваниями		для	
		ИОПК 12.2 Умеет: разрабатывать план		применения в	
		мероприятий по медицинской реабилитации у		медицинской	
		пациентов со стоматологическими		практике	
		заболеваниями в соответствии с		Разрабатывать	
		действующими порядком организации		план	
		медицинской реабилитации, клиническими		реабилитации	
		рекомендациями, с учетом стандартов		пациентов с	
		медицинской помощи; определять		заболеваниями	
		медицинские показания для проведения		челюстно-	
		мероприятий медицинской реабилитации		лицевой	
		пациентов со стоматологическими		области	
		заболеваниями в соответствии с		Проводить	
		действующими порядком организации		реабилитацион	
		медицинской реабилитации, клиническими		ные	
		рекомендациями, с учетом стандартов		мероприятия	
		медицинской помощи; направлять пациентов		при	
		со стоматологическими заболеваниями на		заболеваниях	

консультацию к врачам-специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторнокурортного лечения, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и санаторнолечения, клиническими курортного рекомендациями, c учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями действующим порядком соответствии с медицинской реабилитации, организации клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи ИОПК 12.3 Имеет практический опыт: составления плана мероприятий медицинской реабилитации паниента co стоматологическими заболеваниями соответствии c действующим порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, учетом стандартов медицинской помощи; проведения медицинской реабилитации мероприятий пациентам стоматологическими co заболеваниями В соответствии действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, c учетом стандартов направления медицинской помощи; пашиентов стоматологическими co заболеваниями на консультацию к врачамспециалистам; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов стоматологическими заболеваниями

челюстнолицевой области Применять методы комплексной реабилитации пациентов co стоматологиче скими заболеваниями учетом общего состояния организма И наличия сопутствующе й патологии Применять средства индивидуально й защиты Мелипинские показания противопоказа ния проведению реабилитацион ных мероприятий при различных заболеваниях и патологически х состояниях Основные принципы реабилитации пациентов инфекционным заболеваниями Основные принципы реабилитации пациентов заболеваниями челюстнолицевой области Принципы устройства И

I	ı	
		правила
		эксплуатации
		медицинских
		изделий
		категории
		«Стоматологич
		еское
		оборудование»
		Требование
		охраны труда,
		пожарной
		безопасности,
		порядок
		действий при
		чрезвычайных
		ситуациях
		Санитарно-
		эпидемиологич
		еские нормы и
		требования
		Правила
		применения
		средств
		индивидуально
		й защиты
		Соблюдение
		врачебной
		тайны
		Соблюдение
		принципов
		врачебной
		этики и
		деонтологии в
		работе с
		пациентами (их
		родственникам
		и/ законными
		представителя
		ми), коллегами

2	ПК-1/	ИПК 1.1 Знает:	A/01.7	Первичный	Собесе
	(A/01.	Общие вопросы организации медицинской	Провед	осмотр	довани
•	7)	помощи населению	ение	пациентов	е,
	Спосо		обследо	Повторный	
				-	тестир
			вания	осмотр	ование
	провед ению	иннервации строение зубов Гистологию и эмбриологию полости рта и	пациент а с	пациентов Разработка	· Volume
		зубов, основные нарушения эмбриогенеза		-	Контр
	диагно	•	целью	алгоритма постановки	ольная
	стики	Анатомо-функциональное состояние органов	установ		работа
	у	челюстно-лицевой области с учетом возраста	ления	предварительн	,
	пациен	Нормальную и патологическую физиологию	диагноз	ого диагноза	собесе
	тов со	зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с	a	Установление	довани
	стомат	функциональным состоянием других систем		предварительн	е по
	ологич	организма и уровни их регуляции		ого диагноза	ситуац
	еским	Роль гигиены полости рта, питания и		Направление	ионны
	И	применения фторидов в предупреждении		пациентов на	M
	заболе	заболеваний зубов и пародонта		лабораторные	задача
	вания	Методику сбора анамнеза жизни и		исследования	M
	ми,	заболеваний, жалоб со стоматологическими		Направление	
	устано	заболеваниями		пациентов на	
	влени	Цели и задачи индивидуальной и		инструменталь	
	Ю	профессиональной гигиены полости рта		ные	
	диагно	Гигиенические индексы и методы их		исследования	
	3a	определения		Направление	
		Методику осмотра и физикального		пациентов на	
		обследования у лиц со стоматологическими		консультацию	
		заболеваниями		к врачам-	
		Клиническую картину, методы диагностики,		специалистам	
		классификацию заболеваний зубов,		Разработка	
		пародонта, слизистой оболочки полости рта,		алгоритма	
		губ Клиническую картину, методы		постановки	
		диагностики, классификацию заболеваний		окончательног	
		костной ткани челюстей, периферической		о диагноза	
		нервной системы челюстно-лицевой области,		Постановка	
		височно-нижнечелюстного сустава		окончательног	
		Методы лабораторных и инструментальных		о диагноза	
		исследований для оценки состояния здоровья,		Интерпретация	
		медицинские показания к проведению		результатов	
		исследований, правила интерпретации их		сбора	
		результатов		информации от	
		Медицинские показания и противопоказания		пациентов (их	
3	ПК-2/	ИПК 2.1 Знает:	A/02.7	Оказание	Собесе
	(A/02.	Порядок оказания медицинской помощи	Назначе	медицинской	довани
	7)	взрослому населению при стоматологических	ние,	помощи в	е,
	Спосо	заболеваниях	нис, контрол	экстренной и	с, тестир
	бен к	Клинические рекомендации по вопросам	Ь	неотложной	ование
	назнач	оказания медицинской помощи пациентам со	ь эффект	формах при	OBUILIC
	ению и	стоматологическими заболеваниями	эффскт ивности	острых	Контр
		Стандарты медицинской помощи		стоматологиче	ольная
	провед	_	и безопас		
	ению			ских	работа
	лечени	немедикаментозного лечения, медицинские	ности	заболеваниях,	,

применению мелицинских показания пациен изделий при стоматологических заболеваниях тов со Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской стомат ологич помощи при лечении стоматологических заболеваний; еским механизм ИХ действия, медицинские показания и противопоказания к И заболе назначению; совместимость, возможные побочные вания осложнения, действия, ми. нежелательные реакции, В TOM числе серьезные и непредвиденные контро Принципы, приемы и методы обезболивания, лю его подбор вида местной анестезии при лечении эффек тивнос стоматологических заболеваний Способы предотвращения или устранения ти И побочных безопа осложнений. действий. сности нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ Особенности оказания медицинской помощи неотложных формах при стоматологических заболеваниях Материаловедение, технологии, оборудование медицинские изделия, используемые в стоматологии Анатомию челюстно-лицевой головы, области, особенности кровоснабжения и иннервации; строение зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза ИПК 2.2 Умеет: Разрабатывать план лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями соответствии порядками оказания медицинской помоши, клиническими рекомендациями, учетом стандартов медицинской помощи Подбирать назначать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы), диетическое питание, лечебно-оздоровительный режим для лечения пациентов co стоматологическими заболеваниями соответствии с действующими порядками медицинской оказания помоши, клиническими рекомендациями, учетом стандартов медицинской помоши

состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющ ИХ угрозу жизни пациента ИЛИ без явных признаков угрозы жизни пациента Подбор вида местной анестезии/обез боливания Оценка возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии Выполнение физиотерапевт ических процедур Подбор лекарственных препаратов для лечения стоматологиче ских заболеваний Формирование плана лечения пашиента при стоматологиче ских заболеваниях Лечение заболеваний зубов, пародонта, костной ткани челюстей, периферическо й нервной системы челюстнолицевой

собесе

довани

ситуац

ионны

задача

Прием практи

ческих

навык

ОВ

М.

ПО

немеди

каменто

зного и

медика

ментозн

лечения

ого

Определять медицинские показания противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области

Проводить местную анестезию инфильтрационную, (аппликационную, проводниковую) пациентов y стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, у пациентов со стоматологическими заболеваниями амбулаторных условиях (исключая повторное эндодонтическое лечение):

- обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта
- контролируемая чистка зубов
- профессиональная гигиена полости рта и зубов
- инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстнолицевой области
- местное применение реминерализирующих препаратов в области зуба
- глубокое фторирование эмали зуба
- запечатывание фиссуры зуба герметиком
- профессиональное отбеливание зубов
- сошлифовывание твердых тканей зуба
- восстановление зуба пломбой стоматологических использованием материалов химического цементов, отверждения, фотополимеров зубов -восстановление нарушением
- контактного пункта
- восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов
- наложение девитализирующей пасты пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)
- экстирпация пульпы инструментальная
- медикаментозная обработка И хорошо проходимого корневого канала
- временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала
- пломбирование корневого канала зуба пастой, гуттаперчивыми штифтами
- удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным методом)

области. височночелюстного сустава, слюнных желез Наблюдение за ходом лечения пациента Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта, губ, исключением специализиров анного приема ПО лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ Опенка возможных побочных эффектов ОТ приема лекарственных препаратов Составление комплексного плана лечения Специализиров анный прием лечению ПО кариеса, некариозных заболеваний зубов, пульпита, периодонтита, пародонтита, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключением предраков Ухол за пациентами

- ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба
- закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба
- - наложение лечебной повязки при заболеваниях пародонта в области одной челюсти
- назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов
- назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов Проводить поэтапную санацию полости рта Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстнолицевой области

Проводить консультирование пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам

Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения

ИПК 2.3 Имеет практический опыт:

Разработки плана лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

повреждениям челюстнолицевой области. лицами c ограниченным возможностям и на дому Консультирова ние пациента метолам ПО лечения стоматологиче ских заболеваний Подбор медицинских изделий (в том числе стоматологиче ских

материал ов) для лечения стоматологиче ских заболеваний Поэтапная санация полости рта Лечение твердых тканей зубов Обоснование наиболее целесообразно тактики лечения Опенка возможных осложнений, вызванных применением методики лечения Направление пациентов на стационарное лечение при стоматологиче

Назначения диетического питания, лечебнооздоровительного режима при стоматологических заболеваний у пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинских вмешательств у паниентов co стоматологическими заболеваниями В соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, учетом стандартов медицинской помощи Оценки результатов медицинских вмешательств пашиентов y стоматологическими заболеваниями Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) пациентов co стоматологическими заболеваниями Оценки эффективности И безопасности лекарственных применения препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов со стоматологическими заболеваниями Консультирования пашиентов заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам Подбора И назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и клинической картины стоматологического заболевания в соответствии в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими учетом стандартов рекомендациями, медицинской помощи Определения способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов Подбора и назначение немедикаментозного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Профилактики И лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в

заболеваниях в установленном порядке Устранение очагов инфекции И интоксикации Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта Оказание квалифицирова нной медицинской помощи ПО специальности использование м современных методов лечения, разрешенных ДЛЯ применения в медицинской практике Оказание медицинской помощи пациентам при острых хронических одонтогенных воспалительны процессах, обострении хронических заболеваний челюстнолицевой области Формирование эпикриза Оказывать медицинскую помощь В экстренной И неотложной формах

результате диагностических или лечебных		
манипуляций, применения лекарственных		
препаратов и (или) медицинских изделий,		
немедикаментозного лечения на		
стоматологическом приеме Оказания		
медицинской помощи пациентам при		
внезапных острых заболеваниях, состояниях,		
обострении хронических заболеваний без		
явных признаков угрозы жизни пациента в		
неотложной форме Применения		
лекарственных препаратов и медицинских		
изделий при оказании медицинской помощи в		
неотложной форме		
Категория ПК: медицинская помощь в		
неотложной и экстренной форме		

## 3.ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

## 3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/	VII семестр
	зачетных единиц	
Контактная работа (всего), в том числе	48/1,4	48
Лекции (Л)	6/0,2	6
Клинические практические занятия (КПЗ)*	42/1,2	42
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том	24/0,6	24
числе		
Подготовка компьютерных презентаций (КП)	18/0,4	18
Заполнение таблиц по дифференциальной диагностике	6/0,2	6
Вид промежуточной аттестации	Зачет	Зачет
Итого:	72/2	72/2
Общая трудоемкость		

## \* в том числе практическая подготовка 3.2. Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

$N_{\underline{0}}$	$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	Содержание раздела в дидактических
$\Pi/\Pi$	компетенции/	учебной дисциплины	единицах (темы разделов)
	трудовой		
	функции		
1	ПК-1/ ТФ	Диагностика	Сбор анамнеза жизни, заболевания
	A/01.7	стоматологических	
		заболеваний	
2	ПК-2/ ТФ	Лечение	Лечение с дефектами твердых тканей зубов,
	A/02.7	стоматологических	с дефектами зубных рядов, с дефектами
		заболеваний	зубных рядов и с заболеваниями пародонта,
			с повышенной стираемостью зубов, с
			зубочелюстными деформациями и
			аномалиями, с челюстно-лицевой
			патологией, с полным отсутствием зубов.

3	ОПК-2/	ΤФ	Ошибки и осложнения	Ошибки и осложнения при лечении
	A/06.7			дефектов твердых тканей зубов, дефектов
				зубных рядов, дефектов зубных рядов и
				заболеваний пародонта, повышенной
				стираемости зубов, зубо-челюстных
				деформаций и аномалий, челюстно-лицевых
				патологий и при полном отсутствии зубов.
4	ОПК-12/	ΤФ	Контроль эффективности	Оценка эффективности и безопасности
	A/06.7		медицинской	мероприятий по медицинской реабилитации
			реабилитации	пациентов со стоматологическими
			стоматологического	заболеваниями
			пациента	

# 3. 3.Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учеб часах)	бной деятель	ности, вклю	чая СРО (в	Формы текущего
	Л	ПЗ	СРО	Всего	контроля
					успеваемости
Микропротезирование	2	18	8	28	зачет (VII
Ортопедические методы	2	12	8	22	семестр)
лечения при дефектах					
зубных рядов					
Ортопедические методы	2	12	8	22	
лечения при полном					
отсутствии зубов					
Итого:	6	42	24	72	

# 3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

№	Названия тем лекций дисциплины	
п/п		VII
1	2	3
1.	Микропротезирование. Патологии твердых тканей зубов. CAD-CAM технологии изготовления зубных протезов.	2
2.	2. Дефекты зубных рядов. Методы ортопедического лечения съемными протезами. Анатомические, физиологические и биомеханические обоснования ортопедического лечения при дефектах зубных рядов съемными протезами. Фиксация и стабилизация съемных пластиночных протезов. Фиксирующие элементы. Показания, противопоказания, требования, достоинства, недостатки, конструктивные особенности, клинико-лабораторные этапы изготовления съемных пластиночных протезов. Критерии оценки проведенного лечения.	2
3.		2
	отсутствием зубов. Перестройка органов челюстно-лицевой области в связи	

с полной утратой зубов. Строение и соотношение беззубых челюстей, их классификация. Постановка диагноза, прогноз. Выбор метода лечения, прогноз его эффективности. Биофизические и функциональные факторы, лежащие в основе фиксации протезов на беззубых челюстях. Понятие о клапанной зоне. Податливость и подвижность слизистой оболочки полости рта.

# 3.5. Название тем клинических практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины

No	Названия тем клинических практических занятий дисциплины	
п/ п		VII
1	2	3
1.	1. Патология твердых тканей зубов. Классификация и этиологические факторы. Методы обследования. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Виды зубных протезов.	6
2	2. Лечение патологии твердых тканей коронок зубов вкладками. Классификация полостей при I и II классах дефектов по степени разрушения окклюзионной поверхности зуба (ИРОПЗ). Конструктивные особенности вкладками в зависимости от ИРОПЗ. Прямой и косвенный методы изготовления вкладок. Зоны ретенции вкладок. Припасовка вкладок. Выверка окклюзионных контактов. Фиксация с помощью цементов, композитов (работа на фантоме-симуляторе).	6
3	3. Искусственные коронки их виды, классификация. Показания к ортопедическому лечению искусственными штампованными коронками. Препарирование зубов при изготовлении штампованной коронки. Снятие слепков. Припасовка искусственных коронок (работа на фантомесимуляторе). Возможные ошибки и осложнения на клинико-лабораторных этапах изготовления штампованных коронок и их профилактика. Недостатки технологические и клинические.	6
4	4. Ортопедическое лечение литыми цельнометаллическими и комбинированными коронками. Принципы и методика препарирования зубов. Припасовка литой цельнометаллической коронки и комбинированной коронки на зубах (работа на фантоме-симуляторе). Возможные ошибки на клинико-лабораторных этапах изготовления цельнолитых и комбинированных коронок и осложнения при их использовании. Преимущества и недостатки цельнолитых и комбинированных коронок.	6
5	5. Ортопедическое лечение дефектов твердых тканей зубов искусственными коронками из неметалла. Показания и противопоказания. Принципы и методика препарирования передних зубов с круговым десневым уступом. Пластмассовые коронки. Показания и противопоказания. Препарирование. Технология изготовления пластмассовых коронок, процесс полимеризации. Одномометное (клиническое) изготовление временных пластмассовых коронок (работа на фантоме-симуляторе).	6
6	6. Прямой и косвенный метод изготовления штифтовой культевой конструкции. Припасовка, коррекция литой конструкции в полости рта. Снятие слепка для изготовления покрывной коронковой части конструкции (работа на фантоме-симуляторе).	6

7	7. Прямые и косвенные методы изготовления штифтовых культевых конструкций многокорневых зубов с непараллельными каналами. Итоговое занятие.	
	Итого	42

# 3.6. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА не предусмотрена учебным планом

## 3.7. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

## 3.7.1. Виды СР (АУДИТОРНАЯ РАБОТА) не предусмотрено

## 3.7.2. Виды СР (ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА)

№	Тема СР	Виды СР	Всего
семестра			часов
V	Ортопедическая стоматология Ортопедические методы лечения пациентов с дефектами твердых тканей зубов.	- подготовка к практическим занятиям; - подготовка к лекциям; - выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации) - выполнение внеаудиторной контрольной работы; - конспектирование источников; - аннотирование, рецензирование текста; - работа с электронными ресурсами; - чтение учебной литературы, текстов лекций; - подготовка ко всем видам промежуточной аттестации (зачетам, экзаменам, в том числе итоговым аттестационным испытаниям); - подготовка отчетов о прохождении практик; - подготовка и написание рефератов, курсовых работ, выпускной квалификационной работы; - подготовка к участию в научнопрактических конференциях; - оформление мультимедийных презентаций учебных разделов; иные формыподготовка к практическим занятиям; -подготовка работы в фантомном классе, самостоятельный просмотр рекомендованных учебных фильмов; -оформление мультимедийных презентаций; -заполнение таблиц по дифференциальной диагностике; - чтение учебной литературы, текстов	8
	семестра	семестра         Ортопедическая стоматология Ортопедические методы лечения пациентов с дефектами твердых тканей	V Ортопедическая стоматология Ортопедические методы лечения пациентов с дефектами твердых тканей зубов.  □ 10 дготовка к практическим занятиям; □ подготовка к лекциям; □ выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации) □ выполнение внеаудиторной контрольной работы; □ конспектирование источников; □ аннотирование, рецензирование текста; □ работа с электронными ресурсами; □ чтение учебной литературы, текстов лекций; □ подготовка ко всем видам промежуточной аттестации (зачетам, экзаменам, в том числе итоговым аттестационным испытаниям); □ подготовка и написание рефератов, курсовых работ, выпускной квалификационной работы; □ подготовка к участию в научнопрактических конференциях; □ оформление мультимедийных презентаций учебных разделов; иные формы. □ подготовка к практическим занятиям; □ подготовка к практическим занатическим занатическим занатическим занатическим занатическим зан

			DI ITOTHOLINO TROPETINOSPINA DO TOTAL	
			- выполнение практических заданий (решение задач, разбор ситуации)	
			1 1 ,	
			3 · · · 1	
			контрольной работы;	
	371	0	- конспектирование источников.	0
2.	VI	Ортопедическая	-подготовка к практическим занятиям;	8
		стоматология	-подготовка работы в фантомном классе;	
		Ортопедические	-самостоятельный просмотр	
		методы лечения	рекомендованных учебных фильмов;	
		пациентов с	-оформление мультимедийных	
		дефектами	презентаций;	
		зубных рядов.	-заполнение таблиц по дифференциальной	
			диагностике;	
			-чтение учебной литературы, текстов	
			лекций;	
			-выполнение практических заданий	
			(решение задач, разбор ситуации);	
			-выполнение внеаудиторной контрольной	
			работы;	
			-конспектирование источников.	
3.	VII	Ортопедическая	-подготовка к практическим занятиям;	8
		стоматология	-самостоятельный просмотр	
		Ортопедические	рекомендованных учебных фильмов;	
		методы лечения	-оформление мультимедийных	
		пациентов с	презентаций;	
		полным	-заполнение таблиц по дифференциальной	
		отсутствием	диагностике;	
		зубов.	-чтение учебной литературы, текстов	
			лекций;	
			-выполнение практических заданий	
			(решение задач, разбор ситуации)	
			-выполнение внеаудиторной контрольной	
			работы;	
			-конспектирование источников.	
	<u> </u>	ИТОГО часов в	1	24
		птото пасов в	center pe.	

# 3.7.3. Примерная тематика рефератов, историй болезней, компьютерных презентаций Семестр № VII

- 1. Принципы конструирования, биомеханика мостовидных протезов.
- 2. Методы ортопедического лечения с использованием съемных протезов.
- 3. Причины поломок пластиночных протезов и методы их починок и перебазировок.
- 4. Клинико-лабораторные этапы изготовления бюгельных протезов с кламмерной фиксацией.

- 4. Оценочные материалы для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины (модуля)
- 4.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенций с указанием соотнесенных с ними запланированных результатов обучения по дисциплине. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине.

Код и формулировка компетенции ОПК-2 Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

Код и наименование	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатог обучения		
индикатора достижения компетенции		Оценка «Зачтено»	Оценка «Не зачтено»	
ИОПК 2.1	Знать порядки оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; методику анализа результатов собственной деятельности	Заслуживает обучающийся: -обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала; - обнаруживший полное знание учебного материала; -показавший знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии.	Заслуживает обучающийся: - обнаруживший пробелы в знаниях основного учебного материала; - ответ обучающегося носит несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда обучающийся не понимает существа излагаемых их вопросов, что свидетельствует о том, что обучающийся не может дальше продолжать обучение или приступать к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	
ИОПК 2.2	Уметь провести анализ результатов обследования и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; составить план мероприятий для предотвращения профессиональных ошибок на	Заслуживает обучающийся: - умеющий свободно выполнять задания, предусмотренные программой;	Заслуживает обучающийся: - допускающий принципиальные ошибки в выполнении предусмотренной программой заданий.	

			1
	основе анализа результатов	-справляющийся	
	собственной деятельности	c	
		выполнением	
		заданий,	
		предусмотренных	
		программой, но	
		допустивший	
		погрешности в	
		ответе на зачёте и	
		при выполнении	
		контрольных	
		заданий, не	
		носящих	
		принципиального	
		характера, когда	
		установлено, что	
		обучающийся	
		обладает	
		необходимыми	
		знаниями для	
		последующего	
		устранения	
		указанных	
		погрешностей	
		под руководством	
		преподавателя.	
ИОПК 2.3	Владеть практический опыт:	Заслуживает	Заслуживает
1101111210	участия в клинической	обучающийся:	обучающийся:
	(клинико-анатомической)	-свободно	-не владеющий
	конференции по разбору	владеющий	методиками основных и
	ошибок профессиональной	методиками	дополнительных
	деятельности	основных и	методов обследования и
	деятельности	дополнительных	их интерпретации,
		методов	постановки
		обследования и	предварительного и
		их	окончательного
		интерпретации,	диагноза и составления
		постановки	плана лечения.
		предварительного	initialia sie ielifia.
		и окончательного	
		, ,	
		составления	
		плана лечения.	

Код и формулировка компетенции ОПК-12 Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента

Код и	Результаты обучения по	Критерии	оценивания	результатов
наименование	дисциплине	обучения		

санаторно-курортного лечения; методы медицинской и глубокое знание реабилитации пациента, медицинские показания и медицинские показания и медицинские показания и противопоказания к их противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядкам организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской объеме,  в знаниях осно учебного и носит несистематизирова материала; отрывочный, поверхностный полное знание характер, обучающийся понимает сущ излагаемых их вопротоминическом обучаюто учебного материала знание основного учебного и носит несистематизирова материала; поверхностный полное знание характер, обучающийся понимает сущ излагаемых их вопротоминическом объеме, продолжать обучают продолжать обу	индикатора достижения		Оценка «Зачтено»	Оценка «Не зачтено»
организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения; методы медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядкам организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинские противопоказания к их проведению мероприятий медицинской помощи; медицинские противопоказания к проведению мероприятий медицинской ос стоматологическими для направления пациентов со стоматологическими				
специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторнокурортного лечения; порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях; порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниям; способы предотвращения или	компетенции	организации медицинской реабилитации санаторно-курортного лечения; методи медицинской реабилитации пациента медицинские показания к и проведению с учетой диагноза в соответствии действующим порядкая организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетой стандартов медицинской помощи; медицинский показания и медицинский показания и медицинский противопоказания проведению мероприяти медицинской реабилитации у пациенто со стоматологическими заболеваниями; медицинские показания направлени пациентов с стоматологическими заболеваниями к врачами специалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно курортного лечения порядок оказани медицинской помощ взрослому населению пр стоматологических заболеваниях; порядо оказания медицинской помощ детям с стоматологическими заболеваниях; порядо оказания медицинской помощ детям с стоматологическими заболеваниям; способи	а Заслуживает обучающийся: побнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала; полное знание учебного материала; показавший знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии.	обучающийся: -обнаруживший пробелы в знаниях основного учебного материала; -ответ обучающегося носит несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда обучающийся не понимает существа излагаемых их вопросов, что свидетельствует о том, что обучающийся не может дальше продолжать обучение или приступать к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей

	побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и		
	непредвиденных,		
	возникших в результате		
	мероприятий		
	медицинской		
	реабилитации детей и		
	взрослых со		
	стоматологическими		
	заболеваниями		
ИОПК 12.2	ИОПК 12.2 Умеет:	Заслуживает	Заслуживает
	разрабатывать план	обучающийся:	обучающийся: -
	мероприятий по	-умеющий	допускающий
	медицинской	свободно	принципиальные
	реабилитации у пациентов	выполнять	ошибки в выполнении
	со стоматологическими	задания,	предусмотренной
	заболеваниями в	предусмотренные	программой заданий.
	соответствии с	программой; -	•
	действующими порядком	справляющийся с	
	организации медицинской	выполнением	
	реабилитации,	заданий,	
	клиническими	предусмотренных	
	рекомендациями, с учетом	программой, но	
	стандартов медицинской	допустивший	
	помощи; определять	погрешности в	
	медицинские показания	ответе на зачёте и	
	для проведения	при выполнении	
	мероприятий	контрольных	
	медицинской	заданий, не	
	реабилитации пациентов	носящих	
	со стоматологическими	принципиального	
	заболеваниями в	характера, когда	
	соответствии с	установлено, что	
	действующими порядком	обучающийся	
	организации медицинской	обладает	
	реабилитации,	необходимыми	
	клиническими	знаниями для	
	рекомендациями, с учетом	последующего	
	стандартов медицинской	устранения	
	помощи; направлять	указанных	
	пациентов со	погрешностей	
	стоматологическими	под руководством	
	заболеваниями на	преподавателя.	
	консультацию к врачам-		
	специалистам для		
	назначения и проведения		
	мероприятий		
	медицинской		
	реабилитации, санаторно-		
	курортного лечения, в		

	COOTRATCTRILL		
	соответствии с действующими		
	порядками организации		
	медицинской		
	реабилитации и		
	санаторно-курортного		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	рекомендациями, с учетом		
	стандартов медицинской		
	помощи; оценивать		
	эффективность и безопасность		
	мероприятий		
	медицинской		
	реабилитации пациентов		
	со стоматологическими		
	заболеваниями в		
	соответствии с		
	действующим порядком		
	организации медицинской		
	реабилитации,		
	клиническими		
	рекомендациями, с учетом		
	стандартов медицинской		
	помощи	_	
ИОПК 12.3	ИОПК 12.3 Имеет	Заслуживает	Заслуживает
	практический опыт:	обучающийся:	обучающийся:
	составления плана	-свободно	-не владеющий
	мероприятий	владеющий	методиками основных и
	медицинской	методиками	дополнительных
	реабилитации пациента со	основных и	методов обследования и
	стоматологическими	дополнительных	их интерпретации,
	заболеваниями в	методов	постановки
	соответствии с	обследования и	предварительного и
	действующим порядком	ИХ	окончательного
	медицинской	интерпретации,	диагноза и составления
	реабилитации,	постановки	плана лечения.
	клиническими	предварительного	
	рекомендациями, с учетом	и окончательного	
	стандартов медицинской	диагноза и	
	помощи; проведения	составления	
	мероприятий	плана лечения.	
	медицинской		
	реабилитации пациентам		
	со стоматологическими		
	заболеваниями в		
	соответствии с		
	действующим порядком		
	организации медицинской		
	реабилитации,		
	клиническими		

рекомендациями, с учетом	
стандартов медицинской	
помощи; направления	
пациентов со	
стоматологическими	
заболеваниями на	
консультацию к врачам-	
специалистам; оценки	
эффективности и	
безопасности	
мероприятий по	
медицинской	
реабилитации пациентов	
со стоматологическими	
заболеваниями	

Код и формулировка компетенции ПК-1 Способен к проведению диагностики у пациентов со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза

Код и индикатора	Результаты обучения по дисциплине	Критерии оценобучения	нивания результатов
достижения компетенции	A	Оценка «Зачтено»	Оценка «Не зачтено»
ПК 1.1	Знает: Общие вопросы организации медицинской помощи населению Анатомию головы, челюстнолицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации строение зубов Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста Нормальную и патологическую физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта Методику сбора анамнеза жизни и	Заслуживает обучающийся : - обнаруживш ий всестороннее, систематичес кое и глубокое знание учебного и нормативног о материала; - обнаруживш ий полное знание учебного материала; - показавший знание основного учебного	Заслуживает обучающийся: -обнаруживший пробелы в знаниях основного учебного материала; -ответ обучающегося носит несистематизирован ный, отрывочный, поверхностный характер, когда обучающийся не понимает существа излагаемых им вопросов, что свидетельствует о том, что обучающийся не может дальше продолжать обучение или приступать профессиональной
	заболеваний, жалоб со стоматологическими заболеваниями	материала в объеме,	деятельности без дополнительных

Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости Гигиенические индексы и методы их определения Методику осмотра и физикального обследования ЛИЦ стоматологическими заболеваниями Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височнонижнечелюстного сустава Методы лабораторных инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания проведению исследований, правила интерпретации их результатов Медицинские показания противопоказания к применению дополнительных методов обследования Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи стоматологическими лицам co заболеваниями Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях Клинические рекомендации ПО вопросам оказания стоматологической помоши Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в

предупреждения

целях

необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии.

занятий соответствующей по дисциплине.

	возникновения и распространения инфекционных заболеваний		
ПК 1.2	Умеет:	Заслуживает	Заслуживает
111( 1.2	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза		обучающийся: -
	жизни и заболевания у лиц со		допускающий
	стоматологическими заболеваниями,		принципиальные
	выявлять факторы риска и причин		ошибки в выполнении
	развития стоматологических		предусмотренной
	заболеваний		программой заданий.
	Интерпретировать информацию,		программой задании.
		программой; -	
	стоматологическими заболеваниями	справляющийс	
	Применять методы осмотра и	-	
	физикального обследования лиц со		
	стоматологическими	заданий,	
	заболеваниями	предусмотренн	
	Интерпретировать результаты	ых	
	осмотра и физикального обследования		
	лиц со стоматологическими		
	заболеваниями	допустивший	
		погрешности в	
	стоматологическими заболеваниями	_	
	твердых тканей зубов болезни,		
		выполнении	
	оболочки рта и губ	контрольных	
		заданий, не	
	стоматологическими заболеваниями	носящих	
	дефекты зубов, зубных рядов,	принципиальн	
	зубочелюстные деформации и	ого характера,	
	аномалии зубов и челюстей, полное	когда	
	отсутствие зубов и предпосылки их	установлено,	
	развития, травмы зубов, костей	ЧТО	
	лицевого скелета и мягких тканей	обучающийся	
	челюстно-лицевой области	обладает	
	•	необходимыми	
	стоматологическими заболеваниями	знаниями для	
	факторы риска онкологических	последующего	
	заболеваний челюстно-лицевой	* *	
	области	указанных	
	Формулировать предварительный	-	
	диагноз, составлять план проведения		
	лабораторных, инструментальных и	* *	
	дополнительных исследований у лиц	преподавателя.	
	со стоматологическими		
	заболеваниями в соответствии с		
	порядками оказания медицинской		
	помощи, клиническими		
	рекомендациями, с учетом стандартов		
	медицинской помощи		
	Направлять лиц со		
	стоматологическими заболеваниями		

	на лабораторные, инструментальные и		
	дополнительные исследования в		
	соответствии с действующими		
	порядками оказания		
	стоматологической медицинской		
	помощи, клиническими		
	рекомендациями, с учетом стандартов		
	медицинской помощи		
	Направлять лиц со		
	стоматологическими заболеваниями		
	на консультации к врачам-		
	специалистам в соответствии с		
	порядками оказания медицинской		
	помощи, клиническими		
	рекомендациями, с учетом стандартов		
	медицинской помощи		
	Интерпретировать и анализировать		
	результаты консультаций врачами-		
	специалистами лиц со		
	стоматологическими заболеваниями		
	Обосновывать необходимость и объем		
	дополнительных обследований		
	пациентов (включая		
	рентгенологические методы)		
	Интерпретировать и анализировать		
	результаты основных (клинических) и		
	дополнительных (лабораторных,		
	инструментальных) методов		
	обследования у лиц со		
	стоматологическими заболеваниями, в		
	том числе данных		
	рентгенологических методов		
	Проводить дифференциальную		
	диагностику стоматологических		
	заболеваний		
	Формулировать окончательный		
	диагноз в соответствии с		
	Международной статистической		
	классификацией болезней и проблем,		
	связанных со здоровьем (МКБ)		
	Выявлять клинические признаки		
	внезапных острых заболеваний,		
	состояний, обострений хронических		
	заболеваний без явных признаков		
	угрозы жизни, требующих оказания		
	медицинской помощи в неотложной		
	форме		
THC 1-2	1 1	2	2
ПК 1.3	Имеет практический опыт: Сбора	Заслуживает	Заслуживает
	жалоб, анамнеза жизни и	обучающийся	обучающийся:
	заболевания у пациентов, выявления	: -свободно	-не владеющий
		владеющий	методиками

факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний Осмотра И физикального обследования пациентов стоматологическими заболеваниями Диагностики. Выявления пациентов co y стоматологическими заболеваниями факторов риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области Формулирования предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультаций врачейу пациентов специалистов стоматологическими заболеваниями Направления пашиентов стоматологическими заболеваниями инструментальные, на лабораторные, дополнительные исследования, консультации врачейспециалистов пациентов y стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими оказания порядками стоматологической медицинской клиническими помощи, учетом рекомендациями, c стандартов медицинской помощи Интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Постановки предварительного диагноза В соответствии Международной статистической классификацией болезней проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Проведения дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний Постановки окончательного диагноза В соответствии Международной статистической классификацией болезней проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

методиками основных И дополнитель ных методов обследования ИХ интерпретаци и, постановки предваритель ного окончательно го диагноза и составления плана лечения.

основных и дополнительных методов обследования и их интерпретации, постановки предварительного и окончательного диагноза и составления плана лечения.

Распознавания состояний,	
возникающих при внезапных острых	
заболеваниях, обострении	
хронических заболеваний без явных	
признаков угрозы жизни пациента и	
требующих оказания медицинской	
помощи в неотложной форме	

Код и формулировка компетенции **ПК-2** Способен к назначению и проведению лечения пациентов со заболеваниями, контролю его стоматологическими эффективности и безопасности

Код и	Результаты обучения по дисциплине	Критерии	оценивания	
наимен		результатов обучения		
ование		Оценка	Оценка «Не	
индика		«Зачтено»	зачтено»	
тора				
достиж				
ения				
компет				
енции				
ПК 2.1	Знает:	Заслуживает	Заслуживает	
	Порядок оказания медицинской помощи	обучающийся:	обучающийся:	
	взрослому населению при	-	-обнаруживший	
	стоматологических заболеваниях	обнаруживший	пробелы в	
	Клинические рекомендации по вопросам	всестороннее,	знаниях	
	оказания	систематическ	основного	
	медицинской помощи пациентам со	ое и глубокое	учебного	
	стоматологическими заболеваниями	знание	материала;	
	Стандарты медицинской помощи Методы	учебного	-ответ	
	медикаментозного и немедикаментозного	нормативного	обучающегося	
	лечения, медицинские показания к	и материала;	носит	
	применению медицинских изделий при	-	несистематизиро	
	стоматологических заболеваниях	обнаруживший	ванный,	
	Группы лекарственных препаратов,	полное знание	отрывочный,	
	применяемых для оказания медицинской	учебного	поверхностный	
	помощи при лечении стоматологических	материала;	характер, когда	
	заболеваний; механизм их действия,	-показавший	обучающийся	
	медицинские показания и противопоказания	знание	понимает не	
	к назначению; совместимость, возможные	основного	существа	
	осложнения, побочные действия,	учебного	излагаемых им	
	нежелательные реакции, в том числе	материала в	вопросов, что	
	серьезные и непредвиденные	объеме,	свидетельствует	
	Принципы, приемы и методы	необходимом	о том, что	
	обезболивания, подбор вида местной	для	обучающийся не	
	анестезии при лечении стоматологических	дальнейшей	может дальше	
	заболеваний	учебы и в	продолжать	
	Способы предотвращения или устранения	предстоящей	обучение или	
	осложнений, побочных действий,		приступать к	

работе нежелательных реакций, профессионально В TOM ПО серьезных и непредвиденных, возникших профессии. деятельности при обследовании или лечении пациентов с без заболеваниями зубов, пульпы, периодонта, дополнительных пародонта, слизистой занятий оболочки рта и губ соответствующе Особенности й дисциплине. медицинской оказания помощи В неотложных формах при стоматологических заболеваниях Материаловедение, технологии, оборудование и медицинские изделия, используемые в стоматологии Анатомию головы. челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации; строение зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза ПК 2.2 Умеет: Заслуживает Заслуживает Разрабатывать план лечения пациентов со обучающийся: обучающийся: стоматологическими заболеваниями умеющий допускающий соответствии порядками оказания свободно принципиальные помощи, ошибки медицинской клиническими выполнять В рекомендациями, c учетом стандартов задания, выполнении медицинской помощи предусмотренной предусмотренны Подбирать назначать лекарственные е программой; программой препараты, медицинские изделия (в том числе справляющийся заланий. стоматологические материалы), диетическое с выполнением питание, лечебно-оздоровительный режим заданий, ДЛЯ лечения пациентов предусмотренны заболеваниями программой, стоматологическими соответствии с действующими порядками но допустивший медицинской погрешности оказания помощи, клиническими рекомендациями, с учетом ответе на зачёте стандартов медицинской помощи при Определять медицинские показания и выполнении противопоказания к проведению методик контрольных местной анестезии челюстно-лицевой области заданий, не Проводить местную анестезию носящих (аппликационную, инфильтрационную, принципиальног проводниковую) пациентов co o характера, стоматологическими заболеваниями когда Выполнять медицинские вмешательства, в установлено, что обучающийся том числе терапевтические, у пациентов со стоматологическими заболеваниями обладает амбулаторных условиях (исключая повторное необходимыми эндодонтическое лечение): знаниями ДЛЯ обучение гигиене полости рта и зубов последующего индивидуальное, подбор средств и предметов устранения гигиены полости рта указанных погрешностей контролируемая чистка зубов под

профессиональная гигиена полости рта руководством и зубов преподавателя. инъекционное введение лекарственных препаратов В челюстнолицевой области местное применение реминерализирующих препаратов в области зуба глубокое фторирование эмали зуба запечатывание фиссуры зуба герметиком профессиональное отбеливание зубов сошлифовывание твердых тканей зуба -Проводить поэтапную санацию полости рта Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстнолицевой области Проводить консультирование пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения ПК 2.3 Имеет практический опыт: Заслуживает Заслуживает Разработки плана лечения пациентов со обучающийся: обучающийся: стоматологическими заболеваниями свободно -не владеющий учетом диагноза, возраста и клинической владеющий методиками картины в соответствии с действующими методиками основных порядками оказания медицинской помощи, основных дополнительных клиническими рекомендациями, с учетом дополнительны методов стандартов медицинской помощи обследования методов Оказания медицинской помощи в экстренной обследования и неотложной форме пациентам интерпретации, стоматологическими заболеваниями, интерпретации, постановки соответствии с действующими порядками постановки предварительного медицинской помощи, предварительно и окончательного оказания клиническими рекомендациями, с учетом ГО диагноза стандартов медицинской помощи окончательного составления Подбора назначения лекарственных плана лечения. И диагноза препаратов, медицинских изделий (в том составления числе стоматологических материалов) для плана лечения. заболеваний стоматологических пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом

стандартов медицинской помощи

Назначения диетического питания, лечебнооздоровительного режима при лечении стоматологических заболеваний у пациентов в соответствии с действующими порядками медицинской помощи, оказания клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнения медицинских вмешательств у пациентов стоматологическими co заболеваниями соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, cучетом стандартов медицинской помощи Оценки результатов медицинских пациентов вмешательств y стоматологическими заболеваниями Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) пациентов стоматологическими co заболеваниями Оценки эффективности и безопасности лекарственных применения препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов со стоматологическими заболеваниями Консультирования пациентов заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам Подбора назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и клинической картины стоматологического заболевания соответствии в соответствии с порядками медицинской помощи, оказания клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Определения способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов Подбора и назначение немедикаментозного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Профилактики И лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных

манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий,	
немедикаментозного лечения на	
стоматологическом приеме	
Оказания медицинской помощи пациентам	
при внезапных острых заболеваниях,	
состояниях, обострении хронических	
заболеваний без явных признаков угрозы	
жизни пациента в неотложной форме	
Применения лекарственных препаратов и	
медицинских изделий при оказании	
медицинской помощи в неотложной форме	
Категория ПК: медицинская помощь в	
неотложной и экстренной форме	

# 4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценивания результатов обучения по учебной дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций.

ОПК-2 Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
достижения		
ИОПК 2.1	Знать: порядки оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; методику анализа результатов собственной деятельности	1.Контрольные вопросы 2.Тестовые задания 3.Ситуационные задачи
ИОПК 2.2	Уметь провести анализ результатов обследования и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; составить план мероприятий для предотвращения профессиональных ошибок на основе анализа результатов собственной деятельности	1.Контрольные вопросы 2.Тестовые задания 3.Ситуационные задачи
ИОПК 2.3	Владеть практический опыт: участия в клинической (клинико-анатомической) конференции по разбору ошибок профессиональной деятельности	1.Участие в клинических по разбору ошибок 2.Ситуационные задачи

ОПК-12 Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента

Код и наименован ие индикатора достижения	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
компетенци и ИОПК 12.1	Знает: порядки организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения; методы медицинской	1.Контрольные вопросы
	реабилитации пациента, медицинские показания и медицинские противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядкам организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий медицинской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболеваниями; медицинские показания для направления пациентов со стоматологическими заболеваниями к врачамспециалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения; порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях; порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниям; способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	2.Тестовые задания 3.Ситуационные задачи
ИОПК12.2	Умеет: разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторнокурортного лечения, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность и безопасность	1.Контрольные вопросы 2.Тестовые задания 3.Ситуационные задачи

	мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи	
ИОПК 12.3	Имеет практический опыт: составления плана мероприятий медицинской реабилитации пациента со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направления пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями	1.Участие в клинических конференциях по разбору ошибок 2.Ситуационные задачи

ПК-1 Способен к проведению диагностики у пациентов со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза

Код и наимен ование индика тора достиж ения компет енции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочн ые средства
ПК 1.1	Знает: Общие вопросы организации медицинской помощи населению Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации строение зубов Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста Нормальную и патологическую физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб со стоматологическими заболеваниями Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта	1.Контрол ьные вопросы 2. Тестовые задания 3.Ситуаци онные задачи

Гигиенические индексы и методы их определения

Методику осмотра и физикального обследования у лиц со стоматологическими заболеваниями

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава

Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов

Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования

Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи лицам со стоматологическими заболеваниями

Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях

Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи

Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме

Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения

возникновения и распространения инфекционных заболеваний

#### *ПК1.2* Умеет:

Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у лиц со стоматологическими заболеваниями, выявлять факторы риска и причин развития стоматологических заболеваний

Интерпретировать информацию, полученную от лиц со стоматологическими заболеваниями

Применять методы осмотра и физикального обследования лиц со стоматологическими заболеваниями

Интерпретировать результаты осмотра ифизикального

обследования лиц со стоматологическими заболеваниями Диагностировать у лиц со стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ

Диагностировать у лиц со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей челюстно-лицевой области

Выявлять у лиц со стоматологическими заболеваниями факторы риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области Формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у лиц со стоматологическими заболеваниями в

1.Контрол ьные вопросы 2. Тестовые

задания

Ситуацион ные задачи

соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Направлять лиц со стоматологическими заболеваниями лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования соответствии действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Направлять лиц со стоматологическими заболеваниями консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами лиц со стоматологическими заболеваниями Обосновывать необходимость объем И дополнительных обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Интерпретировать И анализировать результаты основных (клинических) дополнительных (лабораторных, инструментальных) метолов обследования ЛИЦ y стоматологическими заболеваниями, в том числе данных рентгенологических методов Проводить дифференциальную диагностику стоматологических заболеваний Формулировать окончательный диагноз В соответствии Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме ПК 1.3 Имеет практический опыт: Сбора жалоб, анамнеза жизни и 1.Участие заболевания у пациентов, выявления факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний клиническ Осмотра и физикального обследования пациентов ИХ стоматологическими заболеваниями конференц Диагностики. Выявления у пациентов со стоматологическими ИЯХ факторов риска онкологических заболеваний заболеваниями разбору челюстно-лицевой области ошибок Формулирования предварительного диагноза, составления плана 2.Ситуаци проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных онные исследований, консультаций врачей-специалистов у пациентов со задачи стоматологическими заболеваниями Направления пациентов со стоматологическими заболеваниями на инструментальные, лабораторные, дополнительные исследования, врачей-специалистов консультации пашиентов y стоматологическими заболеваниями В соответствии действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Интерпретации дополнительных (лабораторных данных инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Постановки предварительного диагноза в соответствии Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных co здоровьем (МКБ). Проведения дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний. Постановки окончательного диагноза соответствии Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ). Распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

**ПК-2** Способен к назначению и проведению лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности

Код и наимено вание индикат ора достиже ния компете нции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочн ые средства
ПК 2.1	Знает: Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях Клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями Стандарты медицинской помощи Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Принципы, приемы и методы обезболивания, подбор вида местной анестезии при лечении стоматологических заболеваний Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ	1.Контрол ьные вопросы 2.Тестовы е задания 3.Ситуаци онные задачи

	Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях Материаловедение, технологии, оборудование и медицинские изделия, используемые в стоматологии Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации; строение зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения	
ПК 2.2	Умеет: Разрабатывать план лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбирать и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы), диетическое питание, лечебно-оздоровительный режим для лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у пациентов со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, у пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях	1.Контрол ьные вопросы 2.Тестовы е задания 3.Ситуаци онные задачи
	Проводить поэтапную санацию полости рта Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области Проводить консультирование пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения	
ПК 2.3	Имеет практический опыт: Разработки плана лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи	1.Участие в клиническ их конференц иях по разбору ошибок 2.Ситуаци онные задачи

Подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Назначения диетического питания, лечебно-оздоровительного режима при лечении стоматологических заболеваний у пациентов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов мелипинской помощи

Выполнения медицинских вмешательств у пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Оценки результатов медицинских вмешательств у пациентов со стоматологическими заболеваниями

Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) пациентов со стоматологическими заболеваниями

Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у пациентов со стоматологическими заболеваниями

Консультирования пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам

Подбора и назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и клинической картины стоматологического заболевания в соответствии в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Определения способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов

Подбора и назначение немедикаментозного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций,

применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме

Оказания медицинской помощи пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме Применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме

Категория ПК: медицинская помощь в неотложной и экстренной форме

#### 5.Учебно-методическое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

5.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения учебной дисциплины (модуля)

### Основная литература:

- 1. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии: учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 352 с. ISBN 978-5-9704-3863-3. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента». URL : <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN 9785970438633.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN 9785970438633.html</a>
- 2. Ортопедическая стоматология: учебник / под ред. Э. С. Каливраджияна, И. Ю. Лебеденко, Е. А. Брагина, И. П. Рыжовой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 800 с. ISBN 978-5-9704-3705-6. Текст: электронный // ЭБС

### Дополнительная литература:

- 3. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) [Электронный ресурс]: учебник / О. Р. Курбанов, А. И. Абдурахманов, С. И. Абакаров. Электрон. текстовые дан. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.
- 6. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
- 1. Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента
- 2. Система электронного обучения (виртуальная обучающая среда) «Moodle»
- 3. Федеральный портал Российское образование http://www.edu.ru
- 4. Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru
- 5. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://www.femb.ru
- 6. Медицинская on-line библиотека Medlib: справочники, энциклопедии, монографии по всем отраслям медицины на русском и английском языках http://med-lib.ru
- 7. ИС «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования http://window.edu.ru
- 8. Медицинская литература: книги, справочники, учебники http://www.booksmed.com
- 9. Публикации BO3 на русском языке https://www.who.int

- 10. Digital Doctor Интерактивное интернет-издание для врачей интернистов и смежных специалистов https://digital-doc.ru
- 11. Русский медицинский журнал (РМЖ) https://www.rmj.ru

## Перечень информационных и иных образовательных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса:

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

### 7. Материально-техническое обеспечение

Помещение (учебная аудитория) для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (семинарских занятий), для проведения групповых консультаций, индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, предусмотренных программой специалитета, оснащенное оборудованием и техническими средствами обучения: парты, стулья обучающихся, стол преподавателя, доска маркерная, кресло преподавателя, APM преподавателя: проектор, экран, компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь), бактерицидный облучатель воздуха.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде института из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») как на территории института, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда института обеспечивает:

доступ к учебному плану, рабочей программе дисциплины, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочей программе дисциплины;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Помещение (учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института.

Институт обеспечен необходимым комплектом программного обеспечения.

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.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.