

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.1 Философия

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 4

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОК-2 Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

ОК-5 Готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Предмет философии. Место и роль философии в обществе.	работа с ключевыми понятиями
2.	Античная философия.	Устный опрос
3.	Средневековая философия и философия эпохи Возрождения.	выполнение письменных работ (рефераты)
4.	Философия Нового времени и философия эпохи Просвещения.	тестирование / контрольный срез №1
5.	Немецкая классическая философия и Марксизм.	Устный опрос
6.	Современная западная философия	рецензирование философского произведения / защита исследования / контрольный срез №2
7.	Русская философия	Устный опрос
8.	Философское учение о бытии (онтология) и материи. Время и пространство.	Тестирование
9.	Проблема сознания в философии	Устный опрос
10.	Философия познания (гносеология). Научное познание	Тестирование
11.	Проблема социальной философии и философии истории.	работа с ключевыми понятиями
12.	Философская антропология.	работа с ключевыми понятиями
13.	Культура и цивилизация.	выполнение письменных работ (рефераты)
14.	Природа и человек. Глобальные проблемы человечества.	написание эссе / контрольный срез №3

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Хрусталёв Ю.М. Философия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 464 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431849.html>
2. Губин В.Д., Сидорина Т.Ю., Алешин А.И., Гаджиев А.С., Еремеев В.Е., Коначева С.А., Коначева Н.С., Круглов А.Н., Лейбин В.М., Макеева Л.Б., Малахов В.С., Марков Б.В., Мельников С.А., Молчанов В.И., Некрасова Е.Н., Неретина С.С., Сербиненко В.В., Серебряный С.Д., Сокулер З.А., Соловьев Э.Ю., Стрелков Ф.И. Философия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 816 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436851.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.2 История****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 2**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОК-3 Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основные проблемы развития русской государственности в IX–XV вв.	устный
2.	Россия в XVI в.	тестирование
3.	Россия в XVII в.	устный
4.	Российская империя в XVIII в.	защита доклада
5.	Российская империя в первой половине XIX в.	защита
6.	Российская империя в 1860-е – 1900-е гг.	тестирование
7.	Россия в 1905-1917 гг.	Практическое задание «Анализ исторических документов»
8.	Советское государство в 1918-1945 гг.	тестирование, устный
9.	Наша страна от Победы до начала XXI в.	Дискуссия «Анализ современных материалов в контексте исторической традиции»

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

1. Деревянко А.П., Шабельникова Н.А. История России с древнейших времен до конца XX века : Учеб. пособие для вузов. - 2-е изд.. - М.: Право и закон, 2001. - 797 с.

2. Орлов А.С., Георгиев В.А., Георгиева Н.Г., Сивохина Т.А. История России : учебник. - Изд. 2-е, перераб. и доп.. - М.: Проспект, 2004. - 514 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.3 Иностранный язык

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1, 2

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-5 Готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала

ОПК-2 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Скелет человека (The Skeleton). Множественное число существительных.	устный опрос, тестирование
2.	Мышцы (The Muscles). Формы глаголов to be и to have.	устный опрос , тесирование
3.	Сердечно-сосудистая система (The Cardiovascular System). Времена группы Present	устный опрос , тестирование , письменная контрольная работа
4.	Дыхательная система (The Respiratory System). Времена группы Past. Неправильные глаголы.	устный опрос , тестирование
5.	Пищеварительная система (The Digestive System). Времена группы Future. Оборот to be going to.	устный опрос , тестирование
6.	Мочевыделительная система (The Urinary System). Степени сравнения прилагательных.	устный опрос, тестирование , письменная контрольная работа
7.	Кровообращение (Blood Circulation). Времена пассивного залога.	устный опрос , тестирование
8.	Дыхание (Respiration). Согласование времен. Косвенная речь.	устный опрос , тестирование
9.	Пищеварение (Digestion). Практика устной монологической речи.	устный опрос , тестирование , письменная контрольная работа
10.	Питание (Nutrition). Практика устной диалогической речи.	устный опрос, тестирование
11.	Органы выделительной системы. Эндокринная система. (The Excretory Organs. The Endocrine System).	устный опрос, тестирование
12.	Нервная система (The Nervous System).	устный опрос, тестирование , письменная контрольная работа

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Маслова А.М., Вайнштейн З.И., Плебейская Л.С. Английский язык для медицинских вузов : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 336 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433485.html>
2. Марковина И.Ю., Максимова З.К., Вайнштейн М.Б. Английский язык : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 368 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423790.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.3 Иностранный язык

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1, 2

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-5 Готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала

ОПК-2 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Вводно-коррективный курс. Автобиография, семья, хобби. Моя будущая профессия. Род имён существительных. Система склонения в немецком языке: склонение определённого и неопределённого артиклей, местоимения (личные, притяжательные, указательные, вопросительные). Система спряжения в немецком языке: Präsens.	устный, тестирование
2.	Университет имени Державина. Система образования в Германии и России. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - система спряжения глаголов в Aktiv: Imperfekt, Perfekt, Plusquamperfekt. - количественные числительные	устный, тестирование
3.	Строение человеческого тела. Словообразование: определение рода имён существительных по формальным признакам - суффиксы имён существительных (мужской род –er, -ler, -ner, -ling; женский род –in, -ung, -heit, -keit, -schaft, -e, -ei, tion, -ik, -ie; средний род -chen, -lein, -tum, -nis, -sal, -um).	устный, тестирование
4.	Сердечно-сосудистая система. Кровообращение. Словообразование: суффиксы прилагательных –ig, -lich, -isch, -bar, -sam, -reich, -wert, -voll, -frei, -los, -leer. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - система спряжения в Aktiv: FuturumI, FuturumII; - предлоги, требующие только Akkusativ: durch, für, ohne, gegen, um, bis, wider; - Предлоги, употребляющиеся с Dativ и Akkusativ: an, auf, hinter, in, neben, über, unter, vor, zwischen.	устный, тестирование

5.	Дыхательная система. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - имя прилагательное (склонение прилагательных, образование степеней сравнения прилагательных); - неопределённые и неопределённо-личные местоимения.	устный, тестирование, письменно
6.	Нервная система. Словообразование: словообразование союзов. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - PartizipI; Partizip: их функция в предложении; - причастные обороты.	устный, тестирование, письменно
7.	Система пищеварения. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - употребление частицы zu при инфинитиве; инфинитивные обороты; инфинитивные конструкции haben+zu+Inf., sein+zu+Inf.	устный, тестирование, письменно
8.	Кровообращение. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - временные формы глагола в Passiv.	устный, тестирование
9.	Внутренние органы. Диагностика болезней. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - временные формы глагола в Stativ.	устный, тестирование, письменно
10.	Аптека. Больница. Грамматика для устной речи и письменной фиксации информации: - придаточные предложения условия, следствия, сравнения, уступительные предложения.	устный, тестирование
11.	История болезни. Клятва Российского врача. Грамматика для чтения и письменной фиксации информации: - образование временных форм конъюнктива; - Praesens Konjunktiv.	устный, тестирование
12.	Выдающиеся ученые-медики России и Германии. Повторение изученной грамматики и вокабуляра. Контрольный тест по изученному материалу.	устный, тестирование, письменно

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Ачкасова, Н. Г. Немецкий язык для бакалавров : учебник для студентов неязыковых вузов. - 2022-04-16; Немецкий язык для бакалавров. - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 312 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/20980.html>
2. Виноградова Е. В. Немецкий язык для стоматологов (B1–B2) : Учебное пособие Для СПО. - Москва: Юрайт, 2020. - 353 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/448856>
3. Ивлева Г. Г. Немецкий язык : Учебник и практикум для вузов. - испр. и доп; 3-е изд.. - Москва: Юрайт, 2020. - 264 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/450169>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.4 Безопасность жизнедеятельности****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 2**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-7 Готовность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основы безопасности жизнедеятельности. Основные понятия, термины и определения.	устный опрос
2.	Физические негативные факторы. Шумовое, вибрационное и электромагнитное воздействие: опасности, средства безопасности. Электробезопасность.	устный опрос, спринт-контроль(письменный)
3.	Химические и биологические негативные факторы. Механизмы воздействия, травмы и патологии, способы защиты.	устный опрос, спринт-контроль(письменный)
4.	Понятие и классификация ЧС. ЧС природного характера. Особо опасные инфекции.	устный опрос, спринт-контроль(письменный), тестирование/контрольный срез
5.	ЧС техногенного характера: аварии на ХОО с выбросом АХОВ.	решение ситуационных задач, спринт-контроль (письменный)
6.	ЧС техногенного характера: аварии на РОО с выбросом радиоактивных веществ.	устный опрос, спринт-контроль(письменный)
7.	ЧС техногенного характера: аварии на пожаро- и взрывоопасных объектах.	устный опрос, спринт-контроль(письменный)
8.	ЧС военного времени.	устный опрос, спринт-контроль(письменный)
9.	Медицинская характеристика очагов катастроф мирного и военного времени. Способы и средства защиты.	решение ситуационных задач, спринт-контроль(письменный)
10.	Правовые основы первой помощи. Критерии оценки вреда здоровью.	устный опрос, тестирование/контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Плошкин В. В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для вузов, 1. - Москва|Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 380 с. - Текст : электронный // ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [сайт]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271548>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.5 Физическая культура и спорт

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1, 2

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-6 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Сущность, основные понятия, средства физической культуры	Опрос
2.	Физическое развитие человека. Основные показатели.	Опрос
3.	Методика закаливания	Тестирование, Опрос
4.	Физические качества: физиологические основы и методика воспитания	Опрос
5.	Влияние оздоровительного бега на функциональное состояние организма.	Опрос
6.	Физическая нагрузка и ее компоненты	Тестирование, Опрос
7.	Биоэнергетические механизмы, обеспечивающие двигательную деятельность	Опрос
8.	Адаптация к физическим нагрузкам	Опрос
9.	Физиологическая характеристика состояний организма при физкультурно-спортивной деятельности	Опрос
10.	Оценка функционального состояния основных систем организма	Тестирование, Опрос
11.	Методика оценки и коррекция осанки	Опрос
12.	Травмы, классификация травм, способы оказания первой помощи	Опрос
13.	Принципы формирования суточного рациона питания	Опрос
14.	Жиры, белки и углеводы. Витамины и микроэлементы	Тестирование, Опрос

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Витун, В. Г., Кабышева, М. И. Силовая подготовка студентов в процессе высшего образования : учебное пособие. - Весь срок охраны авторского права; Силовая подготовка студентов в процессе высшего образования. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. - 110 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/33655.html>

2. Бабиянц, К. А., Коломийченко, Е. В. Физическая культура как способ формирования позитивного самоотношения у студентов вуза : учебное пособие, дополненное и переработанное. - Весь срок охраны авторского права; Физическая культура как способ формирования позитивного самоотнош. - Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2018. - 101 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/87944.html>
3. Быченков, С. В., Везеницын, О. В. Физическая культура : учебник для студентов высших учебных заведений. - Весь срок охраны авторского права; Физическая культура. - Саратов: Вузовское образование, 2016. - 270 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/49867.html>
4. Евсеев Ю. И. Физическая культура : учебное пособие. - 9-е изд., стер.. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. - 448 с. - Текст : электронный // ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [сайт]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591>
5. Жданов, С. И. Здоровье и физическая культура студента в профессиональном образовании : методические рекомендации. - Весь срок охраны авторского права; Здоровье и физическая культура студента в профессиональном образо. - Орск: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) Оренбургского государственного университета, 2011. - 28 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/50093.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.6 Психология и педагогика

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-8 Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Объект, предмет, задачи психологии и педагогики	индивидуальная письменная работа
2.	Психические процессы (ощущения, восприятие, память, мышление, воображение)	подготовка к выступлению с докладом
3.	Психические состояния (напряженность, мотивация, фрустрация, эмоции, чувства)	подготовка и выступление с докладом, письменно
4.	Психические свойства (направленность, способности, задатки, темперамент)	работа в микрогруппах
5.	Бихевиоризм, психоаналитическая концепция З.Фрейда	тестирование
6.	Концепции К. Юнга, А.Адлера и Э.Фромма	работа в микрогруппах
7.	Транзактный анализ, гештальтпсихология, гуманистическая психология как актуальные направления психологии	устный
8.	Понятие о психике. Возникновение и развитие психики в процессе эволюции	индивидуальная письменная работа
9.	Психология общения. Практическое ознакомление с коммуникативными приемами и инструментами.	составление и оформление памяток
10.	Мировоззрение как философско-психолого-педагогическое понятие	работа в микрогруппах
11.	Воспитание, обучение и образование как основа цивилизационного развития или невротизации человека	дискуссия
12.	Современные тенденции развития образования	дискуссия
13.	Профессионализация врача	самоанализ
14.	Проживание утраты	самоанализ
15.	Профилактика эмоционального выгорания	составление и оформление памяток, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Лукацкий М.А., Остренкова М.Е. Психология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 664 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425022.html>
2. Островская И.В. Психология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423745.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.7 Правовые основы деятельности врача****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-3 Способность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-14 Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основы теории государства и права, конституционного права и гражданского права.	устный опрос, Решение ситуаци-онных задач
2.	Основы семейного, трудового, административного и уголовного права	Представление презентации, Решение ситуационных задач, Тестирование (контрольный срез)
3.	Основы экологического и информационного права.	Представление презентации, Решение ситуационных задач
4.	Медицинское право.	устный опрос, Решение ситуационных задач, Тестирование (контрольный срез)

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Сергеев В.В. Правоведение : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 400 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430156.html>

2. Щербинин П.П., Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина Медицинское право : учебник. - Тамбов: [Издат. дом ТГУ им. Г.Р. Державина], 2013. - 322 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.8 История медицины

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-3 Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции

ОК-8 Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	История медицины как наука и предмет преподавания. Врачевание в первобытном обществе.	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
2.	Медицина стран Древнего Востока: Шумера, Вавилона, Ассирии, Египта, Индии, Китая.	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
3.	Античная медицина. Медицина Древней Греции и Рима.	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
4.	Медицина эпохи Средневековья (V – XVII в.в.). Медицина народов Востока.	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
5.	Медицина Европы в эпоху раннего и позднего Средневековья (эпохи Возрождения), (XV-XVII в.в.).	Тестирование / контрольный срез
6.	Медицина Киевской Руси (IX-XII в.в.). Медицина Московского государства (XV-XVII в.в.).	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
7.	Медицина Нового времени (1640 - 1917).	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
8.	Развитие естественного биологического направления в науке и практической медицине.	Устный опрос / текущий контроль, Защита рефератов / текущий контроль вопроса
9.	Медицина Новейшего времени.	Тестирование / контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Лисицын Ю.П. История медицины : учебник. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 393 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.9 Основы экономики здравоохранения****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-3 Способность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности

ПК-14 Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Экономика здравоохранения: предмет изучения и история.	Устный опрос, Тестирование
2.	Финансирование здравоохранения. Финансирование системы обязательного медицинского страхования.	Устный опрос, Решение типичных и ситуационных задач
3.	Рынок услуг здравоохранения.	Устный опрос, Контрольный срез №1 – устный опрос
4.	Маркетинг в здравоохранении. Стратегия ценообразования на рынке медицинских услуг.	Устный опрос, Тестирование
5.	Организационно-правовые формы деятельности в здравоохранении. Типы медицинских организаций.	Устный опрос
6.	Нормирование труда в медицинских организациях	Устный опрос, Контрольный срез №2 – тестирование
7.	Оплата труда медицинских работников.	Устный опрос
8.	Бизнес-планирование деятельности организации здравоохранения.	Устный опрос
9.	Экономический анализ в медицине.	Устный опрос

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**1. Кучеренко В.З. Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 688 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424148.html>

2. Решетников А. В. Экономика здравоохранения : учебник. - 3-е изд., перераб. и доп.. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 191 с.; 191 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.10 Латинский язык

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-2 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Роль латинского языка в форми-ровании медицинской терми-логии. Латинский алфавит. Пра-вила чтения букв и буквосоче-таний. Особенности произношения диграфов согласных и буквосоче-таний. Слогораздел. Долгота и краткость слога. Ударение	устный опрос, тестирование
2.	Введение в анатомическую терминологию. Грамматические категории существительного.	устный опрос, тестирование
3.	Склонения существительных.	устный опрос, тестирование
4.	Имя прилагательное. Прилагательные 1 и 2 группы.	устный опрос, тестирование
5.	Имя прилагательное. Степени сравнения.	устный опрос, тестирование
6.	Анатомическая терминология.	устный опрос, тестирование
7.	Сравнительная характеристика анатомических терминов.	устный опрос, тестирование, выполнение письменной контрольной работы
8.	Введение в клиническую терминологию.	устный опрос
9.	Словообразование в клинической терминологии.	устный опрос
10.	Греко-латинские клинические термины.	устный опрос, тестирование
11.	Введение в фармакологическую терминологию. Лабораторное занятие.	устный опрос
12.	Типовые группы фармакологической терминологии.	устный опрос
13.	Частотные отрезки в названиях лекарственных веществ и препаратов. Лабораторное занятие.	устный опрос
14.	Глагол: грамматические категории, 4 типа спряжения	устный опрос, тестирование

15.	Глагольные формулы в рецепте.	устный опрос
16.	Введение в рецептуру.	устный опрос
17.	Использование форм винительного падежа в рецептах.	устный опрос
18.	Наименования лекарственных растений в рецептуре.	устный опрос, тестирование
19.	Химическая номенклатура. Название химических элементов.	устный опрос
20.	Образование наименований кислот, оксидов, солей.	устный опрос, выполнение письменной контрольной работы, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Марцелли А. А. Латинский язык и основы медицинской терминологии : учеб. пособие. - 6-е изд., испр.. - Ростов н/Д.: Феникс, 2015. - 381 с.

2. Панасенко Ю.Ф. Латинский язык : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435021.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.11 Русский язык и культура речи****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-2 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Языковые знания как средство развития и становления коммуникативной и профессиональной компетенции	Собеседование, письменный опрос
2.	Понятия язык и речь. Литературный язык и культура речи. Нормы литературного языка	Собеседование, письменный опрос
3.	Общение и коммуникация. Особенности русского речевого этикета. Речевой имидж врача	Собеседование, письменный опрос
4.	Функциональные стили современного русского литературного языка. Научный стиль речи. Его языковые и структурные особенности. Публицистический, обиходно-разговорный стили речи. Особенности разговорной речи.	Защита рефератов
5.	Особенности письменной речи в деловом общении. Виды документов, их оформление, язык и стиль.	Письменный опрос
6.	Диалогические жанры: спор, переговоры, беседа.	Собеседование, письменный опрос
7.	Коммуникативные качества речи: ее богатство, чистота, точность, ясность	Собеседование, письменный опрос
8.	Логичность речи. Логические ошибки в словоупотреблении.	Письменный опрос
9.	Текст. Понятие о тексте. Способы построения текста.	Собеседование, письменный опрос

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Головкин Н.В. Русский язык и культура речи : учебное пособие (курс лекций) для студентов нефилологических специальностей. - Москва: [Литера], 2017. - 319 с.

2. Бегаева, Е. Н., Бойко, Е. А., Михайлова, Е. В., Шарохина, Е. В. Русский язык и культура речи : учебное пособие. - 2020-08-31; Русский язык и культура речи. - Саратов: Научная книга, 2019. - 274 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/81082.html>
3. Голубева А.В., Максимов В.И. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для академ. бакалавриата. - 4-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Юрайт, 2019. - 305, [1] с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.12 Физика, математика****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 2**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основы математического анализа	устный, решение задач
2.	Основы теории вероятностей	решение задач
3.	Математическая статистика	решение задач, тестирование
4.	Механика. Механические свойства тканей. Законы сохранения	защита лабораторных работ
5.	Молекулярная физика. Гемодинамика	защита лабораторных работ
6.	Электромагнитные колебания и волны. Электрография	защита лабораторных работ
7.	Оптика и ядерная физика	тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Греков Е.В. Математика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 304 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432815.html>

2. Павлушков И.В., Розовский Л.В., Наркевич И.А. Математика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426968.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.13 Медицинская информатика****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Медицинская информатика (МИ) как наука	Блиц-опрос
2.	Основы общей информатики	Контрольный срез - тестирование
3.	Программы общего назначения для решения медицинских задач.	Блиц-опрос, Защита лабораторной работы
4.	Использование компьютерных коммуникаций в медицине. Медицинские приложения компьютерных сетей	Блиц-опрос, Защита лабораторной работы
5.	Основы медицинской статистики. Компьютерная обработка медицинских данных	Блиц-опрос, Защита лабораторной работы, Контрольный срез - тестирование
6.	Моделирование и использование моделей в медицине	Блиц-опрос, Защита лабораторной работы
7.	Медицинские информационные системы	Блиц-опрос, Защита лабораторной работы
8.	Медицинские приборно-компьютерные системы (МПКС)	Блиц-опрос
9.	Искусственный интеллект (ИИ) в медицине	Блиц-опрос, Контрольный срез - тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Омельченко В.П., Демидова А.А. Медицинская информатика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 528 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436455.html>

2. Зарубина Т.В., Кобринский Б.А. Медицинская информатика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 507 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.14 Медицинская статистика****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-3 Способность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

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

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение, предмет и задачи курса. Общие представления о статистике.	решение ситуационных задач
2.	Статистическое наблюдение	решение ситуационных задач
3.	Сводка и группировка статистического материала.	решение ситуационных задач, тестирование
4.	Абсолютные и относительные величины	решение ситуационных задач
5.	Средние величины	решение ситуационных задач
6.	Статистические распределения и их основные характеристики	решение ситуационных задач
7.	Выборочное наблюдение	решение ситуационных задач, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Медик В.А., Юрьев В.К. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 608 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437100.html>

2. Лисицын Ю.П., Улумбекова Г.Э. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426548.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.15 Химия****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Элементы химической термодинамики и химической кинетики. Основные типы химических равновесий и процессов в функционировании живых систем	решение задач
2.	Коллигативные свойства растворов. Свойства буферных растворов. Поверхностные явления и физико-химические свойства дисперсных систем в функционировании живых систем.	решение задач, защита лабораторных работ, коллоквиум, письменно
3.	Химия элементов: комплексные соединения живого организма; реакции, лежащие в основе образования неорганического вещества костной ткани; механизм функционирования кальций-фосфатного буфера; явление изоморфизма; классификация и краткая характеристика стоматологических цементов; основные представления о стоматологических полимерах	защита доклада, реферата
4.	Поли-, гетерофункциональные соединения. Биологически активные высокомолекулярные вещества (строение, свойства, участие в функционировании живых систем)	решение задач, защита лабораторных работ, коллоквиум, письменно
5.	Биологически активные низкомолекулярные вещества (строение, свойства, участие в функционировании живых систем).	решение задач, защита доклада, реферата

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

1. Попков В.А., Жолнин А.В. Общая химия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 400 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421086.html>

2. Тюкавкина Н.А. Биоорганическая химия : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 176 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431894.html>

3. Тюкавкина Н.А. Биоорганическая химия: руководство к практическим занятиям : учебный комплект. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438015.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.16 Биология

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1, 2

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение. Биология как наука	письменная самостоятельная работа, письменно
2.	Современная клеточная теория. Строение и функции клетки	письменная самостоятельная работа, письменно
3.	Химическая организация клетки. Неорганические вещества. Органические вещества: углеводы, липиды, аминокислоты, белки, нуклеиновые кислоты	письменно контрольная работа, письменно
4.	Генетическая информация в клетке. Гены, генетический код и его свойства. Реакции матричного синтеза	письменная контрольная работа, письменно, тестирование
5.	Деление клеток. Митоз. Мейоз. Гаметогенез	письменная самостоятельная работа, письменно
6.	Размножение организмов. Половое и бесполое размножение.	письменная самостоятельная работа, письменно
7.	Биология развития. Онтогенез человека	письменная самостоятельная работа, письменно
8.	Общие закономерности филогенеза	письменная самостоятельная работа, письменно, тестирование
9.	Введение в генетику. Закономерности наследования признаков и принципы наследственности	письменная самостоятельная работа, письменно
10.	Взаимодействие неаллельных генов	письменная самостоятельная работа, письменно
11.	Хромосомная теория наследственности. Сцепление генов	письменная самостоятельная работа, письменно
12.	Основные закономерности явлений изменчивости	письменная самостоятельная работа, письменно, тестирование
13.	Эволюционное учение. Эволюция органического мира. Антропогенез	письменная самостоятельная работа, письменно
14.	Основы экологии человека. Адаптация человека к среде обитания	письменная самостоятельная работа, письменно

15.	Биосфера как глобальная экосистема земли	письменная самостоятельная работа, письменно
16.	Основы медицинской паразитологии	письменная самостоятельная работа, письменно, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Биология. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 728 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445686.html>

2. Биология. Т. 2 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445693.html>

3. Гигани О.Б. Биология: руководство к лабораторным занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437261.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.17 Биологическая химия - биохимия полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 2, 3**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Биохимия белков и ферментов.	тестирование, коллоквиум, решение ситуационных задач, защита лабораторной работы
2.	Биохимия витаминов. Свойства и функции биологических мембран. Механизмы передачи гормонального сигнала.	тестирование, коллоквиум, решение ситуационных задач, защита лабораторной работы
3.	Биологическое окисление. Общий путь катаболизма. Обмен углеводов.	тестирование, коллоквиум, решение ситуационных задач, защита лабораторной работы
4.	Обмен липидов и белков.	тестирование, коллоквиум, решение ситуационных задач, защита лабораторной работы
5.	Обмен нуклеиновых кислот. Матричные биосинтезы.	тестирование, коллоквиум
6.	Регуляция метаболизма.	тестирование, коллоквиум, защита лабораторной работы
7.	Биохимия органов и тканей.	тестирование, коллоквиум, защита лабораторной работы
8.	Биохимия слюны и тканей полости рта. Биохимические механизмы развития патологий тканей ротовой полости.	тестирование, коллоквиум, защита лабораторной работы

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен**Основная литература:**

1. Вавилова Т.П., Медведев А.Е. Биологическая химия. Биохимия полости рта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 560 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436349.html>

2. Северин Е.С. Биохимия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 768 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437629.html>
3. Вавилова Т.П., Евстафьева О.Л. Биологическая химия в вопросах и ответах : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 128 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436745.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.18 Анатомия человека - анатомия головы и шеи****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1, 2, 3**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	История анатомии. Предмет анатомия.	устный
2.	Общая остеология.	устный, собеседование
3.	Общая артросиндесмология.	устный, письменно
4.	Общая миология. Строение, развитие, классификация мышц. Вспомогательный аппарат мышц. Аномалии. Основы биомеханики скелетных мышц.	устный, тестирование
5.	Введение в спланхнологию.	устный
6.	Функциональная анатомия органов пищеварительной системы. Функциональная анатомия пищеварительных желез.	устный
7.	Общие вопросы анатомии органов дыхания человека.	устный
8.	Развитие и функциональная анатомия мочевыделительных органов человека.	устный
9.	Функциональная анатомия половых органов человека. Строение и функции женских и мужских половых органов.	устный, собеседование
10.	Общая анатомия нервной системы. Рефлекторная дуга. Центральная нервная система. Спинной мозг.	устный
11.	Головной мозг. Ствол головного мозга. Мозжечок. Анатомия мозговой коры.	устный

12.	Анатомия неспецифических систем мозга. Сетевидная (ретикулярная) формация и лимбическая система. Кровоснабжение мозга. Особенности кровоснабжения и венозного оттока. Ликвородинамика. Клиническая анатомия проводящих путей нервной системы.	устный
13.	Функциональная анатомия органов чувств человека. Орган зрения. Орган слуха и равновесия. Орган обоняния.	устный
14.	Общие вопросы анатомии периферической нервной системы	устный, письменно
15.	Общая анатомия сосудистой системы.	устный
16.	Развитие сердца человека. Строение сердца. Артериальная система.	устный
17.	Анатомия венозной системы. Анатомия лимфатической системы.	устный
18.	Функция анатомия эндокринных органов человека. Развитие, строения, классификации.	устный, письменно
19.	Краниология. Общий план строения черепа. Развитие. Краниометрия. Изменчивость черепа.	устный
20.	Конструкция черепа. Контрфорсы. Височно-нижнечелюстной сустав. Околоносовые пазухи. Аномалии мозгового и лицевого отделов черепа.	устный
21.	Фасции, топография, клетчаточные пространства головы и шеи, дна ротовой полости.	устный, собеседование
22.	Ротовая полость, губы, щеки, небо, дно ротовой полости, зев. Развитие, аномалии. Язык, слюнные железы, глотка. Носовая полость, гортань. Зубы. Норма зуба, ткани зуба. Резцы, клыки, премоляры, моляры. Зубные формулы.	устный
23.	Зубочелюстная система в целом. Периодонт, фиксирующий аппарат зуба, пародонт, зубной орган, зубной ряд. Зубные дуги. Артикуляция, окклюзии, прикус. Виды прикусов. Аномалии.	устный, письменно
24.	Артерии, вены головы и шеи. Лимфатический отток от органов головы и шеи.	устный
25.	Иннервация головы и шеи. Обзорная анатомия черепных нервов. Задние ветви спинномозговых нервов, шейное спинномозговое сплетение.	устный
26.	Вегетативная нервная система: симпатическая часть	устный
27.	Вегетативная нервная система: парасимпатическая часть	устный, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Баженов Д.В., Калиниченко В.М. Анатомия головы и шеи. Введение в клиническую анатомию : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 464 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430989.html>

2. Билич Г.Л., Крыжановский В.А. Анатомия человека : учебное наглядное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 560 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424476.html>
3. Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Литвиненко Л.М. Атлас анатомии человека для стоматологов : учебное наглядное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 600 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424896.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.19 Гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1, 2**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в гистологию. Методы цитологических, гистологических и эмбриологических исследований.	исходный уровень знаний
2.	Цитология I. Органеллы и включения.	устный
3.	Цитология II. Ядро. Деление клеток.	устный
4.	Эпителиальные ткани. Источники развития тканей.	устный
5.	Ткани внутренней среды I. Кровь I.	устный
6.	Ткани внутренней среды II. Кровь II.	устный
7.	Ткани внутренней среды III. Собственно соединительные ткани.	устный
8.	Ткани внутренней среды III. Скелетные соединительные ткани.	устный
9.	Мышечные ткани.	устный
10.	Нервная ткань.	устный
11.	Ткани человеческого организма.	устный опрос, диагностика микропрепаратов
12.	Нервная система I.	устный
13.	Нервная система II.	устный
14.	Органы чувств.	устный
15.	Сердечно-сосудистая система.	устный
16.	Дыхательная система.	устный опрос, диагностика микропрепаратов
17.	Пищеварительная система I. Строение ротовой полости. Язык. Губа. Десна.	устный

18.	Пищеварительная система II. Строение ротовой полости. Щека. Твердое и мягкое небо.	устный
19.	Пищеварительная система III. Строение зуба. Общий план строения зуба. Эмаль.	устный
20.	Пищеварительная система IV. Строение зуба. Дентин. Цемент.	устный
21.	Пищеварительная система V. Строение зуба. Пародонт. Пульпа.	устный
22.	Пищеварительная система VI. Развитие зубочелюстной системы. Этапы развития. Закладка и дифференцировка зубных зачатков.	устный
23.	Пищеварительная система VII. Развитие зубочелюстной системы. Гистогенез.	устный
24.	Пищеварительная система VIII. Развитие лица и полости рта.	устный
25.	Пищеварительная система IX. Слюнные железы.	устный
26.	Пищеварительная система X. Передний и средний отдел пищеварительной трубки.	устный
27.	Пищеварительная система XI. Средний и задний отдел пищеварительной трубки.	устный
28.	Пищеварительная система XII. Пищеварительные железы.	устный
29.	Органы пищеварительной системы человека. Гистология полости рта.	устный опрос, диагностика микропрепаратов
30.	Органы кроветворения и иммунной защиты I. Гемопоз.	устный
31.	Органы кроветворения и иммунной защиты II. Центральные органы кроветворения.	устный
32.	Органы кроветворения и иммунной защиты III. Периферические органы кроветворения.	устный
33.	Эндокринная система I. Центральные органы эндокринной системы.	устный
34.	Эндокринная система II. Периферические органы эндокринной системы.	устный
35.	Система мочеобразования и мочевыведения I. Почки.	устный
36.	Система мочеобразования и мочевыведения II. Мочевыводящие органы.	устный
37.	Мужская половая система I. Семенники.	устный
38.	Мужская половая система II. Добавочные органы и железы.	устный
39.	Женская половая система I. Яичники.	устный
40.	Женская половая система II. Матка. Овариально-маточный цикл.	устный, контроль введения рабочей тетради
41.	Частная гистология.	устный опрос, диагностика микропрепаратов,

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Кузнецов С.Л., Торбек В.И., Дервянко В.Г. Гистология органов полости рта : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 136 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429709.html>
2. Афанасьев Ю.И., Юрина Н.А., Винников Я.А., Радостина А.И., Ченцов Ю.С. Гистология, эмбриология, цитология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 800 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436639.html>
3. Быков В.Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 624 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430118.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.20 Нормальная физиология - физиология челюстно-лицевой области****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 3**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в предмет. Физиология возбудимых тканей.	тестирование, защита лабораторных работ
2.	Общая физиология возбудимых тканей	тестирование, защита лабораторных работ
3.	Частная физиология ЦНС.	тестирование, защита лабораторных работ
4.	Физиология мышц	тестирование, тестирование
5.	Физиология желез внутренней секреции	тестирование
6.	Физиология крови.	тестирование, защита лабораторных работ
7.	Физиология сердечно-сосудистой системы.	тестирование, защита лабораторных работ
8.	Физиология дыхания.	тестирование, защита лабораторных работ
9.	Физиология пищеварения.	тестирование
10.	Физиология выделительной системы.	тестирование, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

1. Судаков К.В., Андрианов В.В., Вагин Ю.Е., Джебраилова Т.Д., Киселев И.И., Умрюхин П.Е. Нормальная физиология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 880 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435281.html>
2. Теля Л.З., Агаджанян Н.А. Нормальная физиология : учебник. - Москва: Литтерра, 2015. - 768 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423501679.html>
3. Дегтярев В.П., Сорокина Н.Д. Нормальная физиология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435472.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.21 Фармакология

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 4

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ПК-11 Готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Вопросы общей фармакологии и рецеп-туры. Фармакодинамика и фармакокине-тика.	устный
2.	Лекарственные средства, влияющие на афферентную часть рефлекторной дуги	устный, решение ситуационных задач
3.	Холинергические лекарственные средства.	устный, решение ситуационных задач
4.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические системы.	устный, решение ситуационных задач
5.	Общие анестетики. Снотворные лекарст-венные средства.	устный, решение ситуационных задач
6.	Противоэпилептические и противопаркинсонические лекарственные средства. Наркотические анальгетики.	устный, решение ситуационных задач
7.	Неопиоидные препараты с анальгетической активностью. Анальгезирующие средства преимущественно периферического действия (нестероидные противовоспалительные средства).	устный, решение ситуационных задач
8.	Психотропные средства.	письменно
9.	Средства, влияющие на систему органов дыхания.	устный, решение ситуационных задач, тестирование/контрольный срез
10.	Средства, влияющие на сердечно - сосудистую систему. Средства, применяемые при сердечной недостаточности.	устный, решение ситуационных задач
11.	Гипотензивные средства. Противоаритмические средства.	устный, решение ситуационных задач

12.	Средства, влияющие на функции органов пищеварения. Средства, влияющие на аппетит.	устный, решение ситуационных задач
13.	Средства, применяемые при артериальной гипотензии. Венотонизирующие, венопротекторные и веносклерозирующие средства. Диуретики. Противосклеротические средства.	устный, решение ситуационных задач
14.	Средства, влияющие на систему крови. Средства, влияющие на миокард.	устный, решение ситуационных задач, защита реферата
15.	Препараты гормонов, их синтетических заменителей и антагонистов. Ферментные препараты. Витаминные препараты. Средства, применяемые при остеопорозе.	устный, решение ситуационных задач
16.	Противовоспалительные, противовоспалительные и противоаллергические средства. Средства, влияющие на иммунные процессы.	устный, решение ситуационных задач
17.	Противомикробные, противопаразитарные, противовирусные, противогрибковые средства. Антибиотики.	письменно
18.	Противопаразитарные, противогельминтные и противобластные средства.	устный, решение ситуационных задач, тестирование/контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Харкевич Д.А. Фармакология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 760 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447482.html>
2. Харкевич Д.А., Лемина Е.Ю., Овсянникова Л.А. Фармакология. Тестовые задания : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970423806.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.22 Микробиология, вирусология - микробиология полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 3**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Микробиология – наука о микроорганизмах. Морфология бактерий	устный, письменная самостоятельная работа
2.	Физиология микроорганизмов. Обмен веществ и энергии у микробов.	устный, письменная самостоятельная работа
3.	Морфология и физиология вирусов.	устный, письменная самостоятельная работа
4.	Экология микроорганизмов. Нормальная микрофлора ротовой полости.	устный, письменная самостоятельная работа
5.	Экология микроорганизмов. Пародонтогенная микрофлора.	устный, письменная самостоятельная работа
6.	Антагонизм микробов и антибиотики. Понятие об инфекции.	устный, письменная самостоятельная работа, тестирование
7.	Вирусы. Вирусные инфекции ротовой полости.	устный, письменная самостоятельная работа
8.	Грибы и грибковые инфекции полости рта	устный, письменная самостоятельная работа
9.	Воздушно-капельные инфекции.	устный, письменная самостоятельная работа
10.	Патогенные микобактерии и спирохеты	устный, письменная самостоятельная работа, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

1. Зверев В.В., Бойченко М.Н. Микробиология, вирусология: руководство к практическим занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 360 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440063.html>
2. Зверев В.В., Бойченко М.Н. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. Том 2. : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436424.html>
3. Поздеев О.К., Покровский В.И. Медицинская микробиология : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 768 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970415306.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.23 Иммунология, клиническая иммунология

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 4

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в иммунологию. Базовые термины и понятия. Структура иммунной защиты организма	Защита лабораторной работы
2.	Иммунная система. Антигены. Виды иммунитета. Строение, функции, иммунокомпетентные клетки	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ
3.	Врожденный иммунитет (клеточные факторы).	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ
4.	Врожденный иммунитет (гуморальные факторы).	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ , Контрольный срез
5.	Адаптивный иммунитет (клеточные факторы).	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ
6.	Адаптивный иммунитет (гуморальные факторы).	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ , Контрольный срез

7.	Механизмы иммунного ответа.	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ
8.	Частная иммунология. Иммунопатологии	Устный опрос , Письменная контрольная работа , Тестирование , Защита лабораторных работ , Контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Ярилин А.А. Иммунология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 752 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413197.html>
2. Иммунология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 496 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446553.html>
3. Земсков А.М., Земсков В.М., Караулов А.В. Клиническая иммунология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 432 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407752.html>
4. Ковальчук Л.В., Ганковская Л.В., Мешкова Р.Я. Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970422410.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.24 Патопфизиология - патопфизиология головы и шеи****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 3, 4**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Предмет и задачи патопфизиологии. Основные понятия нозологии. Болезнетворное действие факторов внешней среды. Принципы моделирования заболеваний.	устный
2.	Патогенные факторы внешней среды	тестирование
3.	Реактивность и резистентность организма.	тестирование
4.	Патопфизиология клетки	устный
5.	Расстройство местного кровообращения	устный
6.	Этиология и патогенез воспаления	устный
7.	Лихорадка	устный, тестирование
8.	Типовые нарушения углеводного обмена. Сахарный диабет	тестирование
9.	Типовые нарушения белкового обмена и нуклеиновых кислот.	устный
10.	Нарушения обмена липидов. Ожирение	тестирование
11.	Нарушение кислотно-щелочного равновесия. Роль КОС в развитии заболеваний полости рта.	устный, решение ситуационных задач
12.	Гипоксия	тестирование
13.	Патопфизиология опухолевого роста	устный, устный
14.	Патопфизиология системы крови: изменения объема крови, патопфизиология системы эритроцитов	решение ситуационных задач

15.	Патофизиология системы лейкоцитов. Лейкоцитозы, лейкопении, лейкомоидные реакции.	решение ситуационных задач
16.	Патология системы свертывания крови. ДВС-синдром.	решение ситуационных задач
17.	Патофизиология внешнего дыхания.	устный
18.	Патофизиология сердечно-сосудистой системы. Коронарная и сердечно-сосудистая недостаточность, аритмии.	устный, тестирование
19.	Патофизиология пищеварения. Патофизиология печени.	решение ситуационных задач
20.	Патофизиология пищеварения. Патофизиология печени.	решение ситуационных задач
21.	Патофизиология экскреторной функции почек.	решение ситуационных задач
22.	Патофизиология эндокринной системы.	тестирование
23.	Патофизиология нервной системы и ВНД.	устный, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Литвицкий П.Ф. Патофизиология. В 2 т. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 624 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438374.html>
2. Литвицкий П.Ф. Патофизиология. В 2 т. Т. 2 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 792 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438381.html>
3. Литвицкий П.Ф., Пирожков С.В., Тезиков Е.Б. Патофизиология = Pathophysiology : лекции, тесты, задачи : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 432 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436004.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.25 Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 5

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Содержание, задачи, методы патологической анатомии; история предмета. Патология клетки. Кальциноз. Некроз. Апоптоз. Признаки смерти и посмертные изменения.	устный с демонстрацией практических навыков
2.	Расстройства кровообращения: полнокровие, стаз, ишемия, кровотечение, кровоизлияние, отеки. Тромбоз, эмболия, инфаркт. ДВС-синдром.	устный с демонстрацией практических навыков, тестирование
3.	Общие сведения о воспалении. Экссудативное воспаление. Хроническое (пролиферативное воспаление). Гранулематозы. Репарация. Процессы адаптации. Патология иммунной системы. Механизмы иммунного ответа. Реакции гиперчувствительности. Аутоиммунные болезни. Иммунодефицитные синдромы.	устный с демонстрацией практических навыков, тестирование
4.	Опухоли: общие сведения. Морфология эпителиальных органонеспецифических опухолей. Опухоли мезенхимального происхождения. Раки отдельных органов. Опухоли из нервной и меланинообразующей тканей. Гемобластозы: лейкозы и злокачественные лимфомы. Гемобластозы: лейкозы и злокачественные лимфомы. Опухолевые заболевания oroфациальной области.	устный, тестирование

5.	Атеросклероз: этиология, патогенез патоморфология. Гипертоническая болезнь: этиология, патогенез, патоморфология, осложнения, исходы. ИБС. ЦВЗ. Ревматические болезни: этиология, патогенез, патанатомия, осложнения. Болезни лёгких.	устный, тестирование
6.	Болезни желудочно-кишечного тракта. Болезни печени. Болезни почек. Болезни эндокринной системы. Болезни репродуктивной системы. Патология беременности и послеродового периода.	устный, тестирование
7.	Инфекционные болезни: бактериальные инфекции. Инфекционные болезни: вирусные инфекции. Сепсис, туберкулёз.	устный, тестирование
8.	Орофациальная патология (патологическая анатомия головы и шеи). Пороки развития орофациальной области. Заболевания твердых тканей зуба. Болезни пародонта. Болезни пародонта и слизистой оболочки рта. Заболевания челюстных костей. Поражение лимфатических узлов орофациальной области и шеи. Болезни слюнных желез.	устный, решение ситуационных задач
9.	Задачи клинической патологической анатомии. Методы исследования патологической анатомии. Нормативные документы, регламентирующие деятельность патологоанатомической службы. Учение о диагнозе. Построение клинического и патологоанатомического диагноза. Сопоставление клинического и патологоанатомического диагнозов.	устный, решение ситуационных задач, защита

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Пауков В.С. Патологическая анатомия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 528 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432532.html>
2. Пауков В.С. Патологическая анатомия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 720 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432525.html>
3. Зайратьянц О.В. Патологическая анатомия: атлас : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 960 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427804.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.26 Эпидемиология

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 7

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

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

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

ПК-10 Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации

ПК-16 Способность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение. История эпидемиологии. Состояние инфекционной заболеваемости в мире и РФ. Эпидемиологический подход к изучению болезней человека. Заболеваемость - основной предмет эпидемиологии.	устный, решение ситуационных задач
2.	Эпидемиологические исследования. Характеристика эпидемиологических исследований и организация их проведения.	устный, решение ситуационных задач
3.	Дезинфекция. Состояние и перспективы дезинфекционного дела.	устный, решение ситуационных задач
4.	Иммунопрофилактика. Состояние и перспективы иммунопрофилактики.	устный, решение ситуационных задач, тестирование
5.	Понятие об инфекционных болезнях. Нозологическая самостоятельность инфекционной болезни, ее зависимость от видовой специфики возбудителя.	устный, решение ситуационных задач
6.	Выделение соответствующих групп болезней (антропонозы, зоонозы, сапронозы).	устный, решение ситуационных задач
7.	Учение об эпидемическом процессе. Перечень вопросов, рекомендованных для изучения отдельных инфекционных болезней.	устный, решение ситуационных задач

8.	Эпидемиология и профилактика внутрибольничных инфекций.	устный, решение ситуационных задач, тестирование
----	---	--

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины: руководство к практическим занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 496 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442555.html>
2. Брико Н.И., Покровский В.И. Эпидемиология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 368 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436653.html>
3. Ющук Н.Д. Эпидемиология инфекционных болезней : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437766.html>
4. Покровский В.И., Пак С.Г., Брико Н.И. Инфекционные болезни и эпидемиология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1008 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438220.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.27 Гигиена

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 5

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

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

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

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Место и значение гигиены в системе медицинских наук.	устный опрос
2.	Научно-техническая революция и современные проблемы охраны внешней среды.	устный опрос
3.	Механизм терморегуляции. Оценка температурно-влажностного режима в помещении.	устный опрос
4.	Солнечная радиация. Положительное и отрицательное влияние УФО. Гигиеническая оценка естественной и искусственной освещенности жилых и общественных зданий.	устный опрос
5.	Климат и здоровье.	устный опрос
6.	Гигиена атмосферного воздуха.	устный опрос
7.	Особенности планировки населенных мест. Гигиена почвы и санитарная очистка населенных мест.	устный опрос
8.	Гигиенические требования к качеству питьевой воды. Методы оценки физико-химических свойств воды.	устный опрос

9.	Источники водоснабжения. Гигиенические требования к источникам водоснабжения. Санитарная охрана источников водоснабжения.	Тестирование / кон-трольный срез, устный опрос
10.	Физиология труда. Профилактика переутомления.	устный опрос, Защита рефератов
11.	Вредные факторы производственной среды, их влияние на организм, профилактика.	Решение ситуацион-ных задач
12.	Профессиональные заболевания, профессиональные отравления.	Решение ситуацион-ных задач
13.	Гигиена детей и подростков. Медико-профилактические основы обучения детей и подростков в детских учреждениях.	Защита докла-дов/рефератов, устный опрос
14.	Гигиена учебных занятий в школе. Гигиенические требования к размещению, планировке и оборудованию детских дошкольных и школьных учреждений.	Решение ситуацион-ных задач
15.	Гигиенические требования к размещению, планировке и санитарно-техническому оборудованию лечебно-профилактических учреждений. Профилактика внутрибольничных инфекций.	Решение ситуацион-ных задач
16.	Основы сбалансированного питания. Роль белков, жиров, углеводов в питании человека.	Решение ситуацион-ных задач, Тестирование / кон-трольный срез

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Крымская И.Г. Гигиена и экология человека : учеб. пособие. - Ростов н/Д.: Феникс, 2016. - 341 с.
2. Кича Д.И., Дрожжина Н.А., Фомина А.В. Общая гигиена. Руководство к лабораторным занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434307.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.28 Общественное здоровье и здравоохранение****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 5**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

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

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-14 Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

ПК-15 Готовность к участию в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Общие вопросы общественного здоровья и здравоохранения.	решение ситуационных задач
2.	Основные медико-демографические показатели и показатели заболеваемости населения.	решение ситуационных задач
3.	Медицинская статистика, организация социально-гигиенических исследований.	решение ситуационных задач
4.	Здоровье населения. Здравоохранение как система. Организация медицинской помощи населению. Организация стоматологической службы.	решение ситуационных задач
5.	Основные направления реформирования здравоохранения в РФ.	решение ситуационных задач, тестирование
6.	Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности.	решение ситуационных задач
7.	Экономика здравоохранения. Финансирование здравоохранения. Оплата труда в здравоохранении.	решение ситуационных задач
8.	Общие понятия о страховании. Субъекты медицинского страхования в системе медицинского страхования.	решение ситуационных задач
9.	Государственная система охраны материнства и детства.	решение ситуационных задач, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Медик В.А., Юрьев В.К. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 608 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437100.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.29 Внутренние болезни, клиническая фармакология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 5, 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-11 Готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Методы исследования в терапии.	Устный опрос
2.	Роль лабораторных и инструментальных методов при обследовании терапевтического больного.	Устный опрос, Тестирование/контрольный срез №1
3.	Распрос, осмотр и пальпация при заболеваниях органов дыхания	Устный опрос
4.	Перкуссия и аускультация при заболеваниях бронхо-легочной системы.	Устный опрос, оценка освоения навыка перкуссии, пальпации и аускультации легких
5.	Дополнительные методы исследования дыхательной системы	Устный опрос
6.	Болезни дыхательной системы	Устный опрос, Тестирование/контрольный срез №2
7.	Распрос, осмотр и пальпация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.	Устный опрос
8.	Пальпация, перкуссия и аускультации сердца	Устный опрос, Оценка освоения навыка перкуссии, пальпации и аускультации сердца
9.	Электрокардиография.	Устный опрос
10.	Аритмии и блокады сердца	Устный опрос
11.	Болезни сердечно-сосудистой системы	Устный опрос

12.	Атеросклероз, ишемическая болезнь сердца	Устный опрос
13.	Острый коронарный синдром и инфаркт миокарда	Устный опрос
14.	Воспалительные заболевания сердца и кардиомиопатии	Устный опрос
15.	Пороки сердца, хроническая сердечная недостаточность	Устный опрос, Тестирование/контрольный срез №3
16.	Основные методы исследования при заболеваниях ЖКТ	Устный опрос
17.	Дополнительные методы исследования при заболеваниях ЖКТ	Устный опрос
18.	Болезни ЖКТ	Устный опрос
19.	Методы исследования и семиология заболеваний печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы.	Устный опрос, Оценка освоения навыка перкуссии, пальпации и аускультации органов пищеварительной системы.
20.	Заболевания печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	Устный опрос, Тестирование/контрольный срез №4
21.	Методы исследования и семиология заболеваний мочевыделительной системы.	Устный опрос
22.	Болезни мочевыделительной системы	Устный опрос
23.	Методы исследования и семиология эндокринных заболеваний.	Устный опрос
24.	Заболевания желез внутренней секреции	Устный опрос
25.	Методы исследования и семиология болезней крови	Устный опрос
26.	Болезни крови	Устный опрос
27.	Неотложная диагностика и терапия	Устный опрос, Оценка освоения навыков физикального исследования почек, селезенки, лимфатических узлов и щитовидной железы. , Тестирование/ контрольный срез №5, Оценка написания учебной истории болезни.
28.	Общие вопросы клинической фармакологии, принципы рациональной фармакотерапии. Нежелательные лекарственные реакции. Взаимодействие лекарственных средств.	Устный опрос
29.	Клиническая фармакология антимикробных ЛС	Устный опрос
30.	Клиническая фармакология ЛС, применяемых при неотложных состояниях в стоматологии	Устный опрос
31.	Клиническая фармакология противовоспалительных и противоаллергических ЛС	Устный опрос, Тестирование/контрольный срез №6

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Маколкин В.И., Овчаренко С.И., Сулимов В.А. Внутренние болезни : учебник. - 6-е изд., перераб. и доп.. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 764 с.
2. Моисеев В.С., Мартынов А.И., Мухин Н.А. Внутренние болезни. Том 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 960 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444160.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.30 Общая хирургия, хирургические болезни****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 6, 7**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Вводная лекция. Операция, пред- и послеоперационный периоды. Методика обследования хирургического больного.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
2.	Антисептика и асептика.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
3.	Переливание крови и кровезаменителей. Кровотечения и его виды. Остановка кровотечений.	Устный опрос / контроль-ный срез, Решение ситуационных задач
4.	Обезболивание и основы реанимации.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
5.	Переломы и вывихи. Травмы головы, шеи, грудной клетки и живота.	Устный опрос, Тестирование / контроль-ный срез
6.	Раны и раневая инфекция. Ожоги и отморожения. Электротравма. Язвы, свищи, пролежни. Опухоли.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
7.	Общие понятия о хирургической инфекции. Сепсис. Инфекция мягких тканей и железистых органов.	Устный опрос
8.	Инфекция костей и суставов, кистей и стопы. Хроническая специфическая инфекция.	Устный оп-рос/ кон-трольный срез
9.	Анаэробная и гнилостная инфекция. Сепсис. Пластическая хирургия.	Устный опрос
10.	Амбулаторная хирургия.	Тестирование / контроль-ный срез

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

1. Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. Основы ухода за хирургическими больными : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432167.html>
2. Гостищев В.К. Общая хирургия : учебник для вузов. - 3-е изд., перераб. и доп.. - Москва: Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2006. - 607 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.31 Лучевая диагностика

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 5

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Лучевая диагностика как клиническая дисциплина. История и перспективы развития лучевой диагностики. Методы лучевой диагностики Методы лучевой диагностики в стоматологии	Устный опрос
2.	Лучевая диагностика заболеваний и травматических повреждений костей и суставов.	Устный опрос
3.	Лучевая диагностика заболеваний зубов (кариес, пульпит, периодонтит, заболевания пародонта, одонтогенные кисты).	Устный опрос
4.	Лучевая диагностика заболеваний сердца и лёгких.	устный опрос
5.	Лучевая диагностика заболеваний органов пищеварения.	устный опрос
6.	Лучевая диагностика заболеваний почек и мочевыводящих путей.	устный опрос
7.	Лучевая диагностика заболеваний эндокринных желез.	устный опрос
8.	Физические и радиобиологические основы лучевого лечения. Радиочувствительность и радиопоражаемость, модификация радиочувствительности.	устный опрос
9.	Лучевая терапия опухолей челюстно-лицевой области. Показания и противопоказания к лучевой терапии опухолей, методики.	Контрольный срез 1 (письменная контрольная работа)

10.	Рентгенологический метод исследования. Рентгеновская компьютерная томография. Магнитно-резонансная томография.	устный опрос
11.	Рентгенологический метод исследования зубов и челюстно-лицевой области. Внутривисочная контактная рентгенография, интерпроксимальная рентгенография, внеротовая рентгенография. Томография, панорамная томография.	устный опрос
12.	Лучевая диагностика травматических повреждений челюстно-лицевой области. Лучевые признаки (рентгенологические, компьютерно-томографические) травматических повреждений челюстно-лицевой области. Лучевая диагностика заболеваний височно-нижнечелюстного сустава.	устный опрос
13.	Лучевая диагностика заболеваний слюнных желёз, подчелюстной области. Лучевые признаки ультразвукового, радионуклидного, КТ исследования в диагностике заболеваний слюнных желёз и подчелюстной области.	устный опрос
14.	Лучевая диагностика кист, доброкачественных и злокачественных опухолей челюстей. Лучевые признаки рентгеновского, ультразвукового, радионуклидного, КТ исследования в диагностике кист и опухолей челюстно-лицевой области.	устный опрос
15.	. Комплексная лучевая диагностика заболеваний печени, желчного пузыря. Методы лучевого исследования. Лучевая анатомия печени и желчных путей. Лучевые признаки желчно-каменной болезни, острого и хронического холецистита, гепатита, циррозов, опухолей, кист печени, асцита.	устный опрос
16.	Лучевая терапия. Основные способы облучения пациента (дистанционные, контактные). Содержание плана лучевого лечения. Подготовка и ведение больных в процессе курса лучевой терапии. Лучевые реакции и осложнения, их профилактика.	устный опрос
17.	Лучевая терапия неопухолевых заболеваний челюстно-лицевой области. Показания и противопоказания к лучевой терапии неопухолевых заболеваний, методики.	устный опрос, Контрольный срез 2 (письменная контрольная работа)

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Терновой С.К., Сеницын В.Е., Рогожин В.А. Лучевая диагностика и терапия : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 304 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413920.html>
2. Шамов И.А. Пропедевтика внутренних болезней с элементами лучевой диагностики : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 497 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.32 Медицина катастроф****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-4 Способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения

ОК-7 Готовность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

ПК-3 Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-10 Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации

ПК-16 Способность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Задачи и основы организации Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС	Устный опрос
2.	Медицинская защита населения и спасателей в чрезвычайных ситуациях.	устный опрос
3.	Особенности оказания медицинской помощи при проведении массовых и спортивных мероприятий, в ЧС при катастрофах в мирное и военное время	устный опрос
4.	Подготовка лечебно-профилактического учреждения к работе в чрезвычайных ситуациях	Решение ситуационных задач
5.	Организация лечебно-эвакуационного обеспечения при чрезвычайных ситуациях	устный опрос
6.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных техногенного и антропогенного характера	устный опрос, Решение ситуационных задач
7.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера (стихийных бедствий)	Контрольный срез –тестирование и защита лабораторной работы
8.	Организация санитарно-противоэпидемического обеспечения в чрезвычайных ситуациях	устный опрос, Решение ситуационных задач

9.	Организация защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях	Решение ситуационных задач, Контрольный срез – тестирование и защита лабораторной работы
----	---	--

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Левчук И.П., Третьяков Н.В. Медицина катастроф : курс лекций : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 239 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.33 Инфекционные болезни, фтизиатрия****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 7**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-3 Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в специальность «инфекционные болезни». Общие вопросы инфекционной патологии.	устный опрос, тестирование
2.	Бактериозы	устный опрос, тестирование
3.	Вирусные болезни	устный опрос, тестирование
4.	Туберкулез	устный опрос, тестирование, защита реферата

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Аликеева Г.К., Венгеров Ю.Я., Гагарина И.В., Гаджикулиева М.М., Еремушкина Я.М., Знойко О.О., Кареткина Г.Н., Климова Е.А., Кулагина М.Г., Кускова Т.К., Максимов С.Н., Матвеева С.М., Мигманов Т.Э., Нагибина М.В., Огиенко О.Л., Розенблюм А.Ю., Сундуков А.В., Тимченко О.Л., Шестакова И.В., Ющук Н.Д. Инфекционные болезни : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 704 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436219.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.34 Медицинская реабилитация

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 5

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

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

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-11 Готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Теоретические основы медицинской реабилитации	устный опрос
2.	Физиотерапия в системе медицинской реабилитации стоматологических больных	устный опрос
3.	Электролечение: постоянные, импульсные и переменные токи	устный опрос, письменная работа, тестирование
4.	Электромагнитотерапия. Особенности ДКВ, УВЧ, ДМВ, СМВ, КВЧ	устный опрос
5.	Светолечение в физиотерапии. Виды излучения и формы воздействия	устный опрос
6.	Лечебная физкультура как метод физической реабилитации. Методы оценки функционального состояния человека. Функциональные пробы в ЛФК	устный опрос
7.	Массаж	устный опрос
8.	Медицинская реабилитация при травмах и воспалительных заболеваниях челюстно-лицевой области, онкологических заболеваний	устный опрос, письменная работа

9.	Комплексная ре-билитация больных с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области, контрактурой височно-нижнечелюстного сустава	устный опрос
10.	Медицинская реабилитация при заболеваниях височно-нижнечелюстного сустава, невростоматологических заболеваниях, заболеваний слюнных желез	устный опрос
11.	Врачебный контроль за занимающимися физической культурой и спортом	устный опрос, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Епифанов А.В., Ачкасов Е.Е., Епифанов В. Медицинская реабилитация : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 672 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432488.html>
2. Епифанов В.А. Восстановительная медицина : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 304 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426371.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.35 Дерматовенерология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в дерматологию. Анатомия и физиология кожи. Функции кожи.	Устный опрос
2.	Псориаз. Красный плоский лишай. Розовый лишай.	Устный опрос
3.	Аллергические дерматозы.	Устный опрос
4.	Грибковые заболевания кожи.	Устный опрос
5.	Аутоиммунные заболевания кожи: красная волчанка, склеродермия, дерматомиозит, пузырьные дерматозы. Лепра. Лейшманиоз.	Устный опрос
6.	Туберкулез кожи. Лепра. Лейшманиоз кожи.	Устный опрос
7.	Поражение кожи и слизистых оболочек при ВИЧ-инфекции.	Устный опрос
8.	Пиодермии. Чесотка. Педикулез.	Устный опрос
9.	Вирусные заболевания кожи.	Устный опрос
10.	Введение в венерологию. Сифилис: этиология, общее течение, иммунитет при сифилисе. Первичный сифилис. Скрытый сифилис.	Устный опрос
11.	Вторичный период сифилиса.	Устный опрос
12.	Третичный сифилис. Серологическая диагностика сифилиса. Врожденный сифилис. Лечение сифилиса.	Устный опрос
13.	Гонорея мужчин. Трихомониаз. Хламидиоз	Устный опрос

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Чеботарёв В.В., Асхаков М.С. Дерматовенерология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 680 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435670.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.36 Неврология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 7**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение. Произвольные движения и их расстройства. Экстрапирамидная система. Мозжечок. Чувствительность и ее расстройства. Боль. Кора головного мозга. Вегетативная нервная система.	тестирование
2.	Симптомы и синдромы поражения черепных нервов. Альтернирующие синдромы.	тестирование, решение ситуационных задач
3.	Сосудистые заболевания головного мозга. ОНМК, ХНМК.	тестирование
4.	Инфекционные заболевания нервной системы.	тестирование/контрольный срез №1
5.	Нейростоматологические синдромы при поражении черепных нервов.	тестирование, решение ситуационных задач
6.	Нейростоматологические синдромы при поражении вегетативных ганглиев лица.	тестирование/ контрольный срез №2
7.	Цефалгии. Мигрень.	решение ситуационных задач
8.	Эпилепсия и неврогенные обмороки. Неврозы.	тестирование, решение ситуационных задач
9.	Черепно-мозговая травма. Опухоли головного мозга.	тестирование/контрольный срез №3, решение ситуационных задач

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Гусев Е.И., Коновалов А.Н., Скворцова В.И. Неврология и нейрохирургия. Том 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 624 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426043.html>
2. Гусев Е.И., Коновалов А.Н., Скворцова В.И. Неврология и нейрохирургия. Том 2 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 424 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426050.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.37 Оториноларингология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 7**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение. Анатомия и физиология слухового и вестибулярного анализаторов.	устный опрос
2.	Острое воспаление среднего уха. Диагностика. Клиническое течение, лечение. Гриппозные и коревые отиты. Антрит. Мастоидит. Консервативное и хирургическое лечение. Антротомия, парацентез, мастоидотомия. Физиология и функции составных частей глаза и его вспомогательного (придаточного) аппарата.	устный опрос
3.	Хронический гнойный средний отит. Классификация. Мезо - и эпителианит, диагностика, лечение, клиника. Осложнения: холестеатома, парез лицевого нерва. Консервативный и хирургический методы лечения. Показания к радикальной операции на ухе. ТВС и рак уха. Методика радикальной и общеполостной операции.	устный опрос
4.	Отогенные внутричерепные осложнения: менингит, абсцесс мозга, сепсис. Диагностика, лечение. Лабиринтит. Классификация. Клиника. Методы лечения. Ограниченный лабиринтит, пластика фистулы лабиринта. Расширенная радикальная операция.	устный опрос

5.	Негнойные заболевания уха: острый катар среднего уха, отосклероз. Патогенез, диагностика, лечение. Принципы слуховосстанавливающих операций. Адгезивные средние отиты. Тимпанопластика. Невриты слуховых нервов. Принципы патогенетической терапии. Глухонмота.	устный опрос
6.	Анатомия и физиология носа и околоносовых пазух. Физиология носового дыхания. Острый и хроническим риниты. Вазомоторный ринит. Острые и хронические заболевания околоносовых пазух. Риногенные орбитальные и в/черепные осложнения.	устный опрос
7.	Гистоморфология небных миндалин. Физиология лимфаденоидного глоточного кольца, его защитная роль. Ангины: катаральная, фолликулярная, лакунарная. Гипертрофия глоточной и небных миндалин. Паратонзиллярный абсцесс. Заглоточный абсцесс у детей. Лечение. Принципы лимфотропной терапии.	устный опрос
8.	Хронический тонзиллит. Взаимосвязь хронического тонзиллита с заболеваниями внутренних органов. Классификация хронического тонзиллита. Методы лечения. Принципы консервативной терапии. Тонзиллэктомия. Дифтерия зева, дифференциальный диагноз с лакунарной ангиной. Опухоли глотки.	устный опрос
9.	Анатомия и физиология, гортани. Воспалительные заболевания гортани: острый ларингит, подскладочный и субмукозный ларингиты. Острый стенозирующий ларинготрахеит у детей. Хондро-перихондрит гортани. Ложный круп. Дифтерия гортани.	устный опрос
10.	Хронический ларингит. Доброкачественные и злокачественные опухоли гортани. Классификация, патогенез. Папилломатоз гортани у детей. Стенозы гортани, классификация, патогенез, диагностика, методы неотложной помощи. Трахеостомия, техника исполнения, осложнения.	устный опрос
11.	Опухоли и инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей и уха. Склерома, гранулематоз Вегенера, рак гортани и уха. Рак носоглотки.	Контрольный срез 1 - письменная контрольная работа
12.	Клиническая анатомия и физиология носа, околоносовых пазух и глотки, методы их исследования.	устный опрос
13.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования гортани, трахеи, бронхов и пищевода.	устный опрос
14.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования слухового анализатора.	устный опрос

15.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования вестибулярного анализатора.	устный опрос
16.	Заболевания носа (искривления перегородки носа, фурункула и хронический ринит, острый и хронический синусит, полипы носа). Риногенные осложнения.	устный опрос
17.	Заболевания глотки: острый и хронический фарингит, фарингомикоз, ангина, дифтерия, паратонзиллярный абсцесс, хронический тонзиллит, гипертрофия небных миндалин.	устный опрос
18.	Заболевания гортани: отек гортани, стеноз гортани, острый катаральный ларингит, гортанная ангина, флегмонозный ларингит, острый ларинготрахеит у детей, дифтерия гортани, хронический ларингит, парезы и параличи гортани, интубация и трахеостомия	устный опрос
19.	Заболевания уха: наружный отит (фурункулез, диффузное воспаление наружного слухового прохода), серная пробка, острое гнойное воспаление среднего уха, мастоидит.	устный опрос
20.	Заболевания уха (хроническое гнойное воспаление среднего уха (мезотимпанит, эмитимпанит), лабиринтит, отогенные внутричерепные осложнения (менингит, абсцесс мозга и мозжечка) и отогенный сепсис. Диспансеризация больных с хроническим средним отитом.	устный опрос
21.	Опухоли и инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей и уха.	устный опрос
22.	Неотложная помощь в оториноларингологии: травмы, инородные тела, кровотечения из ЛОР-органов.	Контрольный срез - письменная контрольная работа

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Пальчун В.Т., Магомедов М.М., Лучихин Л.А. Оториноларингология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 584 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429495.html>
2. Вишняков В.В. Оториноларингология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 328 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430132.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.38 Офтальмология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 7**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	История офтальмологии. Методы исследования. Функции органа зрения (острота зрения, светоощущение, периферическое зрение, цветоощущение).	устный, тестирование
2.	Физиологическая оптика. Рефракция и аккомодация. Астигматизм. Пресбиопия. Методы коррекции (очки, контактные линзы, хирургические методы).	устный, тестирование
3.	Заболевания век, конъюнктивы и слезных органов.	устный, решение ситуационных задач
4.	Заболевания роговицы и склеры.	устный, решение ситуационных задач
5.	Патология глазодвигательного аппарата. Бинокулярное зрение. Косоглазие. Патология орбиты.	решение ситуационных задач, тестирование
6.	Заболевания сосудистой оболочки глаза. Увеиты (иридоциклиты). Диагностика и лечение. Опухоли сосудистой оболочки.	тестирование, решение ситуационных задач, написание истории болезни
7.	Патология хрусталика.	решение ситуационных задач, написание истории болезни
8.	Глаукома. Классификация, клиника, методы ранней диагностики и лечения.	устный, тестирование
9.	Повреждения глазного яблока и его придаточного аппарата (ранения, контузии, ожоги).	написание истории болезни
10.	Заболевания сетчатки и зрительного нерва. Врачебные экспертизы.	написание истории болезни

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Егоров Е.А., Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. Офтальмология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436776.html>
2. Сидоренко Е.И. Офтальмология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433928.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.39 Психиатрия и наркология

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 8

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Методы обследования психически больных. Семиотика психических расстройств.	устный
2.	Расстройства чувственного познания. Расстройства рационального (абстрактно-логического) познания.	устный
3.	Расстройства внимания, памяти, интеллекта. Расстройства эмоций, воли, влечений.	устный
4.	Психомоторные расстройства. Нарушения сознания и самосознания. Нарушения личности и поведения.	устный
5.	Биологическая терапия психических расстройств. Психотерапия, реабилитация и психопрофилактика психических расстройств.	
6.	Психические расстройства при органических заболеваниях головного мозга, особенности течения у детей и подростков.	устный, решение ситуационных задач
7.	Психические расстройства при сосудистых заболеваниях головного мозга. Психические расстройства позднего возраста. Психические расстройства при соматических заболеваниях, особенности течения у детей и подростков.	устный, тестирование, решение ситуационных задач
8.	Шизофрения и расстройства шизофренического спектра.	устный, решение ситуационных задач
9.	Эпилепсия.	устный, решение ситуационных задач

10.	Аффективные расстройства, особенности течения у детей и подростков. Психогенные расстройства, особенности у детей и подростков.	устный, решение ситуационных задач
11.	Расстройства личности и поведения (психопатии). Расстройства сексуального поведения. Патология психического развития.	устный, решение ситуационных задач, тестирование
12.	Умственная отсталость (олигофрении).	устный, решение ситуационных задач
13.	Ургентные состояния в психиатрии.	устный, решение ситуационных задач
14.	Психические и поведенческие расстройства вследствие употребления психоактивных веществ. Наркомании и токсикомании.	устный, решение ситуационных задач
15.	Психические и поведенческие расстройства вследствие употребления алкоголя. Алкогольные (металкогольные) психозы.	устный, тестирование, решение ситуационных задач

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Незнанов Н.Г. Психиатрия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438282.html>
2. Иванец Н.Н., Тюльпин Ю.Г., Кинкулькина М.А. Психиатрия и медицинская психология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 896 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430798.html>
3. Барденштейн Л.М., Молодецких А.В., Можгинский Ю.Б., Беглянкин Н.И., Алёшкина Г.А. Алкоголизм, наркомании и другие психические и поведенческие расстройства, связанные с употреблением психоактивных веществ : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 96 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434468.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.40 Судебная медицина****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-15 Готовность к участию в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Предмет и содержание судебной медицины. Процессуальные и организационные положения судебно-медицинской экспертизы	устный опрос, Тестирование
2.	Судебно-медицинская танатология. Смерть и трупные явления	Опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач, Защита докладов/ рефератов
3.	Судебно-медицинская экспертиза плода и новорожденного	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач, Защита докладов/ рефератов
4.	Общие вопросы судебно-медицинской травматологии. Повреждения, причиняемые тупыми предметами	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач, Устный опрос – контрольный срез
5.	Повреждения, причиненные острыми предметами	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач
6.	Огнестрельная травма	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач
7.	Механическая асфиксия	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач, Защита докладов/рефератов
8.	Повреждения и смерть от воздействия физических факторов (крайних температур и электричества). Повреждения и смерть вследствие отравлений	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач

9.	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц. Медико-криминалистическая идентификация личности	устный опрос, Тестирование, Решение ситуаци-онных задач, Устный опрос – контрольный срез
----	---	--

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Пиголкин Ю.И., Попов В.Л., Дубровин И.А. Судебная медицина : учебник. - М.: Медицинское информационное агенство, 2011. - 424 с.
2. Пиголкин Ю.И., Дубровин И.А., Дубровина И.А., Леонова Е.Н. Судебная медицина. Лекции : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/01-COS-2182.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.41 Акушерство

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 5

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Организация акушерско-гинекологической помощи в России.	устный опрос
2.	Менструальный цикл. Нарушения менструального цикла. Репродуктивная система женщины.	устный опрос
3.	Диагностика беременности. Изменения в организме беременной женщины.	устный опрос
4.	Осложнения течения беременности. Ранние токсикозы беременных. Анемия беременных. Гестозы беременных.	устный опрос, Решение си-туационных задач, Тестирование (контроль-ный срез)
5.	Клиника, течение и ведение родов. Тазовое предлежание. Узкий таз. Аномалии родовой деятельности. Акушерский травматизм.	устный опрос, Решение си-туационных задач, Тестирование (контроль-ный срез)
6.	Акушерские кровотечения.	устный опрос, Решение си-туационных задач, Тестирование (контроль-ный срез)
7.	Воспалительные заболевания женских половых органов.	устный опрос, Решение си-туационных задач
8.	Опухолевые и предраковые заболевания женских половых органов.	устный опрос, Решение си-туационных задач, Тестирование (контрольный срез)
9.	Современные методы планирования семьи. Контрацепция.	устный опрос, Защита реферата

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. Акушерство : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 651 с.
2. Айламазян Э. К., Рябцева И. Т., Зайнулина М. С., Коган И. Ю., Кузьминых Т. У., Мозговая Е. В., Баранов В. С., Тарасова М. А. Акушерство : учебник. - 9-е изд., перераб. и доп.. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 701 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.42 Педиатрия****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Педиатрия как наука. Периоды детского возраста, их характеристика и особенности. Новорожденный ребенок.	Устный опрос, Тестирование
2.	Вскармливание детей раннего возраста (естественное, смешанное, искусственное) и питание детей старшего возраста.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
3.	Рахит. Взаимосвязь развития рахита и стоматологической патологии у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
4.	Заболевания органов пищеварения у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач, Тестирование
5.	Заболевания органов мочевыделительной системы у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
6.	Заболевания сердечно-сосудистой системы у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
7.	Острые заболевания органов дыхания у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
8.	Заболевания органов кроветворения (анемии и геморрагические диатезы) у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
9.	Неотложные состояния у детей.	Устный опрос, Решение ситуационных задач, Защита реферата, Подготовка презентации, Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Калмыкова А.С. Поликлиническая и неотложная педиатрия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 896 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426487.html>
2. Шабалов Н.П. Неонатология. Том 1 : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 704 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437940.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.43 Ортодонтия и детское протезирование****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8, 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Методы обследования ребёнка с аномалиями и деформациями челюстно-лицевой области.	устный
2.	Этапы развития прикуса ребёнка. Морфологическая форма.	устный, презентация
3.	Функциональная характеристика периодов развития прикуса.	устный, тестирование
4.	Принципы построения классификаций зубочелюстных аномалий и деформаций. Современные методы лечения зубочелюстных аномалий и деформаций.	устный, презентация
5.	Ортодонтические аппараты.	устный, решение ситуационных задач, тестирование
6.	Диагностика зубочелюстных аномалий. Методы лечения аномалий развития и деформации зубов, зубных рядов и челюстных костей. Рентгенологические методы исследования в ортодонтии.	устный, презентация

7.	Клиническая картина сагиттальных, вертикальных, трансверзальных аномалий прикуса. Этиопатогенез зубочелюстных аномалий. Планирование ортодонтического лечения.	устный, тестирование
8.	Детское зубное протезирование. Протезирование детей с первичной, частичной и полной адентией. Диагностика и лечение различных форм нарушения прикуса.	устный, решение ситуационных задач
9.	Ортодонтическая, ортопедическая помощь при врождённых и приобретённых дефектах челюстно-лицевой области.	устный, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Янушевич О.О., Персии Л.С., Слабковская А.Б., Алимова А.В., Гордина Е.С., Дробышева Н.С., Душенкова М.П., Карпова В.С., Климова Т.В., Колесов М.А., Кузнецова Г.В., Ленденгольц Ж.А., Маркова М.В., Мержвинская Е.И., Оборотистов Н.Ю., Попова И.В., Репина Т.В., Родивилова И.Б., Рублева И.А., Сулейманова Ортодонтия. Ситуационные задачи : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.44 Пропедевтика

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 3, 4

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Организация стоматологической помощи в РФ. Организация дезинфекционно-стерилизационного режима. Стоматологическое оборудование.	устный опрос, Представление презентации
2.	Анатомия зубов. Анатомо-гистологическое строение периодонта и пародонта. Строение зубочелюстной системы. Методы обследования стоматологического пациента. Медицинская документация.	устный опрос, Контрольный срез/тестирование
3.	Понятие о кариесе. Классификация. Пломбировочные материалы.	устный опрос, Представление презентации
4.	Одонтопрепарирование.	устный опрос, Решение ситуационных задач.
5.	Лечение кариеса.	устный опрос, Контрольный срез/решение ситуационных задач
6.	Эндодонтия. Ознакомление.	устный опрос
7.	Эндодонтия. Эндодонтический инструментарий. Классификация. Методика работы.	устный опрос, Контрольный срез/тестирование
8.	Пульпиты.	устный опрос, Решение ситуационных задач.
9.	Периодонтиты.	устный опрос, Решение ситуационных задач., Представление презентации.

10.	Операция удаления зуба.	устный опрос , Контрольный срез/тестирование
-----	-------------------------	--

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Базилян Э.А. Стоматология. Тематические тесты. Раздел I: Пропедевтическая стоматология : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 192 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412459.html>
2. Максимовский Ю. М., Митронин А. В. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 476 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.45 Профилактика и коммунальная стоматология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 3, 4**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в курс «Профилактика и коммунальная стоматология»	Устный опрос
2.	Индивидуальная гигиена полости рта	Устный опрос, Решение ситуационных задач
3.	Средства гигиены полости рта	Устный опрос, Решение ситуационных задач
4.	Факторы риска возникновения кариеса зубов. Кариесрезистентность эмали. Кариесогенная ситуация	Устный опрос, Тестирования
5.	Стоматологическое просвещение населения. Очаговая деминерализация (на-чальный кариес)	Устный опрос, Решение ситуационных задач
6.	Профилактика кариеса зубов	Устный опрос, Решение ситуационных задач
7.	Профилактика очаговой деминерализации эмали	Решение ситуационных задач
8.	Профилактика некариозных заболеваний твердых тканей зубов. Профилактика заболеваний тканей пародонта	Тестирование

9.	Методы и средства профилактики заболеваний пародонта	Устный опрос
10.	Профессиональная гигиена полости рта	Устный опрос
11.	Профилактика зубочелюстных аномалий	Устный опрос, Тестирование
12.	Профилактика стоматологических заболеваний у беременных и детей раннего возраста. Эпидемиология стоматологических заболеваний	Устный опрос, Решение ситуационных задач
13.	Показатели стоматологической заболеваемости. Уровни распространённости и интенсивности кариеса и заболеваний пародонта по критериям ВОЗ	Устный опрос
14.	Принципы разработки, внедрения и оценки эффективности программ профилактики	Устный опрос, Решение ситуационных задач
15.	Профилактические мероприятия среди отдельных групп населения	Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Профилактика воспалительных заболеваний пародонта : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 80 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434529.html>
2. Каливрадзиян Э.С. Пропедевтическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429990.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.46 Материаловедение

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 2

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-5 Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в стоматологическое материаловедение.	устный опрос
2.	Вспомогательные стоматологические материалы: оттискные, моделировочные, формовочные, вспомогательные материалы для лабораторных работ, абразивные материалы и инструменты	устный опрос
3.	Конструкционные материалы для изготовления зубных протезов: металлические сплавы, стоматологический фарфор, металлокерамика, искусственные зубы, стоматологические полимерные материалы (пластмассы)	устный опрос
4.	Временные пломбировочные материалы	устный опрос, , контрольный срез-тестирование
5.	Стоматологические цементы на водной основе, неорганические и полимерные	устный опрос
6.	Характеристика стоматологической амальгамы	устный опрос
7.	Полимерные материалы для восстановления зубов. Полимерные композиты, общая характеристика и классификация	устный опрос
8.	Адгезивы и герметики для восстановительной и профилактической стоматологии	устный опрос
9.	Особенности требований к материалам для пломбирования корневых каналов зубов. Классификация.	устный опрос, контрольный срез-тестирование

10.	Испытательные машины и измерительные приборы	устный опрос
11.	Испытание металлов на растяжение	устный опрос
12.	Испытание материалов на сжатие	устный опрос
13.	Макроструктура и поверхности разрушения материалов	устный опрос
14.	Влияние условий термической обработки на свойства стали	устный опрос
15.	Термический анализ чистых металлов и градуировка термопары	устный опрос, контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.47 Кариесология и заболевания твердых тканей зубов****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 4, 5**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Обследование стоматологического пациента при лечении кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов.	устный опрос, решение ситуационных задач
2.	Некариозные поражения твердых тканей зубов. Классификация. Патология, возникающая до прорезывания зубов: гипоплазия, гиперплазия, флюороз. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	устный опрос, решение ситуационных задач, контрольный срез-тестирование
3.	Патология, возникающая после прорезывания зубов: гиперестезия, патологическое истирание зубов, клиновидный дефект, эрозия твердых тканей зубов, кислотный некроз, травматические поражения. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение	устный опрос, решение ситуационных задач
4.	Наследственные нарушения развития зубов.	устный опрос, решение ситуационных задач, контрольный срез-тестирование

5.	Эпидемиология кариеса. Учет заболеваемости. Классификация кариеса. Вводная лекция.	устный опрос
6.	Этиология, патогенез, патологическая анатомия кариеса. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика различных стадий кариеса.	устный опрос, контрольный срез-тестирование
7.	Выбор методики препарирования полости.	устный опрос, решение ситуационных задач
8.	Лечение кариеса. Выбор пломбировочного материала для лечения кариеса.	устный опрос, решение ситуационных задач
9.	Ошибки и осложнения при лечении кариеса. Методы их устранения.	устный опрос
10.	Новые технологии лечения кариеса и заболеваний твердых тканей зубов.	устный опрос, контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Максимовский Ю. М., Митронин А. В. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 476 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.48 Эндодонтия

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 6, 7

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение. Эндодонтия как наука. Методы диагностики и лечения в эндодонтии.	устный опрос, Решение ситуационных задач, Представление презентации
2.	Пульпиты.	устный опрос, Решение ситуационных задач, Контрольный срез-тестирование
3.	Периодонтиты.	устный опрос, Решение ситуационных задач, Контрольный срез-тестирование
4.	Особенности строения полости зуба. Формирование доступа для эндодонтического лечения.	устный опрос
5.	Особенности эндодонтического лечения пульпитов и периодонтитов. Эндодонтическая фармакология.	устный опрос, Контрольный срез-тестирование
6.	Восстановление твердых тканей зубов после эндодонтического лечения.	устный опрос, Решение ситуационных задач

7.	Стоматогенный очаг инфекции. Очагово-обусловленные заболевания. Возрастные изменения в пульпе зуба и периодонте.	устный опрос , Контрольный срез-тестирование
----	---	--

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Базилян Э.А., Волчкова Л.В., Лукина Г.И. Эндодонтия : учеб. пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 153 с.
2. Максимовский Ю. М., Митронин А. В. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 476 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.49 Пародонтология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в пародонтологию. Этиология и патогенез болезней пародонта. Обследование пациента с патологией пародонта. Протокол осмотра пародонтологического больного.	устный
2.	Классификация, этиология и патогенез болезней пародонта. Дополнительные методы диагностики.	устный , решение ситуационных задач
3.	Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика заболеваний пародонта. Пародонтит.	устный, решение ситуационных задач
4.	Составление плана лечения пациентов с патологией пародонта. Современные методы удаления зубных отложений. Другие заболевания пародонта.	устный, решение ситуационных задач

5.	Консервативное лечение воспалительных заболеваний пародонта. Современные методы снятия над- и поддесневых зубных отложений. Пародонтологический инструментарий.	устный, решение ситуационных задач, тестирование
6.	Консервативное лечение пародонтита, генерализованной рецессии. Консервативное лечение других болезней пародонта (идиопатических заболеваний пародонта, пародонтом). Медикаментозная терапия заболеваний пародонта. Местные и общие препараты.	устный, решение ситуационных задач
7.	Методы санации пародонтального кармана. Основные методы хирургического лечения болезней пародонта.	устный, решение ситуационных задач
8.	Зубосохраняющие методики. Физиотерапевтические методы лечения заболеваний пародонта. Метод направленной регенерации тканей пародонта, остеопластические препараты в пародонтологии.	устный, решение ситуационных задач
9.	Неотложные состояния в пародонтологии. Диспансеризация больных с заболеваниями пародонта. Организация пародонтологического кабинета. Основные принципы ортопедического и ортодонтического лечения пациентов с патологией пародонта.	устный, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология в 3-х частях: Часть 2: Болезни пародонта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434598.html>
2. Профилактика воспалительных заболеваний пародонта : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 80 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434529.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.50 Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Обследование больного с заболеваниями слизистой оболочки рта	устный опрос
2.	Травматические поражения слизистой оболочки рта. Лейкоплакия	устный опрос
3.	Вирусные заболевания слизистой оболочки рта	устный опрос, решение ситуационных задач
4.	Аллергические заболевания слизистой оболочки рта.	устный опрос, контрольный срез-тестирование
5.	Заболевания языка	устный опрос, решение ситуационных задач
6.	Заболевания губ	устный опрос, решение ситуационных задач
7.	Изменения слизистой оболочки рта при дерматозах	устный опрос, решение ситуационных задач
8.	Предраковые заболевания красной каймы губ и слизистой оболочки рта.	устный опрос

9.	Состояние органов полости рта у лиц пожилого возраста	контрольный срез-тестирование
----	---	-------------------------------

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Лебеденко И.Ю., Каливраджийян Э.С. Ортопедическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427798.html>
2. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология. Заболевания слизистой оболочки полости рта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 256 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426319.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.51 Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 3**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Препараты для местного обезболивания	устный, решение ситуационных задач
2.	Методы местного обезболивания	устный, тестирование
3.	Интенсивная терапия соматических осложнений. Правовая ответственность врача.	устный, решение ситуационных задач
4.	Реанимационные мероприятия в практике врача-стоматолога	устный, тестирование, подготовка презентаций

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Базилян Э.А., Волчкова Л.В., Лукина Г.И., Карпова В.М., Головин К.И., Мамедов С.С., Шестакова С.С., Гончаров И.Ю., Журули Г.Н., Базилян О.А. Местное обезболивание в стоматологии : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436035.html>

2. Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии : практическое руководство. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441268.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.52 Хирургия полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 5, 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Организация отделения хирургической стоматологии.	устный опрос
2.	Операция удаления зуба	устный опрос, решение ситуационных задач
3.	Болезни прорезывания зубов.	устный опрос, Контрольный срез-тестирование
4.	Одонтогенные воспалительные заболевания челюстей	устный опрос,
5.	Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Перфорация и свищ верхнечелюстной пазухи	устный опрос, Решение ситуационных задач
6.	Опухоли и опухолеподобные заболевания полости рта	устный опрос, Контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

1. Афанасьев В.В. Хирургическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 792 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431375.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.53 Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 9, 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Теоретическое обоснование метода дентальной имплантации.	устный опрос
2.	Планирование лечения методом дентальной имплантации. Роль хирурга и роль ортопеда.	устный опрос
3.	Топография челюстно-лицевой системы. Методы обследования костно-мышечной системы для имплантации.	устный опрос, решение ситуационных задач
4.	Хирургический этап дентальной имплантации.	устный опрос, контрольный срез-тестирование
5.	Хирургические методы подготовки к имплантации.	устный опрос
6.	Ошибки имплантации. Осложнения во время и после имплантации.	устный опрос
7.	Предпротетическая хирургия.	решение ситуационных задач, контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Лебеденко И.Ю., Каливрадджиян Э.С. Ортопедическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437223.html>
2. Курбанов О.Р., Абдурахманов А.И., Абакаров С.И. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 456 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432945.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.54 Зубопротезирование (простое протезирование)****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 5, 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Предмет ортопедической стоматологии	устный опрос
2.	Профилактика перекрестной инфекции в ортопедическом отделении. Обследование больного в клинике ортопедической стоматологии.	устный опрос
3.	Заболевания твердых тканей зубов и их ортопедическое лечение. Протезирование вкладками.	устный опрос, решение ситуационных задач, контрольный срез-тестирование
4.	Заболевания твердых тканей зубов и их ортопедическое лечение. Протезирование коронками и штифтовыми зубами.	устный опрос, решение ситуационных задач
5.	Заболевание твердых тканей зубов и их ортопедическое лечение. Протезирование адгезивными облицовками (винирами).	устный опрос, решение ситуационных задач
6.	Клиника частичной потери зубов.	устный опрос, решение ситуационных задач
7.	Травматическая окклюзия.	устный опрос, решение ситуационных задач, контрольный срез-тестирование

8.	Протезирование больных с частичной потерей зубов мостовидными протезами.	устный опрос
9.	Протезирование больных с частичной потерей зубов адгезивными мостовидными протезами (АМП).	устный опрос, контрольный срез-тестирование
10.	Протезирование больных с частичной потерей зубов съёмными протезами.	устный опрос, решение ситуационных задач
11.	Учение о фиксации частичных съёмных протезов.	устный опрос, решение ситуационных задач
12.	Клинические этапы протезирования частичными съёмными протезами. Клиническая картина при деформациях зубных рядов и прикуса.	устный опрос, решение ситуационных задач
13.	Лечение деформаций зубных рядов. Ортопедическое лечение больных с заболеваниями пародонта.	устный опрос, контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Арутюнов С.Д., Булгакова Д.М., Гришкина М.Г., Расулов М.М., Ибрагимов Т.И., Лебеденко И.Ю. Зубопротезная техника : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 384 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424094.html>
2. Абакаров С.И. Основы технологии зубного протезирования. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436097.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.55 Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 7, 8, 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Особенности ортопедического лечения пациентов с повышенным стиранием твердых тканей зубов	устный опрос, Контрольный срез/тестирование
2.	Особенности ортопедического лечения пациентов пожилого и старческого возраста несъемными и съемными протезами.	устный опрос, Решение ситуационных задач, Представление презентации
3.	Эстетические аспекты ортопедического лечения	устный опрос, Представление презентации, Контрольный срез/тестирование
4.	Протезирование на имплантатах	устный опрос, Контрольный срез/тестирование
5.	Методы ортопедического лечения пациентов с заболеваниями пародонта.	устный опрос, Решение ситуационных задач
6.	Особенности ортопедического лечения пациентов с соматическими заболеваниями и хроническими заболеваниями слизистой оболочки рта	устный опрос, Решение ситуационных задач, Контрольный срез/тестирование
7.	Методы обследования, диагностики пациентов с полным отсутствием зубов.	устный опрос, Контрольный срез/тестирование

8.	Методы ортопедического лечения пациентов с полным отсутствием зубов.	устный опрос , Решение ситуационных задач
9.	Клинико-лабораторные этапы изготовления съемных конструкций лечебных ортопедических средств при полном отсутствии зубов.	устный опрос , Решение ситуационных задач, Контрольный срез/тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Лебеденко И.Ю., Каливрадгиян Э.С. Ортопедическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437223.html>
2. Абакаров С.И. Основы технологии зубного протезирования. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436097.html>
3. Курбанов О.Р., Абдурахманов А.И., Абакаров С.И. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 456 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432945.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.56 Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 9

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основы клинической гнатологии (биомеханика зубочелюстно-лицевой системы)	устный опрос, решение ситуационных задач
2.	Функциональная диагностика зубочелюстной системы. Методы окклюзионной коррекции	устный опрос, контрольный срез-тестирование
3.	Диагностика функциональной патологии зубов и зубных рядов	устный опрос, решение ситуационных задач
4.	Диагностика и ортопедическое лечение функциональной перегрузки тканей пародонта	устный опрос, решение ситуационных задач
5.	Диагностика и ортопедическое лечение пациентов с патологией	устный опрос, контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Лебеденко И.Ю., Каливрадзян Э.С. Ортопедическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437223.html>

2. Абдурахманов А.И., Курбанов О.Р. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.57 Этика, право и менеджмент в стоматологии****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-14 Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

ПК-15 Готовность к участию в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в курс дисциплины. Этика в стоматологии. Этические и нравственные аспекты деятельности медицинских стоматологических работников. Контроль и само-контроль профессиональной компетентности стоматолога с этических позиций.	устный опрос, Решение ситуаци-онных задач
2.	Уголовная ответственность медицинских работников за профессиональные преступления. Должностные преступления в сфере здравоохранения.	Представление презентации, Решение ситуаци-онных задач, Тестирование (кон-трольный срез)
3.	Управление качеством в стоматологии.	Представление презентации, Решение ситуаци-онных задач
4.	Маркетинг стоматологической организации (подразделения)	устный опрос, Решение ситуаци-онных задач, Тестирование (кон-трольный срез)

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Шамов И.А., Абусуев С.А. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.58 Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 6, 7

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Заболевания и повреждения нервов челюстно-лицевой области	устный опрос
2.	Воспалительные и дистрофические заболевания височно-нижнечелюстного сустава	устный опрос, Решение ситуационных задач
3.	Контрактура нижней челюсти	устный опрос, решение ситуационных задач
4.	Анкилоз височно-нижнечелюстного сустава.	устный опрос, решение ситуационных задач
5.	Восстановительная хирургия лица.	устный , контрольный срез-тестирование
6.	Пластика местными тканями	Решение ситуационных задач, Контрольный срез-тестирование
7.	Пластика с применением свободной пересадки тканей	устный опрос
8.	Применение сложных тканевых комплексов	устный опрос, Решение ситуационных задач
9.	Применение имплантатов в челюстно-лицевой хирургии	устный опрос, Решение ситуационных задач

10.	Костная пластика челюстей	устный опрос, контрольный срез-тестирование
11.	Гнатическая хирургия.	устный опрос
12.	Эстетическая хирургия	устный опрос, Решение ситуационных задач
13.	Врожденная патология кранио-фасциальной области.	устный опрос, контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Афанасьев В.В. Хирургическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437049.html>
2. Персин Л.С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432273.html>
3. Козлов В.А., Каган И.И. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430453.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.59 Онкостоматология и лучевая терапия****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основы онкологии, принципы классифицирования опухолей, терминология	устный опрос, решение ситуационных задач
2.	Опухолоподобные заболевания доброкачественные новообразования челюстно-лицевой области	устный опрос, решение ситуационных задач
3.	Предраковые заболевания челюстно-лицевой области	устный опрос, контрольный срез-тестирование
4.	Злокачественные новообразования челюстно-лицевой области	устный опрос, решение ситуационных задач
5.	Лучевая и химиотерапия, применяемая для лечения больных со злокачественными новообразованиями челюстно-лицевой области	устный опрос, контрольный срез-тетирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Давыдов М.И., Вельшер Л.З., Поляков Б.И., Ганцев Ш.Х., Петерсон С.Б. Онкология: модульный практикум : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409299.html>
2. Петерсон С.Б. Онкология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 288 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425329.html>
3. Давыдов М.И., Ганцев Ш.Х. Онкология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 920 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427194.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.60 Детская челюстно-лицевая хирургия****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8, 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Острая травма зубов у детей.	устный опрос , ситуационных задач
2.	Обезболивание и реанимация в детской стоматологической практике.	устный опрос , решение ситуационных задач
3.	Удаление зубов у детей.	устный опрос , контрольный срез/тестирование
4.	Клиника и лечение воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области у детей.	устный опрос , решение ситуационных задач
5.	Заболевания слюнных желез у детей.	устный опрос , контрольный срез/тестирование
6.	Заболевания височно-нижнечелюстного сустава у детей.	устный опрос, решение ситуационных задач
7.	Травма мягких тканей лица, органов и слизистой оболочки рта, зубов и челюстей в детском возрасте.	устный опрос, контрольный срез /тестирование
8.	Новообразования мягких тканей лица, органов рта, челюстных костей у детей.	устный опрос, решение задач
9.	Врожденные пороки развития лица и челюстей.	контрольный срез тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет, Экзамен

Основная литература:

1. Топольницкий О.З., Гургенадзе А.П. Детская челюстно-лицевая хирургия. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433539.html>
2. Топольницкий О.З., Гургенадзе А.П. Детская челюстно-лицевая хирургия. Сборник иллюстрированных клинических задач и тестов : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 176 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433522.html>
3. Топольницкий О.З. Стоматология детского возраста. Часть 2. Хирургия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435533.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.61 Челюстно-лицевое протезирование****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Общие представления о челюстно-лицевом протезировании.	устный
2.	Особенности ортопедического лечения пациентов с травмами и посттравматическими дефектами челюстно-лицевой области.	устный
3.	Ортопедический этап комплексного лечения пациентов с онкологическими заболеваниями челюстно-лицевой области.	тестирование
4.	Особенности ортопедического лечения пациентов с врожденными и приобретенными дефектами мягкого и твердого неба.	устный
5.	Челюстно-лицевое и лицевое протезирование.	устный
6.	Современные методы диагностики в челюстно-лицевом протезировании.	тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Абакаров С.И. Основы технологии зубного протезирования. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436097.html>
2. Курбанов О.Р., Абдурахманов А.И., Абакаров С.И. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 456 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432945.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.Б.62 Детская стоматология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Особенности строения молочных и постоянных зубов у детей разного возраста. Методы обследования стоматологом детей разного возраста. Профилактика и лечение кариеса зубов у детей разного возраста.	устный
2.	Строение пульпы в молочных и постоянных зубах у детей. Лечение пульпитов молочных и постоянных зубов у детей.	устный, тестирование
3.	Периодонт молочных и постоянных зубов у детей. Диагностика и лечение периодонтитов у детей различного возраста.	устный, решение ситуационных задач
4.	Некариозные поражения твердых тканей зубов у детей. Травмы зубов. Диагностика, методы лечения.	устный, тестирование

5.	Строение пародонта у детей различного возраста. Заболевания пародонта: диагностика, лечение и профилактика. Строение слизистой оболочки полости рта у детей разного возраста. Заболевания слизистой оболочки полости рта: диагностика, лечение. Острый герпетический стоматит.	устный, решение ситуационных задач
6.	Кандидоз. Проявления инфекционных заболеваний и ВИЧ на слизистой оболочке полости рта у детей: диагностика, лечение. Проявления в полости рта у детей при соматических заболеваниях. Проявления аллергии на слизистой оболочке полости рта у детей. Хейлиты. Глосситы	устный

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Елизарова В.М. Стоматология детского возраста. Часть 1. Терапия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435526.html>
2. Топольницкий О.З. Стоматология детского возраста. Часть 2. Хирургия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435533.html>
3. Персин Л.С. Стоматология детского возраста. Часть 3. Ортодонтия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435540.html>
4. Топольницкий О.З., Гургенадзе А.П. Детская челюстно-лицевая хирургия. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433539.html>
5. Янушевич О.О., Персии Л.С., Слабковская А.Б., Алимова А.В., Гордина Е.С., Дробышева Н.С., Душенкова М.П., Карпова В.С., Климова Т.В., Колесов М.А., Кузнецова Г.В., Ленденгольц Ж.А., Маркова М.В., Мержвинская Е.И., Оборотистов Н.Ю., Попова И.В., Репина Т.В., Родивилова И.Б., Рублева И.А., Сулейманова Ортодонтия. Ситуационные задачи : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435953.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.Э.1 Фитнес

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 3, 4, 5, 6, 7, 8

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-6 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Теоретические сведения	Тестирование, Тестирование
2.	Основы знаний	Тестирование
3.	Общая физическая подготовка	Тестирование
4.	Специальная физическая подготовка	Тестирование, Тестирование
5.	Музыкально-ритмическая деятельность	Тестирование
6.	Общая физическая подготовка	Тестирование
7.	Специальная физическая подготовка	Тестирование, Тестирование
8.	Система упражнений по методике Пилатес	Тестирование
9.	Теоретические сведения	Тестирование
10.	Общая физическая подготовка	Тестирование
11.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
12.	Основные методы построения комбинаций	Тестирование
13.	Составление комплексов упражнений в йоге	Тестирование
14.	Общая физическая подготовка	Тестирование
15.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
16.	Основные методы построения комбинаций	Тестирование
17.	Составление комплекса статических упражнений в калланетике	Тестирование
18.	Теоретические сведения	Тестирование
19.	Основы знаний	Тестирование
20.	Общая физическая подготовка	Тестирование
21.	Силовая подготовка	Тестирование, Тестирование
22.	Теоретическая подготовка	Тестирование
23.	Общая физическая подготовка	Тестирование, Тестирование
24.	Силовая подготовка	Тестирование, Тестирование
25.	Теоретическая сведения	Тестирование, Тестирование
26.	Гимнастические упражнения прикладного характера	Тестирование, Тестирование, Тестирование
27.	Общая физическая подготовка	Тестирование
28.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
29.	Силовая подготовка в пауэрлифтинге	Тестирование

30.	Методика занятий атлетической гимнастикой	Тестирование
31.	Общая физическая подготовка	Тестирование, Тестирование
32.	Специальная подготовка	Тестирование
33.	Силовая подготовка	Тестирование, Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Витун, В. Г., Кабышева, М. И. Силовая подготовка студентов в процессе высшего образования : учебное пособие. - Весь срок охраны авторского права; Силовая подготовка студентов в процессе высшего образования. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. - 110 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/33655.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.Э.2 Спортивные игры

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 3, 4, 5, 6, 7, 8

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-6 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Общая физическая подготовка	Тестирование
2.	Основы техники и тактики игры	Тестирование
3.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
4.	Общая физическая подготовка	Тестирование
5.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
6.	Основы техники и тактики игры	Тестирование
7.	Общая физическая подготовка	Тестирование
8.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
9.	Техническая подготовка	Тестирование
10.	Общая физическая подготовка	Тестирование
11.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
12.	Техническая подготовка	Тестирование
13.	Общая физическая подготовка	Тестирование
14.	Специальная физическая подготовка.	Тестирование
15.	Техническая подготовка	Тестирование
16.	Общая физическая подготовка	Тестирование
17.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
18.	Техническая подготовка	Тестирование
19.	Общая физическая подготовка	Тестирование
20.	Специальная физическая подготовка	Тестирование, Тестирование
21.	Техническая подготовка	Тестирование
22.	Общая физическая подготовка	Тестирование
23.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
24.	Техническая подготовка	Тестирование
25.	Общая физическая подготовка	Тестирование
26.	Специальная физическая подготовка	Тестирование, Тестирование
27.	Техническая подготовка	Тестирование
28.	Общая физическая подготовка	Тестирование
29.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
30.	Общая физическая подготовка	Тестирование
31.	Специальная физическая подготовка	Тестирование

32.	Техническая подготовка	Тестирование
33.	Основы технико-тактической подготовки	Тестирование
34.	Общая физическая подготовка	Тестирование
35.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
36.	Техническая подготовка	Тестирование
37.	Технико-тактическая подготовка	Тестирование
38.	Общая физическая подготовка	Тестирование
39.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
40.	Техническая подготовка	Тестирование
41.	Технико-тактическая подготовка	Тестирование
42.	Общая физическая подготовка	Тестирование
43.	Специальная физическая подготовка	Тестирование
44.	Техническая подготовка	Тестирование
45.	Технико-тактическая подготовка	Тестирование
46.	Общая физическая подготовка	Тестирование
47.	Специальная физическая подготовка	Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Витун, Е. В., Витун, В. Г. Современные системы физических упражнений, рекомендованные для студентов : учебное пособие. - Весь срок охраны авторского права; Современные системы физических упражнений, рекомендованные для ст. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, ИПК «Университет», 2017. - 111 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/71324.html>
2. Железняк Ю.Д., Портнов Ю.М. Спортивные игры: техника, тактика, методика обучения : учебник для вузов. - 5-е изд., стер.. - М.: Издат. центр "Академия", 2008. - 518 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Медицинская генетика в стоматологии****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:****Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в медицинскую генетику. Основные положения и понятия клинической генетики.	Устный опрос
2.	Геном человека. Изменчивость наследственного материала. Мутагенез и наследственная патология.	Устный опрос
3.	Семиотика и принципы клинической диагностики наследственных болезней.	Устный опрос
4.	Методы диагностики: цитогенетические, молекулярно-генетические, биохимические.	Устный опрос, Тестирование
5.	Виды наследственной патологии. Особенности хромосомных, моногенных, мультифакториальных заболеваний.	Устный опрос
6.	Общие принципы лечения наследственных болезней. Профилактика наследственной патологии. Перспективы молекулярной медицины.	Устный опрос
7.	Медицинская популяционная генетика.	Устный опрос
8.	Фармакогенетика. Генетический контроль иммунной защиты организма человека и его специфичности.	Устный опрос
9.	Профилактика сегрегационного груза наследственной патологии человека. Медико-генетическое консультирование.	Устный опрос, Тестирование

Формы промежуточной аттестации:**Основная литература:**

1. гл. ред. Молекулярная генетика, микробиология и вирусология № 01.2016 : научный журнал. - Москва: Медицина, 2016. - 40 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN0208061320161.html>

2. Бочков Н.П., Пузырев В.П., Смирнихина С.А. Клиническая генетика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 592 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446287.html>

3. Акуленко Л.В. Медицинская генетика : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433614.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ОД.1 Первая медицинская помощь****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-7 Готовность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-10 Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи

ПК-3 Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

ПК-10 Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации

ПК-16 Способность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Понятие о болезни. Типовые патологические процессы. Нарушение терморегуляции. Методы обследования пациентов. Уход за больными	устный, тестирование
2.	Понятие о лабораторном и инструментальном обследовании. Инфекционная безопасность. Инфекционный контроль. Оказание первой медицинской помощи на догоспитальном этапе. Терминальные состояния. Первичная сердечно-лёгочная реанимация.	устный, тестирование
3.	Асептика. Антисептика. Гнойные воспаления. Раны. Кровотечение. Гемотрансфузии.	устный, тестирование
4.	Болезни органов кровообращения. Первая медицинская неотложная помощь при заболеваниях органов кровообращения. Острая сосудистая недостаточность - первая медицинская помощь. Гипертоническая болезнь. Первая медицинская помощь при гипертоническом кризе. Шоковые состояния. Нарушение мозгового кровообращения. Эпилепсия. Судорожный синдром. Острые психозы. Острая задержка мочи. Болезни почек.	устный, решение ситуационных задач, тестирование

5.	Болезни органов дыхания. Первая медицинская помощь при заболеваниях органов дыхания: ОДН, бронхиальной астме. Ожоги термические и химические. Отморожения. Электротравма	устный, тестирование
6.	Заболевания эндокринной системы и обмена веществ. Первая медицинская помощь при гипо- и гипергликемической коме. Утопление, удушье, заваливание землёй – первая неотложная помощь. Тепловой и солнечный удар	устный, защита
7.	Острый живот. Черепно-мозговые травмы. Инородные тела и ранения шеи. Заболевания и травмы глаза. Заболевания и травмы ЛОР-органов.	демонстрация практических навыков, решение ситуационных задач, тестирование
8.	Острые отравления: классификация, причины, основные проявления. Острые отравления: первая медицинская помощь. Травмы и грыжи живота. Тупая травма и заболевания грудной клетки. Открытые повреждения груди	устный, защита
9.	Аллергические реакции: первая медицинская помощь. Переломы, вывихи, ушибы конечностей. Переломы позвоночника. Переломы костей таза. Десмургия	демонстрация практических навыков, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Вёрткин А.Л., Алексанян Л.А., Балабанова М.В. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435793.html>
2. Верткин А.Л. Скорая медицинская помощь. Руководство для фельдшеров : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 400 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426517.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.2 Особенности нормальной физиологии органов и тканей челюстно-лицевой области

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 4

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Структурно-функциональная организация челюстно-лицевой области. Физиология костно-мышечного аппарата. Возрастные изменения функций зубочелюстной системы	тестирование, защита лабораторных работ
2.	Структурно-функциональная организация челюстно-лицевой области. Зубы. Пародонт.	тестирование, защита лабораторных работ
3.	Физиологические особенности кровообращения, лимфообращения и иннервации челюстно-лицевой области	тестирование, защита лабораторных работ
4.	Сенсорная функция полости рта. Вкусовой анализатор.	тестирование, защита лабораторных работ
5.	Терморегуляция и температурная рецепция в полости рта.	тестирование, тестирование
6.	Нейрофизиологические механизмы восприятия боли. Болевая чувствительность органов челюстно-лицевой области	тестирование, защита лабораторных работ
7.	Секреторная функция органов челюстно-лицевой области.	тестирование, защита лабораторных работ
8.	Моторная функция челюстно-лицевой области	тестирование, защита лабораторных работ, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Судаков К.В., Андрианов В.В., Вагин Ю.Е., Джебраилова Т.Д., Киселев И.И., Умрюхин П.Е. Нормальная физиология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 880 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435281.html>
2. Теля Л.З., Агаджанян Н.А. Нормальная физиология : учебник. - Москва: Литтерра, 2015. - 768 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423501679.html>
3. Дегтярев В.П., Сорокина Н.Д. Нормальная физиология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435472.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.3 Сопротивление стоматологических материалов и биомеханика зубо-челюстного сегмента

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 2

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в стоматологическое материаловедение	устный опрос
2.	. Основные понятия и исходные положения механики материалов.	устный опрос , контрольный срез/тестирование
3.	Особенности деформации различных тканей организма	устный опрос
4.	Элементы биомеханики зубочелюстной системы	тестирование
5.	Физические свойства стоматологических материалов. Адгезия, когезия и их влияние на подбор стоматологических материалов	устный опрос
6.	Современные стоматологические материалы и их характеристики	тестирование
7.	Элементы теоретической механики. Внутренние силы. Напряжения и деформации.	устный опрос
8.	Простое сопротивление стержня при растяжении и сжатии. Сложное сопротивление стержня.	устный опрос
9.	Кручение стержня круглого поперечного сечения. Плоский поперечный изгиб стержней.	тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Базилян Э.А., Янушевич О.О. Пропедевтическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426210.html>

2. Ремизов А.Н. Медицинская и биологическая физика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 648 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424841.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.4 Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития черепно-лицевой области

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 10

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Дополнительные методы обследования и подготовка больных к реконструктивным операциям в ЧЛО.	устный опрос
2.	Пластика лоскутом на микрососудистом анастомозе.	устный опрос, Решение ситуационных задач
3.	Устранение деформаций нижней челюсти	Контрольный срез-тестирование
4.	Устранение деформаций верхней челюсти.	устный опрос, Решение ситуационных задач
5.	Замещение дефектов мышечной ткани. Пластика наружного уха. Дефекты и деформации носа. Ринопластика	устный опрос, решение ситуационных задач
6.	Анкилоз ВНЧС.	контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Афанасьев В.В. Хирургическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437049.html>
2. Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Литвиненко Л.М. Атлас анатомии человека для стоматологов : учебное наглядное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 600 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424896.html>
3. Козлов В.А., Каган И.И. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430453.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ОД.5 Современные методы эндодонтического лечения****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Анатомо-топографические особенности системы корневых каналов различных групп зубов.	Устный опрос
2.	Инструменты для обработки корневых каналов.	устный опрос, Контрольный срез-тестирование
3.	Методы пломбирования корневых каналов и корневые цементы.	Устный опрос
4.	Современные методы ирригации корневых каналов.	Устный опрос
5.	Ошибки и осложнения, возникающие при проведении эндодонтического лечения. Постэндодонтическое восстановление зубов.	устный опрос, Решение ситуационных задач, Контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Базилян Э.А., Волчкова Л.В., Лукина Г.И. Эндодонтия : учеб. пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 153 с.

2. Максимовский Ю. М., Митронин А. В. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 476 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ОД.6 Симуляционное обучение в стоматологии****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Расширенная сердечно-легочная реанимация	Демонстрация практических навыков , Представление презентации
2.	Обследование стоматологического пациента	Демонстрация практических навыков
3.	Препарирования кариозных полостей по Блеку	Демонстрация практических навыков, Контрольный срез-тестирование
4.	Современная эндодонтия	Демонстрация практических навыков
5.	Хирургическая стоматология	Демонстрация практических навыков
6.	Современная ортодонтия	Демонстрация практических навыков, Контрольный срез-тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Абакаров С.И. Основы технологии зубного протезирования. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436097.html>

2. Афанасьев В.В. Хирургическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 792 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431375.html>

3. Вёрткин А.Л., Алексанян Л.А., Балабанова М.В. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435793.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ОД.7 Клиническая стоматология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-10 Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-11 Готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Организация работы врача- стоматолога на амбулаторном приеме	устный опрос
2.	Неотложные состояния на амбулаторном стоматологическом приеме Лекция-визуализация	устный опрос
3.	Оценка состояния полости рта и составление плана лечебно- профилактических мероприятий	устный опрос, контрольный срез-тестирование
4.	Оказание комплексной лечебно- профилактической помощи пациентам с заболеваниями твердых тканей зуба на амбулаторном приеме	устный опрос
5.	Оказание комплексной лечебно- профилактической помощи пациентам с заболеваниями пародонта и слизистой оболочки полости рта на амбулаторном приеме	устный опрос
6.	Методы ортопедического лечения с применением современных ортопедических конструкций	устный опрос
7.	Ортопедическое лечение пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта	устный опрос, контрольный срез-тестирование
8.	Протезирование дефектов челюстно- лицевой области. Экзопротезы. Современные методики экзопротезирования челюстно- лицевой области	устный опрос, представление презентации

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

1. Волков Е.А., Янушевич О.О. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. Ч. 1. : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433393.html>
2. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология в 3-х частях: Часть 2: Болезни пародонта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434598.html>
3. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология в 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 256 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434604.html>
4. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 204 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436691.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ОД.9 Заболевания головы и шеи****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

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

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-15 Готовность к участию в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Этиология и патогенез воспалительных заболеваний головы и шеи. Классификация.	Устный опрос
2.	Иммунобиологические особенности тканей головы и шеи	Устный опрос, Тестирование
3.	Одонтогенный верхнечелюстной синусит	Устный опрос
4.	Лимфаденит челюстно-лицевой области. Проявления ВИЧ-инфекции в ЧЛО	Устный опрос
5.	Фурункул, карбункул, рожистое воспаление	Устный опрос
6.	Специфические заболевания головы и шеи. Актиномикоз. Туберкулез, сифилис.	Устный опрос, Письменная контрольная работа
7.	Абсцессы и флегмоны головы и шеи.	Устный опрос
8.	Осложнения воспалительных заболеваний головы и шеи	Устный опрос
9.	Комплексное лечение больных с воспалительными заболеваниями головы и шеи	Устный опрос, Тестирование, Письменная контрольная работа

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Подкаменев В.В. Хирургические болезни у детей : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 432 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432839.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.1.1 Доказательная медицина****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-1 Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Общие вопросы доказательной медицины	устный
2.	Статистические методы, применяемые в доказательной медицине	устный, представление презентации
3.	Оценка заболеваемости и факторов риска с точки зрения доказательной медицины	устный
4.	Анализ публикаций с позиции доказательной медицины	устный
5.	Анализ эффективности и безопасности медицинских технологий	устный, тестирование
6.	Фармакоэпидемиология	устный
7.	Фармакоэкономика	устный, представление презентации
8.	Доказательная медицина в оценке результатов отдельных методов лечения и реальная клиническая практика	устный
9.	Целевые программы укрепления здоровья, профилактики и лечения болезней	устный, тестирование, представление презентации

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**1. Медик В.А., Юрьев В.К. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 608 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437100.html>2. Лисицын Ю.П. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432914.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.1.2 Санология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Определение понятия «здоровье». Факторы риска здоровья.	устный, тестирование
2.	Образ жизни – ведущий фактор формирования и сохранения здоровья.	устный, тестирование
3.	Стресс как механизм адаптации и причина заболеваний.	устный, защита
4.	Саногенез как механизм оздоровления	устный, защита
5.	Профилактика заболеваний: виды, способы. Традиционные и современные технологии и подходы.	тестирование
6.	Модифицируемые факторы риска.	устный, защита
7.	Рациональное и нерациональное питание – как фактор образа жизни.	устный, защита
8.	Основы психологии здоровья.	устный, защита
9.	Философия здоровья	тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Чернышев А. В., Масликов А. Т., Бочаров А. С., Шутова С. В., Золотухина А. Ю., Козачук И. В., Кириллова И. А. Санология : учеб. пособие. - Тамбов: [Издат. дом ТГУ им. Г.Р. Державина], 2015. - 195 с.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.1.3 Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Лучевые методы визуализации клинических данных"

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 6

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Лучевая диагностика как клиническая дисциплина. Принципы и методы со-временной лучевой диагностики. Защита от ионизирующего излучения.	устный опрос, тестирование
2.	Организация работы рентген кабинетов и отделений лучевой диагностики. Методы рентгенодиагностики.	устный опрос, Тестирование
3.	Лучевые реакции и повреждения	Решение си-туационных задач, Тестирование
4.	Рентгеновская компьютерная томография.	устный опрос, Тестирование
5.	Магнитно-резонансная томография и тепловидение.	устный опрос, Тестирование, Письменная контрольная работа / кон-трольный срез
6.	Радионуклидная диагностика. Ангиография, интервенционная радиология.	устный опрос, Тестирование
7.	Ультразвуковая диагностика.	устный опрос, Тестирование, Письменная контрольная работа / кон-трольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Терновой С.К., Сеницын В.Е., Рогожин В.А. Лучевая диагностика и терапия : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 304 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413920.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.2.1 Современные технологии в терапевтической стоматологии****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 6**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Современные методы обследования стоматологических больных.	Устный опрос
2.	Методы изоляции и защиты рабочего поля: коффердам, минидам, оптидам, «Optragate», жидкий коффердам.	Устный опрос
3.	Материалы в клинике терапевтической стоматологии.	Устный опрос
4.	Пломбирование корневых каналов. Инструменты для obturации корневых каналов. Пломбировочные материалы: состав, свойства, показания. Силеры и филлеры.	Решение ситуационных задач, Тестирование
5.	Методы определения рабочей длины корневого канала. Эндодонтический инструментарий. Стандарт ISO. Ручной и машинный метод обработки корневого канала.	Устный опрос, Решение ситуационных задач
6.	Протокол ирригации корневого канала. Современные методы медикаментозной обработки корневого канала. Временное пломбирование корневого канала.	Устный опрос
7.	Отбеливание твердых тканей зубов.	Решение ситуационных задач, Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Волков Е.А., Янушевич О.О. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. Ч. 1. : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433393.html>
2. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология в 3-х частях: Часть 2: Болезни пародонта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434598.html>
3. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология в 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 256 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434604.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.2.2 Современные технологии в хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 6

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Основные задачи современной хирургической стоматологии	устный опрос
2.	Основные задачи современной челюстно-лицевой хирургии.	устный опрос
3.	Методы микрохирургии в стоматологии.	устный опрос, подготовка презентации
4.	Эндоскопические методы в челюстно-лицевой хирургии.	устный опрос, тестирование
5.	Современные методики зубосохраняющих операций.	устный опрос, подготовка презентаций
6.	Клеточные технологии в стоматологии.	устный опрос
7.	Реконструктивная хирургия и компьютерное 3D-моделирование	устный опрос
8.	Перспективы развития имплантологии	устный опрос
9.	Применение лазеров в стоматологии.	Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Афанасьев В.В. Хирургическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 792 с.
 - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431375.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.2.3 Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Фитотерапия и фитотерапевтика"

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 6

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-11 Готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в фитотерапию. История фитотерапии. Отечественные школы фитотерапевтов. Принципы выбора фитопрепаратов. Показания к лечению лекарственными растениями	устный, коллоквиум, защита
2.	Лекарственные формы из растительного сырья и правила выписывания лекарственных препаратов	устный, коллоквиум, тестирование
3.	Особенности лечения и дозирования фитопрепаратов у больных стоматологического профиля	устный, коллоквиум, тестирование
4.	Лекарственные растения, применяемые при аллергических заболеваниях	устный, коллоквиум, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Самылина И.А., Яковлев Г.П. Фармакогнозия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 976 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430712.html>

2. Александров В.В., Алгазин А.И. Основы восстановительной медицины и физиотерапии : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 136 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425602.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.3.1 Гигиена полости рта****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Гигиена полости рта как метод первичной профилактики стоматологических заболеваний.	Опрос
2.	Поверхностные образования на зубах, зубные отложения и методы их выявления.	Опрос, Представление презентации
3.	Методы чистки зубов.	устный опрос, Тестирование
4.	Средства и предметы индивидуальной гигиены полости рта.	Опрос, Представление презентации
5.	Профессиональная гигиена полости рта.	Опрос
6.	Индивидуальный подбор средств гигиены.	Опрос, Представление презентации
7.	Гигиеническое воспитание населения.	Опрос, Тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**1. Абакаров С.И. Основы технологии зубного протезирования. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436097.html>2. Елизарова В.М. Стоматология детского возраста. Часть 1. Терапия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435526.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.3.2 Клиническая анатомия - анатомия головы и шеи****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 10**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Клиническая анатомия мозгового отдела головы	устный с демонстрацией практических навыков
2.	Клиническая анатомия лицевого отдела головы.	устный с демонстрацией практических навыков
3.	Общехирургический инструментарий.	устный с демонстрацией практических навыков, тестирование
4.	Хирургический стоматологический инструментарий	устный с демонстрацией практических навыков
5.	Местная и проводниковая анестезия	устный с демонстрацией практических навыков, тестирование
6.	Клиническая анатомия шеи.	устный с демонстрацией практических навыков, тестирование

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Баженов Д.В., Калиниченко В.М. Анатомия головы и шеи. Введение в клиническую анатомию : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 464 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430989.html>

2. Козлов В.А., Каган И.И. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430453.html>

3. Большаков О.П., Воробьев А.А., Дыдыкин С.С., Каган И.И., Колсанов А.В., Литвина Е.В., Поройский С.В., Чемезов С.В., Чукичев А.В. Оперативная хирургия : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 688 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433546.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.4.1 Топографическая анатомия головы и шеи****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 4**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

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

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Общие вопросы оперативной хирургии и топографической анатомии.	Устный опрос с демонстрацией практических навыков, Тестирование - контрольный срез 1
2.	Оперативная хирургия и топографическая анатомия головы.	Устный опрос с демонстрацией практических навыков, Тестирование - контрольный срез 2
3.	Оперативная хирургия и топографическая анатомия шеи.	Устный опрос с демонстрацией практических навыков, Тестирование - контрольный срез 3

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Николаев А.В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 736 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438480.html>

2. Каган И.И., Кирпатовский И.Д. Топографическая анатомия и оперативная хирургия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 512 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427385.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.4.2 Биохимия ротовой жидкости****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 4**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Химический состав ротовой жидкости. Роль гормонов и витаминов в его регуляции. Ротовая жидкость: биохимический состав и свойства при патологиях тканей полости рта	тестирование, защита лабораторной работы
2.	Состав смешанной слюны и его роль в развитии патологий полости рта.	тестирование, защита докладов/рефератов, защита лабораторной работы
3.	Эндокринные заболевания и нарушения метаболических процессов в тканях полости рта.	тестирование, защита лабораторной работы
4.	Компоненты ротовой жидкости и восстановление повреждений тканей полости рта.	тестирование, защита лабораторной работы

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Вавилова Т.П., Медведев А.Е. Биологическая химия. Биохимия полости рта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 560 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436349.html>

2. Северин Е.С. Биохимия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 768 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437629.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.5.1 Биоэтика****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 5**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОК-2 Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

ОК-8 Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Введение в биоэтику. Нормы морали	решение ситуационных задач, защита рефератов
2.	Принципы и правила биоэтики. Модели врачевания	Решение ситуационных задач, Защита рефератов
3.	Ятрогения	решение ситуационных задач, защита рефератов
4.	Морально-этические проблемы эвтаназии	решение ситуационных задач, защита рефератов
5.	. Морально-этические проблемы трансплантологии	Тестирование / контрольный срез
6.	Морально-этические проблемы генных технологий. Основы исследовательской этики	решение ситуационных задач, защита рефератов
7.	Биоэтические проблемы пренатального периода. Аборт.	решение ситуационных задач, защита рефератов
8.	Вспомогательные репродуктивные технологии	решение ситуационных задач, защита рефератов
9.	Эпидемиология и этика. СПИД	Тестирование / контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Шамов И.А. Биомедицинская этика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 286 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429761.html>

2. Шамов И.А., Абусуев С.А. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>
3. Михаловска-Карлова Е.П., Горелова Л.Е. Биоэтический практикум : учебное пособие. - Москва: Литтерра, 2012. - 208 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500580.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**Б1.В.ДВ.5.2 Медицинская деонтология****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 5**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОК-2 Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

ОК-8 Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Нормы морали.	решение ситуационных задач, защита рефератов
2.	Принципы и правила деонтологии в стоматологии. Модели врачевания	решение ситуационных задач, защита рефератов
3.	Ятрогения	решение ситуационных задач, защита рефератов
4.	Морально-этические проблемы эвтанази	решение ситуационных задач, защита рефератов
5.	Морально-этические проблемы трансплантологии	Тестирование / контрольный срез
6.	Морально-этические проблемы генных технологий. Основы исследовательской этики	решение ситуационных задач, защита рефератов
7.	Биоэтические проблемы пренатального периода. Аборт	решение ситуационных задач, защита рефератов
8.	Вспомогательные репродуктивные технологии	решение ситуационных задач, защита презентации
9.	Эпидемиология и этика. СПИД.	Тестирование / контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Шамов И.А. Биомедицинская этика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 286 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429761.html>

2. Шамов И.А., Абусуев С.А. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>
3. Михаловска-Карлова Е.П., Горелова Л.Е. Биоэтический практикум : учебное пособие. - Москва: Литтерра, 2012. - 208 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423500580.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**Б2.У.1 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 4**Цель освоения дисциплины:**

Цель практики – формирование у обучающихся компетенций, связанных с умениями проводить самостоятельную научно-исследовательскую работу, их подготовка к профессиональной и научной деятельности:

ОК-4 Способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения

ОК-5 Готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала

ОК-7 Готовность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

ОК-8 Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ПК-10 Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Общее собрание студентов	Устный опрос
2.	Инструктаж по технике безопасности	Устный опрос
3.	Инструктаж по должностным обязанностям	Устный опрос
4.	Выполнение заданий руководителей практики, направленных на формирование компетенций	Устный опрос, Демонстрация практических навыков
5.	Итоговая конференция	Демонстрация практических навыков, Сдача отчёта по практике, Защита научно-исследовательской работы

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Шамов И.А., Абусуев С.А. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>

2. Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. Основы ухода за хирургическими больными : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432167.html>

3. Сергеев В.В. Правоведение : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 400 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430156.html>
4. Вёрткин А.Л., Алексанян Л.А., Балабанова М.В. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435793.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Б2.П.1 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 6, 7, 8

Цель освоения дисциплины:

Цель практики – приобретение практических навыков и практического опыта, а также формирование следующих компетенций:

ОПК-3 Способность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-5 Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

ОПК-6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК-8 Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

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

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

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участие в проведении медико-социальной экспертизы, констатация биологической смерти человека

ПК-12 Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

ПК-14 Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
--------	-----------------------	-------------------------

Формы промежуточной аттестации: Экзамен

Основная литература:

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**Б2.П.2 Клиническая практика****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 8, 9**Цель освоения дисциплины:**

Цель практики – приобретение практических навыков и практического опыта, а также формирование следующих компетенций:

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

ПК-3 Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

ПК-10 Готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации

ПК-11 Готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

ПК-13 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

ПК-14 Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

ПК-15 Готовность к участию в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

ПК-16 Способность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
--------	-----------------------	-------------------------

Формы промежуточной аттестации: Экзамен**Основная литература:**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОВОГОЙ АТТЕСТАЦИИ

Б3.1(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 10

Цель освоения дисциплины:

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения результатов освоения обучающимися основной образовательной программы по направлению подготовки 31.05.03 - Стоматология (уровень специалитета)

Примерный перечень тем (разделов), выносимых на государственный экзамен:

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Компетенции
1.	Общественное здоровье и здравоохранение	ОК-1, ОК-2, ОК-5, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-5, ОПК-6, ПК-14, ПК-15
2.	Общемедицинские вопросы	ОК-2, ОК-3, ОК-8, ОПК-4, ОПК-5, ПК-15
3.	Эпидемиология	ОПК-8, ПК-3, ПК-13
4.	Особенности профессиональной деятельности врача-стоматолога	ОК-6, ОК-7
5.	Пропедевтика	ОПК-6, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
6.	Материаловедение	ОК-5, ОПК-1, ОПК-7, ПК-8, ПК-11
7.	Профилактика и коммунальная стоматология	ОК-8, ОПК-11, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6, ПК-12, ПК-13
8.	Кариесология и заболевания твердых тканей зубов	ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-13
9.	Эндодонтия	ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8
10.	Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии	ОК-8, ОПК-2, ОПК-8, ОПК-10, ПК-7, ПК-16
11.	Хирургия полости рта	ОПК-2, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-16
12.	Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта	ОПК-4, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-7
13.	Зубопротезирование (простое протезирование)	ОПК-4, ПК-5, ПК-6
14.	Зубопротезирование (сложное протезирование)	ОПК-4, ПК-5, ПК-7, ПК-8
15.	Протезирование при полном отсутствии зубов	ОПК-4, ПК-5, ПК-8
16.	Гнатология и функциональная диагностика височно-нижнечелюстного сустава	ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ПК-5, ПК-7
17.	Клиническая стоматология	ОК-8, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-10, ОПК-11, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-12, ПК-15
18.	Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия	ОПК-4, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-10

19.	Заболевания головы и шеи, онкостоматология и лучевая терапия	ОПК-8, ОПК-10, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9
20.	Челюстно-лицевое протезирование	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-9, ПК-10, ПК-11
21.	Детская челюстно-лицевая хирургия	ОК-8, ОПК-8, ОПК-11, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-16
22.	Детская кариесология, эндодонтия и пародонтология	ОПК-2, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-13
23.	Ортодонтия и детское протезирование	ОПК-4, ОПК-8, ОПК-9, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10

Основная литература:

1. Медик В.А., Юрьев В.К. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 608 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437100.html>
2. Шамов И.А. Биомедицинская этика : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 286 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429761.html>
3. Шамов И.А., Абусуев С.А. Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 357 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429754.html>
4. Ющук Н.Д. Эпидемиология инфекционных болезней : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 496 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428245.html>
5. Бражников А.Ю., Брико Н.И., Кирьянова Е.В., Покровский В.И. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 496 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417782.html>
6. Харкевич Д.А. Основы фармакологии : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 720 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434925.html>
7. Дегтярёв В.П., Будылина С.М. Нормальная физиология с курсом физиологии челюстно-лицевой области : учебник : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 848 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433515.html>
8. Кузнецов С.Л., Торбек В.И., Деревянко В.Г. Гистология органов полости рта : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 136 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429709.html>
9. Афанасьев Ю.И., Юрина Н.А., Винников Я.А., Радостина А.И., Ченцов Ю.С. Гистология, эмбриология, цитология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 800 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436639.html>
10. Баженов Д.В., Калиниченко В.М. Анатомия головы и шеи. Введение в клиническую анатомию : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 464 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430989.html>
11. Билич Г.Л., Крыжановский В.А. Анатомия человека : учебное наглядное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 560 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424476.html>

12. Каливрадджиян Э.С. Пропедевтическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429990.html>
13. Профилактика воспалительных заболеваний пародонта : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 80 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434529.html>
14. Базикян Э.А., Волчкова Л.В., Лукина Г.И., Карпова В.М., Головин К.И., Мамедов С.С., Шестакова С.С., Гончаров И.Ю., Журули Г.Н., Базикян О.А. Местное обезболивание в стоматологии : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436035.html>
15. Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии : практическое руководство. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441268.html>
16. Грищук С.Ф. Анестезия и интенсивная терапия в стоматологии : практическое руководство. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 240 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970422243.html>
17. Афанасьев В.В. Хирургическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 792 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431375.html>
18. Лебеденко И.Ю., Каливрадджиян Э.С. Ортопедическая стоматология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437223.html>
19. Курбанов О.Р., Абдурахманов А.И., Абакаров С.И. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 456 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432945.html>
20. Арутюнов С.Д., Булгакова Д.М., Гришкина М.Г., Расулов М.М., Ибрагимов Т.И., Лебеденко И.Ю. Зубопротезная техника : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 384 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424094.html>
21. Абакаров С.И. Основы технологии зубного протезирования. Т. 1 : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436097.html>
22. Волков Е.А., Янушевич О.О. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. Ч. 1. : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433393.html>
23. Барер Г.М. Терапевтическая стоматология в 3-х частях: Часть 2: Болезни пародонта : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 224 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434598.html>
24. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 204 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436691.html>
25. Вёрткин А.Л., Алексанян Л.А., Балабанова М.В. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435793.html>
26. Персин Л.С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 640 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432273.html>

27. Козлов В.А., Каган И.И. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430453.html>
28. Давыдов М.И., Вельшер Л.З., Поляков Б.И., Ганцев Ш.Х., Петерсон С.Б. Онкология: модульный практикум : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 320 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409299.html>
29. Петерсон С.Б. Онкология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 288 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425329.html>
30. Давыдов М.И., Ганцев Ш.Х. Онкология : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 920 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427194.html>
31. Епифанов А.В., Ачкасов Е.Е., Епифанов В. Медицинская реабилитация : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 672 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432488.html>
32. Епифанов В.А. Восстановительная медицина : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 304 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426371.html>
33. Илясова Е.Б., Чехонацкая М.Л., Приезжева В.Н. Лучевая диагностика : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 280 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427200.html>
34. Топольницкий О.З., Гургенадзе А.П. Детская челюстно-лицевая хирургия. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433539.html>
35. Топольницкий О.З., Гургенадзе А.П. Детская челюстно-лицевая хирургия. Сборник иллюстрированных клинических задач и тестов : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 176 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433522.html>
36. Елизарова В.М. Стоматология детского возраста. Часть 1. Терапия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435526.html>
37. Персин Л.С. Стоматология детского возраста. Часть 3. Ортодонтия : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435540.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ФТД.1 Иностранный язык (факультатив)

Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Формы обучения: очная

Семестры: 1, 2, 3, 4

Цель освоения дисциплины:

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОК-5 Готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала

ОПК-2 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Встреча людей: страны и национальности, числа, профессии, возраст	устный опрос , выполнение контрольной работы
2.	Люди и имущество	устный опрос , выполнение контрольной работы, контроль срез/тестирование
3.	Образ жизни	устный опрос , выполнение контрольной работы , контрольный срез/тестирование
4.	Отпуск	устный опрос , выполнение контрольной работы
5.	Дома и в магазине	устный опрос , выполнение контрольной работы , контрольный срез/тестирование
6.	Хорошие времена, плохие времена	устный опрос , выполнение контрольной работы , контрольный срез/тестирование
7.	Фильмы, музыка, новости	устный опрос , выполнение контрольной работы
8.	Каникулы и путешествия	устный опрос, выполнение контрольной работы , контрольный срез/тестирование
9.	Рабочие будни	устный опрос , выполнение контрольной работы, контрольный срез /тестирование
10.	Душа и тело	устный опрос , выполнение контрольной работы
11.	Планы на будущее	устный опрос , письменная контрольная работа , контрольный срез/тестирование

12.	Жизненный опыт	устный опрос , выполнение контрольной работы , контрольный срез/тестирование
-----	----------------	--

Формы промежуточной аттестации: Зачет

Основная литература:

1. Маслова А.М., Вайнштейн З.И., Плебейская Л.С. Английский язык для медицинских вузов : учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 336 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433485.html>

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**ФТД.2 Биоорганическая химия****Код и наименование направления подготовки/специальности, профиль/специализация:**

31.05.03 - Стоматология, Стоматология

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог**Формы обучения:** очная**Семестры:** 1, 2, 3, 4**Цель освоения дисциплины:**

Цель дисциплины – формирование компетенций:

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

План курса:

№ темы	Название раздела/темы	Формы текущего контроля
1.	Классификация, номенклатура, изомерия органических соединений	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
2.	Общая характеристика реакций органических соединений. Строение и реакционная способность биологически важных поли- и гетерофункциональных соединений.	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
3.	Аминокислоты, пептиды и белки: строение, функции, классификация и биологически важные реакции.	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
4.	Понятие биокатализа. Строение, механизм действия и классификация ферментов.	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
5.	Углеводы: строение, свойства, биологическая активность.	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
6.	Нуклеотиды и нуклеиновые кислоты: строение, биологические функции.	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
7.	Липиды: строение, свойства, биологическая активность.	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез
8.	Низкомолекулярные биорегуляторы: строение, биологическая активность. Идентификация органических соединений	Тестирование, решение ситуационных задач, контрольный срез

Формы промежуточной аттестации: Зачет**Основная литература:**

1. Тюкавкина Н.А. Биоорганическая химия : учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 176 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431894.html>

2. Тюкавкина Н.А. Биоорганическая химия: руководство к практическим занятиям : учебный комплект. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 168 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента вуза и медвуза [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438015.html>