

Документ подписан простой электронной подписью.
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 21.05.2026 17:39:23
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.05.03 Стоматология

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Государственная итоговая аттестация проводится в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Dentistry

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ И ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ (ГИА)

Целью проведения ГИА в рамках реализации ОП ВО «Стоматология» является определение соответствия результатов освоения обучающимися ОП ВО соответствующим требованиям ФГОС ВО.

Задачами государственной итоговой аттестации являются:

- проверка качества обучения личности основным гуманитарным знаниям, естественнонаучным законам и явлениям, необходимым в профессиональной деятельности;
- определение уровня теоретической и практической подготовленности выпускника к выполнению профессиональных задач в соответствии с получаемой квалификацией;
- установление степени стремления личности к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства;
- проверка сформированности у выпускника устойчивой мотивации к профессиональной деятельности в соответствии с предусмотренными ФГОС ВО типами задач профессиональной деятельности;
- оценка уровня способности выпускников находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовности нести за них ответственность;
- обеспечение интеграции образования и научно-технической деятельности, повышение эффективности использования научно-технических достижений, реформирование научной сферы и стимулирование инновационной деятельности;
- обеспечение качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОП ВО

К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план ОП ВО.

По окончании освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- универсальными компетенциями (УК):

Шифр	Наименование
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в

Шифр	Наименование
	профессиональной деятельности

- общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

Шифр	Наименование
ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
ОПК-2	Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок
ОПК-3	Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним
ОПК-4	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач
ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач
ОПК-7	Способен организовывать работу и принимать профессиональные решения при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения
ОПК-8	Способен использовать основные физико-химические, математические и естественнонаучные понятия и методы при решении профессиональных задач
ОПК-9	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач
ОПК-10	Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными
ОПК-11	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности
ОПК-12	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента
ОПК-13	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности

- профессиональными компетенциями (ПК):

Шифр	Наименование
ПК-1	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза
ПК-2	Способен к назначению, контролю эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения
ПК-3	Способен к разработке, реализации и контролю эффективности индивидуальных реабилитационных программ
ПК-4	Способен к проведению и контролю эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения
ПК-5	Способен к проведению санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни
ПК-6	Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения
ПК-7	Способен к ведению организационно-управленческой деятельности

3. СОСТАВ ГИА

ГИА может проводиться как в очном формате (обучающиеся и государственная экзаменационная комиссия во время проведения ГИА находятся в РУДН), так и с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ), доступных в Электронной информационно-образовательной среде РУДН (ЭИОС).

Порядок проведения ГИА в очном формате или с использованием (ДОТ) регламентируется соответствующим локальным нормативным актом РУДН.

ГИА по ОП ВО «Стоматология» включает в себя:

- государственный экзамен (ГЭ).

4. ПРОГРАММА ГЭ

Объем ГЭ по ОП ВО составляет 3 зачетные единицы.

Государственный экзамен проводится по одной или нескольким дисциплинам и (модулям) ОП ВО, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников.

Государственный экзамен проводится в два этапа:

Первый этап – оценка уровня теоретической подготовки выпускника в форме компьютерного тестирования с использованием средств, доступных в Электронной информационно-образовательной среде РУДН (ЭИОС);

Второй этап – оценка практической подготовки выпускника к будущей профессиональной деятельности в форме решения производственных ситуационных задач (кейсов).

Для подготовки обучающихся к сдаче ГЭ руководитель ОП ВО (не позднее чем за один календарный месяц до начала ГИА) обязан ознакомить обучающихся выпускного курса с настоящей программой ГИА, исчерпывающим перечнем теоретических вопросов, включаемых в ГЭ, примерами производственных ситуационных задач (кейсов), которые необходимо будет решить в процессе прохождения аттестационного испытания, а также с порядком проведения каждого из этапов ГЭ и методикой оценивания его результатов (с оценочными материалами).

Перед ГЭ проводится обязательное консультирование обучающихся по вопросам и задачам, включенным в программу ГЭ (предэкзаменационная консультация).

Порядок проведения компьютерного тестирования в рамках ГИА следующий:

- 1) студент путем случайной выборки получает 60 вопросов;
- 2) студент должен ответить на вопросы не более чем за 60 минут;
- 3) оценка выставляется компьютерной системой тестирования в виде процента правильных ответов.
- 4) сдавшим итоговое тестирование считается студент, правильно ответивший на 70% вопросов и более.

Порядок проведения второго этапа ГЭ следующий:

- 1) собеседование проводится на основе решения ситуационных задач обобщенного характера, по основным разделам стоматологии: стоматология терапевтическая, стоматология хирургическая, стоматология ортопедическая, детская стоматология, ортодонтия
- 2) проводится оценивание результатов сдачи ГЭ.

Оценивание результатов ГЭ проводится в соответствии с методикой, изложенной в оценочных материалах к программе ГИА, разрабатываемых выпускающим БУП и размещаемых в ТУИС до начала учебного года выпускного курса.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ВКР И ПОРЯДОК ЕЁ ЗАЩИТЫ

Защита ВКР не предусмотрена программой ГИА.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА

Аудитории для проведения ГИА оснащены комплектом специализированной мебели и

техническими средствами мультимедиа, учебные парты, стулья Проектор Epson EB-X18, Ноутбук ASUS M50SV COT8300 15.4" WXGA+Glare, Ноутбук Lenovo IdealPad 300-15ISK i3 6100U, , Windows 7 (Microsoft Office 2010. Лицензия №86626883 от 01.04.2018); Ноутбук Lenovo IdealPad 300-15ISK i3 6100U, Ноутбук ASUS X553MA-XX061H, 15,6", Проектор Acer AS610 (X118HP), Проектор BenQ MW533 DLP WXGA 3300 AL High Windows 7 (Microsoft Office 2010. Лицензия №86626883 от 01.04.2018.), Дентальные стоматологические симуляторы SARATOGA SMILY E, Портативная стоматологическая установка LC Dental (50 шт.), Дентальный стоматологический симулятор VirtEasy Dental (5 штук), стоматологический электронный микроскоп Zumax 17 штук, встроенная медицинская мебель; подкатные столики 7 штук, микромоторы Strong 303, наконечники стоматологические Strong a Cl(b)-01 с, полимеризационные лампы, смотровые лотки стоматологические (зеркало, зонд, пинцет), защитные очки, инструменты для стоматологических рествращений, набор пломбирочных материалов, набор боров в ассортименте, матриц, набор коффердам (набор клампов, щипцы для установки клампов, листы коффердама, дырокол для листов коффердама) модели верхней и нижней челюсти для отработки различных навков (60 штук), комплекты сменных зубов, полировочные диски, щеточки, полировочные резинки, машинные файлы, клинстенды, ручные файлы, инструменты для расширения устьев корневых каналов, эдта-гель, эндодонтические шприцы, эндодонтические линейки, калибровочные эндодонтические линейки, сетки бумажных штифтов, сетки гуттаперчи, тематические стенды.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГИА

Основная литература:

1. Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник / Под общ. ред. В.В. Афанасьева. - 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-3704-9
2. Базилян Эрнест Арамович. Эндодонтия [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Э.А. Базилян, Л.В. Волчкова, Г.И. Лукина; Под общей ред. проф. Э.А. Базиляна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 160 с. = ISBN 978-5-9704-3557-1
3. Волина Елена Григорьевна. Частная микробиология [Текст] : Учебное пособие для студентов специальностей "Лечебное дело", "Стоматология", "Сестринское дело" / Е.Г. Волина, Л.Е. Саруханова. - М. : Изд-во РУДН, 2016. - 222 с. : ил. - ISBN 978-5-209-06843-3 : 108.89. 52.6-В 67
4. Каган Илья Иосифович. Топографическая анатомия и оперативная хирургия [Электронный ресурс] : Учебник / И.И. Каган, С.В. Чемезов. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2016. - 672 с. - ISBN 978-5-9704-3856-5
5. Максимовский Юрий Михайлович. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ю.М. Максимовский, А.В. Митронин; Под общ. ред. Ю.М. Максимовского. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - ISBN 978-5-97043589-2
6. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Под общ. ред. Ю.М. Максимовского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016
7. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч. 1 / Под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2016. - 168 с. ил. – ISBN 978-5-9704-3619-6
8. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник / О.О. Янушевич [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-3767-4
9. Стоматология детского возраста [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч. 3.: Ортодонтия. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3554-0
10. Стоматология детского возраста [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч. 2: Хирургия. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. - ISBN 978-59704-3553-3
11. Стоматология детского возраста [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч. 1: Терапия. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - ISBN 978-59704-3552-6
12. Булгаков Всеволод Сергеевич. Стоматологическое материаловедение [Электронный ресурс] : Учебное пособие / В.С. Булгаков. - 3-е изд., испр. и доп. ; Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2016. - 263 с. - [ISBN 978-5-20906992-8

13. Пропедевтическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник / Под ред. Э.А. Базикяна, О.О. Янушевича. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-3617-2
14. Базикяна Э.А. Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Э.А. Базикяна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016
15. Основы технологии зубного протезирования [Электронный ресурс] : Учебник в 2-х томах. Т. 2 / Под ред. Э.С. Каливрадзияна. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2016. - 92 с. - ISBN 978-5-9704-3610-3
16. Основы технологии зубного протезирования. [Электронный ресурс] : Учебник в 2-х томах. Т. 1 / Под ред. Э.С. Каливрадзияна. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2016. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-3609-7
17. Ортопедическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник / Под ред. И.Ю. Лебедеко, Э.С. Каливрадзияна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. - ISBN 9785-9704-3722-3
18. Янушевич Олег Олегович. Ортодонтия. Ситуационные задачи [Текст] : Учебное пособие / О.О. Янушевич, Л.С. Персин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 192 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3595-3 ; 770.00. 56.6 -Я 65
19. Персин Леонид Семенович. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстных аномалий и деформаций [Текст] : Учебник / Л.С. Персин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3882-4 : 2350.00. 56.68 - П27
20. Зубопротезная техника [Электронный ресурс] : Учебник / Под ред. М.М. Расулова, Т.И. Ибрагимова, И.Ю. Лебедеко. - 2 -е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАРМедиа, 2016
21. Заболевания эндокринных органов: синдромы, ключевые моменты и клинические задачи [Текст/электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие по пропедевтике внутренних болезней для студентов 2-3 курса, обучающихся по специальностям "Лечебное дело", "Стоматология" / С.В. Виллевалде [и др.]. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2016. - 48 с. - ISBN 978-5-209-07227-0 : 22.29. 54.15 - 3-12
22. Заболевания слизистой оболочки рта [Электронный ресурс] : Учебное пособие для студентов стоматологического факультета / Ф.Ю. Даурова [и др.]. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2016. - 113 с. - ISBN 978-5-20907002-3
23. Заболевания органов пищеварения и печени: синдромы, ключевые моменты и клинические задачи [Текст] : Учебно-методическое пособие по пропедевтике внутренних болезней для студентов 2-3 курса медицинского факультета специальностей "лечебное дело", "Стоматология" / С.В. Виллевалде [и др.]; Под ред. Ж.Д.Кобалова. - М. : Изд-во РУДН, 2016. - 91 с. : ил. - ISBN 978-5-209-07661-2 : 35.70. 54.13 - 3-12
24. Гемонов В.В. Гистология и эмбриология органов полости рта и зубов [Электронный ресурс] : Учебное пособие / В.В. Гемонов, Э.Н. Лаврова, Л.И. Фалин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016
25. Вавилова Т.П. Биологическая химия. Биохимия полости рта [Электронный ресурс] : Учебник / Т.П. Вавилова, А.Е. Медведев. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2016
26. Митрофаненко В.П. Анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы [Электронный ресурс] : Учебное пособие / В.П. Митрофаненко. - 2-е изд., испр. - СПб. : Издательство "Лань", 2016. - 304 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-81 14-2030
27. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] : Национальное руководство / Под ред. А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с. - (Национальные руководства). = ISBN 978-5-9704-3727-8
28. Фармакотерапия в эндодонтической практике [Электронный ресурс] : Учебное пособие для врачей-стоматологов и студентов медицинского факультета, обучающихся по специальности "Стоматология". Ч. 1 / Авт.сост. А.В.Зорян, И.В.Багдасарова ; под общ. ред. Ф.Ю.Дауровой. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2015. - 68 с. : ил. - ISBN 978-5-209-06680-4
29. Учетная карта практической работы студента [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие / Сост. В.С.Булгаков, С.Н.Разумова, А.Е.Анурова. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2015. - 12с. : ил. - ISBN 978-5-20905583-9
30. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : Национальное руководство / Под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М. МАКСИМОВСКОГО. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015
31. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч. 3 : Заболевания слизистой оболочки рта / Под ред. Г.М. Барера. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015
32. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч. 2 Болезни пародонта / Под ред. Г.М. Барера. - М. : ГЭОТАРМедиа. 2015

33. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : Учебник в 3-х частях. Ч.1 : Болезни зубов / Под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2015
34. Болезни зубов некариозного происхождения [Электронный ресурс] : Учебное пособие для студентов 3—5 курсов стоматологического факультета / З.С. Хабазе [и др.]. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2015. - 91 с. : ил. - ISBN 978-5-209-06712-2
35. Болезни зубов и полости рта [Электронный ресурс] : Учебник / И.М. Макеева [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 256 с. - ISBN 978-5-9704 3410-9
36. Занделов Вячеслав Лаврентьевич. Артрит, артроз, анкилоз и дисфункция височно-нижнечелюстного сустава у взрослых. Краткое содержание модуля "Заболевания ВНЧС" [Текст/электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие / В.Л. Занделов, С.Ю. Иванов. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2015. - 41 с. - ISBN 978-5-209-06225-7 : 37.96.56.6 - 3-27
37. Руководство к практическим занятиям по протезированию зубных рядов (сложному протезированию) [Текст/электронный ресурс] : Учебное пособие / И.Ю. Лебедеко [и др.]; Под ред. И.Ю.Лебедеко. - Электронные текстовые данные. - М. : Практическая медицина, 2014. - 408 с. - ISBN 978-5-98811-291-4 : 465.00. 56.6 -Р 85
38. Пародонтология [Электронный ресурс] : Национальное руководство / Под ред. проф. Л.А. Дмитриевой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 704 с. - ISBN 978-5-97042768-2
39. Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Под ред. В.А. Козлова, И.И. Кагана. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - ISBN 978-5 9704-3045-3
40. Неотложные состояния в практике врача-стоматолога [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие / А.В. Лопатин. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2014. - 31 с. : ил. - ISBN 978-5209-06086-4
41. Бичун А.Б. Неотложная помощь в стоматологии [Электронный ресурс] : Руководство для врачей / А.Б. Бичун, А.В. Васильев, В.В. Михайлов. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2014
42. Быков В.Л. Гистология и эмбриональное развитие органов полости рта человека [Электронный ресурс] / В.Л. Быков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014
43. Консультант студента [Электронный ресурс]: База данных / Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа"; ООО "Институт проблем управления здравоохранением". - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Режим доступа://www.studmedlib.ru/
44. Детская стоматология [Текст] / Под ред. РР. Вёлбер, М.С. Даггала, М.-Т. Хози ; пер.с англ. под ред. Л.П. Кисельниковой. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 455 с. - [ISBN 978-5-9704-2451-3 : 0.00. 57.3 -Д 38
45. Сапин М.Р. Атлас анатомии человека для стоматологов [Электронный ресурс] / М.Р. Сапин, Д. Б. Никитюк, Л. М. Литвиненко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013
46. Билич Габриэль Лазаревич. Анатомия человека [Электронный ресурс]: Малоформатный атлас в трех томах. Т. 3 / Г.Л. Билич, В.А. Крыжановский. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-2349-3
47. Психиатрия и наркология [Электронный ресурс]: Учебник / Н. Н. Иванец [и др.] |. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 832 с. - ISBN 978-5-97041167-4
48. Дерматовенерология: Учебник / В. В. Чеботарев. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-2094-2: 0.00. 55.8 - ДЗ6
49. Кузнецов Сергей Львович. Гистология органов полости рта: Учебное пособие. Атлас / С. Л. Кузнецов, В.Э. Торбек. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 136 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2253-3: 0.00. 56.6 -К89
50. Вавилова Татьяна Павловна. Биохимия тканей и жидкостей полости рта: Учебное пособие для вузов / ТИ. Вавилова. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008, 2012. - 208 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-0858-2: 357.00. 28.072 - В12
51. Грицук С.Ф. Анестезия и интенсивная терапия в стоматологии [Электронный ресурс] : Руководство для врачей / С.Ф. Грицук. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 240 с. - (Библиотека врача-специалиста). - ISBN 978-5-9704-2224-3

52. Топольницкий О.З. Атлас по детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Электронный ресурс]: Учебное пособие / О.З. Топольницкий, А. Ю. Васильев. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 264 с. - ISBN 978-597041826-0

Дополнительная литература:

1. Руководство по хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Текст] : В 2-х томах. Т. 2 / Т.Г. Робустова [и др.]; Под ред. В.М.Безрукова, Т.Г.Робустовой. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 1996, 2000. - 488 с. : ил. - ISBN 5-225-04396-8 : 275.00.
2. Каган Илья Иосифович., Топографическая анатомия и оперативная хирургия : Учебник для вузов, обучающихся по специальности "Стоматология" / И.И. Каган, С.В. Чемезов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 672 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-10578 : 900.00.
3. Дробышев А.Ю., Челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] / под ред. А.Ю. Дробышева, О.О. Янушевича - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-4081-0
4. Аржанцев А.П., Рентгенологические исследования в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Электронный ресурс] / А.П. Аржанцев - М. : ГЭОТАР Медиа, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-3773-5
5. Кулаков А.А., Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] : Национальное руководство / Под ред. А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-3727-8
6. Козлов В.А., Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] / под ред. В.А. Козлова, И.И. Кагана - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-3045-3
7. Челюстно-лицевая хирургия. Модульная структура дисциплины : Учебное пособие / В.Л. Занделов; В.Л.Занделов и др. - М. : Изд-во РУДН, 2011. - 66 с. - 60.00. 54.5 - Ч-41
8. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] : Национальное руководство / Под ред. А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-3727-8
9. Севбитов А.В., Особенности проводникового обезболивания при операциях удаления зубов в амбулаторной стоматологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. А.В. Севбитова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 168 с. - ISBN 978-59704-3812-1
10. Афанасьев В.В., Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. В.В. Афанасьева. — 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-3704-9
11. Базилян Э.А., Операция удаления зуба [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. А. Базилян и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. - ISBN 978-5-97043558-8
12. Одонтогенные абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области (клинико-диагностические ориентиры) [Текст/электронный ресурс] : Учебнометодическое пособие / В.Л. Занделов. - Электронные текстовые данные. - М. : Изд-во РУДН, 2012. - 75 с. : ил. - ISBN 978-5-209-04598-4 : 23.38
13. Хирургическая стоматология. Воспалительные и дистрофические заболевания слюнных желез [Электронный ресурс] / Под ред. А.М. Панина. - М. : Литтерра, 2011. - (Библиотека стоматолога)
14. Ортопедическая стоматология : учебник / С.Д. Арутюнов, Е.А. Брагин, С.И. Бурлуцкая [и др.]; под редакцией Э.С. Каливрадзияна, И.Ю. Лебедеико, Е.А. Брагина, И.П. Рыжовой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 800 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-5272-1 : 2200.00
15. Технология зубного и челюстного протезирования [Текст] : руководство для практических занятий / В. Н. Трезубов, Е. А. Булычева, С. Д. Арутюнов. - Москва : Практическая медицина, 2020. - 167 с. : ил., цв. ил. ; 25 см. - Библиогр.: с. 167 (10 назв.). - 500 экз. - ISBN 978-5-98811-582-3 (в пер.)
16. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 4-го курса / под редакцией Лебедеико И. Ю., Еричева В. В., Маркова Б. П. / (Авторский коллектив: Арутюнов С. Д. и др.) Учебное пособие. — М.: Практическая медицина, 2007. (Часть II. — 352 с). ISBN: 978-5-98811-045-2
17. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 5-го курса / под редакцией Лебедеико И. Ю., Еричева В. В., Маркова Б. П. / (Авторский коллектив: Арутюнов С. Д. и др.) Учебное пособие. — М.: Практическая медицина 2 012. (Часть III. — 512 с). ISBN: 978-5-98811-046-0

18. Зубопротезная техника : учебник / С.Д. Арутюнов, Д.М. Булгакова, М.Г. Гришкина [и др.]; под ред. М.М. Расулова, Т.И. Ибрагимова, И.Ю. Лебеденко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3830-5

19. Руководство к практическим занятиям по протезированию зубных рядов (сложному протезированию) [Текст] : Учебное пособие / И.Ю. Лебеденко [и др.]; Под ред. И.Ю.Лебеденко. - М. : Практическая медицина, 2014. - 408 с. - ISBN 978-5-98811291-4 : 465.00

20. Миронова М.Л. Съёмные протезы [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М.Л. Миронова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-3718-6

21. Шемонаев Виктор Иванович. К вопросу непереносимости конструкционных материалов в клинике ортопедической стоматологии [Текст/электронный ресурс] / В.И. Шемонаев, Е.И. Губанова, О.А. Кузнецова // Вестник Российского университета дружбы народов: Медицина. - 2011. - № 2. - С. 94 - 96

22. Булгаков Всеволод Сергеевич. Роль диспансеризации в клинике ортопедической стоматологии при протезировании с использованием имплантатов / В.С. Булгаков, Т.В. Лукоянова, И.И. Шакеров // Вестник Российского университета дружбы народов: Медицина. - 2010. - №1. - С. 125 - 129

23. Оклюзия. Артикуляция. Биомеханика в практике ортопедической стоматологии [Электронный ресурс] : Учебно-методическое пособие / Сост. В.С. Булгаков, С.Н. Разумова. - М. : Изд-во РУДН, 2009. - 35 с. - ISBN 978-5-209-03385-1 : 0.00

24. Обследование больного в клинике ортопедической стоматологии. Тесты [Текст] : Учебно-методическое пособие / РУДН; Сост. В.С.Булгаков, Ш.Х.Саакян. - М. : Изд-во РУДН, 2007. - 20 с.

25. Стоматологическое материаловедение [Текст] : Учебник / Э.С. Каливрадджиян. - М. : Медицинское информационное агентство, 2014. - 320 с. - ISBN 978-5-9986-0147-7 : 540.00

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>
- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>
- поисковая система Google <https://www.google.ru/>
- реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevier.com/locate/scopus/>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при подготовке к сдаче ГЭ и/или выполнению ВКР и подготовке работы к защите *:*

1. Методические указания по выполнению и оформлению ВКР по ОП ВО «Стоматология».
2. Порядок проверки ВКР на объём заимствований в системе «Антиплагиат».
3. Порядок проведения ГИА по ОП ВО «Стоматология» с использованием ДОТ, в т.ч. процедура идентификации личности выпускника.

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице ГИА в ТУИС!

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Разумова С.Н.

Фамилия И.О

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заместитель директора МИ по учебной
работе

Должность

Разумова С.Н.

Фамилия И.О