

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»

ПРИНЯТО:

Решением ученого совета
ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»
от «30» марта 2023 г.,
протокол № 07



УТВЕРЖДАЮ:

И.о. ректора ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»

А.В. Кучумов

«30» марта 2023 г.

ПРОГРАММА
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА ОБУЧЕНИЕ ПО
ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ ОРДИНАТУРЫ
В ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» В 2023 ГОДУ

ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

Москва, 2023 г.

Вступительное испытание проводится с использованием тестовых заданий, комплектуемых для каждого поступающего автоматически с использованием информационных систем путем случайной выборки тестовых заданий из Единой базы оценочных средств, формируемой Методическим центром. На решение поступающим тестовых заданий отводится 60 минут.

Вступительное испытание проводится в форме тестирования по специальности в строгом соответствии с дипломом о высшем медицинском образовании.

Результат тестирования формируется автоматически с указанием процента правильных ответов от общего количества тестовых заданий.

Тестовые задания размещаются в открытом доступе на сайтах Министерства здравоохранения РФ <https://www.rosminzdrav.ru>, Методического центра аккредитации специалистов <https://fmza.ru>

- ✓ «Лечебное дело» - http://fmza.ru/fund_assessment_means/lechebnoe-delo/testovye-zadaniya/
- ✓ Пройти репетиционное тестирование можно на сайте Методического центра аккредитации - <https://selftest.mededtech.ru/login.jsp>

Информация о проведении вступительных испытаний

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Форма обучения	Форма проведения испытаний	Шкала оценивания	Минимальное кол-во баллов, подтверждающее прохождение вступительных испытаний
31.08.01	Акушерство и гинекология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.02	Анестезиология-реаниматология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.09	Рентгенология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.20	Психиатрия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.22	Психотерапия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.32	Дерматовенерология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.34	Диетология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.36	Кардиология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.39	Лечебная физкультура и спортивная медицина	очная	тестирование	0-100	70
31.08.42	Неврология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.45	Пульмонология	очная	тестирование	0-100	70

31.08.49	Терапия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.50	Физиотерапия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.52	Остеопатия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.53	Эндокринология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.54	Общая врачебная практика (семейная медицина)	очная	тестирование	0-100	70
31.08.56	Нейрохирургия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.57	Онкология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.58	Оториноларингология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.60	Пластическая хирургия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	очная	тестирование	0-100	70
31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.66	Травматология и ортопедия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.67	Хирургия	очная	тестирование	0-100	70
31.08.68	Урология	очная	тестирование	0-100	70
31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия	очная	тестирование	0-100	70

Критерии оценки тестовых заданий

«Вступительное испытание **пройдено** успешно» – 70 % и более правильно решенных тестовых заданий.

«Вступительное испытание **не пройдено**» - менее 70 % правильно решенных тестовых заданий.

Перечень тем для вступительных испытаний

1. Перечень методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния пациента, основные медицинские показания к проведению исследований и интерпретации результатов.
2. Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов.
3. Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей).
4. Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
5. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания.
6. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации.
7. Принципы действия приборов для наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции).

8. Правила выполнения наружной электроимпульсной терапии (дефибрилляции) при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания.
9. Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников.
10. Общие вопросы организации медицинской помощи населению.
11. Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний.
12. Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи.
13. Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах.
14. Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов.
15. Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов.
16. Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента.
17. Методика полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) МКБ.
18. Современные методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи.
19. Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением.
20. Современные методы немедикаментозного лечения болезней и состояний у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи.
21. Механизм действия немедикаментозного лечения; медицинские показания и противопоказания к его назначению; побочные эффекты, осложнения, вызванные его применением.
22. Порядок оказания паллиативной медицинской помощи.
23. Порядок экспертизы временной нетрудоспособности и признаки временной нетрудоспособности пациента.
24. Порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу.
25. Признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами.
26. Правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение, на медико-социальную экспертизу.
27. Мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями (протоколами

- лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи.
28. Медицинские показания и противопоказания к назначению санаторно-курортного лечения в качестве этапа медицинской реабилитации пациента.
 29. Особенности медицинской реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста.
 30. Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников.
 31. Медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их вычисления и оценки.
 32. Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника.
 33. Контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками.
 34. Организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника.
 35. Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Список рекомендованной литературы:

1. Неврология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Е. И. Гусева, А. Н. Коновалова, А. Б. Гехт. - М. : ГЭОТАР Медиа, 2018. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-4405-4.
2. Пропедевтика внутренних болезней с элементами лучевой диагностики: учебник / Шамов, И.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.
3. Савельева, Г. М. Акушерство: национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1080 с. - (Серия "Национальные руководства"). - 1080 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6632-2. 6.
4. Савельева, Г. М. Гинекология. Национальное руководство : краткое издание / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 704 с. - 704 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4965-3.
5. Цыганков, Б. Д. Психиатрия. Основы клинической психопатологии : учебник / Цыганков Б. Д., Овсянников С. А. - 3-е изд., стер. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-5876-1.
6. Внутренние болезни: избранные лекции : учебное пособие / Г. П. Арутюнов, А. Г. Арутюнов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 528 с. : ил. - DOI: 10.33029/9704-6407-6-DIS-2022-1-528. - ISBN 978-5-9704-6407-6.
7. Кузин, М. И. Хирургические болезни : учебник / под ред. М. И. Кузина. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 992 с. - ISBN 978-5-9704-3371-3.
8. Ющук, Н. Д. Инфекционные болезни : национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющука, Ю. В. Венгерова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 1104 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4412-2.
9. Оториноларингология : учебник / В. В. Вишняков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 328 с.
10. Офтальмология: учебник / Алексеев В.Н., Астахов Ю.С., Басинский С.Н. и др. ; Под ред. Е.А. Егорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.
11. Амбулаторно-поликлиническая терапия. Стандарты медицинской помощи. Критерии оценки качества. Фармакологический справочник / сост. А. И. Муртазин - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-5087-1.

12. Травматология и ортопедия/ Корнилов Н.В., Грязнухин Э.Г., Шапиро К.И., Корнилов Н.Н., Осташко В.И., Редько К.Г., Ломая М.П. - М. :ГЭОТАРМедиа, 2014.
13. Петров, В. И. Эволюция клинико-фармакологических и терапевтических принципов лечения инфекции COVID-19 / Петров В. И. [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 312 с. - ISBN 978-5-9704-6386-4.
14. Бутов, Ю. С. Дерматовенерология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 896 с. - ISBN 978-5-9704-5708-5.
15. Судебная медицина: учебник / под ред. Ю. И. Пиголкина. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 496 с. : ил.
16. Фтизиатрия: учебник / М.И. Перельман, И.В. Богадельникова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015.
17. Иммунология: учебник / Р. М. Хаитов - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016.
18. Бунятыян, А. А. Анестезиология : Национальное руководство. Краткое издание / под ред. А. А. Бунятыяна, В. М. Мизикова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3226-6.
19. Анафилактический шок / В.В. Юшков - М. : ГЭОТАР-Медиа
20. Схемы лечения. Инфекции / С. В. Яковлев. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Литтерра, 2022. - 256 с. - (Серия "Схемы лечения"). - ISBN 978-5-4235-0370-3.
21. Рукавицын, О. А. Гематология : национальное руководство / под ред. О. А. Рукавицына - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-4199-2.
22. Непроходимость кишечника: учебное пособие / В. И. Никольский [и др.]. - Пенза : Изд-во Пенз. гос. ун-та, 2015. - 206 с. : ил. - ISBN 978-5-906796-79-0.
23. Первая помощь при травмах и заболеваниях / Демичев С.В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.
24. Эндокринология: национальное руководство / под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1112 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-6751-0. Атлас ЭКГ: учебное пособие / Ю.В. Щукин, Е.А. Суркова, В.А. Дьячков - М. : ГЭОТАР-Медиа.
25. Лабораторные и инструментальные исследования в диагностике: Справочник / Пер. с англ. В.Ю. Халатова; Под ред. В.Н. Титова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2004.
26. Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с.: ил. - (Серия "Национальные руководства"). - DOI: 10.33029/9704-6723-7-РНН-2-2022-1-1144. - ISBN 978-5-9704-6723-7.
27. Николаев, А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. В 2 т. Том 1 / Николаев А. В. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-2613-5.
28. Николаев, А. В. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. В 2 т. Том 2 / Николаев А. В. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-2614-2.