



Российский национальный
исследовательский
медицинский
университет им. Н. И. Пирогова

Научная библиотека
*Бюллетень новых
поступлений*

Выпуск 2



Москва 2022

Содержание

Фармакология. Физиотерапия. Курортология.....	3
Терапия. Педиатрия.....	5
Хирургия. Травматология. Стоматология.	
Ортопедия. Онкология. Урология.....	10
Кибернетика. Математика. Физика и химия.....	16
Словари иностранных языков. Книги	
по русскому языку.....	19
Труды преподавателей РНИМУ им. Н. И. Пирогова,	
изданные в рамках РИД.....	22

Фармакология. Физиотерапия. Курортология

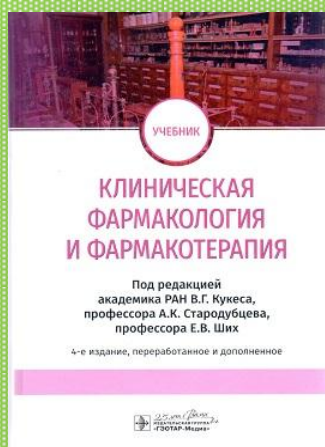


Руководство к лабораторным занятиям по фармацевтической химии [Электронный ресурс]: [практикум]: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова; [Э. Н. Аксенова, О. П. Андрианова, А. П. Арзамасцев и др.]; под ред. Г. В. Раменской. - 3-е изд., электрон. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Загл. с экрана. - Adobe Acrobat Reader. –

Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие по курсу фармацевтической химии составлено на основе многолетнего опыта работы студенческого практикума по фармацевтической химии фармацевтического факультета Первого Московского государственного медицинского университета им. И. М. Сеченова. Содержит методики синтеза веществ различных классов. Изложены общие правила и методы работы в органическом практикуме, даны общие указания по интерпретации спектров веществ. Пособие подготовлено в комплекте с учебником «Фармацевтическая химия» (под редакцией Г. В. Раменской), составленном в соответствии с программой по дисциплине «Фармацевтическая химия» по специальности «33.05.01, 060301, 060108—Фармация». Для студентов, аспирантов и преподавателей фармацевтических вузов и факультетов медицинских университетов.

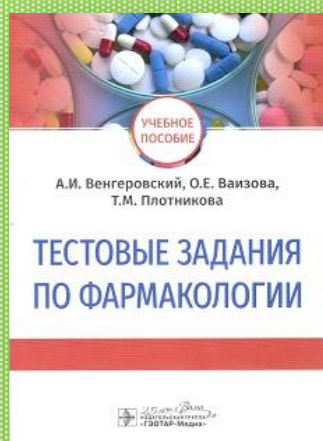


Клиническая фармакология и фармакотерапия [Текст]: [учебник для высшего профессионального образования]/ [Д. А. Андреев, Г. С. Аникин, В. В. Архипов и др.]; под ред. В.Г. Кукеса [и др.]. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 877 с.: ил. - Библиогр.: С. 871-872. - Предм. указ.: С. 873-877. - ISBN 978-5-9704-5279-0

IV К 493

В четвертом издании учебника, существенно переработанном и дополненном новыми сведениями, освещены общие вопросы клинической фармакологии, в том числе фармакогенетика, фармакоэкономика, фармакоэпидемиология, доказательная медицина, а также фармакотерапия и частные вопросы клинической фармакологии. Учебник предназначен студентам учреждений

высшего профессионального образования, обучающимся по специальности «Фармация» по дисциплине «Клиническая фармакология (фармакотерапия)».

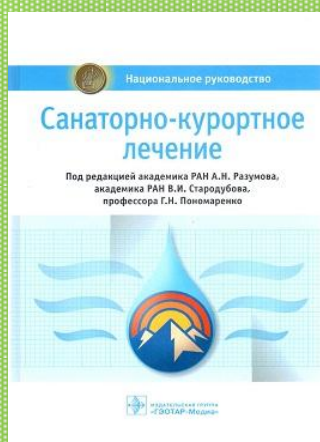


Венгеровский, А. И.
Тестовые задания по фармакологии [Текст]: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ А. И. Венгеровский, О. Е. Ваизова, Т. М. Плотникова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 412 с. - Библиогр.: С. 412. - ISBN 978-5-9704-5687-3

IV В 29

В учебное пособие включены тесты по всем разделам базового курса общей и частной фармакологии. Вопросы по каждой теме составлены в логической последовательности, включают

классификацию, механизмы действия, фармакологические эффекты, применение, побочное действие основных лекарственных средств, медикаментозные отравления. На все задания, представленные в пособии, следует выбрать один или несколько правильных ответов. Издание предназначено студентам медицинских вузов, обучающимся по специальностям 31.05.01 «Лечебное дело» и 31.05.02 «Педиатрия».



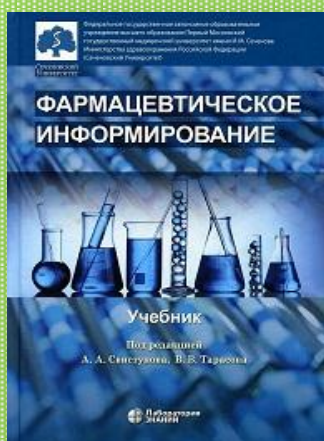
Санаторно-курортное лечение [Текст]: национальное руководство/ [Г. Р. Абусева, В. Б. Адиллов, П. В. Антипенко и др.]; под ред. А. Н. Разумова, В. И. Стародубова, Г. Н. Пономаренко; Рос. академия наук; Нац. курорт. ассоц. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 748 с.: ил. - (Национальные руководства). - Библиогр. в конце гл. - Авт. указ.: С. 11-16. - ISBN 978-5-9704-6022-1

IV С 183

Руководство разработано на основе анализа отечественного и международного клинического опыта по санаторно-курортному

лечению, медицинской реабилитации больных различными заболеваниями, а также оздоровительным технологиям в санаторно-курортных организациях. Содержит рекомендации по нормативному правовому регулированию санаторно-курортной отрасли, применению природных и искусственных физических факторов, восстановительных технологий, обладающих доказанной эффективностью по международным критериям. Издание предназначено врачам санаторно-курортных организаций, физиотерапевтам, врачам по лечебной физической культуре, врачам по медицинской реабилитации, врачам-организаторам, научным сотрудникам в области

восстановительной медицины, курортологии и организации здравоохранения, студентам старших курсов медицинских вузов, ординаторам, аспирантам.



Фармацевтическое информирование [Электронный ресурс]: учебник/ под ред. А. А. Свистунова, В. В. Тарасова; 1-й Моск. мед. ин-т им. И. М. Сеченова. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - Загл. с экрана. - Adobe Reader XI. - Режим доступа:
<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>

В учебнике рассмотрены источники фармацевтической информации в соотношении со стадиями жизненного цикла лекарственного средства.

Описано применяемое программное обеспечение и методы

информационно-аналитического сопровождения фармацевтической деятельности. Описана роль фармацевтической информации в процессе становления цифрового здравоохранения. Рассмотрены подходы к управлению фармацевтической информацией, форматы передачи данных и их использование. Для студентов фармацевтических вузов и факультетов и слушателей программ послевузовского образования.

Терапия. Педиатрия



Гарднер, Д.
Базисная и клиническая эндокринология [Текст]: пер. с англ.: [в 2 кн.]. Кн.1/ Д. Гарднер, Д. Шобек; [пер. с англ.: В. И. Кандрор и др.]. - Москва: БИНОМ, 2022. - 463 с.: ил. - Библиогр. в конце гл. - Пер. изд.: Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology/ ed. by D. G. Gardner, D. Shoback (8th ed.). - ISBN 978-5-9518-0388-7

VII Г 201



Гарднер, Д.
Базисная и клиническая эндокринология [Текст]: пер. с англ.: [в 2 кн.]. Кн. 2/ Д. Гарднер, Д. Шобек; [пер. с англ.: В. И. Кандрор и др.]. - Москва: БИНОМ, 2022. - 695 с.: ил. - Пер. изд.: Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology/ ed. by D. G. Gardner, D. Shoback (8th ed.). - ISBN 978-5-9518-0349-6

VII Г 201

На русский язык переведено 8-е издание одной из самых популярных настольных книг врачей всего мира - Greenspan's Basic & Clinical

Endocrinology, составляющая золотой фонд медицинской литературы по клинической эндокринологии. В ней отражены самые новые сведения от молекулярных механизмов внутриклеточной передачи сигнала тиреоидных гормонов до клинических аспектов синдрома Кушинга. Для врачей-эндокринологов, а также для врача любой медицинской специальности, по роду работы нуждающегося в получении одновременно краткой, доступной и актуальной информации, соединяющей как принципиальные клинические сведения, так и обобщающей теоретические основы работы желез внутренней секреции в норме и патологии.



Школы здоровья для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями [Текст]: учебно-методическое пособие/ Г. П. Арутюнов, О. А. Кисляк, Н. В. Орлова [и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 199 с.: ил. - Библиогр.: С. 197-199. - ISBN 978-5-88458-539-3

VII Ш 671

Школы здоровья для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Г. П. Арутюнов, О. А. Кисляк, Н. В. Орлова [и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. – Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебно-методическое пособие содержит материалы для подготовки и проведения Школ здоровья для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, включает разделы анатомии и физиологии сердечно-сосудистой системы, патогенеза, клиники, лечения и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с действующим ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» и рабочей программой по дисциплине «Факультетская терапия». Учебно-методическое пособие предназначено для студентов 4-6 курсов медицинского вуза

по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», клинических ординаторов, аспирантов, для постдипломного обучения врачей терапевтов, кардиологов и врачей общей практики. УДК 616-08



ВИЧ-инфекция у детей [Текст]: [учебное пособие для 5-6 курсов медицинских вузов]/ [сост.: О. В. Шамшева, С. Б. Чуелов, А. Л. Россина и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. инфекц. болезней у детей педиатр. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 43 с. - ISBN 978-5-88458-541-6

VII В 549

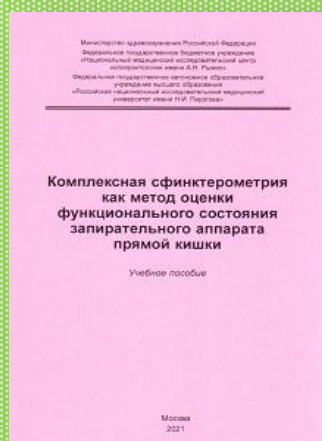
ВИЧ-инфекция у детей [Электронный ресурс]: [учебное пособие для 5-6 курсов медицинских вузов]/ [сост.: О. В. Шамшева, С. Б. Чуелов, А. Л. Россина и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. инфекц. болезней у детей педиатр. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

В учебном пособии представлены данные по диагностике, терапии и профилактике ВИЧ-инфекции у детей. Для контроля знаний предлагаются ситуационные задачи и тесты с эталонами ответов.

Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.02

"Педиатрия", рабочими программами по инфекционным болезням у детей. Предназначено для студентов V-VI курсов медицинского вуза по специальности 31.05.02 "Педиатрия".



Комплексная сфинктерометрия как метод оценки функционального состояния запирательного аппарата прямой кишки [Текст]: учебное пособие/ [сост.: О. Ю. Фоменко, Г. В. Порядин, Ю. А. Шелыгин и др.]; Нац. мед. исслед. центр колопроктологии им. А. Н. Рыжих, РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 95 с.: ил. - Библиогр.: С. 50-54. - ISBN 978-5-88458-556-0

VII К 637

Комплексная сфинктерометрия как метод оценки функционального состояния запирательного аппарата прямой кишки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ [сост.: О. Ю. Фоменко, Г. В. Порядин, Ю. А. Шелыгин и др.]; Нац. мед. исслед. центр колопроктологии им. А. Н. Рыжих, РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Оценка запирающего аппарата прямой кишки методом комплексной сфинктерометрии необходима прежде всего для объективизации функционального состояния и выявления патогенетических звеньев анальной инконтиненции, а также для последующего выбора метода её коррекции. Кроме того, комплексная сфинктерометрия позволяет оценить эффективность и безопасность методов лечения различных заболеваний прямой кишки и анального канала. Пособие предназначено для самостоятельной работы врачей, обучающихся в системе дополнительного профессионального образования по специальностям 30.06.01 «Фундаментальная медицина (Патофизиология)», 31.08.12 «Функциональная диагностика», 31.08.55 «Колопроктология», а также слушателей циклов повышения квалификации врачей по указанным специальностям.



Реваскуляризация миокарда и антитромботическая терапия у пациентов с ишемической болезнью сердца [Текст]: учебное пособие/ [сост.: Ю. Н. Федулаев, Н. В. Орлова, В. Ю. Пивоваров и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. факультет. терапии педиатр. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 67 с.: ил. - Библиогр.: С. 67. - ISBN 978-5-88458-547-8

VII P 32

Реваскуляризация миокарда и антитромботическая терапия у пациентов с ишемической болезнью сердца [Электронный ресурс]: учебное пособие/ [сост.: Ю. Н. Федулаев, Н. В. Орлова, В. Ю. Пивоваров и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. факультет. терапии педиатр. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие освещает ряд вопросов, связанных с особенностями проведения коронарографии и ЧКВ у больных ИБС. Подробно описывается тактика реваскуляризации у больных с различными формами ИБС, особенности анти-тромботической терапии до, во время и после проведенного вмешательства, освещаются вопросы подготовки к проведению коронарографии, возможные осложнения и противопоказания. Большое внимание уделено выбору способа реваскуляризации (ЧКВ или АКШ) в зависимости от клинических ситуаций. Описаны особенности реваскуляризации у больных ИБС с сопутствующей патологией (хронической болезнью почек, сахарным диабетом). Создано на основе действующих европейских рекомендаций, содержит схемы и таблицы, облегчающие усвоение материала. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело" и 31.05.02 "Педиатрия", рабочими программами по факультетской терапии. Предназначено для студентов старших курсов, а также может представлять интерес для преподавателей медицинских вузов, ординаторов, аспирантов, терапевтов.



Синдром обструктивного апноэ во время сна в практике врача поликлиники: диагностика и лечение [Текст]: учебное пособие/ [сост.: В. Н. Ларина, Т. Н. Миронова, А. Ю. Литвин и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. поликлин. терапии лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 35 с.: ил. - Библиогр.: С. 33. - ISBN 978-5-88458-548-5

VII С 381

Синдром обструктивного апноэ во время сна в практике врача поликлиники: диагностика и лечение [Электронный ресурс]: учебное пособие/ [сост.: В. Н. Ларина, Т. Н. Миронова, А. Ю. Литвин и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. поликлин. терапии лечеб. фак. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие освещает ряд вопросов, связанных с синдромом обструктивного апноэ во время сна в практике врача поликлиники, методы его диагностики и лечения. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». Предназначено для самостоятельного изучения, подготовки к клиническим занятиям и элективному циклу, промежуточной аттестации по дисциплине «поликлиническая терапия», к итоговой государственной аттестации студентов старших курсов медицинских вузов. Также может представлять интерес для ординаторов, аспирантов, врачей-терапевтов, врачей общей практики, врачей кардиологов и врачей других специальностей.



Химиотерапия туберкулёза органов дыхания у взрослых [Текст]: [учебное пособие для медицинских вузов]/ [сост.: Н. Г. Ершова, Т. И. Шаркова]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. фтизиатрии лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 50 с.: ил. - Библиогр.: С. 41. - ISBN 978-5-88458-549-2

VII X 462

Химиотерапия туберкулёза органов дыхания у взрослых [Электронный ресурс]: [учебное пособие для медицинских вузов]/ [сост.: Н. Г. Ершова, Т. И. Шаркова]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. фтизиатрии лечеб. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие содержит материалы по микробиологической и молекулярно-генетической диагностике туберкулёза органов дыхания, уточняющих характеристику микроорганизма и позволяющих обоснованно применять весь спектр терапевтических мероприятий. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», 31.05.03 «Стоматология», рабочими программами по фтизиатрии. Пособие предназначено для студентов медицинских вузов, осваивающих дисциплину фтизиатрия, а также может представлять интерес для ординаторов медицинских вузов.

Хирургия. Травматология. Стоматология. Ортопедия. Онкология. Урология



**Детская челюстно-лицевая хирургия. [Текст]:
сборник тестовых заданий: [учебное пособие для
высшего профессионального образования]/
[А. П. Гургенадзе, Н. И. Имшенецкая, А. С. Клиновская и др.];
под ред. О. О. Янушевича [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа,
2020. - 143 с. - Библиогр.: С. 143. - ISBN 978-5-9704-5320-9**

VIII Д 386

*Учебное пособие соответствует требованиям действующего
федерального государственного образовательного стандарта*

высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 «Стоматология». Сборник содержит 691 тестовое задание с эталонами правильных ответов по основным тематическим разделам учебной программы по дисциплине «Детская челюстно-лицевая хирургия». Учебное пособие рекомендовано студентам стоматологических факультетов медицинских вузов, клиническим ординаторам, а также врачам-стоматологам и челюстнолицевым хирургам.



Детская челюстно-лицевая хирургия [Текст]: руководство к практическим занятиям: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ [Р. Л. Гальперина, А. П. Гургенадзе, А. В. Иванов и др.]; под ред. О. З. Топольницкого, А. П. Гургенадзе. - 2-е изд. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 167 с.: [4] л. ил.: ил. - Библиогр.: С. 166. - Предм. указ.: С. 167. - ISBN 978-5-9704-5427-5

VIII Д 386

Руководство написано коллективом сотрудников кафедры детской челюстно-лицевой хирургии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова. Авторы обобщили многолетний опыт преподавания детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Особое внимание уделено психолого-педагогическому принципу для совершенствования клинического мышления и формирования профессиональных знаний у будущего врача-стоматолога.



Детская челюстно-лицевая хирургия [Текст]: клинические ситуационные задачи: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ [В. А. Абрамов, А. П. Гургенадзе, Н. И. Имшенецкая и др.]; под ред. О. З. Топольницкого, А. П. Гургенадзе. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 281 с.: ил. - Библиогр.: С. 281. - Авт. указ. на С.4. - ISBN 978-5-9704-5339-1

VIII Д 386

Учебное пособие отражает содержание учебной программы по дисциплине: «Детская челюстно-лицевая хирургия». Сборник соответствует требованиям действующего федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 "Стоматология". В сборнике представлено 111 визуализированных клинических задач с эталонами правильных ответов по различным нозологическим формам воспалительных заболеваний, травм, заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава, мягкотканых и костных новообразований, врожденной патологии челюстно-лицевой области у детей. Ситуационные задачи хорошо иллюстрированы, в работе использован собственный клинический материал кафедры детской челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России. В эталонах ответов хорошо освещены современные представления об этиологии, патогенезе, клинической картине, алгоритмах диагностики и стандартах лечения основных стоматологических хирургических

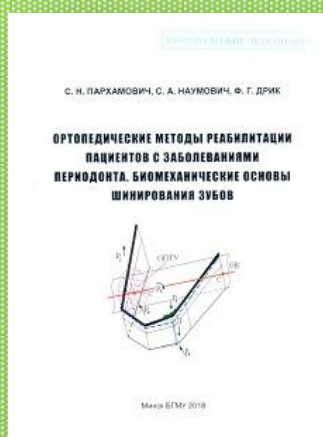
заболеваний у детей. Учебное пособие рекомендовано студентам стоматологических и лечебных факультетов медицинских вузов, клиническим ординаторам, а также практикующим врачам-стоматологам и челюстно-лицевым хирургам, педиатрам.



Молекулярная стоматология [Текст]: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ О. О. Янушевич, Т. П. Вавилова, И. Г. Островская, Н. И. Деркачева. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 154 с.: [4] л. ил.: ил. - Библиогр.: С. 150. - Предм. указ.: С. 151-154. - ISBN 978-5-9704-5676-7

VIII М 75

Учебное пособие подготовлено в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом 3-го поколения и отражает основные достижения молекулярной биологии и биохимии, опубликованные в монографиях и периодической литературе последних лет как отечественных, так и зарубежных авторов. Всесторонне рассмотрены физиологические и биохимические процессы, протекающие в тканях полости рта. Особое внимание уделено молекулярным механизмам патологических процессов при пародонтите, инфекционных и соматических заболеваниях, которые могут быть обусловлены изменениями в геноме, протеоме или эпигенетическими механизмами. Книга дает возможность обучающимся и практикующим врачам получить необходимое представление о смежных разделах медицинских наук, использующих современные биохимические и молекулярно-биологические методы. Учебное пособие предназначено студентам стоматологического и лечебного факультетов медицинских вузов, а также ординаторам, аспирантам и практикующим врачам.



Пархамович, С. Н. Ортопедические методы реабилитации пациентов с заболеваниями периодонта. Биомеханические основы шинирования зубов [Текст]/ С. Н. Пархамович, С. А. Наумович, Ф. Г. Дрик; Белорус. гос. мед. ун-т, каф. ортопед. стоматологии. - Минск: БГМУ, 2018. - 174 с.: ил. - Библиогр.: С. 144-166. - ISBN 978-985-21-0149-3

VIII П 189

В монографии даны экспериментальные и клинические обоснования некоторого влияния различных видов несъемных зубных протезов на стоматологический статус пациентов с заболеваниями периодонта. Представлены авторские

разработки конструкций зубных протезов и описаны методики их практического применения. Результаты практического использования описанных методик позволяют оптимизировать выбор несъемных зубных протезов в качестве лечебных средств и обосновывают рациональные подходы в комплексной терапии заболеваний периодонта. Также представлены некоторые мероприятия по реабилитации пациентов с заболеваниями периодонта, получавших ранее специфическое ортопедическое лечение. Монография представляет интерес для практикующих врачей-стоматологов. Предназначена для студентов, аспирантов, соискателей и преподавателей стоматологических факультетов медицинских университетов, научных сотрудников и специалистов в области биомеханики, врачей-травматологов.



Сорока, В. В.
Венозные тромбозы и варикоз [Текст]: история, люди, перспективы/ В. В. Сорока; С.-Петерб. науч.-исслед. ин-т скорой помощи им. И. И. Джанелидзе. - Санкт-Петербург: Береста, 2019. - 365 с.: ил. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-6041342-5-2

VIII С 654

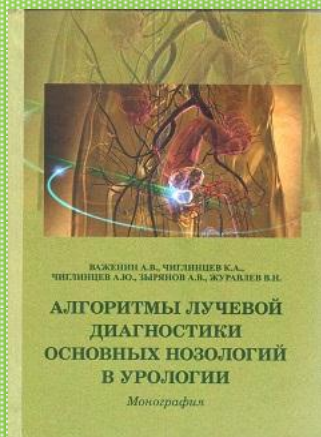
Эта книга - попытка рассказать о людях, чьими идеями наполнялась флебология, превращаясь в самостоятельную специальность. О тех, чьим творчеством и идеями может гордиться не только отечественная, но и мировая наука. Творческим людям всегда непросто. Драматичная история страны печатала личные трагедии многих российских докторов. Творческие люди чаще других ощущали давление государства, но оставались энтузиасты, которые в сложных условиях воплощали в жизнь свои научные мечты. Университетский вопрос (организация науки и обучения) всегда остро стоял в нашей стране. Сейчас это ключевой вопрос, без его решения маловероятно инновационное развитие общества, а отечественная медицинская наука (и флебология) становятся лишь потребителем чужих идей и технологий. Об этом и о перспективах эволюции флебологии книга, которую вы держите в руках.



Вачхараджани, Т. Дж.
Атлас сосудистых диализных доступов [Текст]/ Тушар Дж. Вачхараджани; Мед. фак. ун-та Уэйк Форест. - [Б. м.]: [б. и.], 2021. - 71 с., вкл. обл.: ил. - На тит. л. и обл.: Wake Forest university. School of medicine. - 1,00.

VIII В 229

Старинная поговорка «лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать» подтверждается данным атласом сосудистых диализных доступов Тушара Вачхараджани. Этот атлас - источник доступной и простой графической информации, которая будет полезна прежде всего медицинским сестрам отделений гемодиализа, которые заняты оказанием помощи пациентам, находящимся на заместительной терапии хроническим гемодиализом, а также студентам медицинских вузов и врачам разных профилей.



Алгоритмы лучевой диагностики основных нозологий в урологии [Текст]/ [А. В. Важенин, А. Ю. Чиглинцев, А. В. Зырянов и др.]; Южно-Урал. гос. мед. ун-т. - 2-е изд., доп. - Челябинск: Изд. центр ЮрГУ, 2021. - 319 с.: ил. - Библиогр.: С. 284-319. - Авт. указ. на С. 3. - ISBN 978-5-696-05230-4

VIII A 456

В монографии определены современные диагностические алгоритмы ультразвукографических, рентгенологических и радионуклидных методов исследования при основных урологических заболеваниях и травматических повреждениях. Описываются рентгеноконтрастные препараты и их побочное действие. Отмечены принципы топической диагностики. Приведены общие сведения о методологии проведения лучевых обследований. Адресовано врачам-специалистам-урологам, нефрологам, гинекологам, хирургам, специалистам лучевой диагностики, студентам медицинских вузов.

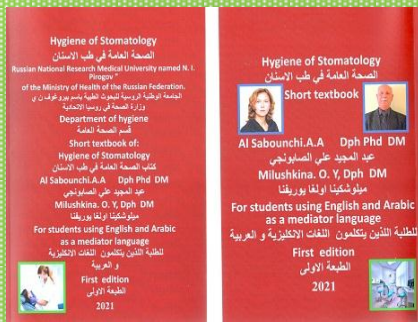


Шольц, Х.

Хирургия сосудистого доступа для гемодиализа [Текст]/ Х. Шольц; пер. с англ. под ред. А. С. Гуркова. – Санкт - Петербург: Экстен Медикал, 2021. - 367 с.: ил. - Библиогр. в конце гл. - Пер. изд.: Arteriovenous Access Surgery: Ensuring Adequate Vascular Access for Hemodialysis/ H. Scholz, (Berlin: Heidelberg, Springer-Verl., 2015). - ISBN 978-5-6047163-0-4

VIII Ш 787

Книга содержит полную информацию обо всех аспектах сосудистого доступа для проведения гемодиализа. Подробно рассказано о видах доступа и об обследовании пациента на дооперационном этапе. В книге детально описана техника формирования сосудистого доступа, подробно изложены проблемы, связанные с катетеризацией, и предложены пути решения. Книга предназначена для специалистов, занимающихся гемодиализом, включая сосудистых хирургов, нефрологов, трансплантологов почки.



Al, Sabounchi A. A.
Hygiene of Stomatology [Text]: [textbook for students of dental faculty]/ A.A. Sabunchi, O. Yu. Milusshkina; Rus. Nat. Res. Med. Univ. named by I. Pirogov of the Min. of Health of the Rus. Fed., Dep. of hygiene. - Moscow: [s. n.], 2021. - 297 p.: ill. - For students, using English and Arabic as a mediator language. - 1,00.

VIII A 43

In moderm conditions, the role of English-language training is increasing specialist in connection with the continuous development of medical science, the expansion information space and the role of the English language in the world. Foreign language is an important component of training a future doctor at the undergraduate stage. The manual is a supplement for students of the Faculty of Dentistry to the "Guide to laboratory studies on hygiene and the basics of human ecology." The manual is recommended by the Central Coordination and Methodological Council of the I Russian State Medical University named N.I. Pirogov dated December 23,2009 (protocol No. 2).



Реконструктивная и репродуктивная хирургия в гинекологии [Электронный ресурс]/ ред.: В. Гомел, Э. И. Брилл; пер с англ. А. Е. Любовой. - 2-е изд., электрон. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - Загл. с экрана. - Adobe Reader XI. –

Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>

С увеличением продолжительности жизни человека все больше женщин хотят оставаться активными как в профессиональной сфере, так и в личной жизни. Во многом это связано с новейшими возможностями оказания гинекологической помощи, включая реконструктивные вмешательства, с ростом спроса на методы искусственного оплодотворения и сохранения беременности. Авторы книги — всемирно признанные ученые, практикующие хирурги-гинекологи — представляют читателям информацию о современных хирургических методах лечения доброкачественных и злокачественных заболеваний области малого таза и возможности сохранить фертильную функцию женского организма. Для ординаторов, хирургов, практикующих акушеров, гинекологов и студентов медицинских вузов.

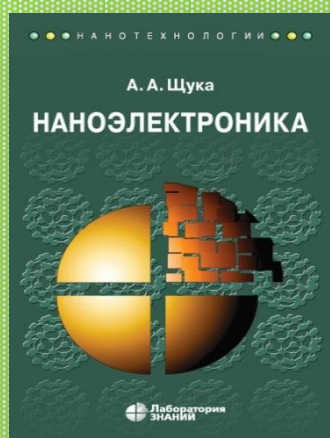


Трансплантология и искусственные органы [Электронный ресурс]/ [С. В. Готье, О. Е. Гичкун, С. В. Головинский и др.]; под ред. С. В. Готье; 1-й Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова. - 3-е изд., электрон. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2022. - Загл. с экрана. - Adobe Reader XI. - Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебник подготовлен коллективом авторов, большинство из которых являются сотрудниками кафедры трансплантологии и искусственных органов лечебного факультета Первого МГМУ им. И. М. Сеченова. Данное издание составлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта и учебного плана, базируется на опыте преподавания этой дисциплины в ведущем медицинском вузе России — Сеченовском Университете, а также клиническом и научном опыте ведущего трансплантологического центра нашей страны — ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В. И. Шумакова» Минздрава России. Настоящий учебник будет полезен не только студентам, но также может оказать помощь в обучении молодых специалистов, врачей, аспирантов, так как содержит «под одной обложкой» базовую информацию по основным разделам трансплантологии, искусственным органам, а также регенеративной медицине и созданию биоискусственных органов.

Кибернетика. Математика. Физика и ХИМИЯ

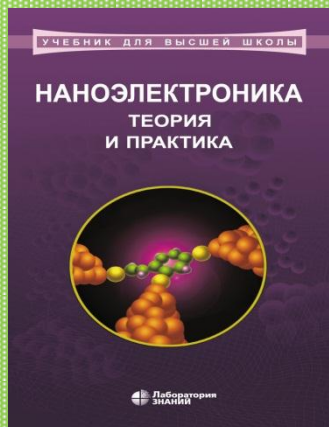


Жука, А. А. Нанозлектроника [Электронный ресурс]: учебное пособие/ А. А. Жука; под ред. А. С. Сигова. - 8-е изд. (электрон.). - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - (Нанотехнологии). - Загл. с экрана. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Рассмотрены основные направления развития современной электроники, использующей физические эффекты, имеющие место в наноструктурах. Проанализированы пути перехода от микро- к нанозлектронным приборам, приведены описания нанотехнологических процессов, элементов и приборов нанозлектроники и

новых материалов, с которыми тесно связано развитие приоритетной области нанонауки и нанотехнологии. Для студентов по направлениям подготовки «Прикладные математика и физика», «Электроника и нанoeлектроника», «Нанотехнологии и микросистемная техника», а также для аспирантов и научных работников, специализирующихся в области нанoeлектроники и нанотехнологий.



Нанoeлектроника [Электронный ресурс]: теория и практика: учебник/ [В. Е. Борисенко, А. И. Воробьева, А. Л. Данилюк, Е. А. Уткина]. - 5-е изд. (электрон.). - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - (Учебник для высшей школы). - Загл. с экрана. - Adobe Acrobat Reader. –

Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Подробно рассмотрены фундаментальные физические эффекты и электронные процессы, характерные для наноразмерных структур.

Описаны принципы функционирования и типы нанoeлектронных приборов для обработки информации. Приведены нанотехнологические подходы, позволяющие формировать приборные структуры нанoeлектроники и спинтроники. Наряду с обновленным и расширенным теоретическим материалом предыдущего издания в данное издание включены практические задачи и контрольные вопросы для самопроверки, призванные закрепить изучаемый теоретический материал. Для студентов, магистрантов и аспирантов, профессионально ориентированных на карьеру в области современной электроники и нанотехнологий.



Лагутин, М. Б.

Наглядная математическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ М. Б. Лагутин. - 7-е изд. (электрон.). - Электрон. текст. дан. - Москва, 2019. - Загл. с экрана. - Adobe Acrobat Reader. –

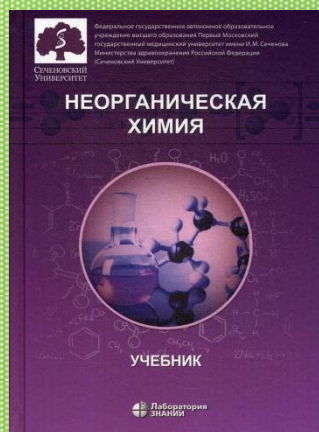
Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Основы теории вероятностей и математической статистики излагаются в форме примеров и задач с решениями. Книга также

знакомит читателя с прикладными статистическими методами. Для понимания материала достаточно знания начал математического анализа. Включено большое количество рисунков, контрольных вопросов и числовых примеров. Для студентов, изучающих математическую

статистику, исследователей и практиков (экономистов, социологов, биологов), применяющих статистические методы.



Неорганическая химия [Электронный ресурс]/ [учебник для фармацевтических университетов и факультетов]; [О. В. Нестерова, В. А. Попков, А. В. Бабков и др.]. - Электрон. изд. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - Загл. с экрана. - Adobe Reader XI. –

Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Данный учебник написан в соответствии с типовой программой изучения курса неорганической химии студентами фармацевтических университетов и факультетов. В первой части учебника изложены теоретические основы неорганической химии с использованием новейших научных данных. Во второй—химия важнейших элементов, входящих в состав лекарственных средств, проявляющих разнообразную биологическую активность. Учебник ориентирует студентов на активное усвоение материала, разбор контекстных примеров, самостоятельное нахождение ответов на вопросы по ходу работы с материалом. Для студентов медицинских и фармацевтических вузов.



Общая химия с элементами биоорганической химии [Электронный ресурс]: [учебник для медицинских высших учебных заведений]/ [О. В. Нестерова, И. Н. Аверцева, Д. А. Доброхотов и др.]; под ред. В. А. Попкова; 1-й Моск. мед. ин-т им. И. М. Сеченова. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - Загл. с экрана. - Adobe Reader XI. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебник входит в состав УМК, разработанного коллективом авторов кафедры химии Института фармации ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.

И. М. Сеченова (Сеченовский Университет) в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности «Стоматология». Изложен интегрированный курс химии, включающий главы о строении атома и химической связи, а также избранные разделы неорганической, физической, коллоидной, аналитической, органической и биоорганической химии. Материал ориентирован на специфику медицинского образования и обучения в медицинских вузах. Для студентов и преподавателей медицинских высших учебных заведений.



Задачи по общей химии с элементами биоорганической химии [Электронный ресурс]: [учебное пособие для медицинских высших учебных заведений]/ [И. Н. Аверцева, А. А. Матюшин, О. В. Нестерова и др.]; под ред. В. А. Попкова; 1-й Моск. мед. ин-т им. И. М. Сеченова. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2020. - Загл. с экрана. - Adobe Reader XI. – Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Пособие входит в состав УМК, разработанного коллективом авторов кафедры химии Института фармации ФGAOУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова (Сеченовский Университет) в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности «Стоматология». Сборник задач и упражнений по общей и биоорганической химии снабжен необходимым справочным материалом. Каждая глава содержит краткое изложение теоретического материала по теме, расчетные или ситуационные задачи с решением и пояснениями, а также задачи для самостоятельного решения. Работа с пособием способствует систематизации и углублению понимания изучаемого материала, прививает навыки работы со справочной литературой. Для студентов и преподавателей медицинских высших учебных заведений.

Словари иностранных языков. Книги по русскому языку

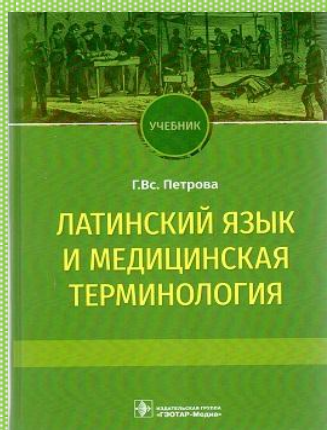


Петрова, Г. Вс. Латинский язык и фармацевтическая терминология [Текст]: [учебник для высшего профессионального образования]/ Г. Вс. Петрова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 388 с. - (Учебник). - ISBN 978-5-9704-6637-7

XX П 305

Учебник содержит краткий обзор истории использования латинского языка, компактное изложение той части латинской грамматики, которая нужна для понимания фармацевтической терминологии. Отдельные разделы посвящены фармацевтической химии, терминологии фармакологии и клиники, ботаники и фармакогнозии. Новизна учебника состоит прежде всего в

нетрадиционной структуре с разделением не по отдельным занятиям, а по темам учебного материала, что делает его независимым от конкретных учебных планов. Это особенно актуально для самостоятельного или дистанционного обучения в условиях свободного планирования занятий вузом, преподавателем и студентом. Очень подробное объяснение теории, грамматические и рецептурные образцы, многократно варьирующиеся практические задания на одном терминологическом материале облегчают понимание терминологии и дают возможность самостоятельно изучать материал. В приложении даны исторические материалы, латинские аббревиатуры и символы, списки избранных основ МНН, ботанической терминологии, фрагменты Британской, Японской и Европейской фармакопей, словари терминов фармации и др. Учебник соответствует учебной программе курса «Латинский язык и фармацевтическая терминология», снабжен наглядными таблицами, системой заданий разных уровней сложности предполагающих пользование современными технологиями и источниками информации, включает много культурологических сведений, написан простым и легким языком. Подача материала соответствует современным психолого-педагогическим и методическим требованиям. Учтены последние международные нормы и новейшие издания. Учебник может быть использован во всех медицинских вузах независимо от конкретных специализаций и учебных планов.



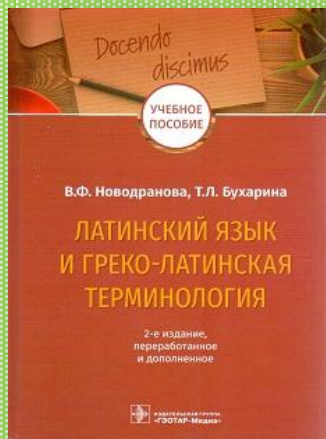
Петрова, Г. Вс.

**Латинский язык и медицинская терминология [Текст]:
[учебник для высшего профессионального образования]/
Г. Вс. Петрова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 509 с. -
(Учебник). - ISBN 978-5-9704-5973-7**

XX П 305

Учебник содержит краткий обзор роли латинского языка, компактное изложение той части латинской грамматики, которая нужна для понимания медицинской терминологии, разделы, посвященные анатомической терминологии, фармацевтической химии терминологии фармакологии и клинической терминологии. Новизну учебнику придает нетрадиционная структура без разделения на отдельные занятия, которая отражает актуальные тенденции свободного планирования занятий преподавателем и вузом. Необычно подробное объяснение теории, грамматические и рецептурные образцы, многократно варьирующиеся практические задания облегчают студентам понимание терминологии и дают возможность самостоятельно изучать материал. В приложении даны словари анатомической номенклатуры и терминологии, исторические материалы, международные латинские аббревиатуры и символы, этимология некоторых анатомических терминов и др. Учебник соответствует учебной программе курса «Латинский язык и медицинская терминология», снабжен

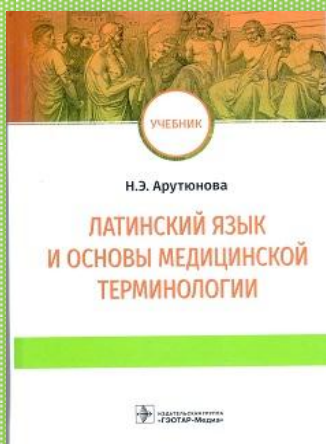
наглядными таблицами, системой заданий, предполагающей использование современных технологий и источников информации, включает много культурологических сведений, написан простым и легким языком. Подача материала соответствует современным психолого-педагогическим и методическим требованиям. Учтены последние международные нормы. Издание может быть использовано во всех медицинских вузах независимо от конкретных специализаций и учебных планов.



Новодранова В. Ф.
Латинский язык и греко-латинская терминология [Текст]: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ В. Ф. Новодранова, Т. Л. Бухарина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 183 с.: ил. - (Учебное пособие). - Библиогр.: С. 176-177. - ISBN 978-5-9704-6428-1

XX Н 74

Учебное пособие составлено в соответствии с программой по латинскому языку и основам терминологии и включает три раздела: анатомо-гистологическая терминология, клиническая терминология и фармацевтическая терминология. Пособие содержит логико-дидактические схемы (подробное графическое изложение основных грамматических тем), тесты для контроля за усвоением учебного материала и эталоны ответов для самоконтроля. Книга адресована студентам медицинских вузов лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического факультетов и факультета высшего сестринского образования.



Арутюнова, Н. Э.
Латинский язык и основы медицинской терминологии [Текст]: [учебник для высших учебных заведений]/ Н. Э. Арутюнова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 344 с. - (Учебник). - ISBN 978-5-9704-6571-4

XX А 868

В учебнике предложена система изучения основ грамматического строя латинского языка. Учебный материал включает обязательный минимум дисциплины «Латинский язык и основы медицинской терминологии» для студентов медицинских специальностей и направлений подготовки, что способствует формированию умения аналитически осмысливать и обобщать полученные теоретические знания на практике. Учебник предназначен студентам медицинских вузов.

Труды преподавателей РНИМУ им. Н. И. Пирогова, изданные в рамках РИД



Школы здоровья для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями [Текст]: учебно-методическое пособие/ Г. П. Арутюнов, О. А. Кисляк, Н. В. Орлова [и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 199 с.: ил. - Библиогр.: С. 197-199. - ISBN 978-5-88458-539-3

VII Ш 671

Школы здоровья для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Г. П. Арутюнов, О. А. Кисляк, Н. В. Орлова [и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Электрон. текст.

дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. – Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебно-методическое пособие содержит материалы для подготовки и проведения Школ здоровья для пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, включает разделы анатомии и физиологии сердечно-сосудистой системы, патогенеза, клиники, лечения и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Учебно-методическое пособие составлено в соответствии с действующим ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» и рабочей программой по дисциплине «Факультетская терапия». Учебно-методическое пособие предназначено для студентов 4-6 курсов медицинского вуза по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», клинических ординаторов, аспирантов, для постдипломного обучения врачей терапевтов, кардиологов и врачей общей практики. УДК 616-08



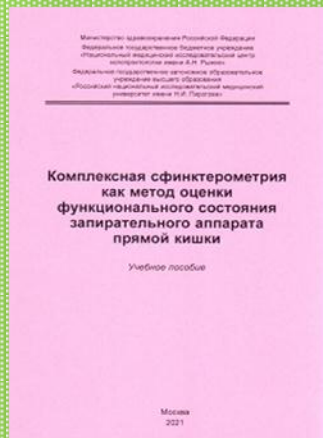
ВИЧ-инфекция у детей [Текст]: [учебное пособие для 5-6 курсов медицинских вузов]/ [сост.: О. В. Шамшева, С. Б. Чуелов, А. Л. Россина и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. инфекц. болезней у детей педиатр. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 43 с. - ISBN 978-5-88458-541-6

VII В 549

ВИЧ-инфекция у детей [Электронный ресурс]: [учебное пособие для 5-6 курсов медицинских вузов]/ [сост.: О. В. Шамшева, С. Б. Чуелов, А. Л. Россина и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. инфекц. болезней у детей

педиатр. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

В учебном пособии представлены данные по диагностике, терапии и профилактике ВИЧ-инфекции у детей. Для контроля знаний предлагаются ситуационные задачи и тесты с эталонами ответов. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.02 "Педиатрия", рабочими программами по инфекционным болезням у детей. Предназначено для студентов V-VI курсов медицинского вуза по специальности 31.05.02 "Педиатрия".



Комплексная сфинктерометрия как метод оценки функционального состояния запирающего аппарата прямой кишки [Текст]: учебное пособие/ [сост.: О. Ю. Фоменко, Г. В. Порядин, Ю. А. Шелыгин и др.]; Нац. мед. исслед. центр колопроктологии им. А. Н. Рыжих, РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 95 с.: ил. - Библиогр.: С. 50-54. - ISBN 978-5-88458-556-0

VII К 637

Комплексная сфинктерометрия как метод оценки функционального состояния запирающего аппарата прямой кишки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ [сост.: О. Ю. Фоменко, Г. В. Порядин, Ю. А. Шелыгин и др.]; Нац. мед. исслед. центр колопроктологии им. А. Н. Рыжих, РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

<http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Оценка запирающего аппарата прямой кишки методом комплексной сфинктерометрии необходима прежде всего для объективизации функционального состояния и выявления патогенетических звеньев анальной инконтиненции, а также для последующего выбора метода её коррекции. Кроме того, комплексная сфинктерометрия позволяет оценить эффективность и безопасность методов лечения различных заболеваний прямой кишки и анального канала. Пособие предназначено для самостоятельной работы врачей, обучающихся в системе дополнительного профессионального образования по специальностям 30.06.01 «Фундаментальная медицина (Патофизиология)», 31.08.12 «Функциональная диагностика», 31.08.55 «Колопроктология», а также слушателей циклов повышения квалификации врачей по указанным специальностям.



Реваскуляризация миокарда и антитромботическая терапия у пациентов с ишемической болезнью сердца [Текст]: учебное пособие/ [сост.: Ю. Н. Федулаев, Н. В. Орлова, В. Ю. Пивоваров и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. факультет. терапии педиатр. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 67 с.: ил. - Библиогр.: С. 67. - ISBN 978-5-88458-547-8

VII P 32

Реваскуляризация миокарда и антитромботическая терапия у пациентов с ишемической болезнью сердца

[Электронный ресурс]: учебное пособие/ [сост.: Ю. Н. Федулаев, Н. В. Орлова, В. Ю. Пивоваров и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. факультет. терапии педиатр. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие освещает ряд вопросов, связанных с особенностями проведения коронарографии и ЧКВ у больных ИБС. Подробно описывается тактика реваскуляризации у больных с различными формами ИБС, особенности анти-тромботической терапии до, во время и после проведенного вмешательства, освещаются вопросы подготовки к проведению коронарографии, возможные осложнения и противопоказания. Большое внимание уделено выбору способа реваскуляризации (ЧКВ или АКШ) в зависимости от клинических ситуаций. Описаны особенности реваскуляризации у больных ИБС с сопутствующей патологией (хронической болезнью почек, сахарным диабетом). Создано на основе действующих европейских рекомендаций, содержит схемы и таблицы, облегчающие усвоение материала. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело" и 31.05.02 "Педиатрия", рабочими программами по факультетской терапии. Предназначено для студентов старших курсов, а также может представлять интерес для преподавателей медицинских вузов, ординаторов, аспирантов, терапевтов.



Синдром обструктивного апноэ во время сна в практике врача поликлиники: диагностика и лечение [Текст]: учебное пособие/ [сост.: В. Н. Ларина, Т. Н. Миронова, А. Ю. Литвин и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. поликлин. терапии лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 35 с.: ил. - Библиогр.: С. 33. - ISBN 978-5-88458-548-5

VII C 381

Синдром обструктивного апноэ во время сна в практике врача поликлиники: диагностика и лечение [Электронный ресурс]: учебное пособие/ [сост.: В. Н. Ларина, Т. Н. Миронова, А. Ю. Литвин и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. поликлин. терапии лечеб. фак. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие освещает ряд вопросов, связанных с синдромом обструктивного апноэ во время сна в практике врача поликлиники, методы его диагностики и лечения. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». Предназначено для самостоятельного изучения, подготовки к клиническим занятиям и элективному циклу, промежуточной аттестации по дисциплине «поликлиническая терапия», к итоговой государственной аттестации студентов старших курсов медицинских вузов. Также может представлять интерес для ординаторов, аспирантов, врачей-терапевтов, врачей общей практики, врачей кардиологов и врачей других специальностей.



Химиотерапия туберкулёза органов дыхания у взрослых [Текст]: [учебное пособие для медицинских вузов]/ [сост.: Н. Г. Ершова, Т. И. Шаркова]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. фтизиатрии лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 50 с.: ил. - Библиогр.: С. 41. – ISBN 978-5-88458-549-2

VII X 462

Химиотерапия туберкулёза органов дыхания у взрослых [Электронный ресурс]: [учебное пособие для медицинских вузов]/ [сост.: Н. Г. Ершова, Т. И. Шаркова];

РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. фтизиатрии лечеб. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа: <http://rsmu.informsystema.ru/login-user?login=Читатель&password=010101>.

Учебное пособие содержит материалы по микробиологической и молекулярно-генетической диагностике туберкулёза органов дыхания, уточняющих характеристику микроорганизма и позволяющих обоснованно применять весь спектр терапевтических мероприятий. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», 31.05.03 «Стоматология», рабочими программами по фтизиатрии. Пособие предназначено для студентов медицинских вузов, осваивающих дисциплину фтизиатрия, а также может представлять интерес для ординаторов медицинских вузов.

© НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА РНИМУ ИМЕНИ Н. И. ПИРОГОВА

ПОДГОТОВИЛА М. И. ЗВОНАРЕВА