



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

Научная библиотека

*Бюллетень новых
поступлений*

Выпуск 4



Москва 2021

Содержание

Физиология. Биофизика. Биохимия.....	3
Иммунология.....	4
Терапия.....	5
Онкология.....	10
Акушерство. Гинекология.....	13
Нервные болезни. Психиатрия.....	15
Биология.....	17
Труды преподавателей РНИМУ им.
Н. И. Пирогова, изданные в рамках РИД.....	19

Физиология. Биоп физика. Биохимия



Нельсон Д.

Основы биохимии Ленинджера: в 3 т. Том 1: Основы биохимии, строение и катализ/ Д. Нельсон. - 4-е изд., учебное пособие. - М.: Лаборатория знаний, 2020. - 749 с. - ISBN 978-5-00101-864-3

В учебном издании, написанном американскими учеными, которые получили признание как талантливые преподаватели университетского уровня, рассмотрены современные концепции биохимии в соответствии с изменившейся идеологией этой науки. В настоящее издание внесены исправления, уточняющие перевод.

В томе 1 рассмотрены основы биохимии, связь строения биомолекул с их реакционной и каталитической активностью, строение и функции биомембран, механизмы биосигнализации. Для студентов биологических, химических и медицинских вузов, а также научных работников.

Режим доступа: ЭБС «BookUP» <https://www.books-up.ru/ru/read/osnovy-biohimii-lenindzhera-v-3-t-tom-1-10998146/?page=1>



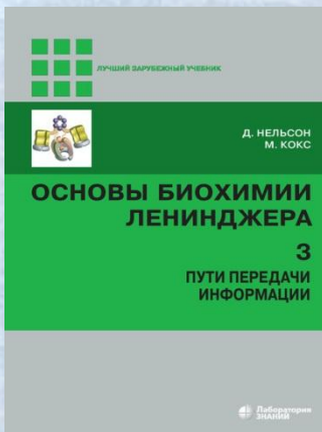
Нельсон Д.

Основы биохимии Ленинджера: в 3 т. Т. 2: Биоэнергетика и метаболизм/ Д. Нельсон. - 4-е изд., учебное пособие. - М.: Лаборатория знаний, 2020. - 691 с. – ISBN 978-5-00101-865-0

В том 2 вошла часть II «Биоэнергетика и метаболизм». Даны общие термодинамические понятия применительно к биологическим системам, классификация химических реакций, происходящих в живых организмах, подробно рассмотрены основные метаболические пути — гликолиз, глюконеогенез, пентозофосфатный путь, цикл

лимонной кислоты, катаболизм жирных кислот и аминокислот, окислительное фосфорилирование и фотофосфорилирование, процессы биосинтеза и деградации основных биомолекул, в том числе жиров, а также принципы регуляции метаболизма. Для студентов биологических, химических и медицинских вузов, а также научных работников.

Режим доступа: ЭБС «BookUP» <https://www.books-up.ru/ru/read/osnovy-biohimii-lenindzhera-v-3-t-t-2-bioenergetika-i-metabolizm-10998361/?page=1>



Нельсон Д.

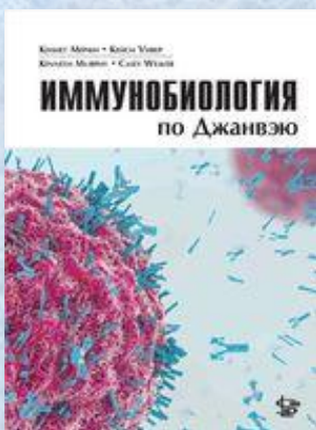
Основы биохимии Ленинджера: в 3 т. Т. 3: Пути передачи информации/ Д. Нельсон. - 4-е изд., учебное пособие. - М.: Лаборатория знаний, 2020. - 451 с. - ISBN 978-5-00101-866-7

В том 3 вошла часть III "Пути передачи информации", ответы на вопросы, решения задач и предметно-именной указатель по материалу томов 1-3, а также принятые сокращения и словарь терминов. Обсуждаются основная догма молекулярной биологии и ее современное понимание, процессы передачи и хранения генетической

информации как у бактерий, так и у эукариот (репликация, транскрипция, трансляция, репарация и рекомбинация), строение хромосом, механизмы ферментативных процессов, функции различных РНК в клетке, рибозимы, сплайсинг, альтернативный сплайсинг, процессинг. Подробно описан биосинтез белка, его транспортировка к месту использования и дальнейшее разрушение, регуляция экспрессии генов. В каждой главе (как в томах 1 и 2) приведены примеры из медицины, молекулярной биологии и смежных областей, а также интересные задания и вопросы. Для студентов биологических, химических и медицинских вузов, а также научных работников.

Режим доступа: ЭБС «BookUP» <https://www.books-up.ru/ru/read/osnovy-biohimii-lenindzhera-v-3-t-t-3-puti-peredachi-informacii-10998601/?page=1>

Иммунология



Иммунология по Джанвэю/ К. Мерфи, К. Уивер, Г. А. Игнатъева и др. - М.: Логосфера, 2020. - 1184 с. - ISBN 978-5-98657-070-9

В учебнике подробно рассмотрены различные вопросы иммунологии, в частности аутоиммунитет, иммунодефициты, аллергии, отторжение трансплантата, а также новые подходы к иммунотерапии опухолей. Материал основан на новейших представлениях о взаимодействии макроорганизма с патогенами и микроорганизмами и полностью переработан в соответствии с

результатами исследований, особенно в области врожденного иммунитета. Большое количество цветных иллюстраций и таблиц поможет читателю изучить и понять сложные процессы, происходящие в организме, в том числе в ответ на инфекции. Данный учебник рассчитан на

студентов, аспирантов и выпускников медицинских вузов, а также может быть полезен стажерам и практикующим иммунологам для углубленного изучения иммунологии.

Режим доступа: ЭБС «BookUP» <https://www.books-up.ru/ru/read/immunobiologiya-po-dzhanveyu-10426047/?page=1>

Терапия



Крылова, Н. С.
Кардиомиопатии в практике кардиолога и терапевта [Текст]: учебное пособие/ Н. С. Крылова, А. М. Сванадзе, Н. Г. Потешкина; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Фак. доп. проф. образования, каф. общей терапии. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 71 с. - ISBN 978-5-88458-534-8

VII К 85

В учебном пособии представлены классификации, методы диагностики и тактика ведения пациентов с кардиомиопатиями.

Рассмотрен дифференцированный подход фармакотерапии

кардиомиопатии лекарственными препаратами с патогенетическим обоснованием. Описаны возможности диагностики, алгоритма ведения, профилактики и лечения токсической кардиомиопатии на фоне терапии противоопухолевыми препаратами. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело", 31.08.49 "Терапия", 31.08.36 "Кардиология" и рабочими программами по поликлинической терапии.

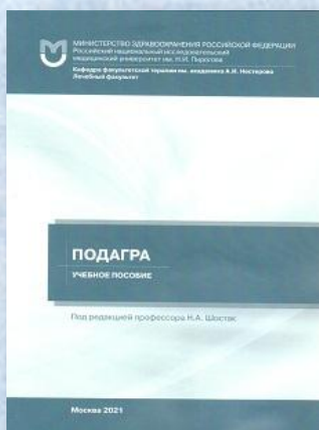
Предназначено для врачей-терапевтов, кардиологов, врачей общей практики, а также аспирантов и клинических ординаторов.



Пациенты с головной болью и головокружением в работе врача общей практики [Текст]: учебно-методическое пособие/ [сост.: Г. Е. Ройтберг, С. А. Татабарин, И. Д. Слестников и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. терапии, общ. лечеб. практики и ядер. медицины ФДПО. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 51 с. - Библиогр.: С. 44. - ISBN 978-5-88458-526-3

VII П 218

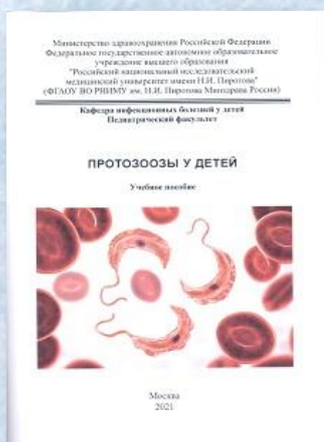
Учебно-методическое пособие содержит практические материалы по головной боли и головокружению в работе врача первичного звена. Изложены сведения о наиболее частых причинах, особенностях клинических проявлений и подходах к лечению. В конце основных разделов даны тестовые задания. В приложении представлены рекомендуемые опросники по головной боли, алгоритмы диагностики и ведения пациентов с головной болью и головокружением. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 "Лечебное дело", рабочими программами по специальностям 31.08.54 "Общая врачебная практика (семейная медицина)", 31.08.49 "Терапия". Пособие предназначено для практикующих врачей общей практики (семейных врачей) и терапевтов, а также для ординаторов и аспирантов.



Подагра [Текст]: учебное пособие/ [сост.: Н. А. Шостак, Т. К. Логинова, А. В. Аксенова и др.]; под ред. Н. А. Шостака; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Каф. факультет. терапии им. акад. А. И. Нестерова лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. – 103 с.: ил. - Библиогр.: С. 102-103. - ISBN 978-5-88458-522-5

VII П 44

В учебном пособии представлены данные по этиологии и патогенезу подагры, описаны клинические проявления, методы современной диагностики, алгоритмы лечения подагры и её осложнений. Для контроля знаний предлагаются вопросы для самоконтроля, тесты и ситуационные клинические задачи. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». Предназначено для самостоятельной работы студентов IV-VI курсов медицинских вузов, ординаторов, аспирантов, слушателей ФДПО, врачей общей практики, врачей-терапевтов, ревматологов.

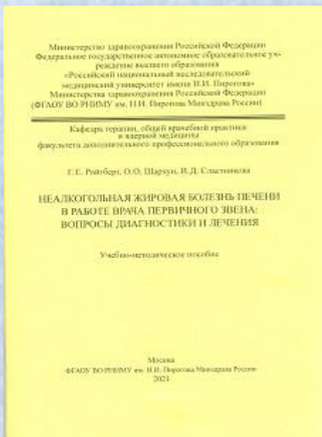


Протозоозы у детей [Текст]: [учебное пособие для 5-6 курсов мед. вуза]/ [сост.: О. В. Шамшева, С. Б. Чуелов, А. Л. Россина и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. инфекц. болезней у детей педиатр. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 75 с. - Библиогр.: С. 59-60. - ISBN 978-5-88458-525-6

VII П 835

В учебном пособии приводится теоретическая основа указываемых

нозологических форм, перечень необходимых умений и навыков по диагностике, терапии и профилактике протозоозов (протозойных инвазий) у детей. Для контроля знаний предлагаются ситуационные задачи и тест 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 «Педиатрия».



Ройтберг, Г. Е.
Неалкогольная жировая болезнь печени в работе врача первичного звена: вопросы диагностики и лечения [Текст]: учебно-методическое пособие/ Г. Е. Ройтберг, О. О. Шархун, И. Д. Слостникова; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. терапии, общ. врачеб. практики и ядер. медицины ФДПО. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 43 с.: ил. - Библиогр.: С. 37-38. – ISBN 978-5-88458-531-7

VII P 659

Учебно-методическое пособие содержит практические материалы по диагностике и лечению неалкогольной жировой болезни печени в работе врача первичного звена. Изложены сведения об этиологии, современные концепции патогенеза, особенности клиники, принципы диагностики и лечения. В приложении приведены действующие нормативные документы, список литературы. Пособие составлено в соответствии с рабочими программами по специальностям «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Терапия». Пособие предназначено для практикующих врачей общей практики (семейных врачей) и терапевтов, для ординаторов и аспирантов.



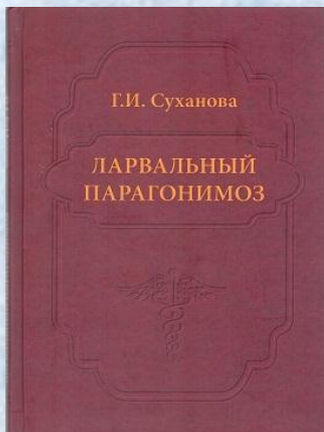
Лазуткина, А. Ю.
Происхождение эндогенных и экзогенных факторов риска [Текст]/ Ю. А. Лазуткин. - Хабаровск: Изд-во ДВГМУ, 2021. - 301 с. - Библиогр.: С. 256-300. - ISBN 978-5-85797-447-6

VII 178

Данное издание является продолжением шести произведений:

«Континуум внезапной сердечной смерти», «Континуум ишемической болезни сердца», «Континуум мозгового инсульта и резистентной артериальной гипертензии», «Кардиореноцереброваскулярный континуум: (Континуум хронических облитерирующих заболеваний артерий нижних конечностей & Возвращение к внезапной сердечной

смерти и хронической болезни почек), «Старение сердечнососудистой системы», «Происхождение повышенного индекса массы тела и его влияние на сердечно-сосудистые исходы» и седьмой книгой из серии научных монографий, посвящённых исследованию системного атеросклероза. В данном издании показано происхождение эндогенных и экзогенных общепризнанных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний, их вероятный биохимический и морфологический облик, а также их вклад в сердечно-сосудистые исходы, связанные с атеросклерозом. Обозначены места их реализации в сердечно-сосудистой системе и их диагностического поиска, их взаимосвязи между собой. Предложен метод качественной и количественной биохимической и/или ультраструктурной идентификации на уровне клетки, а также практические рекомендации, направленные на коррекцию и управление этими факторами среды. Представленная работа содержит массив оригинальной информации, требующей дальнейшего изучения, и рассчитана на работников науки, работающих в области морфологических исследований, биохимии и продления жизни человека, так как уровень чтения должен быть исследовательским. Монография может быть полезна студентам, терапевтам, кардиологам, нефрологам, офтальмологам, ангиологам, эндокринологам, наркологам, желающим сделать научную карьеру в области профилактической и доклинической (субклинической) медицины. Ни одна из частей этой книги не может быть перепечатана в любом виде (электронном, механическом, фотографическом, письменном и др.) полностью или частями, без письменного разрешения автора.



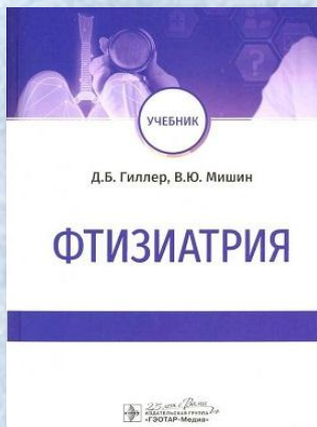
Суханова, Г. И.

Ларвальный парагонимоз [Текст] = Larval paragonimiasis: клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, течение и лечение/ Г. И. Суханова; [пер. и науч. ред.: С. О. Балякин]. - 2-е изд., испр. и доп., двуязыч. (рус. и англ.). - Владивосток: Русский остров; Лос-Анджелес: ClinDatrix, 2020. - 141, 138 с., разд. паг. - Библиогр.: С. 120-139, 116-137. - Книга-перевертыш. - Текст на рус., англ. яз. - ISBN 978-5-93577-222-2 (рус.) - ISBN 978-5-93577-233-8 (англ)

VII C 91

Второе издание монографии проф. Г. И. Сухановой «Ларвальный парагонимоз» (ЛП выходит в двуязычном варианте через 22 года после первого (1998). Обновлённая монография сконцентрирована на описании ларвальной формы парагонимоза, открытой и впервые описанной в 1978 году автором совместно с выдающимся русским паразитологом Ю.В. Курочкиным (1929-1993). ЛП распространён по всему миру, но особенно широко в Юго-Восточной Азии. Книга содержит новейшие данные по диагностике и лечению ЛП, появившиеся за два последних десятилетия. Она предназначена для терапевтов, пульмонологов, паразитологов, патологоанатомов, рентгенологов,

врачей других специальностей и научных работников, интересующихся вопросами медицинской паразитологии и пульмонологии. Второе издание посвящено юбилею проф. Г. И. Сухановой — её 90-му дню рождения.



Гиллер, Д. Б. Фтизиатрия: учебник/ Д. Б. Гиллер, В. Ю. Мишин и др. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 576 с. – ISBN 978-5-9704-5490-9

Учебник подготовлен с учетом современных достижений фтизиатрии и соответствует федеральному государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования, утвержденному Минздравом России. В нем изложены вопросы ранней диагностики и своевременного комплексного лечения туберкулеза. Подчеркнута социальная значимость борьбы с этим опасным заболеванием. Авторы

отдельно останавливаются на каждой клинической форме туберкулеза, при этом приводятся клинические и рентгенологические особенности каждой формы туберкулеза. Для большей наглядности и лучшего усвоения материала использованы рентгенограммы, компьютерные томограммы и фотографии макропрепаратов при различных клинических формах туберкулеза. Большое внимание уделено настоящему состоянию фтизиатрической науки, отражены новые схемы консервативного лечения, современные методы хирургического лечения туберкулеза. В учебнике освещены клиника, диагностика и методы лечения всех клинических форм внелегочного туберкулеза. Издание предназначено студентам лечебных, педиатрических, медико-профилактических, стоматологических и фармацевтических факультетов медицинских вузов, а также для подготовки интернов, ординаторов и аспирантов по фтизиатрии, пульмонологии, инфекционным болезням и стоматологии.

Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»

<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970454909-0000/000.html?SSr=430134654b1147c8491255147c7c65f000082b3>

Онкология

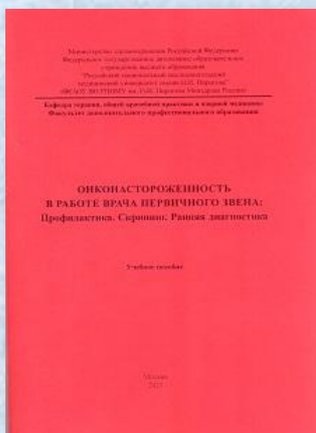


Стентовая хирургия [Текст]/ [Ю. Л. Шевченко, О. Э. Карпов, П. С. Ветишев и др.]; под редакцией Ю. Л. Шевченко, О. Л. Карпова; Нац. мед.-хирург. центр им. Н. И. Пирогова. - Москва: ДПК Пресс, 2020. - 365 с.: ил. - Библиогр. в конце гл. - На тит. л.: Pirogov National Medical and Surgical Center. - К 210 летию со дня рождения Николая Ивановича Пирогова. - ISBN 978-5-91976-179-2

VIII С 793

Книга обобщает опыт многоцелевого применения стентов в клинической практике. Представлена история создания стентов и применения стентовых технологий в медицине, современное

состояние и перспективы развития. Детально описан опыт авторов в применении стентов в отдельных областях: грудной и сердечно-сосудистой хирургии, нейрохирургии, хирургии пищеварительного тракта, урологии; отдельно рассмотрены особенности анестезиологического обеспечения эндоваскулярного и внутриорганного стентирования. Издание предназначено для широкого круга специалистов: хирургов, онкологов, анестезиологов, обучающихся в системе непрерывного медицинского образования, студентов старших курсов медицинских вузов.



Онконастороженность в работе врача первичного звена [Текст]: Профилактика. Скрининг. Ранняя диагностика: учебное пособие / [сост.: Г. Я. Ройтберг, О. О. Шархун, Ж. В. Дорош и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. терапии, общ. врачеб. практики и ядер. медицины ФДПО. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 59 с.: ил. - ISBN 978-5-88458-533-1

VIII О-588

Пособие содержит практические материалы по ранней диагностике онкологических заболеваний в работе врача первичного звена.

Приводятся данные о различных видах профилактики, скрининге злокачественных новообразований, предраковых заболеваниях и состояниях, которые должны знать врачи первичного звена. В приложении также приводятся тестовые вопросы и ситуационные задачи для самоконтроля.

Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 "Лечебное дело", рабочими программами по специальностям 31.08.54 "Общая врачебная практика (семейная

медицина)", 31.08.48 "Терапия". Предназначено для практикующих врачей общей практики (семейных врачей) и терапевтов, ординаторов и аспирантов.



Чирва, Ю.
**Современные технологии замещения дефекта костной
ткани [Текст]/ Ю. Чирва, М. Бабиц. - Санкт-Петербург:
Питер, 2021. - 301 с.: ил. - ISBN 978-5-4461-2916-4**

VIII Ч 644

В настоящее время довольно четко определяется тенденция к внедрению в клиническую практику новой волны свежих знаний, идей и технологий из разных областей науки: анатомии, физиологии, гистологии, биохимии, материаловедения, генетики, иммунологии.

Уже сейчас в лечебных учреждениях широко применяют результат этой синергии — коллагеновые биомиметики, препараты гиалурона, PRP, SVF, а в медицинскую терминологию входят такие понятия, как «медицинские продукты человеческого происхождения», «медицинские продукты для терапии соматическими клетками», «биомедицинские клеточные продукты», «комбинированные лекарственные препараты передовой терапии», «геннотерапевтические лекарственные препараты» и т. д. Появился собирательный термин «биомедицина», обозначающий направление, появившееся на стыке двух наук — медицины и биологии. Развитие травматологии и ортопедии происходит последовательно и динамично. Новые методы, ни в коем случае не отменяя прежние подходы к лечению, гармонично дополняют их. По мнению авторов, уже сейчас современному травматологу-ортопеду необходимо ориентировать свое развитие на освоение базовых знаний о физиологии и регенерации соединительной ткани. Эти знания перестали быть компетенцией только ученых, они упорно и настойчиво заставляют обращать на себя внимание клиницистов. Данная книга представляет новый взгляд на проблему восстановления костной ткани. Без сухих цифр и сравнений, наглядно и коротко авторы описали оригинальные приемы метода Илизарова и современные возможности регенеративной биомедицины при реконструкции дефектов костной ткани.



Алпатова, В. Г.

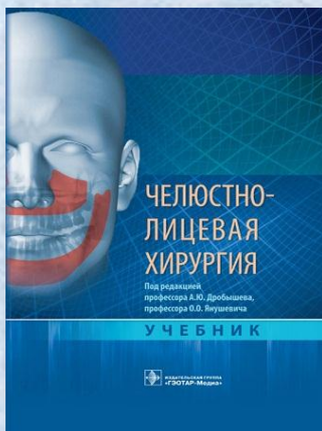
Современные образовательные технологии в стоматологии (симуляционный курс): учебник/ Алпатова В. Г. , Балкизов З. З. , Батюков Н. М. [и др.]. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-5656-9

Стоматология, как и все медицинские специальности, постоянно развивается, совершенствуются методы лечения, появляются новые стоматологические материалы и высокотехнологичное оборудование.

Подобная динамика развития отрасли диктует необходимость постоянного профессионального развития: обучения, получения новых знаний и совершенствования практических навыков как у практикующих врачей, так и у студентов и ординаторов, которые обучаются в эту динамично развивающуюся эпоху. Возрастающие требования к безопасности пациентов требуют отработки практических навыков в безопасных контролируемых условиях, что стало возможным благодаря использованию симуляционных технологий. Современные симуляционные технологии не только позволяют обучающемуся и практикующему врачу сформировать те или иные умения и навыки, но и обеспечивают объективную оценку уровня мастерства. Правильное применение симуляционных технологий в обучении врача-стоматолога значительно облегчает освоение новых технологий, внедрение в практику современных методов лечения, что, по данным исследований, ведет к повышению качества клинической работы специалистов. Учебник "Современные образовательные технологии в стоматологии (симуляционный курс)" предназначен врачам-стоматологам, преподавателям, аспирантам, ординаторам и студентам стоматологических факультетов медицинских вузов.

Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»

<http://www.studmedlib.ru/ru/doc/ISBN9785970456569-0000/000.html?SSr=430134654b1147c8491255147c7c65f000082b3>



Дробышев, А. Ю. Челюстно-лицевая хирургия: учебник/ под ред. А. Ю. Дробышева, О. О. Янушевича. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-5971-3

Учебник составлен в соответствии с учебной программой по дисциплине "Челюстно-лицевая хирургия" согласно требованиям государственного образовательного стандарта. В него включены, помимо сведений об истории развития и становления челюстно-лицевой хирургии, данные по разделам: обезболивание и особенности его использования в челюстно-лицевой хирургии; современные взгляды

на этиологию, патогенез, клиническую картину, диагностику и лечение одонтогенных и неодонтогенных воспалительных заболеваний, травм и новообразований челюстно-лицевой области, а также заболеваний слюнных желез и нервов лица. Кроме того, представлены разделы, посвященные диагностике и планированию лечения пациентов с врожденными и приобретенными дефектами и деформациями челюстно-лицевой области. Издание предназначено для студентов стоматологических факультетов медицинских вузов, а также будет полезно для ординаторов и врачей стоматологических специальностей.

Режим доступа: ЭБС «Консультант студента»

<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970459713.html?SSr=05013465ae131d9bd33b55e1d9ad7440000fbf7>

Акушерство. Гинекология



Акушерство [Текст]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [А. А. Соломатина, В. Г. Бреусенко, И. А. Краснова и др.]; под ред. М. А. Курцера, Г. М. Савельевой, Ю. Э. Доброхотовой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 178 с. - ISBN 978-5-88458-553-9

IX А 445

Акушерство [Электронный ресурс]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [А. А. Соломатина, В. Г. Бреусенко, И. А. Краснова и др.]; под ред. М. А. Курцера, Г. М. Савельевой, Ю. Э. Доброхотовой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. – Режим доступа:

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

Методические рекомендации направлены на повышение качества знаний ординаторами основных разделов акушерства и гинекологии. Методические рекомендации должны использоваться учащимися после предварительного изучения базовой учебной литературы. В них содержатся вопросы и ответы, которые помогут ординаторам осуществлять самоконтроль и познавать особенности диагностики, лечения, предусмотренные в последних документах Минздрава. Пособие предназначено для самостоятельной работы ординаторов по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология».



Гинекология [Текст]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [И. В. Бахарева, Е. И. Боровкова, М. Г. Венедиктова и др.]; под ред. Ю. Э. Доброхотовой, М. А. Курцера, Г. М. Савельевой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак., каф. акушерства и гинекологии педиатр фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 161 с. - ISBN 978-5-88458-554-6

IX Г 491

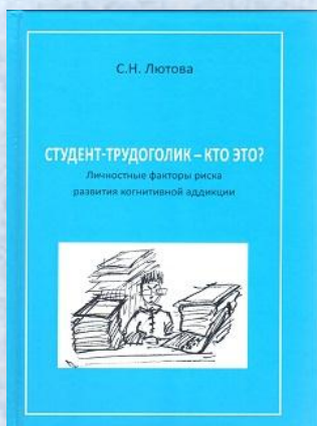
Гинекология [Электронный ресурс]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [И. В. Бахарева, Е. И. Боровкова, М. Г. Венедиктова и др.]; под ред. Ю. Э. Доброхотовой, М. А. Курцера, Г. М. Савельевой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак., каф. акушерства и гинекологии педиатр фак. - Электрон. текст. дан. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

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

Методические рекомендации направлены на повышение качества знаний ординаторами основных разделов акушерства и гинекологии. Методические рекомендации должны использоваться учащимися после предварительного изучения базовой учебной литературы. В них содержатся вопросы и ответы, которые помогут ординаторам осуществлять самоконтроль и познавать особенности диагностики, лечения, предусмотренные в последних документах Минздрава. Созданные сотрудниками двух кафедр акушерства и гинекологии рекомендации не исключают

необходимости знакомиться с контрольными вопросами, вывешиваемыми на сайте института. Пособие предназначено для самостоятельной работы ординаторов по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология».

Нервные болезни. Психиатрия



Лютова, С. Н.

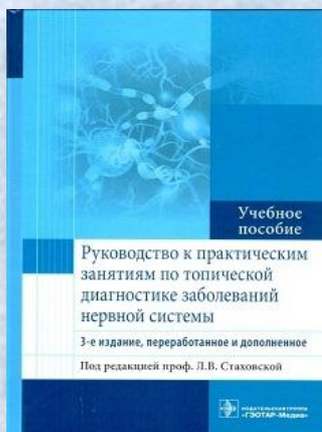
Студент-трудоголик - кто это? [Текст]: личностные факторы риска развития когнитивной аддикции/ С. Н. Лютова. - Москва: Университет Дмитрия Пожарского, 2020. - 151 с.: ил. - Библиогр.: С. 124-132. - ISBN 978-5-91244-264-3

X Л 964

Настоящая монография представляет читателю в контексте теоретических достижений отечественной и мировой науки

результаты эмпирического исследования склонности к Интернет-

зависимости, к учебной и когнитивной зависимостям, проведенного автором на 50 добровольцах, студентах московского вуза. Вытесняющая все прочие радости жизни страсть к учебе или к процессу решения творческих задач отличается от здоровой любознательности. Эти опасные в перспективе поведенческие аддикции — реакция на стресс людей с определенными личностными чертами. Своевременные выявление и коррекция таких черт позволят сохранить для общества тех молодых людей, которые могли бы влиться в его интеллектуальную и профессиональную элиту в будущем. Для психологов, аддиктологов, педагогов, преподавателей вузов, для студентов и их родителей.



Руководство к практическим занятиям по топической диагностике заболеваний нервной системы [Текст]: [учебное пособие для высшего профессионального образования]/ под ред. Л. В. Стаховской; [Л. В. Стаховская, Е. А. Петрова, В. В. Гудкова и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 271 с.: ил. - Библиогр.: С. 271. - ISBN 978-5-9704-62249

X P 851

Руководство предназначено для самостоятельной работы студентов в неврологической клинике. В соответствии с программой обучения студент должен овладеть навыками обследования неврологического больного, локализовать патологический процесс, диагностировать основные нозологические формы заболеваний нервной системы, обосновать рациональную патогенетическую терапию для обеспечения благоприятного прогноза заболевания. На начальном этапе предлагаемое учебное пособие поможет студенту овладеть навыками постановки топического диагноза. Руководство включает базовые данные о строении и функциях нервной системы. В нем подробно изложены методы исследования двигательной активности, чувствительности, вегетативной иннервации, высших психических функций в норме и при патологии, освещены основные неврологические симптомы и синдромы, описаны поражение проводящих путей и центров на различных уровнях, подходы к определению локализации патологического очага (топическая диагностика). Учебное пособие содержит 43 таблицы и приложения, включающие шкалу комы Глазго, тесты для нейропсихологического обследования больного, схему написания учебной истории болезни, а также вопросы по тестовому контролю знаний. Издание может быть использовано при подготовке интернов и ординаторов.



Зверева, Н. В.

Патопсихология детского и юношеского возраста [Текст]: учебное пособие для вузов/ Н. В. Зверев, О. Ю. Казьмина, Е. Г. Каримулина. - 2-е изд., исправл. и доп. - Москва: Юрайт, 2020. - 222 с.: ил. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-534-08286-9

X 3-433

Во втором издании учебного пособия рассматриваются основные темы патопсихологии детского и юношеского возраста, внесены коррективы, связанные с новыми исследованиями и задачами практики. Пособие дает представление о видах психического дизонтогенеза, психологической квалификации нарушенного психического развития при различных видах психических расстройств и отклонений в детском и подростковом возрасте, о методах диагностики и коррекции детской патопсихологии, областях ее применения. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов высших учебных заведений (бакалавров, специалистов, магистров), обучающихся по гуманитарным направлениям, аспирантов, преподавателей, практикующих психологов, а также всех интересующихся вопросами детского и юношеского психического здоровья.

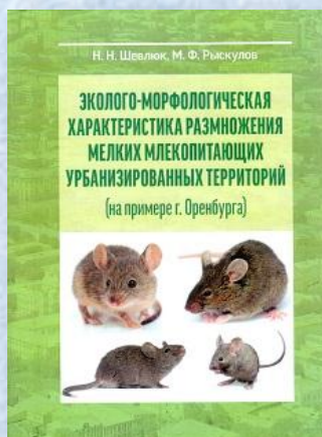


Межполушарное взаимодействие [Текст]:
хрестоматия/ под ред. А. В. Семенович, М. С. Ковязиной;
[Б. С. Котик, В. И. Голод, Ф. В. Семенович и др.]. - 2-е изд.,
испр. и доп. - Москва: Генезис, 2019. - 495 с.: ил. - (Учебник
XXI века). - ISBN 978-5-98563-526-3

X M 438

Нет сегодня направления в науках о поведении человека, которое не обращалось бы к анализу межполушарного обеспечения психических функций. Именно поэтому назрела необходимость в обобщении накопленного опыта; прежде всего — в исследовании межполушарного взаимодействия. Содержание данной хрестоматии представляет собой обзор основных направлений данной проблематики. В книгу включены как недавно опубликованные работы, так и ставшие раритетами, поскольку давно не переиздавались или были опубликованы в специальных научных сборниках. Хрестоматия предназначена для студентов психологических, педагогических и медицинских вузов, нейропсихологов, клинических психологов. Она представляет также интерес для широкого круга специалистов, работающих в проблемном поле межполушарной организации психологических систем человека в норме и патологии.

Биология



Шевлюк, Н. Н.
Эколого-морфологическая характеристика размножения
мелких млекопитающих урбанизированных территорий
[Текст]: (на примере г. Оренбурга)/ Н. Н. Шевлюк,
М. Ф. Рыскулов. - Оренбург: ОрГМУ, 2020. - 239 с.: ил. -
Библиогр.: С. 173-239. - ISBN 978-5-91924-093-8

XVI Ш 374

В монографии изложены данные по морфологии размножения мелких млекопитающих, полученные в ходе проведения собственных многолетних исследований в условиях урбанизированных территорий Южного Урала, на примере г. Оренбурга. В книге на основе использованных обзорных гистологических, гистохимических, иммуноцитохимических и морфометрических методов представлены закономерности морфофункциональной организации органов репродуктивной системы, а также адартивных и реактивных морфофункциональных изменений герминативных и эндокринных структур гонад

мелких млекопитающих под влиянием неблагоприятных факторов урбанизированной среды. Книга адресована морфологам, физиологам и зоологам, занимающимся исследованием проблем биологии репродукции позвоночных. Она может также быть полезной преподавателям, аспирантам и студентам биологических и медицинских вузов.



Курапов, П. Б.

Медицинская нанобиотехнология [Текст]: учебник/

П. Б. Курапов, Е. Ю. Бахтенко; под ред. В. П. Чехонина;

РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им.

Н. И. Пирогова, 2021. - 203 с.: ил. - Библиогр.: С. 199-202. -

ISBN 978-5-88458-528-7

XVI К 93

Курапов, П. Б.

Медицинская нанобиотехнология [Электронный ресурс]: учебник /

П. Б. Курапов, Е. Ю. Бахтенко; под ред.

В. П. Чехонина; 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>

Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по курсам «Биотехнология», «Медицинские биотехнологии», «Медицинские нанобиотехнологии», «Современные технологии в медицине», «Введение в медицинские нанобиотехнологии» для студентов медицинских вузов по специальностям 33.05.01 «Фармация», 30.05.01 «Медицинская биохимия», 30.05.02 «Медицинская биофизика», 31.05.02 «Педиатрия», 31.05.01 «Лечебное дело», 30.05.03 «Медицинская кибернетика» и врачей, проходящих переподготовку. В учебнике отражён современный уровень знаний по различным направлениям медицинских нанобиотехнологий. Изложены общие и частные вопросы научных и практических основ медицинских нанобиотехнологий — история их возникновения и развития, специфика и возможности применения и конструирования широкого спектра наночастиц для их использования в различных областях медицины. Учебник нацелен на формирование у читателей системных знаний по основным разделам медицинской нанобиотехнологии и их практическому использованию. В учебнике также рассмотрены пути реализации общих принципов создания новых лекарственных средств, вопросы адресной доставки терапевтических и диагностических препаратов на основе наночастиц, а также использование нанотехнологии в трансплантологии. Отдельный раздел посвящён вопросам биобезопасности наноматериалов и нанотоксикологии. Книга предназначена для студентов, аспирантов, научных работников и специалистов — биотехнологов, нанотехнологов, медиков, фармацевтов, микробиологов, химиков-технологов, материаловедов и экологов.



Математические методы в биологии: анализ биологических данных в системе Statistica: учеб. пособие для вузов/ С. Н. Гашев, Ф. Х. Бетляева, М. Ю. Лупинос. – Москва: Юрайт, 2020. – 207 с. - (Высшее образование). – 978-5-534-02265-0

В учебном пособии изложены методы анализа биологических данных на основе программы STATISTICA. Рассмотрены основные статистические понятия, одномерные и многомерные статистические методы, углубленные методы анализа, временные ряды и прогнозирование. Наглядные примеры, доступная форма изложения позволяют приобрести навыки самостоятельной постановки

задач для контекстно-значимого массива данных, отбора метода анализа и интерпретации полученных результатов. Пособие включает перечень математико-статистических таблиц с объяснением области их применения, словарь терминов, а также список литературы и предметный указатель для лучшего усвоения материалов курса. Предназначено для студентов направлений 020200 (020400) "Биология" и специальности 020501 "Биоинженерия и биоинформатика", аспирантов, научных работников, специалистов, занимающихся статистической обработкой данных и использующих современные компьютерные технологии.

Режим доступа: ЭБС «Юрайт» <https://urait.ru/viewer/matematicheskie-metody-v-biologii-analiz-biologicheskikh-dannyh-v-sisteme-statistica-472320#page/1>

Труды преподавателей РНИМУ им.

Н. И. Пирогова, изданные в рамках РИД

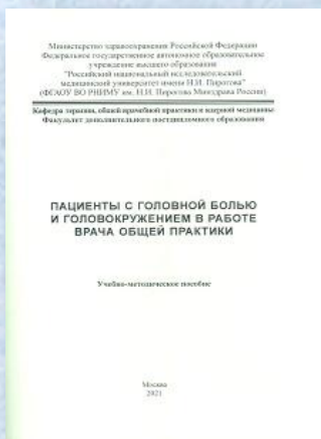


Крылова, Н. С.
Кардиомиопатии в практике кардиолога и терапевта [Текст]: учебное пособие/ Н. С. Крылова, А. М. Сванадзе, Н. Г. Потешкина; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Фак. доп. проф. образования, каф. общей терапии. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 71 с. - ISBN 978-5-88458-534-8

VII К 85

В учебном пособии представлены классификации, методы диагностики и тактика ведения пациентов с кардиомиопатиями.

Рассмотрен дифференцированный подход фармакотерапии кардиомиопатии лекарственными препаратами с патогенетическим обоснованием. Описаны возможности диагностики, алгоритма ведения, профилактики и лечения токсической кардиомиопатии на фоне терапии противоопухолевыми препаратами. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело", 31.08.49 "Терапия", 31.08.36 "Кардиология" и рабочими программами по поликлинической терапии. Предназначено для врачей-терапевтов, кардиологов, врачей общей практики, а также аспирантов и клинических ординаторов.

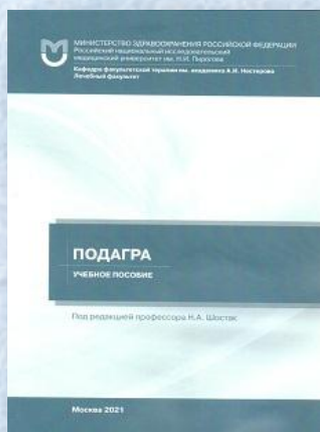


Пациенты с головной болью и головокружением в работе врача общей практики [Текст]: учебно-методическое пособие/ [сост.: Г. Е. Ройтберг, С. А. Татабарин, И. Д. Сладников и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. терапии, общ. лечеб. практики и ядер. медицины ФДПО. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 51 с. - Библиогр.: С. 44. – ISBN 978-5-88458-526-3

VII П 218

Учебно-методическое пособие содержит практические материалы по головной боли и головокружению в работе врача первичного звена.

Изложены сведения о наиболее частых причинах, особенностях клинических проявлений и подходах к лечению. В конце основных разделов даны тестовые задания. В приложении представлены рекомендуемые опросники по головной боли, алгоритмы диагностики и ведения пациентов с головной болью и головокружением. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 "Лечебное дело", рабочими программами по специальностям 31.08.54 "Общая врачебная практика (семейная медицина)", 31.08.49 "Терапия". Пособие предназначено для практикующих врачей общей практики (семейных врачей) и терапевтов, а также для ординаторов и аспирантов.

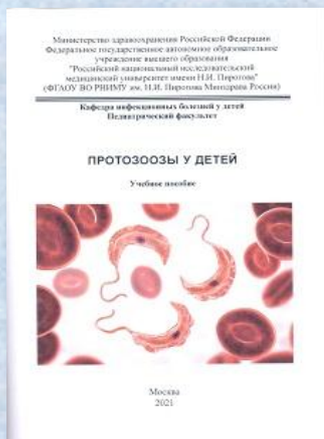


Подагра [Текст]: учебное пособие/ [сост.: Н. А. Шостак, Т. К. Логинова, А. В. Аксенова и др.]; под ред. Н. А. Шостак; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Каф. факультет. терапии им. акад. А. И. Нестерова лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. – 103 с.: ил. - Библиогр.: С. 102-103. - ISBN 978-5-88458-522-5

VII П 44

В учебном пособии представлены данные по этиологии и патогенезу подагры, описаны клинические проявления, методы современной

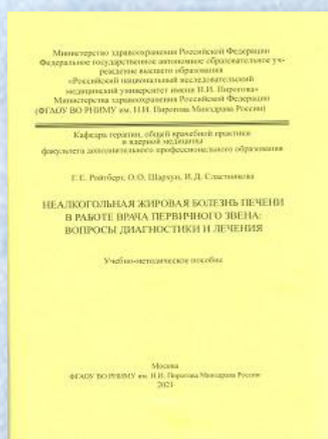
диагностики, алгоритмы лечения подагры и её осложнений. Для контроля знаний предлагаются вопросы для самоконтроля, тесты и ситуационные клинические задачи. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». Предназначено для самостоятельной работы студентов IV-VI курсов медицинских вузов, ординаторов, аспирантов, слушателей ФДПО, врачей общей практики, врачей-терапевтов, ревматологов.



Протозоозы у детей [Текст]: [учебное пособие для 5-6 курсов мед. вуза]/ [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. - 75 с. - Библиогр.: С. 59-60. - ISBN 978-5-88458-525-6

VII П 835

В учебном пособии приводится теоретическая основа указываемых нозологических форм, перечень необходимых умений и навыков по диагностике, терапии и профилактике протозоозов (протозойных инвазий) у детей. Для контроля знаний предлагаются ситуационные задачи и тест 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 «Педиатрия».

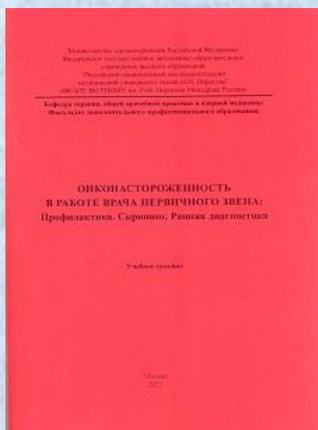


Ройтберг, Г. Е. Неалкогольная жировая болезнь печени в работе врача первичного звена: вопросы диагностики и лечения [Текст]: учебно-методическое пособие/ Г. Е. Ройтберг, О. О. Шархун, И. Д. Сластникова; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. терапии, общ. врачеб. практики и ядер. медицины ФДПО. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 43 с.: ил. - Библиогр.: С. 37-38. – ISBN 978-5-88458-531-7

VII Р 659

Учебно-методическое пособие содержит практические материалы по диагностике и лечению неалкогольной жировой болезни печени в работе врача первичного звена. Изложены сведения об этиологии, современные концепции патогенеза, особенности клиники, принципы диагностики и лечения. В приложении приведены действующие нормативные документы, список литературы. Пособие составлено в соответствии с рабочими программами по

специальностям «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Терапия». Пособие предназначено для практикующих врачей общей практики (семейных врачей) и терапевтов, для ординаторов и аспирантов.



Онконастороженность в работе врача первичного звена [Текст]: Профилактика. Скрининг. Ранняя диагностика: учебное пособие / [сост.: Г. Я. Ройтберг, О. О. Шархун, Ж. В. Дорош и др.]; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. терапии, общ. лечеб. практики и ядер. медицины ФДПО. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 59 с.: ил. - ISBN 978-5-88458-533-1

VIII O-588

Пособие содержит практические материалы по ранней диагностике онкологических заболеваний в работе врача первичного звена.

Приводятся данные о различных видах профилактики, скрининге злокачественных новообразований, предраковых заболеваниях и состояниях, которые должны знать врачи первичного звена. В приложении также приводятся тестовые вопросы и ситуационные задачи для самоконтроля. Пособие составлено в соответствии с действующими ФГОС по специальности 31.05.01 "Лечебное дело", рабочими программами по специальностям 31.08.54 "Общая врачебная практика (семейная медицина)", 31.08.48 "Терапия". Предназначено для практикующих врачей общей практики (семейных врачей) и терапевтов, ординаторов и аспирантов.



Акушерство [Текст]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [А. А. Соломатина, В. Г. Бреусенко, И. А. Краснова и др.]; под ред. М. А. Курцера, Г. М. Савельевой, Ю. Э. Доброхотовой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 178 с. - ISBN 978-5-88458-553-9

IX A 445

Акушерство [Электронный ресурс]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [А. А. Соломатина, В. Г. Бреусенко, И. А. Краснова и др.]; под ред. М. А. Курцера, Г. М. Савельевой, Ю. Э. Доброхотовой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак. - Электрон. текст. дан. - Москва, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

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

Методические рекомендации направлены на повышение качества знаний ординаторами основных разделов акушерства и гинекологии. Методические рекомендации должны использоваться учащимися после предварительного изучения базовой учебной литературы. В них содержатся вопросы и ответы, которые помогут ординаторам осуществлять самоконтроль и познавать особенности диагностики, лечения, предусмотренные в последних документах Минздрава. Пособие предназначено для самостоятельной работы ординаторов по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология».



Гинекология [Текст]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [И. В. Бахарева, Е. И. Боровкова, М. Г. Венедиктова и др.]; под ред. Ю. Э. Доброхотовой, М. А. Курцера, Г. М. Савельевой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак., каф. акушерства и гинекологии педиатр фак. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 161 с. - ISBN 978-5-88458-554-6

IX Г 491

Гинекология [Электронный ресурс]: материалы для подготовки и контроля знаний ординаторов по основным вопросам акушерства и гинекологии: учебно-методическое пособие/ [И. В. Бахарева, Е. И. Боровкова, М. Г. Венедиктова и др.]; под ред. Ю. Э. Доброхотовой, М. А. Курцера, Г. М. Савельевой; РНИМУ им. Н. И. Пирогова, каф. акушерства и гинекологии лечеб. фак., каф. акушерства и гинекологии педиатр фак. - Электрон. текст. дан. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - Adobe Acrobat Reader. - Режим доступа:

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

Методические рекомендации направлены на повышение качества знаний ординаторами основных разделов акушерства и гинекологии. Методические рекомендации должны использоваться учащимися после предварительного изучения базовой учебной литературы. В них содержатся вопросы и ответы, которые помогут ординаторам осуществлять самоконтроль и познавать особенности диагностики, лечения, предусмотренные в последних документах Минздрава. Созданные сотрудниками двух кафедр акушерства и гинекологии рекомендации не исключают необходимости знакомиться с контрольными вопросами, вывешиваемыми на сайте института. Пособие предназначено для самостоятельной работы ординаторов по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология».



Курапов, П. Б.

Медицинская нанобиотехнология [Текст]: учебник/ П. Б. Курапов, Е. Ю. Бахтенко; под ред. В. П. Чехонина; РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2021. - 203 с.: ил. - Библиогр.: С. 199-202. - ISBN 978-5-88458-528-7

XVI К 93

Курапов, П. Б.

Медицинская нанобиотехнология [Электронный ресурс]: учебник / П. Б. Курапов, Е. Ю. Бахтенко; под ред. В. П. Чехонина; 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>

Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по курсам «Биотехнология», «Медицинские биотехнологии», «Медицинские нанобиотехнологии», «Современные технологии в медицине», «Введение в медицинские нанобиотехнологии» для студентов медицинских вузов по специальностям 33.05.01 «Фармация», 30.05.01 «Медицинская биохимия», 30.05.02 «Медицинская биофизика», 31.05.02 «Педиатрия», 31.05.01 «Лечебное дело», 30.05.03 «Медицинская кибернетика» и врачей, проходящих переподготовку. В учебнике отражён современный уровень знаний по различным направлениям медицинских нанобиотехнологий. Изложены общие и частные вопросы научных и практических основ медицинских нанобиотехнологий — история их возникновения и развития, специфика и возможности применения и конструирования широкого спектра наночастиц для их использования в различных областях медицины. Учебник нацелен на формирование у читателей системных знаний по основным разделам медицинской нанобиотехнологии и их практическому использованию. В учебнике также рассмотрены пути реализации общих принципов создания новых лекарственных средств, вопросы адресной доставки терапевтических и диагностических препаратов на основе наночастиц, а также использование нанотехнологии в трансплантологии. Отдельный раздел посвящён вопросам биобезопасности наноматериалов и нанотоксикологии. Книга предназначена для студентов, аспирантов, научных работников и специалистов — биотехнологов, нанотехнологов, медиков, фармацевтов, микробиологов, химиков-технологов, материаловедов и экологов.

© НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА РНИМУ ИМЕНИ Н. И. ПИРОГОВА

ПОДГОТОВИЛА М. И. ЗВОНАРЕВА