



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



616.43/.45(075.8)
M861

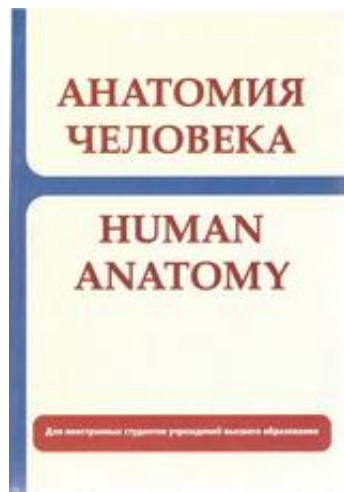
Мохорт, Татьяна Вячеславовна. Эндокринология : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальности "Лечебное дело" : утверждено Министерством образования Республики Беларусь / Т. В. Мохорт, А. П. Шепелькевич. – 2-е изд., доп. и перераб. – Минск : Вышэйшая школа, 2021. – 398, [1] с. : табл. – Библиогр.: с. 396. – ISBN 978-985-06-3321-7.

Изложены основы клинической эндокринологии. Особое внимание уделено практическим аспектам диагностики и лечения наиболее распространенных эндокринных заболеваний, предусмотренных программой обучения студентов медицинских университетов Республики Беларусь. Учебник переработан в сравнении с предыдущим изданием 2015 г. с учетом изменения современных подходов к диагностике и лечению эндокринопатий.

Для студентов медицинских вузов по специальности «Лечебное дело». Может быть полезен студентам специальностей «Медико-психологическое дело» и «Медико-диагностическое дело», а также клиническим ординаторам и интернам, эндокринологам и врачам других специальностей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



611(075.8)=111

A643

Анатомия человека = Human anatomy : учебное пособие [на английском языке] для иностранных студентов учреждений высшего образования по специальности «Лечебное дело» : допущено Министерством образования Республики Беларусь / [Е. С. Околокулак, Ф. Г. Гаджиева, С. А. Сидорович, Д. А. Волчкевич]. – Минск : Вышэйшая школа, 2021. – 416 с. : рис. – Библиогр.: с. 414. – ISBN 978-985-06-3304-0.

Пособие освещает вопросы строения, классификации и функции всех систем и органов человека. В каждом разделе уделено внимание эмбриогенезу, описаны варианты и аномалии развития органов, указаны их кровоснабжение, иннервация и лимфоотток. Термины даны в соответствии с Международной анатомической номенклатурой. Пособие соответствует типовой учебной программе по дисциплине «Анатомия человека».

Для иностранных студентов учреждений высшего образования по специальности «Лечебное дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



616.31(075.8)
К12

Кабанова, Светлана Алексеевна. Стоматология : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Кабанова С. А., Погоцкий А. К., Кабанова А. А. ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный медицинский университет". – Витебск : ВГМУ, 2020. – 294 с. – ISBN 978-985-580-019-5.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов лечебного, стоматологического факультетов, субординаторов, магистрантов, клинических ординаторов, врачей. Содержится теоретический материал по основным разделам стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, приведены ситуационные задачи и тестовый контроль с разъяснениями.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



547.95:616.8-092(075.8)
Л437

Лелевич, Владимир Валерьянович. Нейрохимия : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-79 01 05 "Медико-психологическое дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / В. В. Лелевич ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра биологической химии. – Гродно : ГрГМУ, 2021. – 259 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 259. – ISBN 978-985-595-547-5.

В учебном пособии представлены новейшие данные об особенностях метаболизма основных классов органических соединений в нервной ткани. Рассматриваются морфологический состав, энергетический, углеводный, белковый и липидный обмены, биохимия синапсов, нейромедиаторов, нейропептидов, электрохимические процессы, биохимия памяти, элементы нейрохимии патологических состояний мозга. Приводятся общие данные о составе и функциональной роли ликвора. Предназначено для студентов медицинских вузов, магистрантов медицинских и биологических специальностей, врачей, биологов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



57:61(075.8)
Б422

Бекиш, Владислав Янович. Медицинская биология и общая генетика : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальности "Стоматология" : утверждено Министерством образования Республики Беларусь / В. Я. Бекиш, В. В. Бекиш ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет", Кафедра медицинской биологии и общей генетики. – Изд. 2-е, испр. и перераб. – Витебск : ВГМУ, 2020. – 399 с. : рис. – Библиогр.: с. 393. – ISBN 978-985-580-012-6.

В учебнике отражены разделы биологии, имеющие значение в медицинском образовании врача-стоматолога. Материал изложен в соответствии с уровнями организации живого – молекулярно-генетическим, клеточным, онтогенетическим, популяционно-видовым и биосферно-биогеоценоотическим. Освещены вопросы репродукции человека, принципы медико-генетического консультирования, биоэтические аспекты вопросов репродукции, генетики, трансплантации тканей и органов человека. Отражены вопросы сравнительной анатомии кожных покровов, нервной системы, челюстно-лицевой области, шейного отдела кишечной трубки позвоночных. Раскрыты вопросы общей и частной медицинской паразитологии. Рассмотрены вопросы ядовитости живых организмов. Материал учебника изложен с учетом достижений медико-биологических наук, показана взаимосвязь отдельных ее областей. Учебник соответствует типовому учебному плану и программе, утвержденных Министерством образования Республики Беларусь (2014).



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



615.1:33(075.8)

K647

Конорев, Марат Русланович.

Основы фармакоэкономики : пособие для студентов 4-го и 5-го курса фармацевтического факультета очной и заочной формы получения высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 08 "Фармация" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию в качестве учебно-методического пособия / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет", Кафедра общей и клинической фармакологии с курсом ФПК и ПК ; [М. Р. Конорев, Н. Ю. Лескова, А. А. Солкин] ; под ред. М. Р. Конорева. – Витебск : ВГМУ, 2020. – 99 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 72-73. – ISBN 978-985-466-998-4.

В пособии изложены основные вопросы фармакоэкономики, основные термины и понятия, основы доказательной медицины, принципы, лежащие в основе фармакоэкономического анализа. Издание подготовлено для студентов 4 и 5 курсов фармацевтического факультета очной и заочной формы получения высшего образования, факультета подготовки иностранных граждан, также может быть использовано в практической деятельности клинических ординаторов, магистрантов, аспирантов, преподавателей медицинских вузов, провизоров-интернов, провизоров, врачей клинических фармакологов, врачей-интернов, врачей общей практики, терапевтов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



81.2Англ-923

A647

Английский язык для устной профессиональной коммуникации в области медицины : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 02 "Педиатрия", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело", 1-79 01 05 "Медико-психологическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / [И. В. Семенчук и др.] ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра иностранных языков. – Гродно : ГрГМУ, 2021. – 203 с. – Библиогр.: с. 175. – ISBN 978-985-595-318-1.

Учебное пособие предназначено для студентов лечебного, педиатрического, медико-психологического и медико-диагностического факультетов. Изучающих общеобразовательную дисциплину «Английский язык». Цель данного пособия – развитие навыков устной профессиональной коммуникации в области медицины.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



613.6(075.8)

Н342

Наумов, Игорь Алексеевич. Безопасность жизнедеятельности человека : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Лечебное дело", "Педиатрия", "Медико-диагностическое дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / И. А. Наумов ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра общей гигиены и экологии. – Гродно : ГрГМУ, 2020. – 369 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 368-369. – ISBN 978-985-595-314-3.

В данном пособии издании изложен учебный материал по основным разделам учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности человека» в соответствии с современными требованиями, которые предъявляются к уровню подготовки студентов медицинских специальностей. Пособие разработано для самостоятельной подготовки студентов к занятиям и зачету по учебной дисциплине.

Пособие предназначено для студентов, обучающихся в медицинских университетах.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



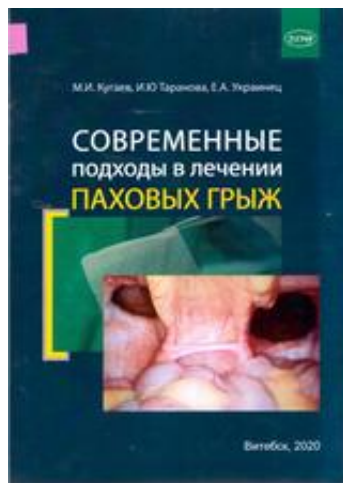
615.218.3+615.37(075.8)
Л43

Лекарственные средства для лечения иммунодефицитных и аллергических болезней : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет" ; [Д. К. Новиков и др.]. – Витебск : ВГМУ, 2020. – 152 с. : табл. – ISBN 978-985-580-018-8.

В пособии изложены механизмы работы системы иммунитета и лекарственные средства, применяемые для лечения иммунодефицитных и аллергических болезней. Издание предназначено для студентов медицинских университетов, может быть полезно для слушателей повышения квалификации и переподготовки руководителей и специалистов здравоохранения в соответствии с едиными требованиями государственного образовательного стандарта непрерывного медицинского и фармацевтического образования «Послевузовская профессиональная подготовка» врачей общей практики, врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей педиатров участковых, врачей-аллергологов, врачей-иммунологов, врачей-терапевтов, врачей общей практики, врачей-косметологов, врачей дермато-венерологов, врачей-специалистов терапевтического и хирургического профиля всех врачей-специалистов, хирургов, врачей стоматологов, врачей-стоматологов-терапевтов, врачей-стоматологов-хирургов, других врачей стоматологического профиля, провизоров – специалистов аптек, преподавателей медицинских университетов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



616.34-007.43-031:611.957]-089(075.8)
K886

Кугаев, Михаил Иванович. Современные подходы в лечении паховых грыж : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования обучающихся по специальности: 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию Республики Беларусь / М. И. Кугаев, И. Ю. Таранова, Е. А. Украинец ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет". – Витебск : ВГМУ, 2020. – 75 с. : рис. – Библиогр.: с. 72-75. – ISBN 978-985-580-020-1.

В пособии изложены краткие данные по анатомии паховой области, классическим и современным методам лечения паховых грыж, в том числе и лапаро-эндоскопическим подходам. Пособие разработано на основании собственного опыта, а также анализа литературы.

Учебное пособие предназначено для студентов медицинских вузов, врачей-интернов, магистрантов, клинических ординаторов, аспирантов, слушателей курсов повышения квалификации и практических врачей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



616.94(075.8)

С319

Сепсис : пособие : для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет, Кафедра инфекционных болезней с курсом ФПК и ПК ; [В. М. Семенов и др.]. – Витебск : ВГМУ, 2020. – 122 с. : табл., рис. – Библиогр.: с. 107-122. – ISBN 978-985-580-007-2.

В данном пособии освещены вопросы, касающиеся сепсиса и септического шока как одной из актуальных проблем современной медицины. Приведены новые определения и классификация сепсиса и септического шока, изложены современные данные по этиологии и патогенезу, диагностике, клинической картине и принципах интенсивной терапии данных состояний.

Пособие предназначено для магистрантов и аспирантов медицинских вузов, врачей-стажёров, инфекционистов, анестезиологов-реаниматологов, хирургов, акушеров-гинекологов, терапевтов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2021 г.



616.5(075.8)
K591

Козин, Владимир Михайлович. Клиническая дерматология : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / В. М. Козин, Ю. В. Козина ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет. – Витебск : ВГМУ, 2020. – 211 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 199. – ISBN 978-985-580-013-3.

Базовым материалом для написания учебно-методического пособия «Клиническая дерматология» (автор: В.М. Козин, Ю.В. Козина) является учебное пособие в таблицах «Дерматология» опубликованное в 1999 году издательством «Вышэйшая школа» (автор В.М. Козин). В учебно-методическом пособии «Клиническая дерматология» внесены краткое описание нескольких дерматозов, новых методов диагностики и препаратов для лечения кожных заболеваний (саркома Капоши, В-клеточная лимфома, саркоидоз, метод PASI при псориазе, SCORAD при atopическом дерматите; иммунобиологические препараты; при пузырьчатке – определение десмоглеинов I и III, энвоплакина и др.; дерматоскопия, ультразвук при базалиоме, меланоме; УФБ-спектра в дерматологии). Пособие состоит из 106 таблиц и приложения – 41 фоторисунка.

Предназначено для студентов медицинских ВУЗов, врачей дерматологов и врачей других специальностей.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"