



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



74.005.2л0

П207

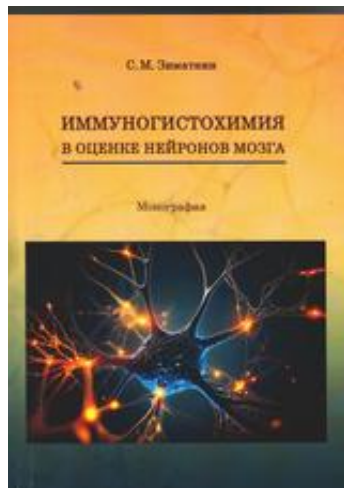
Патриотическое воспитание молодежи. Интернациональный долг : сборник статей международной научной конференции, 13 февраля 2023 года / [редкол.: Н. В. Пац (гл. ред.), И. П. Богданович]. – Гродно : ГрГМУ, 2023. – 192 с. – ISBN 978-985-595-859-9.

Статьи ученых Беларуси и России, размещенные в сборнике, отражают опыт работы учебных заведений Беларуси и России по интернациональному и военно-патриотическому воспитанию школьников и студенческой молодежи в том числе и на примере подвига советских воинов-интернационалистов в Афганской войне 1979-1989 гг., посвящены исторической дате вывода советских войск из Афганистана. Содержащиеся в статьях сведения представляют научно-практическую значимость для решения ряда прикладных вопросов педагогики в плане исторического подхода в воспитательной работе в высшей и средней школе.

С целью совершенствования идейно-воспитательной работы с молодежью сборник может быть использован специалистами-педагогами, студентами вузов и школ.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



611.81.018.82:616-091.8

З-62

Зиматкин, С. М. Иммуногистохимия в оценке нейронов мозга : монография / С. М. Зиматкин ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2023. – 131 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 115-127. - ISBN 978-985-595-847-6.

В монографии обобщён многолетний опыт работы сотрудников кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии ГрГМУ, связанный с использованием современных методов иммуногистохимии для оценки морфофункционального состояния нейронов мозга в норме и при различной экспериментальной патологии. Книга предназначена для научных сотрудников, преподавателей, студентов медицинского и биологического профиля, магистрантов, аспирантов, врачей-неврологов, для всех, кто интересуется нейробиологией и биомедицинскими исследованиями головного мозга.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



88.566я73

В142

Вайнштейн, Л. А. Психология управления : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Психология", "Менеджмент" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / Л. А. Вайнштейн, И. В. Гулис. – 2-е изд. – Минск : Вышэйшая школа, 2023. - 382, [1] с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 377-380. – ISBN 978-985-06-3550-1.

В учебном пособии изложена методология психологии управления; рассмотрены основные мировые управленческие культуры, система управления организацией, психологические парадигмы и закономерности основных управленческих функций, личность как объект и субъект управления, характер субъект-объектных и субъект-субъектных отношений в управлении, процессы управления групповой деятельностью, коммуникации в организации, конфликты в системе управления, психология управленческих решений, психология карьеры руководителя.

Студентам, магистрантам, преподавателям специальностей «Менеджмент» и «Психология управления», а также широкому кругу специалистов, интересующихся проблемами управления.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



616.36-006.6-076:577.21

K891

Кузнецов, О. Е. Молекулярные аспекты вирусного канцерогенеза печени : [монография] / О. Е. Кузнецов ; Национальная академия наук Беларуси, Институт биохимии биологически активных соединений. – Минск : Беларуская навука, 2024. – 201, [1] с. : рис., табл., цв. ил. – Библиогр.: с. 166-200. – ISBN 978-985-08-3092-0.

В монографии представлены и обобщены современные данные об этиологии, патогенезе, классификации гепатоцеллюлярной карциномы. Прогностические модели диагностики опухолевых процессов печени пациентов и риска их развития, построенные на основе молекулярно-генетических показателей и экспрессии ряда иммунологических маркеров, позволяют объективизировать анализ биологического потенциала новообразований печени. Алгоритмы диагностических моделей с учетом возрастной категории лиц рекомендуются для использования в медицинских и научных лабораториях при оценке гепатоцеллюлярной карциномы.

Предназначена для инфекционистов, онкологов, врачей клинической лабораторной диагностики и специалистов других специальностей, научных работников, а также студентов медицинских факультетов.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



616.8

K238

Карлов, В. А. Прорывы в неврологии / В. А. Карлов. – Москва : БИНОМ, 2023. – 83 с. – Текст парал. рус, англ. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-6048738-0-9.

Книга включает фрагменты и соответствующие ссылки на те публикации автора, которые на то время оказались прорывами в науке и практике клинической медицины. Она отражает 70-летний опыт научной и практической работы автора в области неврологии и смежных дисциплин. Предназначена для неврологов, эпилептологов, нейрохирургов, анестезиологов, педиатров, организаторов здравоохранения.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



577.1(075.8)

Ч-651

Чиркин, А. А. Биологическая химия : учебник для студентов учреждений высшего образования по направлениям образования "Биологические и смежные науки", "Окружающая среда" и специальности "Природоведческое образование (с указанием предметных областей)" : утверждено Министерством образования Республики Беларусь / А. А. Чиркин, Е. О. Данченко, В. В. Хрусталёв. – Минск : Вышэйшая школа, 2023. – 477, [1] с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 474. – ISBN 978-985-06-3567-9.

Изложены новейшие достижения в биохимии белков, углеводов, липидов, нуклеиновых кислот, витаминов, гормонов, минеральных веществ и воды. Особое внимание уделено современным методам биохимических исследований, проблемам статической, динамической и функциональной биохимии, проблемам биоинформатики, связанным с биологической химией.

Для студентов учреждений высшего образования, магистрантов и аспирантов биологических специальностей и других смежных наук. Может быть использован в практической деятельности учителями биологии и химии, молекулярными биологами и экологами.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



617-089.197.4(082)

Д28

Декабрьские чтения по неотложной хирургии : сборник трудов / под ред. Г. П. Шороха. – Минск : ГИПП "Промпечать", 1996. – Т. 12 : Сборник научных трудов, посвященный 45-летию УЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" г. Минска / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет, Кафедра хирургических болезней, Кафедра неотложной хирургии ; под ред. С. И. Третьяка, И. М. Ладутько. – Минск : БГМУ, 2023. – 149, [1] с. – ISBN 978-985-21-1436-3.

Содержит статьи, касающиеся организации хирургической помощи и лечения пациентов с перитонитом различной этиологии, а также статьи, посвященные новым инновационным направлениям диагностики и лечения других хирургических заболеваний.

Предназначен для врачей, оказывающих неотложную медицинскую помощь пациентам хирургического профиля.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



615.014:006(075.8)  
Л84

Стандартизация лекарственных средств : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 08 "Фармация" : в 2 ч. : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Р. И. Лукашов, Е. А. Курпик ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет, Кафедра фармацевтической химии. – Минск : БГМУ, 2023. – ISBN 978-985-21-1246-8. – Ч. 1. – 159 с. – ISBN 978-985-21-1247-5.

Рассматриваются вопросы управления, обеспечения и контроля качества лекарственных средств на этапах фармацевтического производства, дистрибьюции, розничной и оптовой реализации, хранения, а также система государственных учреждений, обеспечивающих контроль качества лекарственных средств, в том числе вопросы работы аккредитованных лабораторий, контроля качества лекарственных средств промышленного производства и аптечного изготовления. Затронуты вопросы фармацевтического консультирования.

Предназначено для студентов фармацевтического факультета, магистрантов, аспирантов, докторантов, слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки кадров, провизоров-специалистов, уполномоченных лиц производителей лекарственных средств, специалистов системы контроля и обеспечения качества лекарственных средств.





## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



615.014:006(075.8)

Л84

Стандартизация лекарственных средств : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 08 "Фармация" : в 2 ч. : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Р. И. Лукашов, Е. А. Курпик ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет, Кафедра фармацевтической химии. – Минск : БГМУ, 2023. – ISBN 978-985-21-1247-5. – Ч. 2. – 164, [2] с. : табл. - Библиогр.: с. 164-165. – ISBN 978-985-21-1248-2 :

Рассматриваются вопросы статистической обработки химических данных, разработки и валидации аналитических методик; создания оригинальных и генерических лекарственных препаратов; проведения доклинических (неклинических) исследований, клинических исследований (испытаний) и исследований биоэквивалентности лекарственных препаратов; разработки фармакопейных статей и нормативных документов по качеству и регистрации лекарственных препаратов.

Предназначено для студентов фармацевтического факультета, магистрантов, аспирантов, докторантов, слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки кадров, провизоров-специалистов, уполномоченных лиц производителей лекарственных средств, специалистов системы контроля и обеспечения качества лекарственных средств.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2024 г.



614.876:355

Л33

Лебедев, С. М. Организация и проведение радиационной разведки на этапах медицинской эвакуации : учебно-методическое пособие / С. М. Лебедев, В. В. Белянко ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет, Военно-медицинский институт, Кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены. - Минск : БГМУ, 2023. - 67 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 40. - ISBN 978-985-21-1421-9

Рассматриваются основы организации радиационной разведки, проводимой медицинской службой, предназначение, устройство и порядок применения войсковых средств радиационной разведки, радиометрического и дозиметрического контроля, методы и этапы санитарно-гигиенической экспертизы воды (продовольствия) на загрязнение радиоактивными веществами.

Предназначено для курсантов 3-4-го курса военно-медицинского факультета, студентов 2-го курса медико-профилактического, 3-4-го курса лечебного, стоматологического и педиатрического факультетов.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"