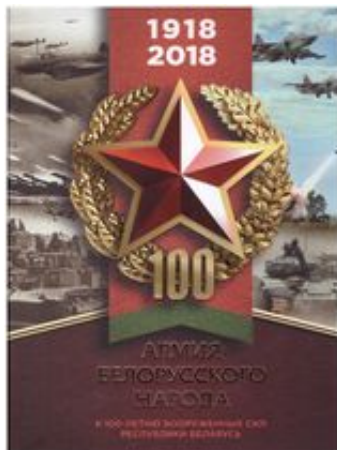




## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



68.4(4Бел)

A835

Армия белорусского народа : к 100-летию Вооруженных Сил Республики Беларусь / [А. Н. Гура (руководитель) и др.] ; фото Н. Н. Лебедика, а также из архива Военного информационного агентства Вооруженных Сил Республики Беларусь "Ваяр". - Минск : Беларусь, 2018. - 262 с. : фот., фот. цв. - ISBN 978-985-01-1247-7

В исторической ретроспективе раскрываются этапы становления Вооруженных Сил Республики Беларусь. Приоритетное внимание уделяется современному строительству и развитию Вооруженных Сил как армии суверенного независимого государства. Для тех, кто интересуется вопросами обеспечения национальной безопасности в военной сфере. Издание может быть использовано в системе профессионально-должностной подготовки офицеров Вооруженных Сил, а также в процессе обучения слушателей и курсантов военных учебных заведений.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



615.468.21:[546.57+546.59]:617-001.4  
Д583

Довнар, Р. И. Нанокompозитные перевязочные материалы для лечения ран мягких тканей : обоснование применения : монография / Р. И. Довнар, С. М. Смотрин ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 160 с. : табл., рис. – Библиогр.: С. 127-159.

В монографии отражены результаты экспериментального изучения антибактериального, противогрибкового эффекта нанокompозитных перевязочных материалов, содержащих наночастицы серебра или золота. Показано усиление этого эффекта при воздействии низкоинтенсивным лазерным излучением соответствующей длины волны и времени воздействия. Продемонстрировано ускорение заживления экспериментальных асептических и контаминированных ран при использовании для их лечения предлагаемых перевязочных материалов. Авторы экспериментально доказали возможность применения вакуумного автоклавирования для стерилизации перевязочных материалов, содержащих наночастицы серебра или золота, а также продемонстрировали отсутствие токсического влияния данных материалов. Монография предназначена для врачей-хирургов, интернов, клинических ординаторов, аспирантов, студентов всех факультетов учреждений, обеспечивающих получение высшего медицинского образования.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



615.825(075.8)  
Ж178

Жадыко, Д. Д. Физическое воспитание студентов специального учебного отделения и группы лечебной физической культуры : учебно-методическое пособие для студентов специальностей 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" / Д. Д. Жадыко, Д. И. Курбанов, Н. А. Кандаракова ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра физического воспитания и спорта. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 139 с. : табл. – Библиогр.: с. 139. – ISBN 978-985-558-881-9.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов лечебного, педиатрического, медико-психологического и медико-диагностического факультетов, занимающихся по дисциплине «физическая культура» на специальном учебном отделении и в группе лечебной физической культуры. Рассмотрены особенности занятий физической культурой при различных заболеваниях. Даны рекомендации по организации самостоятельных занятий физическими упражнениями и самоконтролю физического состояния организма.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



616-074/-078(075.9)

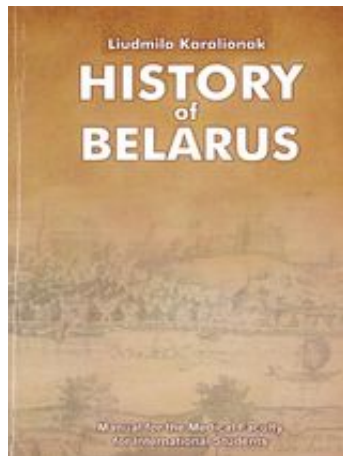
K189

Камышников, В. С. Лабораторная диагностика в клинической практике врача : учебное пособие для слушателей системы дополнительного образования взрослых по специальности "Клиническая лабораторная диагностика" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / В. С. Камышников. – Минск : Адукацыя і выхаванне, 2018. – 631 с. : рис., табл. – Алф. указ.: с. 602-613. – Библиогр.: с. 614-619. – ISBN 978-985-7191-18-5.

В книге приведены сведения об основных этапах клинико-лабораторного анализа: преаналитическом, аналитическом и постаналитическом, о принципах реализации основных технологий клинико-лабораторного исследования, осуществления контроля качества. Представлены рекомендуемые к использованию в клинической медицине совокупности лабораторных тестов. Приведены референтные величины (показатели нормы) традиционно используемых лабораторных тестов. Предназначено для слушателей системы дополнительного образования взрослых по специальности "Клиническая лабораторная диагностика", хирургов, акушеров-гинекологов, врачей других специальностей, научных сотрудников, студентов медицинских университетов.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



63.3(4Бел)я73=432.1  
К682

Короленок, Л. Г. История Беларуси : пособие для студентов факультета иностранных учащихся (английский язык обучения) / Л. Г. Короленок ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра социально-гуманитарных наук = History of Belarus : manual for the Medical Faculty for International Students (course of studies in English) / L. G. Karalionak. – 4-е изд. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 142 с. : ил. – Библиогр.: с. 139-142. – ISBN 978-985-558-938-0.

Пособие представляет собой краткий очерк истории Беларуси, в котором в хронологическом порядке освещаются основные события истории Беларуси. Рассматриваются важнейшие вопросы политического, социально-экономического и культурного развития Беларуси. Пособие дополнено вопросами для самопроверки, картами и новым иллюстрационным материалом. Пособие рассчитано на студентов факультета иностранных учащихся, изучающих курс «Истории Беларуси» на английском языке.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.

С. В. ЛЕЛЕВИЧ, Т. П. СТЕМПЕНЬ

**ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ  
В КЛИНИКЕ**



616-074:[612.118.221.2:616-097](075.8)  
Л437

Лелевич, С. В. Изосерологические исследования в клинике : пособие для студентов медико-диагностического факультета (специальность 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело") / С. В. Лелевич, Т. П. Стемпень ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра клинической лабораторной диагностики и иммунологии. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 162 с. : табл. – Библиогр.: с. 161-162. – ISBN 978-985-558-927-4.

В пособии изложена информация об основных вопросах иммуногематологии. Обсуждаются вопросы, касающиеся основных антигенных систем крови, их практического значения. Приводится информация о методах определения групп крови по системе АВО и резус-фактора. Затрагиваются некоторые аспекты гемотрансфузий.

Пособие предназначено для студентов медико-диагностического факультета, а также специалистов клинической лабораторной диагностики.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ"

за май 2018 г.



611.8(075.8)

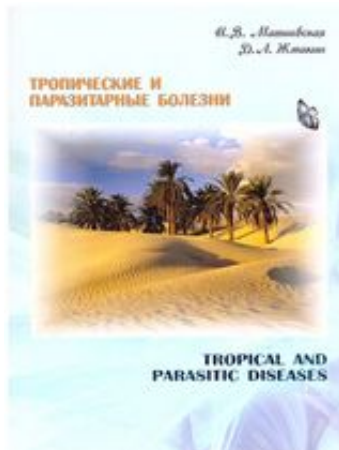
Л682

Лобко, П. И. Анатомия нервной системы и органов чувств : 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 05 "Медико-психологическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / П. И. Лобко, Е. С. Околоулак, Д. А. Волчкевич ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 194 с. : рис. – Библиогр.: с. 193-194. – ISBN 978-985-558-947-2.

В пособии изложены сведения о формировании и строении головного и спинного мозга, спинномозговых нервов, черепных нервов и органов чувств. Уделено внимание строению и связям отдельных образований вегетативной (автономной) нервной системы, в частности, детально изложены источники и пути иннервации внутренних органов. Книга иллюстрирована фотографиями с анатомических препаратов, схемами и рисунками. Пособие предназначено для студентов медицинских университетов, обучающихся по специальности «лечебное дело», «педиатрия», «медико-психологическое дело».



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



616.9-036.25+616.99(075.8)=111  
М342

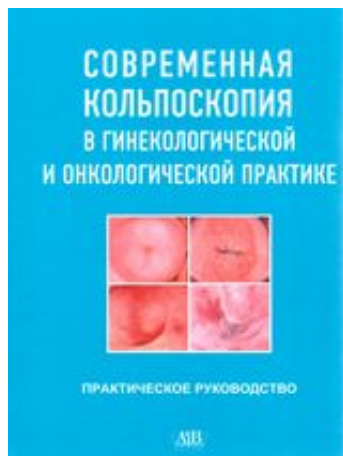
Матиевская, Н. В. Тропические и паразитарные болезни : пособие для студентов факультета иностранных учащихся (английский язык обучения) / Н. В. Матиевская, Д. А. Жмакин ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра инфекционных болезней = Tropical and parasitic diseases : manual for the Faculty of Foreign Students (English medium) / N. V. Matsiyenskaya, D. A. Zhmakin. – 2-е изд. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 378 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 377-378. – ISBN 978-985-558-942-7.

The manual is prepared for the Medical Faculty for International Students according to the requirements of the syllabus and on the basis of modern representations of a medical science. This manual is recommended for students who undergo practical training in infectious clinics. The manual contains data which should be mastered by students according to the curriculum. The information from the manual can be used by physicians in their medical practice.





## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



618.15-072.1

C568

Современная кольпоскопия в гинекологической и онкологической практике : практическое руководство / [П. С. Русакевич, Т. М. Литвинова, Т. В. Мосько, Г. В. Костевич]. – Минск : Адукацыя і выхаванне, 2018. – 386 с. : рис., табл., цв. ил. – Библиогр.: с. 361-376. – ISBN 978-985-471-997-9.

В практическом руководстве на современном уровне изложены основные теоретические сведения, касающиеся кольпоскопического метода диагностики доброкачественных, предраковых и раковых заболеваний шейки матки, встречающихся в практике гинеколога и онколога. Описаны предназначение метода, показания к применению, современная аппаратура, дана методика выполнения исследования. Представлены оригинальные кольпоскопические картины в норме и при патологии цервикса согласно новой версии классификации IFCCP (Рио-де-Жанейро, 2011). Освещены отдельные методы уточняющей диагностики состояния шейки матки.

Предназначено для акушеров-гинекологов, онкологов-гинекологов, цитологов, патологоанатомов, слушателей системы дополнительного образования взрослых, студентов медицинских вузов.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



614.2:34  
X762

Хомич, А. М. Документационное и правовое обеспечение учреждений здравоохранения / А. М. Хомич. – Минск : Регистр, 2016. – 239 с. – ISBN 978-985-7097-32-6.

В издании подробно рассмотрены аспекты предоставления всех видов медицинского лечения и обслуживания (услуг) в соответствии с законодательством Республики Беларусь о здравоохранении. Особое внимание уделено реализации прав пациента — потребителя медицинских услуг, порядку заключения и исполнения договора возмездного оказания медицинских услуг, последствиям ненадлежащего ведения медицинской документации, вопросам юридической ответственности за нарушения в сфере охраны здоровья. Приведены примеры судебной практики.

Книга адресована руководителям, юристам, специалистам-практикам учреждений здравоохранения.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



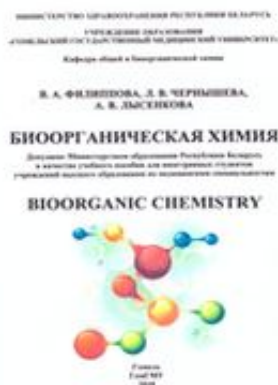
616.1:577.161.2  
Я492

Якубова, Л. В. Обеспеченность организма витамином D и сердечно-сосудистые заболевания : монография / Л. В. Якубова ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 255 с. : табл., рис. – Библиогр.: с. 196-237. – ISBN 978-985-558-958-8.

В монографии приведены данные, касающиеся распространенности D-гиповитаминоза среди населения, риска развития сердечно-сосудистых заболеваний и смертности с учетом обеспеченности организма витамином D. Описаны метаболизм витамина D и его функции в организме человека. Изложены современные методы диагностики обеспеченности им организма. Описаны факторы риска развития сниженного уровня витамина D в крови, результаты собственных исследований у лиц с сердечно-сосудистыми заболеваниями с описанием патогенетических взаимосвязей и влияния витамина D на сердечно-сосудистую систему. Даны практические рекомендации по профилактике и лечению дефицита витамина D в организме.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



577.1(075.8)=111  
Ф534

Филиппова, Валентина Анатольевна. Биоорганическая химия [Текст] = Bioorganic chemistry : учебное пособие для иностранных студентов учреждений высшего образования по медицинским специальностям : допущено Министерством образования Республики Беларусь / В. А. Филиппова, Л. В. Чернышева, А. В. Лысенкова ; Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Кафедра общей и биоорганической химии. - Гомель : ГомГМУ, 2018. - 274 р. : ил., схемы, фот. - Указ.: с. 265-273. - Библиогр.: с. 274. - ISBN 978-985-558-003-6

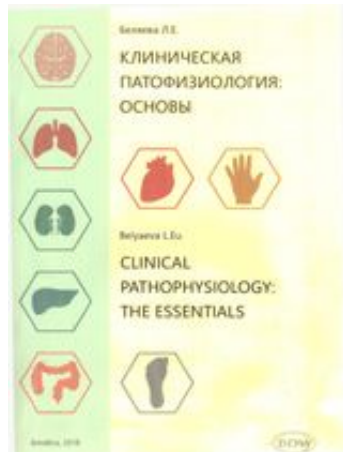
В учебном пособии изложены теоретические вопросы и приведены методики выполнения лабораторных работ. Для организации самостоятельной работы студентов представлены задачи и тестовые задания. В конце пособия даны необходимые справочные материалы и словарь важнейших физико-химических терминов.

Предназначено для студентов 1 курса лечебного факультета, обучающихся на английском языке, медицинских вузов.

Утверждено и рекомендовано к изданию научно-методическим советом учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» 29 декабря 2014 г., протокол № 8.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за май 2018 г.



616-092(075.8)=111  
Б447

Беляева, Людмила Евгеньевна. Клиническая патофизиология: основы [Текст] = Clinical pathophysiology: the essentials : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" [англ. яз. обучения] : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию Республики Беларусь / Беляева Л. Е. ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет". - Витебск : ВГМУ, 2018. - 355 с. : рис., табл., цв. ил. - Библиогр.: с. 355. - ISBN 978-985-466-932-8

В издании рассматриваются вопросы патофизиологии заболеваний основных систем организма, а также обсуждаются патофизиологические основы диагностики, профилактики и лечения заболеваний человека. Предназначено для студентов 3 и 4 курсов изучающих дисциплины «Патологическая физиология» и «Клиническая патологическая физиология» на английском языке.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"