



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



616.8-053.2(075.8)

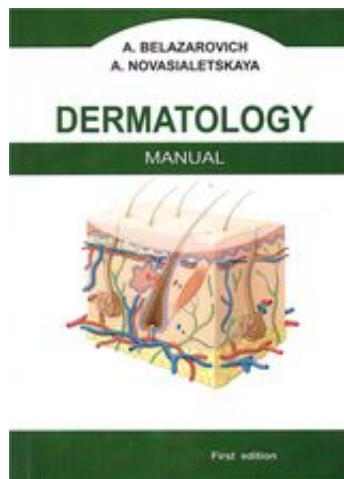
Б15

Бадалян, Л. О. Детская неврология : учебное пособие : рекомендовано ГОУ ВПО "Московская медицинская академия имени И. М. Сеченова" для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по дисциплине "Неврология" по специальности 060103.5 "Педиатрия" / Л. О. Бадалян. – 5-е изд. – Москва : МЕДпресс-информ, 2019. – 605 с. – ISBN 978-5-00030-606-2.

Издание включает сведения по семиотике поражения нервной системы у детей и основным нозологическим формам неврологических заболеваний детского возраста. В разделе семиотики приведены данные по пропедевтике нервных болезней, методике исследования нервной системы у детей разного возраста и основным неврологическим симптомокомплексам при поражении головного и спинного мозга, периферической нервной системы. Главы, посвященные основным заболеваниям нервной системы у детей, дополнены современными данными по этиологии, патогенезу, клинике, диагностике и лечению. Издание предназначено для студентов педиатрических факультетов медицинских вузов.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



616.5(075.8)=111

Б43

Белазарович, А. А. Дерматология : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся [на английском языке] по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию = Dermatology : manual for the Faculty of International Students (English medium) / А. А. Белазарович, А. И. Новоселецкая ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра дерматовенерологии. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 254 с. – ISBN 978-985-595-164-4.

Данное учебное пособие предназначено для студентов факультета иностранных учащихся, обучающихся на английском языке, для помощи в изучении основных разделов цикла дерматологии.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



617-089.844:678(476)  
Б437

Белорусские фторполимеры для реконструктивной и пластической хирургии : монография / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет" ; [В. В. Кудло, И. Г. Жук, И. С. Цыдик, П. Н. Гракович]. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 187 с. – ISBN 978-985-595-121-7.

В монографии отражены результаты экспериментального изучения применения полимерных фторсодержащих материалов белорусского производства в реконструктивной и пластической хирургии. Приведены данные растровой электронной микроскопии, микробиологического, тромбоэластографического, морфологического, ультрамикроскопического и иммунологического исследований. Авторами обоснована возможность применения материалов, изготовленных из отечественного фторопласта-4, для закрытия ран паренхиматозных органов брюшной полости и для контурной пластики мягких, а также для реконструкции дефектов передней брюшной стенки. Монография будет полезна студентам всех факультетов учреждений, обеспечивающих получение высшего медицинского образования, врачам-интернам, аспирантам и клиническим ординаторам.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



618.2/.7(075.8)

Г97

Гутикова, Л. В. Акушерство : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 06 "Сестринское дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Л. В. Гутикова, Е. П. Ганчар, Т. В. Новицкая ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра акушерства и гинекологии. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 274 с. – ISBN 978-985-595-167-5.

В пособии представлены сведения по основным темам, предусмотренным учебной программой: физиология и патология беременности, родов и послеродового периода, современные методы обследования, течение и ведение беременности и родов, профилактика и лечение осложнений, наиболее значимые осложнения беременности и родов (преэклампсия, задержка роста и гипоксия плода, узкий таз, кровотечения и др.).



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



С. В. Лелевич, О. М. Волчкевич, Е. А. Сидорович

### КЛИНИЧЕСКАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ

Учебное пособие



579.61:616-078(075.8)

Л437

Лелевич, С. В. Клиническая микробиология : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / С. В. Лелевич, О. М. Волчкевич, Е. А. Сидорович ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра клинической лабораторной диагностики и иммунологии. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 318 с. – ISBN 978-985-595-100-2.

В учебном пособии приведена информация по микробиологическим методам диагностики различных заболеваний. Обсуждаются вопросы организации работы микробиологических лабораторий, а также проведения санитарно-бактериологических исследований.

Учебное пособие предназначено для студентов медико-диагностического факультета.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



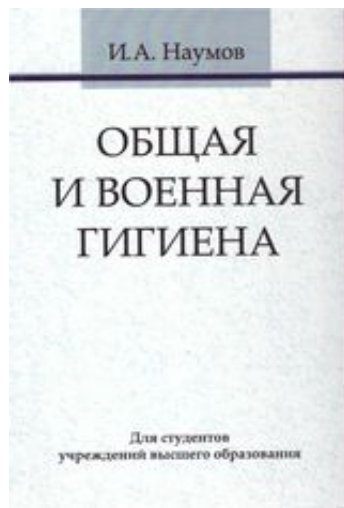
577.1(075.8)

M125

Маглыш, С. С. Биологическая химия : сборник задач и заданий : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по медицинским специальностям : допущено Министерством образования Республики Беларусь / С. С. Маглыш, В. В. Лелевич. – Минск : Вышэйшая школа, 2019. – 200 с. – ISBN 978-985-06-3140-4.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



613(075.8)

Н342

Наумов, И. А. Общая и военная гигиена : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Медико-психологическое дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / И. А. Наумов. – Минск : Вышэйшая школа, 2019. – 510 с. – ISBN 978-985-06-3152-7.

Описаны важнейшие темы общей и военной гигиены, наиболее значимые нормативные документы, знание которых необходимо для успешного усвоения предмета.

Для студентов учреждений высшего образования по специальности «Медико-психологическое дело».



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



616.8-073.75  
Н463

Нейровизуализация : иллюстрированное пособие / под ред. Кирстена Форбса [и др. ; пер. с англ. Е. К. Вишневская, ред. А. Ю. Емельянов]. – Москва : МЕДпресс-информ, 2010. – 223 с. – Пер. изд.: Neuroimaging : self-aassessment colour review / edited by Kirsten Forbes [et al.]. – 2008. – ISBN 978-1-84076-078-1.

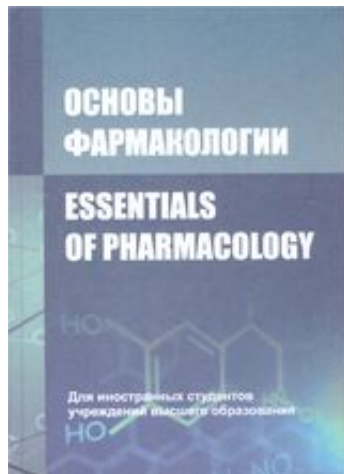
Книга представляет собой краткое иллюстрированное пособие по визуализации центральной нервной системы. Написанная на основе повседневного практического опыта, она предлагает читателям для интерпретации более 100 реальных клинических случаев, каждый из которых сопровождается кратким описанием анамнеза и проиллюстрирован специально отобранными снимками.

Пособие предназначено для рентгенологов, а также будет интересно неврологам, нейрохирургам и врачам других специальностей, чьим пациентам требуется визуализирующее обследование ЦНС.





## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



615.015(075.8)=111

О-753

Основы фармакологии = Essentials of pharmacology : учебное пособие для иностранных студентов учреждений высшего образования по специальностям "Лечебное дело", "Педиатрия" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / В. И. Козловский, В. П. Вдовиченко, О. А. Борисенок, В. В. Гончарук. – Минск : Вышэйшая школа, 2019. – 286 с. – ISBN 978-985-06-2768-1.

Учебное пособие представляет собой систематизированную информацию по основным разделам фармакологии: общей фармакологии, нейротропным средствам, средствам, влияющим на функции сердечно-сосудистой, дыхательной и других систем организма, химиотерапевтическим средствам. В пособии даются основные аспекты фармакодинамики и фармакокинетики лекарственных средств, их применения в клинике.

Для иностранных студентов учреждений высшего образования по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия».



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



576.3+612.64(075.8)

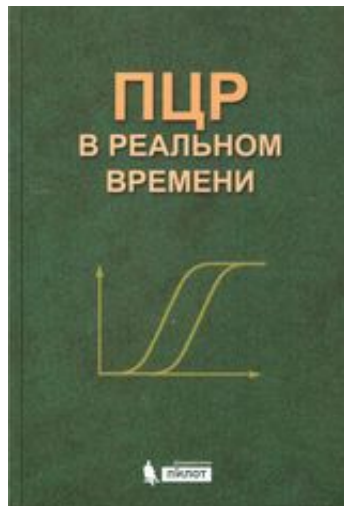
О-753

Основы цитологии и онтогенеза человека : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 06 "Сестринское дело" (заочная форма обучения) : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / [Л. С. Кизюкевич, О. И. Левэ, Ю. Г. Амбрушкевич, О. А. Дричиц, В. П. Андреев] ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра медицинской биологии и общей генетики. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 131 с. – ISBN 978-985-595-166-8.

Пособие предназначено для студентов специальности «Сестринское дело» медицинских учреждений высшего образования.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



616-074:577.21

П919

ПЦР в реальном времени / [Д. В. Ребриков и др.] ; под ред. Д. В. Ребрикова. – 7-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2019. – 223 с. – ISBN 978-5-00101-085-2.

Рассмотрены различные варианты и особенности оборудования для проведения ПЦР «в реальном времени», даны рекомендации по выбору амплификатора. Разобраны особенности систем флуоресцентной регистрации накопления ДНК. Рассмотрены ключевые факторы, определяющие выбор последовательности олигонуклеотидов и параметры программ амплификации. Уделено внимание подготовке проб и особенностям анализа получаемых данных, что необходимо для получения наиболее достоверных результатов. Отдельные главы посвящены применению ПЦР «в реальном времени» для решения различных задач: определения уровня представленности транскриптов, вирусной нагрузки, нуклеотидного полиморфизма, относительного содержания нуклеиновых кислот на примере ГМО.

Для сотрудников генно-инженерных и медицинских диагностических лабораторий, а также для преподавателей и студентов, специализирующихся в области молекулярной биологии.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



61(091)(075.8)=111  
С901

Сурмач, М. Ю. Руководство к практическим занятиям по истории медицины / М. Ю. Сурмач ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра общественного здоровья и здравоохранения = Guide to practical classes on the history of medicine / M. Yu. Surmach : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся [на английском языке] по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 283 с. – ISBN 978-985-595-194-1.

В пособии раскрыта история развития медицины и здравоохранения в разных странах мира в контексте истории формирования научного знания и практики врачевания. Материал систематизирован в соответствии с общепринятой исторической периодизацией. С учетом специфики факультета иностранных учащихся, история медицины России и Беларуси представлена в контексте всемирной истории медицины. Предназначено для студентов специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» с английским языком обучения.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



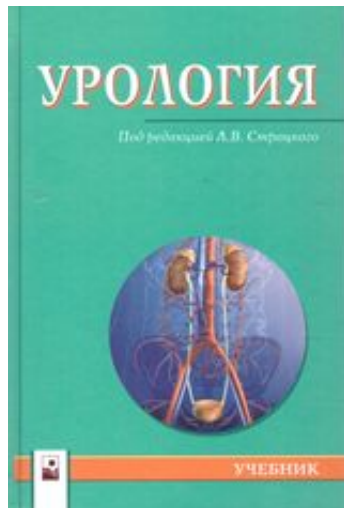
617-089.843(075.8)  
Т654

Трансплантология и искусственные органы : учебник : рекомендовано Координационным советом по области образования "Здравоохранение и медицинские науки" для использования в образовательных учреждениях, реализующих программы высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 "Лечебное дело" по дисциплине "Трансплантология" / [С. В. Готье и др.] ; под ред. С. В. Готье ; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет). – Москва : Лаборатория знаний, 2018. – 319 с. – ISBN 978-5-00101-107-1.

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



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за декабрь 2019 г.



616.6(075.8)

У715

Урология : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Лечебное дело", "Педиатрия" : утверждено Министерством образования Республики Беларусь / [А. В. Строцкий, А. А. Жебентяев, Н. А. Нечипоренко и др.] ; под ред. А. В. Строцкого. – 2-е изд., испр. – Минск : Новое знание, 2018. – 223 с. – ISBN 978-985-475-24-0014-5.

Изложены основы клинической урологии, которые включают данные по этиологии, патогенезу, клинике, диагностике, лечению и профилактике основных урологических заболеваний. Материал представлен в полном соответствии с программой по урологии по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело» и 1-79 01 02 «Педиатрия» для студентов медицинских университетов.

Предназначен для студентов медицинских университетов, будет полезен клиническим ординаторам, хирургам, онкологам, терапевтам.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"