



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



617(075.8)
X501

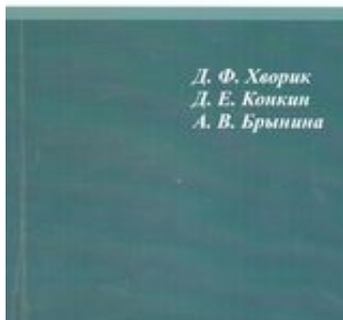
Хирургические болезни : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-79 01 05 "Медико-психологическое дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / С. М. Смотрин [и др.] ; под общ. ред. С. М. Смотрина ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", 2-я кафедра хирургических болезней. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 466 с.

В данном издании представлены основные разделы частной хирургии для студентов медико-психологического факультета. Тематика учебного пособия составлена в соответствии с учебной программой по хирургическим болезням.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.

Псориаз и
ассоциированная
с ним патология



616.517

X322

Хворик, Д. Ф. Псориаз и ассоциированная с ним патология : монография / Д. Ф. Хворик, Д. Е. Конкин, А. В. Брынина ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 130 с.

В монографии изложены современные данные об этиологии и патогенезе псориазической болезни. Оценена роль сочетанной и коморбидной патологии в патогенезе дерматоза, представлено взаимноотягощающее влияние псориаза и ассоциированной с ним патологии.

Монография предназначена для врачей-дерматовенерологов, инфекционистов, ревматологов, клинических ординаторов, аспирантов, студентов всех факультетов учреждений, обеспечивающих получение высшего и последипломного медицинского образования.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



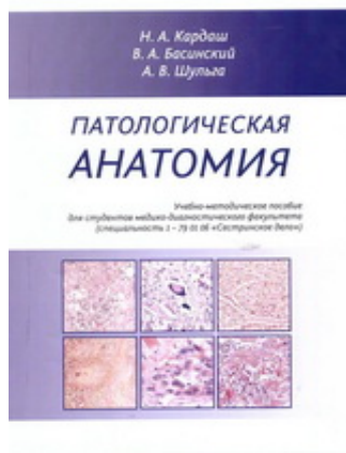
616-053.32(075.8)
Н425

Недоношенные дети : пособие для студентов учреждений высшего образования , обучающихся по специальности 1-79 01 02 "Педиатрия" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", 2-я кафедра детских болезней ; Л. Н. Шейбак [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 219 с.

Настоящее учебное пособие посвящено проблеме выхаживания недоношенных новорожденных детей. В нем представлены анатомо-физиологические особенности детей, родившихся преждевременно, специфика их выхаживания на современном этапе развития неонатологии. Названы основные принципы выхаживания новорожденных с очень низкой и экстремально низкой массой тела при рождении, этапный подход и уровневая система организации перинатальной службы. Включены современные подходы к вскармливанию недоношенных новорожденных детей в зависимости от этапа выхаживания и потребностей в коррекции. Показаны особенности перестройки кровообращения у преждевременно родившихся детей. Особое внимание уделено амбулаторно-поликлиническому наблюдению за детьми, родившимися преждевременно. Данное издание предназначено для студентов педиатрического факультета медицинского университета с целью обратить внимание на особенности выхаживания недоношенных детей после рождения. Учебное пособие может быть использовано врачами-педиатрами и неонатологами, занимающимися выхаживанием детей, родившихся преждевременно.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



616-091(075.8)

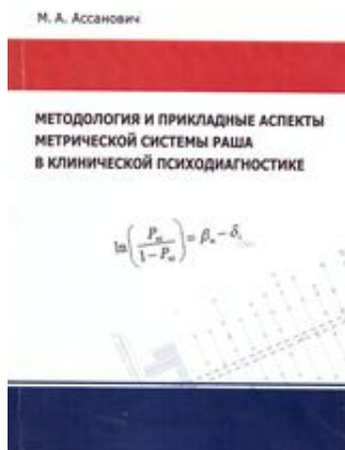
K219

Кардаш, Н. А. Патологическая анатомия : учебно-методическое пособие для студентов медико-диагностического факультета (специальность 1-79 01 06 "Сестринское дело") / Н. А. Кардаш, В. А. Басинский, А. В. Шульга ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра патологической анатомии. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 219 с.

Предназначено для студентов медико-диагностического факультета по специальности «Сестринское дело» медицинских вузов. Составлено в соответствии с действующей типовой учебной программой по патологической анатомии, утвержденной МЗ РБ.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



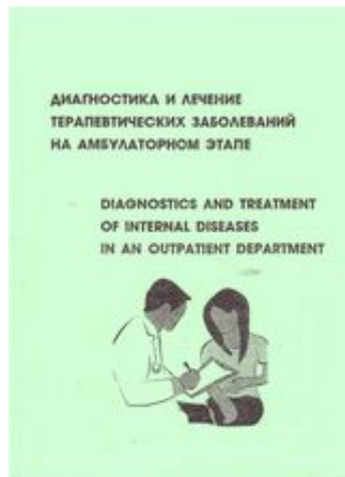
616.89-072.8:159.9.072
A909

Ассанович, М. А. Методология и прикладные аспекты метрической системы Раша в клинической психодиагностике : монография / М. А. Ассанович ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 427 с.

Монография посвящена методологии и прикладным аспектам применения метрической системы Раша в психометрическом анализе и разработке методик клинической психодиагностики. Подробно рассматриваются методологические и технологические принципы применения метрической системы Раша. Показана связь данной системы с фундаментальным научным измерением. Описана методология разработки критериев интерпретации психодиагностических шкал на основе метрической системы Раша. Монография может быть использована в качестве методологического руководства практикующими специалистами в области психиатрии, клинической психодиагностики, медицинской психологии, психотерапии, студентами психологических факультетов, магистрантами, аспирантами и научными работниками, выполняющими научные исследования в сфере психологии, психодиагностики, психиатрии.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



616.1/.7-039.57(075.8)=111
Д44

Диагностика и лечение терапевтических заболеваний на амбулаторном этапе : пособие для студентов факультета иностранных учащихся с английским языком обучения (специальность 1-79 01 01 "Лечебное дело") = Diagnostics and treatment of internal diseases in an outpatient department : handbook for 5th and 6th year students of the Medical Faculty for International students / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра общей врачебной практики и поликлинической терапии ; Е. Н. Кежун [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 199 с.

Учебно-методическое пособие содержит материал по диагностике, лечению в амбулаторных условиях бронхообструктивного, диспептического, анемического, мочевого и суставного синдромов, сахарного диабета 2 типа, некоронарогенных заболеваний миокарда и гепатобилиарной системы, диагностику и лечебную тактику при некоторых неотложных состояниях (приступ бронхиальной астмы, почечная и печеночная колика, диабетические и недифференцированная комы), а так же планы и содержание всех тем занятий, предусмотренных программой для студентов 5 курса и отдельных тем занятий для студентов 6 курса ФИУ. В пособии изложены планы и содержание всех тем занятий, предусмотренных программой для студентов 5 курса ФИУ с английским языком обучения.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



61:378.4](092)

П654

Почетные доктора Гродненского государственного медицинского университета : [биографический справочник] / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет" ; [авт.-сост.: В. В. Воробьев, О. И. Этель]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 79 с.

В справочном издании представлены краткие творческие биографии ученых, педагогов, общественных деятелей Республики Беларусь и иностранных государств, которым присвоено высокое звание «Почетный доктор Гродненского государственного медицинского университета» и вручена медаль «За заслуги перед ГрГМУ». Книга посвящается 60-летию со дня основания университета и будет интересна преподавателям, ученым, студентам.

Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



611.1/.6(075.8)

У761

Усович, А. К. Практикум по анатомии человека. Внутренние органы. Сердечно-сосудистая и лимфоидная системы : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "лечебное дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / А. К. Усович ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет". – Витебск : ВГМУ, 2018. – 232 с.

Практикум включает цели, мотивационную характеристику изучения темы, методические рекомендации, дополнительную разъясняющую информацию, контрольные тесты, клинически ориентированные ситуационные задачи, направленные на оптимизацию изучения анатомии внутренних органов, сердца, кровеносных и лимфатических сосудов, органов лимфоидной системы человека. Экзаменационные вопросы по данному разделу нацеливают первокурсника на уровень требований и конечный результат изучения дисциплины. Практикум подготовлен в соответствии с программой по анатомии человека для студентов высших медицинских учебных заведений, обучающихся по специальности 1 79 01 01 (лечебное дело) (Минск, 2014) и является учебным пособием, дополняющим учебник и атлас по анатомии человека. Книга предназначена для студентов медицинских высших учебных заведений.

Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



618.19-006.6

Ш709

Шляхтунов, Е. А. Минимальная остаточная болезнь и рак молочной железы : [монография] / Е. А. Шляхтунов ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский государственный медицинский университет". – Витебск : ВГМУ, 2018. – 242 с.

Монография суммирует современные данные о минимальной остаточной болезни при раке молочной железы, детально раскрывает механизмы метастазирования с учетом характеристик циркулирующих и диссеминированных опухолевых клеток, их протеомного и транскрипционного фенотипа. В монографии изложены современные способы диагностики минимальной остаточной болезни на основе имеющихся в настоящее время технологий обогащения и изоляции опухолевых клеток из периферической крови и костного мозга. В монографии представлены собственные результаты фундаментальных исследований биологии циркулирующих опухолевых клеток, а также обобщен опыт клинического применения и значения оценки экспрессии опухолеспецифических генов в циркулирующих опухолевых клетках на этапах специального лечения резектабельного рака молочной железы с целью контроля эффективности терапии. Предложены новые методы диагностики и лечения минимальной остаточной болезни.

Монография рассчитана на специалистов медико-биологического профиля - онкологов, маммологов, хирургов, радиологов, химиотерапевтов, патологов и может быть использована как учебное пособие для студентов медицинских вузов, интернов, клинических ординаторов и курсантов на кафедрах онкологии ФПК.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



616.314.17-008.1-089.23
П189

Пархамович, С. Н. Ортопедические методы реабилитации пациентов с заболеваниями периодонта. Биомеханические основы шинирования зубов / С. Н. Пархамович, С. А. Наумович, Ф. Г. Дрик ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет, Кафедра ортопедической стоматологии. – Минск : БГМУ, 2018. – 174 с.

В монографии даны экспериментальные и клинические обоснования некоторого влияния различных видов несъемных зубных протезов на стоматологический статус пациентов с заболеваниями периодонта. Представлены авторские разработки конструкций зубных протезов и описаны методики их практического применения. Результаты практического использования описанных методик позволяют оптимизировать выбор несъемных зубных протезов в качестве лечебных средств и обосновывают рациональные подходы в комплексной терапии заболеваний периодонта. Также представлены некоторые мероприятия по реабилитации пациентов с заболеваниями периодонта, получавших ранее специфическое ортопедическое лечение.

Монография представляет интерес для практикующих врачей-стоматологов. Предназначена для студентов, аспирантов, соискателей и преподавателей стоматологических факультетов медицинских университетов, научных сотрудников и специалистов в области биомеханики, врачей-травматологов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



616-039.74(075.8)
Н528

Неотложные состояния : учебно-методическое пособие для студентов учреждения высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УВО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет" ; Е. В. Никитина [и др.]. – Витебск : ВГМУ, 2018. - 360 с.

В учебно-методическом пособии рассмотрены современные аспекты оказания помощи при неотложных состояниях. В основу пособия положены национальные рекомендации, рекомендации Европейских и Американских обществ интернистов, наиболее значимые публикации последних лет. Выделен этиопатогенез, основные диагностические признаки неотложных состояний и в доступной форме определена необходимая тактика ведения пациентов.

Учебно-методическое пособие подготовлено в соответствии с программами для студентов медицинских университетов. Оно может быть использовано для подготовки студентов лечебных факультетов, интернов, клинических ординаторов, магистрантов, в период постдипломной подготовки, врачей общей практики.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



616-053.2-039.74(075.8)

H528

Неотложная помощь в педиатрии : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по медицинскому образованию Республики Беларусь / И. М. Лысенко [и др.] ; под ред. И. М. Лысенко ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет", Кафедра педиатрии. – Витебск : Издательство ВГМУ, 2018. – 298 с.

В пособии «Неотложная помощь в педиатрии» представлены наиболее часто встречающиеся неотложные состояния у детей и подростков при различных заболеваниях. Используются новые материалы, инструкции, протоколы МЗ РБ, освещающие принципы выведения пациентов из urgentных состояний. Умение качественно и профессионально оказать такую помощь будет способствовать снижению летальности и смертности детского населения, улучшению качества их жизни, снижению частоты выхода на инвалидность.

При создании учебного пособия авторами использованы современные средства представления визуального материала, включающие схемы, рисунки, что определяет высокую эффективность пособия в качестве материалов для самоподготовки.

Пособие предназначается для студентов лечебных и педиатрических факультетов учреждений высшего медицинского образования, может быть использовано при подготовке врачей-интернов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за февраль 2019 г.



579.61+578.7

C817

Стома, И. О. Микробиом человека / И. О. Стома, И. А. Карпов ; УО "Белорусский государственный медицинский университет", ГУ "Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии". – Минск : ДокторДизайн, 2018. – 120 с.

В монографии выполнен научный анализ современных знаний о микробиоме человека, а также представлены результаты наиболее значимых актуальных исследований.

Для врачей клинических специальностей, специалистов в области иммунологии, микробиологии, фармакологии, молекулярной биологии, а также читателям, интересующимся современной наукой и медициной.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"