



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616-053.2(06)

A437

Актуальные вопросы педиатрии : сборник материалов межрегиональной научно-практической конференции с международным участием / [редкол.: В. В. Воробьев, Н. С. Парамонова (отв. ред.)] ; под ред. Н. С. Парамоновой. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 323 с. – ISBN 978-985-558-982-3.

В сборнике научных трудов, посвященных актуальным проблемам педиатрии, опубликованы работы ученых и врачей Польши, России и разных регионов Беларуси. Информация, изложенная в сборнике, будет полезна широкому кругу ученых, врачей и молодых ученых. Адресуется к использованию педиатрам, хирургам и специалистам разных направлений медико-биологических наук.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616.5
Д364

Дерматология Фицпатрика в клинической практике : [в 3 т.] / ред.: Лоуэлл А. Голдсмит [и др.] ; под общ. ред. Н. Н. Потекаева, А. Н. Львова ; науч. ред. пер. В. П. Адаскевич, Д. В. Романов ; пер. с англ. А. В. Миченко [и др.]. – Изд. 2-е, испр., перераб. и доп. – Москва : Издательство Панфилова, 2015 - 2018. – Пер. изд.: Fitzpatrick's dermatology in general medicine. – 8th ed. – New York, 2012. – ISBN 978-5-91839-059-7.

Т. 1. – 2015. – ххi, [3], 1143 с. : табл., цв. ил. – ISBN 978-5-91839-060-3.

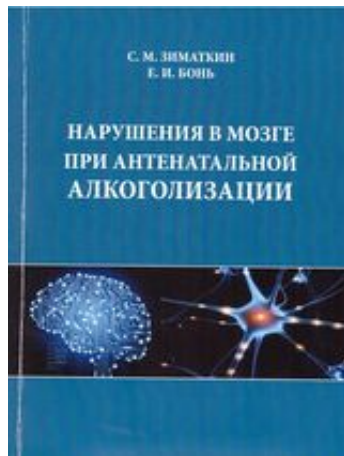
Т. 2. – 2016. – ххi, С. 1146-2335, [4] с. : табл., цв. ил. – ISBN 978-5-91839-061-0.

Т. 3. – 2018. – ххi, С. 2338-3385, [2] с. : табл., цв. ил. – ISBN 978-5-91839-062-7.

В книгу ведущих мировых специалистов включены все аспекты клинической дерматологии. Это издание – мировой лидер энциклопедических сведения об эпидемиологии, медицинской биологии, генетике и иммунологии всех дерматологических заболеваний, с обновлением всего спектра современных представлений о патогенезе, симптоматике, дифференциальной диагностике и комплексному лечению как наиболее распространенных, так и редких кожных болезней. Отдельные разделы книги посвящены дерматологической хирургии и косметологии. Второе издание на русском языке соответствует полностью переработанному и в значительной степени обновленному и дополненному восьмому англоязычному изданию.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



612.821.44:618.33

З-62

Зиматкин, С. М. Нарушения в мозге при антенатальной алкоголизации : монография / С. М. Зиматкин, Е. И. Бонь ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2017. – 191 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 149-173. – ISBN 978-985-558-828-4.

Монография посвящена нарушениям в мозге, возникающим под воздействием алкоголя в период внутриутробного развития. В ней изложены современные представления и данные собственных исследований о гистологических, гистохимических и молекулярных нарушениях в коре головного мозга при антенатальной алкоголизации. Книга предназначена для научных сотрудников, врачей-педиатров и неонатологов, студентов медицинского и биологического профиля, аспирантов, врачей, всех тех, кто работает в области экспериментальной биологии и медицины, нейропатологии, педиатрии, неонатологии, наркологии и биомедицинского исследования алкоголизма.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616-07-035.7
K467

Кишкун, Алексей Алексеевич. Диагностические ошибки и гипердиагностика в клинической практике / А. А. Кишкун. – Москва : Триада, 2018. – 238 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 229-238. – ISBN 978-5-94789-828-6.

Книга посвящена трем проблемам современной практической медицины - диагностическим ошибкам, гипердиагностике и ложным убеждениям и мифам, таящим в себе потенциально негативные последствия для здоровья пациентов. Всесторонне рассмотрены причины, порождающие эти проблемы, и с позиций доказательной медицины дан анализ подходов и путей их решения. Большое внимание уделено альтернативным взглядам на роль современных технологий в формировании проблем диагностических ошибок, гипердиагностики и ложных убеждений.

Легенды и мифы в отношении диагностических возможностей многих лабораторных тестов широко распространены в практической медицине и нередко служат источником диагностических ошибок и гипердиагностики. В книге показано, как необходимо использовать возможности доказательной медицины в искоренении ложных убеждений с целью помочь врачам отказаться от мистических представлений и предрассудков в отношении ряда лабораторных тестов.

Книга предназначена для студентов высших медицинских учебных заведений, врачей всех клинических и диагностических специальностей, и специалистов клиничко-диагностических лабораторий.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616.89(075.8)

К493

Клиническая психология в психиатрии : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 05 "Медико-психологическое дело" / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра медицинской психологии и психотерапии ; [Т. Е. Томащик, Л. В. Демянова, Л. И. Цидик, А. М. Жигар] ; под ред. Т. Е. Томащик. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 291 с. – ISBN 978-985-595-009-8.

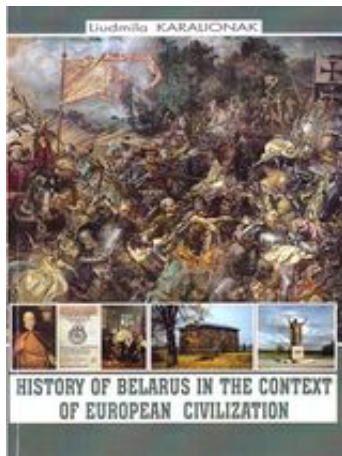
Содержит программный материал по учебной дисциплине «Клиническая психология в психиатрии». Излагаются общие биопсихосоциальные концепции развития психических расстройств, проявления нарушений психических функций и психологических процессов при психических расстройствах, принципы психологического взаимодействия с психиатрическими пациентами и принципы коррекции патологии у данной категории пациентов.

Предназначено для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело», а также специалистов, оказывающих психологическую, психотерапевтическую и психиатрическую помощь.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ"

за ноябрь 2018 г.



63.3(4Бел)я73=432.1

К682

Королёнок, Людмила Григорьевна. История Беларуси в контексте европейской цивилизации : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся на английском языке по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" / Л. Г. Королёнок ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра социально-гуманитарных наук = History of Belarus in the context of European Civilization : manual for the Medical Faculty for International Students (course of studies in English) / Ludmila Karalionak. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 179 р. : рис. – Библиогр.: с. 176-179. – ISBN 978-985-558-973-1.

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 содержит вопросы для самопроверки, карты и иллюстрационный материал.

Пособие рассчитано на студентов факультета иностранных учащихся, изучающих курс «Истории Беларуси в контексте европейской цивилизации» на английском языке.

Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616-07

Л125

Лабораторная диагностика : [INVITRO : гематология, биохимия, гормоны, иммунология, аллергология, аутоиммунные заболевания, исследования мочи, исследования кала, исследования эякулята, цитология, гистология, дисбиотические состояния, инфекционные заболевания, генетика] / под ред. Е. А. Кондрашевой, А. Ю. Островского. – Изд. 4-е, перераб. и доп. – Москва : Медиздат, 2018. – 705 с. : цв. ил., табл. – Предм. указ. исследований: с. 649-666. – Предм. указ. заболеваний и состояний: с. 667-681. – ISBN 978-5-902943-46-4.

Справочник содержит сведения о лабораторных исследованиях, используемых в практической медицине для диагностики и оценки различных заболеваний и состояний. Перечень тестов, представленных в книге, охватывает все области клинической лабораторной диагностики: гематологию, клиническую химию, иммунологию, коагулологию, энзимологию, эндокринологию, микробиологию, цитологию, гистологию, онкодиагностику и молекулярную генетику. В книге также представлены возможности превентивной и предиктивной лабораторной диагностики при различных формах врожденной и приобретенной патологии человека. В тексте справочника приведены принципы диагностических методов, правила сбора и хранения биологических материалов, референсные значения исследований, данные о влиянии лекарственных веществ и диагностические значения изменений определяемых параметров. Все тесты сопровождаются краткими сведениями из области биохимии, физиологии и молекулярной патологии.

Главным преимуществом данного издания является то, что для каждого теста четко и кратко изложены показания к его назначению. Справочник позволит легко ориентироваться в лабораторной диагностике, оперативно оценивать полученные результаты и проводить необходимые дополнительные исследования. Все описанные в справочнике тесты выполняются в Независимой лаборатории ИНВИТРО. Книга предназначена для широкого круга специалистов в области клинической медицины: врачей общей практики, терапевтов, педиатров, хирургов, кардиологов, акушеров-гинекологов, невропатологов, врачей клинико-лабораторной диагностики.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616-008.9-074(075.8)
Л437

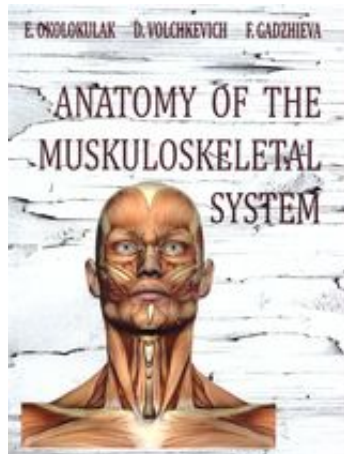
Лелевич, Сергей Владимирович. Клиническая биохимия : учебное пособие / С. В. Лелевич. – Изд. 2-е, стереотип. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. – 303 с. : рис., табл. – (Медицина. Специалитет). – Библиогр.: с. 303. – ISBN 978-5-8114-3354-4.

В учебном пособии изложена информация по биохимическим методам определения различных веществ в биологических материалах. Приводится информация о лабораторных методах оценки белкового, углеводного, липидного, водно-электролитного и минерального обмена, а также КОС. Обсуждаются вопросы касательно клинико-биохимических исследований в эндокринологии, коагулологии, а также онкологии.

Учебное пособие предназначено для студентов медико-диагностического и медико-профилактического факультетов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



611.7(075.8)=111

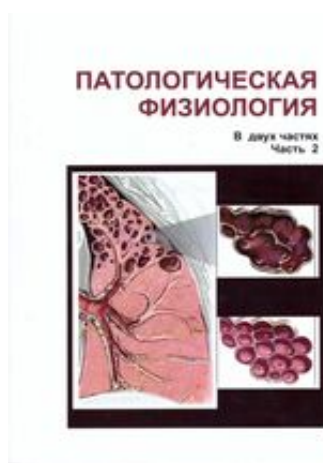
О-51

Околокулак, Евгений Станиславович. Анатомия опорно-двигательной системы : учебное пособие для иностранных студентов [английский язык обучения] учреждений высшего образования по медицинским специальностям : допущено Министерством образования Республики Беларусь = Anatomy of the musculoskeletal system : manual for medical students (in English) / Е. С. Околокулак, Д. А. Волчкевич, Ф. Г. Гаджиева ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра нормальной анатомии. – 2-е изд., стереотип. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 287 р. : рис., табл. – Библиогр.: с. 287. – ISBN 978-985-595-051-7.

Данное пособие создано для студентов факультета иностранных, учащихся для раскрытия анатомии опорно-двигательного аппарата. Пособие освещает вопросы строения, классификации и функции костей, суставов и мышц. В структуру пособия включены тесты для самоконтроля студентов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616-092(075.8)

П206

Патологическая физиология : учебно-методическое пособие для студентов лечебного факультета (специальность 1-79 01 01 "Лечебное дело") : в 2 ч. / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра патологической физиологии им. Д. А. Маслакова ; [Н. Е. Максимович, И. К. Дремза, Э. И. Троян, М. Н. Ходосовский, А. В. Лелевич]. – 2-е изд., доп. и перераб. – Гродно : ГрГМУ, 201?. – ISBN 978-985-558-715-7. Ч. 2. – 2018. – 465 с. : рис., табл. – ISBN 978-985-558-907-6.

Учебно-методическое пособие «Патологическая физиология» (для студентов лечебного факультета в двух частях. Часть 2) – 2-е издание, дополненное и переработанное, предназначено для студентов лечебного факультета с целью повышения эффективности изучения ими предмета. Вторая часть пособия содержит материал для подготовки к разделу «патофизиология органов и систем», включая цель и структуру занятий, вопросы для подготовки к занятиям, описание лабораторных работ и порядок их выполнения, темы рефератов, ситуационные задачи, задания для самоконтроля, ссылки на основную и дополнительную литературу, перечень вопросов к промежуточной и итоговой аттестации.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



614.88(075.8)

П261

Первая помощь : пособие для студентов лечебного факультета и факультета иностранных учащихся с русским языком обучения (специальность 1-79 01 01 "Лечебное дело") / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", 1-я кафедра хирургических болезней ; [В. П. Василевский, Э. В. Могилевец, А. А. Сушко, К. С. Белюк, Р. М. Салмин, И. В. Русин, Р. С. Шило]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 274 с. – ISBN 978-985-558-956-4.

Пособие по актуальным вопросам первой помощи для студентов лечебного факультета и факультета иностранных учащихся с русским языком обучения (специальность 1-79 01 01 «Лечебное дело») составлено в соответствии с программой обучения для получения первой ступени высшего медицинского образования. В пособии изложены современные взгляды по избранным актуальным разделам оказания первой медицинской помощи при заболеваниях и травмах органов и систем человеческого организма.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



577.1+577.2](06)
С568

Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии : [II Белорусский биохимический конгресс] (г. Гродно, 17-18 мая 2018 г.) : сборник научных статей / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси" ; под общ. ред. И. Н. Семенени, А. Г. Мойсеёнка. – Минск : ИВЦ Минфина, 2018. – 795 с. : рис., цв. ил., табл. – Загл. обл. : II Белорусский биохимический конгресс "Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии", Гродно, 17-18 мая 2018. – Часть текста на белорус. яз. – ISBN 978-985-7205-24-0.

В сборнике освещается круг вопросов, связанных с современными проблемами развития биохимии и молекулярной биологии, в частности, биохимии витаминов и коферментов, биохимии алкоголизма и наркомании, актуальным проблемам биохимии и молекулярной биологии злокачественного роста, различным аспектам регуляции метаболических процессов в норме и патологии, использования биологически активных природных соединений в целях лечения и профилактики некоторых заболеваний, биохимии питания, биотехнологий, другим вопросам. Опубликованы памятные материалы об ушедших из жизни ученых биохимиках.

Сборник представляет интерес для студентов, аспирантов, научных и научно-педагогических работников, практических врачей, изучающих современные проблемы биохимии и молекулярной биологии.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



613.96

T789



Трусъ, Е. И. Формирование здорового образа жизни студентов медицинского университета : монография / Е. И. Трусъ, М. Ю. Сурмач ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 158 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 130-146. – ISBN 978-985-558-960-1.



В монографии выполнен комплексный интердисциплинарный анализ понятий здоровья и здорового образа жизни молодёжи, подходов к их формированию. На основе изучения действующей нормативно-правовой базы в данной сфере, контент-анализа учебно-методической документации, эмпирического социологического исследования изучена специфика формирования ЗОЖ студентов медицинских университетов. Система деятельности учреждения образования по формированию здорового образа жизни студентов представлена в виде графической модели (схемы), указаны подходы к оценке данной деятельности на основе индикаторов здоровьесберегающего поведения студентов. Монография рекомендована организаторам здравоохранения, врачам общей практики, работникам психологической и социально-педагогической служб высших учреждений образования.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



616.36+616.37]-006.6-089:615.832.9
X501

Хирургическое лечение опухолей печени и поджелудочной железы с использованием криохирургической техники : [монография / Альперович Б. И. и др.] ; под общ. ред. М. Д. Ханевича. – Санкт-Петербург : Аграф+, 2017. – 124, [1] с. : цв. ил., рис., табл. – Библиогр.: с. 121-125. – ISBN 978-5-9529-0080-6.

Монография посвящена сложной теме – хирургическому лечению опухолей печени и поджелудочной железы с использованием интраоперационного криовоздействия. Книга предназначена для хирургов, онкологов и гепатологов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.

616.345-006.66-091.8-097
Ш87



Штабинская, Т. Т. Ангиогенез в аденокарциноме толстой кишки : монография / Т. Т. Штабинская, В. А. Басинский, С. А. Ляликов ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 131 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 105-131. – ISBN 978-985-558-977-9.

В монографии обобщены современные данные о механизмах ангиогенеза в колоректальном раке, а также роли ангиогенных факторов в прогрессировании новообразования. Представлены результаты собственных исследований по использованию комплекса иммуногистохимических маркеров ангиогенеза в аденокарциноме толстой кишки для прогноза течения заболевания, а также эффективности химиотерапии в послеоперационном периоде. Показано, что при разной степени дифференцировки и инвазивных свойствах аденокарцином изменялась экспрессия VEGF-A, NRP1, MMP-2, MMP-9, TGF- β и CD105. Разработана модель, позволяющая на основании экспрессии VEGF-A, CD105, Erk2, MMP-9 с высокой чувствительностью и специфичностью прогнозировать трех- и пятилетнюю скорректированную безрецидивную выживаемость пациентов, которым показана химиотерапия в послеоперационном периоде. Приведенные данные могут быть использованы для определения режима наблюдения за пациентом после удаления опухоли и выделения группы риска проявления химиорезистентности, требующей более углубленного обследования и корректировки схемы химиотерапии. Рекомендуется для врачей-патологоанатомов, онкологов и врачей других специальностей, научных работников, а также для студентов медицинских факультетов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за ноябрь 2018 г.



614.876+614.7+616-073.75+615.849(06)
С568

Современные вопросы радиационной и экологической медицины, лучевой диагностики и терапии : сборник материалов межвузовской научно-практической Интернет-конференции, 10-11 мая 2018 г. / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии ; [редкол.: В. А. Снежицкий (отв. ред.), С. Б. Вольф, В. И. Шишко, М. Н. Курбат]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 315 с. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-985-595-014-2.

Сборник содержит научные работы II межвузовской научно-практической интернет-конференции «Современные проблемы радиационной и экологической медицины, лучевой диагностики и лучевой терапии», г. Гродно, 10-11 мая 2018 г. В сборнике представлены статьи, посвященные актуальным проблемам медицины по следующим направлениям: радиационная и экологическая медицина, лучевая диагностика и терапия. Представленные работы полезны широкому кругу научных сотрудников и работников практического здравоохранения. Авторы, представившие информацию к опубликованию, несут ответственность за содержание, достоверность изложенной информации, указанных в статье статистических, персональных и иных данных.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"