



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



61:378.4
С232

Сборник практических руководств для медицинских преподавателей [Текст] / под ред. З. З. Балкизова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 552 с. - Библиогр. в конце ст.

В настоящий сборник вошли актуальные для современного медицинского образования руководства АМЕЕ (Ассоциации по медицинскому образованию в Европе), посвященные наиболее эффективным технологиям обучения в медицинских вузах (электронное, командное, симуляционное обучение и т.д.), новому для России виду аттестации — объективному структурированному клиническому экзамену, а также проведению исследований в медицинском образовании. Кроме того, в сборник вошел наиболее полный из опубликованных на сегодняшний день глоссарий терминов в области медицинского образования.

Данный сборник впервые издается на русском языке при поддержке АМЕЕ.

Издание предназначено для преподавателей медицинских вузов, преподавателей клинических кафедр и симуляционных центров.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.

61(082)

Н766

НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
2015
Сборник научных работ

Новые исследования молодых ученых, 2015 [Текст] : сб. науч. работ / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т ; под ред. А. В. Сикорского, О. К. Кулаги. - Минск : БГМУ, 2015. - 208, [1] с. : рис., табл. - Резюме на англ. яз. - Библиогр. в конце ст.

Включены научные статьи молодых ученых, отражающие результаты новых исследований в области практического здравоохранения по решению проблем современной анестезиологии и реаниматологии, травматологии и ортопедии, стоматологии, эпидемиологии, микробиологии, физиологии, инфекционных болезней, гигиены, кардиологии, акушерства и гинекологии, онкологии, хирургии, эндокринологии, военной медицины.

Предназначен для широкого круга специалистов, студентов, аспирантов и преподавателей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



618+616-053.2]:378.4

С378

Симуляционное обучение: акушерство, гинекология, перинатология, педиатрия [Текст] : [руководство для врачей и преподавателей] / ред. Сухих Г. Т. ; сост. Горшков М. Д. - Москва : РОСМЕД, 2015. - 228 с. : цв. ил., табл. - Библиогр. в конце ст. - (в пер.)

Настоящее руководство на самом современном уровне рассматривает актуальные вопросы практического обучения в области акушерства, гинекологии, перинатологии и педиатрии с использованием симуляционных методик. Издание является первым в своем роде на русском языке. Предназначено для преподавателей и руководителей клинических кафедр и симуляционных центров медицинских учебных заведений и практических учреждений здравоохранения.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



92(4Бел)
Г684

Гордость Беларуси. Молодые, талантливые, одаренные [Текст] / [сост: В. В. Андриевич, Л. В. Языкович ; ред. совет : В. В. Андриевич (гл. ред.) и др.]. - Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2015. - 281, [4] с. : фот. цв.

Книга посвящена молодежи Беларуси — лауреатам и стипендиатам специальных фондов Президента Республики Беларусь по поддержке талантливой молодежи, а также одаренных учащихся и студентов. Это интеллектуальное и творческое настоящее и будущее суверенной Беларуси. Именно государство берет на себя ответственность за дальнейшее профессиональное становление талантливого школьника или студента, молодого ученого и артиста, художника и музыканта. В Республике Беларусь создана беспрецедентная система государственной поддержки одаренной молодежи, аналогов которой нет ни в одной из стран постсоветского пространства.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



614.8(075.8)

Б836

Бортновский, Владимир Николаевич.

Безопасность жизнедеятельности человека [Текст] : учеб. пособие для студ. учреждений высш. образования по мед. специальностям : допущено М-вом образования Респ. Беларусь / В. Н. Бортновский, И. М. Отрошенко. - Минск : Новое знание, 2016. - 205 с. - Библиогр.: с. 204-205.

В учебном пособии изложены вопросы организации охраны труда, обеспечения безопасности жизнедеятельности. Рассмотрены меры безопасности и гигиены труда, основы пожарной безопасности. Дана характеристика топливно-энергетических ресурсов и энергетики в целом, показана ее роль и место в жизни и развитии государства и общества. Написано в соответствии с типовой учебной программой по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности человека», утвержденной Министерством образования Республики Беларусь.

Предназначено для студентов медицинских вузов, преподавателей, а также для широкого круга читателей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



611.018.1:612.822

С674

Сотников, Олег Семенович.

Синцитиальная цитоплазматическая связь и слияние нейронов [Текст] = Syncytial cytoplasmic connection and fusion of neurons : [монография] / О. С. Сотников ; Федеральное гос. бюджетное учреждение науки Ин-т физиологии им. И. П. Павлова Российской акад. наук . - Санкт-Петербург : Наука, 2013. - 201, [1] с. : рис. - Библиогр.: с. 179-198.

В монографии впервые представлены результаты систематических исследований синцитиальных цитоплазматических связей в нервной системе позвоночных и беспозвоночных. Показано, что помимо химических синапсов и электрических мембранных контактов в нервной системе существует третий вид межнейронных коммуникаций — цитоплазматическая синцитиальная связь. Синцитии обнаружены и исследованы в интрамуральной нервной системе поросят, в автономных ганглиях кошек, гиппокампе и мозжечке кроликов, коре больших полушарий эмбрионов крыс и человека, у речного рака и моллюсков в норме, а также при патологии. Тем самым доказано, что нейроны обладают такими же фузиформными свойствами, как и клетки всех других типов, т. е. не являются исключением из клеточной теории. Разработаны абсолютные критерии, позволяющие выявить синцитиальные связи на светооптических препаратах и в плексулах культуры ткани, а также при электронно-микроскопических исследованиях. Обнаружены строгие структурные закономерности синцитиальных мембранных перфораций и условия их возникновения. Представлена динамика формирования синцития. От сближения нейромембран с формированием щелевых контактов, расширения мембранных пор и превращения последних в синцитиальные поры и крупные перфорации мембран процесс продолжается вплоть до полного слияния нейронов с образованием двуядерных клеток. Доказано, что двуядерные и многоядерные нейроны образуются не путем амитотического деления, а с помощью механизма слияния клеток. Впервые разработан метод искусственного цитоплазматического синцитиального слияния массы живых нейронов в эксперименте. Показано, что нейроны, подобно клеткам всех других типов, способны к энуклеации с образованием кариопластов и цитопластов. Попытки сливать цитопласты с другими нейронами выявили теоретическую возможность, вопреки закону валлеровской дегенерации, снова слить ампутированный нервный отросток с цитоплазмой другого нейрона. Книга представляет интерес для нейрофизиологов, нейроморфологов и нейропатологов, а также лекторов соответствующих общих курсов о нейроне.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616-002.5:[616.98:578.828.6](06)
B549

ВИЧ-ассоциированный туберкулез: эпидемиологические, клинические и социальные аспекты [Текст] : материалы междунар. науч.-практ. конф. "ВИЧ-ассоциированный туберкулез: эпидемиологические, клинические и социальные аспекты", (г. Гродно, 29-30 октября 2015 г.) / [редкол.: Г. Л. Гуревич (предс.) и др.]. - Гродно : ГрГМУ, 2015. - 290 с. - Часть текста на англ. яз.

В сборнике представлены материалы международной научно-практической конференции, проводимой в рамках реализации совместного проекта Программы развития ООН в сотрудничестве с Министерством здравоохранения Республики Беларусь гранта Глобального фонда для борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией «Внедрение стратегии СТОП-ТБ в Беларуси, в частности направленной на меры по борьбе с туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью (МЛУ-ТБ)». Издание предназначено для фтизиатров, пульмонологов, терапевтов, инфекционистов, врачей ПМП, организаторов здравоохранения, научных сотрудников, преподавателей кафедр фтизиопульмонологии медуниверситетов и врачей других специальностей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



611(092)
С192

Михаил Романович Сапин. Что думает М. Р. Сапин о своей многолетней службе [Текст] . - Москва : Практическая медицина, 2015. - 79 с. : фот.

В основу книги легли записки Михаила Романовича Сапина. Ученики и близкие очень просили его записать свои воспоминания. К сожалению, он успел написать лишь кратко, взяв в заглавие фразу «Что думает М.Р. Сапин о своей многолетней «службе».

Имя М.Р. Сапина знаменует целую эпоху не только в отечественной анатомической школе, но и в отечественной медицине. Он написал и опубликовал более 800 научных работ по разным разделам медицины. Михаилом Романовичем созданы базовые принципы и направления по изучению функциональной анатомии кровеносной и лимфатической систем, центральных и периферических органов иммунной системы и др. Он создал авторитетную научную школу — под его руководством или при непосредственной консультации защищено 64 докторских и 76 кандидатских диссертаций.

Многочисленные ученики Михаила Романовича Сапина в настоящее время заведуют кафедрами во многих уголках нашей страны и стран ближнего и дальнего зарубежья, возглавляют крупные научные центры и лаборатории, достойно продолжая дело своего Учителя.

Для широкого круга читателей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.69-008.6-076:611.013.11](084.4)
A924

Атлас морфологических форм сперматозоидов [Текст] : [атлас / Н. П. Гончаров и др.]. - Москва : МИА, 2006. - 90, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 79-83.

Атлас создан коллективом авторов Эндокринологического научного центра РАМН (ЭНЦ РАМН) (E-mail: gonchar@endocrin.msk.su) и Института проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН (ИПУ РАН) (E-mail: gmropova@ipu.rssi.ru).

Кратко излагаются некоторые вопросы андрологии, связанные с развитием сперматогенеза, анализом спермограмм, включая сбор спермы и подготовку окрашенных препаратов, дифференциальный счет всех типов сперматозоидов, расчет показателя их дефектов для определения фертильности, диагностики и т.д. Рассмотрены вопросы компьютеризации морфометрии сперматозоидов и классификации их морфологических форм. Впервые широко представлены цветные иллюстрации основных вариаций морфологических форм сперматозоидов.

Для врачей-андрологов, специалистов клинической лабораторной диагностики, врачей-урологов, совершенствующих свои знания в области андрологии, студентов медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



614.253
Г85

Гринберг, Марк Петрович.

Коммуникативная компетентность врача [Текст] : Симуляционное обучение. Методика "стандартизированный пациент" / М. П. Гринберг, А. Н. Архипов, Т. А. Кузнецова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа : РОСМЕД, 2015. - 174 с. : рис., фот. - Библиогр.: с. 172-174.

Данное руководство позволит врачам использовать определенные психосоциальные и коммуникативные практики для развития своего профессионализма, повышения качества лечения пациентов, профилактики и разрешения конфликтов между врачом и пациентом, облегчит врачу и пациенту принятие выбора о необходимом методе лечения.

В книге большое место отведено как общим принципам эффективного взаимодействия врача и пациента в условиях российской модели здравоохранения, так и частным вопросам профилактики и разрешения конфликтов в различных медицинских подразделениях, особенностям личностной акцентуации различных пациентов, специфике психологических и коммуникативных проявлений острых или длительно существующих страданий, вопросам взаимодействия с умирающими пациентами, родственниками пациентов, а также особенностям общения врача и пациента в педиатрической практике. Отдельное внимание уделено формированию профессионального образа врача как компетентного и авторитетного члена российского медицинского сообщества и профилактике проблемы профессионального выгорания специалиста.

Сочетание теоретической информации в достаточно необходимом для практической деятельности объеме и формирования практических компетенций в симуляционном режиме позволит подготовить специалистов, обеспечивающих взаимопонимание и доверие в отношениях между врачом и пациентом, формирующих комфортную психологическую среду, повышающую эффективность лечения, умеющих создавать и сохранять корректные с терапевтической и этической точек зрения отношения, эффективно запрашивать и предоставлять необходимую информацию, а также результативно работать в качестве члена или лидера команды здравоохранения. Видеокурс доступен по ссылке: <https://goo.gl/Wrfp9P>



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



61:311:001.89

Ж726

Жильцов, Иван Викторович.

Основы медицинской статистики. Дизайн биомедицинских исследований [Текст] : практическое руководство / И. В. Жильцов, В. М. Семенов, С. К. Зенькова ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Витеб. гос. мед. ун-т". - Витебск : ВГМУ, 2014. - 153 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 144-146.

Данное руководство подробно описывает различные виды дизайна биомедицинских исследований; где возможно, приведены пошаговые инструкции по планированию, организации и проведению исследований соответствующих типов. Руководство написано в полном соответствии с принципами доказательной медицины и предназначается для широкого круга лиц занимающихся исследовательской работой, прежде всего - для молодых ученых: студентов ВУЗов медицинского и биологического профиля, аспирантов и соискателей. Во второе издание включена глава, посвященная основам медицинской статистики.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



572.5:612.66:616-053.6

M482

Мельник, Владимир Андреевич.

Конституциональные особенности формирования морфофункциональных показателей физического развития и полового созревания городских школьников [Текст] : (по материалам исследований в 2010-2014 гг. учащихся школ г. Гомеля) : монография / В. А. Мельник, М-во здравоохранения респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. мед. ун-т". - Гомель : ГомГМУ, 2015. - 223 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 215-223.

В работе представлены сведения о закономерностях формирования морфофункциональных показателей физического развития и полового созревания у современных городских школьников 7-17 лет различных типов телосложения, полученные в ходе комплексного обследования в 2010-2014 гг. учащихся школ г. Гомеля (1693 мальчика и 1757 девочек). В приложениях содержатся статистические параметры антропометрических и функциональных показателей физического развития, темпов и сроков полового созревания школьников в зависимости от соматотипа.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.35-089
Ш323

Шахрай, Сергей Владимирович.

Малоинвазивные и стационарзамещающие технологии в аноректальной хирургии [Текст] : [монография] / С. В. Шахрай, Ю. М. Гаин. - Минск : ДокторДизайн, 2015. - 239 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 211-239.

В монографии систематизирован опыт отечественной и зарубежной хирургии, касающийся многочисленных аспектов амбулаторной и малоинвазивной хирургии патологии аноректальной области, представлены результаты собственных исследований и оригинальные методики, используемые авторами для лечения пациентов в амбулаторных условиях и по технологии «хирургия одного дня» в рамках концепции Fast Track Recovery.

Издание предназначено для врачей-хирургов и врачей-проктологов стационаров и учреждений здравоохранения амбулаторного профиля.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616-053.2
О-491

Оказание стационарной помощи детям [Текст] : руководство по ведению наиболее распространенных болезней детского возраста : карманный справочник / Всемирная организация здравоохранения (Женева). - 2-е изд, издание 2013 года. - Женева : Всемирная организация здравоохранения, 2014. - 412 с. : рис., табл. - (Карманный справочник). - Предм. указ.: с. 405-412.

Данный Карманный справочник предназначен для врачей, среднего медицинского персонала и других медицинских работников, отвечающих за оказание помощи детям раннего возраста в стационарах первого уровня. Настоящее второе издание составлено на основе фактических данных из нескольких обновленных и опубликованных клинических руководств ВОЗ. Справочник можно использовать при оказании как амбулаторной, так и стационарной помощи в небольших больницах, где есть возможность проведения элементарных лабораторных исследований и имеются в наличии основные лекарственные средства. В некоторых случаях содержащиеся в справочнике рекомендации могут использоваться в любых медицинских учреждениях, где проводится стационарное лечение больных детей.

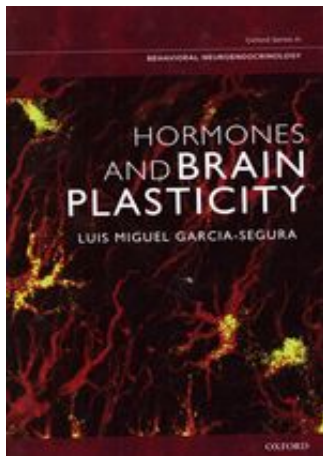
Данный Карманный справочник является частью серии публикаций и материалов в поддержку Интегрированного ведения болезней детского возраста (ИВБДВ). В соответствии с содержащимися в справочнике рекомендациями каждая больница должна: (1) иметь возможность проводить основные диагностические исследования, такие как пульсоксиметрия, определение уровня глюкозы в крови, микроскопия мазка крови на наличие малярийных паразитов, определение уровня гемоглобина и гематокрита, клинический анализ крови, определение группы крови и перекрестной совместимости крови, стандартное микроскопическое исследование цереброспинальной жидкости и мочи, а также, где есть такая возможность, бактериологические посевы крови и мочи, ультразвуковое и стандартное рентгенологическое исследования; (2) иметь в наличии основные лекарственные средства, необходимые для лечения тяжело больных детей. Более сложные методы лечения, такие как интенсивная терапия или аппаратная вентиляция легких, в справочнике не описаны.

Особое внимание в справочнике уделено вопросам ведения случаев болезней, составляющих основные причины детской смертности в большинстве развивающихся стран, таких как болезни новорожденных, пневмония, диарея, малярия, менингит, сепсис, корь и связанные с ними состояния, тяжелое острое нарушение питания и ВИЧ/СПИД. Также в нем представлены некоторые распространенные хирургические болезни, которые можно лечить в условиях небольших стационаров.

Подробное описание фактических данных, лежащих в основе Карманного справочника, можно найти на веб-сайте ВОЗ в опубликованных руководствах, перечисленных в библиографии. Рекомендации, содержащиеся в этих руководствах, применимы в большинстве регионов мира, и страны могут адаптировать их с учетом своих конкретных условий. Веб-версия справочника будет регулярно обновляться по мере появления новых фактических данных.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



612.018.2+612.82

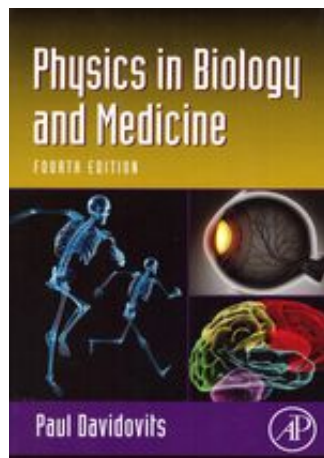
G22

Garcia-Segura, Luis Miguel .

Hormones and brain plasticity [Текст] / Luis Miguel Garcia-Segura. - Oxford ; New York : Oxford University Press, 2009. - XIV, 482 p., [8] p. il : il. - (Oxford series in behavioral neuroendocrinology ; 1). - Bibliography: p. 309-443. - Index: p. 445-482.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



53(075.8)

D26

Davidovits, Paul.

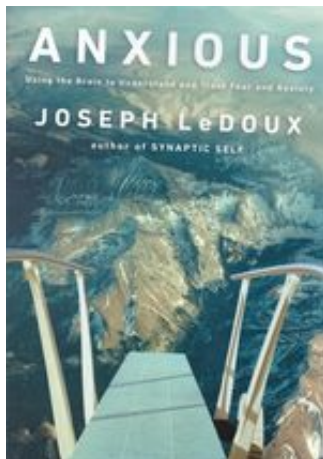
Physics in biology and medicine [Текст] / Paul Davidovits. - 4th ed. - Amsterdam [etc.] : Elsevier : Academic Press, 2013. - XVI, 331 p. : il. - Bibliography: p. 303-310. - Index: p. 317-331.

Physics in Biology and Medicine, Fourth Edition covers topics in physics as they apply to the life sciences, specifically medicine, physiology, nursing and other applied health fields. The text provides clear descriptions of medical devices and techniques such as MRI, CAT scan and cochlear implant.

Physics in Biology and Medicine, Fourth Edition is a concise introductory paperback that surveys and relates basic physics to living systems. It discusses biological systems that can be analyzed quantitatively, and shows how advances in the life sciences have been aided by the knowledge of physical or engineering analysis techniques.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.891.6

L46

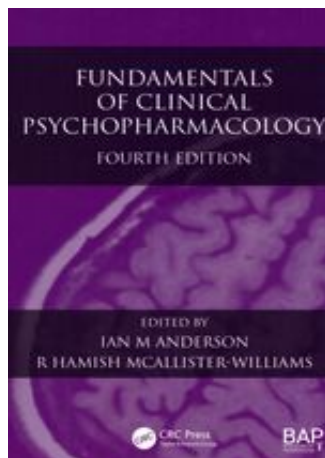
LeDoux, Joseph.

Anxious: [Текст] : using the brain to understand and treat fear and anxiety / Joseph LeDoux. - New York : Viking, 2015. - XIV, 466 p. : il.
- Bibliography: p. 361-452. - Index: p. 455-466.

A better understanding of the nature of fear and anxiety, and the brain mechanisms involved in them, would be of enormous benefit to society. In *Anxious*. Joseph LeDoux, whose New York University lab has been at the forefront of research efforts in this area, examines these disorders and their origins, and discoveries that can help restore sufferers to normalcy.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



615.214

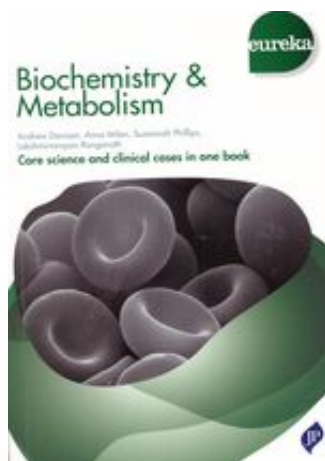
F97

Fundamentals of clinical psychopharmacology [Текст] / ed. by Ian M. Anderson, R. Hamish McAllister-Williams. - 4th ed. - Boca Raton ; London ; New York : CRC Press : Taylor & Francis Group, 2016. - XXVI, 254 p. : il. - Includes bibliographical references and index.

Fundamentals of Clinical Psychopharmacology provides up-to-date, evidence-based and unbiased information about psychopharmacology. It spans the range of the discipline, from mode of action and side effects of drugs to meta-analyses of clinical trials. It is anchored to practice guidelines produced by the UK National Institute for Health and Care Excellence (NICE) and the British Association for Psychopharmacology (BAP). Care has been taken to provide an international perspective that makes it equally useful to practitioners in the United States and other countries.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



612.015.3(075.8)

B60

Biochemistry and metabolism [Текст] : [core science and clinical cases in one book] / Andrew Davison [et al.]. - London [etc.] : JP Medical Publishers, 2015. - XII, 260 p. : il. - (Eureka / ed.: Janine Henderson, David Oliveira, Stephen Parker). - Index: p. 253-260.

- First principles chapter explains key concepts and mechanisms of biochemistry
- Systems-based chapters describe the processes that underpin normal function
- Clinical cases teach you to think like a doctor
- Graphic narratives bring cases to life
- Starter questions stimulate curiosity and learning
- Clinical SBAs chapter helps you revise and pass your exams.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



**TROUBLE
IN MIND** An Unorthodox Introduction
to Psychiatry
Dean F. MacKinnon, M.D.

616.89(075.8)

M14

MacKinnon, Dean F.

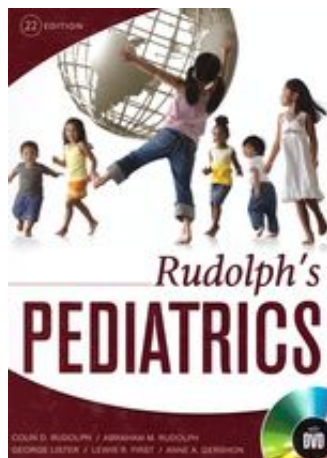
Trouble in mind [Текст] : an unorthodox introduction to psychiatry /
Dean F. MacKinnon. - Baltimore : The Johns Hopkins University
Press, 2011. - XV, 323 p. - References: p. 289-312. - Index: p.
313-323.

Orthodox psychiatric texts are often rich in facts, but thin in concept. Depression may be defined as a dysfunction of mood, but of what use is a mood? How can anxiety be both symptom and adaptation to stress? What links the disparate disabilities of perception and reasoning in schizophrenia? Why does the same situation push one person into drink, drugs, danger, or despair and bounce harmlessly off another?

MacKinnon's fascinating model of the mind as a vital function will enlighten anyone intrigued by the mysteries of thought, feeling, and behavior. Clinicians in training will especially appreciate the way mental illness can illuminate normal mental processes, as medical illness in general teaches about normal body functions. For students, the book also includes useful guides to psychiatric assessment and diagnosis.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616-053.2(075.8)

R88

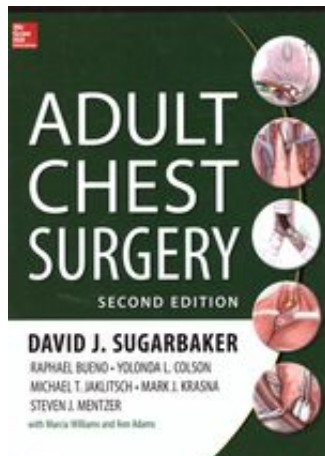
Rudolph's pediatrics [Текст] / ed.-in-chief Colin D. Rudolph, ed.: Abraham M. Rudolph [et al.]. - 22nd ed. - New York [etc.] : McGraw-Hill Medical, 2011. - LV, 2488 p. : il. - [Pediatrics] . - Includes bibliographical references and index.

Rudolph's Pediatrics has virtually defined the pediatric field for over a century, becoming one of the most important and well-respected pediatrics texts ever published. Renowned for its balance of clinical features and treatment of disease with underlying biological principles, this classic sourcebook has helped generations of pediatricians optimize their care of infants, children, and adolescents.

The 22nd edition of Rudolph's Pediatrics continues a long tradition of adapting its content to changes in our understanding of children's health and disease, providing an up-to-date, in-depth survey of pediatric medicine unmatched by any other text. With its algorithmic approach to pediatric systems, the book facilitates the diagnosis and treatment of both common and uncommon pediatric illnesses. It reflects new technologies and advances in molecular medicine that continue to evolve with current thinking about normal childhood development and pediatric disease processes.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



617.54-089

A22

Adult chest surgery [Текст] / ed.: David J. Sugarbaker [et al.] with Marcia Williams, Ann Adams. - 2nd ed. - New York [etc.] : McGraw-Hill Education Medical, 2015. - XXXIII, 1400 p. : il. - Includes bibliographical references and index

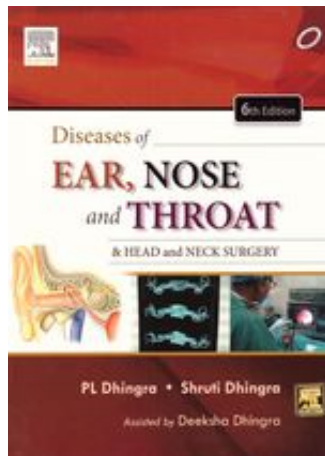
The most authoritative, comprehensive, and clinically focused guide to operative thoracic surgery—updated with the latest techniques and technologies

Adult Chest Surgery is a thorough, hands-on guide to the modern practice of general thoracic surgery. Broad in scope and straightforward in style and presentation, this classic is an outstanding reference for any clinician in need of a comprehensive description of the clinical nature of general thoracic surgery.

Like its award-winning predecessor, the second edition of Adult Chest Surgery focuses on providing concise descriptions of current techniques and surgical principles for the most common thoracic surgical problems encountered in the clinic and the operating room. This edition is enhanced by 40 new chapters devoted to a range of topics. It is also enriched by more than 250 new detailed illustrations of procedures, bringing the total number to 850.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.21(075.8)

D52

Dhingra, PL

Diseases of ear, nose and throat [Текст] : [and] head and neck surgery / PL. Dhingra, Shrutika Dhingra : assisted by Deeksha Dhingra. - 6th ed. - New Delhi : Elsevier, 2015. - XIII, 476 p. : il. - Index: p. 465-476.

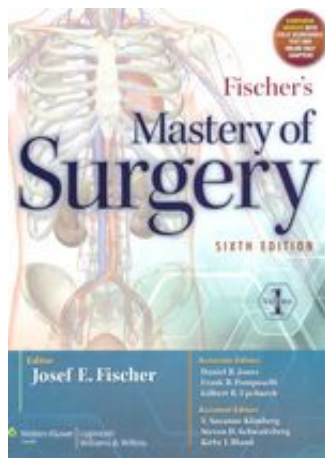
Diseases of Ear, Nose and Throat is a popular textbook of ENT. The current sixth edition of the book marks 22nd year of its publication.

This book is especially for MBBS students who have taken medicine as their career and also for students preparing for various entrance tests to postgraduate diploma, MD/MS degree courses, Diplomate National Board or other competitive examinations.

It also serves as a foundation course for postgraduate students who have joined the speciality to pursue MS examination before taking to larger treatises on the subject.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.

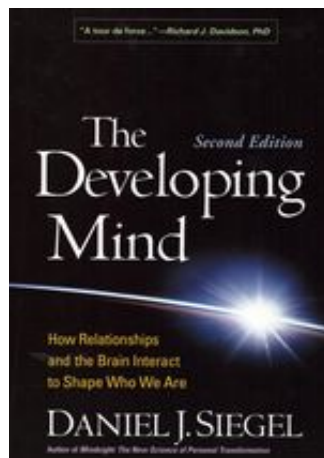


617
F57

Fischer's mastery of surgery [Текст] / ed. Josef E. Fischer ; associate ed.: Daniel B. Jones, Frank B. Pomposelli, Gilbert R. Upchurch, Jr. ; assistant ed.: V. Suzanne Klimberg, Steven D. Schwartzberg, Kirby I. Blad. - 6th ed. - Philadelphia(Pa) [etc.] : Lippincott Williams & Wilkins, a Wolters Kluwer business, 2012. - Загл., сост. каталогизатором : Mastery of surgery. - Пер.загл. : Мастерство хирургии по Фишеру.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.89

S58

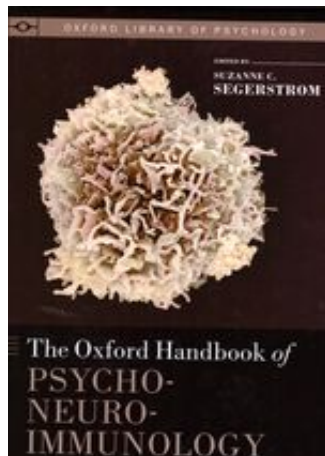
Siegel, Daniel J.

The developing mind [Текст] : how relationships and the brain interact to shape who we are / Daniel J. Siegel. - 2nd ed. - New York ; London : The Guilford Press, 2015. - XIX, 506 p. - References: p. 429-494. - Index: p. 495-506.

THIS BESTSELLING BOOK PUT THE FIELD OF INTERPERSONAL NEUROBIOLOGY ON THE MAP FOR MANY tens of thousands of readers. Daniel J. Siegel goes beyond the nature and nurture divisions that traditionally have constrained much of our thinking about development, exploring the role of interpersonal experiences in forging key connections in the brain. He presents a groundbreaking integrative framework for understanding the emergence of the growing, feeling, communicating mind. Illuminating how and why interpersonal neurobiology matters, this book is essential reading for clinicians, educators, researchers, and students interested in promoting healthy development and resilience across the lifespan.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



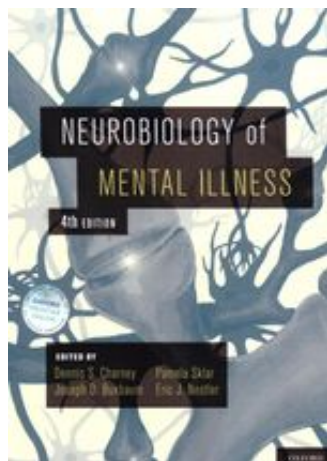
616.8:612.017.1

O-97

The Oxford handbook of psychoneuroimmunology [Текст] / ed. by Suzanne C. Segerstrom. - Oxford ; New York : Oxford University Press, 2012. - XX, 501 p. : il. - (Oxford library of psychology / ed. in chief Peter E. Nathan). - Includes bibliographical references and index.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.89:612.82

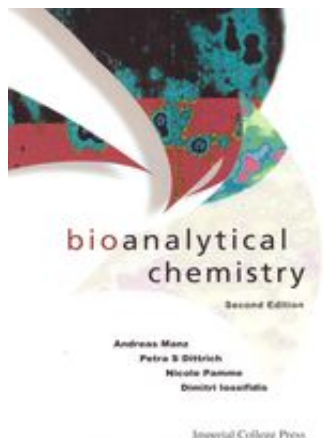
N50

Neurobiology of mental illness [Текст] / ed. by Dennis S. Charney [et al.]. - 4th ed. - New York ; Oxford : Oxford University Press, 2014. - XX, 1222 p., [16] p. il. - Includes bibliographical references and index.

Our understanding of the neurobiological basis of psychiatric disease has accelerated in the past five years. The fourth edition of *Neurobiology of Mental Illness* has been inspired by new tools and methodologies, updated diagnostic classifications, and emerging therapeutics coming to the fore. The growing knowledge of all major psychiatric syndromes—their etiology, pathophysiology and treatment—is once again synthesized across different levels of analysis including aspects pertaining to their molecular biology, genetics, epigenetics, cellular physiology, neuroanatomy, neuropharmacology, and behavior. No other book distills the basic science and underpinnings of mental disorders and explains the clinical significance to the scope and breadth of this classic text. Psychiatry residents, psychiatric researchers, and doctoral students and postdoctoral fellows in the neurosciences will value this completely updated overview of the field.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



543:577.1(075.8)

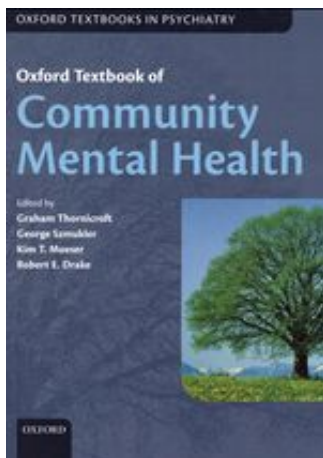
B60

Bioanalytical chemistry [Текст] / Andreas Manz [et al.]. - 2nd ed. - London : Imperial College Press, 2015. - XX, 236 p. : il. - Includes bibliographical references and index.

Interdisciplinary knowledge is becoming increasingly important to the modern scientist. This invaluable textbook covers bioanalytical chemistry (mainly the analysis of proteins and DNA) and explains everything for the non-biologist. Electrophoresis, mass spectrometry, biosensors, bioassays, DNA and protein sequencing are not necessarily all included in conventional analytical chemistry textbooks. The book describes the basic principles and the applications of instrumental and molecular methods. It is particularly useful to chemistry and engineering students who already have some basic knowledge about analytical chemistry. This revised second edition contains a new chapter on optical spectroscopy, and updated methods and new references throughout.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.89(075.8)
O-97

Oxford textbook of community mental health [Текст] / ed. by Graham Thornicroft [et al]. - New York ; Oxford : Oxford University Press, 2011. - XIII, 392 p. - (Oxford textbooks of psychiatry). - [Community mental health] . - Includes bibliographical references and index.

The Oxford Textbook of Community Mental Health is the most comprehensive and authoritative review published in the field. It looks at how the field has evolved, the current approaches, and combines traditional concepts, such as community-based interventions and an epidemiological perspective, with newer concepts, such as recovery philosophy, evidence-based practices, and implementation fidelity, which have shaped the field over the past decade. Like community mental health care itself, the book is multidisciplinary and pluralistic. Throughout, it addresses controversies and also emphasizes areas of convergence, where social values, medical science, and policy forces agree on specific directions.

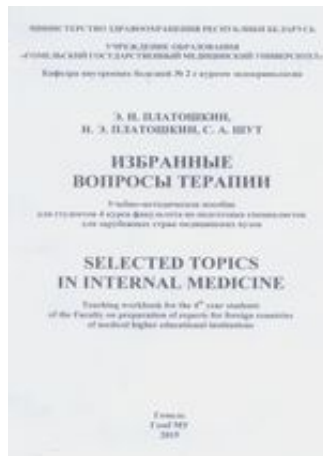
The book will be an essential reference source for both trainee and qualified psychologists and psychiatrists involved in community mental health, as well as healthcare professionals and students, mental health service planners and commissioners, service user and carer groups. 616.1/.4=111
П375

Платошкин, Эрик Николаевич.

Избранные вопросы терапии [Текст] = Selected topics in internal medicine : учеб.-метод. пособие для студ. 4-го курса фак. по подготовке специалистов для зарубежных стран мед. вузов / Э. Н. Платошкин, Н. Э. Платошкин, С. А. Шут ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. внутренних болезней № 2 с курсом эндокринологии. - Гомель : ГомГМУ, 2015. - 236 с. : рис., табл.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616.1/.4=111
П375

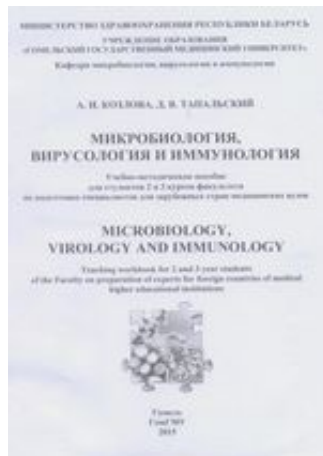
Платошкин, Эрик Николаевич.

Избранные вопросы терапии [Текст] = Selected topics in internal medicine : учеб.-метод. пособие для студ. 4-го курса фак. по подготовке специалистов для зарубежных стран мед. вузов / Э. Н. Платошкин, Н. Э. Платошкин, С. А. Шут ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. внутренних болезней № 2 с курсом эндокринологии. - Гомель : ГомГМУ, 2015. - 236 с. : рис., табл.

В учебно-методическом пособии с позиции "доказательной медицины" отражены вопросы этиопатогенеза, алгоритмы диагностики и лечения основных заболеваний внутренних органов, изучаемых студентами 4 курса на цикле "Внутренние болезни". Предназначено для студентов 4 курса факультета по подготовке специалистов для зарубежных стран медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



616-093/-098=111
K592

Козлова, Алла Игоревна.

Микробиология, вирусология и иммунология [Текст] = Microbiology, virology and immunology : учеб.-метод. пособие для студ. 2-го и 3-го курсов фак. по подготовке специалистов для зарубежных стран мед. вузов / А. И. Козлова, Д. В. Тапальский ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. микробиологии, вирусологии и иммунологии. - Гомель : ГомГМУ, 2015. - 238 с. : табл.

В учебно-методическом пособии представлены тезисы лекций по микробиологии, вирусологии и иммунологии, рассмотрены вопросы морфологии, физиологии и генетики микроорганизмов, приведены сведения об общих механизмах функционирования системы иммунитета и современных иммунологических методах диагностики инфекционных и неинфекционных заболеваний. Приведены сведения об этиологии, патогенезе, микробиологической диагностике и профилактике основных бактериальных и вирусных инфекционных заболеваний человека.

Может быть использовано для закрепления материала, изученного в курсе микробиологии, вирусологии, иммунологии. Предназначено для студентов 2 и 3 курсов факультета по подготовке специалистов для зарубежных стран медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



53
Т89

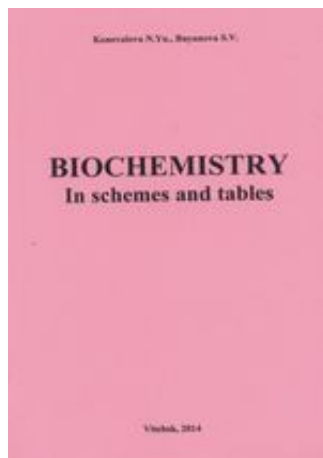
Tsurganov, A. G.

Medical and biological physics [Текст] : lectures [course for internal using only] for foreign students of the first year / Tsurganov A. G. ; Ministry of Health of [the] Republic of Belarus, Vitebsk State Medical University. - 2nd ed. - Vitebsk : VSMU, 2014. - 314 p. : рис., табл. - Библиогр.: с. 314.

The issue "Medical and biological physics" is prepared in conformity with the typical syllabus for medical faculty. This issue contains all necessary data (text, formulas and diagrams) for study of medical and biological physics.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2016 г.



577.1
K72

Konevalova, N. Yu.

Biochemistry [Текст] : in schemes and tables : the manual for students of higher medical educational institution / Konevalova N. Yu., Buyanova S. V. ; Ministry of Health of [the] Republic of Belarus, Vitebsk State Medical University. - Vitebsk : VSMU, 2014. - 328 p. - Библиогр.: с. 328.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"