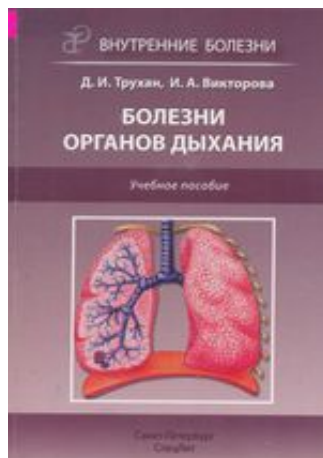




Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616.2(075.8)
Т801

Трухан, Д. И.

Болезни органов дыхания : учеб. пособие : рек. УМО по мед. и фармацевт. образованию вузов России / Д. И. Трухан, И. А. Викторова. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. – 175 с.

В пособии отражены современные взгляды на этиологию, патогенез, классификации основных заболеваний органов дыхания, изучаемых в соответствии с рабочей программой по внутренним болезням. Приведены сведения по эпидемиологии, клинической картине заболеваний, критериям их диагностики, дифференциальной диагностики, лечению и профилактике.

Рекомендовано Учебно-методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебного пособия для студентов медицинских вузов.

Пособие дополнено сведениями о состоянии органов и тканей полости рта при болезнях органов дыхания и рассмотрены вопросы тактики врача-стоматолога при наличии данной патологии для студентов, обучающихся на стоматологическом факультете. В написании подразделов «Изменение органов и тканей полости рта» и «Тактика врача-стоматолога» принимала участие кандидат медицинских наук, врач-стоматолог Трухан Лариса Юрьевна.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



576.3(075.8)
П58

Попов, Б. В.

Введение в клеточную биологию стволовых клеток : учеб.-метод. пособие : [для биол. и мед. фак. ун-тов и высш. мед. учеб. заведений] / Б. В. Попов. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2010. – 319 с.

Книга основана на современных данных по клеточной биологии эмбриональных, зародышевых и соматических стволовых клеток. В 10 ее главах рассматривается пластичность стволовых клеток, их роль в качестве мишеней при старении и возникновении рака. Описание сигнальных путей, поддерживающих основные функции стволовых клеток, дано в контексте регуляции клеточного цикла. Особое внимание уделяется белкам семейства продукта гена ретинобластомы, которые во взаимодействии с факторами семейства E2F выполняют роль эффекторов в транскрипционной регуляции деления клетки.

Цель автора — представить молекулярно-клеточные механизмы, лежащие в основе функций стволовых клеток и интегрирующие их в контрольных точках клеточного цикла в общую сигнальную сеть клетки. Регуляторные белки контрольных точек клеточного цикла представляют собой потенциальные мишени лечебных воздействий, направленных на коррекцию функций стволовых клеток при различных заболеваниях.

Книга предназначена для студентов медицинских вузов, биологических и медицинских факультетов университетов, биологов и врачей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616-002.5

В60

Внелегочный туберкулез : рук. для врачей / [Б. М. Ариэль и др.] ; под ред. Н. А. Браженко. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. – 395 с.

В руководстве для врачей изложены вопросы клиники, диагностики, дифференциальной диагностики, терапевтического и хирургического лечения туберкулеза внелегочной локализации у взрослых, детей и подростков.

На современном уровне, с учетом последних достижений медицинской науки, представлены сведения по эпидемиологии, патогенезу, патологической анатомии и патоморфозу туберкулеза нервной системы, кишечника, брюшины, костей, суставов, позвоночника, почек, мочевыводящих путей, женских и мужских половых органов, по туберкулезу слизистых оболочек, кожи, подкожной клетчатки и туберкулезу глаз.

Руководство предназначено для врачей-фтизиатров, рентгенологов, терапевтов, стоматологов, хирургов, урологов, гинекологов, дерматологов, офтальмологов, врачей-интернов и клинических ординаторов, а также для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Стоматология» и «Профилактическое дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



612(082)

B748

Вопросы экспериментальной и клинической физиологии : сб. науч. тр., посвящ. 100-летию со дня рождения Аринчина Николая Ивановича / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гродн. гос. мед. ун-т" ; [отв. ред. В. В. Зинчук]. – Гродно : ГрГМУ, 2014. – 355 с.

В сборнике, посвященном 100-летию со дня рождения члена-корреспондента НАН РБ, профессора, д.б.н., первого заведующего кафедрой нормальной физиологии ГрГМУ Аринчина Николая Ивановича, представлены работы по различным аспектам экспериментальной и клинической физиологии. В первой части содержатся материалы, непосредственно связанные с Аринчиным Н.И., во второй части - по вопросам преподавания физиологии, обзорные материалы и результаты исследований в различных областях физиологической науки, прежде всего кровообращения.

Сборник рассчитан на специалистов экспериментальной и клинической физиологии, преподавателей и студентов вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616.12-005.4-055.2
Ш192

Шамес, А. Б.

Ишемическая болезнь сердца у женщин : [монография] / А. Б. Шамес. – Москва : БИНОМ, 2013. – 173 с.

На основании обзора иностранной и российской литературы по проблеме ишемической болезни сердца у женщин обобщены данные особенностей анатомии, физиологии, патофизиологии сердечно-сосудистой системы женщин, влияние традиционных и специфических факторов риска на течение заболевания. Значительное место уделено стратификации риска ишемической болезни сердца, диагностике, консервативному, хирургическому и интервенционному лечению хронической ишемической болезни сердца и острого коронарного синдрома, современным подходам к заместительной гормональной терапии, первичной и вторичной профилактике у женщин. Представлены собственные результаты диагностики, консервативного и инвазивного лечения ишемической болезни сердца у женщин.

Для кардиологов, терапевтов, гинекологов, врачей общего профиля и специалистов, интересующихся вопросами коронарной болезни сердца у женщин.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616-092(075.8)
К493

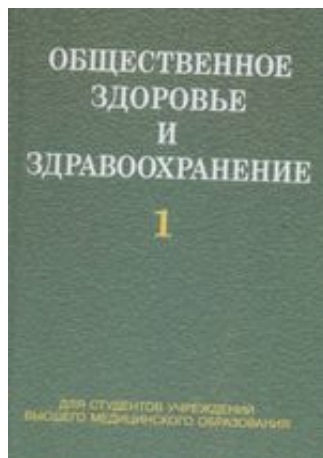
Клиническая патофизиология : курс лекций : учеб. пособие : рек. УМО по клас. университет. образованию для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по специальности 020205.65 "Физиология", магистерская программа 0202207.68 "Физиология человека и животных" и 020220.68 "Медико-биологические науки" и смежным специальностям / В. Н. Абросимов [и др.] ; под ред. В. А. Черешнева [и др.]. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2012. – 431 с.

Учебное пособие содержит лекции по клинической патофизиологии для системы послевузовского обучения (от годичной специализации до подготовки высококвалифицированного специалиста), составленные с учетом рекомендаций учебно-методического объединения по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России, Проблемно-методической комиссии Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова, Центрального методического совета Первого МГМУ им. И. М. Сеченова к учебным программам для высшего, послевузовского и дополнительного профессионального медицинского и фармацевтического образования.

Данные лекции базируются на основе учебной программы по дисциплине «Патофизиология» и предназначены для интернов, клинических ординаторов, аспирантов (адъюнктов), преподавателей курсов повышения квалификации, врачей, обучающихся в системе послевузовского профессионального образования, а также для студентов старших курсов медицинских вузов (курсантов).



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



614.2(075.8)

О-284

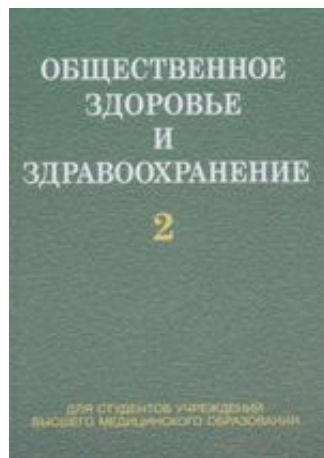
Общественное здоровье и здравоохранение : учебник для студ. учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия" : в 2 ч. : утв. М-вом образования Респ. Беларусь / [И. А. Наумов и др.] ; под ред. И. А. Наумова. – Минск : Вышэйшая школа, 2013. – Ч. 1. – 334 с. ; Ч. 2. – 351 с.

На современном научном уровне изложен базовый объем знаний, представлены законодательные основы здравоохранения и оказания медицинской помощи, обоснована необходимость и целесообразность мероприятий, обеспечивающих здоровый образ жизни населения.

Для студентов учреждений высшего медицинского образования.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



614.2(075.8)

О-284

Общественное здоровье и здравоохранение : учебник для студ. учреждений высш. образования по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия" : в 2 ч. : утв. М-вом образования Респ. Беларусь / [И. А. Наумов и др.] ; под ред. И. А. Наумова. – Минск : Вышэйшая школа, 2013. – Ч. 1. – 334 с. ; Ч. 2. – 351 с.

На современном научном уровне изложен базовый объем знаний, представлены законодательные основы здравоохранения и оказания медицинской помощи, обоснована необходимость и целесообразность мероприятий, обеспечивающих здоровый образ жизни населения.

Для студентов учреждений высшего медицинского образования.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



617-001.17-053.2

Ш479

Шень, Н. П.

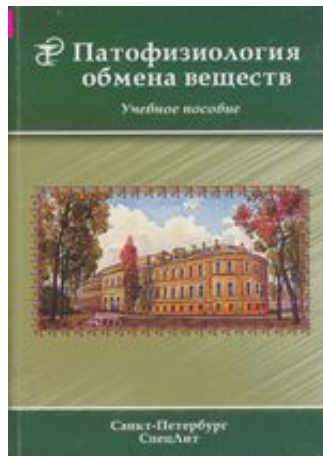
Ожоги у детей : [монография] / Н. П. Шень. – Москва : Триада-Х,
2011. – 148 с.

Книга посвящена интенсивной терапии тяжелой термической травмы у детей. В работе затрагиваются как медико-социальные, так и клинические особенности, характерные для детского возраста. Особое место уделено роли системы органов дыхания, метаболическим нарушениям, формированию гнойно-септических осложнений термического поражения. Опираясь на свой многолетний опыт лечения детей с термической травмой, автор выделяет наиболее важные аспекты диагностики и лечения ожоговой болезни, акцентирует внимание на ключевых моментах оказания медицинской помощи наиболее сложной категории больных.

Издание предназначено анестезиологам-реаниматологам, детским и общим хирургам, врачам общей практики. А посвящена тем маленьким пациентам, чью жизнь, к сожалению, мы не смогли сохранить.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616-008.9-092(075.8)

П206

Патофизиология обмена веществ : учеб. пособие : рек. Уч. советом Воен.-мед. акад. им. С. М. Кирова для слушателей, курсантов и студ. воен.-мед. вузов / [Н. М. Аничков и др.] ; под ред. В. Н. Цыгана. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. – 333 с.

В учебное пособие включены материалы, посвященные патофизиологии обмена веществ и энергии, патогенезу атеросклероза, сахарного диабета, ожирения, кислотно-основного состояния и др., а также принципы патогенетической коррекции нарушения различных видов обмена веществ.

В пособии представлены сведения о жизни и деятельности выдающегося российского патолога, академика Николая Николаевича Аничкова, автора инфильтрационной теории морфогенеза атеросклероза, столетие создания которой в этом году отмечает медицинская общественность мира.

Учебное пособие предназначено для студентов медицинских вузов и может быть полезно интернам, аспирантам, ординаторам и врачам различных специальностей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616.1/.4-07(075.8)
П817

Пропедевтика и частная патология внутренних болезней : учеб. пособие для курсантов и студ. фак. подготовки врачей / Л. Л. Бобров [и др.] ; под ред. Л. Л. Боброва, А. Г. Обрезана. – 3-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2014. – 357 с.

Настоящее пособие предназначено для изучения пропедевтики и частной патологии внутренних болезней на III курсе факультетов подготовки врачей. Задача книги — способствовать овладению основами врачебной деятельности: методикой обследования больного, семиотикой заболеваний внутренних органов, умением распознавать основные клинические проявления заболеваний, а также выработке навыков постановки диагноза, что необходимо врачу любой специальности.

Содержание и объем пособия соответствуют учебной программе по пропедевтике внутренних болезней и терапии для III курса факультетов подготовки врачей.

Третье издание содержит современные классификации внутренних болезней, обновленные иллюстрации, демонстрирующие электрокардиографические, рентгенологические и ультразвуковые феномены, практические советы по применению различных методов обследования в особых клинических случаях.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



614.47-053.2
П842

Профилактические прививки детям: детские врачи и родители – "за"! Кто - "против"? : [монография] / [В. Н. Тимченко и др.] ; под ред. В. Н. Тимченко, В. В. Левановича. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2014. – 183 с.

В монографии представлены исторические данные о борьбе с инфекционными заболеваниями, их краткая клиническая картина и характер течения. Даны понятия о вакцинальном процессе, вакцинах, изложены сведения о возможных поствакцинальных осложнениях.

Приведен Национальный календарь профилактических прививок РФ, а также Федеральный закон «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней». Отдельная глава посвящена рациональному питанию матери и ребенка как важному фактору успешной вакцинации. Большой интерес представляет материал, изложенный в главе «Ваша домашняя аптечка».

Много полезного читатели найдут в разделе «Ответы на вопросы».

Книга рассчитана на широкий круг читателей — родителей, работников дошкольных и школьных учреждений, учащихся учебных заведений, младший и средний медицинский персонал, студентов медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616.89-053.2(075.8)
И851

Исаев, Д. Н.

Психиатрия детского возраста. Психопатология развития : учеб. для вузов : рекомендовано УМО по специальностям педагог. образования... / Д. Н. Исаев. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. – 469, [1] с.

Учебник создан по образовательному стандарту Министерства общего и профессионального образования.

Основные идеи книги — связь возникающих у детей психических расстройств с социальными и психологическими факторами; наличие принципиальных возрастных различий в клинических картинах психических расстройств. Клинический материал излагается в соответствии с парадигмой психопатологии развития, которая является интегративным подходом к пониманию психопатологических проявлений в течение всей жизни, а не какой-то отдельной теорией. Даны представления обо всех психических расстройствах, встречающихся в раннем возрасте, в детстве и у подростков. Особенность этой книги в том, что в каждой главе, излагающей те или иные заболевания, представлена патопсихология этих болезней. Описаны методы и методики, используемые для диагностики нервно-психических расстройств у детей и подростков.

Учебник предназначен для студентов медицинских вузов, психологов и бакалавров-педагогов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



617-001.4-002.3
P221

Раневой процесс: нанобиотехнологии оптимизации / [П. Г. Алисов и др.] ; под ред. В. А. Попова. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. – 197 с.

На основе данных мировой литературы, результатов собственных клинических и экспериментальных исследований в настоящем издании изложены современные представления о патогенезе и основных направлениях лечения локального раневого процесса при тяжелой механической травме мирного времени и огнестрельных ранениях. Важными разделами книги явились анализ возможности и обоснование новых подходов к лечебной коррекции основных звеньев патогенеза раневого процесса с использованием нанобиотехнологий. Авторами представлены результаты исследования биологической активности различных кластеров фуллерена C₆₀, антибактериальной активности неорганно-органических нанобиокомпозитов, содержащих металлы — серебро, золото, платину, железо, стабилизированных арабиногалактаном, и других наноантисептиков. Показана высокая активность в биологических средах и при раневом процессе новых биоактивных наноструктурных сорбирующих раневых покрытий, предупреждающих осложненное течение раневого процесса и сокращающих сроки заживления ран.

Издание предназначено для специалистов хирургического профиля, специалистов, работающих в области нормальной и патологической физиологии, преподавателей и студентов медицинских и биологических вузов, а также специалистов технического профиля, интересующихся проблемой нанобиотехнологий.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616.2-002.5
Т811

Туберкулез органов дыхания : рук. для врачей / [Н. А. Браженко и др.] ; под ред. Н. А. Браженко. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2012. – 367 с.

В руководстве для врачей излагаются вопросы истории становления противотуберкулезной службы в России, представлены сведения по микробиологии, эпидемиологии и фундаментальные данные во фтизиопульмонологии. Подробно рассмотрены клинические формы туберкулеза органов дыхания, синдромная диагностика и синдромная дифференциальная диагностика туберкулеза органов дыхания, вопросы саркоидоза в работе фтизиатра и терапевта. Обращено внимание на основные осложнения туберкулеза и оказание помощи при них, коморбидную патологию, современное этиопатогенетическое лечение больных туберкулезом, в том числе с использованием авторских индивидуальных методов активационной патогенетической терапии. Особое место в книге занимают вопросы профилактики и организации борьбы с эндемией туберкулеза.

Руководство предназначено для врачей-фтизиатров, рентгенологов, терапевтов и инфекционистов, а также для студентов высших медицинских учебных заведений по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия» и «Профилактическое дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



612.43(075.8)

П181

Парийская, Е. Н.

Физиология эндокринной системы : учеб. пособие : рек. для студ. мед. фак. ун-тов и мед. вузов по специальностям "Лечебное дело" и "Стоматология" / Е. Н. Парийская, Н. П. Ерофеев ; под ред. Н. П. Ерофеева. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2013. – 78 с.

В учебном пособии изложены новые современные представления о функциях гормонов, локальных и системных механизмах их действия. Методические разработки содержат материалы для внеаудиторной самостоятельной работы.

Учебное пособие соответствует официальной программе по нормальной физиологии для медицинских вузов и новому образовательному стандарту по специальностям «Лечебное дело» и «Стоматология». Утверждено РИСО Медицинского факультета СПбГУ.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



618.14-002.2
С912

Сухих, Г. Т.

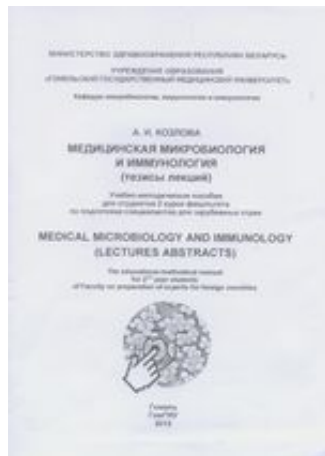
Хронический эндометрит : [руководство] / Г. Т. Сухих, А. В. Шуршалина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 64 с.

В руководстве представлены самые современные сведения об эпидемиологии, этиологии и патогенезе хронического эндометрита, детально рассматриваются механизмы нарушений репродуктивной функции. Особое внимание уделяется вопросам диагностики и комплексного лечения хронического эндометрита.

Предназначено для акушеров-гинекологов, специалистов в области репродукции, ординаторов, аспирантов, врачей общей практики, студентов медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2014 г.



616-093/-098
K592

Козлова, Анна Игоревна.

Медицинская микробиология и иммунология [Текст] : (тез. лекций) : учеб.-метод. пособие для студ. 2-го курса фак. по подготовке специалистов для зарубежных стран = Medical microbiology and immunology : (lectures abstracts) : the educational-methodical manual for 2nd year students of Faculty on preparation of experts for foreign countries / А. И. Козлова ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. мед. ун-т", Каф. микробиологии, вирусологии и иммунологии. - Гомель : ГомГМУ, 2012. - 61 р. : табл. - На англ. яз.

Представленные тезисы лекций по микробиологии и иммунологии предназначены для студентов 2 курса факультета по подготовке специалистов для зарубежных стран. Рассмотрены вопросы морфологии, физиологии и генетики микроорганизмов, приведены сведения об общих механизмах функционирования системы иммунитета и современных иммунологических методах диагностики инфекционных и неинфекционных заболеваний.

Пособие может быть использовано для закрепления материала, изученного в курсе микробиологии, вирусологии, иммунологии.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"