



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



614.253(075.8)=111

Б635

Биомедицинская этика и коммуникации в здравоохранении [Текст] = Biomedical ethics and communications in health service : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" [на англ. яз.] : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Витебский государственный медицинский университет" ; [Глушанко В. С. и др.]. - Витебск : ВГМУ, 2018. - 233 с.

Учебно-методическое пособие «Биомедицинская этика и коммуникации в здравоохранении» по дисциплине соответствует типовому учебному плану и типовой учебной программе по предмету, утвержденным Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

Пособие предназначено для студентов 1-го курса факультета подготовки иностранных граждан высших медицинских учреждений образования, изучающих биомедицинскую этику и коммуникации в здравоохранении на английском языке.



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



616.72-002.77-053.2/.6

Б901

Бубневич, Татьяна Евгеньевна. Ювенильный ревматоидный артрит у детей и подростков : учебно-методическое пособие для студентов 4-6-х курсов всех факультетов учреждений высшего медицинского образования, субординаторов-педиатров, врачей общей практики, кардиологов, слушателей курсов повышения квалификации и переподготовки / Т. Е. Бубневич, С. С. Ивкина, А. И. Зарянкина ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Кафедра педиатрии. - Гомель : ГомГМУ, 2018. - 49 с. : рис., табл.

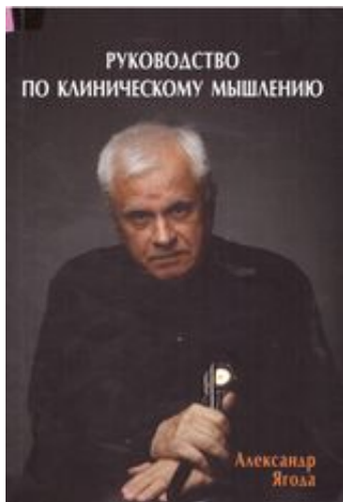
В учебно-методическом пособии изложены современные представления о этиопатогенезе, клинической картине, диагностике, тактике современной терапии, отражены вопросы диспансерного наблюдения, реабилитации детей и подростков с ювенильным ревматоидным артритом.

Предназначено для студентов 4-6 курсов всех факультетов учреждений высшего медицинского образования, субординаторов-педиатров, врачей общей практики, педиатров, кардиоревматологов, слушателей курсов повышения квалификации и переподготовки, родителей.

Утверждено и рекомендовано к изданию научно-методическим советом учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» 25 апреля 2018. протокол № 2.



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



616.1/.8-07
Я302

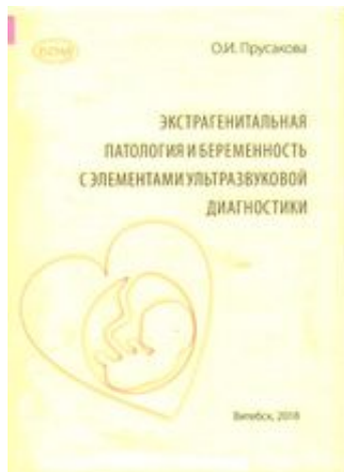
Ягода, Александр Валентинович. Руководство по клиническому мышлению для начинающих / А. В. Ягода. - Санкт-Петербург : Эко-Вектор, 2018. - 255 с.

В книге с позиции автора, заведующего кафедрой госпитальной терапии, заслуженного врача Российской Федерации, в оригинальной форме клинических разборов, проводимых совместно со студентами в клиниках университета, на поликлиническом приёме, сделана попытка донести до читателя методику мышления врача при опросе и осмотре больных, обсуждении данных лабораторного и инструментального исследований для выделения на этой основе главных, основополагающих позиций, на которых строится диагноз. Автор характеризует мышление врача как творческий процесс, базирующийся на теоретических знаниях, практическом опыте, логической деятельности ума, общей культуре и эрудиции, продолжая и развивая в своей работе гуманистические традиции российской терапевтической школы.

Книга адресована в первую очередь студентам старших курсов медицинских вузов, однако может быть полезна клиническим ординаторам и молодым врачам, а также всем, кто испытывает профессиональный интерес к клинике внутренних болезней.



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



618.3-073.43(075.8)
П851

Прусакова, Оксана Ивановна. Экстрагенитальная патология и беременность с элементами ультразвуковой диагностики : учебно-методическое пособие для студентов [4-6-х курсов] учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию Республики Беларусь / О. И. Прусакова ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный медицинский университет", Кафедра акушерства и гинекологии. - Витебск : ВГМУ, 2018. - 231 с. : рис., табл.

Учебно-методическое пособие подготовлено на основе базовой учебной программы дисциплины по выбору «Экстрагенитальная патология и беременность с элементами ультразвуковой диагностики».

Учебно-методическое пособие содержит материалы по методике преподавания дисциплины по выбору «Экстрагенитальная патология и беременность с элементами ультразвуковой диагностики» для студентов 4-6 курсов лечебного факультета высших медицинских учреждений; задания для определения итогового уровня знаний студентов и эталоны ответов к ним; вопросы для подготовки к зачету.

Для студентов, магистрантов и преподавателей медицинских вузов.



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



57.017.642/.645:591.44
Я297

Яглова, Наталья Валентиновна. Развитие иммунной системы потомства после иммуностимулирующего воздействия в ранние сроки беременности : монография / Н. В. Яглова, С. С. Обернихин. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 218, [1] с. : рис., табл. - (Научная мысль).

Издание посвящено роли реакций иммунной системы матери в ранние сроки беременности, связанных с усилением секреции цитокинов лимфоцитами и стимуляцией их пролиферации, в постнатальном развитии иммунной системы потомства. Материал получен путем экспериментального исследования на оригинальной модели стимуляции лимфоцитарного звена иммунной системы мышей. Представлен подробный анализ морфогенеза тимуса и селезёнки, особенности субпопуляционного состава лимфоцитов этих органов и секреции ими цитокинов при воздействии различных митогенов. Авторами изучены реакции иммунной системы потомства при развитии системного воспалительного ответа и опухолевого процесса. В монографии отражены современные представления о пренатальном и постнатальном морфогенезе иммунной системы, о критических периодах, а также об изменениях в ее развитии, обусловленных пренатальным воздействием в более поздние сроки беременности. Предназначена для гистологов, цитологов, эмбриологов и иммунологов.



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



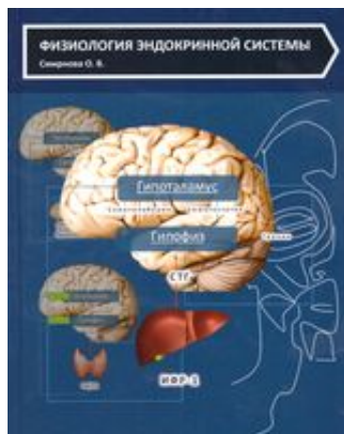
61:004(075.8)
И741

Информатика в медицине : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию Республики Беларусь / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный медицинский университет". - Витебск : ВГМУ, 2018. - 119 с. : рис. - Библиогр.: с. 119.

В учебно-методическом пособии изложены основные вопросы применения современных информационных компьютерных технологий для обработки медико-биологических данных, представлен материал для выполнения студентами медицинского университета практических работ по информатике в текстовом редакторе Microsoft Word, среде электронных таблиц Microsoft Excel, системе управления базами данных Microsoft Access, графическом редакторе Paint.Net, глобальной сети Интернет. Пособие предназначено для студентов медицинских вузов, врачей-интернов, магистрантов, клинических ординаторов, аспирантов, слушателей курсов повышения квалификации и практических врачей.



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



612.43
С506

Смирнова, О. В. Физиология эндокринной системы : [учебное пособие] / О. В. Смирнова ; при участии Н. А. Мельникова, студента факультета фундаментальной медицины МГУ ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Биологический факультет. - Москва : КДУ, 2018. - 139 с. : цв. ил.

Данное учебное пособие - дополненный и расширенный курс лекций по физиологии эндокринной системы, который автор читает студентам кафедры физиологии человека и животных биологического факультета и студентам факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова. В книге доступно и кратко изложены современные концепции гормональной регуляции, дополненные большим количеством иллюстративного и справочного материала. Теоретическая информация дополняется большим объемом приложений, иллюстрирующих источники и типы секреции сигнальных соединений, особенности их структуры, транспорта и рецепции, функции гормонов и других сигнальных соединений. Отличительная особенность данной книги - доступность изложения. Патофизиологические примеры и случаи из клинической практики делают материал интересным для широкого круга читателей.



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



612.39(075.8)

Т343

Теплов, Виталий Иванович. Физиология питания : учебное пособие / В. И. Теплов, В. Е. Боряев. - 5-е изд. - Москва : Дашков и К, 2019 (Фактическая дата выхода в свет - 2018). - 454 с. : табл. - (Учебные издания для бакалавров).

Рассмотрены проблемы и научные основы рационального питания; раскрыты вопросы, касающиеся систем современного питания и роли питания в жизнедеятельности и здоровье человека. Особое внимание уделено функциональным продуктам питания и их безвредности. Подробно излагаются различные виды и методы лечебно-профилактического питания.

Для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки «Товароведение», «Торговое дело», «Технология продукции и организация общественного питания», а также широкого круга читателей, которым не безразлично свое здоровье.



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



616.3(075.8)
Я493

Якубчик, Тамара Николаевна. Клиническая гастроэнтерология : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям: 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 02 "Педиатрия", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело", 1-79 01 05 "Медико-психологическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Т. Н. Якубчик ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", 2-я кафедра внутренних болезней. - Гродно : ГрГМУ, 2018. - 335 с. : рис., табл.

В пособии изложены современные данные об эпидемиологии, этиологии и патогенезе заболеваний органов пищеварения. Приведены современные классификации основных гастроэнтерологических заболеваний. Отмечены особенности клиники, диагностики и дифференциального диагноза.

В пособии описаны современные методы лечения заболеваний органов пищеварения в соответствии с клиническим протоколом «Диагностика и лечение заболеваний органов пищеварения» 2017 года. Приведены новые данные о диагностике и лечении *H.pilory* согласно Маастрихт 5 и диагностике и лечению функциональных гастроэнтерологических расстройств по РИМ IV.

Данное пособие предназначено для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 02 «Педиатрия», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело»



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



616.131-005.6/.7:616.2/.7(075.8)

T721

Тромбоэмболия лёгочной артерии в акушерской практике : пособие для студентов лечебного факультета и врачей / Ю. В. Киселевский, Н. А. Оганесян, С. Д. Шилова, Т. Ю. Егорова, Л. С. Бут-Гусаим, Л. Г. Матвеюк, С. А. Сорока, С. Э. Савицкий ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, УО "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра анестезиологии и реаниматологии с курсом клинической биохимии. - Гродно : ГрГМУ, 2007. - 80 с. : табл.



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



615.322(038)
В18

Варанец, Віктар Іванавіч. Руска-беларускі слоўнік-даведнік лекавых раслін : для студэнтаў лячэбнага (спецыяльнасць 1-79 01 01 "Лячэбная справа"), педыятрычнага (спецыяльнасць 1-79 01 02 "Педыятрыя"), медыка-псіхалагічнага (спецыяльнасць 1-79 01 05 "Медыка-псіхалагічная справа"), медыка-дыягнастычнага (спецыяльнасць 1-79 01 04 "Медыка-дыягнастычная справа") факультэтаў / В. І. Варанец, А. В. Варанец ; Міністэрства аховы здароўя Рэспублікі Беларусь, Установа адукацыі "Гродзенскі дзяржаўны медыцынскі ўніверсітэт". - Гродно : ГрГМУ, 2018. - 233 с. : каляр. мал. - Бібліягр.: с. 232.

Слоўнік-даведнік уключае ў сябе больш за пяцьсот назваў лекавых раслін, якія выкарыстоўваюцца на Беларусі, і дае іх тлумачэнне.

Дадзены дапаможнік прызначаны для студэнтаў лячэбнага, педыятрычнага, медыка-псіхалагічнага, медыка-дыягнастычнага факультэтаў, але можа быць выкарыстаны выкладчыкамі і студэнтамі іншых спецыяльнасцей вышэйшых і сярэдніх спецыяльных медыцынскіх навучальных устаноў, медыцынскім персаналам устаноў аховы здароўя, усімі, хто цікавіцца беларускай прафесійнай лексікай.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"