



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



616.711-007.55-053.2-085.825-085.851(075.8)

M422

Медицинская реабилитация и психолого-педагогическая коррекция детей с нарушением осанки и сколиозом : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Кафедра неврологии и нейрохирургии с курсами медицинской реабилитации, психиатрии и ФПКП, Государственное учреждение образования "Санаторная школа-интернат для детей с заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани г. Гомеля" ; [В. Я. Латышева и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 53 с. : рис. – Библиогр.: с. 47-48. – ISBN 978-985-588-295-5.

В учебно-методическом пособии представлены данные об особенностях осанки у детей и развитии сколиоза. Изложены основные формы сколиотической болезни, клинические особенности, методы диагностики и лечения, медицинская реабилитация и психолого-педагогическая коррекция детей и подростков с нарушениями осанки и сколиозом. Пособие предназначено для студентов 4–6 курсов учреждений высшего медицинского образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело» и 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



614.876/.878:355.404.7(075.8)

О-931

Оценка химической и радиационной обстановки при чрезвычайных ситуациях : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 03 "Медико-профилактическое дело", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Военная кафедра ; [О. В. Дохов и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 63 с. : табл., рис., цв. ил. – Библиогр.: с. 58. – ISBN 978-985-588-302-0.

Рассмотрение и изучение вопросов оценки химической и радиационной обстановки является неотъемлемой частью подготовки практически и тактически грамотного врача. В учебно-методическом пособии обобщен и представлен материал по организации проведения химической и радиационной разведки, правилам работы с приборами радиометрического и дозиметрического контроля, индикации отравляющих веществ. Целью изучения этих вопросов является формирование основных знаний и умений по организации и проведению химической и радиационной разведки, оценки химической и радиационной обстановки. Предназначено для студентов учреждения высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело» и 1-79 01 01 «Лечебное дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



616.151.5(075.8)

H731

Новикова, И. А. Диагностика и лечение нарушений гемостаза : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / И. А. Новикова, С. А. Ходулева ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Кафедра клинической лабораторной диагностики, аллергологии и иммунологии, Кафедра внутренних болезней № 1 с курсами эндокринологии и гематологии. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 160 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 158. – ISBN 978-985-588-284-9.

Учебно-методическое пособие содержит современные сведения о системе гемостаза и лабораторных методах ее оценки; причинах, механизмах развития, принципах диагностики и патогенетической терапии различных гемостазиопатий. Пособие включает рисунки, таблицы, тестовые задания для контроля знаний, описание технологии рутинных тестов гемостазиограммы. Может быть использовано для работы студентов как в аудиторное, так и во внеаудиторное время. Учебно-методическое пособие предназначено для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Медико-диагностическое дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



616.9-053.2(075.8)

Д386

Детские инфекционные болезни : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Лечебное дело", "Медико-профилактическое дело" : утверждено Министерством образования Республики Беларусь / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет" ; [И. О. Стома и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 418 с. : табл., цв. ил. – Библиогр.: с. 383-385. – ISBN 978-985-588-300-6.

В учебнике представлены современные данные об этиологии, эпидемиологии, патогенезе, клинике, диагностике, лечении и профилактике детских инфекционных болезней. Включены вопросы инфекционных экзантем, респираторных инфекций и кишечных инфекций. Подробно представлены поражение миндалин у детей, менингеальный синдром с дифференциальной диагностикой менингитов. Особую актуальность представляют вопросы ВИЧ-инфекции и коронавирусной инфекции COVID-19 у детей. Учебник дополнен цветными рисунками и фотографиями.

Учебник предназначен для студентов 4—6 курсов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело». Для специальности «Медико-диагностическое дело» возможно использование в качестве учебно-методического пособия.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



616.137.8/.9-004.6-089

З-361

Засимович, В. Н. Эндартерэктомия из инфраингвинальных артерий : [монография] / В. Н. Засимович, Н. Н. Иоскевич, В. В. Зинчук. – Брест : Альтернатива, 2024. – 261 с. : рис., табл., цв. ил. – Библиогр.: с. 236-259. – ISBN 978-985-521-807-5.

В монографии всесторонне освещаются предпосылки возникновения, история развития и совершенствования, особенности и способы современного применения эндартерэктомии как метода реваскуляризации нижних конечностей при хроническом атеросклеротическом поражении их артерий. Авторы приводят сведения об анатомии и физиологии кровоснабжения нижних конечностей. С учетом регламентирующих документов, литературных данных и собственного опыта клинических наблюдений обсуждаются показания и противопоказания как к реваскуляризации, так и к различным ее способам.

На основании обширного опыта применения эндартерэктомии предлагаются новые разработанные способы ее выполнения и оригинальные хирургические инструменты.

Особое внимание уделено причинам, патогенезу и лечению реперфузионно-реоксигенационного синдрома, возникающего после хирургического восстановления кровообращения в нижних конечностях при хронической ишемии. Предлагаются его лабораторные предикторы, способы профилактики и коррекции.

Монография будет полезна хирургам, ангиохирургам, физиологам, преподавателям и студентам старших курсов медицинских ВУЗов.

Табл. 35. Ил. 81. Библиогр.: 237.

Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



616.912(091)(075.8)

С817

Стома, И. О. Инфекции, изменившие мир: оспа : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям: 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 02 "Педиатрия", 1-79 01 03 "Медико-профилактическое дело", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому образованию / И. О. Стома, А. А. Сироткин ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет". – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 144 с. : цв. ил., карты, портр. – Библиогр.: с. 144. – ISBN 978-985-588-301-3.

Учебно-методическое пособие хронологически рассматривает историю возникновения и развития такого заболевания, как оспа. В пособии приведено много бытовых и исторических фактов, сопровождавших эпидемии оспы, прослеживается эволюция способов лечения болезни от первых карантинных до ее ликвидации. Учебно-методическое пособие предназначено для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Медико-диагностическое дело», для самостоятельной подготовки к учебным занятиям по дисциплинам «История медицины», «Общественное здоровье и здравоохранение», «Инфекционные болезни» и для всех, интересующихся историей медицины.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



611.018(075.8)

M215

Мальцева, Н. Г. Ткани : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Н. Г. Мальцева, М. А. Шабалева, И. Л. Кравцова ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 95 с. : цв. ил., рис. – Библиогр.: с. 93-95. – ISBN 978-985-588-294-8.

В основу учебно-методического пособия положены курсы лекций, читаемые для студентов I, II курсов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело». Представлены современные сведения о строении тканей. Пособие отличается использованием новейших достижений для лучшего усвоения материала. Использование иллюстраций делает процесс обучения интересным и способствует прочному усвоению полученных знаний. Предназначено для студентов медицинских вузов по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело» и 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело».



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



612.3+612.015.3+612.55+612.463](075.8)

ПЗ68

Пищеварение. Обмен веществ и энергии. Терморегуляция. Выделение : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 04 "Медико-диагностическое дело", 1-79 01 03 "Медико-профилактическое дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет", Кафедра нормальной и патологической физиологии ; [С. Н. Мельник и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 177 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 177. – ISBN 978-985-588-292-4.

В учебно-методическом пособии представлены современные сведения по физиологии пищеварения, обмена веществ и энергии, терморегуляции и выделения. Данная информация позволит облегчить усвоение студентами-медиками учебного материала, обеспечит более эффективное его изучение и может быть использована при подготовке к занятиям. Предназначено для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело». Подготовлено в соответствии с программами по нормальной физиологии по соответствующим специальностям.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за январь 2024 г.



611.7(075.8)

A643

Анатомия опорно-двигательного аппарата : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Медико-диагностическое дело", "Медико-профилактическое дело", "Лечебное дело" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гомельский государственный медицинский университет" ; [Н. В. Козакевич и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 222 с. : рис. – Библиогр.: с. 222. – ISBN 978-985-588-267-2.

Учебное пособие содержит систематизированные сведения по разделам: остеология, артрология, миология с применением графических таблиц и рисунков и вопросы тестового контроля по данной тематике. Анатомические термины и их латинские эквиваленты приведены в соответствии с новой Международной анатомической номенклатурой, принятой Международным комитетом по анатомической терминологии (FCAT, 2003). Издание соответствует содержанию типовой учебной программы по дисциплине «Анатомия человека» для учреждений высшего медицинского образования. Предназначено для студентов 1 и 2 курсов лечебного, медико-диагностического, медико-профилактического факультетов и факультета иностранных студентов.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"