



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за июнь-август 2020 г.



614.25  
Б772

Бойко, Светлана Леонидовна. Имидж здравоохранения: формирование и методология оценки : монография / С. Л. Бойко ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2020. – 203 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 143-164. – ISBN 978-985-595-241-2.

Монография посвящена разработке структурно-методологической концепции имиджа здравоохранения, подходам к оценке корпоративного, социального, организационного и индивидуального уровней имиджа. Автором предложен метод контент-анализа субъектов-прообразов имиджа системы здравоохранения в электронных средствах массовой информации; обозначены возможности и границы применения социологических методов для изучения социального портрета врача и руководителя, а также для оценки антикоррупционного поведения; введено новое понимание приверженности лечению как формы социальной ответственности пациента. Монография подготовлена при поддержке Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований (договор с БРФФИ № Г9-061 от 02.05.2019 г., договор с БРФФИ № М19М-013 от 02.05.2019 г.).

Материал, изложенный в данной монографии, может быть использован организаторами здравоохранения, слушателями факультетов повышения квалификации специалистами центров мониторинга профессиональных рисков и психологической поддержки медицинских работников, студентами всех профилей субординатуры, обучающимися по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело», студентами, обучающимися по специальностям 1-79 01 02 «Педиатрия», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 06 «Сестринское дело», магистрантами, аспирантами и научными работниками, выполняющими научные исследования в сфере социологии медицины, менеджмента и сестринского дела, общественного здоровья и здравоохранения.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за июнь-август 2020 г.



88.6  
B753

Воронко, Елена Валентиновна. Психодидактическая технология минимизации алекситимии студентов : монография / Е. В. Воронко, Л. В. Марищук ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра психологии и педагогики. – Гродно : ГрГМУ, 2020. – 247 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 222-244. – Список собственных (авторских) публикаций: с. 245-247. – ISBN 978-985-595-242-9.

В монографии проанализирована проблема психодидактической алекситимии, методологически обоснована и разработана психодидактическая технология минимизации алекситимии студентов, эмпирически подтверждена эффективность технологии.

Материалы монографии могут использоваться для профессиональной подготовки и переподготовки специалистов психологического и медико-психологического профиля; для разработки профилактических мероприятий по предупреждению нарушения психологического здоровья, для психолого-педагогической поддержки субъектов образовательного процесса; для диагностико-консультативного сопровождения субъектов образовательного процесса специалистами социально-педагогических и психологических служб учреждений высшего образования.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ"

за июнь-август 2020 г.



617.7:616.1/.9(075.8)

И46

Ильина, Светлана Николаевна. Изменения органа зрения при общих заболеваниях : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 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 / С. Н. Ильина, Ж. М. Кринец, Н. Г. Солодовникова ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра оториноларингологии и глазных болезней. - Гродно : ГрГМУ, 2020. - 199 с. : рис. - ISBN 978-985-595-216-0.

Пособие посвящено проявлению офтальмологических изменений органов зрения при различных общих заболеваниях. Представлена возможность врачам различных специальностей сформировать детальное представление о взаимосвязи между общими и частными (офтальмологическими) патологическими проявлениями целого ряда заболеваний, правильно определить диагностическую гипотезу, установить причинно-следственные связи между симптоматическими проявлениями заболеваний и их этиопатогенетическими факторами и выстроить на этом основании полностью обоснованную врачебную тактику.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за июнь-август 2020 г.



57.087.1:004.9(075.9)  
Г248

Гашев, Сергей Николаевич. Математические методы в биологии: анализ биологических данных в анализ биологических данных в системе Statistica : учебное пособие для вузов : допущено Учебно-методическим объединением по классическому университетскому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Биология" и Биотехнология и биоинформатика" / С. Н. Гашев., Ф. Х. Бетляева, М. Ю. Лупинос. – Москва : Юрайт, 2020. – 207, [1] с. : рис., табл.

Серия «Университеты России» позволит высшим учебным заведениям нашей страны использовать в образовательном процессе учебники и учебные пособия по различным дисциплинам, подготовленные преподавателями лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах университетов. Все представленные в этой серии учебники прошли экспертную оценку учебно-методического отдела издательства и публикуются в оригинальной редакции.

В учебном пособии изложены методы анализа биологических данных на основе программы STATISTICA. Рассмотрены основные статистические понятия, одномерные и многомерные статистические методы, углубленные методы анализа, временные ряды и прогнозирование. Наглядные примеры, доступная форма изложения позволяют приобрести навыки самостоятельной постановки задач для контекстно-значимого массива данных, отбора метода анализа и интерпретации полученных результатов.

Предназначено для студентов направлений «Биология» и специальности «Биотехнология и биоинформатика», аспирантов, научных работников, специалистов, занимающихся статистической обработкой данных и использующих современные компьютерные технологии.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за июнь-август 2020 г.



614.2:005.35  
С901

Сурмач, Марина Юрьевна. Организационная культура и социальная монография / М. Ю. Сурмач, С. Л. Бойко ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". - Гродно : ГрГМУ, 2020. - 150 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 127-142. - ISBN 978-985-595-234-4 : 5.34 р.

Монография посвящена разработке методологической базы понятий «социальная ответственность», «организационная и корпоративная культура», «социальная роль руководителя» в здравоохранении. Приведена адаптированная к изучению организационной культуры в здравоохранении методика ОСАИ; раскрыты характеристики социальной роли руководителя в здравоохранении с позиции социологии управления, рассмотрены аспекты социализации молодых специалистов, экономические и социально-психологические факторы в работе врачей.

Монография подготовлена при поддержке Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований.

Рекомендуется организаторам здравоохранения, слушателям факультетов повышения квалификации, специалистам центров мониторинга профессиональных рисков и психологической поддержки медицинских работников, студентам всех профилей субординатуры, обучающимся по специальностям 1-79 0101 «Лечебное дело», 102 01 -79 «Педиатрия», 1-79 01 04 «Медикодиагностическое дело», 106 01 -79 «Сестринское дело», магистрантам, аспирантам и научным работникам, выполняющим научные исследования в сфере социологии медицины, менеджмета, общественного здоровья и здравоохранения.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за июнь-август 2020 г.



581.19(075.9)  
Б638

Биохимия растений: вторичный обмен : учебное пособие для вузов : рекомендовано учебно-методическим советом УРФУ в качестве учебно-методического пособия для студентов, обучающихся по программам магистратуры по направлению подготовки "Биология" / Г. Г. Борисова [и др.] ; под ред. Г. Г. Борисовой ; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина. - Москва : Юрайт ; Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2020. - 125, [3] с. - (Высшее образование) (Университеты России). - Библиогр.: с. 119-127. - ISBN 978-5-534-07550-2.

Серия «Университеты России» позволит высшим учебным заведениям нашей страны использовать в образовательном процессе издания (в том числе учебники и учебные пособия) по различным дисциплинам, подготовленные преподавателями лучших университетов России и впервые опубликованные в издательствах университетов. Все представленные в этой серии работы прошли экспертную оценку учебно-методического отдела издательства и публикуются в оригинальной редакции.

В учебно-методическом пособии показаны пути биосинтеза основных групп вторичных метаболитов растений. Отражены современные методические подходы к качественному и количественному определению вторичных метаболитов.

Первое издание книги вышло в Издательстве Уральского университета под названием «Основы биохимии вторичного обмена растений».

Пособие будет полезно студентам-магистрантам при выполнении блока лабораторно-практических занятий в рамках специальных курсов, а также аспирантам при проведении экспериментальных исследований.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ"

за июнь-август 2020 г.



31.19я73

Л84

Лукашик, Евгений Яковлевич. Основы энергосбережения : 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", 1-79 01 06 "Сестринское дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / Е. Я. Лукашик, А. К. Пашко ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра медицинский и биологической физики. - Гродно : ГрГМУ, 2020. - 99 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 99. - ISBN 978-985-595-207-8.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов первого курса лечебного, педиатрического, медико-диагностического, медико-психологического факультетов. В состав издания входят основные разделы дисциплины «Основы энергосбережения»: топливно-энергетический комплекс и потребление топливно-энергетических ресурсов в мире и в Республике Беларусь: традиционные и альтернативные источники энергии: производство, распределение и потребление энергии: основы энергосбережения в зданиях и в быту: принципы энергетического менеджмента и энергетического аудита. Для контроля усвоения теоретического материала приводятся тестовые задания.



## Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за июнь-август 2020 г.



61:340.6(075.8)  
А673

Анин, Эдуард Антонович. Судебно-медицинская экспертиза физических лиц : пособие для студентов 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" / Э. А. Анин, И. А. Морозевич ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра патологической анатомии. - Гродно : ГрГМУ, 2020. - 223 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 223. - ISBN 978-985-595-182-8

В пособии изложены современные данные о процессуальных основах и методиках проведения судебно-медицинской экспертизы физических лиц, в частности экспертизы по определению степени тяжести телесных повреждений, экспертизы спорных половых состояний и при половых преступлениях, включая экспертизы вещественных доказательств, экспертизы при правонарушениях в профессиональной деятельности медицинских работников, а также экспертизы состояния здоровья. Данное пособие предназначено для студентов лечебного, педиатрического, медико-психологического, медико-диагностического факультетов, а также может использоваться медицинскими судебными экспертами, врачами-хирургами и травматологами.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"