

2023
I квартал

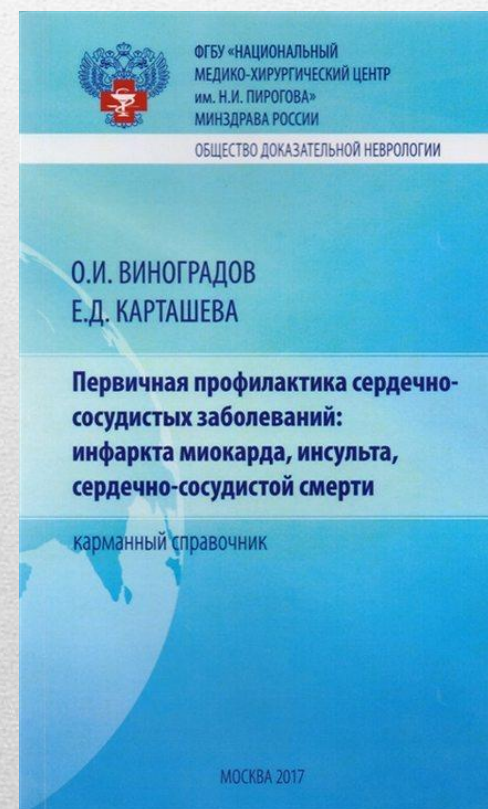
Новые поступления литературы

Отдел записи и научной информации
библиотеки КГМУ

Виноградов, О. И.

Первичная профилактика сердечно-сосудистых заболеваний: инфаркта миокарда, инсульта, сердечно-сосудистой смерти : карманный справочник / О. И. Виноградов, Е. Д. Карташева ; Национальный медико-хирургический центр им. Н. И. Пирогова, Общество доказательной неврологии. - 2-е изд. - Москва : Третьяковъ, 2020. - 192 с. : табл.

Справочник посвящен основным направлениям медикаментозной профилактики и принципам здорового образа жизни, позволяющим эффективно снизить риск сердечно-сосудистых катастроф. Источником представленной здесь информации являются российские и международные рекомендации, соответствующие концепции которых изложены в лаконичной, но всеобъемлющей манере. Целевая аудитория - врачи общего профиля, терапевты, кардиологи, неврологи, эндокринологи, организаторы здравоохранения и другие специалисты, заинтересованные в повсеместном внедрении в клиническую практику мер по снижению сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности.



Интегративные тенденции в медицине и образовании – 2022 : сборник научных статей / Российская академия естественных наук [и др.] ; редкол.: В. А. Иванов (науч. ред.) [и др.]. - Курск : Литера, 2022. - Т. 2. - 247 с. : ил.

В сборнике представлены научные статьи по материалам исследований ведущих ученых и педагогов России, аспирантов, магистрантов и студентов вузов Черноземья, врачей и логопедов городских клинических больниц и центров, касающихся различных аспектов информационных проектов в медицинской и педагогической практике. Для исследователей, преподавателей разных профилей и врачей.



Интегративные тенденции в медицине и образовании – 2022 : сборник научных статей / Российская академия естественных наук [и др.] ; редкол.: В. А. Иванов (науч. ред.) [и др.]. - Курск : Литера, 2022. - Т. 3. - 167 с. : ил.

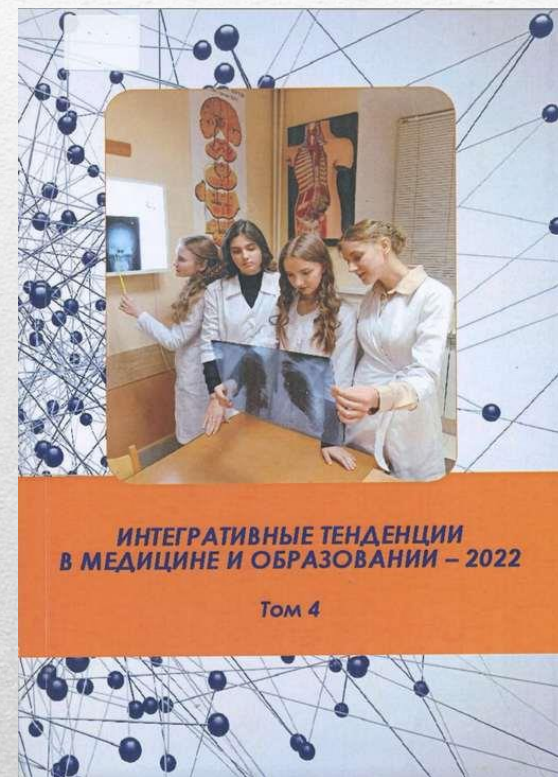
В журнале представлены научные статьи по материалам исследований ведущих ученых и педагогов России, аспирантов, магистрантов и студентов вузов Черноземья, врачей и логопедов городских клинических больниц и центров, касающихся различных аспектов информационных проектов в медицинской и педагогической практике. Для исследователей, преподавателей разных профилей и врачей.



Интегративные тенденции в медицине и образовании – 2022 / Российская академия естественных наук [и др.] ; редкол.: В. А. Иванов (науч. ред.) [и др.]. - Курск : Литера, 2022. - Т. 4. - 268 с. : ил.

В журнале представлены научные статьи по материалам исследований ведущих ученых и педагогов России, аспирантов, магистрантов и студентов вузов Черноземья, врачей и логопедов городских клинических больниц и центров, касающихся различных аспектов информационных проектов в медицинской и педагогической практике.

Для исследователей, преподавателей разных профилей и врачей.



Кривенцев, Ю. А.

Биохимия: строение и роль белков гемоглобинового профиля : учебное пособие для вузов / Ю. А. Кривенцев, Д. М. Никулина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2021. - 73 с. : ил. - (Высшее образование).

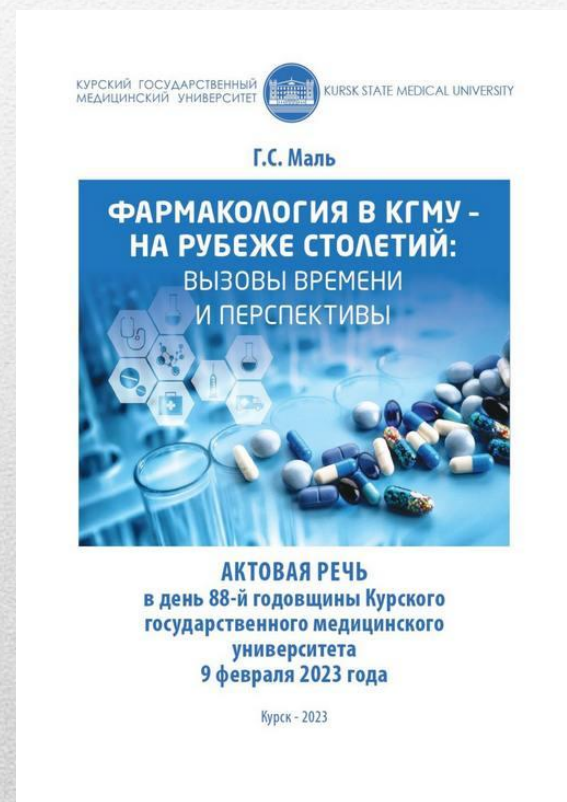
Учебное пособие представляет собой обобщенную информацию по строению, биологической функции, физико-химическим свойствам, структурной характеристике и клинико-диагностической роли гемоглобинов. Пособие разработано с учетом современных данных по освещаемым вопросам, интегрированным, систематизированным и адаптированным авторами для адекватного восприятия.



Маль, Г. С.

Фармакология в КГМУ – на рубеже столетий: вызовы времени и перспективы :
актовая речь в день 88-й годовщины Курского государственного медицинского
университета 9 февраля 2023 года / Г. С. Маль ; Курский государственный
медицинский университет. - Курск : Изд-во КГМУ, 2023. - 48 с. : ил.

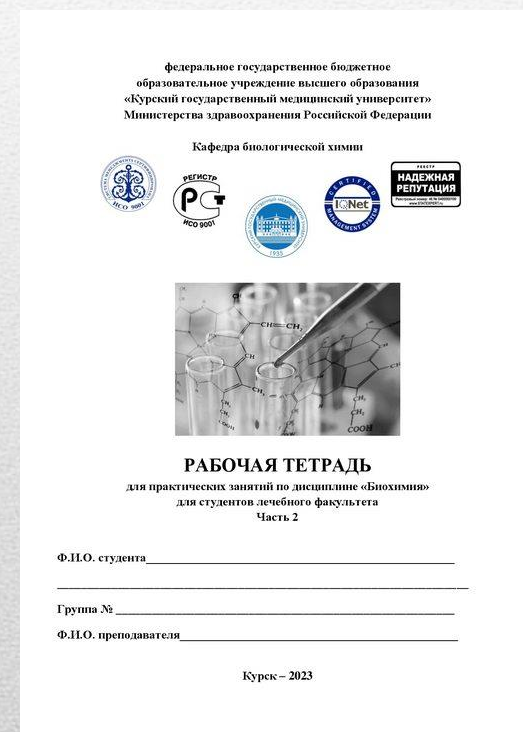
Курский государственный медицинский университет
сегодня отмечает свой 88-й день рождения. Что означает
цифра 88 – это две бесконечности: в прошлое и будущее.
И мы с вами находимся на рубеже этих двух
бесконечностей – попробуем заглянуть в них с точки
зрения фармакологии....



Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине "Биохимия" для студентов лечебного факультета / С. А. Долгарева, Г. Н. Рыжикова, О. В. Хорлякова, О. Н. Бушмина ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологической химии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2023. - Ч. 2. - 124 с. : рис., табл.

Учебное пособие «Рабочая тетрадь» предназначено для самостоятельной работы во внеаудиторное время и для работы под руководством преподавателя на лабораторно-практических занятиях.

Работа с тетрадью позволит студентам применять полученные теоретические знания для решения задач с профессиональной направленностью, потребует от них обращения к дополнительным источникам информации, будет способствовать развитию умения анализировать полученную информацию, обобщать и систематизировать знания.



Саруханова, Л. Е.

Общая микробиология, вирусология и прикладная иммунология : учебное пособие / Л. Е. Саруханова, Е. Г. Волина, Н. В. Яшина. - 3-е изд., испр. - Москва : РУДН, 2020. - 169 с. : ил.

Пособие включает основные разделы общей микробиологии, содержит сведения о морфологии и физиологии микроорганизмов, генетике бактерий. Даны также главные представления о вирусах, бактериофаге. Подробно рассмотрены вопросы прикладной иммунологии, методах иммунодиагностики, иммунопрофилактики и иммунотерапии. Предназначено для студентов, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Стоматология», «Фармация», «Сестринское дело». Подготовлено на кафедре микробиологии и вирусологии медицинского института РУДН.

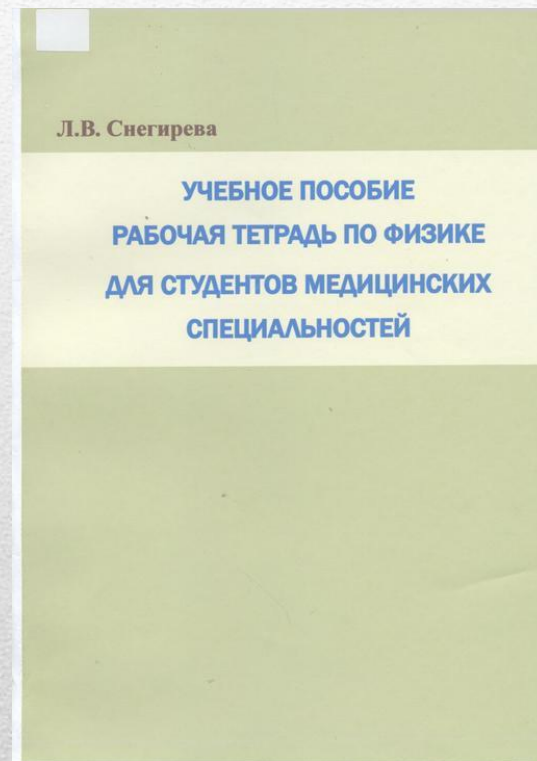


Снегирева, Л. В.

Рабочая тетрадь по физике для студентов медицинских специальностей : учебное пособие / Л. В. Снегирева. - Курск : КГМУ, 2023 (Учитель). - 54 с. : ил.

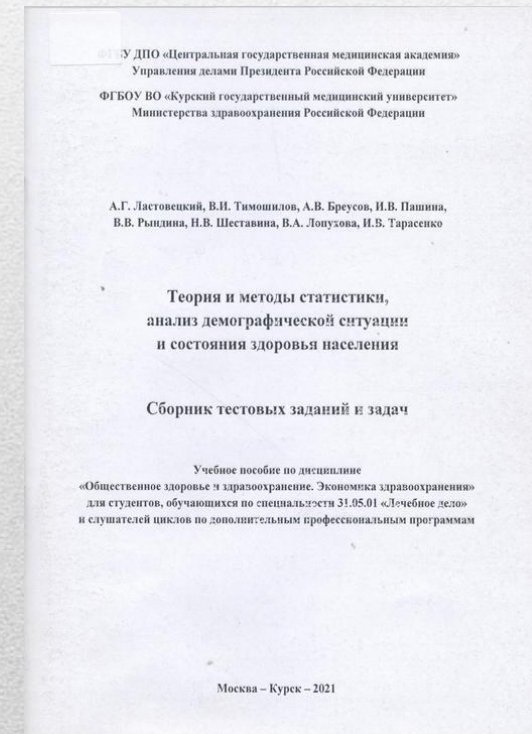
Учебное пособие «Рабочая тетрадь» предназначено для самостоятельной работы во внеаудиторное время и для работы под руководством преподавателя на лабораторно-практических занятиях.

Работа с тетрадью позволит студентам применять полученные теоретические знания для решения задач с профессиональной направленностью, потребует от них обращения к дополнительным источникам информации, будет способствовать развитию умения анализировать полученную информацию, обобщать и систематизировать знания.



Теория и методы статистики, анализ демографической ситуации и состояния здоровья населения : сборник тестовых заданий и задач : учебное пособие по дисциплине "Общественное здоровье и здравоохранение. Экономика здравоохранения" для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 "Лечебное дело", ординаторов и слушателей циклов по дополнительным профессиональным программам / А. Г. Ластовецкий, В. И. Тимошилов, А. В. Бреусов [и др.] ; Центральная государственная медицинская академия, Курский государственный медицинский университет. - Москва : ЦГМА ; Курск : [б. и.], 2021 (Структура печати). - 65 с. : табл.

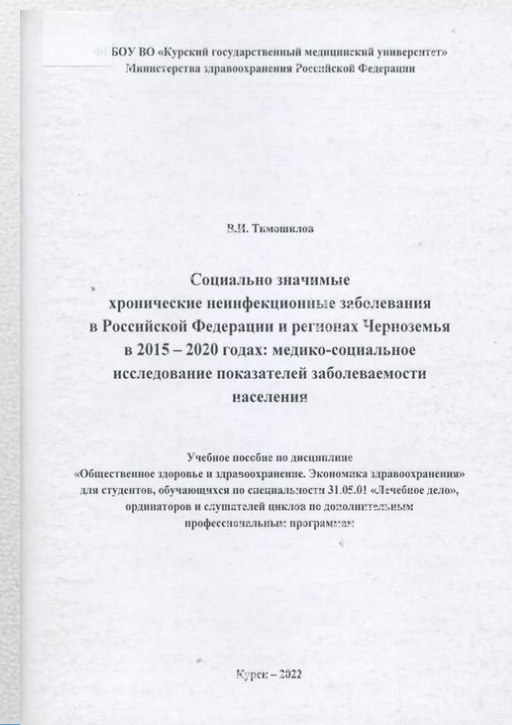
В издании представлены тестовые задания и задачи для контроля знаний и организации самостоятельной работы по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», и слушателей циклов по дополнительным профессиональным программам. Пособие охватывает темы, посвященные основным статистическим величинам и методам математической статистики, применяемым в здравоохранении, а также демографической ситуации и состоянию здоровья населения.



Тимошилов, В. И.

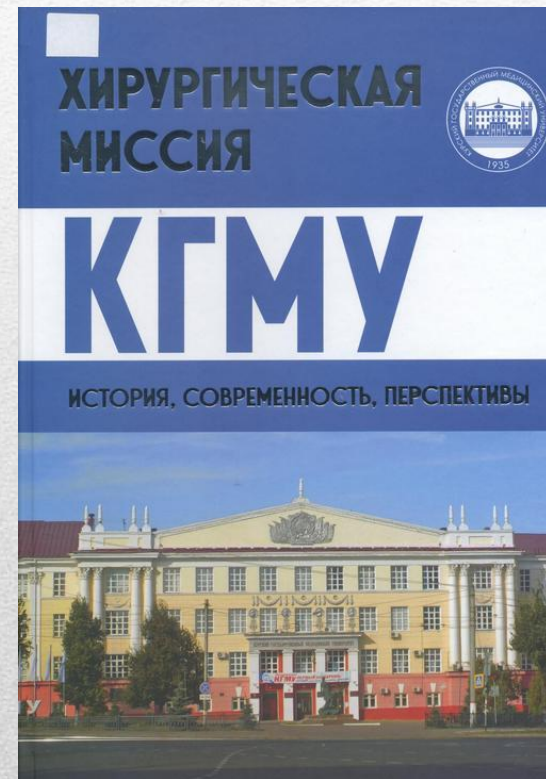
Социально значимые хронические неинфекционные заболевания в Российской Федерации и регионах Черноземья в 2015 – 2020 годах: медико-социальное исследование показателей заболеваемости населения : учебное пособие по дисциплине "Общественное здоровье и здравоохранение. Экономика здравоохранения" для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 "Лечебное дело", ординаторов и слушателей циклов по дополнительным профессиональным программам / В. И. Тимошилов ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 65 с. : ил.

В издании представлены материалы, посвященные методологии анализа заболеваемости населения, описывается расчет применяемых при этом величин, даются рациональные подходы к их наглядному представлению посредством графических изображений. Приводятся данные о заболеваемости сердечно-сосудистыми, онкологическими, психическими заболеваниями, сахарным диабетом: рассматривается их динамика и территориальные различия за 2015–2020 годы. дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение. Экономика здравоохранения».



Хирургическая миссия КГМУ: история, современность, перспективы / под ред. В. А. Лазаренко, В. А. Липатова. - Курск : Изд-во КГМУ, 2023 (Планета+). - 343 с. : портр., фот.

Книга посвящена работе кафедр хирургического профиля Курского государственного медицинского университета, их сотрудникам и тому вкладу, который они внесли в становление и развитие системы оказания медицинской помощи пациентам хирургического профиля. В сопровождении иллюстраций изложена история узкоспециализированных хирургических кафедр и кафедр общего профиля, отмечены их заслуги в подготовке врачей, повышении их квалификации, а также заслуги научных школ в проведении исследований и внедрении их результатов в клиническую практику. В заключении показаны перспективы реализации Курским государственным медицинским университетом хирургической миссии, как в научном аспекте, так и в аспекте совершенствования системы подготовки врачей хирургического профиля.



- Виртуальная выставка
подготовлена сотрудниками
отдела записи и научной
информации библиотеки КГМУ
-