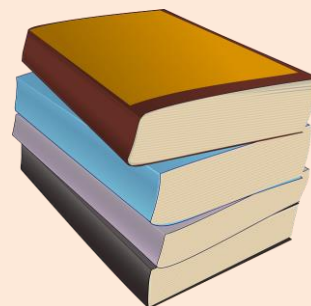


КНИГИ



БЮЛЛЕТЕНЬ № 3-4-2022 новых поступлений печатной литературы, полученной в фонд библиотеки во 2 квартале 2022 г.

Список сокращений местонахождения изданий

агл – абонемент социально-гуманитарной литературы
ин – абонемент иностранной литературы
н – абонемент научной литературы
у – абонемент учебной литературы
у(ч/з) – читальный зал учебной литературы
фарм – абонемент фармацевтической литературы

1. Бубенчикова, В. Н.

Стандартизация лекарственного растительного сырья : учебное пособие по дисциплине "Фармакогнозия" для студентов фармацевтического факультета / В. Н. Бубенчикова, Ю. А. Сухомлинов, А. А. Шамилов ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра фармакогнозии и ботаники. - Курск : КГМУ, 2022. - 140 с. : табл. - Загл. обл. : Учебное пособие по дисциплине "Фармакогнозия" для студентов фармацевтического факультета. Стандартизация лекарственного растительного сырья. (Шифр 615.32/Б 90)

Экземпляры: всего:2 - фарм(2)

Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой по фармакогнозии для студентов фармацевтических институтов и факультетов медицинских институтов, утвержденной в 2002 г. и ФГОС 3+ поколения.

2. Ганцев, Ш. Х.

Рак кожи. Меланома : руководство для врачей / Ш. Х. Ганцев, Ш. Р. Кзыргалин, К. Е. Тимин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 158 с. : цв. ил., табл. - (Онкология). - Библиогр.: с. 157-158. (Шифр 616.5/Г 19)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

В руководстве представлена современная информация об эпидемиологии, этиологии, патогенезе, клинической картине, диагностике, лечении и профилактике рака кожи, меланомы. Издание предназначено клиническим ординаторам различных специальностей, врачам общей практики, участковым врачам, онкологам, хирургам, терапевтам и другим специалистам, которые в своей работе сталкиваются с вопросами диагностики, лечения и оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, в частности, с визуальными формами рака кожи, меланомой, а также студентам медицинских вузов.

3. **Гистология, эмбриология, цитология** : учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело", 32.05.01 "Медико-профилактическое дело", 31.05.02 "Педиатрия" по дисциплине "Гистология, эмбриология, цитология" / под ред. Ю. И. Афанасьева, Н. А. Юриной. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 828 с. : ил. - Библиогр.: с. 820-821. - Предм. указ.: с. 822-828. (Шифр 611.018/Г 51)

Экземпляры: всего:121 - у(ч/з)(2), у(119)

В издании представлены основные сведения по цитологии, учение о тканях и органах, описаны последовательные стадии и критические периоды развития человека. Рассмотрены современные данные о регенерации и реактивных изменениях тканей и органов. Материал изложен с гистогенетических позиций с учетом возрастных изменений тканей и органов. Учебник предназначен студентам медицинских вузов, а также может представлять интерес для врачей-интернов, ординаторов, аспирантов, преподавателей.

4. Горяинова, Г. Н.

Рабочая тетрадь по патологической анатомии для самостоятельной практической работы студентов 3 курса Международного медицинского института специальность "Лечебное дело" = Workbook on Pathological Anatomy for independent practical work of the 3-year International medical institute students specialty "Medicine" : [на англ. яз.] / Г. Н. Горяинова, Е. С. Литвинова, А. И. Фетисова ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра патологической анатомии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 75 с. : табл. (Шифр 616-091/Г 71)

Экземпляры: всего:2 - ин(2)

5. Гребенев, А. Л.

Пропедевтика внутренних болезней : учебник для студентов медицинских вузов / А. Л. Гребенев. - 9-е изд. - Москва : Умный доктор, 2022. - 543 с., [6] л. ил. : ил. (Шифр 616-07/Г 79)

Экземпляры: всего:149 - у(ч/з)(2), у(147)

6. Грибова, Н. С.

Учебное пособие по английскому языку для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальности 030401– Клиническая психология. Communication in Psychology = Communication in Psychology : textbook for medical students taught in the specialty 030401 - Clinical Psychology / Н. С. Грибова, К. С. Итинсон ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра иностранных языков. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 59 с. : ил. - Библиогр.: с. 59. (Шифр 802/Г 82)

Экземпляры: всего:30 - агл(30)

Цель пособия – подготовить студентов медицинского вуза к иноязычной коммуникации на профессиональном уровне, научить работать с англоязычными текстами по психологии, развить навыки реферирования. Пособие направлено на овладение профессионально-ориентированной лексикой на основе использования текстов медицинской направленности. Пособие предназначено для студентов 1 курса медицинского вуза, обучающихся по специальности 030401 – Клиническая психология.

7. Детская терапевтическая стоматология : национальное руководство / под ред. В. К. Леонтьева, Л. П. Кисельниковой. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 950 с. : ил., табл. - (Национальные руководства). - Библиогр. в конце глав. (Шифр 616.31/Д 38)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

8. Долгарева, С. А.

Рабочая тетрадь для лабораторно-практических занятий по дисциплине "Биологическая химия, биохимия полости рта" для студентов стоматологического факультета / С. А. Долгарева, Г. Н. Рыжикова, О. Н. Бушмина ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологической химии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - Ч. 1. - 128 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 125-128. (Шифр 616.31/Д 64-746163282)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

9. Интегративные тенденции в медицине и образовании – 2021 : сборник научных статей / Российская академия естественных наук [и др.] ; редкол.: В. А. Иванов (науч. ред.) [и др.]. - Курск : ЮМЭКС, 2021. - Т. 4. - 199 с. : ил. - Библиогр. в конце ст. (Шифр 61/И 73)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

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.

10. Кармазановский, Г. Г.

Динамическая мультиспиральная КТ: параметры и характеристики болюса контрастного вещества, примерные протоколы сканирования и их клиническое применение : руководство для врачей лучевых диагностов / Г. Г. Кармазановский. - Москва : Видар-М, 2020. - 383 с. : ил. - Библиогр.: с. 379-383. (Шифр 616-073/К 24)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Компьютерная томография с болюсным контрастным усилением в последние годы из специальной технологии диагностики превратилась в рутинную методику обследования практически всех органов и систем пациентов. Вместе с тем, не во всех лечебных учреждениях страны такие исследования выполняются с максимальным достижением диагностического результата. Данное руководство призвано устранить недочеты в адекватном применении контрастного усиления при динамическом МСКТ сканировании. Подробно описаны все параметры, обеспечивающие пиковые значения плотности в различные фазы контрастного усиления. Каждая глава хорошо иллюстрирована и снабжена подробнейшими подрисуночными подписями. Целый раздел представлен примерами применения динамического сканирования с разъяснениями преимуществ и недостатков каждой из фаз контрастного усиления при диагностике тех или иных заболеваний. Книга будет полезной не только рентгенологам, начинающим свой профессиональный путь, но и опытным специалистам, которые могут почерпнуть для себя неожиданно много интересного о комбинировании различных параметров болюсной инъекции контрастного вещества.

11. Кэнел, С. Т.

Оперативная ортопедия по Кемпбеллу / С. Терри Кэнел, Джеймс Х. Бити, Фредерик М. Азар ; пер. с англ. под ред. Н. В. Загороднего. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 582 с. : цв. ил. - **Пер.изд.:** Campbell's core orthopaedic procedures / Canale, S. Terry, Beaty, James H., Azar, Frederick M., 2016. - Библиогр.: с. 546, 558. - Предм. указ.: с. 579-582. (Шифр 617.3/К 98)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Руководство "Оперативная ортопедия по Кемпбеллу" создано ведущими мировыми травматологами и ортопедами, имеющими большой практический опыт. В книге приведено 100 самых распространенных методик и схем оперативного лечения повреждений и заболеваний опорно-двигательного аппарата. Очень подробно описаны различные хирургические приемы и доступы к суставам. Большое внимание уделено вопросам эндопротезирования практически всех крупных суставов, а также методам фиксации имплантатов. Включены разделы по остеосинтезу, спортивной травме и реабилитации, где детально рассмотрены хирургические вмешательства на позвоночнике, что отличает данное руководство от многих аналогичных книг.

Издание предназначено врачам-травматологам и ортопедам, а также будет полезно студентам, ординаторам и аспирантам.

12. Левченко, Е. В.

Ургентные состояния в психиатрии : учебное пособие для студентов высших учебных заведений по дисциплине "Психиатрия" специальности "Лечебное дело" (31.05.01) / Е. В. Левченко, И. А. Бельских ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психиатрии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 72 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 71-72. (Шифр 616.89/Л 38)

Экземпляры: всего:32 - у(ч/з)(2), у(30)

Предлагаемое читателю учебное пособие содержит описание ургентных состояний в психиатрии. Изложены вопросы диагностики и купирования экстренных состояний пациентов. Рассматриваются алгоритмы действий врача по оказанию неотложной помощи и решению вопроса о дальнейшем месте лечения. Пособие учитывает необходимость соблюдения принципов междисциплинарной последовательности и преемственности обучения студентов. Предназначено для углубленного самостоятельного изучения оказания неотложной помощи в психиатрии студентами 5-го курса лечебного факультета.

Учебное пособие написано в соответствии с Федеральным образовательным стандартом высшего образования и рабочей учебной программой, утвержденной на кафедре психиатрии КГМУ.

13. **Медицинская микробиология, вирусология** и иммунология : учебник для студентов мед. вузов / под ред. А. А. Воробьева. - 3-е изд., испр. - Москва : МИА, 2022. - 702 с. : ил. - Предм. указ.: с. 695-702. (Шифр 579/М 42)

Экземпляры: всего:163 - у(ч/з)(2), у(161)

Учебник написан коллективом кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии Первого Московского медицинского университета имени И. М. Сеченова (Сеченовский Университет) в соответствии с официально утвержденными программами преподавания микробиологии (бактериологии, вирусологии, микологии, протозоологии) и иммунологии на всех факультетах медицинских вузов.

В учебнике учтены данные по классификации микробов (Bergey's Manual of Systematic Bacteriology 2nd Edition, 2001), решения 7-го Международного конгресса по таксономии вирусов о вступлении в силу классификации вирусов с 1 января 2002 г., а также перечень микробов и диагностических исследований, соответствующий Приказу МЗ РФ за № 64 от 21.02.2000 «Об утверждении номенклатуры клинических лабораторных исследований».

Учебник состоит из 20 глав, в которых последовательно разбираются вопросы общей и частной микробиологии, вирусологии и иммунологии. Включены главы по противомикробным препаратам,

особенностям иммунитета при различных состояниях организма, клинической микробиологии. Классификация микробов приведена в соответствии с последними международными официальными документациями.

Книга рекомендована Учебно-методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебника для студентов медицинских вузов и медицинских факультетов университетов, а также врачей всех специальностей. Также будет полезна клиницистам в качестве современного справочника по микроорганизмам и вызываемым ими заболеваниям.

14. Нормальная физиология : учебник для обучающихся в образовательных организациях высшего образования по направлению 06.03.01 "Биология" (профиль "Биомедицина") и смежным направлениям и специальностям / Н. А. Агаджанян, В. М. Смирнов, Д. С. Свешников [и др.]. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : МИА, 2022. - 540 с. : ил. - Библиогр.: с. 533-535. - Предм. указ.: с. 537-540. (Шифр 612/Н 83)

Экземпляры: всего:155 - у(ч/з)(2), у(153)

Учебник написан в соответствии с учебной программой курса "Нормальная физиология". Кроме традиционных материалов по системам организма в учебник включены экология человека и основы валеологии, физиология трудовой деятельности, воспроизведение, биологические ритмы и адаптивные механизмы. Особое внимание уделено дискуссионным вопросам, в том числе проблемам взаимодействия клеток с помощью электрических полей. Прочному усвоению материала способствуют иллюстрации, таблицы, четкая рубрикация разделов внутри каждой главы учебника. Четвертое издание существенно доработано в свете современных достижений физиологии. Во введении представлена информация о надежности физиологических систем, продлении жизни человека. Для студентов, аспирантов и преподавателей различных факультетов медицинских и биологических вузов.

15. Оганесян, Э. Т.

Органическая химия : учебник для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные профессиональные образовательные программы высшего образования по направлению подготовки специалитета по специальности 33.05.01 Фармация / Э. Т. Оганесян. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. - 399 с. : схемы, табл. - (Высшее медицинское образование). - Предм. указ.: с. 395-399. (Шифр 547/О-36)

Экземпляры: всего:11 - фарм(11)

Учебник подготовлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 33.05.01 "Фармация". В учебнике представлен курс органической химии для фармацевтических специальностей учреждений высшего фармацевтического образования. На основе современных представлений о взаимном влиянии атомов в молекуле и данных квантово-химических методов изложены теоретические основы органической химии. Особое внимание уделено строению, физическим, химическим и биологическим свойствам органических соединений. Материал систематизирован по классам органических соединений. Приведены сведения, которые понадобятся при изучении биологической, фармацевтической, токсикологической химии, а также фармакогнозии и фармакологии. Учебник предназначен для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по фармацевтическим специальностям.

16. Прокоп, Матиас.

Спиральная и многослойная компьютерная томография : учебное пособие для системы послевузовского образования врачей : в 2 т. / М. Прокоп, М. Галански ; пер. с англ. Ш. Ш. Шотемора ; под общ. ред. А. В. Зубарева, Ш. Ш. Шотемора. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2021. - Т. 1. - 413 с. : ил. - **Пер.изд.:** Spiral and Multislice Computed Tomography of the Body / Prokop Mathias, Galanski Michael. - Stuttgart ; New York, 2002. (Шифр 616-073/П 80)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Быстрое развитие техники компьютерной томографии (КТ), в том числе внедрение спирального сканирования, требует от начинающих радиологов изучения ее методов, а от специалистов в этой области – освоения новых возможностей ее применения при различных заболеваниях. Эти задачи поможет решать получившее широкое признание настоящее руководство по спиральной и многослойной компьютерной томографии, в котором содержатся подробные сведения по КТ-анатомии, необходимые для правильной диагностической оценки изображений, освещены новые или улучшенные приложения КТ, такие как кардиальная КТ и КТ-ангиография. Для радиологов, занимающихся вопросами КТ-диагностики, а также для врачей-ординаторов, интернов и студентов медицинских вузов, интересующихся проблемами современной компьютерной томографии.

17. Прокоп, Матиас.

Спиральная и многослойная компьютерная томография : учебное пособие для системы послевузовского образования врачей : в 2 т. / М. Прокоп, М. Галански ; пер. с англ. Ш. Ш. Шотемора ; под общ. ред. А. В. Зубарева, Ш. Ш. Шотемора. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2020. - Т. 2. - 710 с. : ил. - **Пер.изд.:** Spiral and Multislice Computed Tomography of the Body / Prokop Mathias, Galanski Michael. - Stuttgart ; New York, 2002. - Библиогр.: с. 635-694. - Алф. указ.: с. 695-710. (Шифр 616-073/П 80)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Быстрое развитие техники компьютерной томографии (КТ), в том числе внедрение спирального сканирования, требует от начинающих радиологов изучения ее методов, а от специалистов в этой области – освоения новых возможностей ее применения при различных заболеваниях. Эти задачи поможет решить получившее широкое признание настоящее руководство по спиральной и многослойной компьютерной томографии, в котором содержатся подробные сведения по КТ-анатомии, необходимые для правильной диагностической оценки изображений, освещены новые или улучшенные приложения КТ, такие как кардиальная КТ и КТ-ангиография. Для радиологов, занимающихся вопросами КТ-диагностики, а также для врачей-ординаторов, интернов и студентов медицинских вузов, интересующихся проблемами современной компьютерной томографии.

18. Промышленная экология : учебное пособие для студентов биотехнологического факультета / Н. В. Джанчатова О. И. Басарева, Л. П. Лазурина, М. Т. Шехине ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологической химии и технологии. - Курск : КГМУ (отпечатано в тип. "Университетская книга"), 2021. - Ч. 1. - 165 с. : ил. - Библиогр.: с. 164-165. (Шифр 502/504/П 81)

Экземпляры: всего:4 - фарм(4)

Учебное пособие подготовлено на кафедре «Биологической и химической технологии» Курского государственного медицинского университета и предназначено для студентов направлений 18.03.01 «Химическая технология» и 19.03.01 «Биотехнология» при изучении дисциплин «Промышленная экология», «Экологическая биотехнология».

В работе дана характеристика главных источников загрязнения природной среды, освещены вопросы контроля загрязняющих веществ в биосфере, а также рассмотрены вопросы очистки сточных вод промышленных предприятий.

19. Профилактика нарушений и заболеваний опорно-двигательного аппарата у новорожденных : сборник трудов межрегиональной научно-практической конференции / Курский государственный медицинский университет [и др.] ; редкол.: В. А. Липатов [и др.]. - Курск : Структура печати, 2021. – 47 с. : ил. - Библиогр.: с. 47. (Шифр 616-053.2/П 84)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

20. Рак желудка : руководство для врачей / авт-сост. Ш. Х. Ганцев, Т. В. Бочкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 231 с. : ил., табл. - (Онкология). - Библиогр.: с. 221-231. (Шифр 616.33/Р 19)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

В руководстве изложены сведения об эпидемиологии, морфогенезе, патоморфологии, клинических проявлениях и современных методах диагностики и лечения рака желудка. Книга содержит фотографии, иллюстрирующие результаты инструментальных и патоморфологических методов исследования, а также схемы лучевой и химиотерапии. Издание предназначено врачам-онкологам, радиологам, хирургам, патоморфологам, участковым терапевтам и другим специалистам, слушателям академий и кафедр последипломного образования, а также студентам медицинских вузов.

21. Рак легкого : руководство для врачей / авт-сост. Ш. Х. Ганцев, А. А. Хмелевский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 158 с., [4] л. ил. : ил., табл. - (Онкология). - Библиогр.: с. 155-158. (Шифр 616.24/Р 19)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Руководство посвящено раку легкого - наиболее часто встречаемому злокачественному новообразованию в мире. В нем изложены вопросы распространенности, этиологии, клинических проявлений и современных методов диагностики и лечения данной патологии. Книга содержит фотографии, иллюстрирующие анатомию плевральной полости, результаты инструментальных и патоморфологических методов исследования, а также схемы лучевой и химиотерапии. Издание предназначено для врачей - онкологов, радиологов, акушеров-гинекологов, патоморфологов, участковых терапевтов и врачей общей практики, слушателей академий и кафедр последипломного образования, а также для студентов медицинских вузов.

22. **Рак щитовидной железы** : руководство для врачей / И. В. Решетов, А. В. Романчишен, А. М. Гостимский [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 122 с. : ил., табл. - (Онкология). - Библиогр.: с. 120-122. (Шифр 616.4/Р 19)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

В книге проанализированы современные зарубежные и российские клинические рекомендации, а также учтен более чем 40-летний опыт работы в эндокринной хирургии, включающий 37 тыс. операций. Руководство предназначено как для молодых врачей, обучающихся в ординатуре, только начинающих практиковать в хирургии, так и для сложившихся специалистов - хирургов, онкологов, научных сотрудников.

23. **Саймон, Роджер П.**

Клиническая неврология / Р. П. Саймон, М. Дж. Аминофф, Д. А. Гринберг ; пер.с англ. под ред. А. А. Скоромца. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 556 с. : ил., табл. - **Пер.изд.:** Clinical neurology / Simon Roger P., Aminoff Mihael J., Greenberg David A., 2018. - Предм. указ.: с. 545-556. (Шифр 616.8/С 14)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

В книге подробно и с учетом современных данных нейронаук системно приведены сведения о патофизиологии головной и лицевой боли, классификация данного типа патологий и подходы к дифференциальной диагностике. Детально освещены нейроофтальмологические расстройства, нарушения равновесия и головокружения, расстройства произвольных движений, поверхностной и глубокой чувствительности, типы аномальных движений (тремор, гиперкинезы, хорей, дистонии), судороги и обмороки, инсульты и др. Проанализированы актуальные методики медикаментозного и хирургического лечения. Издание предназначено врачам-неврологам, терапевтам и более узким специалистам, особенно при прохождении плановых курсов повышения квалификации.

24. **Системы автоматического управления** биотехнологическими и химико-технологическими процессами : учебное пособие / Л. П. Лазурина, В. С. Титов, Т. А. Ширабакина, Н. А. Корневский. - Курск : Университетская книга, 2022. - 285 с. : ил. - Библиогр.: с. 284-285. (Шифр 66/С 40)

Экземпляры: всего:5 - фарм(5)

Рассматриваются общие вопросы синтеза и анализа систем автоматического управления биотехнологическими и химико-технологическими процессами, предусмотренные программами подготовки бакалавров и магистров соответствующих направлений. Особое внимание уделено автоматическому регулированию основных технологических параметров. Основная цель учебного пособия заключается в последовательном изложении материала и объеме, соответствующих требованиям направлений подготовки «Биотехнология» и «Химическая технология».

25. **Стоматология детей и подростков** Макдоналда и Эйвери : учебник для использования в образовательном процессе образовательных организаций, реализующих программы высшего образования по специальности 31.05.03 " Стоматология" / ред. Джеффри А. Дин, отв. ред.: Джеймс Э. Джонс, Лакиа А. Уокер Винсон ; пер. с англ. М. Л. Бельфер [и др.]. - 10-е изд. - Москва : МИА, 2021. - 666 с. : ил. - **Пер.изд.:** Dentistry for the Child and Adolescent McDonald and Avery's / Dean Jeffrey A., 2016. (Шифр 616.31/С 81)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Исключительность наиболее известной в мире книге, которую называют библией детских стоматологов, состоит в том, что она не только помогает молодым специалистам обеспечить эффективное комплексное лечение полости рта у младенцев, детей и подростков, но и предоставляет опытным врачам наиболее полную информацию о последних разработках, технологических достижениях и методах в области детской стоматологии. Учебник состоит из 31 главы и пяти разделов (диагностика, кариес и заболевания пародонта, обезболивание, рост и развитие, помощь детям с сопутствующими заболеваниями), которые знакомят с новейшими теориями, исследованиями и концепциями. Наряду с традиционно широко освещенными вопросами, такими как тактика ведения развивающейся окклюзии, детская челюстно-лицевая хирургия, ортопедическое лечение, лечение травм и реставрация зубов, опухоли мягких тканей, издание охватывает и малоосвещенные темы: коррекцию поведения ребенка с помощью лекарственных средств и без них, проблемы клинической генетики, рекомендации по питанию дентальных пациентов, помощь пациентам с сопутствующими заболеваниями (гематологические и онкологические заболевания, гепатит и СПИД). Для российских специалистов наиболее интересны подробно рассмотренные практические вопросы организации приема, включая менеджмент и документацию, а также социально-психологические аспекты. Для детских стоматологов и стоматологов других направлений, челюстно-лицевых хирургов, рентгенологов, педиатров, а также студентов стоматологических факультетов медицинских вузов.

26. Теоретические основы биотехнологии в производстве биологически активных веществ : учебное пособие для студентов биотехнологического факультета / О. И. Басарева, Н. В. Джанчатова, Л. П. Лазурина, М. Т. Шехине ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологической химии и технологии. - Курск : КГМУ (отпечатано в тип. "Университетская книга"), 2021. - **Ч. 1.** - 164 с. : табл. - Библиогр.: с. 164. (Шифр 66/Т 33)

Экземпляры: всего:4 - фарм(4)

В учебном пособии рассматриваются вопросы направленные на разработку методов и приемов, позволяющих получить биологически активные соединения (ферменты, гормоны, аминокислоты, вакцины, лекарственные препараты), а также конструирование молекул новых веществ и создание форм организмов, отсутствующих в природе, предусмотренные программой подготовки бакалавров.

Особое внимание уделено характеристике химического состава и транспортных процессов в клетках, а также рассмотрены основные биологические объекты для производства биотехнологической продукции.

Основная цель учебного пособия – изложение материалов в последовательности и объеме, которые соответствуют требованиям Федеральных государственных стандартов высшего образования по направлениям подготовки «Биотехнология» и «Химическая технология».

27. Технологии профилактики и лечения кариеса зубов у детей : учебное пособие / Л. П. Кисельникова, Т. Е. Зуева, А. Г. Седойкин, Л. Н. Дроботько. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 183 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 167-177. (Шифр 616.31/Т 38)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Учебное пособие содержит современные представления об этиологии, патогенезе, диагностике, профилактике, особенностях лечения кариеса и реставрационных технологиях у детей. Материал изложен системно, последовательно и просто. Информация рубрицирована согласно Международной классификации болезней 10-го пересмотра (МКБ-10). Рекомендуются в качестве учебного пособия ординаторам, врачам и слушателям факультетов дополнительного профессионального образования медицинских вузов.

28. Тимошилов, В. И.

Профилактика нарушений и заболеваний опорно-двигательного аппарата у новорожденных : учебно-методическое пособие для участников регионального проекта "Важность прикосновения" / В. И. Тимошилов, Л. Ф. Уварова, А. А. Сибилева ; Курский государственный медицинский университет [и др.]. - Курск : Структура печати, 2021. - 32 с. : ил. - Библиогр.: с. 32. (Шифр 615.82/Т 41)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

29. Учебное пособие для студентов стоматологического факультета по дисциплине "Общая хирургия, хирургические болезни" / О. В. Алимченко, Е. Г. Андрюхина, Ю. Ю. Блинков [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра общей хирургии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 139 с. (Шифр 617-089/У 91)

Экземпляры: всего:65 - у(ч/з)(2), у(63)

В предлагаемом учебном пособии освещены вопросы подготовки к занятиям по общей хирургии по двенадцати основным разделам. Общие вопросы хирургии: введение в хирургию, асептика, антисептика, кровотечение и гемостаз, неоперативная хирургическая техника. Неотложные состояния в хирургии: критические и терминальные состояния, основы реанимации, боль и обезболивание принципы переливания крови и кровезаменителей. Основы хирургии повреждений: раны и раневой процесс, механическая (переломы, вывихи) и термическая травмы (ожоги, отморожения, электротравма), травма головы, груди, живота, десмургия и транспортная иммобилизация, предоперационный период, хирургическая операция, послеоперационный период. Основы гнойной хирургии: гнойные заболевания кожи, подкожной клетчатки, клетчаточных пространств и серозных полостей, железистых органов, костей и суставов, сепсис. Специфическая хирургическая инфекция, анаэробная и гнилостная инфекции. Основы клинической хирургии: опухоли и пороки развития головы и шеи. Основы торакальной хирургии: гнойные заболевания легких и плевры, легочные кровотечения, заболелвания и повреждения пищевода. Основы эндокринной хирургии: заболелвания молочной, щитовидной и слюнной желез. Основы абдоминальной хирургии: грыжи живота, язвенная болезнь и ее осложнения, желчнокаменная болезнь и ее осложнения; экстренные хирургические заболелвания органов брюшной полости (аппендицит, панкреатит, кишечная непроходимость). Основы сосудистой хирургии: артериальные тромбозы и эмболии, хронические облитерирующие заболелвания артерий, острая и хроническая венозная недостаточность.

30. **Учебное пособие по физиологии возбудимых тканей** = Tutorial on the physiology of excitable tissues (for students of the International medical institute) : [на англ. яз.] / Курский государственный медицинский университет, Кафедра нормальной физиологии ; под ред. Н. В. Репаловой, Е. В. Авдеевой. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 91 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 85-89. (Шифр 612.8/У 91)

Экземпляры: всего:250 - ин(250)

The educational tutorial on physiology of excitable tissues facilitates the improvement of students' self-preparation work. The given tutorial contains theoretical basis for topics of the chapter "Physiology of excitable tissues", the description of laboratory works in accordance with approved educational programs on the discipline for international students as well as a complete set of questions and examples of test tasks for self-control and the list of situational problems.

Учебное пособие по физиологии возбудимых тканей способствует повышению уровня самоподготовки студентов. Данное пособие содержит теоретические основы тем раздела «Физиология возбудимых тканей», описание лабораторных работ в соответствии с утвержденными рабочими программами по предмету для студентов международного медицинского института, полный перечень вопросов и примеры тестовых задач для самоконтроля, перечень ситуационных задач.

31. **Харгривз, К. М.**

Эндодонтия / К. М. Харгривз, Л. Г. Берман ; веб-ред. И. Ротштейн ; науч. ред. перевода А. В. Митронин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1030 с. : ил. - **Пер.изд.:** Cohen's pathways of the pulp / Hargreaves Kenneth M., Berman Louis H. - 11th ed., 2016. - Библиогр. в конце глав. - Предм. указ.: с. 1025-1030. (Шифр 616.31/X 20)

Экземпляры: всего:2 - н(2)

Данное издание - иллюстрированное руководство по эндодонтии, ставшее легендарным во многих странах мира благодаря его автору Стивену Козну.

Книга имеет удобную схему построения: "от простого к сложному" - от основных положений эндодонтического лечения до обсуждения расширенных клинических ситуаций. Изложены основные положения и принципы эндодонтии, рассмотрены новые направления ее развития, а также взаимоотношения со смежными специальностями. Подробно описаны рентгенологическое обследование пациентов, обезболивание, резорбция корня, трещины и переломы. Отдельный раздел включает такие частные аспекты стоматологической практики, как эндодонтическое лечение зубов у детей, влияние системных заболеваний на прогноз эндодонтического лечения, эндодонто-периодонтальные поражения, отбеливание, юридические аспекты эндодонтического лечения и др. Большое количество иллюстраций и таблиц способствует лучшему восприятию материала.

Издание предназначено студентам стоматологических факультетов, ординаторам, преподавателям стоматологических факультетов медицинских вузов, специалистам в области эндодонтии, ученым-исследователям. Также оно будет полезно врачам-стоматологам общей практики, терапевтам, ортопедом, хирургам, ортодонтам, детским стоматологам, поскольку от понимания происходящих в пульпе процессов зависит целостность зуба как органа.

32. **Чернявский, М. Н.**

Латинский язык и основы фармацевтической терминологии : учебник для специальности "Фармация" / М. Н. Чернявский. - 6-е изд., стер. - Москва : КНОРУС, 2022. - 393 с. : табл. - (Бакалавриат и специалитет). - Библиогр.: с. 393. (Шифр 807/Ч-49)

Экземпляры: всего:11 - фарм(11)

Все основные научные и методические принципиальные новшества и установки предыдущего издания, необходимые для базовой терминологической подготовки будущих фармацевтов и провизоров, полностью сохранены. Латинский язык изучают в органической связи с теоретическими и практическими основами фармацевтической терминологии. В процессе обучения последовательно приводятся сведения, касающиеся программы и практики внедрения Международных непатентованных наименований лекарственных веществ в медицинские и фармацевтические науки, законодательную документацию и т.п. Расширены сведения о торговых названиях препаратов. Соответствует ФГОС ВО последнего поколения. Для студентов фармацевтических вузов и фармацевтических факультетов медицинских вузов.

33. **Шульгина, Т. А.**

Введение в эффективную коммуникацию = Introduction to effective communication : учебное пособие для обучающихся Международного медицинского института : [на англ. яз.] / Т. А. Шульгина, Ю. С. Филиппович, М. С. Филиппович ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : Изд-во КГМУ, 2022. - 192 с. (Шифр 316/Ш 95)

Экземпляры: всего:32 - ин(32)

В учебном пособии содержится основная информация об эффективной коммуникации и предназначена для обучающихся на подготовительных курсах и обучающихся Международного медицинского института.

Для каждой главы в разделе "Take Actions" находятся вопросы, ситуационные задания и рекомендуемая литература для углубленного изучения определенной темы.

This study guide presents the most essential base of knowledge for a shorter course. The book is adapted for pre-med and med students to break down the barriers to effective communication. Readers are advised to check the additional materials given in the second section "Take Actions". It is provided with the most current information on literature and case-studies that will help to comprehend the current state of student's skills and to improve them.

34. Этапы ранней профилактики зубочелюстных аномалий у детей : учебно-методическое пособие / Курский государственный медицинский университет, Кафедра стоматологии детского возраста ; сост.: А. Е. Карлаш [и др.]. - Курск : Структура печати, 2022. - 108 с. : цв. ил. - Библиогр.: с. 107-108. (Шифр 616.31/Э 89)

Экземпляры: всего:20 - у(20)

В настоящем учебно-методическом пособии рассматриваются принципы и методы профилактики зубочелюстных аномалий. Описаны возможные причины, влияющие на формирование и развитие зубочелюстных аномалий и деформаций у ребенка, этапы ранней профилактики, методы и средства, позволяющие предотвратить или устранить формирование зубочелюстных аномалий.

Учебное пособие предназначено для студентов стоматологического факультета, ординаторов, а также практических врачей стоматологов.

Составитель:

Ведущий библиотекарь отдела комплектования и
научной обработки документов Л. Д. Изотова