



**Электронные
издания КГМУ**

2022

Аннотированный бюллетень электронных изданий
Курского государственного медицинского университета,
поступивших в фонд электронной библиотеки

**Информационный
бюллетень**

Библиотека КГМУ
2023

Электронные ресурсы КГМУ доступны в локальной сети библиотеки и на сайте КГМУ
(раздел Библиотека – Онлайн библиотека – Электронная библиотека КГМУ "Medicus")
авторизованным пользователям.

Учебные издания

1. **Безопасность жизнедеятельности** = Life safety : мультимедийное учебное пособие для обучающихся в Международном медицинском институте / Т. А. Шульгина, С. В. Черней, Н. А. Кетова, Ю. С. Филиппович ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра социальной работы и БЖД. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 (CD-ROM).

Мультимедийное учебное пособие по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» предназначено для обучающихся Международного медицинского института с целью самостоятельной подготовки к занятиям. Пособие содержит тестовые и ситуационные задания, которые помогут обучающимся усвоить теоретический материал.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

2. **Введение в проблемы** нейропсихологии : мультимедийное учебное пособие / И. В. Запесоцкая, В. Б. Никишина, В. А. Сотников, М. Ю. Казарян ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск : КГМУ, 2022. – Ч. 1. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки «Психология», «Клиническая психология». Содержит теоретические основы анализа нейропсихологии как науки, современные проблемы нейропсихологии. Система интерактивного тестирования позволяет обучающемуся проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

3. **Введение в проблемы** нейропсихологии : мультимедийное учебное пособие / И. В. Запесоцкая, В. Б. Никишина, В. А. Сотников [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск : КГМУ, 2022. – Ч. 2 : Гнозис. Праксис. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки «Психология», «Клиническая психология». Содержит теоретические основы анализа нейропсихологии как науки, современные проблемы нейропсихологии. Система интерактивного тестирования позволяет обучающемуся проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

4. **Введение в проблемы** нейропсихологии : мультимедийное учебное пособие / И. В. Запесоцкая, В. Б. Никишина, В. А. Сотников [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск : КГМУ, 2022. – Ч. 3 : Речь. Память. Мышление. Внимание. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки «Психология», «Клиническая психология». Содержит теоретические основы нейропсихологического анализа нарушений когнитивных функций – памяти, речи, внимания, мышления при локальных поражениях головного мозга. Система интерактивного тестирования позволяет обучающемуся проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

5. **Генетика** = Genetics : мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский) / В. А. Королев, Е. А. Новикова, О. В. Васильева [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологии, медицинской генетики и экологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов. Содержит теоретическое описание современных данных по генетике, рекомендации по выполнению практических работ. Система интерактивного тестирования позволяет студенту адекватно проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

6. **Генно-инженерные препараты в кардиологии, пульмонологии, ревматологии** = Genetically engineered drugs in cardiology, pulmonology, rheumatology : мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский) / Н. С. Мещерина, М. А. Степченко, Е. М. Хардинова [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра внутренних болезней № 1. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский), все задания и комментарии даны на английском языке. Содержит теоретическое описание генно-инженерных препаратов, которые используют в кардиологии, пульмонологии, ревматологии, иллюстрировано авторскими рисунками и фотографиями. Система интерактивного тестирования позволяет студенту адекватно проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

7. **Гистологическая и микроскопическая техника** : мультимедийное учебное пособие / Е. С. Мишина, С. Ю. Миронов, А. В. Прусаченко [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, кафедра гистологии, эмбриологии, цитологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание представляет собой мультимедийное учебное пособие, выполненное в программе iSpring Suite 7.1 и содержит теоретическое описание методик гистотехники и современных видов микроскопирования, ситуационные задачи, богато иллюстрировано рисунками и фотографиями. Система интерактивного тестирования позволяет обучающемуся проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

8. **Дифференциальная диагностика сыпей** = Differential diagnostics of exanthemae : мультимедийное учебное пособие : [на англ. яз.] / Л. В. Белоконова, Л. Ю. Зайцева, В. В. Киселева [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие создано для студентов, интернов и ординаторов медицинских вузов, дерматологов, педиатров, инфекционистов. В пособии изложены современные представления об особенностях инфекционной экзантемы. Также имеются характерные элементы сыпи и правила её описания. Пособие предназначено для студентов, ординаторов медицинских вузов, дерматологов, педиатров, инфекционистов.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

9. **Дроздова, И. Л.** Морфология репродуктивных органов растений. Цветок : мультимедийное учебное пособие для студентов фармацевтического факультета / И. Л. Дроздова, Я. С. Трембаля ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра фармакогнозии и ботаники. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Электронное издание предназначено для самостоятельной подготовки обучающихся фармацевтического факультета к лабораторным занятиям по ботанике. Издание включает теоретический материал по морфологии цветка, вопросы для самоконтроля, примеры профессионально-ориентированных ситуационных задач. Модуль интерактивного тестирования способствует объективному контролю освоения обучающимися учебного материала по данной теме.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

10. **Лазарева, Г. А.** Гормональные критерии и исследования при эндокринных нарушениях в гинекологии : мультимедийное учебное пособие / Г. А. Лазарева ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра акушерства и гинекологии ИНО. - Курск : КГМУ, 2022. – 1 CD-ROM.

Мультимедийное электронное учебное пособие предназначено для слушателей НМО, клинических ординаторов по специальности акушерство и гинекология. Содержит теоретический материал, вопросы для самоконтроля, глоссарий терминов. Система интерактивного тестирования позволяет адекватно проверить уровень теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

11. **Медведева, И. Н.** Кровотечения во время беременности: причины, акушерская тактика, терапия : мультимедийное учебное пособие / И. Н. Медведева ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра акушерства и гинекологии ИНО. - Курск : КГМУ, 2022. – 1 CD-ROM.

Издание предназначено для ординаторов и сотрудников медицинских ВУЗов. Содержит теоретическую информацию о кровотечениях во время беременности, богато иллюстрированными рисунками и фотографиями. Система интерактивного тестирования позволяет студенту адекватно проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

12. **Мещерина, Н. С.** Брадиаритмии и нарушения проводимости = Bradyarrhythmias and conduction disorders : мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский) / Н. С. Мещерина, Е. М. Хардикова, М. А. Степченко ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра внутренних болезней № 1. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся на языке-посреднике (английском). Содержит теоретическое описание, ЭКГ критерии, принципы диагностики и терапии брадиаритмий и нарушений проводимости, иллюстрировано электрокардиограммами. Система интерактивного тестирования позволяет студенту адекватно проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

13. **Молчанова, Л. Н.** Психологические особенности детей с синдромом гиперактивности и дефицита внимания : мультимедийное учебное пособие / Л. Н. Молчанова, А. А. Кузнецова, Н. М. К. Хахутадзе ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов. Содержит теоретические основы изучения психологических особенностей синдрома гиперактивности и дефицита внимания у детей. Система интерактивного тестирования позволяет студенту проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

14. **Мультимедийное учебное пособие** для самостоятельной подготовки к практическим занятиям по травматологии и ортопедии для студентов 6 курса медико-профилактического факультета / Г.М. Дубровин, С. Н. Тихоненков, А. Ю. Лебедев, Д. С. Р. Раджжумар ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра травматологии и ортопедии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для самостоятельной подготовки к практическим занятиям по травматологии и ортопедии для студентов 6 курса медико-профилактического факультета. В методическом пособии представлены примеры типовых ситуационных задач и тестовый контроль освоенного материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

15. **Немеров, Е. Н.** Логика. Суждение как форма мышления : мультимедийное учебное пособие / Е. Н. Немеров ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра философии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов. Содержит теоретический материал, методические рекомендации для подготовки к занятиям и ситуационные задачи. Система интерактивного тестирования позволяет студентам адекватно проверить уровень усвоения приобретенных знаний.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

16. **Никишина, В. Б.** Процессы и виды памяти в клинических случаях. Практическое руководство : мультимедийное учебное пособие / В. Б. Никишина, И. А. Захарова, И. В. Запесоцкая ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов и магистрантов, обучающихся по специальностям и направлениям подготовки «Психология», «Клиническая психология». Содержит теоретические основы и клинические случаи исследования процессов консолидации и реконсолидации процессов памяти у пожилых пациентов с расстройствами ЦНС различной этиологии. Система интерактивного тестирования позволяет студенту проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

17. **Острый перитонит** : мультимедийное учебное пособие для студентов лечебного факультета медицинских ВУЗов : [видео] / П. М. Назаренко, Д. П. Назаренко, Т. А. Самгина, С. А. Алехин ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра хирургических болезней № 2. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 DVD-ROM.

Издание представляет собой мультимедийное учебное пособие, выполненное в виде видеофильма. Издание предназначено для студентов, изучающих клинику, диагностику и лечение такой грозной патологии как острый перитонит. Представлены основные понятия, базовая коммуникация и роль младшего медицинского персонала в подготовке пациентов к плановым и экстренным хирургическим вмешательствам на органах брюшной полости, последовательность действий в послеоперационном периоде, наблюдении за хирургическими больными после хирургических вмешательств, выявление и профилактика основных осложнений послеоперационного периода.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

18. **Паразитология = Parasitology** : мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский) / О. В. Васильева, В. А. Королев, Е. А. Новикова [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологии, медицинской генетики и экологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для иностранных студентов медицинских вузов. Содержит теорию по медицинской паразитологии, рекомендации для выполнения практических работ. Система интерактивного тестирования позволит студенту проверить свой уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

19. **Патоморфология болезней твердых тканей зубов** : мультимедийное учебное пособие / В. Т. Дудка, Е. С. Литвинова, Г. Н. Горяинова [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра патологической анатомии, Кафедра гистологии, эмбриологии, цитологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание представляет собой мультимедийное учебное пособие, выполненное в программе iSpring Suite 7.1 и содержит теоретическое описание патологических изменений твердых тканей зубов при различных болезнях, ситуационные задачи, богато иллюстрировано рисунками и фотографиями. Система интерактивного тестирования позволяет обучающемуся проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

20. **Русский язык (A1)** = Russian language (A1) : мультимедийное учебное пособие по русскому языку для обучающихся в Международном медицинском институте (уровень A1) / Курский государственный медицинский университет, Международный медицинский институт. - Курск : КГМУ, 2022. - Ч. 1. - 1 CD-ROM.

Международного медицинского института, начинающих изучать русский язык. Материал пособия дает возможность ввести обучающихся в необходимые для них сферы коммуникативного общения: учебно-профессиональную и социально-культурную. Весь лексико-грамматический материал соответствует уровню A1 (или элементарному уровню) и способствует формированию знаний, навыков и умений во всех видах речевой деятельности. Все грамматические задания и комментарии даны на русском и английском языке. Пособие может быть использовано как для аудиторной, так и для самостоятельной работы обучающихся.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

21. **Русский язык (A1)** = Russian language (A1) : мультимедийное учебное пособие по русскому языку для обучающихся в Международном медицинском институте (уровень A1) / Курский государственный медицинский университет, Международный медицинский институт. - Курск : КГМУ, 2022. - Ч. 2. - 1 CD-ROM.

Международного медицинского института, начинающих изучать русский язык. Материал пособия дает возможность ввести обучающихся в необходимые для них сферы коммуникативного общения: учебно-профессиональную и социально-культурную. Весь лексико-грамматический материал соответствует уровню A1 (или элементарному уровню) и способствует формированию знаний, навыков и умений во всех видах речевой деятельности. Все грамматические задания и комментарии даны на русском и английском языке. Пособие может быть использовано как для аудиторной, так и для самостоятельной работы обучающихся.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

22. **Русский язык (A1)**. Рабочая тетрадь : мультимедийное учебное пособие по русскому языку для обучающихся в Международном медицинском институте (уровень A1) / В. А. Алтухова, Т. В. Калугина, Н. М. Моновцова [и др.] ; Курский государственный медицинский институт, Международный медицинский институт. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие по русскому языку (уровень A1) предназначено для обучающихся Международного медицинского института, начинающих изучать русский язык. Материал пособия дает возможность ввести обучающихся в необходимые для них сферы коммуникативного общения: учебно-профессиональную и социально-культурную. Весь лексико-грамматический материал соответствует уровню A1 (или элементарному уровню) и способствует формированию знаний, навыков и умений во всех видах речевой деятельности. Все грамматические задания и комментарии даны на русском и английском языке. Пособие может быть использовано как для аудиторной, так и для самостоятельной работы обучающихся.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

23. **Слушаем и понимаем** : мультимедийное учебное пособие / И. А. Ковынева, Е. В. Рубцова, Н. В. Девдариани [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра русского языка и культуры речи. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для иностранных студентов 1 курса, изучающих РКИ. Включает в себя задания по аудированию.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

24. **Станоевич, И. В.** Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки с позиции профилактики рака : мультимедийное учебное пособие / И. В. Станоевич, В. В. Хвостовой, У. Станоевич ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие предназначено для студентов старших курсов лечебных факультетов медицинских ВУЗов, ординаторов, врачей акушеров-гинекологов, хирургов, онкологов. В издании отражена эпидемиология, клинко-диагностический алгоритм и принципы

терапии пациентов с предраковыми состояниями шейки матки. МУП предназначено как для аудиторной, так и самостоятельной работы студентов и слушателей.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

25. **Станоевич, И. В.** Рак тела матки. Вопросы эпидемиологии, этиологии и патогенеза, морфологической картины, диагностики и хирургического лечения : мультимедийное учебное пособие / И. В. Станоевич, В. В. Хвостовой, У. Станоевич ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие предназначено для студентов медицинских ВУЗов старших курсов, ординаторов, врачей акушеров-гинекологов, хирургов, онкологов. В издании отражена эпидемиология, клинико-диагностический алгоритм и принципы терапии пациентов с раком тела матки в соответствии с актуальными клиническими рекомендациями Минздрава России.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

26. **Станоевич, И. В.** Рак шейки матки. Вопросы эпидемиологии, этиологии и патогенеза, морфологической картины, диагностики и хирургического лечения : мультимедийное учебное пособие / И. В. Станоевич, В. В. Хвостовой, У. Станоевич ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие предназначено для студентов медицинских ВУЗов старших курсов, ординаторов, врачей акушеров-гинекологов, хирургов, онкологов. В издании отражена эпидемиология, клинико-диагностический алгоритм и принципы терапии пациентов с раком шейки матки в соответствии с актуальными клиническими рекомендациями Минздрава России. Издание предназначено как для аудиторной, так и самостоятельной работы слушателей.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

27. **Станоевич, И. В.** Рак яичников. Вопросы эпидемиологии, этиологии и патогенеза, морфологической картины, диагностики и хирургического лечения : мультимедийное учебное пособие / И. В. Станоевич, В. В. Хвостовой, У. Станоевич ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра онкологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие предназначено для студентов старших курсов лечебных факультетов медицинских ВУЗов, ординаторов, врачей акушеров-гинекологов, хирургов, онкологов. В издании отражена эпидемиология, клинико-диагностический алгоритм и принципы терапии пациентов с раком яичников в соответствии с актуальными клиническими рекомендациями Минздрава России. МУП предназначено как для аудиторной, так и самостоятельной работы студентов и слушателей.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

28. **Учебное пособие для** самоподготовки к практическим занятиям и самостоятельной работы студентов 6 курса педиатрического факультета : мультимедийное учебное пособие / Курский государственный медицинский университет ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие для самоподготовки к практическим занятиям и самостоятельной работы студентов 6 курса педиатрического факультета. Учебное пособие предназначено для самоподготовки студентов 6 курса педиатрического факультета к практическим занятиям по поликлинической и неотложной педиатрии. Пособие содержит вопросы для самоконтроля, ситуационные задачи, список рекомендуемой литературы, которые помогут обучающимся усвоить теоретический материал.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

29. **Учебное пособие для** самоподготовки к практическим занятиям и самостоятельной работы студентов 6 курса педиатрического факультета по госпитальной педиатрии : мультимедийное учебное пособие / И. Г. Хмелевская, А. Д. Богомазов, Н. С. Разинькова ; Курский государственный медицинский университет. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие для самоподготовки к практическим занятиям и

самостоятельной работы студентов 6 курса педиатрического факультета по госпитальной педиатрии. Учебное пособие предназначено для самоподготовки студентов 6 курса педиатрического факультета к практическим занятиям по госпитальной педиатрии. Пособие содержит вопросы для самоконтроля, ситуационные задачи, список рекомендуемой литературы, которые помогут обучающимся усвоить теоретический материал.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

30. Учебное пособие по патологической физиологии для самостоятельной работы и самоподготовки студентов факультета медико-профилактического дела : мультимедийное учебное пособие / И. И. Бобынцев, М. Е. Долгинцев, Н. С. Заугольникова [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра патофизиологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов факультета медико-профилактического дела. Пособие содержит основополагающую информацию по организации теоретической подготовки к практическим занятиям по патологической физиологии, ориентировочные указания (ООД) к выполнению учебных экспериментальных работ и дополнительные материалы. Развёрнутые планы каждой темы и вопросы для самоконтроля помогут студентам конкретизировать и систематизировать изучаемый материал.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

31. Хвостовой, В. В. Лекарственная терапия больных злокачественными опухолями : мультимедийное учебное пособие / В. В. Хвостовой, У. Станоевич, А. М. Быканова ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра онкологии. - Курск : КГМУ, 2022. – 1 CD-ROM.

Хвостовой, В. В.

Лекарственная терапия больных злокачественными опухолями [Электронный ресурс] : мультимедийное учебное пособие / В. В. Хвостовой, У. Станоевич, А. М. Быканова ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра онкологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 зл. опт. диск (CD-ROM)

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

32. Хвостовой, В. В. Рак молочной железы = Mammary cancer : мультимедийное учебное пособие для студентов международного медицинского института : [видеолекция на англ. яз.] / В. В. Хвостовой, У. Станоевич, А. М. Быканова ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра онкологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Мультимедийное учебное пособие по онкологии предназначено для обучающихся Международного медицинского института. Содержит теоретическое описание по теме рак молочной железы. Система интерактивного тестирования позволяет обучающимся проверить уровень теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

33. Цитология с основами эмбриологии = Cytology with embryology : мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский) / Н. В. Горяинова, В. А. Королев, О. В. Васильева [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра биологии, медицинской генетики и экологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов. Содержит теоретическое описание современных данных по цитологии с основами эмбриологии, рекомендации по выполнению практических работ. Система интерактивного тестирования позволяет студенту адекватно проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

34. Эволюционная морфология = Evolutionary morphology : мультимедийное учебное пособие с использованием языка-посредника (английский) / В. А. Королев, Е. А. Новикова, О. В. Васильева [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра

биологии, медицинской генетики и экологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов. Содержит теоретическое описание современных данных по эволюционной морфологии, рекомендации по выполнению практических работ. Система интерактивного тестирования позволяет студенту адекватно проверить уровень усвоения теоретического материала.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

35. Элементы топической диагностики нервной системы : мультимедийное учебное пособие для студентов лечебного, медико-профилактического, педиатрического, стоматологического факультетов / В. Б. Ласков, Т. В. Шутеева, Е. А. Логачева [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра неврологии и нейрохирургии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

Издание предназначено для студентов лечебного, медико-профилактического, педиатрического, стоматологического факультетов. Содержит основополагающую информацию об особенностях анатомии, функциях и топической диагностики нервной системы. Развернутые вопросы для самоконтроля по топике нервной системы помогут студентам конкретизировать и систематизировать изучаемый материал.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

Научные издания

36. Чай в историческом, культурном и медицинском аспектах : материалы III научно-теоретической конференции с международным участием (Курск, 15 декабря 2022 г.) / Курский государственный медицинский университет, Библиотека ; сост. Т. А. Суковатых ; отв. ред. А. В. Данилова. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 CD-ROM.

В сборнике опубликованы материалы III научно-теоретической конференции с международным участием «Чай в историческом, культурном и медицинском аспектах», проходившей в Курском государственном медицинском университете 15 декабря 2022 г.

[Прямая ссылка на страницу в электронной библиотеке "Medicus"](#)

Составитель:

Главный библиограф

Т. А. Суковатых