

 ТЮМЕНСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Тюменский кардиологический научный центр).

 **Научная библиотека**

**Электронные образовательные ресурсы**

 1. **Профессиональное образование** **Базы данных Актион-МЦФЭР на 2022 г. Ежемесячные практические издания для специалистов медицинских учреждений:**

**1.** База данных **«Здравоохранение».** Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

**2.** База данных **«Главная медицинская сестра».** Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

**3.** База данных **«Заместитель главного врача».** Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

**4.** База данных **«Правовые вопросы в здравоохранении».** Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

**5.** База данных **«Управление качеством в здравоохранении».** Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

6. База данных **«Профилактическая медицина»**. Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

7. База данных **«Вестник РАМН».** Электронная версия журнала, подписка на 12 мес.

 **2.** **Базы данных «Консультант врача» подписка на 2022 г.**

«Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»

 (ЭМБ) — структурированная база медицинской литературы и информации предназначенной для ординаторов, интернов, аспирантов, врачей и всех кто интересуется медициной. Это удобная и надёжная система информационной поддержки для принятия клинических решений по адресу: **www.rosmedlib.ru**

**"Консультант врача" включает несколько крупных блоков информации:**

**I. Клинические рекомендации (КР),** основанные на доказательной медицине. Клинические рекомендации описывают рекомендованные научно-практическими обществами (такими как общество кардиологов, общество акушеров-гинекологов и др.) методы профилактики, диагностики и лечения заболеваний. Процесс разработки КР происходит по специальной методологии, которая обеспечивает высокое качество и достоверность представленной в них информации, а также удобство в использовании (текст в КР изложен по рубрикам).

**II. Национальные руководства** для непрерывного медицинского образования. Эта серия включает практические руководства по всем медицинским специальностям (всего разработано более 50 национальных руководств). Руководства основаны на доказательном и консенсусном мнении всех ведущих специалистов страны по данному направлению медицины и содержат всю необходимую информацию для повышения квалификации врача по специальности.

**III. Библиотека для врачей по специальностям.** Эта библиотека содержит практические руководства по отдельным актуальным вопросам медицины. Разрабатываются эти руководства авторами, являющимися признанными авторитетами в РФ и в мире по изложенной проблеме.

**IV. Справочник лекарственных средств.** Этот справочник подготовлен клиническими фармакологами и врачами-клиницистами различных специальностей и содержит клинико-фармакологические статьи более чем 2000 лекарственных препаратов. Каждая статья содержит достоверную и независимую информацию об эффективности (то есть пользе) лекарственных средств (ЛС), об их потенциальном вреде (то есть рисках, связанных с применением ЛС), об основных лекарственных взаимодействиях, правилах приема и др.

**V. Стандарты медицинской помощи.** Это документы для медико-экономического анализа медицинской помощи, утвержденные Министерством здравоохранения и социального развития РФ.

**VI. Планы ведения больных** (клинические пути) - определяют оптимальный объем и последовательность выполнения лечебно-диагностических мероприятий в лечебном учреждении, то есть это документы клинико-организационного характера. Предназначены они как практикующим врачам, так и организаторам здравоохранения (заместителям главных врачей по лечебной работе, руководителям отделений, главным специалистам).

**VII. База данных медицинских изображений.** Эта база включает изображения инфекционной патологии, заболеваний кожи, рентгеновские снимки и др. Эта база будет постоянно пополняться новыми медицинскими изображениями.

**VIII. Медицинские калькуляторы** - формулы для расчета индексов, применяемых в клинической практике.

**IX. Нормы лабораторно-инструментальных показателей.**

**X. Библиотека для пациентов.** Этот блок включает информацию для пациентов по заболеваниям и лекарственным средствам, которые назначены пациенту врачом. Изложена эта информация простым языком, доступным для пациентов и лиц, осуществляющих уход за пациентами. В библиотеке пациента представлены: "Школы здоровья"; "Памятки по заболеваниям"; "Памятки по лекарствам"; интерактивные образовательные модули для пациентов. Врач, назначивший пациенту определенное лекарство, может распечатать информацию из "Консультанта врача" о правилах приема этого ЛС вместе со своими дополнениями. Также возможно распечатать рекомендации по образу жизни при наличии хронического заболевания.

Краткое содержание ЭМБ «Консультант врача»:

Клинические рекомендации, основанные на доказательной медицине. (Описывают рекомендованные научно-практическими обществами по специальностям методы профилактики, диагностики и лечения заболеваний).

Национальные руководства, основанные на доказательной базе и консенсусном мнении ведущих специалистов страны по всем направлениям медицины.

Монографии (практические руководства по отдельным актуальным вопросам медицины).

Лекарственные справочники – с подробным описанием более чем 2 000 лекарственных препаратов.

Библиотека для пациентов («Школы здоровья»).

Атласы. Учебники. МКБ-10 и АТХ (международная классификация болезней 10-го пересмотра и анатомо-терапевтическая химическая классификация) – актуальная справочная информация.

Новостной блок, включающий в себя общие новости из мира медицины, календарь мероприятий с анонсами и отчетами, а также последние публикации в зарубежных журналах с краткими аннотациями на русском языке.

ЭМБ «Консультант врача» содержит 10 000 изданий.