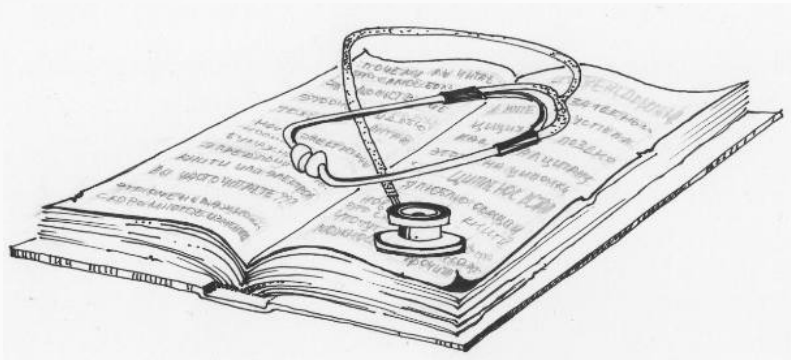
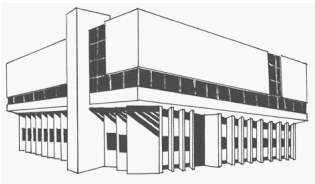


# Национальные ресурсы НТИ по медицине и здравоохранению



Зав. отделом маркетинга и продвижения ресурсов  
ЦНМБ Сеченовского Университета  
Иванова Е.В.



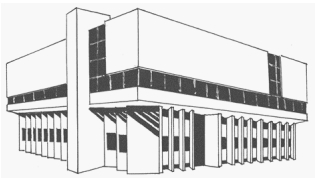
## Центральная научная медицинская библиотека – главное звено в библиотечной системе высшего медицинского и фармацевтического образования

### ИСТОРИЯ

- Государственная центральная научная медицинская библиотека (ГЦНМБ) создана в 1919 году
- В основе фонда собрания книг и журналов Медицинского совета МВД Российской империи, Военно-медицинского учёного комитета и др. учреждений
- В 1930 году ГЦНМБ стала головным учреждением вновь учреждённой сети медицинских библиотек СССР.

### НАШИ ДНИ

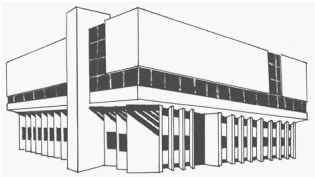
- В 2001 реорганизована и вошла в состав ПМГМУ имени И.М. Сеченова как ЦНМБ
- Сохранила функции головной отраслевой медицинской библиотеки (ЦНМБ)
- Является государственным органом научно-технической информации по медицине и здравоохранению и научно-методическим центром для сети медицинских библиотек России.
- Является получателем бесплатного Федерального экземпляра изданий, выполняет функции национального хранилища диссертаций по медицине и фармацевтике и является общероссийским депозитарием медицинской литературы.
- Разрабатывает и внедряет русско-английскую версию тезауруса индексации медицинских изданий MeSH. Работа ведется совместно с Национальной медицинской библиотекой США с 1989 года.



Центральная научная медицинская библиотека – главное звено в библиотечной системе высшего медицинского и фармацевтического образования

**Фонд ЦНМБ – самый полный отечественный ресурс по биомедицине, собранный за 107 лет**

Тип документов	Формат	Объем документов по годам нарастающим итогом					
		2020	2021	2022	2023	2024	2025
Книги, авторефераты диссертаций, диссертации, журналы	Печатный	3 286 599	3 299 622	3 305 410	3 324 000	3 341 228	3 362 898
Книги, авторефераты диссертаций, диссертации, журналы и статьи	Электронный	43209	48 491	55 989	63 500	97 231	99 407+ 3500 000 статьй



Центральная научная медицинская библиотека – главное звено в библиотечной системе высшего медицинского и фармацевтического образования

## Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

Пройти опрос



Единый каталог ЦНМБ



MeSH



RusMed  
журналы и статьи



ЭМБА



ФЭМБ



Фармакопея



Репозиторий Сеченовского университета



Авторитетные данные

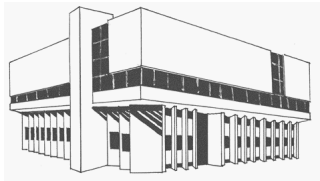


Литература в обработке



Клинические рекомендации

[ВСЕ РЕСУРСЫ](#)



## Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки



### Единый каталог ЦНМБ «Российская медицина»



### Электронный медицинский библиотечный абонемент ЦНМБ



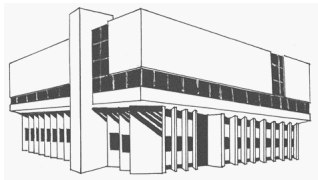
### Медицинские предметные рубрики MeSH



### База данных «Медицинские журналы и статьи» (RusMed)



### Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Единый каталог ЦНМБ «Российская медицина»

**Российская медицина**  
Полный библиографический каталог всех видов документов из фондов ЦНМБ

[Другие ресурсы ЦНМБ](#)

Единый каталог ЦНМБ  Авторитетный файл ЦНМБ  Медицинские предметные рубрики (MeSH)

Простой поиск Расширенный поиск История поисков

Автор/Создатель  **ИСКАТЬ**

[Главная](#) / РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА

Вы искали: Автор/Создатель Неретина А.Ф.  
Найдено записей: 4  
Искать в найденном (Редактировать поисковое выражение)  
Скопировать ссылку на результаты поиска  
Выбраны фасеты: Вид материала книги **X**

**РЕЖИМ ДОСТУПА**  
В читальных залах 4  В список литературы  Список литературы

**ФОРМА СОДЕРЖАНИЯ**  
НАУЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА 3   
ОБЗОРЫ 1

**MESH РУБРИКА**

**MESH КЛАСС**

**ГРНТИ РУБРИКА**

**КЛАССИФИКАЦИЯ**

**КОЛЛЕКЦИИ**

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ АВТОР/СО**

**ДРУГАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

**ЯЗЫК ПУБЛИКАЦИИ**

**ГОД ПУБЛИКАЦИИ**

**1. Оригинал.** [Книга](#). Обзор/Рецензия  
Немых В. Н.  
Экологическая обусловленность нарушений здоровья у детей : Аналит. обзор / В. Н. Немых, А. Н. Пашков, А. Ф. Неретина. –  
Воронеж, 1996 г. – 116 с. Шифр: A3-3514

**Заказать онлайн просмотр** **Заказать в читальный зал**

Подробнее  Карточка  RUSMARC  Местонахождение

Авторы/Создатели: [Немых, В. Н.](#), [Неретина, А. Ф.](#), [Пашков, А. Н.](#)

Предметные рубрики

MeSH: [Экология](#)  [Заболеваемость](#)

ГРНТИ: [Педиатрия](#)

Классификация

УДК: [616-053.2](#)

Примечания

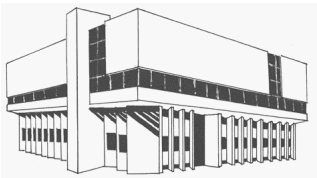
Лит. к разд. "Профилактика экологически обусловл. болезней и оздоровление детей в р-нах экол. риска": с. 114-116 (34 назв.). - Библиог.: с. 77-113 (327 назв.)

### Как использовать БД «Российская медицина»?

- Просмотр новых поступлений и литературы в обработке.
- Проверка наличия документов в фонде ЦНМБ ( поиск).
- Предварительный заказ документов из фонда библиотеки ( для зарегистрированных пользователей).
- Просмотр электронных копий документов, находящихся в свободном доступе.
- Формирование списка литературы и списка заказов (для авторизованных читателей).
- Работа в Личном кабинете читателя.

### В чем удобство для читателя?

- Наиболее полная база данных по Медицине.
- Выбор баз для поиска.
- Уточнение поиска через комбинирование запросов и логические операции.
- Обширный выбор фасетов ( в том числе для сортировки типу носителя документа).
- Поиск по полным текстам.
- Кликабельные теги в описании документов.
- Создание ссылок на результаты поиска.



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Электронный медицинский библиотечный абонемент

**Электронный абонемент ЦНМБ**  
Понск и заказ доступа к ресурсам библиотеки

[Другие ресурсы ЦНМБ](#)

Единый каталог ЦНМБ   Авторитетный файл ЦНМБ   Медицинские предметные рубрики (MeSH)

Простой поиск   Расширенный поиск   История поисков

Автор/Создатель      ИСКАТЬ

Главная / РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА

Вы искали: Автор/Создатель Хамаганова И Заглавие крапивница  
Найдено записей: 3  
Искать в найденном (Редактировать поисковое выражение)  
Скопировать ссылку на результаты поиска

Сортировать по:

РЕЖИМ ДОСТУПА  
В ЧИТАЛЬНЫХ ЗАЛАХ 2  
АБОНЕМЕНТ ONLINE 1

В СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Список литературы   Список заказов

Сортировать по:

ВИД МАТЕРИАЛА  
КНИГИ 1  
МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ 1  
СТАТЬИ 1

Сортировать по:

ФОРМА СОДЕРЖАНИЯ  
УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ 2

Сортировать по:

МЕШ РУБРИКА

Сортировать по:

МЕШ КЛАСС

Сортировать по:

ВОЗРАСТНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ

Сортировать по:

ГРНТИ РУБРИКА

Сортировать по:

КЛАССИФИКАЦИЯ

Сортировать по:

КОЛЛЕКЦИИ

Сортировать по:

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ АВТОР/СОЗДУ

Сортировать по:

КОЛЛЕКТИВНЫЙ АВТОР/СОЗДУ

Сортировать по:

ЯЗЫК ПУБЛИКАЦИИ

Сортировать по:

ГОД ПУБЛИКАЦИИ

Сортировать по:

1. Оригинал. Книга. Учебник(ВО)  
Хамаганова И. В.  
Крапивница как психосоматическое заболевание : (вопросы этиологии, клиники и лечения) : учеб. пособие для студентов старших курсов, ординаторов и аспирантов мед. вузов / [авт.: И. В. Хамаганова, О. В. Павлова, И. В. Журавлев]. – М. : МАКС Пресс, 2003 г. – 23 с. : ил. ; 21 см. – ISBN 5-317-00732-1. Шифр: 02-69501

Сортировать по:

Показать онлайн  
Скопировать ссылку

Подробнее   Карточка   RUSMARC   Связанные записи   Местонахождение

2. Оригинал. Статья  
Хамаганова И. В.  
Роль стрессовых факторов в развитии хронической крапивницы = Role of stress factors in development of chronic urticaria // Вестн. последиплом. мед. образования. Спец. вып. Психотерапия на рубеже тысячелетий. – 2001 : опыт прошлого - взгляд в будущее : ОРУТ PROSHLOGO - VZGLIAD V BYDYSHEE. – №2. – С. 52-53.

Сортировать по:

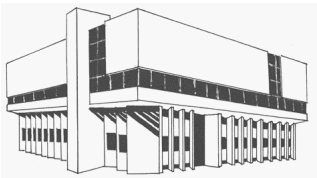
Заказать онлайн доступ

Подробнее   Карточка   RUSMARC   Местонахождение

Сортировать по:

### Принцип технологии Электронного библиотечного абонемента

- Предоставление онлайн-доступа к документам с ограниченным количеством экземпляров по принципу «один экземпляр в одни руки».
- Выдача бумажных книг и журналов в электронном виде для временного пользования в интернете **с соблюдением всех норм российского законодательства об авторском праве.**



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Электронный медицинский библиотечный абонемент

**Электронный абонемент ЦНМБ**  
Понад із засобами доступу до ресурсів бібліотеки

Единий каталог ЦНМБ   Авторитетний файл ЦНМБ   Медичні предметні рубрики (MeSH)

Простий пошук   Розширенний пошук   Історія пошуків

Автор/Создатель   ІСКАТИТЬ

Главна / РЕЗУЛЬТАТИ ПОШУКА

Ви іздили: Автор/Создатель Хамаганова И Заглавие крапивница  
Найдено записей: 3  
Існує в найденому (Редагувати пошукове вираження)  
Скопіювати посилання на результати пошука

Сортувати по:

Список літератури   Список замов

РЕЖИМ ДОСТУПА

В ЧИТАЛЬНИХ ЗАЛАХ 2  
АБОНЕНТМЕНТ ONLINE 1

В СПИСКІВ ЛІТЕРАТУРИ

ВІД МАТЕРІАЛА

КНИГИ 1  
МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛЫ 1  
СТАРТИ 1

ФОРМА СОДЕРЖАННЯ

УЧЕБНІ ІЗДАНИЯ 2

В СПИСКІВ ЛІТЕРАТУРИ

Скопіювати посилання

Показати онлайн

1. Оригинал. Книга. Учебник(ВО)  
Хамаганова И. В.  
Крапивница как психосоматическое заболевание : (вопросы этиологии, клиники и лечения) : учеб. пособие для студентов старших курсов, ординаторов и аспирантов мед. вузов / [авт.: И. В. Хамаганова, О. В. Павлова, И. В. Журавлев]. – М. : МАКС Пресс, 2003 г. – 23 с. : ил. ; 21 см. – ISBN 5-317-00732-1. Шифр: 02-69501

Соціальні науки

f v k w t  
Подробнее   Карточка   RUSMARC   Связанные записи   Местонахождение

E-книга

2. Оригинал. Статья  
Хамаганова И. В.  
Роль стрессовых факторов в развитии хронической крапивницы = Role of stress factors in development of chronic urticaria //  
Вестн. последиплом. мед. образования. Спец. вып. Психотерапия на рубеже тысячелетий. – 2001 : опыт прошлого - взгляд в будущее : ОРУТ PROSHLOGO - VZGLIAD V BYDYSHEE. – №2. – С. 52-53.

Скопіювати посилання

Заказать онлайн доступ

Подробнее   Карточка   RUSMARC   Местонахождение

3. Оригинал. Статья  
Хамаганова И. В.  
Роль стрессовых факторов в развитии хронической крапивницы = Role of stress factors in development of chronic urticaria //  
Вестн. последиплом. мед. образования. Спец. вып. Психотерапия на рубеже тысячелетий. – 2001 : опыт прошлого - взгляд в будущее : ОРУТ PROSHLOGO - VZGLIAD V BYDYSHEE. – №2. – С. 52-53.

Скопіювати посилання

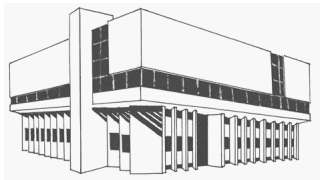
Заказать онлайн доступ

Подробнее   Карточка   RUSMARC   Местонахождение

Другі ресурси ЦНМБ

### Как использовать электронный абонемент?

- Заказ и выдача временной электронной копии (ВЭК) экземпляра документа в веб-браузере.**
- Заказ на оцифровку и выдачу вновь созданной ВЭК в веб-браузере.**
- Полная аналогия книговыдачи документов в бумажной форме с соблюдением всех требований российского законодательства об авторском праве.**



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Электронный медицинский библиотечный абонемент

[Показать онлайн](#)

[Информация о документе](#)

Книга. Монография. Идентификатор записи: RUCML-BIBL-0001386670. Хамаганова И. В., Крапивница как психосоматическое заболевание - 2003 г.

[Информация о читателе](#)

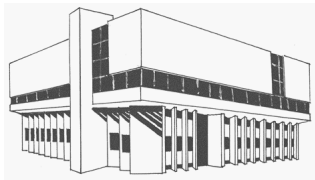
В настоящее время документ: **СВОБОДЕН**  
Доступ будет открыт: 22 . 01 . 2026

Время пользования (дней):

Уведомить по email:

**Заказать**

Для просмотра уже существующей электронной копии документа **обязательно формируют заказ** как при заказе традиционного документа на бумажном носителе



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Электронный медицинский библиотечный абонемент. Личный кабинет

 Электронный абонемент ЦНМБ  
Поиск и заказ доступа к ресурсам библиотеки

[Другие ресурсы ЦНМБ](#)

Единый каталог ЦНМБ  Авторитетный файл ЦНМБ  Медицинские предметные рубрики (MeSH)    Простой поиск    Расширенный поиск    История поисков

Везде по каталогу  [ИСКАТЬ](#)

**ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ**  
 ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА [Статистика](#) [Список литературы](#)

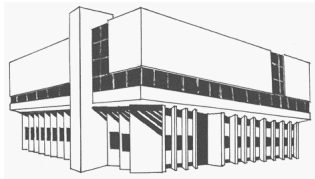
**СПИСОК ЗАКАЗОВ**

[История выдач](#)

№ заказа	Дата заказа	Документ	Дата выдачи	Кафедра выдачи	Тип заказа	Статус
HOLD-0000150165	22.01.2026 14:38:37	Книга. Монография. Идентификатор записи: RUCML-BIBL-0001386670. Хамаганова И. В., Крапивница как психосоматическое заболевание - 2003 г.	22.01.2026 14:29:00	Электронный аборнмент	ЧИТАТЬ ЭД	Не просмотрен. Доступен до 22.01.2026 включительно

[Показать online](#)

[Получить ссылку по](#)



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Электронный медицинский библиотечный абонемент. Онлайн-просмотр документа

Ваш заказ действителен в течение 0 лет 0 месяцев 0 дней 9 часов 18 минут 22 секунд

Оглавление | Книга. Хамаганова И. В. Крапивница как психосоматическое ... | стр: 3 - 4 / 27

ЦНМБ (Сеченовский Университет) |  |

**Инф** 02 69501

УДК 616.97+616.5  
ББК 55.8  
К78

**Авторы:**  
И.В. Хамаганова — проф. кафедры кожных и вен. болезней лечебного факультета РГМУ,  
О.В. Павлова — асс. кафедры кожных и вен. болезней лечебного факультета РГМУ, И.В.  
Журавлев — асс. кафедры нейро- и патопсихологии факультета психологов МГУ.

**Рецензенты:**  
Г.Ф. Романенко — проф. кафедры кожных и венерических болезней Московского областного  
научно-исследовательского клинического института,  
Т.В. Соколова — проф. кафедры кожных и венерических болезней Института  
совершенствования врачей Министерства обороны РФ.

**Хамаганова И.В., Павлова О.В., Журавлев И.В.**

**К78** Крапивница как психосоматическое заболевание (вопросы этиологии, клиники и лечения): учебное пособие для студентов старших курсов, ординаторов и аспирантов медицинских вузов.  
— М.: МАКС Пресс, 2003. — 23 с.  
ISBN 5-317-00732-1

Настоящая работа служит дополнительным учебным пособием по курсу дерматовенерологии для студентов старших курсов, ординаторов и аспирантов медицинских вузов. Соответствуя «Программе по кожным и венерическим болезням», она представляет сведения о распространенной кожном заболевании — крапивнице, которая рассматривается с учетом этиопатогенетической роли как физиологических, так и нерво-психических факторов. Особое внимание уделено оценке взаимоотношений между кожными и психическими расстройствами при крапивнице, а также роли стрессовых и конституциональных факторов в ее возникновении или обострении.

ГОУ ВПО ММА им. И.М. СЕЧЕНОВА  
Центральная научная  
медицинская библиотека

311399  
311400

© И.В. Хамаганова, 2003  
© О.В. Павлова, 2003  
© И.В. Журавлев, 2003

ISBN 5-317-00732-1

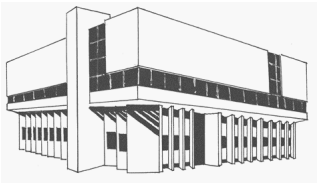
**Введение**

Современная медицина при изучении болезни исходит из признания единства соматического и психического, организма и личности во всей сложности их соотношений. Проблема взаимодействия соматического и психического, тела и души издавна интересовала и врачей-дерматологов, занимавшихся изучением роли психогенных факторов в развитии болезней кожи (Brocq L., Jacquet L., 1891; Никольский П.В., 1901). «Кожа — зеркало души», — утверждал немецкий исследователь W. Sack, считавший взаимоотношения между кожей и психикой особым видом, вариантом взаимоотношений между телом и душой (Sack W., 1933).

Действительно, та роль, которую в развитии кожных заболеваний играют стрессовые факторы и психическое состояние больных, отмечалась неоднократно. В таком аспекте изучались в первую очередь нейродермит, экзема и псориаз (Горохова В.Н., 1974; Елецкий В.Ю., 1988; Аковян В.А. и соавт., 1989 и др.). Эти дерматозы характеризуются хронизацией процесса, обострениями после психоэмоциональных нагрузок, сопровождающимися расстройствами нервной системы и изменениями в психической сфере в виде утомляемости, раздражительности, снижения настроения и др., в ряде случаев — переживаниями мучительного зуда. Сказанное характерно и для хронической крапивницы.

По расчетам, по крайней мере один эпизод крапивницы в своей жизни испытывают 15–20% населения, причем приблизительно в 75–80% случаев крапивница рецидивирует, а установить ее причину не удается. Стойкие клинические симптомы могут приводить к утрате трудоспособности и вызывать значительный дискомфорт. Наибольшее беспокойство причиняет зуд. Согласно последним исследованиям, влияние симптомов хронической крапивницы на больного сопоставимо с влиянием проявлений ишемической болезни сердца (цит. по: Paul E., et al., 1998).

3

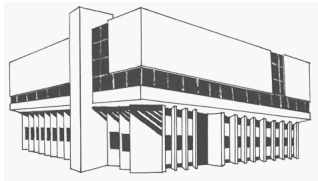


Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Электронный медицинский библиотечный абонемент

**Реализация технологии создания и обращения временной электронной копии на базе модуля «Электронный библиотечный абонемент» платформы OPAC-Global**

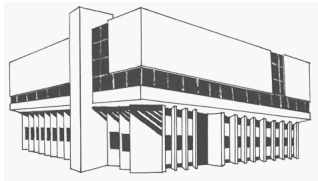
1. Создание временной электронной копии путём сканирования оригинала  
→ оригинал временно выводится из обращения
2. Использование временной электронной копии  
↓
3. При повторном вводе оригинала в обращение  
→ уничтожение временной электронной копии



Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## **Высшие учебные заведения-подписчики ЭМБА**

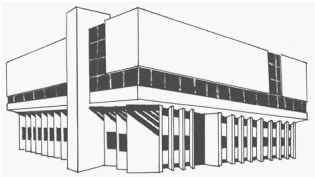
- Военно-медицинская Академия имени С.М. Кирова
- Центральная государственная медицинская академия УД ПРФ
- Башкирский государственный медицинский университет
- Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова
- Волгоградский государственный медицинский университет
- Приволжский исследовательский медицинский университет
- Тверской государственный медицинский университет



Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## **Библиотеки-подписчики ЭМБА**

- Мурманская государственная областная универсальная научная библиотека
- Челябинская областная универсальная научная библиотека
- Свердловская областная универсальная научная библиотека им. В.Г. Белинского
- Донская государственная публичная библиотека
- Республикаанская научная медицинская библиотека (ДНР)
- Национальная библиотека Беларуси
- Информационно-издательский центр Гомельского ГМУ (Республика Беларусь)



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Как зарегистрироваться и оформить подписку

 Центральная Научная Медицинская Библиотека  
Национальный библиотечный ресурс России по медицине и фармации

Поиск в Российской медицине Найти

Главная / Информационные ресурсы / Электронный библиотечный абонемент ЦНМБ

### ЭЛЕКТРОННЫЙ БИБЛИОТЕЧНЫЙ АБОНЕМЕНТ ЦНМБ

**ЭЛЕКТРОННЫЙ АБОНЕМЕНТ**

Электронный библиотечный абонемент ЦНМБ - первый проект в России, реализующий право библиотек по свободному предоставлению во временное пользование документов, хранящихся в фондах библиотеки, через интернет в полном соответствии с российским законодательством по охране авторского права (статьи 1270, 1274 и 1275 IV части ГК РФ).

Цель проекта - предоставить читателям возможность искать, заказывать и просматривать через Интернет полные тексты любых документов из фонда Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова, крупнейшей медицинской библиотеки Европы с фондом более 4 млн. единиц хранения.

Просмотр **незанятых экземпляров** документов из фонда ЦНМБ доступен только **авторизованным пользователям**, предварительно оформившим **подписку**.

Возможно три варианта оформления подписки на услуги ЭБА ЦНМБ :

- ✓ Коллективные абоненты (организации)
- ✓ Индивидуальные абоненты (частные лица)
- ✓ Подарочный абонемент

Вход для читателей

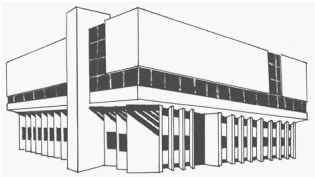
Вход

Оформить подписку

Регистрация

Ссылка на ресурс

 ЭЛЕКТРОННЫЙ  
ЦНМБ АБОНЕМЕНТ



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Как зарегистрироваться и оформить подписку

### Как зарегистрироваться?

Для того, чтобы зарегистрироваться, в меню, расположенном в верхней части экрана, выберите пункт Регистрация. Далее выберите нужный вам тип регистрации:

- ✓ коллективные абоненты (организации)
- ✓ индивидуальные абоненты (частные лица)
- ✓ регистрация с кодом (подарочным абонементом)

и нажмите на соответствующую кнопку.

В появившейся регистрационной форме заполните все поля в соответствии с требованиями, указанными под каждым полем, и нажмите на кнопку Зарегистрироваться

### Как авторизоваться?

Для того, чтобы авторизоваться, в меню, расположенном в верхней части экрана, выберите пункт Вход, введите логин и пароль, указанные при регистрации, в соответствующие поля и нажмите на кнопку Войти

### Оформление подписки



Просмотр незанятых экземпляров документов из фонда ЦНМБ доступен только авторизованным пользователям, предварительно оформившим подписку.

Возможно три варианта оформления подписки на услуги ЭБА ЦНМБ :

- ✓ Коллективные абоненты (организации)
- ✓ Индивидуальные абоненты (частные лица)
- ✓ Подарочный абонемент

#### ▼ ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

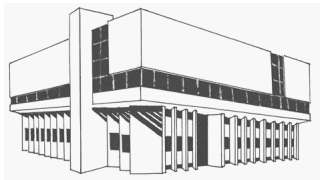
### Коллективные абоненты (организации)

#### ▼ ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ ПОДПИСКИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ КОЛЛЕКТИВНЫХ АБОНЕНТОВ

#### ▼ ДОГОВОР ПОДПИСКИ ДЛЯ КОЛЛЕКТИВНЫХ АБОНЕНТОВ

### Индивидуальные абоненты (частные лица)

#### ▼ ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ ПОДПИСКИ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ АБОНЕНТОВ



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Медицинские предметные рубрики MeSH

**Российская медицина**  
Полный библиографический каталог всех видов документов из фондов ЦНМБ

[Другие ресурсы ЦНМБ](#)

Единый каталог ЦНМБ  Авторитетный файл ЦНМБ  Медицинские предметные рубрики (MeSH)

История поисков

[ДЕРЕВО](#) [СПИСОК](#) [ИСКАТЬ](#)

**СПИСОК: . ДЕРЕВО: ПОИСКОВОЕ ВЫРАЖЕНИЕ КЛАССЫ MESH**

Аналитические, диагностические и терапевтические методы и оборудование [E]

- Диагностика [E01]
- Терапевтические методы и средства [E02]
- Аnestезия и аналгезия [E03]
- Хирургические операции [E04]
- Исследовательские технологии [E05]
- Стоматология [E06]
- Оборудование, аппаратура, инструменты [E07]

Анатомия [A]

Антропология, образование, социология и социальные явления [I]

Болезни [C]

Географические [Z]

Гуманитарные науки [K]

Дисциплины и занятия [H]

Здравоохранение [N]

Именованные группы [M]

Информационная наука [L]

Организмы [B]

Искать в локальных ресурсах

ПОИСКОВОЕ ВЫРАЖЕНИЕ:

Локальные ресурсы  
PubMed  
EBSCO

Очистить поисковое выражение

ПРЕДЫДУЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

Очистить историю действий

### Что такое MeSH?

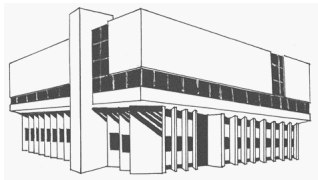
- Medical Subject Headings – это иерархический, контролируемый словарь (тезаурус).
- Создан Национальной медицинской библиотекой США (NLM), для индексирования, каталогизации и поиска биомедицинской информации в базах данных PubMed и MEDLINE.
- ЦНМБ является официальным создателем русской версии MeSH и проводит ее ежегодную актуализацию.

### В чем удобство для читателя?

- Возможность поиска документов, индексированных термином MeSH, в каталоге «Российская медицина» и в PubMed.
- Комбинирование нескольких терминов для создания более точного поискового предписания.

### Рекомендация от ЦНМБ

- Индексировать научные статьи стандартизированными терминами MeSH для обеспечения более широкого доступа к российской научной литературе.



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

Медицинские журналы и статьи (RusMed)

База данных публикаций по биомедицине

• Журналы    Создатель/Аффилиация    Энциклопедия MeSH

Везде   |   Простой поиск   Расширенный поиск   История поисков

Искать

Библиографическая  
и реферативная  
база публикаций  
по медицине

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

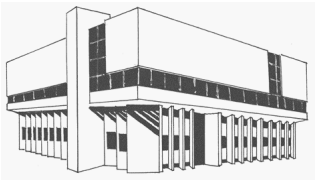
Журналы	<a href="#">373</a>
Статьи	<a href="#">350546</a>
Авторы	<a href="#">669925</a>
Темы MeSH	<a href="#">29564</a>

### Что такое RusMed?

- База журналов и статей с автоматической каталогизацией и предметизацией, ориентированная на аналитические сервисы.
- Российский PubMed.

### Зачем RusMed, если есть e.Library?

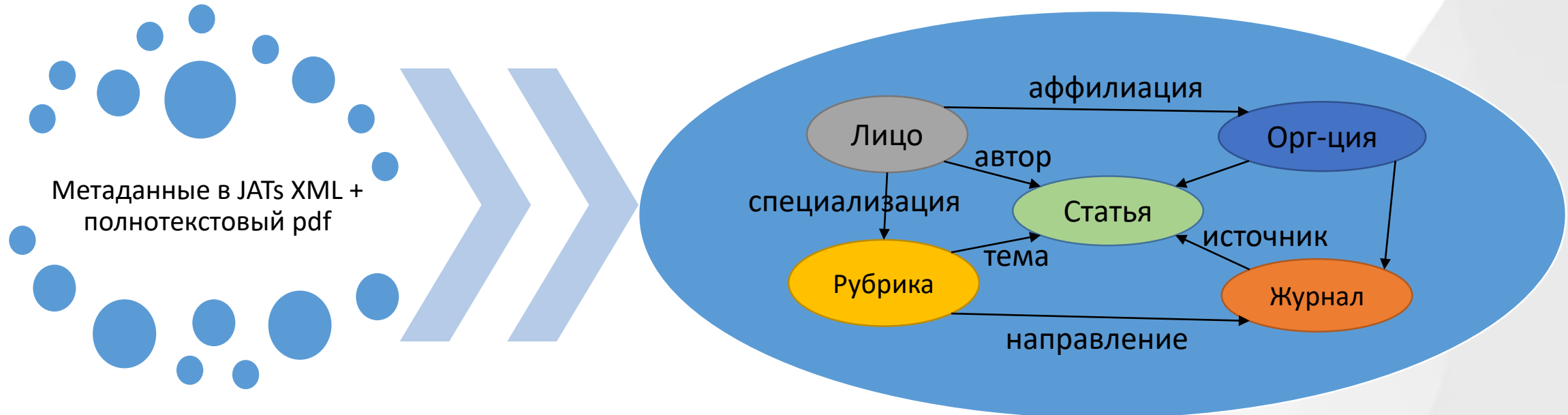
Ключевое отличие – использование тезауруса MeSH.

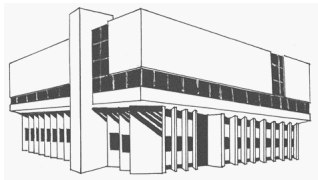


Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Технология формирования базы данных





# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Представление описания статьи и связей между данными в RusMed

Журналы Создатель/Аффилиация Энциклопедия MeSH

Простой поиск Расширенный поиск История поисков

Везде

Искать

Статья > CARD ARRHYTHM. Z.

Искать документы Перейти к записи DOI:10.17816/cardar643248

Аритмические проявления кардиоламинопатии (клинические наблюдения)

Комиссарова С.М. [1] Искать документы Перейти к записи

Аффилированные организаций

[1]«Республиканский научно-практический центр «Кардиология»

[2]ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной Академии Наук Беларусь»

Аннотация

Представлены клинические наблюдения двух пациентов с кардиоламинопатией, обусловленной мутациями в гене LMNA, ранними проявлениями которой были наджелудочковые, желудочковые нарушения ритма и проводимости при отсутствии структурных изменений в сердце. Показана эволюция нарушений ритма и проводимости за период наблюдения, склонность носителей мутаций в гене LMNA к развитию злокачественных желудочковых тахиаритмий и нарушений проводимости с высоким риском внезапной сердечной смерти. Также приведены основные положения европейских и американских экспертов относительно концепции выделения ламиновых фенотипов для обязательного молекулярно-генетического тестирования, так как носители мутаций LMNA ассоциированы с плохим прогнозом. Полученные данные подтверждают важность проведения молекулярно-генетического исследования

DOI статьи

Статья у издателя (RU)

Полный текст у издателя (EN)

Полный текст в RusMed (EN)

Полный текст в RusMed (RU)

« Цитировать »

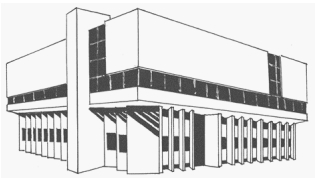
Ссылка для копирования

Навигация

- Аффилированные организации
- Аннотация
- Ключевые слова
- Литература
- Дополнительная информация

### Использование связанных данных

Нажатием левой клавиши мыши на любую из сущностей вызывается меню для перехода либо к записи на сущность, либо для просмотра статей, связанных с этой сущностью.



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Представление описания сущности «ключевое слово» в RusMed

Журналы Создатель/Аффилиация Энциклопедия MeSH

Все заголовки История поисков

Искать в: Русский English Искать Вернуться к поиску

Ламинопатия Искать в: Русский English PubMed

ламинопатия

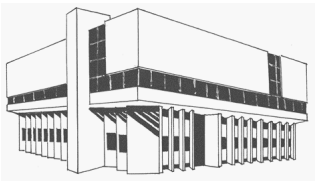
Тематический профиль (ключевые слова) ^

Ламинопатия (6) Статья(6) Ламинопатии(4) Ламинопатии(4) Человек(2) Мутации(2) Пациенты(2) Больные(2) Внезапная сердечная смерть(2) Ген Lmna(2) Кардиомиопатия(2) Мутации(2) Человек(2) Адипозная ткань(1) Атриовентрикулярный блок(1) Биопсия(1) Кардиомиопатии(1) Контрольные группы(1) Смерть, внезапная, кардиальная(1) Денситометрия(1) Диабет сахарный(1) Гипертрофическая кардиомиопатия(1) Денситометрия(1) Диагностика дифференциальная(1) Дилатационная кардиомиопатия(1) Дистальная миопатия(1) Жировая ткань(1) Жиры(1) Здоровье(1) Инсульт(1) Кардиология и ангиология(1) Кардиомиопатии(1) Конечночно-поясная миопатия(1) Контрольные группы(1) Краткое сообщение(1) Лептин(1) Липодистрофия(1) Медицинская генетика, медико-генетическое консультирование(1) Миокардит(1) Миофибрillлярная миопатия(1) Миоциты сердечные(1) Мнение по проблеме(1) Мышечная дистрофия(1) Наблюдение(1) Наджелудочковые и желудочковые тахикардии(1) Нарушения проводимости(1) Оззор(1) Охирение(1) Пол(1) Полное геномное секвенирование(1) Полное геномное секвенирование(1) Предсердие(1) Природа(1) Проспективные исследования(1) Разборы клинических случаев(1) Реферат на английском языке(1) Сердце(1) Сердечная недостаточность(1) Сердца трансплантация(1) Смерть внезапная сердечная(1) Статьи(1) Томография(1) Торс(1) Трансплантация сердца(1) Трема(1) Фенотип(1) Филамин А(1) Филаминопатия(1) Электрокардиография(1) Эмболический инсульт(1) Эмири-дрейфус(1) Эндомиокардиальная биопсия(1)

Тематический профиль (MeSH) ^

Ламинопатии(4) Больные(2) Мутации(2) Человек(2) Атриовентрикулярная блокада(1) Белка изоформы(1) Биопсия(1) Время(1) Гельзолин(1) Денситометрия(1) Диабет сахарный(1) Диагностика дифференциальная(1) Жировая ткань(1) Жиры(1) Здоровье(1) Кардиомиопатии(1) Контрольные группы(1) Лептин(1) Липодистрофия(1) Миокардит(1) Миоциты сердечные(1) Наблюдение(1) Оззор(1) Охирение(1) Пол(1) Полное геномное секвенирование(1) Предсердие(1) Природа(1) Проспективные исследования(1) Разборы клинических случаев(1) Реферат на английском языке(1) Сердце(1) Сердечная недостаточность(1) Сердца трансплантация(1) Смерть внезапная сердечная(1) Статьи(1) Томография(1) Торс(1) Трансплантация сердца(1) Трема(1) Фенотип(1) Филамин А(1) Филаминопатия(1) Электрокардиография(1) Эмболический инсульт(1) Эмири-дрейфус(1) Эндомиокардиальная биопсия(1)

В разделах «Тематический профиль (ключевые слова)» и «Тематический профиль (MeSH)» представлены ключевые слова и термины, использованные авторами в статьях наряду с рассматриваемым ключевым словом.



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Представление описания сущности «ключевое слово» в RusMed

ламинопатия

laminopathy

Тематический профиль (ключевые слова) ▾

Тематический профиль (MeSH) ▾

Публикации ▾

Всего публикаций: 6 [\(посмотреть\)](#)

Филаминопатия типа С

Автор: Копишинская С.В.; Лесникова А.А.; Абрамова Д.И.; с соавторами

[МЕД АЛФАВИТ](#) . 2020 ; № 33; Неврология и психиатрия (4) : 62-65. doi:[10.33667/2078-5631-2020-33-62-65](https://doi.org/10.33667/2078-5631-2020-33-62-65)

Источник

Аритмические проявления кардиоламинопатии (клинические наблюдения)

Автор: Комиссарова С.М.; Ринейская Н.М.; Чакова Н.Н.; с соавторами

[CARD ARRHYTHM](#) . 2024 Ноя. 20 ; Т. 4, № 3 : 25-34. doi:[10.17816/cardar643248](https://doi.org/10.17816/cardar643248)

Статья у издателя

Источник

Полный текст у издателя (ru)

Полный текст у издателя (en)

ПЕРВИЧНАЯ (ГЕНЕТИЧЕСКИ ДЕТЕРМИНИРОВАННАЯ) ДИЛАТАЦИОННАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ У ПАЦИЕНТА С НОВОЙ МУТАЦИЕЙ В ГЕНЕ ЛАМИНА: КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ

Автор: Благова О.В.; Алиева И.Н.; Недоступ А. В.; с соавторами

[КАРДИОВАСК ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛ](#) . 2017 ; Т. 16, № 4 : 76-82. doi:[10.15829/1728-8800-2017-4-76-82](https://doi.org/10.15829/1728-8800-2017-4-76-82)

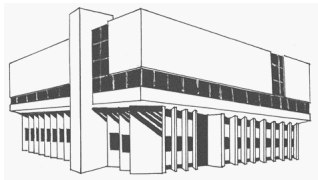
Источник

Унифицированный идентификатор ресурса для цитирования:

[Ссылка для копирования](#)

В разделе «Всего публикаций» выводится общее число публикаций, проиндексированных данным ключевым словом, и три статьи для примера.

Для просмотра полного перечня, следует нажать на число публикаций.



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Представление описания сущности «термин MeSH» в RusMed

Журналы Создатель/Аффилиация Энциклопедия MeSH

История поисков

Дерево Список Искать

Главная / АННОТАЦИЯ

Ламинопатии

СМ. ТАКЖЕ НА ПАРАЛЛЕЛЬНОМ ЯЗЫКЕ:

Laminopathies

МОДИФИКАТОРЫ

вeterинария  
диагностика  
иммунология  
кровь  
микробиология  
паразитология  
профилактика и контроль  
реабилитация  
 терапия  
хирургия  
энзимология  
этнология

вирусология  
диагностическое изображение  
история  
 лекарственная терапия  
моча  
патология  
психология  
гентика  
диетотерапия  
классификация  
метаболизм  
осложнения  
патофизиология  
радиотерапия  
спинномозговая жидкость  
химически вызванный  
эмбриология  
 этиология

Поиск термина в локальных ресурсах  
Добавить к поисковому выражению:  
 Не включать нижестоящие термины  
 И логический оператор  
Добавить

ПОИСКОВОЕ ВЫРАЖЕНИЕ:

Ламинопатии/лекарственная терапия  
И Ламинопатии/этиология

ПРЕДЫДУЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

Энциклопедия MeSH Аннотация

Искать в ...

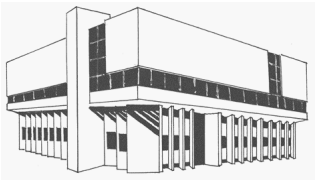
Очистить поисковое выражение

Очистить историю действий

ДЕРЕВО

### Что такое «модификаторы MeSH»?

Это специальные подзаголовки (subheadings), используемые в сочетании с основными предметными рубриками для уточнения поискового запроса. Они описывают конкретный аспект изучаемой темы (например, "терапия", "диагностика", "эпидемиология"), позволяя сузить поиск до релевантных статей.



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Представление описания сущности «лицо» в RusMed

Худяков, А.А. ↗

Khudiakov A.A.

Аффилированные учреждения ▾

[«Федеральный центр сердца, крови и эндокринологии им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ, Санкт-Петербург](#)

[Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова, Первый СПбГМУ Павлова](#)

[Санкт-Петербургский государственный университет, СПбГУ](#)

Тематический профиль (ключевые слова) ▾

Тематический профиль (MeSH) ▾

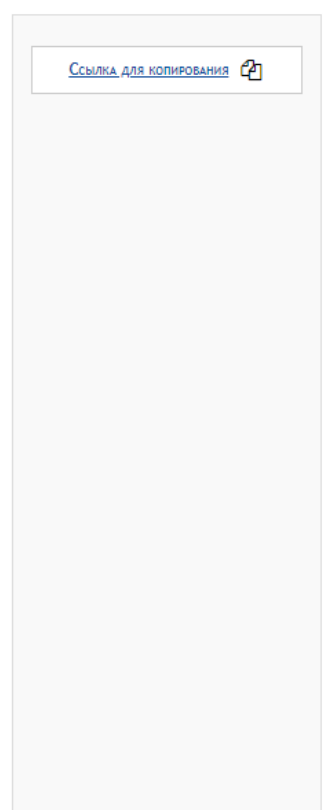
Цитирующие публикации ▾

1. Роль микроРНК в диагностике рака почки // Российский журнал персонализированной медицины. - : ФОНД АЛМАЗОВА, 2023. - Т. 3, № 5. - С. 46-59.
2. Сравнительная характеристика стволовых клеток сердца, полученных из миокарда детей и взрослых // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - : Academician I.P. Pavlov First St. Petersburg State Medical University, 2015. - Т. 14, № 3. - С. 52-58.
3. Эймериозы птиц: биология, распространение и меры борьбы в условиях Прикаспийского региона РФ // Российский паразитологический журнал. - : ВНИИП - филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, 2020. - Т. 14, № 1. - С. 29-34.
4. Оценка безопасности и эффективности инъекционного метода трансплантации кардиомиоцитов человека, обладающих пейсмейкерной активностью, полученных из индуцированных плuriпотентных стволовых клеток // Гены и Клетки. - : Human Stem Cells Institute, 2018. - Т. 13, № 4. - С. 31-36.
5. НОКАУТ ГЕНА ПЛАКОФИЛЛА-2 ПРИ ПОМОЩИ СИСТЕМЫ CRISPR/CAS9 // Гены и Клетки. - : Human Stem Cells Institute, 2016. - Т. 11, № 2. - С. 95-99.
6. Эволюционирование торсионных механизмов в детском возрасте: современный взгляд на природу вращательной механики левого желудочка // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. - : Research Institute for Complex Issues of Cardiovascular Diseases, 2023. - Т. 12, № 1. - С. 94-106.
7. Контаминация объектов внешней среды ооцистами криптоспоридий на промышленном свинокомплексе и меры борьбы с ними // Российский паразитологический журнал. - : ВНИИП - филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, 2021. - Т. 15, № 3. - С. 64-70.

Публикации ▾

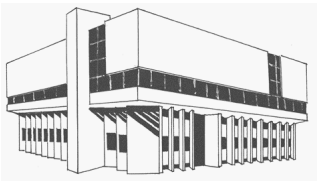
Унифицированный идентификатор ресурса для цитирования:

[//medj.rucml.ru/author/MEDJ-AF-0000361077/](http://medj.rucml.ru/author/MEDJ-AF-0000361077/)



### Что такое «аффилированные учреждения»?

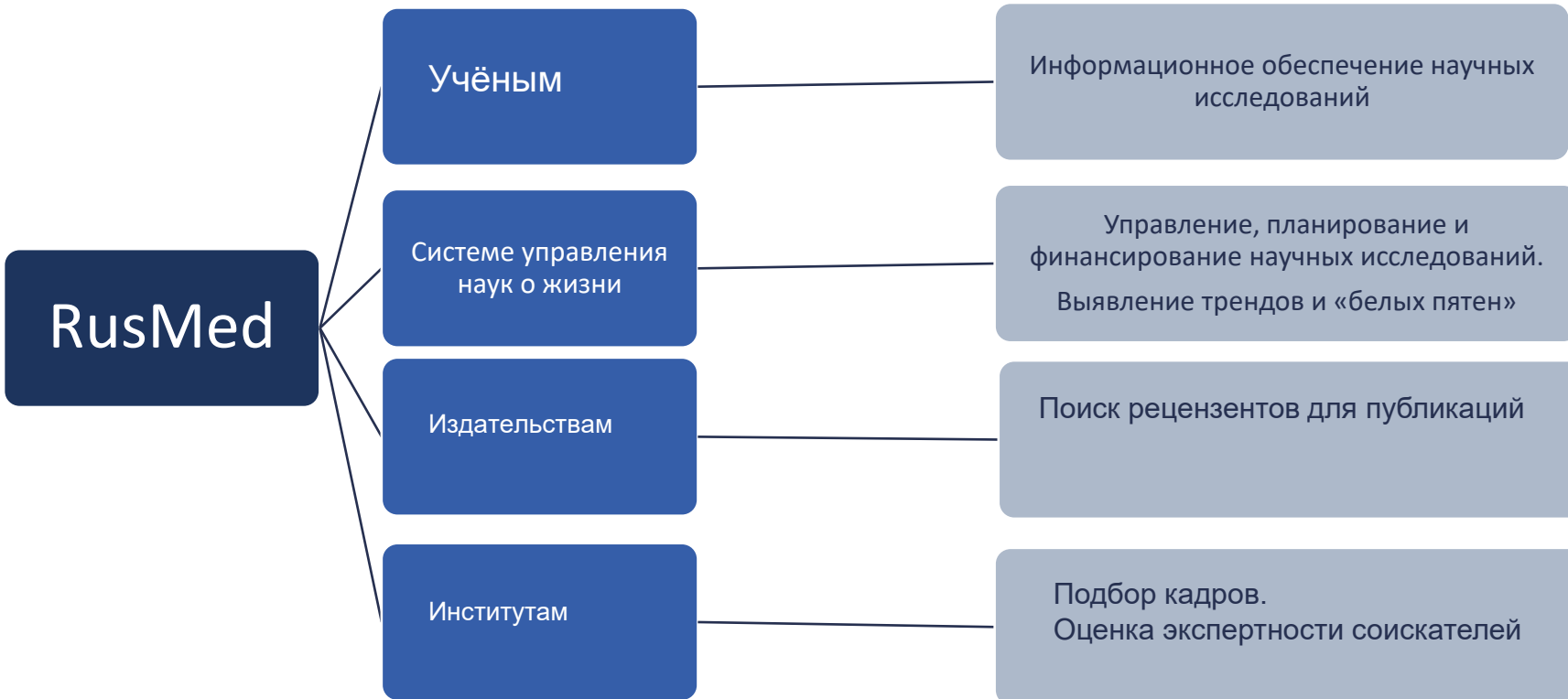
Это организации, в которых проводились исследования, описываемые в публикациях автора.

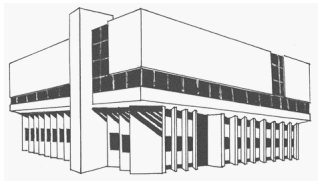


## Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

### База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

#### Бенефициары проекта RusMed





# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## База данных «Медицинские журналы и статьи (RusMed)»

### Видеоуроки по работе с RusMed

О БИБЛИОТЕКЕ ▾ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ▾ УСЛУГИ И СЕРВИСЫ ▾ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ▾

[Главная](#) / [Информационные ресурсы](#) / Медицинские журналы и статьи (RusMed)

### МЕДИЦИНСКИЕ ЖУРНАЛЫ И СТАТЬИ (RUSMED)



Центральная научная медицинская библиотека Сеченовского университета открывает доступ к новой базе данных «Медицинские журналы и статьи» (RusMed) на базе платформы «Российская медицина».

Проект начался в 2020 году по инициативе и при финансировании Сеченовского университета на принципах связанных данных с расширенным составом библиографических и авторитетных данных, аналогично базам PubMed, Scopus, WoS, EBSCO и др.

Модель данных представляет собой полный граф сущностей «Публикация», «Автор», Аффилированная организация», «Тема», которая включает ключевые слова и рубрики MeSH. Модель предполагает неограниченное расширение сущностей и отношений.

Модель связанных данных, онтология MeSH, наличие полного текста и применение фасетов не только значительно расширяют поисковые возможности, но позволяют решать научометрические задачи, включая поиск фронтов (прорывных исследований).

Вход для читателей

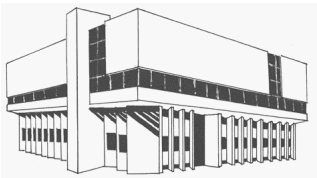
[Вход](#)

Ссылка на ресурс

 РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНА  
**RUSMED**

[Топ-5 запросов в RusMed](#)

[Видеоуроки](#)



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)

 **ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА**  
Министерство здравоохранения Российской Федерации

Научное наследие ▾  
Всё по каталогу ▾

Простой поиск Расширенный поиск История поисков

ИСКАТЬ



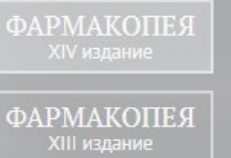
**Книги по медицине**

Электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки

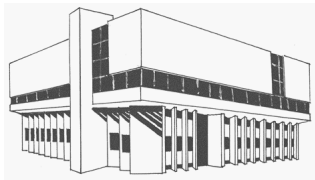
< >

  
**ФАРМАКОПЕЯ**  
XIV издание  
**ГОСУДАРСТВЕННАЯ**  
**ФАРМАКОПЕЯ**  
**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
XIV изданіе  
Том I  
Москва 2018

**ФАРМАКОПЕЯ**  
XIV издание

  
**ФАРМАКОПЕЯ**  
XIII издание  
**ГОСУДАРСТВЕННАЯ**  
**ФАРМАКОПЕЯ**  
**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
XIII изданіе  
Том I  
Москва 2018

- Входит в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения в качестве справочной системы
- **Около 24 тыс. документов в открытом доступе** в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об авторском праве и смежных правах
- **Государственная фармакопея Российской Федерации XIII, XIV и XV издания**
- Клинические рекомендации (протоколы лечения)
- **Научное наследие** в области медицины
- **Авторефераты и диссертации**
- **Учебные материалы**
- **Медицинские книги**
- Размещение электронной версии произведений в Федеральной электронной медицинской библиотеке (ФЭМБ) согласно Лицензионному договору, предоставленному правообладателем - осуществляется на безвозмездной основе с заключением Лицензионного договора



# Ресурсы Центральной научной медицинской библиотеки

## Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ). База «Научное наследие»

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА**  
Министерство здравоохранения Российской Федерации

Научное наследие ▾ Простой поиск Расширенный поиск История поисков

Автор/Создатель ▾ ИСКАТЬ

[Главная](#) / РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА

Вы искали: Автор/Создатель ПАВЛОВ, ИВАН ПЕТРОВИЧ, И. П. ФИЗИОЛОГ; 1849-1936  
Найдено записей: 12  
Искать в найденном (Редактировать поисковое выражение)  
Скопировать ссылку на результаты поиска

Сортировать по:

**РЕЖИМ ДОСТУПА**  
ВНЕШНИЕ РЕСУРСЫ 11  
Свободный ONLINE 11

**ВИД МАТЕРИАЛА**  
КНИГИ 11  
СЕРИИ 1

**ФОРМА СОДЕРЖАНИЯ**  
НАУЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА 12

**MESH РУБРИКА**

**MESH КЛАСС**

**КЛАССИФИКАЦИЯ**

**КОЛЛЕКЦИИ**

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ АВТОР/СОЗД**

**ДРУГАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

1. Е-копия. Книга  
  
Павлов И. П.  
Лекции о работе главных пищеварительных желез / И. П. Павлов. – 1897 г.  
Читать Online  
Скопировать ссылку  
Подробнее ▾ RUSMARC

2. Е-копия. Книга  
  
Павлов И. П.  
Двадцатилетний опыт объективного изучения высшей нервной деятельности [поведения] животных : Условные рефлексы / Иван Петрович Павлов. – 1923 г.  
Читать Online  
Скопировать ссылку  
Подробнее ▾ RUSMARC

3. Е-копия. Книга  
  
Павлов И. П.  
Лекции о работе главных пищеварительных желез / Иван Петрович Павлов. – 1917 г.  
Читать Online

- **Понимание эволюции методов диагностики и лечения.** Изучение опыта предшественников помогает лучше понимать современные протоколы лечения и учитывать возможные ограничения существующих подходов.
- **Осознание роли исторических открытий.**
- **Обретение уважения к профессии.** Знакомство с историческим наследием помогает воспитывать уважение к труду предшественников и осознавать ответственность перед пациентами и обществом.
- **Формирование междисциплинарного мышления.** История медицины часто пересекается с историей философии, искусства, религии и культуры. Изучение этих взаимосвязей развивает способность мыслить шире рамок одной узкой специализации, делая врача более подготовленным к решению сложных клинических случаев.
- **Оценка влияния социальных факторов на здоровье населения.** Понимая исторический контекст возникновения эпидемий, изменения структуры заболеваемости, врач способен оценивать влияние текущих общественных процессов на здоровье пациентов.

# Спасибо за внимание!

Наши контакты:

Сайт ЦНМБ <https://rucml.ru>



Группа ВКонтакте <https://vk.com/rucml>



Электронная почта [info@rucml.ru](mailto:info@rucml.ru)