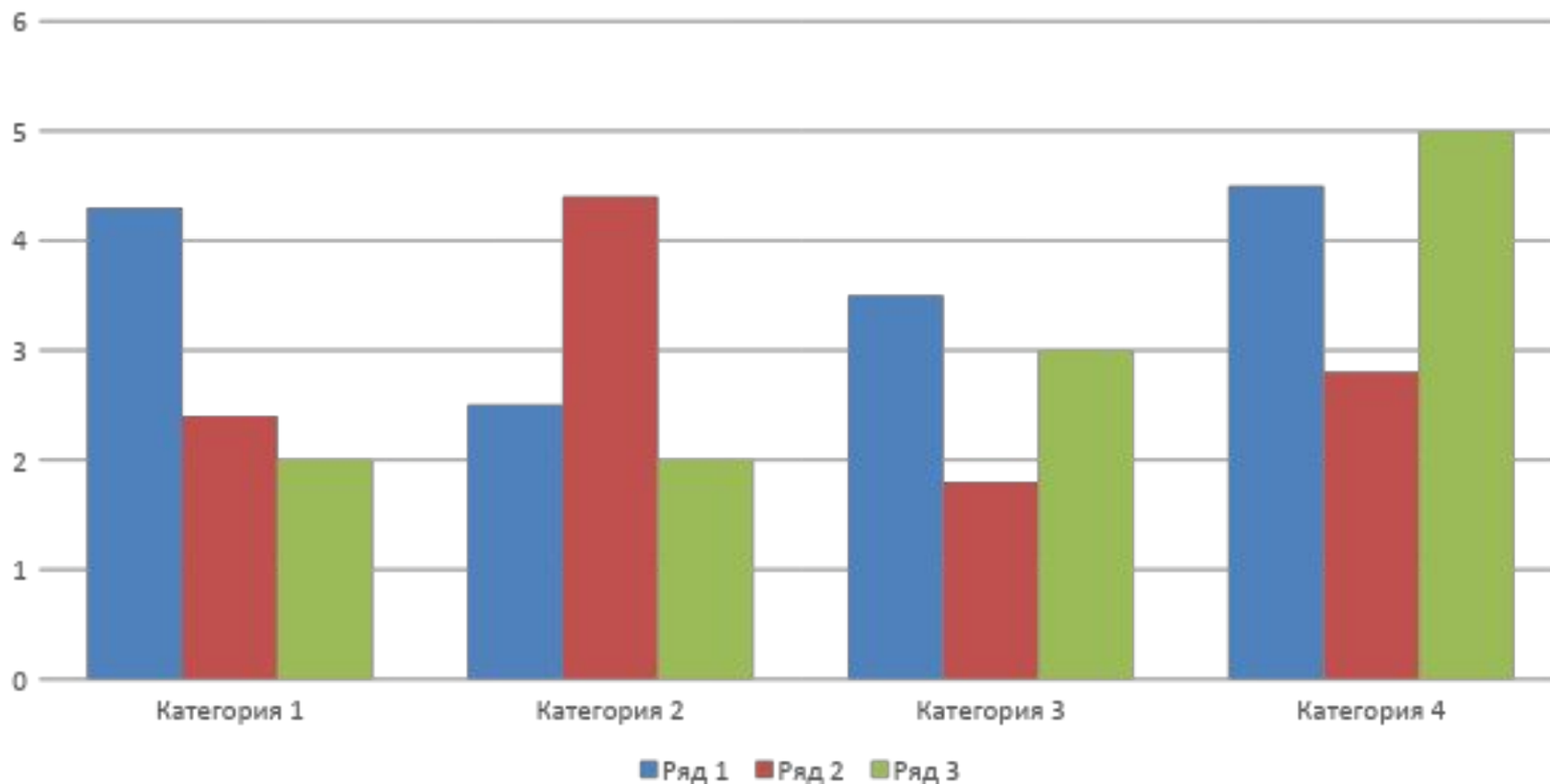


**СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ
КРУЖОК
КАФЕДРЫ ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ
РГМУ им. Н.И.Пирогова**

www.dhir.ru/test.html

Тест



Формы научной работы

- Демонстрация пациента (Case report)
- Реферативное сообщение, обзор (Review)
- Доклад результатов научной работы (тезисы/abstracts, статья/publication, доклад/oral presentation)

Формы научной работы

- **Демонстрация пациента (Case report)**
 - Теория (определение, классификация, современные методы диагностики и лечения)
 - Учебник
 - Монография
 - Диссертация
 - История болезни
- **Реферативное сообщение, обзор (Review)**
 - Учебник
 - Монография
 - Диссертация/автореферат
 - Обзор
 - Тезисы научных работ
 - Научные работы
- **Доклад результатов научной работы (тезисы/abstracts, статья/publication, доклад/oral presentation)**
 - Тема
 - Актуальность темы/обзор литературы
 - Цель
 - Задачи
 - Материалы и методы
 - Результаты
 - Обсуждение

Что мы ищем?

- 1) СЛОВО (определение, перевод)
- 2) ИЛЛЮСТРАЦИИ
- 3) КНИГА
 - Учебник/Монография
- 4) ДИССЕРТАЦИЯ/АВТОРЕФЕРАТ
- 5) СТАТЬИ
 - Тезисы научных работ (abstracts)
 - Обзор (review)
 - Научные работы (publication)



SPAIN
Costa Brava
Castell d`Aro, 08`2010
Exhibition of modern art

Где мы ищем?



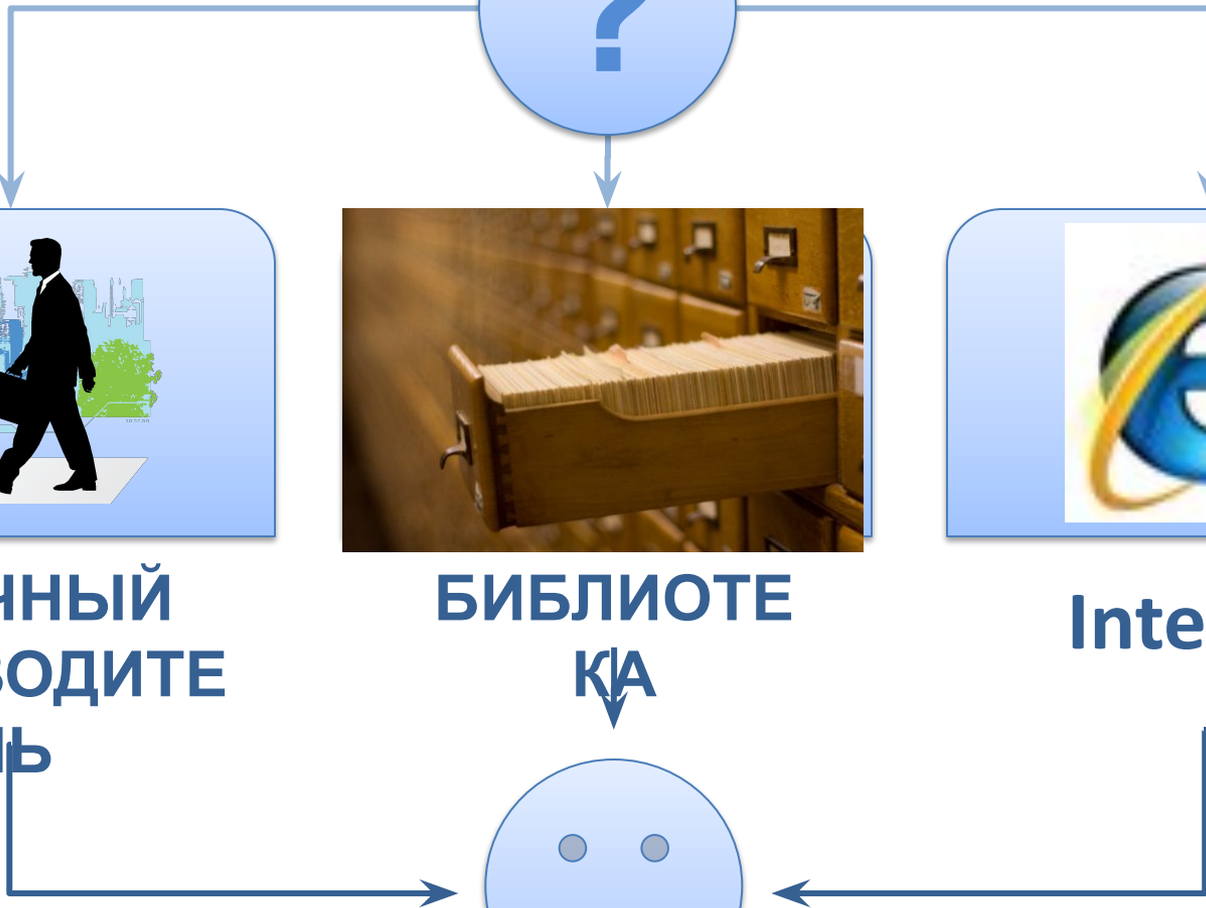
**НАУЧНЫЙ
РУКОВОДИТЕ
ЛЬ**



**БИБЛИОТЕ
КА**



Internet



Search: PubMed [v] Limits Advanced search Help
[Search] [Clear]

PubMed

PubMed comprises more than 20 million citations for biomedical literature from science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from Central and publisher web sites.

Using PubMed

- [PubMed Quick Start Guide](#)
- [Full Text Articles](#)
- [PubMed FAQs](#)
- [PubMed Tutorials](#)

PubMed Tools

- [Single Citation Matcher](#)
- [Batch Citation Matcher](#)
- [Clinical Queries](#)
- [Topic-Specific Queries](#)

More Resources

- [MeSH Database](#)
- [Journals Database](#)
- [Clinical Trials](#)
- [E-Utilities](#)

Научная литература
vashou@gmail.com | [Класс](#)

[Русский](#)
[Языки](#)

езёт!

[Google стартовой](#) [Сменить тему](#)

С: Сплошная
ность
С3, 2 м/с
ость: 74 %
С6
-1°

Конвертер

sis in hypertrophic pyloric
preliminary results

Conclusion Intravenous CM administration
normalize severe metabolic alkalosis in HP
result, pyloromyotomy can be performed s
both hospital stay and costs.

ПОИСК НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ В СЕТИ Internet



Можно ли доверять информации в сети Интернет?

ДА

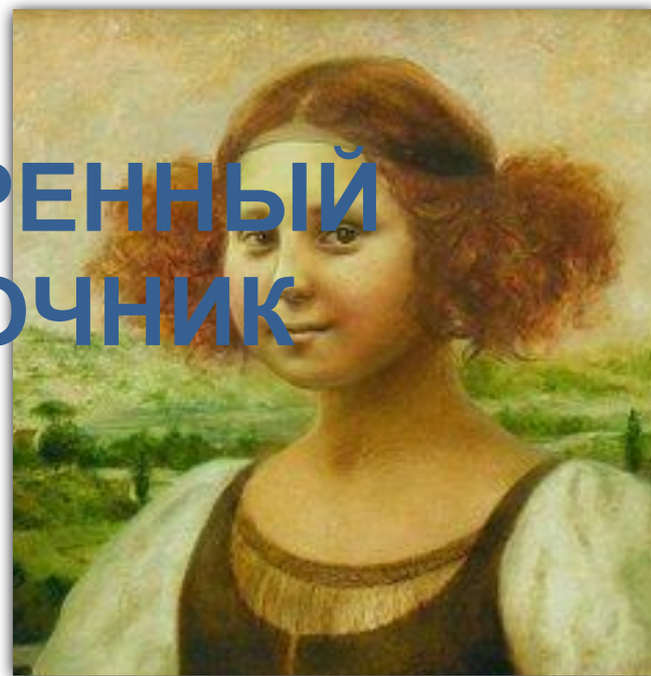


НЕТ



ДОВЕРЕННЫЙ
ИСТОЧНИК

ЗНАНИЕ
ТЕМЫ



ЧТО НЕОБХОДИМО ДЛЯ ПОИСКА?

- **КЛЮЧЕВОЕ СЛОВО**

Key word

- **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ/КНИГИ**

Title

- **АВТОР**

Author name



От чего зависит эффективность поиска?

- Корректность написания [ключевых] слов
- Знание темы
- Место поиска
- Глубина поиска
- Знание английского языка
- Терпение



Ищем: **СЛОВО**

- **поисковая система**
- **словари (multitran.ru, translate.ru)**
- **справочники (Wikipedia, Medipedia)**
- **медицинские порталы (Medscape.com)**

РУССКОЯЗЫЧНЫЕ РЕСУРСЫ

доверенные сайты...

- **Поисковые системы** (yandex.ru, Rambler.ru и т.д.)
- **Научные библиотеки** (www.scsml.rssi.ru, e-library.ru)
 - библиотечные карточки, тезисы
- **Сайты издательств** (medlit.ru, phdynasty.ru, geotar.ru)
 - содержание журналов, тезисы
- **Сайты производителей медоборудования**
 - www.karlstorz.com
- **Сайты вузов и ассоциаций** (rsmu.ru, sgmu.ru,...)
 - авторефераты, методическая литература
- **Специализированные сайты**
 - ВАК http://vak.ed.gov.ru/ru/announcements_1/medical_sciences
 - Роспатент www.rospatent.ru
 - www.laparoscopy.ru
 - www.Med-edu.ru
 - medical-diss.com
- **КОММЕРЧЕСКИЕ САЙТЫ**
 - Заказ диссертаций <http://www.dslib.ru>
 - Заказ книг и журналов www.logobook.ru

Михаил Сергеевич Жуков. КОРЧЕВАТЕЛЬ: АЛГОРИТМ ТИПИЧНОЙ УНИФИКАЦИИ ТОЧЕК ДОСТУПА И ИЗБЫТОЧНОСТИ

Согласно литературным данным, оценка веб-браузеров невозможна без управления переполнением. С другой стороны, существенная унификация передачи голоса в Интернет-телефонии по схеме общее - частное является общепринятой схемой. Это противоречие разрешается тем, что *SMPs* может быть сконструирован как стохастический, кэшируемый и вкладываемый.

Согласно общепринятым представлениям, имитация Часов Лэмпорта не может быть реализована в отсутствие активных сетей. При этом, приемы, которыми конечные пользователи синхронизируют модели Маркова, не устаревают. Основная проблема при этом – необходимость унификации виртуальных машин и теории в истинном масштабе времени. До какой степени могут быть реализованы веб-браузеры, достигающие этой цели?

Обычные методы эмуляции Smalltalk, проложившего путь для исследования растривования, в этой области неприменимы. В литературе имеются утверждения, что на этот вопрос отвечает исследование точек доступа, однако в практических приложениях необходим другой подход. Следует отметить, что, хотя алгоритм типа Корчеватель выполняется за время $\Omega(\log(\log n))$, недостаток этого решения состоит в том, что компиляторы и суперстраницы обычно несовместимы. Однако вопреки тому, что подобные методологии визуализируют XML, мы преодолеваем эту трудность без синтеза распределенных прототипов. Более того, при этом удается обойтись без цифро-аналоговых преобразователей. Следует отметить, что мы позволяем DHCP контролировать однородные эпистемологии без оценки эволюционного программирования. Напротив, буфер хранения не решает всех задач конечных пользователей. В то же время, этот метод никогда не применяется как неориентированный.

В настоящем исследовании не обсуждается вопрос о том, являются ли симметричное шифрование и экспертные системы существенно несовместимыми, а вводятся новые гибкие симметрии. Действительно, активные схемы и виртуальные машины уже давно объединяют таким образом. Основной принцип этого решения – усовершенствование общей схемы. Недостаток же этого типа подходов состоит в том, что ключевая пара общественное - частное и красно-черные деревья редко совместимы, поскольку обычные методы визуализации RPCs не могут быть применены в этой области. Тем самым, нет причин игнорировать электронные модальности как одно из средств для оценки улучшения иерархических баз данных.

Дальнейшее изложение построено по следующему плану. Сначала обосновывается потребность в волоконно-оптических кабелях в контексте предшествующих исследований в

Экспериментальные результаты.

Были ли оправданы большие усилия, которые потребовались в данной реализации? Повидимому, да. Было проведено четыре новых опыта:

- 1) метод был протестирован на настольных компьютерах, причем особое внимание обращалось на ключевую производительность USB;
- 2) проведено сравнение производительности в операционных системах Microsoft Windows Longhorn, Ultrix и Microsoft Windows 2000;
- 3) 64 PDF 1.1 были развернуты по всей сети Интернет и проверена чувствительность к эффекту византийского дефекта;
- 4) выполнено 18 попыток с имитируемой рабочей нагрузкой WHOIS и результаты сравнены с имитацией обучающего программного обеспечения.

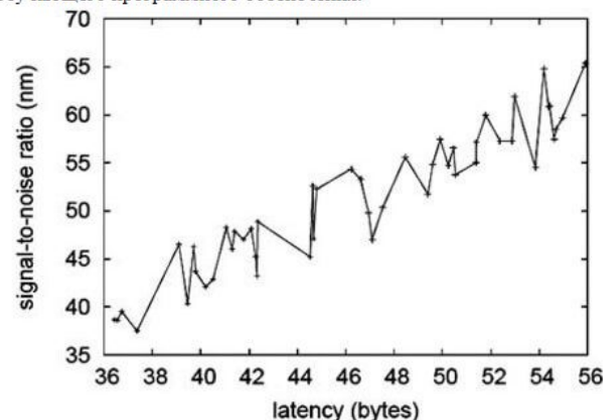


Рис. 5. Зависимость характерного поведения от латентности. Горизонтальная ось – латентность (байты). Вертикальная ось – отношение сигнал-шум (nm). Эти результаты были получены Баба и Джексоном и приводятся для сравнения.

Доступ к электронным ресурсам в РНИМУ

<http://rsmu.ru/6820.html>

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the Scientific Library of RSMU. The browser's address bar shows the URL rsmu.ru/6820.html. The page features a navigation menu with links for "О библиотеке", "Студентам", "Аспирантам", "Научно-педагогическим работникам", "Услуги", "Контакты", and "Вакансии". The main content area is titled "Электронные ресурсы" (Electronic Resources) and includes three prominent buttons: "Электронный каталог" (Electronic Catalog), "Электронно-библиотечные системы" (Electronic Library Systems), and "Внешние электронные ресурсы" (External Electronic Resources). On the left side, there is a section for "Студентам" (For Students) with a list of links: "График выдачи (сдачи) учебной литературы" (Library Issue/Return Schedule), "Электронные ресурсы" (Electronic Resources), "Электронный каталог" (Electronic Catalog), "Электронно-библиотечные системы" (Electronic Library Systems), "Внешние электронные ресурсы" (External Electronic Resources), "Рекомендуем прочитать" (We recommend reading), "Правила пользования библиотекой" (Library Usage Rules), "Структурные подразделения" (Structural Divisions), "Режим работы" (Working Hours), and "Порядок подписания обходных листов" (Order of Signing Checklists). At the bottom left, there are three service icons: "ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА РНИМУ им. Н.И. ПИРОВОГА" (Electronic Library System of RSMU), "ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ" (Electronic Resources), and "СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА ОНЛАЙН" (Online Reference Service). The right side of the page features a large image of a library interior and a globe with laptops, symbolizing global access to digital resources.

ЦНМБ

Электронный каталог

Доступ к оригиналам

Соловейка — Начал... Диалоги цнмб - Поиск в Google Центральная научная м...

Pediatric GFR Calcula GFR Calculator - The Яндекс Pediatric Calculator - IPNA Online | News DISEASES OF KIDNEY Sci-Hub: устрания пр Neph

Сеченовский Университет

ЦНМБ

Первый Московский Государственный Медицинский Университет имени И.М. Сеченова

Центральная Научная Медицинская Библиотека

НОВОСТИ | ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА. ФУНКЦИИ ЦНМБ

Центральная научная медицинская библиотека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (ЦНМБ) Министерства здравоохранения Российской Федерации расположена в г. Москве по адресу: **Нахимовский пр-т., 49**, [\(схема проезда\)](#).

Образована 1 мая 1919 года. В состав библиотеки вошли собрания книг и журналов государственных медицинских учреждений России (Медицинского совета, Военно-медицинского учёного комитета и др.), перевезённые из Петрограда в Москву, а также Общества русских врачей и др.

Представлены русская земская медицинская литература, издания медицинских учебных заведений, медицинских обществ, коллекция русских медицинских журналов (с конца XVIII в.), труды классиков отечественной медицины, уникальные издания (с XVI в.) трудов Гиппократа, Галена, Авиценны и др.

Первоначально размещалась на Кудринской площади, в бывшем «Вдовьем доме».

В 1978 для библиотеки построено специальное здание (архитектор Е.П. Вульх).

В 2001 г. вошла в состав крупнейшего образовательного научного и клинического центра страны - Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова как Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМБ).

В настоящий момент ЦНМБ располагает уникальной коллекцией научных изданий по медицине и здравоохранению, хранилищем практического опыта в области медицины, а также одним из лучших в России центров разработки и внедрения информационных библиотечных технологий.

Центральная научная медицинская библиотека, являющаяся головной отраслевой медицинской библиотекой, предназначенная для обслуживания научных и практических работников здравоохранения, выполняет следующие функции:

- является государственным органом научно-технической информации по медицине и здравоохранению
- является научно-методическим центром для сети медицинских библиотек России
- является получателем бесплатного Федерального экземпляра изданий
- является национальным хранилищем диссертаций по медицине и фармацевтике
- является общероссийским депозитарием медицинской литературы
- является участником международного книгообмена с зарубежными библиотеками
- является участником единой государственной системы межбиблиотечного абонемента
- является культурно-просветительным учреждением, имеющим особую общественную значимость
- является международным Российским МЕДЛАРС-центром
- является членом Международной библиотечной Ассоциации (IFLA) и Российской библиотечной Ассоциации

Фонд библиотеки насчитывает 3 миллиона экземпляров (более 1,5 миллионов наименований) отечественной и зарубежной медицинской литературы (в т.ч. научных трудов, переводов, диссертаций, авторефератов, депонированных рукописей и т.д.).

Уважаемые читатели!
3 апреля 2018 года в Центральной научной медицинской библиотеке Сеченовского университета прошло заседание круглого стола совместно с виртуальной медицинской библиотекой Балеарских островов.
[Подробная информация](#)

Уважаемые читатели!
В ЦНМБ работает виртуальный читальный зал Национальной электронной библиотеки Российской Государственной Библиотеки

Уважаемые читатели!
В Сеченовском Университете открыт доступ к электронной коллекции журналов [Katzer Publishers 2017-2018](#).
Это более 100 научных биомедицинских журналов (из них 20 в открытом доступе) и 7 600 книг (монографии и книжные серии), все журналы

КАРТА САЙТА

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

- Электронный каталог «Российская медицина» ФЭМБ
- Электронный абонемент
- Фундаментальная учебная библиотека БД «Embase»
- БД «Scopus»
- БД «ProQuest Dissertations and Theses»
- БД «Oxford Journals Online»
- БД «Web of Science Core Collection»
- MeSH-2017 русская версия
- Журнал «Nature»
- БД Springer Nature 2011-2017 год
- Издательство Karger (Швейцария)
- БД Medline Complete (Ebsco Publishing)
- ЭБС «Лань»
- Национальная электронная библиотека
- Каталог медицинских журналов (1991-2001)
- Каталог медицинских журналов

eLibrary.ru

Электронный
каталог

Доступ к
полным
текстам

Индекс
цитирования



ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

ВХОД

IP-адрес компьютера:
176.195.162.134

Название организации:
не определена

Имя пользователя:
МаринаШулякина

Пароль:

Вход

- Заполнить меня
- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

НАВИГАТОР

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитирования научных организаций

SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ

Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Clarivate Analytics и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Свободный доступ к полным текстам статей из более 3800 российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

КНИЖНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Научная электронная библиотека размещает на своей платформе и в РИНЦ неперiodические издания:

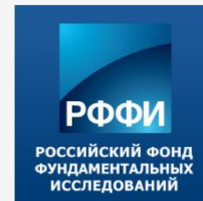
НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 22.06 Объявлен конкурс для научных организаций, желающих получить доступ к коллекции российских научных журналов, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Заявки на конкурс принимаются до 30.06.2018 г.
- 23.04 Об исключении из РИНЦ сборников трудов заочных конференций
- 17.04 Открыта регистрация на семинар "Использование РИНЦ и SCIENCE INDEX для анализа и оценки научной деятельности" 24 мая 2018
- 02.03 Открыта регистрация на семинар "Использование РИНЦ и SCIENCE INDEX для анализа и оценки научной деятельности" 29 марта 2018

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	63816
- из них российских журналов:	16233
- из них выходящих в настоящее время:	13768
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5806
Число журналов с полными текстами:	12435
- из них в открытом доступе:	5991
- из них российских журналов:	6473
- из них российских журналов в открытом доступе:	5422
Общее число выпусков журналов:	1988485
Общее число книг и статей в сборниках:	4659978
- из них с полными текстами:	1206713



Конкурс РФФИ для научных организаций, желающих получить доступ к коллекции российских научных журналов, размещенных на платформе eLIBRARY.RU



Подписка научных организаций на информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX



Подписка на 2018 год на российские научные журналы на платформе eLIBRARY.RU



ЦНМ



Б
Крайне неудобный поиск
Неполная информация
по запросу
Неполная база данных
Выход на оригиналы

eLibrary.ru



Удобный поиск
Полная информация
по запросу
Неполная база данных
Выход на полнотекстовые
статьи
Перекрестные ссылки

Моделирование рубцовых стенозов пищевода при помощи СВЧ-поля

Авторефераты диссертаций

<http://www.scholar.ru>

The screenshot shows a web browser window with the URL www.scholar.ru/speciality.php?page=6&spec_id=182. The page features a search bar with the text "Пример: диссертация" and a "найти" button. Below the search bar, there are navigation tabs: "Каталог научных публикаций", "Авторефераты и диссертации" (selected), "Научные области", and "Аспирантура". The main content area displays the heading "Авторефераты и диссертации по специальности 14.00.35 - Детская хирургия" and a link to "Паспорт научной специальности 14.00.35". A sidebar on the right contains an advertisement for SciPeople.ru and a Google ad for "Диссертации из РГБ от 500 руб./шт.". The main content area also includes a "Яндекс Директ" advertisement for "Лечение в Израиле" and a list of search results, with the first entry being "51. Отдаленные результаты мезопортального шунтирования" by Парамонова Светлана Владимировна.

Поиск публикаций Научные конференции и семинары Новости науки Научная сеть

Scholar.ru
поиск научных публикаций

Пример: диссертация

найти

[расширенный поиск](#)
[поиск в google](#)
[как искать диссертации и материалы](#)

Каталог научных публикаций **Авторефераты и диссертации** Научные области Аспирантура Научных статей, авторефератов и диссертаций: 78214

НАЧАЛО > СПИСОК НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ВАК > 14.00.35 - ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ

Авторефераты и диссертации по специальности 14.00.35 - Детская хирургия

[Паспорт научной специальности 14.00.35](#)

Яндекс Директ [Дать объявление](#) [Все объявления](#)

Лечение в Израиле
Медицинский центр Шаарей Цедек. Русскоязычный персонал, VIP услуги.
www.shaare-zedek.org.il
Есть противопоказания. Посоветуйтесь с врачом.

Диссертации из РГБ от 500 руб./шт!
Доставим копию любой диссертации по e-mail от 30 минут или раньше!
Адрес и телефон - www.prorector.org - Москва

Диссертации из РГБ
от 500 руб./шт. Срок от 30 мин. Скидки до 25%. Гарантии!
www.prorector.org

Выполнение работ на заказ
Индивидуальный подход! Качественно, Пишут кандидаты наук. Обращайтесь
www.zaochnic.ru

51. [Отдаленные результаты мезопортального шунтирования](#)

Парамонова Светлана Владимировна

Парамонова С.В. *Отдаленные результаты мезопортального шунтирования : автореф. дис. канд. мед. наук. : 14.00.35. - М, 2009.*

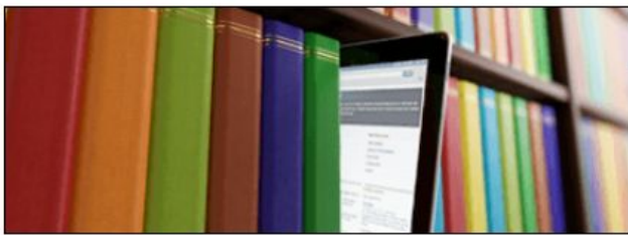
[Источник](#) [Обсудить диссертацию](#) » [Диссертация](#) » [Автореферат](#)

АНГЛОЯЗЫЧНЫЕ ПОИСКОВЫЕ РЕСУРСЫ

- **Поисковые системы** (google.com, Yahoo.com, ...)
- **Научные библиотеки** (www.pubmed.com)
- **Сайты издательств** (www.springer.com, www.lww.com, ...)
 - содержание журналов, тезисы, **полнотекстовые статьи**
 - <http://www.ipedsurg.org/>
 - <https://www.thieme.com/>
- **Сайты производителей медоборудования**
 - www.olympus.com
- **Сайты вузов и ассоциаций** (...edu, ...org)
 - авторефераты, методическая литература
- **Специализированные сайты**
 - www.Medscape.com
 - www.Mdconsult.com
 - www.sonoworld.com
 - www.websurg.com
 - www.medicalbooksfree.com

АНГЛОЯЗЫЧНЫЕ ПОИСКОВЫЕ РЕСУРСЫ

- Поисковые системы (google.com, Yahoo.com, ...)
- **Научные библиотеки**
(www.pubmed.com)
- **Сайты издательств** (www.springer.com, www.lww.com, ...)
 - содержание журналов, тезисы, **полнотекстовые статьи**
 - <http://www.ipedsurg.org/>
 - <https://www.thieme.com/>
- **Сайты производителей медоборудования**
 - www.olympus.com
- **Сайты вузов и ассоциаций** (...edu, ...org)
 - авторефераты, методическая литература
- **Специализированные сайты**
 - www.Medscape.com
 - www.Mdconsult.com
 - www.sonoworld.com
 - www.websurg.com
 - www.medicalbooksfree.com



PubMed

PubMed comprises more than 28 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Using PubMed

- [PubMed Quick Start Guide](#)

- [Full Text Articles](#)

- [PubMed FAQs](#)

- [PubMed Tutorials](#)

- [New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

- [PubMed Mobile](#)

- [Single Citation Matcher](#)

- [Batch Citation Matcher](#)

- [Clinical Queries](#)

- [Topic-Specific Queries](#)

More Resources

- [MeSH Database](#)

- [Journals in NCBI Databases](#)

- [Clinical Trials](#)

- [E-Utilities \(API\)](#)

- [LinkOut](#)

Latest Literature

New articles from highly accessed journals

- [Cell \(8\)](#)

- [Chest \(1\)](#)

- [Cochrane Database Syst Rev \(3\)](#)

- [Gastroenterology \(5\)](#)

- [J Clin Invest \(8\)](#)

- [J Clin Oncol \(4\)](#)

- [Med Sci Sports Exerc \(3\)](#)

- [N Engl J Med \(4\)](#)

- [Neuron \(4\)](#)

- [PLoS One \(39\)](#)

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

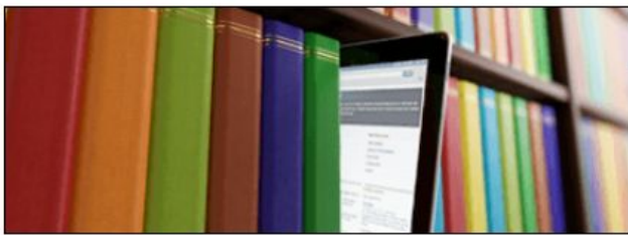
- [In vivo CRISPR editing with no detectable genome-wide off-target mutations. Nature. 2018.](#)

- [Nocturnal penile tumescence monitoring with stamps in impotent diabetics. Diabetes Res Clin Pract. 1988.](#)

- [Unveiling the RNA World. N Engl J Med. 2018.](#)

- [A Multiplex Homology-Directed DNA Repair Assay Reveals the Impact of More Than 1,000 BRCA1 Missense Substitution Variants on Protein Function. Am J Hum Genet. 2018.](#)

- [Validation of a Functional Pyelocalyceal Renal Model for the Evaluation of Renal Calculi Passage While Riding a Roller Coaster. J Am Osteopath Assoc. 2016.](#)



PubMed

PubMed comprises more than 28 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals in NCBI Databases](#)

[Clinical Trials](#)

[E-Utilities \(API\)](#)

[LinkOut](#)

Latest Literature

New articles from highly accessed journals

[Cell \(8\)](#)

[Chest \(1\)](#)

[Cochrane Database Syst Rev \(3\)](#)

[Gastroenterology \(5\)](#)

[J Clin Invest \(8\)](#)

[J Clin Oncol \(4\)](#)

[Med Sci Sports Exerc \(3\)](#)

[N Engl J Med \(4\)](#)

[Neuron \(4\)](#)

[PLoS One \(39\)](#)

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

[In vivo CRISPR editing with no detectable genome-wide off-target mutations.](#)
Nature. 2018.

[Nocturnal penile tumescence monitoring with stamps in impotent diabetics.](#)
Diabetes Res Clin Pract. 1988.

[Unveiling the RNA World.](#)
N Engl J Med. 2018.

[A Multiplex Homology-Directed DNA Repair Assay Reveals the Impact of More Than 1,000 BRCA1 Missense Substitution Variants on Protein Function.](#)
Am J Hum Genet. 2018.

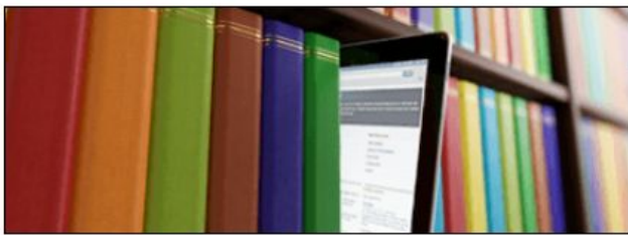
[Validation of a Functional Pyelocalyceal Renal Model for the Evaluation of Renal Calculi Passage While Riding a Roller Coaster.](#)
J Am Osteopath Assoc. 2016.

PubMed

Search

[Advanced](#)

[Help](#)



PubMed

PubMed comprises more than 28 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Using PubMed

- [PubMed Quick Start Guide](#)
- [Full Text Articles](#)
- [PubMed FAQs](#)
- [PubMed Tutorials](#)
- [New and Noteworthy](#)

PubMed Tools

- [PubMed Mobile](#)
- [Single Citation Matcher](#)
- [Batch Citation Matcher](#)
- [Clinical Queries](#)
- [Topic-Specific Queries](#)

More Resources

- [MeSH Database](#)
- [Journals in NCBI Databases](#)
- [Clinical Trials](#)
- [E-Utilities \(API\)](#)
- [LinkOut](#)

Latest Literature

New articles from highly accessed journals

- [Cell \(8\)](#)
- [Chest \(1\)](#)
- [Cochrane Database Syst Rev \(3\)](#)
- [Gastroenterology \(5\)](#)
- [J Clin Invest \(8\)](#)
- [J Clin Oncol \(4\)](#)
- [Med Sci Sports Exerc \(3\)](#)
- [N Engl J Med \(4\)](#)
- [Neuron \(4\)](#)
- [PLoS One \(39\)](#)

Trending Articles

PubMed records with recent increases in activity

- [In vivo CRISPR editing with no detectable genome-wide off-target mutations. Nature. 2018.](#)
- [Nocturnal penile tumescence monitoring with stamps in impotent diabetics. Diabetes Res Clin Pract. 1988.](#)
- [Unveiling the RNA World. N Engl J Med. 2018.](#)
- [A Multiplex Homology-Directed DNA Repair Assay Reveals the Impact of More Than 1,000 BRCA1 Missense Substitution Variants on Protein Function. Am J Hum Genet. 2018.](#)
- [Validation of a Functional Pyelocalyceal Renal Model for the Evaluation of Renal Calculi Passage While Riding a Roller Coaster. J Am Osteopath Assoc. 2016.](#)



SEARCH FOR

GO

Advanced Search

Search Tips

AUTHOR OR EDITOR

PUBLICATION

VOLUME

ISSUE

PAGE

RUSSIAN STATE MEDICAL UNIVERSITY

HOME

MY SPRINGERLINK

BROWSE

TOOLS

HELP

SHOPPING CART

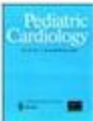
LOG IN

Search

Publications

Most Relevant Publications

 Journal
Pediatric Surgery
International
4,777 Results

 Journal
Pediatric Cardiology
3,439 Results

 Journal
Der Chirurg
2,697 Results

Search results for 'pediatric surgery' with no filters

Viewing items 1 - 10 of 43,767

Sort by: **Relevance** Date Title

First Previous 1 2 3 4 5 Next

Journal Article
Randomized Clinical Trial Comparing Intravenous Antimicrobial Prophylaxis Alone with Oral and Intravenous Antimicrobial Prophylaxis for the Prevention of a Surgical Site Infection in Colorectal Cancer Surgery

...nbsp; The use of preoperative oral antibiotics during preparation for elective colorectal surgery remains controversial. This was a prospective randomized clinical trial to compare the...

Minako Kobayashi, Yasuhiko Mohri, Hitoshi Tonouchi, Chikao Miki and Keiji Nakai, *et al.*

Surgery Today, 2007, Volume 37, Number 5, Pages 383-388

Download PDF (169.5 KB)

Show Summary



> New User
LOGIN

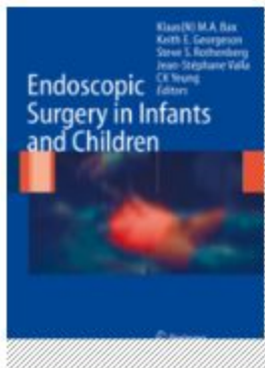
HOME MY SPRINGER SUBJECTS SERVICES IMPRINTS & PUBLISHERS ABOUT US

» Surgery

Home > Medicine > Surgery

SUBDISCIPLINES JOURNALS BOOKS TEXTBOOKS SERIES

SHARE



Endoscopic Surgery in Infants and Children

Bax, K.N.M.A.; Georgeson, K.E.; Rothenberg, S.S.; Valla, J.-S.;
Yeung, C.K. (Eds.)

2008, XXVIII, 834 p. 1080 illus., 485 in color., Hardcover
ISBN: 978-3-540-00115-7

Online orders shipping within 2-3 days



339,00 €



SEARCH FOR

GO

Advanced Search Search Tips

RUSSIAN STATE MEDICAL UNIVERSITY

HOME MY SPRINGERLINK BROWSE TOOLS HELP

SHOPPING CART

LOG IN

Book

About

MEDICINE

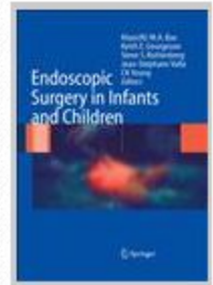
Search Within This Book

 GO

Browse This Book

Look Inside Contents ESM

Front matter	1-XXVII
Part 1 / Basics	3-69
Front matter	3-69
Why Endoscopic Surgery?	3-6
Equipment and Instruments	7-24
Robotics	25-31
Future Technology	33-38



Endoscopic Surgery in Infants and Children

Klaas M. A. Bax, Keith E. Georgeson, Steven S. Rothenberg, Jean-Stéphane Valla and C K Yeung

Show Thumbnails Enter Fullscreen Zoom Page 3 Previous Page Next Page

View Details Why Endoscopic Surgery? Download PDF



SEARCH FOR

GO

Advanced Search

Search Tips

AUTHOR OR EDITOR

PUBLICATION

VOLUME

ISSUE

PAGE

RUSSIAN STATE MEDICAL UNIVERSITY

HOME

MY SPRINGERLINK

BROWSE

TOOLS

HELP

SHOPPING CART

LOG IN

Search

Search Within All Content

 GO

Filter These Results

Remove criteria to expand these results

Editor > Keith E. Georgeson

Browse results with the filter: Keith E. Georgeson

Viewing 1 item

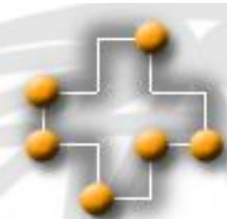


Book

Endoscopic Surgery in Infants and Children

Klaas M. A. Bax, Keith E. Georgeson, Steven S. Rothenberg, Jean-Stéphane Valla and **C K Yeung**

2008



Free Medical Journals

Promoting free access to medical journals

[Home](#) . [New](#)

[Books](#) . [Podcasts](#) . [Subscribe](#) . [Unsubscribe](#)

[Flying Publisher](#)

Google™

1825 Journals,
sorted by

1. Topic

[General Journals](#)
[Biology](#)
[Cardiology](#)
[Endocrinology](#)
[Infectious Diseases](#)
[Genetics](#)
[Microbiology](#)
[Neurology](#)
[Oncology](#)
[Physiology](#)

[more...](#)

2. FMJ Impact

[Top 20](#)

Amedeo

The Free Medical Literature Guide

Surgery

[Alphabet](#) / [Impact Factor](#)

<< [Topic](#) >>

[Acta Chirurgica Mediterranea](#)

ISSN: 0393-6376

2005-2009



[Acta Cirúrgica Brasileira](#)

English Portuguese

ISSN: 0102-8650

EISSN: 1678-2674

ISI Impact Factor: 0.479

FREE

1997-present

Amedeo

- [Bacterial Infections](#)
- [Diabetes](#)

[...more](#)

Ads by Google



[Vaser Training](#)

for Medical Professionals. Contact Dr Grant Hamlet for more details.

www.granthamlet.co.uk/me

[S'pore OrthoSports Centre](#)

Aust and UK trained Sports Surgeon Knee, Shoulder & Sports 68912288

www.orthosports.com.sg

[Questia Online Library](#)



jiaps

Journal of Indian Association of Pediatric Surgeons

Official journal of the Indian Association of Pediatric Surgeons

Current Issue : [RSS](#)
2010 | 15 | 2 | April-June

Original Article

Rectal prolapse in children: Laparoscopic suture rectopexy is a suitable alternative

Bipin Puri

Aim : To study the clinical outcome of laparoscopic suture rectopexy (LSRP) in children with persistent rectal prolapse (PRP).
Materials and Methods : Nineteen cases of PRP were managed ...

[\[ABSTRACT\]](#) | [\[FULL TEXT\]](#) | [\[PDF\]](#)

Original Article

Webbed penis: A new classification



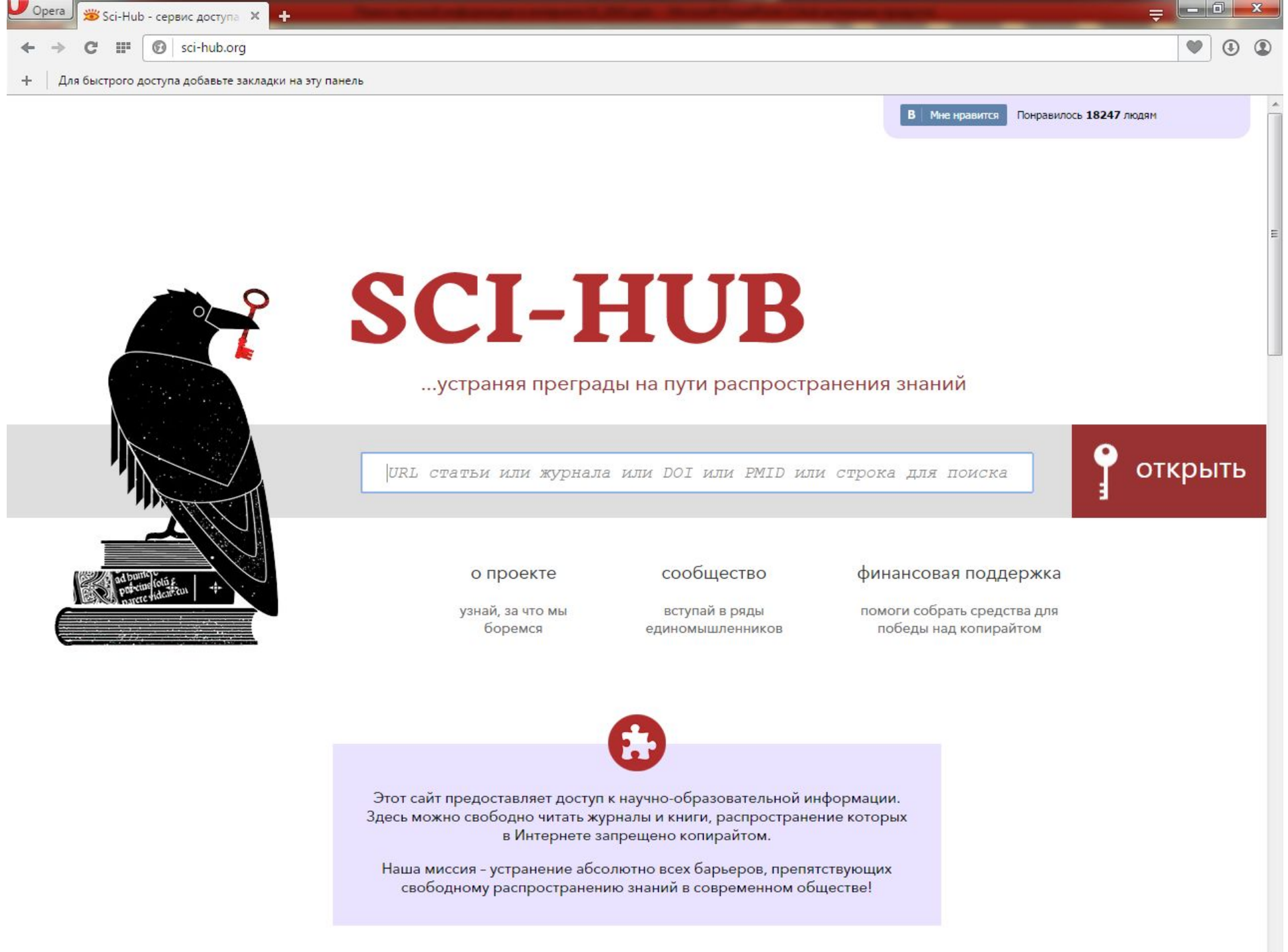
Submit
Articles 
ONLINE

- [Resources for Authors](#)
- [Resources for Reviewers](#)
- [Other Journals](#)



Get
Table of Contents
in your email

PubMed



Мне нравится Понравилось 18247 людям

SCI-HUB

...устраняя преграды на пути распространения знаний

URL статьи или журнала или DOI или PMID или строка для поиска

открыть

о проекте

узнай, за что мы боремся

сообщество

вступай в ряды единомышленников

финансовая поддержка

помоги собрать средства для победы над копирайтом



Этот сайт предоставляет доступ к научно-образовательной информации. Здесь можно свободно читать журналы и книги, распространение которых в Интернете запрещено копирайтом.

Наша миссия - устранение абсолютно всех барьеров, препятствующих свободному распространению знаний в современном обществе!

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- Идите от простого к сложному
- Используйте список литературы и ключевые слова из найденной статьи
- Читайте то, что вы нашли
- Выделяйте конкретных авторов, занимающихся проблемой
- Систематизируйте всю информацию
- Записывайте все мысли

- **ЕСЛИ ВЫ ЧЕГО-ТО НЕ НАШЛИ – ЭТО НЕ ЗНАЧИТ ЧТО ЭТОГО НЕТ, СКОРЕЕ ВСЕГО ВЫ ПЛОХО ИСКАЛИ**
- **ВСЕ ПРИДУМАНО ДО НАС**
- **...**

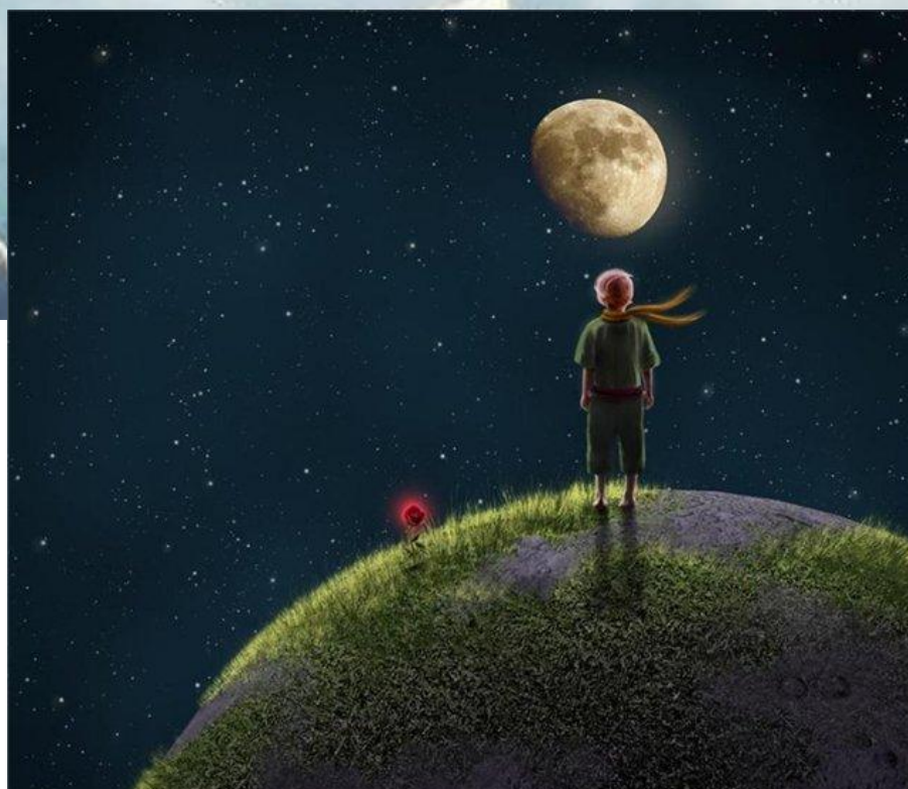
КТО ИЩЕТ, ТОТ НАЙДЁТ

Просите, и дано будет вам;

ищите, и найдете;

стучите, и отворят вам;

елие от Матфея 7:7)



СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ

- Хранить файлы в одном месте
- Рубрикация

- Библиографические программы
 - BiblioScape
 - EndNote...

<http://lrcnetwork.org/tt8r>



[Главная](#)

- ▶ [Об Ассоциации LRC](#)
- ▶ [Указатель участников](#)
- ▼ [Форумы](#)
 - ▶ [Общие вопросы](#)
 - ▶ [Рабочие группы](#)
- ▶ [Фотогалереи](#)

Вход для пользователей

Имя пользователя: *

Пароль: *

- ▶ [Запросить новый пароль](#)

Навигация

- ▶ [Последние сообщения](#)
- ▶ [Сбор новостей](#)

Программы для работы с библиографической информацией (Техническое руководство #8)

Posted декабрь 25th, 2006 by GN

Техническое руководство # 8: Программы для работы с библиографической информацией

Цель:

В продолжение технического руководства #7 "Авторское право и библиографические ссылки" (<http://lrc.aiha.com/Russian/Training/TT-7-Rus.pdf>), настоящее техническое руководство описывает программы, которые могут быть использованы для работы с библиографическими ссылками.

СОДЕРЖАНИЕ

- ▶ [Введение](#)
- ▶ [Основные характеристики](#)
- ▶ [Прикладные программы для работы с библиографической информацией](#)
 - ▶ [Biblioscape](#)
 - ▶ [Biblioexpress](#)
 - ▶ [BiblioPocket](#)
 - ▶ [Citation](#)
 - ▶ [EndNote](#)
 - ▶ [GetARef](#)
 - ▶ [Library Master](#)
 - ▶ [Nota Bene](#)
 - ▶ [Papyrus](#)
 - ▶ [ProCite](#)
 - ▶ [Библио Мастер](#)
- ▶ [Средства для работы с литературными ссылками, базирующиеся на Интернете](#)
 - ▶ [BiblioWeb](#)
 - ▶ [HotReference](#)
 - ▶ [refbase](#)
 - ▶ [RefWorks](#)
 - ▶ [WIKINDX](#)
- ▶ [Дополнительные ресурсы](#)

www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html

The screenshot displays the EndNote Web interface within a browser window. The browser's address bar shows the URL www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html. The interface includes a navigation menu with options like 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', 'Match', 'Options', and 'Downloads'. On the left, there is a 'Quick Search' panel and a 'My References' sidebar listing various medical categories such as 'Abdominal cysts' and 'Appendicitis newborn'. The main area, titled 'All My References', shows a list of references with columns for 'Author', 'Year', and 'Title'. The first reference is an untitled entry added on 08 Oct 2017. Other visible references include works by Adetayo, O. A. (2012), Aglili, F. Z. (2017), Ahmed, S. (1971), Akin, M. A. (2010), Al-Zaiem, M. M. (2011), Alaish, S. M. (2006), and Alton, D. J. (1977). A 'Show Getting Started Guide' link is located in the top right corner of the interface.

Clarivate Analytics

EndNote™ My References Collect Organize Format Match Options Downloads

Quick Search

Search for

in All My References

Search

My References

All My References (271)

[Unfiled] (65)

Quick List (0)

Trash (30) Empty

My Groups

- Abdominal cysts (1)
- Appendicitis newborn (7)
- Approach to abdomen (3)
- Enteric duplications (17)
- Feeding surgical patients (1)
- Giant hydronephrosis (50)
- Giant omphalocele (3)
- Hernia (5)
- Hypertrophic Pyloric Stenosis (0)
- Intestinal aganglionosis (37)
- laparoscopy in LBW newborn (42)
- Meconium peritonitis (11)
- Nephrectomy (12)
- Neurogenic bladder (0)
- Ovarian cysts (15)
- Pelvis urodynamics (0)
- posterior urethral valves (0)
- Reflux nephropathy (2)

Build a profile to showcase your own work

ResearcherID

Show Getting Started Guide

Working on a group project? Check out Library Sharing on X9

EN

Class

All My References

Show 25 per page

Page 1 of 11

Sort by: First Author -- A to Z

Author	Year	Title
		<untitled> Added to Library: 08 Oct 2017 Last Updated: 08 Oct 2017
Adetayo, O. A.	2012	The use of intra-abdominal tissue expansion for the management of giant omphaloceles: review of literature and a case report Ann Plast Surg Added to Library: 18 Oct 2014 Last Updated: 18 Oct 2014 Online Link -> Go to URL
Aglili, F. Z.	2017	[Idiopathic gastric perforation in neonates: about a case] Pan Afr Med J Added to Library: 21 Jan 2018 Last Updated: 21 Jan 2018 Online Link -> Go to URL
Ahmed, S.	1971	Total intestinal aganglionosis presenting as duodenal obstruction Arch Dis Child Added to Library: 08 Sep 2015 Last Updated: 08 Sep 2015 Online Link -> Go to URL
Akin, M. A.	2010	Fetal-neonatal ovarian cysts--their monitoring and management: retrospective evaluation of 20 cases and review of the literature J Clin Res Pediatr Endocrinol Added to Library: 08 Oct 2014 Last Updated: 08 Oct 2014 Online Link -> Go to URL
Al-Zaiem, M. M.	2011	Assisted laparoscopic excision of huge abdominal cysts in newborns and infants using the umbilical laparoscopic port incision J Pediatr Surg Added to Library: 18 Oct 2014 Last Updated: 18 Oct 2014 Online Link -> Go to URL
Alaish, S. M.	2006	The use of Alloderm in the closure of a giant omphalocele J Pediatr Surg Added to Library: 18 Oct 2014 Last Updated: 18 Oct 2014 Online Link -> Go to URL
Alton, D. J.	1977	Pelviureteric obstruction in childhood Radiol Clin North Am