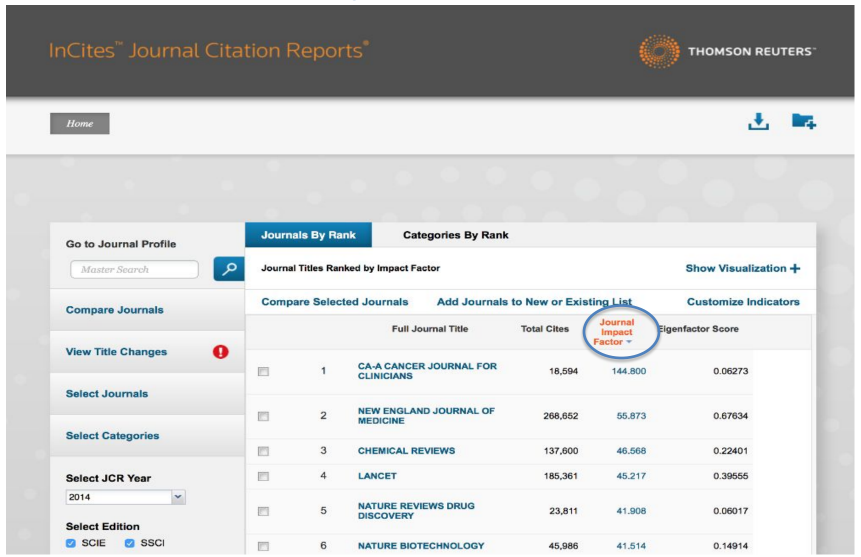
НАУЧНЫЕ ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ И БАЗЫ ДАННЫХ

Лузан Полина 5 курс, 4 группа, педиатрия

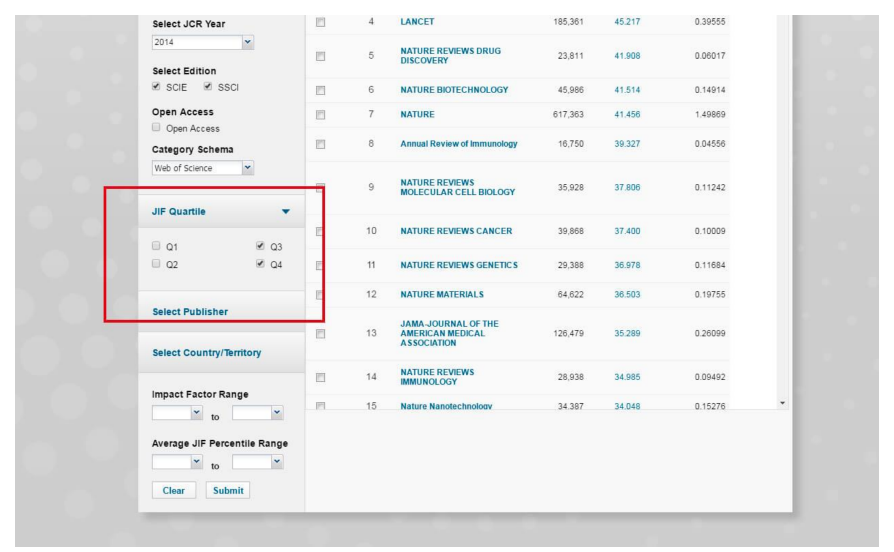
1. Научные базы данных

2. Ресурсы принятия клинических решений

Оценка престижности журнала



Оценка престижности журнала



Базы данных

Scopus



WEB OF SCIENCE"









www.scopus.com

• Крупнейшая в мире единая реферативная база данных

• Индексирует более 22 000 научно-технических и медицинских журналов

• Предоставляет индекс цитирования

• Платный доступ

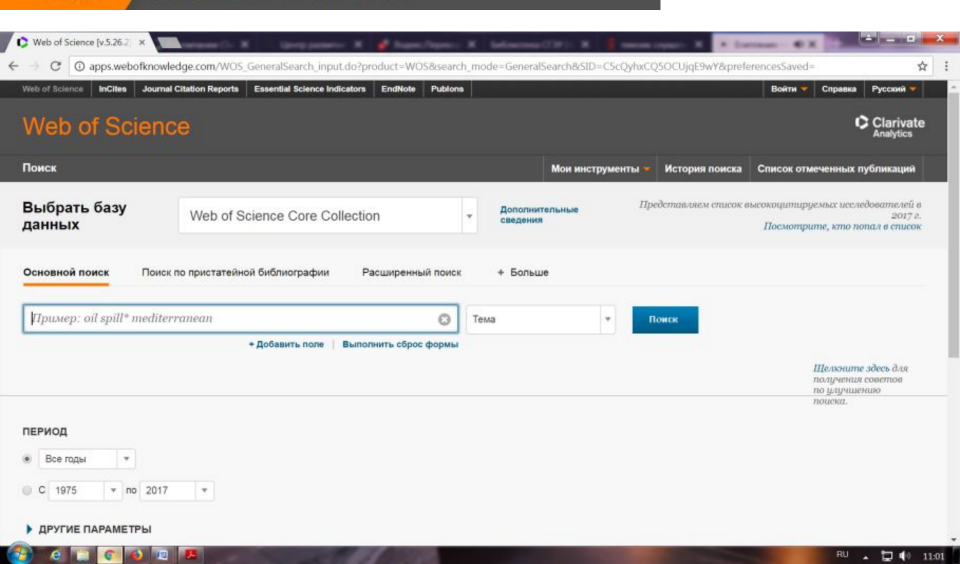


WEB OF SCIENCE™

WEB OF SCIENCE™

Search

Web of Science™ Core Collection





www. webofscience.com.

WEB OF SCIENCE™

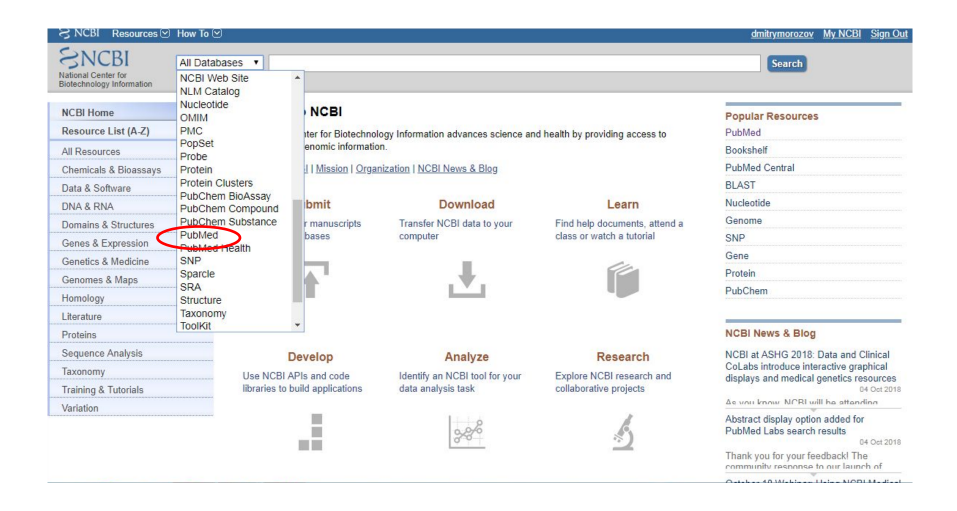
- Более 18 тыс. научных журналов, более 70 тыс. материалов научных конференций, более 71 тыс. монографий
- <u>Не содержат</u> полных текстов статей, однако включают в себя списки всех библиографических ссылок

• Платный доступ



- Охватывает почти 4500 журналов, издаваемых в США и более чем в 70 других странах
- Содержит краткую информацию о научной статье и ссылку на журнал
- Не требует платной подписки

www.ncbi.nlm.nih.gov



PubMed	•
--------	---

Search

Advanced

Help



PubMed

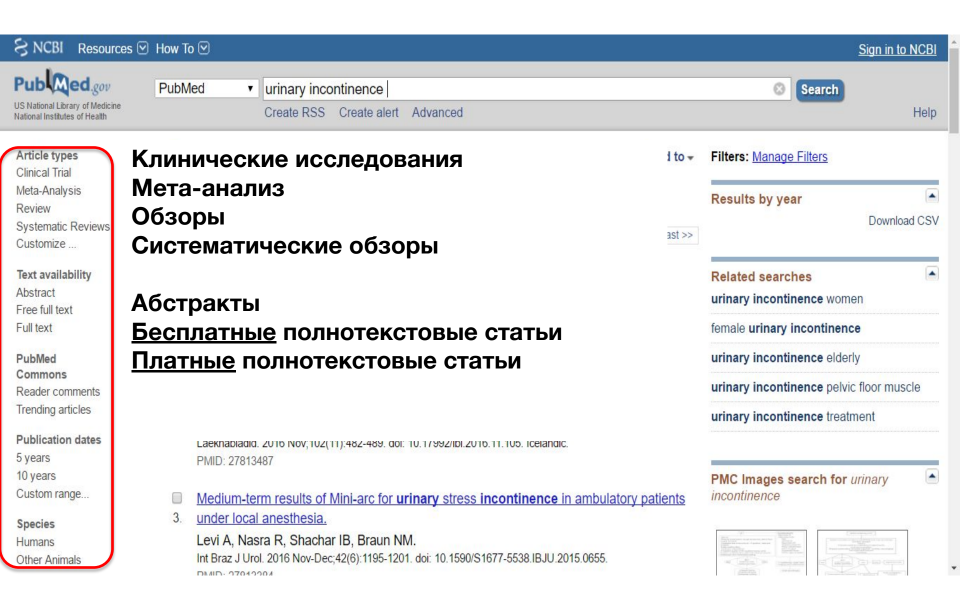
PubMed comprises more than 26 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Using PubMed	PubMed Tools	More Resources
PubMed Quick Start Guide	PubMed Mobile	MeSH Database
Full Text Articles	Single Citation Matcher	Journals in NCBI Databases
PubMed FAQs	Batch Citation Matcher	Clinical Trials
PubMed Tutorials	Clinical Queries	E-Utilities (API)
New and Noteworthy	Topic-Specific Queries	LinkOut
Latest Literature	Trending Articles	PubMed Commons

Для создания запроса:

- Логические операции:
- **1. AND** (простой пробел) позволяет искать в статьях сразу оба элемента запроса. Например: **kidney AND failure**
- 2. OR позволяет искать статьи, где упоминаются сразу либо оба элемента запроса, либо только один из элементов. Например: kidney OR failure
- 3. NOT позволяет искать статьи, где не упоминается один из элементов запроса. Например: kidney NOT failure
- 4. () позволяет отделить компоненты запроса друг от друга. Например:(kidney AND failure) AND (male NOT female)
- 5. "" позволяет искать конкретное словосочетание. Например:"kidney failure" AND male
- 6. * позволяет найти все слова с заданной основой. Например: **urin*** - urine, urinary, urinal

Фильтры





US National Library of Medicine National Institutes of Health

Summary - 20

•

Results: 1 t

Congenit

Bartges J
 Vet Clin No
 PMID: 260
 Related cit

Cystosco

 Morgan N Vet Clin No PMID: 260 Related cit

Pelvic-flc

Science:
Dumoulin
McClurg I
Neurourol I
PMID: 259
Related cit

Internation

Customize ... Text availability Abstract

Systematic Reviews

Article types

Clinical Trial Review

Free full text

PubMed Commons

Reader comments

Publication dates

5 years 10 years

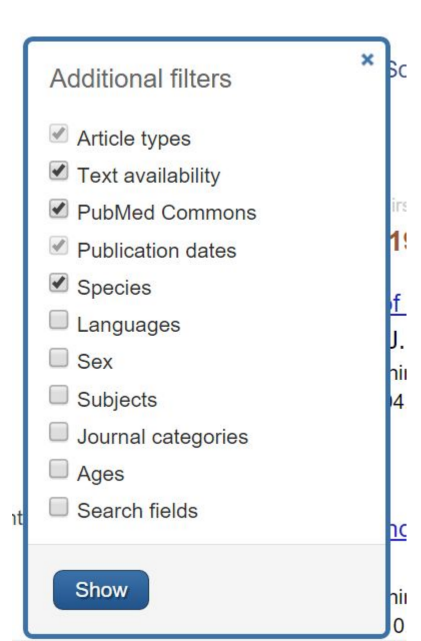
Custom range...

Species Humans

Other Animals

Clear all

Show additional filters



PubMed

le

Advanced

PubMed

PubMed comprises more than 24 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.

PubMed Commons



Featured comment - Oct By any other name: Author F alternative names for protein hippocampal gene expression

PubMed Tools

PubMed Mobile

Single Citation Matcher

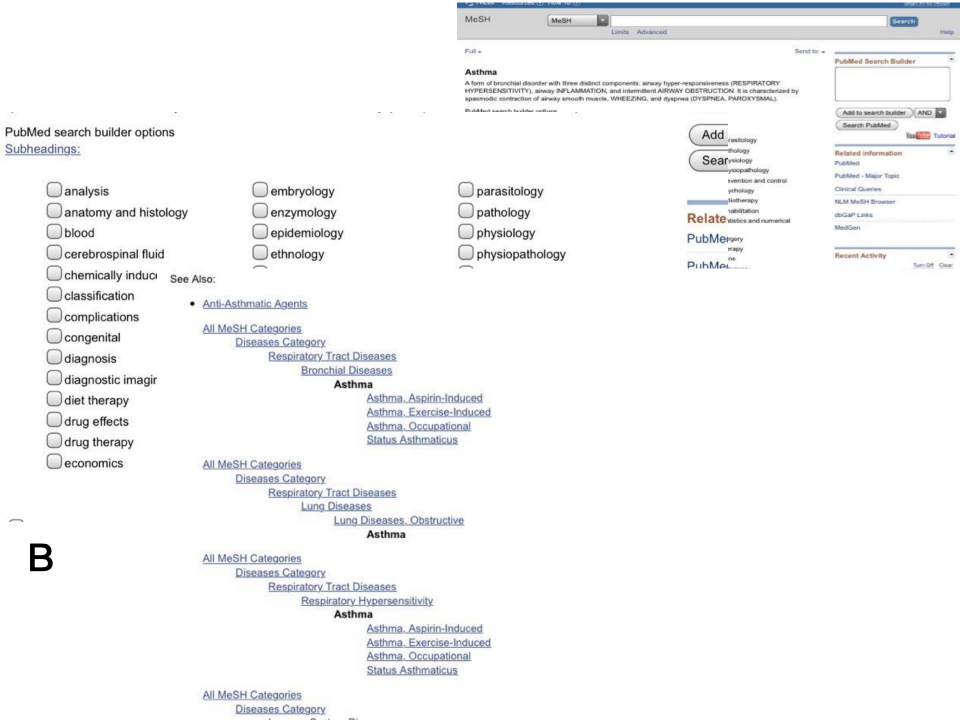
Batch Citation Matcher

More Resources

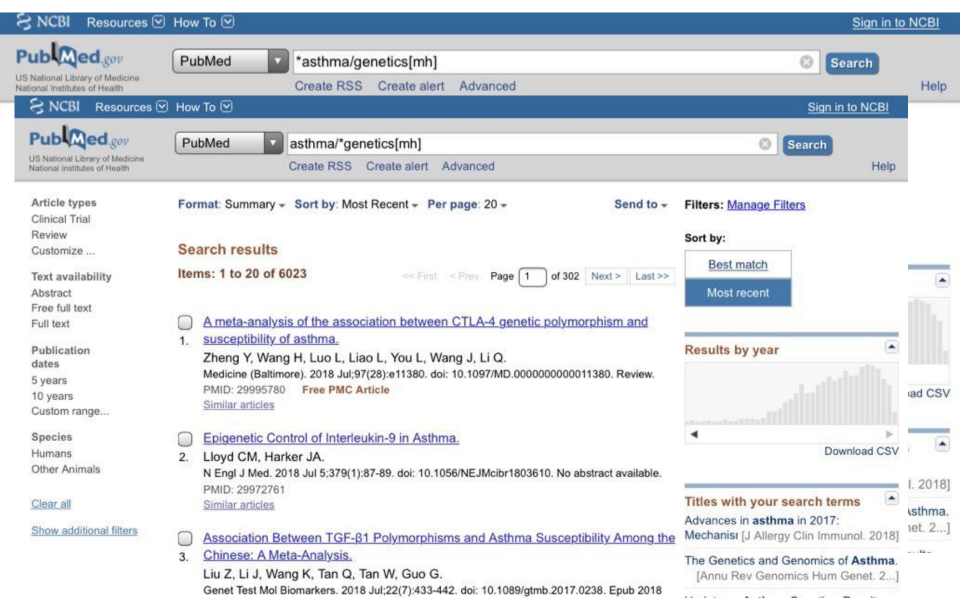
MeSH Database

Journals in NCBI Databases

Clinical Trials

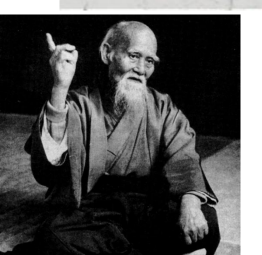


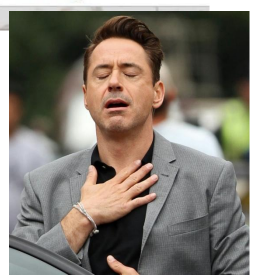
Формирование запроса













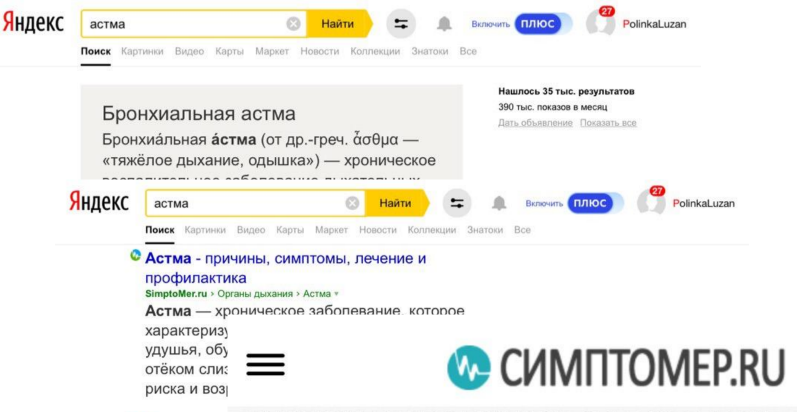


• Крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций

- Более 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5300 российских научно-технических журналов.
- Бесплатный доступ

1. Научные базы данных

2. Ресурсы принятия клинических решений



▼ Бронхиальн диагностика krasotaimedic Бронхиальн делать при Консервати бесплатные

ЛЕЧЕНИЕ НАРОДНЫМИ СРЕДСТВАМИ

По рекомендации врача и если позволяет состояние здоровья больного, лечение может проводиться в домашних условиях. Народные средства также следует применять только по рекомендации врача. Обусловлено это тем, что большинство таких средств не проверены, у больного может быть индивидуальная непереносимость некоторых ингредиентов.

Народные средства следует рассматривать как профилактические, а не в качестве основного курса лечения. Если же было принято решение о лечении в

Система поддержки принятий медицинских решений врача









Всегда актуальные ответы на ежедневно возникающие вопросы

10 500+

Графических иллюстраций

5 400+

Лекарственных средств

1500 +

Образовательных разделов для пациентов

6 000+

Авторов статей - известных практикующих докторов **UpToDate®**

CME/CPD

Непрерывное образование

28 000+

Графиков

160+

Медицинских калькуляторов

400 000+

Ссылок на первоисточники

22

Специальностей

Врачи часто задаются практическими вопросами

Отсутствие ответов на клинические вопросы влияет на качество решений, касающихся лечения пациентов

Примерно в **2х из 3х** клинических ситуаций у врачей возникают вопросы, касающиеся выбора лечения пациента

У среднестатистического врача ежедневно возникает до 11-ти клинических вопросов

B40% случаев врач знает ответ

Использование UpToDate ежедневно может изменить от

5 до **8**

решений, касающихся лечения пациента

Использование UpToDate ассоциировано пением качества медицинской ПОМОШИ

Компания Bloomberg Solucient¹ исследовала влияние использования UpToDate на продолжительность госпитализации, количество осложнений и безопасность²

Существенно укорачивает продолжительность госпитализации







Существенно снижает количество неблагоприятных исходов лечения

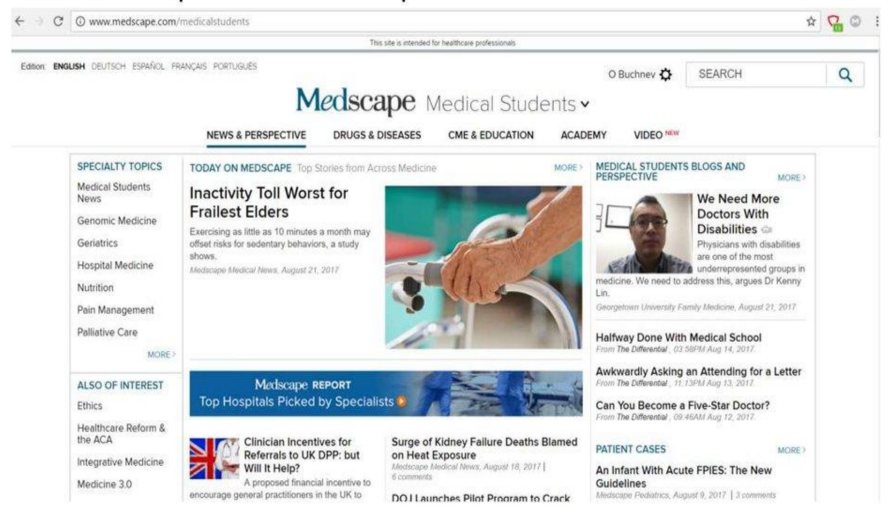


Существенно снижает количество осложнений

- Solucient имеет базу данных по 26 миллионам случаев госпитализации в 2,900 стационарах.
- 2. Bonis PA. Association of a clinical knowledge support system with improved patient safety, reduced complications and shorter length of stay among Medicare heneficiaries in acute care hospitals in the LIS. Int I Med Inform 2008: 77:745



Medscape – medscape.com



Руководства EBMG-RUS 1021

Краткие обзоры 12

Изображения 1482

Аудиозаписи 77

Видеозаписи 83

Калькуляторы и анкеты 15

Резюме доказательств 4284

МКБ-10 10410

Стандарты первичной медикосанитарной помощи 281

Стандарты специализированной медико-санитарной помощи 481

Национальные клинические рекомендации 314

Критерии оценки качества медицинской помощи 319

Санитарные правила и нормы (СанПиН) 17

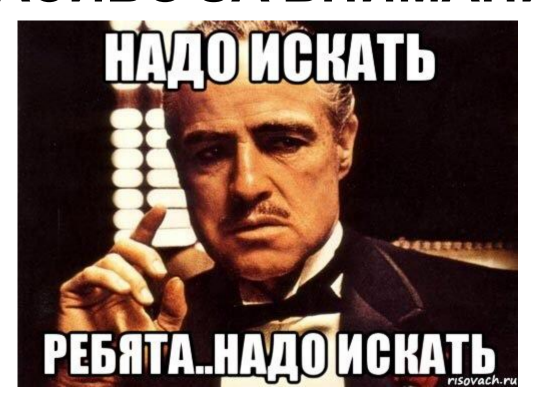
algom.ru





anatoliy.ulyantsev@algom.ru

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



polinkaluzan@yandex.ru