

Кокрейновская библиотека: поиск научной информации в базе данных доказательной медицины

Логин: SKMA
Парол: Wiley12345

Айман Ашимханова

Региональный представитель Wiley в Казахстане и СНГ

4 мая 2022 г.



О чем сегодня пойдет речь

- Что такое Кокрейн?
- Что есть в Кокрейнской библиотеке?
- Основные особенности Кокрейнской библиотеки
- Как работать с Cochrane Library



Wiley – издательство с 200-летней историей

Образованное более 210 лет назад в 1807 году Чарльзом Вайли, в настоящий момент издательство находится под управлением 7^{го} поколения семьи Вайли. На протяжении всей своей **двухвековой** истории компания являлась источником достоверной информации для исследователей, экспертов, преподавателей и студентов во всем мире, помогая им реализовывать свои идеи и достигать исследовательских целей. В 30 странах открыто 75 офисов Wiley, а клиенты и партнеры компании располагаются в более чем 190 странах.

15 млн. исследователей и экспертов работают с **1200** некоммерческими организациями-партнерами издательства

665 тыс. авторов публикуют свои статьи в журналах Wiley, среди них -

500+ Нобелевских лауреатов



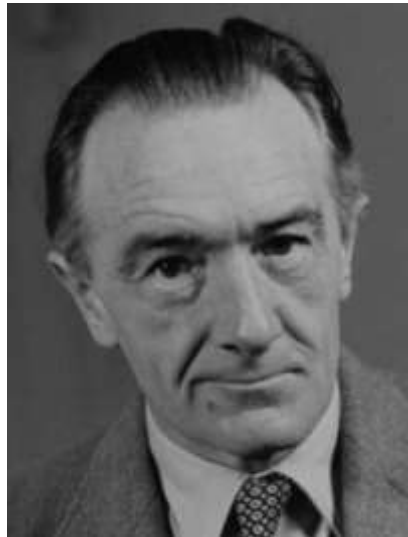
5 500+ сотрудников

75 офисов в **30** странах

6+ млн. пользователей используют образовательные платформы

Кокрейновское сотрудничество Cochrane Collaboration с 2011 г. в ВОЗ

- **50 000** исследователей, врачей, медицинских работников, пациентов, главная цель которых - улучшение здоровья для всех и везде.
- Их общей **целью** является обеспечение того, чтобы **методы лечения**, используемые каждый день по всему миру, **основывались на наилучших знаниях**, которые **независимо оцениваются и проверяются**.
- **25 лет.**



Арчи Кокрейн
Эпидемиолог,
основатель
доказательной
медицины



Иэн Чалмерс
Один из основателей
организации
«Кокрейновское сотрудничество»
в 1993 г.

Коллекция баз данных **доказательной медицины** содержит тысячи независимых и высококачественных обзоров, которые созданы на основании анализа более чем 1.8 млн. клинических исследований.

Кокрейновские систематические обзоры создаются врачами и учеными, членами всемирной некоммерческой организации Cochrane, и признаны коллегами во всем мире «золотым стандартом» систематических обзоров.

- База данных Кокрейновских **систематических обзоров**
- Центральный регистр контролируемых клинических исследований
- База данных Кокрейновских **клинических ответов**



Что есть в Кокрейновской библиотеке?



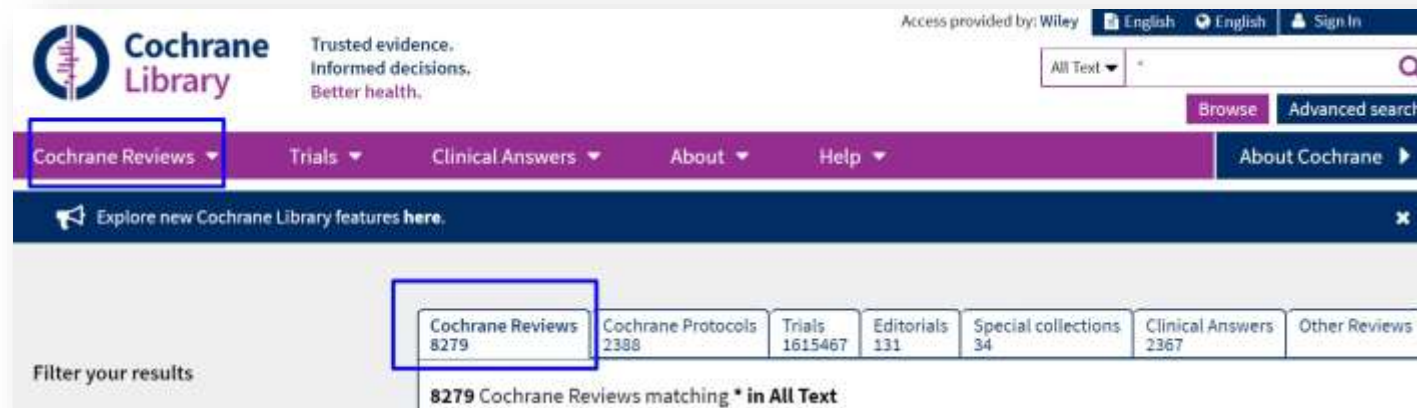
- **Кокрейновская база данных систематических обзоров** (*полные тексты*)
(Cochrane Database of Systematic Reviews)
 - 8800+ систематических обзоров
 - 2400+ протоколов
- **Центральный регистр контролируемых клинических исследований**
(Central Register of Controlled Trials) - CENTRAL
 - более 1,8 миллионов записей
- **Кокрейновские клинические ответы** (*полные тексты*)
(Cochrane Clinical Answers)
 - 3100+ записей

Ссылки на систематические обзоры других исследователей из сторонних баз данных:

- Epistemonikos (360'000+ записей)
- Health Systems Evidence (14400+ записей)
- Social Systems Evidence (4450+ записей)

Кокрейновская база данных Систематических Обзоров

- Коллекция исследований о влиянии вмешательств по профилактике, лечению и реабилитации в медицинских учреждениях.
- Каждый обзор посвящен четко сформулированному вопросу, например, **Могут ли антибиотики облегчить симптомы ангины?**
- Проверено с использованием строгих руководящих принципов, чтобы установить, существуют ли убедительные доказательства конкретного лечения.



Access provided by: Wiley English English Sign In

Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

All Text *

Cochrane Reviews

Explore new Cochrane Library features [here](#).

Cochrane Reviews 8279	Cochrane Protocols 2388	Trials 1615467	Editorials 131	Special collections 34	Clinical Answers 2367	Other Reviews
--------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	--------------------------	---------------

Filter your results

8279 Cochrane Reviews matching * in All Text

Центральный регистр контролируемых Клинических Исследований CENTRAL

- Самая большая в мире база данных рандомизированных контролируемых исследований
- Включает подробности опубликованных статей, взятых непосредственно из библиографических баз данных и других опубликованных ресурсов
- Записи включают название статьи, информацию о том, где она была опубликована и во многих случаях аннотацию



The screenshot shows the Cochrane Library website interface. The top navigation bar includes the Cochrane Library logo, the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health.", and a search bar with "All Text" selected. Below the navigation bar, a purple menu bar contains links for "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". The "Trials" link is highlighted with a blue box. Below the menu bar, a table displays the number of items in various categories:

Cochrane Reviews	Cochrane Protocols	Trials	Editorials	Special collections	Clinical Answers	Other Reviews
8279	2388	1615467	131	34	2367	

Below the table, the text "Filter your results" is followed by "1615467 Trials matching * in All Text".

Кокрейновские Клинические Ответы

- Практическое пособие для врачей, основанное на качественных данных Кокрейновских систематических обзорах, и написанное практикующими врачами
- Доступ к ответам на основе доказательной медицине тогда и там, где они вам нужны больше всего
- Выделены наиболее клинически значимые результаты Кокрейновских обзоров
- Позволяют практикующим врачам применять Кокрейновские данные для принятия решений в ежедневной врачебной практике



The screenshot shows the Cochrane Library website interface. At the top left is the Cochrane Library logo and tagline: "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." To the right, there are language options (English) and a "Sign In" button. Below this is a search bar with "All Text" selected and an asterisk in the input field. A search button and an "Advanced search" link are also visible. A navigation menu contains "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". The "Clinical Answers" menu item is highlighted with a blue box. Below the navigation menu is a table of categories with their respective counts:

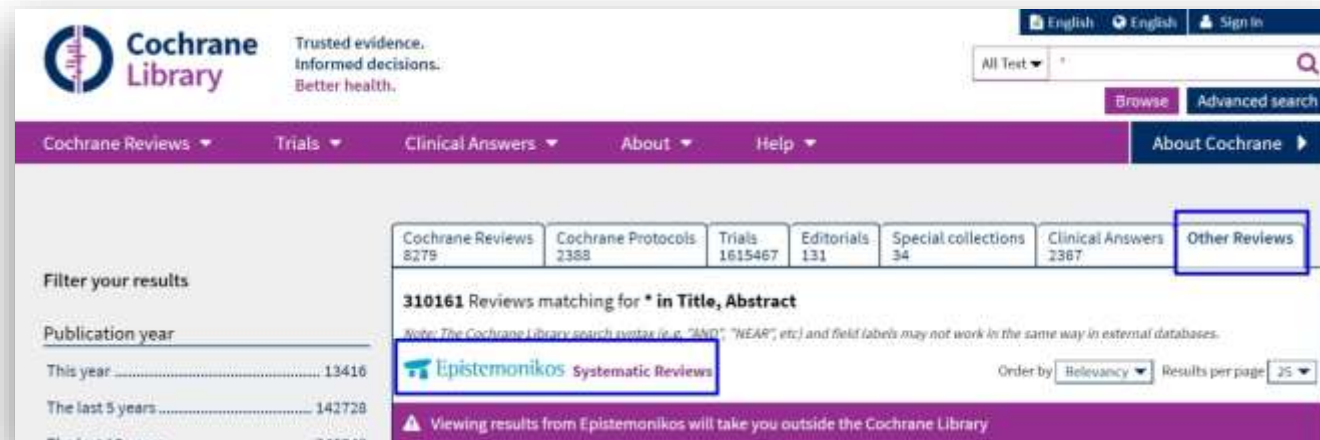
Cochrane Reviews	Cochrane Protocols	Trials	Editorials	Special collections	Clinical Answers	Other Reviews
8279	2388	1615467	131	34	2367	

The "Clinical Answers" cell in the table is also highlighted with a blue box. Below the table, it says "2367 Clinical Answers matching * in All Text".

Систематические обзоры из других баз данных

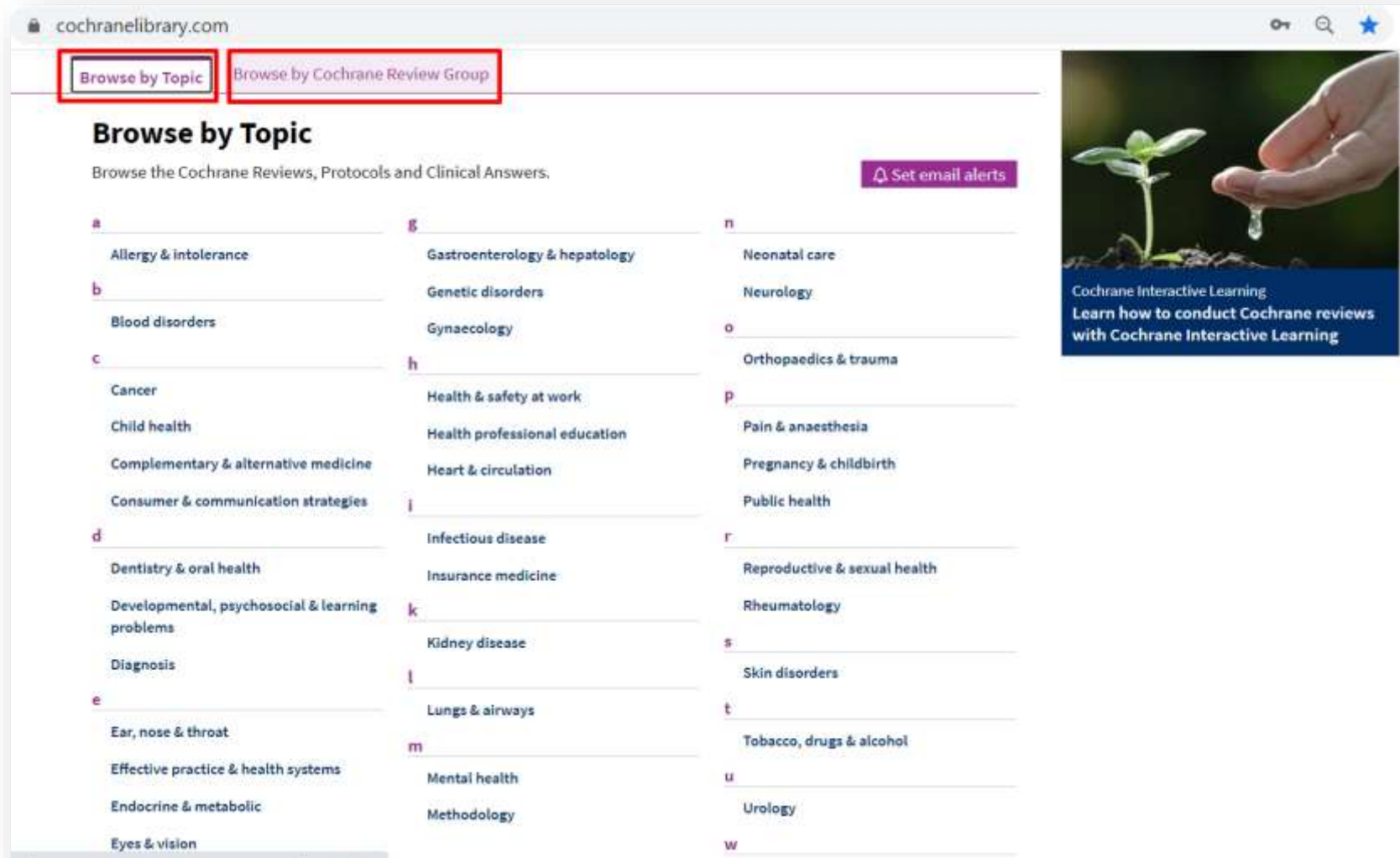
**Health Systems Evidence****Social Systems Evidence**

- **Epistemonikos** – крупнейшая база данных медицинских систематических обзоров.
- **Health Systems Evidence** – репозиторий систематических обзоров, касающихся государственной и финансовой поддержки здравоохранения.
- **Social Systems Evidence** – репозиторий систематических обзоров, касающихся экономического развития, образования, жилищных условий и других социальных аспектов.



The screenshot shows the Cochrane Library search interface. At the top, the Cochrane Library logo and tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." are visible. A search bar contains the text "All Text" and a search icon. Below the search bar, there are navigation links for "Browse" and "Advanced search". A purple navigation bar contains links for "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". A table below the navigation bar lists various categories and their counts: Cochrane Reviews (8279), Cochrane Protocols (2388), Trials (1615467), Editorials (131), Special collections (34), Clinical Answers (2387), and Other Reviews (highlighted with a blue box). Below the table, the search results are displayed for "310161 Reviews matching for * in Title, Abstract". A note states: "Note: The Cochrane Library search syntax (e.g. "AND", "WEAR", etc) and field labels may not work in the same way in external databases." A link for "Epistemonikos Systematic Reviews" is highlighted with a blue box. At the bottom, there is a warning icon and text: "Viewing results from Epistemonikos will take you outside the Cochrane Library".

Быстрый поиск обзоров по теме и по названию рабочей группы экспертов Кокрейн



The screenshot shows the Cochrane Library website interface. At the top, there are two navigation buttons: "Browse by Topic" and "Browse by Cochrane Review Group", both highlighted with red boxes. Below these, the "Browse by Topic" section is active, displaying a list of medical topics organized by letter. A "Set email alerts" button is visible in the top right of the topic list. On the right side of the page, there is a promotional banner for "Cochrane Interactive Learning" featuring an image of a hand holding a small plant.

cochranelibrary.com

[Browse by Topic](#) [Browse by Cochrane Review Group](#)

Browse by Topic

Browse the Cochrane Reviews, Protocols and Clinical Answers. [Set email alerts](#)

a	g	n
Allergy & intolerance	Gastroenterology & hepatology	Neonatal care
b	Genetic disorders	Neurology
Blood disorders	Gynaecology	o
c	h	Orthopaedics & trauma
Cancer	Health & safety at work	p
Child health	Health professional education	Pain & anaesthesia
Complementary & alternative medicine	Heart & circulation	Pregnancy & childbirth
Consumer & communication strategies	i	Public health
d	Infectious disease	r
Dentistry & oral health	Insurance medicine	Reproductive & sexual health
Developmental, psychosocial & learning problems	k	Rheumatology
Diagnosis	Kidney disease	s
e	l	Skin disorders
Ear, nose & throat	Lungs & airways	t
Effective practice & health systems	m	Tobacco, drugs & alcohol
Endocrine & metabolic	Mental health	u
Eyes & vision	Methodology	Urology
		w

Cochrane Interactive Learning
Learn how to conduct Cochrane reviews with Cochrane Interactive Learning

Уникальные возможности Кокрейновской библиотеки

Резюме на простом языке

Available in English | Español | 한국어 | Polski | Русский

Местные назальные стероиды при интермиттирующем и персистирующем аллергическом рините у детей

Аллергический ринит - очень распространенное хроническое заболевание, поражающее от 10% до 40% детей во всем мире. За последние два десятилетия наблюдается значительное увеличение его распространенности среди детей, сопровождающееся параллельным увеличением сопутствующих заболеваний, таких как астма. Симптомы болезни включают чихание, зуд, насморк и заложенность носа. Аллергический ринит может быть «персистирующим» или «интермиттирующим». Эта классификация соответствует круглогодичному аллергическому риниту и сезонному аллергическому риниту («сенная лихорадка»). Существует широкий спектр лекарственных видов лечения, включая местные и пероральные деконгестанты (противоотечные средства), местные и пероральные антигистаминные средства, местные и системные кортикостероиды, антагонисты лейкотриеновых рецепторов и ряд безрецептурных препаратов. Местные стероиды (назальные спреи) часто назначают, и они действуют непосредственно на слизистую оболочку носа для уменьшения симптомов.

Авторы обзора выявили большое число рандомизированных контролируемых испытаний, однако многие из них были исключены из-за применения дополнительных лекарств, которые могли повлиять на результаты.

Три включенных испытания представили несколько слабых и ненадежных доказательств эффективности препарата Beco-nase® и флунизолида, используемых местно (в нос) для лечения интермиттирующего и персистирующего аллергического ринита у детей. Авторы обзора пришли к выводам, что до тех пор, пока не будет проведено больше исследований, в решениях по использованию местных стероидов следует руководствоваться клиническим опытом врачей и индивидуальными особенностями и предпочтениями пациентов.

View PDF

Cite this Review

Request Permissions

Comment on Review

Read comments on this Review(1)

Print

Share

Follow

Am score 3

Used in 3 guidelines

Unlock the full review

Abstract

Резюме на простом языке

Authors' conclusions

Background

Objectives

Information

Authors

History

Keywords

Translation notes

**Резюме на простом языке –
переведены на русский и
доступны для всех**

Использование фильтров для улучшения результатов поиска

Cochrane Reviews 8073	Cochrane Protocols 2420	Trials 1560299	Editorials 128	Special collections 27	Clinical Answers 2073	Other Reviews
--------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	--------------------------	---------------

Filter your results

Date i

Publication date

The last 3 months 131

The last 6 months..... 273

The last 9 months 439

The last year..... 600

The last 2 years 1237

Custom Range:

to

[Apply](#) [Clear](#)

Update status i

No update planned 84

Update pending..... 44

Up to date..... 40

Status i

New search..... 2144

Conclusions changed 547

Language i

Español 4963

[Show 13 more](#)

Type i

Intervention 7850

Diagnostic..... 122

Overview 53

Methodology 38

8073 Cochrane Reviews matching * in Title Abstract Keyword

Cochrane Database of Systematic Reviews
Issue 8 of 12, August 2019

[Select all \(8073\)](#) [Export selected citation\(s\)](#) [Show all previews](#)

Order by: [Relevancy](#) Results per page: [25](#)

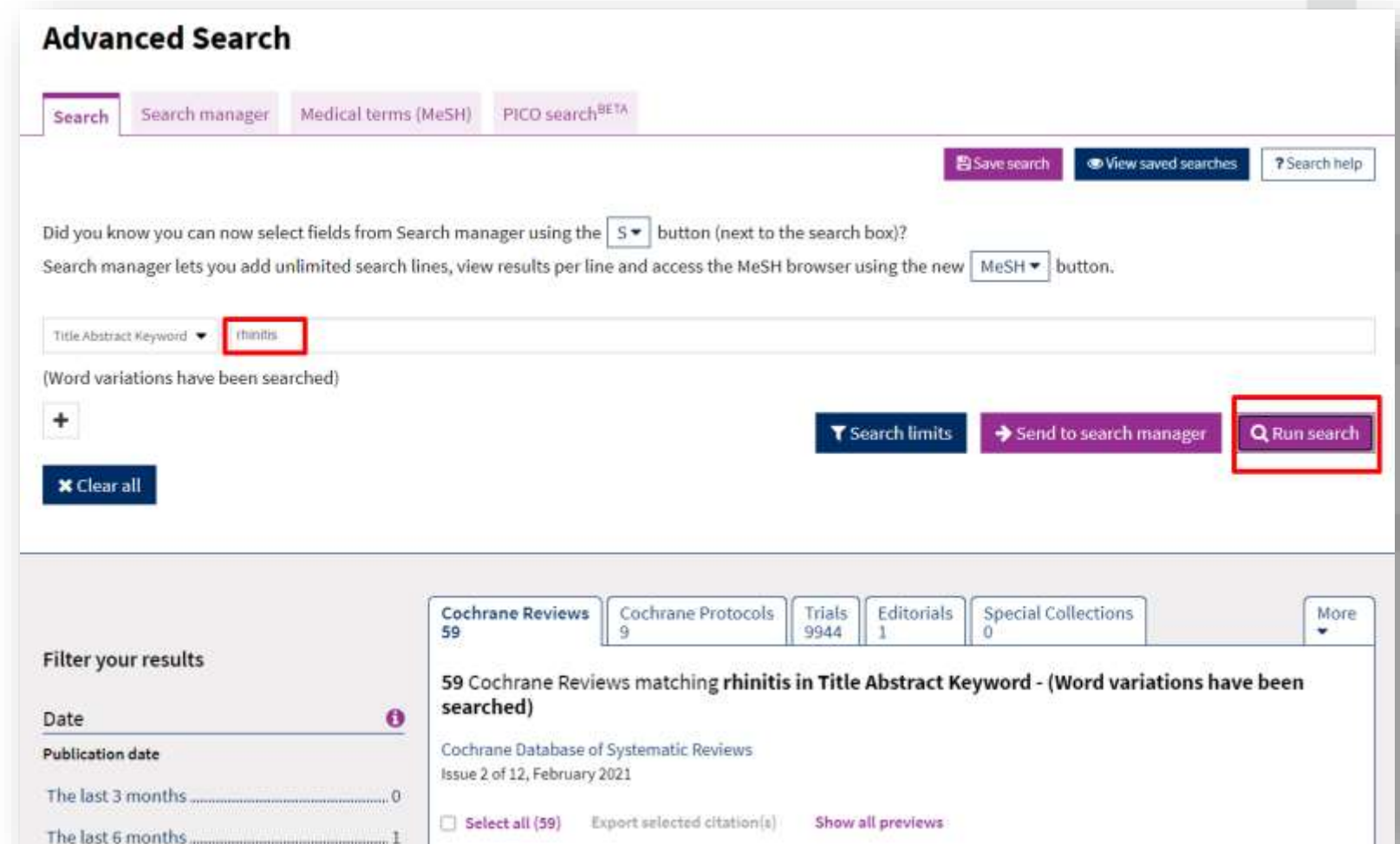
- 1 **Omega-3 fatty acids for the primary and secondary prevention of cardiovascular disease**
Asmaa S Abdelhamid, Tracey J Brown, Julii S Brainard, Priti Biswas, Gabrielle C Thorpe, Helen J Moore, Katherine HO Deane, Fai K ALAbdulghafoor, Carolyn D Summerbell, Helen V Worthington, Fujian Song, Lee Hooper
[Show Preview](#) Intervention Review 30 November 2018
- 2 **Strategies for increasing the participation of women in community breast cancer screening**
Xavier Bonfill Cosp, Mercè Marzo Castillejo, Manel Pladevall Vila, Joan Marti, José I Empananza
[Show Preview](#) Intervention Review 22 January 2001
- 3 **Cerebral near-infrared spectroscopy (NIRS) for perioperative monitoring of brain oxygenation in children and adults**
Yun Yu, Kaiying Zhang, Ling Zhang, Huantao Zong, Lingzhong Meng, Ruquan Han
[Show Preview](#) Intervention Review 17 January 2018 Free access
- 4 **Influenza vaccination in children being treated with chemotherapy for cancer**
Ginette M Goossen, Leontien CM Kremer, Marianne D van de Wetering
[Show Preview](#) Intervention Review 1 August 2013 Free access
- 5 **Information for pregnant women about caesarean birth**
Dell Horey, Jane Weaver, Hilary Russell
[Show Preview](#) Intervention Review 26 January 2004
- 6 **Interactive computer-based interventions for sexual health promotion**
Julia V Bailey, Elizabeth Murray, Greta Rait, Catherine H Mercer, Richard W Morris, Richard Peacock, Jackie Cassell, Irwin Nazareth
[Show Preview](#) Intervention Review 8 September 2010
- 7 **Weight loss interventions for chronic asthma**
Folasade B Adeniyi, Taryn Young
[Show Preview](#) Intervention Review 11 July 2013

Возможности расширенного поиска

Разные типы поиска представлены на 4-х вкладках:

- Search
- Search Manager
- Medical Terms (MeSH)
- PICO search

Каждая вкладка содержит параметры для просмотра результатов поиска и сохраненных поисковых запросов на той же странице.



Advanced Search

Search Search manager Medical terms (MeSH) PICO search^{BETA}

Save search View saved searches Search help

Did you know you can now select fields from Search manager using the **S** button (next to the search box)? Search manager lets you add unlimited search lines, view results per line and access the MeSH browser using the new **MeSH** button.

Title Abstract Keyword **rhinitis**

(Word variations have been searched)

+ Search limits Send to search manager **Run search**

Clear all

Filter your results

Filter	Count
Date	
Publication date	
The last 3 months	0
The last 6 months	1

Cochrane Reviews 59

Category	Count
Cochrane Reviews	59
Cochrane Protocols	9
Trials	9944
Editorials	1
Special Collections	0

59 Cochrane Reviews matching rhinitis in Title Abstract Keyword - (Word variations have been searched)

Cochrane Database of Systematic Reviews
Issue 2 of 12, February 2021

Select all (59) Export selected citation(s) Show all previews

Вкладка Search

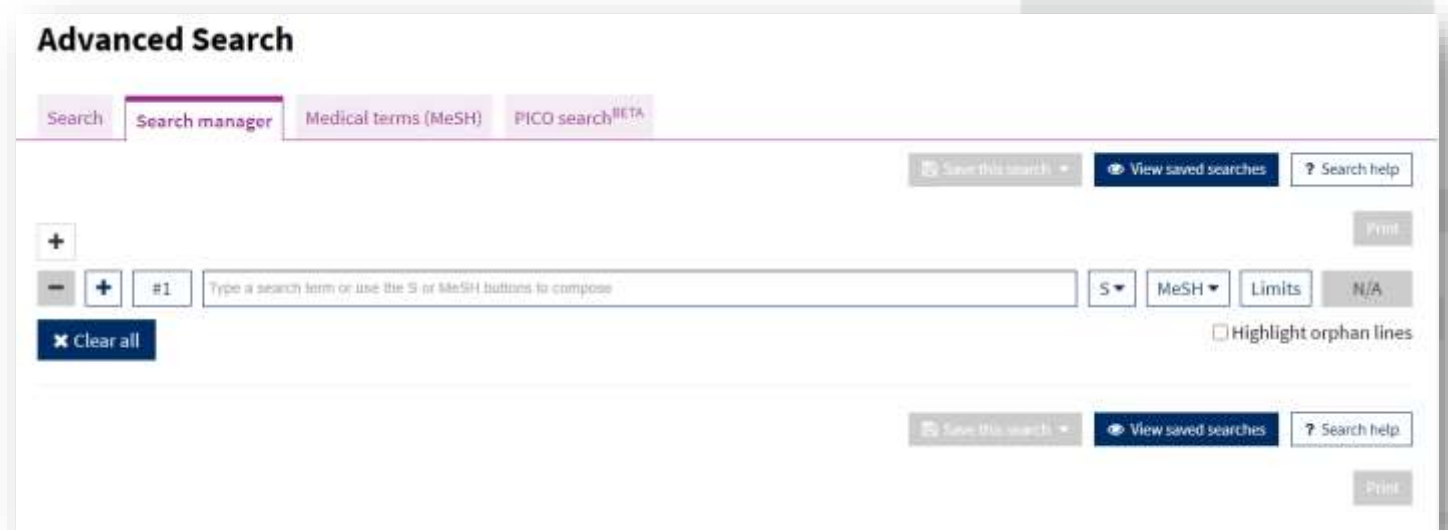


The screenshot shows the search interface of the Cochrane Library. At the top, there are four tabs: "Search" (highlighted in purple), "Search manager", "Medical terms (MeSH)", and "PICO search^{BE}". To the right of the tabs are three buttons: "Save search", "View searches", and "Search help". Below the tabs is a search input field with a dropdown menu set to "Title Abstract Keyword". To the left of the input field is a "+" button, and to the right are three buttons: "Search limits", "Send to search manager", and "Run search". Below the input field is a "Clear all" button.

Используйте вкладку **Search** для быстрого поиска по всему контенту Кокрейновской библиотеки

Диспетчер поиска (Search manager) позволяет:

- Создавать и редактировать поисковые запросы
- Сохранять поисковый запрос
- Видеть сохраненные поисковые запросы
- Просматривать результаты поиска



The screenshot displays the 'Advanced Search' interface with the 'Search manager' tab selected. The interface includes a search bar with a placeholder text 'Type a search term or use the S or MeSH buttons to compose'. Below the search bar is a 'Clear all' button. To the right of the search bar are buttons for 'S', 'MeSH', 'Limits', and 'N/A'. At the top right, there are buttons for 'Save this search', 'View saved searches', and 'Search help'. A 'Print' button is located at the bottom right. The interface also features a '+', '-', and '#1' control for managing search items.

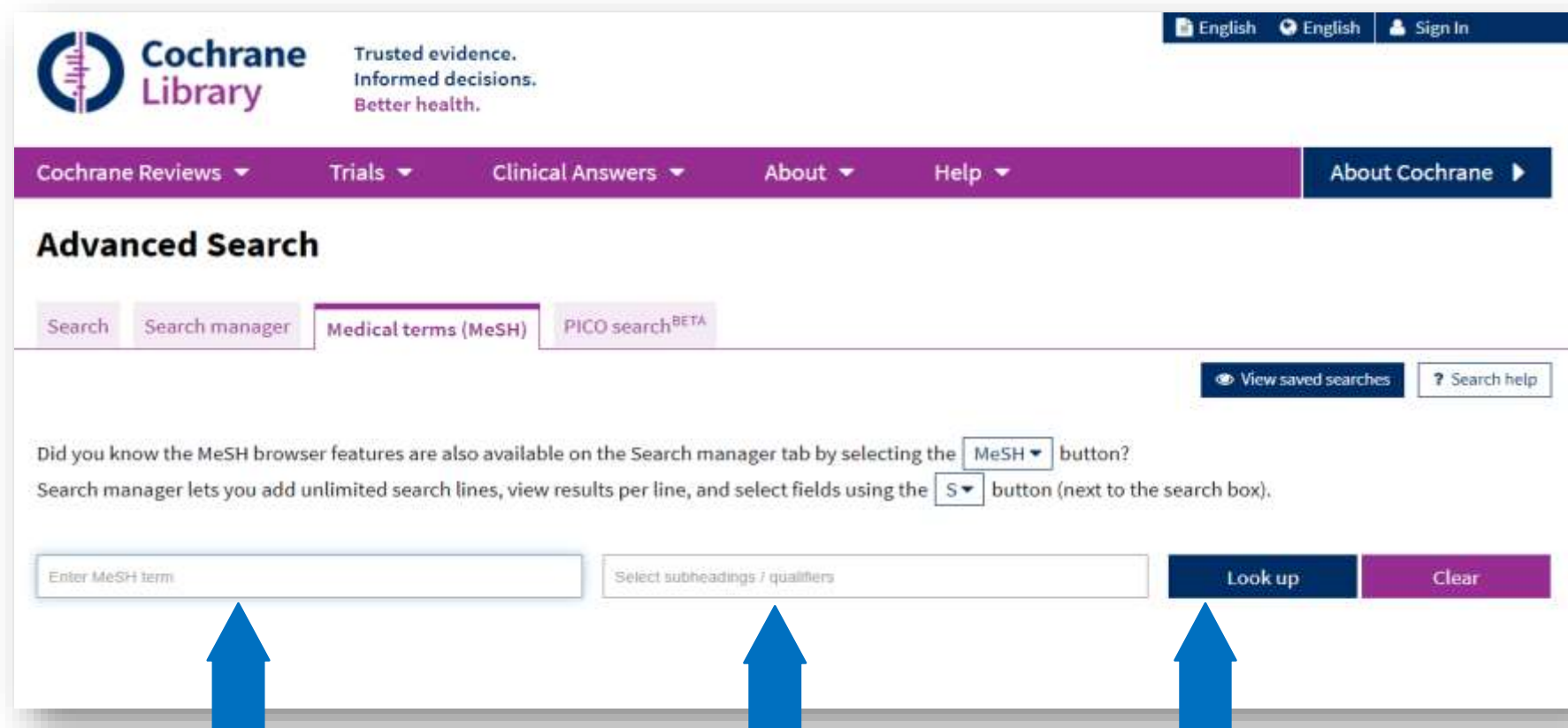
Что такое MeSH?

Тезаурус медицинских предметных заголовков (**Medical Subject Headings**) - это контролируемый и иерархически организованный словарь, выпускаемый Национальной медицинской библиотекой США (National Library of Medicine). Он используется для индексации и поиска биомедицинской и связанной со здоровьем информации, включая медицинскую базу данных PubMed.

What sources in the Cochrane Library have MeSH indexing	
Cochrane Reviews	Fully indexed. New reviews are indexed within six months of being published.
Cochrane Protocols	No MeSH indexing.
Trials	PubMed articles: fully indexed. EMBASE and Handsearch: no MeSH indexing.
Cochrane Clinical Answers	No MeSH indexing.

Для улучшения результатов поиска используйте поиск не только по MeSH, но и по ключевым словам.

Поиск по MeSH (Medical Subject Headings)



The screenshot shows the 'Advanced Search' section of the Cochrane Library website. At the top, there is a navigation bar with 'Cochrane Reviews', 'Trials', 'Clinical Answers', 'About', and 'Help' menus, and an 'About Cochrane' button. Below this, the 'Advanced Search' title is followed by tabs for 'Search', 'Search manager', 'Medical terms (MeSH)', and 'PICO search^{BETA}'. The 'Medical terms (MeSH)' tab is active. On the right, there are links for 'View saved searches' and 'Search help'. A text box explains that MeSH browser features are available on the Search manager tab and that the Search manager allows for unlimited search lines and field selection. At the bottom, there are two input fields: 'Enter MeSH term' and 'Select subheadings / qualifiers', followed by 'Look up' and 'Clear' buttons. Three blue arrows point from the Russian text below to these three elements.

Медицинский
термин введите в это
поле

Подзаголовок-
классификатор
выберите в этом поле

Нажмите **Look up** или
Enter, чтобы увидеть
результаты поиска

Поиск по PICO (Population Intervention Comparison Outcome)

R: Популяция

Описание характеристик пациента (возраст, пол, раса, анамнез и т.д.)

I: Вмешательство

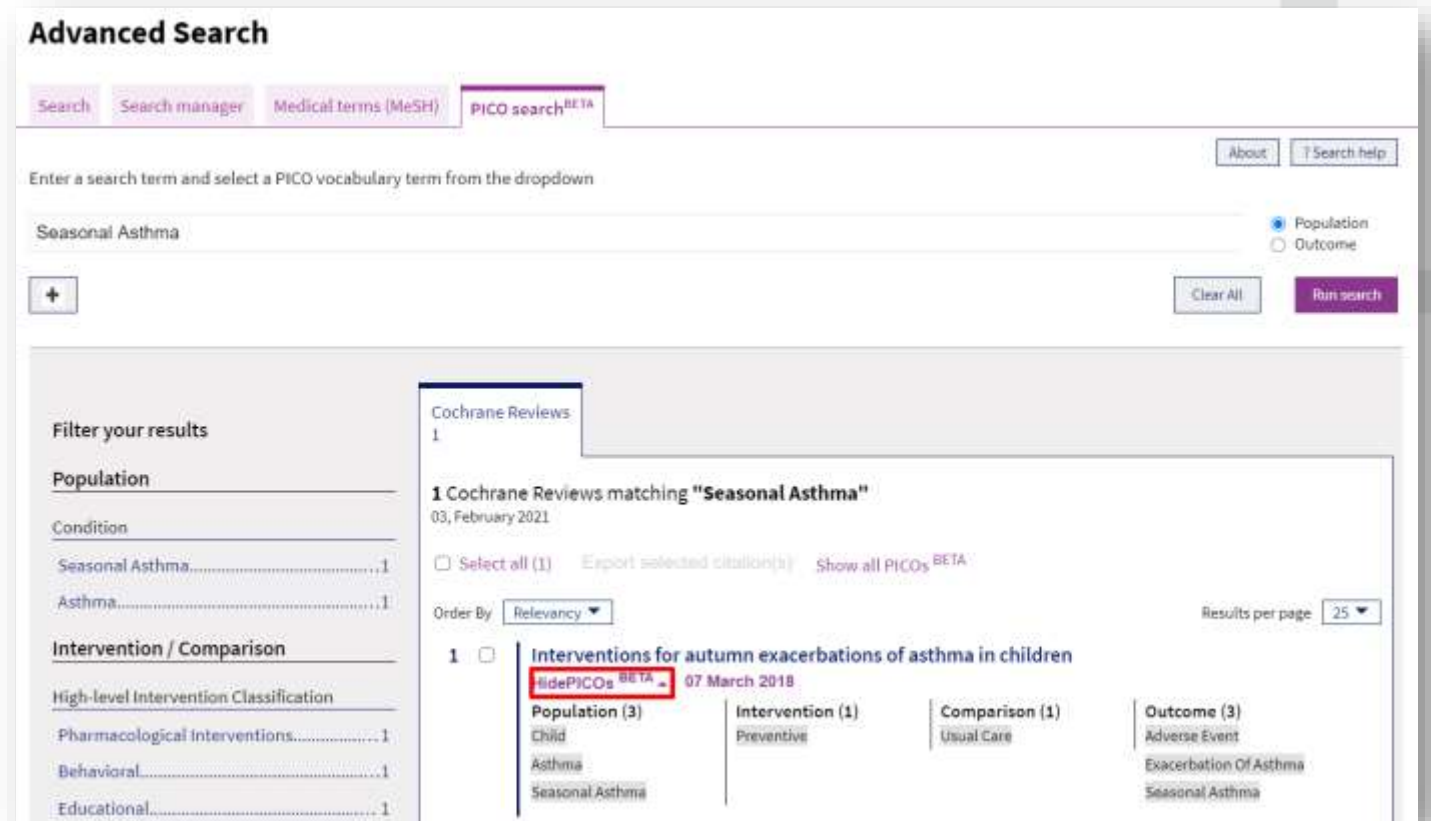
Лечение, диагностические тесты, факторы воздействия

C: Сравнение

С чем проводится сравнение? Отсутствие воздействия, плацебо, другой вид вмешательства

O: Исходы

Каков эффект вмешательства? Смертность, выздоровление, число госпитализаций и др.



Advanced Search

Search | Search manager | Medical terms (MeSH) | **PICO search^{BETA}**

Enter a search term and select a PICO vocabulary term from the dropdown

Seasonal Asthma Population
 Outcome

Filter your results

Population

Condition

Seasonal Asthma.....1
Asthma.....1

Intervention / Comparison

High-level Intervention Classification

Pharmacological interventions.....1
Behavioral.....1
Educational.....1

Cochrane Reviews
1

1 Cochrane Reviews matching "Seasonal Asthma"
03, February 2021

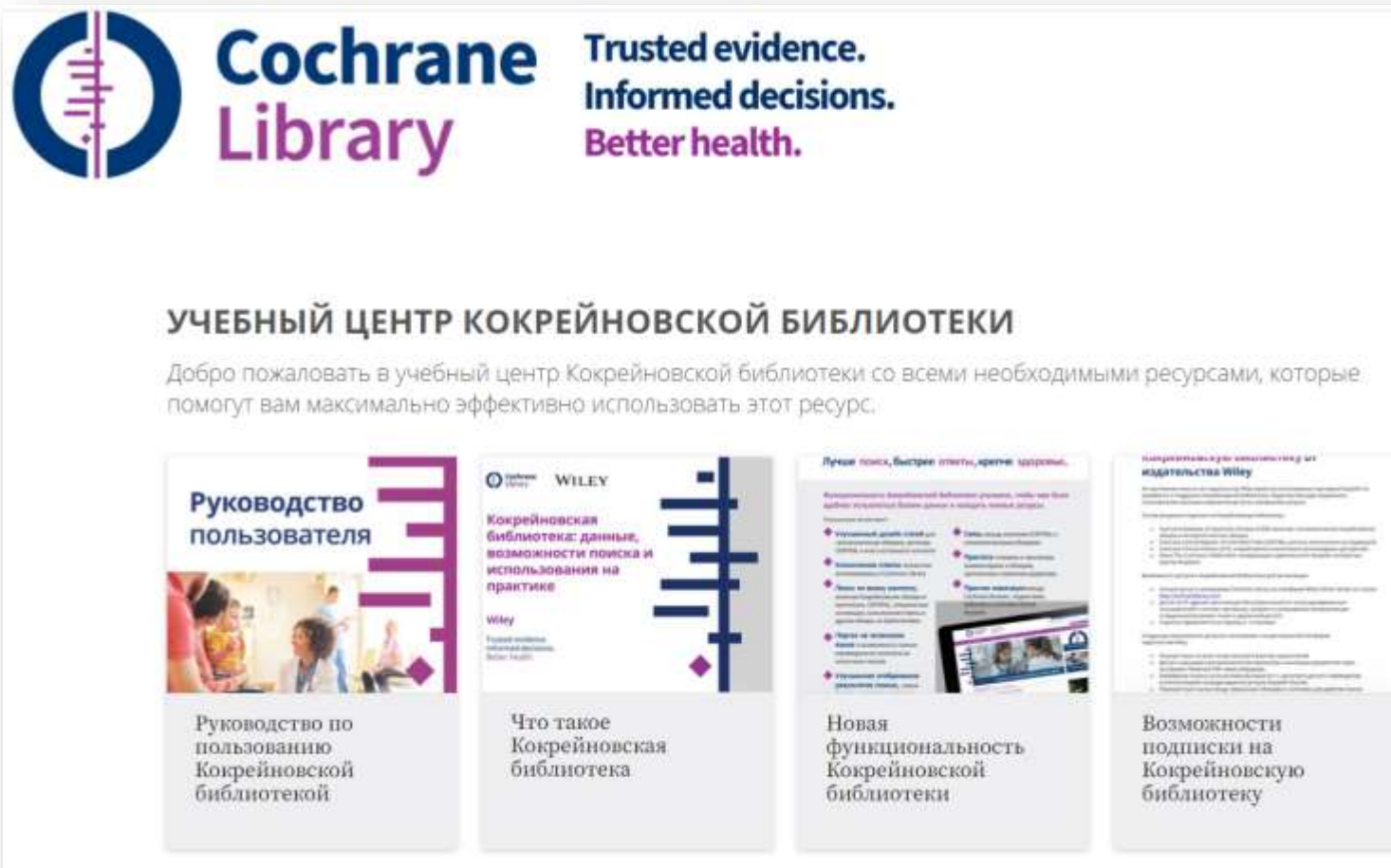
Select all (1) | [Export selected citation\(s\)](#) | [Show all PICO^{BETA}](#)

Order By: Relevancy

Results per page: 25

1	<input type="checkbox"/>	Interventions for autumn exacerbations of asthma in children Hide PICO^{BETA} 07 March 2018			
		Population (3) Child Asthma Seasonal Asthma	Intervention (1) Preventive	Comparison (1) Usual Care	Outcome (3) Adverse Event Exacerbation Of Asthma Seasonal Asthma

Справочная информация на русском языке



Cochrane Library Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

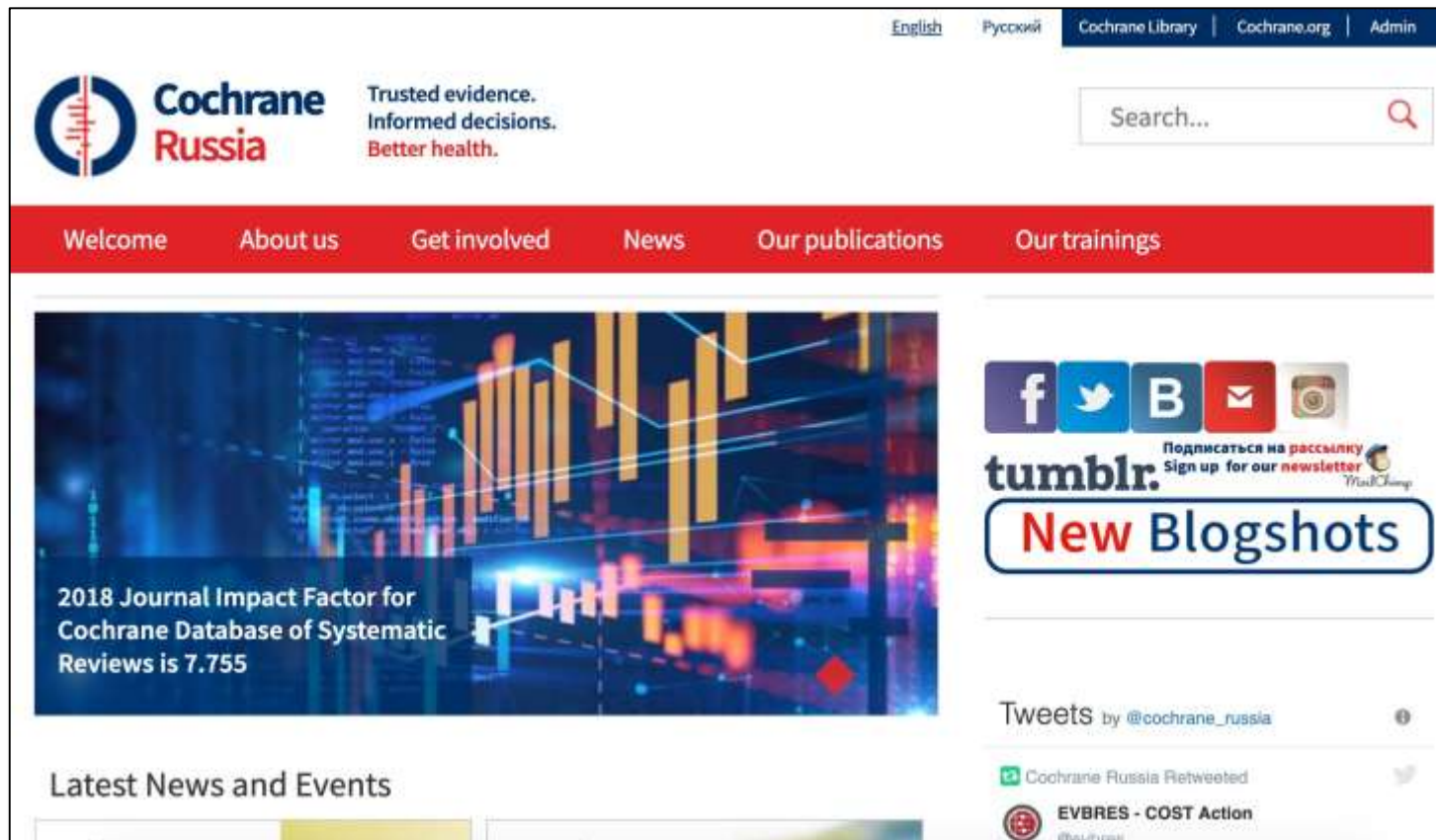
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР КОКРЕЙНОВСКОЙ БИБЛИОТЕКИ

Добро пожаловать в учебный центр Кокрейновской библиотеки со всеми необходимыми ресурсами, которые помогут вам максимально эффективно использовать этот ресурс.

- Руководство пользователя**
Руководство по пользованию Кокрейновской библиотекой
- Кокрейновская библиотека: данные, возможности поиска и использования на практике**
Что такое Кокрейновская библиотека
- Лучше поиск, быстрее чтение, проще цитирование...**
Новая функциональность Кокрейновской библиотеки
- Интерактивные возможности издательства Wiley**
Возможности подписки на Кокрейновскую библиотеку

<https://www.wiley.com/network/cochrane-library-russian>

Русскоязычный сайт Кокрейн Россия



The screenshot shows the homepage of the Cochrane Russia website. At the top, there is a navigation bar with links for "English", "Русский", "Cochrane Library", "Cochrane.org", and "Admin". The main header features the Cochrane Russia logo and the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." A search bar is located on the right side of the header. Below the header is a red navigation bar with links for "Welcome", "About us", "Get involved", "News", "Our publications", and "Our trainings". The main content area is divided into two columns. The left column features a large image with a bar chart and a line graph, with the text "2018 Journal Impact Factor for Cochrane Database of Systematic Reviews is 7.755". The right column contains social media icons for Facebook, Twitter, VK, Email, and YouTube, followed by a "tumblr." logo and a "New Blogshots" button. Below this is a "Tweets by @cochrane_russia" section with a retweet from "Cochrane Russia" and a tweet from "EVBRES - COST Action". At the bottom left, there is a section titled "Latest News and Events".

<https://russia.cochrane.org/>



Cochrane
Library

Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

Спасибо за внимание!

Айман Ашимханова
Региональный представитель

aashimkhan@wiley.com

[Логин: SKMA](#)

[Парол: Wiley12345](#)

