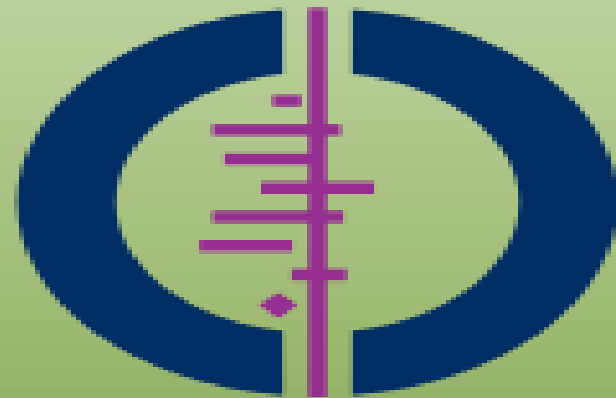


آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع

Cochrane





Cochrane



فهرست مطالب:

(اسلاید ۴)

1. فصل اول : مقدمه



(اسلاید ۱۷)

2. بخش دوم: جستجو در پایگاه داده اطلاعات و منابع Cochrane



(اسلاید ۳۴)

3. بخش سوم: انتقال دادن اطلاعات (منابع) از Cochrane به End note



(مقدمه)

(Introduction)



آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

کاکرین پایگاه اطلاعاتی در زمینه پزشکی و مراقبت های بهداشتی است.

کاکرین در گذشته تحت عنوان موسسه همکاری های کاکرین (Cochrane collaboration) فعالیت می کرده است.

این کتابخانه مجموعه ای از پایگاه های مختلف است که برای تصمیم گیری درست در زمینه نظام سلامت مورد استفاده قرار می گیرد. لذا تمام کسانی که در زمینه سلامت به اطلاعاتی نیاز دارند و تحقیقات انجام میدهند میتوانند از این سایت استفاده کنند.

هسته اصلی و مرکزی این پایگاه Cochrane review است که پایگاه اطلاعاتی برای مطالعات مرور سیستماتیک و متا آنالیز میباشد.

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Cochrane database این سایت در گذشته متشکل از ۶ پایگاه بوده است و هم اکنون ۳ پایگاه داده ای آن در دسترس میباشد.

I. Cochrane Database of Systematic Review (CDSR) پایگاه مربوط به مرور سیستماتیک

II. Cochrane Central Register of Controlled Trials (Central) مرکز ثبت مطالعات کار آزمایشی بالینی

III. Cochrane Methodology Register (CMR) مرکز مطالعات متدولوژی کارکن

IV. Database of Abstracts of Reviews of Effects (DARE) این پایگاه شامل چکیده های مرور سیستماتیک

میباشد که از لحاظ کیفیت ارزیابی شده اند

V. Health Technology Assessment Database (HTA) پایگاه ارزیابی فناوری اطلاعات سلامت که توسط

مرکز مرورها و اشاعه (CRD) در یورک انگلستان ارائه میشود.

VI. NHS Economic Evaluation Database (EED) این پایگاه مقالات را از نظر کیفی ارزیابی میکند و نقاط

ضعف و قوت آنها را مشخص میکند.

□ Accessible Cochrane database:

- I. Cochrane database of systematic reviews (CDSR)
- II. Cochrane central register of controlled trials (CENTRAL)
- III. Cochrane clinical answer (CCAs)

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

The screenshot shows the Cochrane Library homepage. The header includes the Cochrane Library logo, the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health.", and navigation links for English, Cochrane.org, and Sign In. A search bar is present with a dropdown menu for "Title Abstract Keyword" and buttons for "Browse" and "Advanced search".

The main navigation bar is purple and contains links for "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". Below this, there are three columns of links:

- Cochrane Reviews (CDSR):** Search Reviews (CDSR), Browse Reviews, Issues, Editorials, Special Collections, Supplements, About the CDSR.
- Trials (CENTRAL):** Search Trials (CENTRAL), About CENTRAL.
- About:** About the Cochrane Library, About Cochrane, About Cochrane Reviews, Information for authors.

Below the navigation bar, there is a large banner image of a woman grocery shopping. Overlaid on this image is a blue box with the text "سرمقاله های ارایه شده توسط سر دبیر" (Editorial board articles). Below the banner, there are two featured articles:

- Can rewards help people quit smoking?** (Read the Review)
- Reducing pain in infants, children, and adolescents** (Read the Special Collection)

At the bottom of the page, there is a row of three boxes: "Highlighted Reviews", "Editorials", and "Special Collections". The "Highlighted Reviews" box is highlighted with a red border. Below this row, there is a blue box with the text "مجموعه ای از مقالات ویژه که توسط بخش تحریریه کارین ارایه میشود" (A collection of special articles presented by the Cochrane editorial board). A red arrow points from the "Highlighted Reviews" box to this text. Below the "Highlighted Reviews" box, there is a URL: "https://www.cochranelibrary.com/cdsr/doi/10.1002/14651858.CD004307.pub6/full". Below this URL, there is a blue box with the text "مقالات مروری جدید و برجسته" (New and prominent review articles). A red arrow points from the URL to this text.

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

مقالات مرور سیستماتیک

1

کار آزمایی بالینی

2

The screenshot shows the Cochrane Library search results page. On the left, the 'Filter your results' section includes a 'Publication year' filter with options: 'This year' (28121), 'The last 5 years' (181334), and 'The last 10 years' (295469). Below this is a 'Custom Range' section with two dropdown menus separated by 'to', and 'Apply' and 'Clear' buttons. A red box highlights the 'Custom Range' section, and a red arrow points from it to a blue box labeled 'تعیین سال' (Determine year). The main search results section shows '389127 Reviews matching for * in Title, Abstract'. A red arrow points from the search criteria '* in Title, Abstract' to a blue box labeled 'تمامی سرمقالات نمایه شده در کاکرین توسط سر دبیر' (All indexed abstracts in Cochrane by the editor). Another red arrow points from the search criteria to a blue box labeled 'مطالعاتی است که استدلال ها اهداف و روش های مورد استفاده در مرور سیستماتیک برای یک موضوع را وصف میکند' (Studies that provide reasoning, objectives, and methods used in systematic reviews for a topic). The search results list includes: 1. 5-Fluorouracil-based colorectal cancer: a pooled-analysis of randomised trials (Petrelli F, Cabido M, et al. 2011;29(2):1020-9). 2. Physical activity and health: a systematic review. 3. A critical analysis of studies assessing L-ornithine-L-aspartate (LOLA) in hepatic encephalopathy treatment. 4. A meta-analysis of survival rates of untreated patients in randomized clinical trials of hepatocellular carcinoma.

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

مقالات مروری که خود کاکرین انجام داده است

مقالات مروری که خود کاکرین انجام نداده است

3

4

The screenshot shows the Cochrane Library search results page. On the left, there is a 'Filter your results' section with options for 'Publication year' (This year, The last 5 years, The last 10 years) and a 'Custom Range' section. The main content area displays a list of search results. At the top, there are tabs for different types of publications: Cochrane Reviews (8065), Cochrane Protocols (2412), Trials (1560300), Editorials (128), Special collections (27), Clinical Answers (2060), and Other Reviews. Below these tabs, it states '389127 Reviews matching for * in Title, Abstract'. A note mentions that the Cochrane Library search syntax may not work in external databases. The results are ordered by 'Relevance' and show 25 results per page. The first result is '5-Fluorouracil or capecitabine in the treatment of advanced colorectal cancer: a pooled-analysis of randomized trials.' by Petrelli F, Cabiddu M, Barni S. The second result is 'Physical activity in patients with deep venous thrombosis' by Kahn SR, Shrier I, Kearon C. The third result is 'A critical analysis of studies assessing L-ornithine-L-aspartate (LOLA) in hepatic encephalopathy treatment.' by Soárez PC, Oliveira AC, Padovan J, Parise ER, Ferraz MB. The fourth result is 'A meta-analysis of survival rates of untreated patients in randomized clinical trials of hepatocellular carcinoma.' by Cabibbo G, Enea M, Attanasio M, Bruix J, Craxì A, Cammà C. There are two blue callout boxes with Persian text. The first box, labeled '3', points to the 'Cochrane Reviews' tab and contains the text 'مجموعه ویژه ای که تحریریه ارایه کرده است'. The second box, labeled '4', points to the first search result and contains the text 'مجموعه پاسخ های بالینی کاکرین که پاسخ هایی خوانا و قابل درک در حیطه بالینی ارایه میدهد'.

Filter your results

Publication year

This year 28121

The last 5 years 181334

The last 10 years 295469

Custom Range:

-- to --

Apply Clear

Cochrane Reviews 8065

Cochrane Protocols 2412

Trials 1560300

Editorials 128

Special collections 27

Clinical Answers 2060

Other Reviews

389127 Reviews matching for * in Title, Abstract

Note: The Cochrane Library search syntax (e.g. "AND", "NEAR", etc) and field labels may not work in the same way in external databases.

Epistemonikos Systematic Reviews

Order by Relevance Results per page 25

Viewing results from Epistemonikos

1 5-Fluorouracil or capecitabine in the treatment of advanced colorectal cancer: a pooled-analysis of randomized trials. ⚡

Petrelli F, Cabiddu M, Barni S. Medical oncology (Northwood, London, Engl

2 Physical activity in patients with deep venous thrombosis

Kahn SR, Shrier I, Kearon C. Thrombosis research. 2008;122(6):763-73.

3 A critical analysis of studies assessing L-ornithine-L-aspartate (LOLA) in hepatic encephalopathy treatment. ⚡

Soárez PC, Oliveira AC, Padovan J, Parise ER, Ferraz MB. Arquivos de gastroenterologia. 2009;46(3):241-7.

4 A meta-analysis of survival rates of untreated patients in randomized clinical trials of hepatocellular carcinoma. ⚡

Cabibbo G, Enea M, Attanasio M, Bruix J, Craxì A, Cammà C. Hepatology (Baltimore, Md.). 2010;51(4):1274-83.

مجموعه ویژه ای که تحریریه ارایه کرده است

مجموعه پاسخ های بالینی کاکرین که پاسخ هایی خوانا و قابل درک در حیطه بالینی ارایه میدهد

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Browse: با کلیک بر روی این گزینه میتوان در مجموعه مقالات مروری کار کرد

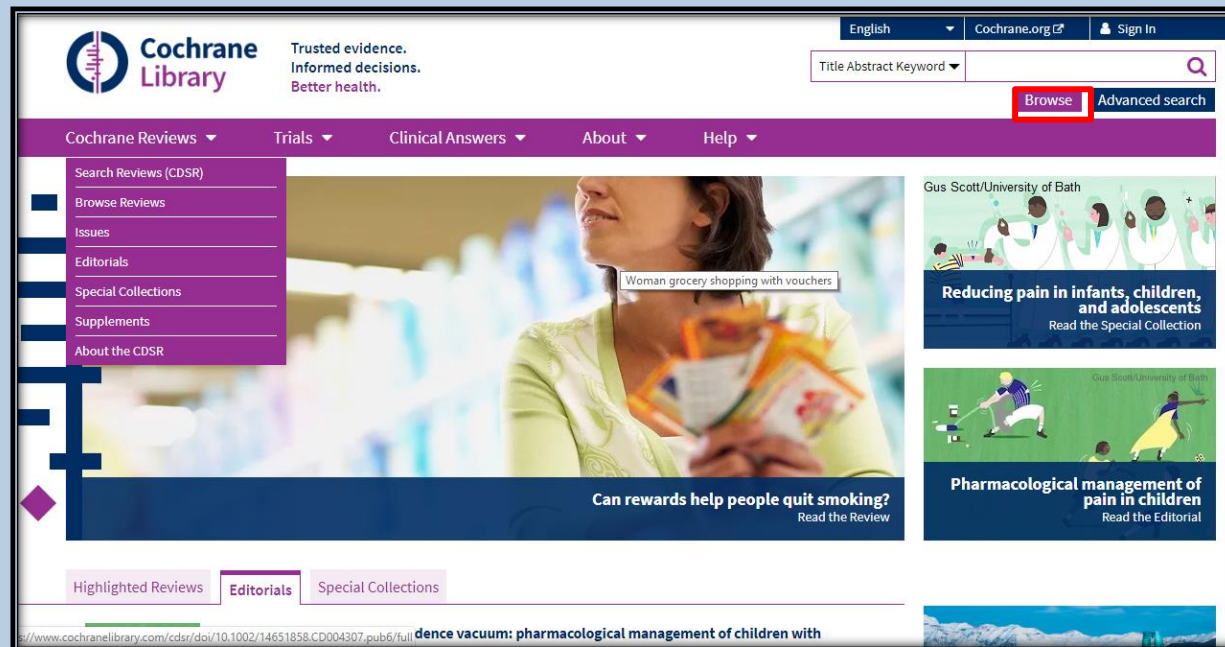
(Cochrane database of systemic reviews) و بر اساس دسته بندی های زیر جست و جو را انجام داد:

Topic

.I

Cochrane review group

.II

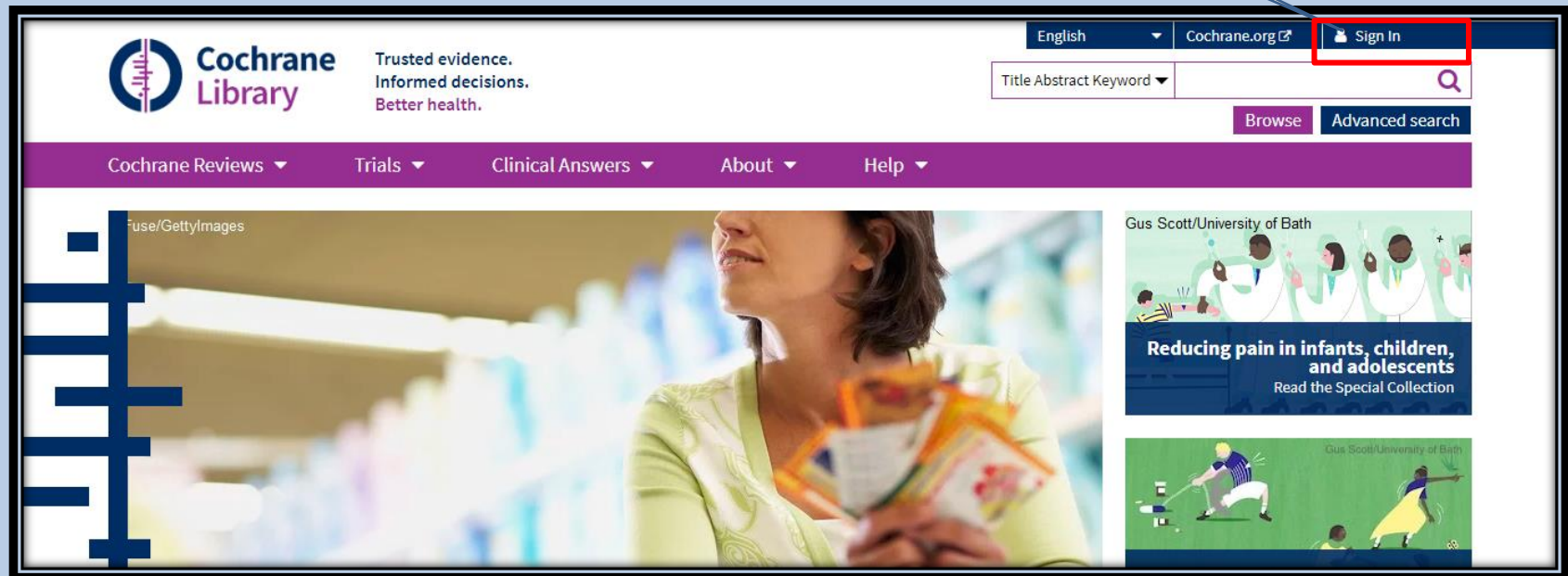


آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Registering

Sign in

1



آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Create account

2

Register

The screenshot shows the Cochrane Library homepage. A 'Sign in' modal window is open in the center. The modal has fields for 'Email Address' (containing 'darvishiniioofar@gmail.com') and 'Password' (masked with dots). Below these fields are checkboxes for 'Remember Me' and a link for 'Forgotten password?'. At the bottom of the modal are three buttons: 'Sign in' (highlighted with a red box), 'Register' (with an external link icon), and 'Institutional login'. A blue callout box with the Persian text 'ورود با حساب کاربری قبلی' (Log in with previous account) has a red arrow pointing to the 'Sign in' button. A green arrow points from the '2 Register' step in the top navigation bar to the 'Register' button in the modal. The background of the website shows the Cochrane Library logo, navigation menus, and several featured articles with illustrations.

ورود با حساب کاربری قبلی


آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Create account

Register

3 Information

Wiley Online Library

Search 

[Login / Register](#)

Register as a new user

Login information

Email or Customer ID*

ex. user@institution.edu

ایمیل یا آی دی

Retype email*

ex. user@institution.edu

تکرار ایمیل یا آی دی

Password*

Type your password

رمز عبور

Confirm password*

Re-type your password

تکرار رمز عبور

A one-time confirmation email will be sent to this address. Your email address will serve as your login name.

Must be at least 10 characters long, and contain at least three of following:
Lowercase letter (a-z) | Uppercase letter (A-Z) | Number (0-9) | Special Character

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Create account

Register

Information

Personal profile

First Name*

نام

Last Name*

نام خانوادگی

First name and last name should be alphanumeric with the following allowed characters:
hyphen(-), single quote('), space and dot.

Country/Location*

کشور

SELECT YOUR COUNTRY OR LOCATION



Area of interest*

حیطه علاقه مندی

SELECT YOUR AREA OF INTEREST



Let's stay in touch

☐ Yes... I consent to receive marketing email on Wiley products and services and have read Wiley's Privacy Policy

☒ No, thank you... I do not wish to receive email from Wiley

Note that you may still receive transactional messages though unsubscribed from commercial email.

آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

Create account

Register

Information

Register

4

Terms of use *

Please review our Terms & Conditions of Use and Privacy Policy prior to completing registration.

☐ I have read and accept the Wiley Online Library Terms & Conditions of Use and Wiley Privacy Policy

Verify registration

Retype the code from the picture:

WU9WNB

* Indicates a required field

CANCEL REGISTER

قبول قوانین

عبارت امنیتی

جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع

Cochrane



❑ جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

❑ **Mesh**: لغات کنترل شده ای میباشد که دارای ساختمانی درخت مانند است که

جستجو گر میتواند عبارت مورد نظر خود را به صورت تخصصی بیابد.

❑ میتوان با وارد کردن کلید واژه در لاین مربوطه (Enter mesh term) به اطلاعات

مد نظر دست یافت.

❑ هم چنین در لاین (Select subheading/qualifiers) میتوان دسته بندی

موضوعی مدنظر را اعمال نمود.

❑ جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

❑ **Definition:** در این قسمت واژه Mesh معادل کلید واژه مد نظر و تعاریفی برای آن ارائه میگردد.

❑ **Thesaurus match:** شامل واژگان و عبارات مرتبط و مترادف با Mesh میباشد که خود شامل قسمت های زیر است:

I. Exact term Mesh: واژگان مرتبط با مش

II. Phrase matches: شامل عبارات مترادف

III. Any word matches: شامل سایر عبارات مرتبط با دسته بندی کلید واژه سرچ

شده (مثلا در صورت سرچ یکی از انواع اختلال خواب واژگان مش سایر اختلالات خواب در این قسمت ارائه میگردد).

جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

- **Mesh trees**: نمودار درختی عبارت مش سرچ شده ارائه میگردد.
- **Search result**: در این قسمت نتایج جستجو مشخص میشود.

Definition

Sleep Apnea Syndromes - Disorders characterized by multiple cessations of respirations during sleep that induce partial arousals and interfere with the maintenance of sleep. Sleep apnea syndromes are divided into central (see SLEEP APNEA, CENTRAL), obstructive (see SLEEP APNEA, OBSTRUCTIVE), and mixed central-obstructive types.

Thesaurus Matches

Exact Term Match

Sleep Apnea Syndromes

Synonyms: Hypersomnia with Periodic Respiration; Sleep Apnea; Sleep Apneas; Hypopneas; Sleep; Sleep-Disordered Breathing; Hypopnea; Sleep; Apnea Syndromes; Sleep; Apneas; Sleep; Sleep Hypopneas; Sleep Hypopnea; Sleep Disordered Breathing; Breathing; Sleep-Disordered; Apnea; Sleep; Apnea Syndrome; Sleep; Sleep Apnea Syndrome; Sleep Apnea, Mixed Central and Obstructive; Mixed Sleep Apneas; Mixed Sleep Apnea; Sleep Apnea, Mixed; Mixed Central and Obstructive Sleep Apnea; Sleep Apneas, Mixed

Phrase Matches

Sleep Apnea, Obstructive

Synonyms: Syndrome, Sleep Apnea, Obstructive; Sleep Apnea Syndrome, Obstructive; Obstructive Sleep

MeSH Trees

MeSH term - **Sleep Apnea Syndromes**

☐ Explode all trees
☐ Single MeSH term (unexploded)
☐ Explode selected trees **Select**

☒ **Tree number 1**

Respiratory Tract Diseases [+15]
Respiration Disorders [+17]
Apnea [+1]
Sleep Apnea Syndromes [+2]
Sleep Apnea, Central
Sleep Apnea, Obstructive [+1]

☒ **Tree number 2**

Nervous System Diseases [+16]
Sleep Wake Disorders [+2]
Dyssomnias [+3]

Search Results

There are **2228** results for your search on

- MeSH descriptor: Sleep Apnea Syndromes
- Explode all trees

Add to search manager

Trials	2213
Cochrane Reviews	15

Save search **View results**

ذخیره جستجو نمایش نتیجه جستجو

جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

The screenshot shows the Cochrane Library Advanced Search interface. At the top, the Cochrane Library logo and tagline "Informed decisions. Better health." are visible. A navigation bar includes links for Cochrane Reviews, Trials, Clinical Answers, About, and Help. The "Advanced Search" section features tabs for "Search", "Search manager", and "Medical terms (MeSH)". The "Medical terms (MeSH)" tab is highlighted with a red box. To the right, a blue button labeled "جستجوهای ذخیره شده" (Saved searches) has a red arrow pointing to a "View saved searches" button, which is also highlighted with a red box. Below the tabs, a text block explains the MeSH browser features and the "S" button. A search box contains the text "sleep apnea". To its right, a dropdown menu titled "Select subheadings / qualifiers" lists various medical terms like "abnormalities - AB", "administration & dosage - AD", etc. A red box highlights the "Look up" button, and a purple "Clear" button is also visible.

Cochrane Library
Informed decisions.
Better health.

Cochrane Reviews ▾ Trials ▾ Clinical Answers ▾ About ▾ Help ▾

Advanced Search

Search Search manager **Medical terms (MeSH)**

جستجوهای ذخیره شده

View saved searches Search help

Did you know the MeSH browser features are also available on the Search manager tab by selecting the MeSH ▾ button?
Search manager lets you add unlimited search lines, view results per line, and select fields using the S ▾ button (next to the search box).

sleep apnea

Select subheadings / qualifiers

- abnormalities - AB
- administration & dosage - AD
- adverse effects - AE
- agonists - AG
- analogues & derivatives - AA
- analysis - AN
- anatomy & histology - AH
- antagonists & inhibitors - AI

Look up Clear

❑ جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

❑ عملگرهای جستجو:

❑ **AND:** وجود هر دو کلمه در نتیجه جست و جو

❑ **OR:** یکی از کلمات در نتیجه یافت شود

❑ **NOT:** کلمه بعد از NOT در نتایج یافت نشود

❑ **Quotes:** برای جستجوی عبارات و اصطلاحات در کنار یکدیگر

❑ *****: در قسمت های مختلف از کلمه مورد نظر استفاده میشود . تمامی کلمات با با

ریشه مشترک یافته میشوند

❑ **?**: هنگامی استفاده میشود که تفاوت کلماتی که سرچ میشوند صفر یا یک حرف

باشد

Near:

Finds the terms when they are within 6 words of each other.

Terms can appear in either order.

Example: cancer near lung (finds lung cancer as well as cancer of the lung)

Near/x:

Finds the terms when they are within X words of each other where X = the maximum number of words between search terms. Terms can appear in either order.

Example: cancer near/3 lung (finds lung cancer, as well as, cancer of the lung)

Next:

Finds the terms when they appear next to each other. Terms must appear in the order specified. Use for phrase searching with wildcards.

Example: lung next cancer (finds lung cancer but not cancer of the lung)

Example: hearing NEXT aid* (finds hearing aid and hearing aids)

❑ جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

❑ **جستجوی ساده:** این جستجو در همان صفحه اصلی کارین صورت میگیرد.

❑ به این ترتیب که در فیلد مربوط به جستجو کلید واژه مد نظر را وارد کرده و

دگمه جستجو را انتخاب میکنیم.

❑ همچنین میتوانیم از منوی کشویی کنار آن جستجو را در بخشهای مختلف مقاله

محدود کنیم.

❑ **Browse:** با کلیک بر روی این گزینه میتوان بر اساس دسته بندی های ارایه

شده در مقالات مروری کارین جستجو انجام نمود.

جستجوی ساده در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane



English Cochrane.org Sign In

Cochrane Library
Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

Cochrane Reviews Trials Clinical Answers About Help

Search

Title Abstract Keyword
Title Abstract Keyword
Record Title
Abstract
Author
Keyword
All Text
Publication Type
Source
DOI
Accession Number
Trial Registry Number
Cochrane Group
Cochrane Topic

Browse Advanced search

University of Bath

g pain in infants, children, and adolescents
Read the Special Collection

Gus Scott/University of Bath

Can rewards help people quit smoking?
Read the Review

Pharmacological management of pain in children
Read the Editorial

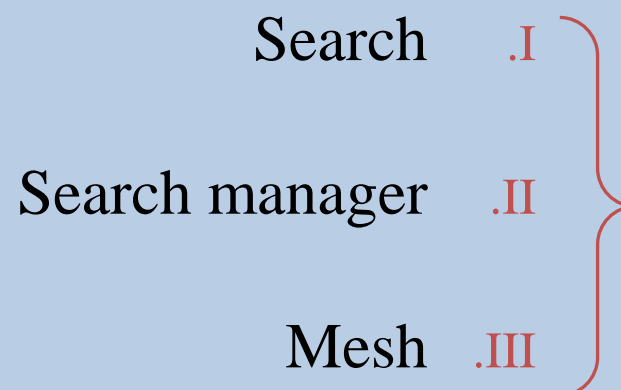
❑ جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

❑ جستجوی پیشرفته (Advanced Search) :

❑ برای استفاده از این نوع جستجو گزینه [Advanced Search](#) موجود در صفحه

اصلی را انتخاب میکنیم.

در صفحه مربوط به سرچ پیشرفته با [قسمت ۳](#) رو به رو هستیم:



❑ جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

❑ Search:

❑ در این قسمت میتوان کلید واژه های مد نظر را با یکدیگر ترکیب نمود. برای این کار

میتوان با اضافه کردن فیلد ها تا ۵ عدد، کلید واژه ها را با هم ترکیب نمود.

❑ همچنین میتوان تعیین کرد که در کدام قسمت مقاله جستجو انجام شود.

❑ همچنین میتوان با استفاده از search limit استراتژی جستجو را محدود نمود.

❑ نتایج یافته شده جستجو را میتوان از منوی کناری (filter your results)

براساس فیلتر های Date, status, language, type, topic محدود نمود.

جستجو در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane ☐

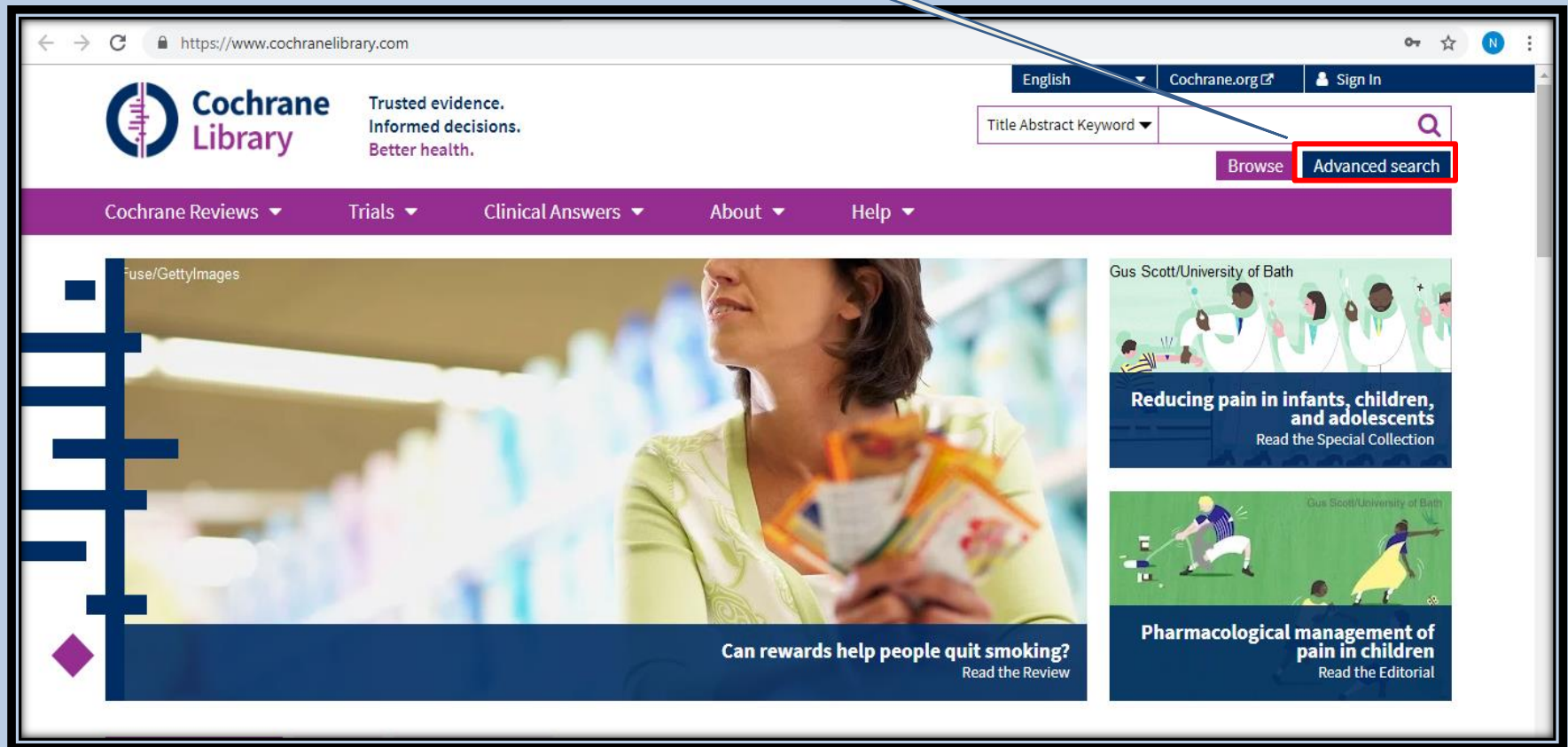
Mesh (Medical Terms) : ☐

میتوان با وارد کردن کلید واژه مورد نظر در فیلد (enter mesh term) و اجرای ☐

دستور جستجو، به Mesh دسترسی یافت.

جستجوی پیشرفته در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane

1 Advanced search



جستجوی پیشرفته در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane



جستجوی پیشرفته در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane



The screenshot shows the Cochrane Advanced Search interface. At the top is a purple navigation bar with links: Cochrane Reviews, Trials, Clinical Answers, About, and Help. Below this is a red-bordered box labeled "Advanced Search". Underneath are three tabs: "Search" (highlighted), "Search manager", and "Medical terms (MeSH)". To the right are buttons for "Save search", "View saved searches", and "Search help".

A text box explains: "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." Below this is a search line with a dropdown menu set to "Title Abstract Keyword" and the text "thyroid disorder".

Below the search line is a red-bordered box containing three search lines, each with a dropdown menu and a text input field:

- Line 1: Dropdown "OR", Field "Title Abstract Keyword", Text "hyperthyroidism"
- Line 2: Dropdown "AND", Field "Title Abstract Keyword", Text "kidney stone"
- Line 3: Dropdown "OR", Field "Title Abstract Keyword", Text "thyroid disease"

Below the search lines is the text "(Word variations have been searched)". At the bottom left is a "+ Clear all" button. At the bottom right are three buttons: "Search limits", "Send to search manager", and "Run search".

Persian annotations with red arrows point to specific elements:

- "خطوط اضافه شده برای کلمات جستجو بیشتر" points to the search lines.
- "دستور اجرای جستجو" points to the "Run search" button.
- "بکارگیری عملگرهای منطقی And یا Or" points to the logical operator dropdowns.

جستجوی پیشرفته در پایگاه اطلاعات داده و منابع Cochrane



Advanced Search

Search **Search manager** Medical terms (MeSH)

ذخیره کردن نتایج جستجو

Save this search View saved searches Search help

استراتژی جستجو برای هریک از دفعاتی که دستور جستجو اجراء شده

	Search	Limits
+ #1	(thyroid disorder):ti,ab,kw OR (hyperthyroidism):ti,ab,kw AND (kidney stone):ti,ab,kw OR (thyroid disease):ti,ab,kw AND (kidney calculi):ti,ab,kw	507
- + #2	(thyroid disorder):ti,ab,kw OR (hyperthyroidism):ti,ab,kw AND (kidney stone):ti,ab,kw OR (thyroid disease):ti,ab,kw AND (kidney calculi):ti,ab,kw	507
- + #3	(thyroid disorder):ti,ab,kw OR (hyperthyroidism):ti,ab,kw AND (kidney stone):ti,ab,kw OR (thyroid disease):ti,ab,kw AND (kidney calculi):ti,ab,kw (Word variations have been searched)	1221
- + #4	(thyroid disorder):ti,ab,kw OR (hyperthyroidism):ti,ab,kw AND (kidney stone):ti,ab,kw OR (thyroid disease):ti,ab,kw (Word variations have been searched)	3917
- + #5	(thyroid disorder):ti,ab,kw OR (hyperthyroidism):ti,ab,kw AND (kidney stone):ti,ab,kw OR (thyroid disease):ti,ab,kw (Word variations have been searched)	3917
- + #6	Type a search term or use the S or MeSH buttons to compose	N/A

تعداد نتایج جستجو شده برای هریک از دفعاتی که دستور جستجو اجراء شده

Highlight orphan lines

انتقال دادن اطلاعات (منابع)

از پایگاه اطلاعات و داده Cochrane

به End note



□ انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Cochrane به End note

□ انتقال منابع به اند نوت :

- I. انتخاب مقاله یا مقالات مورد نظر
- II. گزینه export selected citation
- III. انتخاب RIS (end note)
- IV. تیک دار کردن include abstract
- V. Download
- VI. Import کردن فایل دانلود شده از درون اند نوت

انتقال اطلاعات (منابع) به End note



Filter your results

Date i

Publication date

The last 3 months 2

The last 6 months 3

The last 9 months 6

The last year 6

The last 2 years 8

Custom Range:

to

Status i

New search 4

Language i

Cochrane Reviews 38 **Cochrane Protocols** 0 **Trials** 3877 **Editorials** 1 **Special collections** 0 **Clinical Answers** 1 **Other Reviews**

38 Cochrane Reviews matching "5 - (thyroid disorder):ti,ab,kw OR (hyperthyroidism):ti,ab,kw AND (kidney stone):ti,ab,kw OR (thyroid disease):ti,ab,kw" (Word variations have been searched)

Cochrane Database of Systematic Reviews

Issue 8 of 12, August 2019

☐ Deselect all (38)

Order by

Results per page


1 ☒ **Surgical orbital decompression for thyroid eye disease**
Kostas G Boboridis, Catey Bunce
 7 December 2011

2 ☒ **Tocilizumab for thyroid eye disease**
Shirin Hamed Azzam, Swan Kang, Mario Salvi, Daniel G Ezra
 27 November 2018



3 ☒ **Selenium supplementation for Hashimoto's thyroiditis**
Esther J van Zuuren, Amira Y Albusta, Zbys Fedorowicz, Ben Carter, Hanno Pijl
 6 June 2013

انتقال اطلاعات (منابع) به End note



Export selected citation(s) 

38 citation(s) selected for download

Save citation to:  CiteULike  Mendeley  RefWorks


Select the format you require from the list below

Plain text | **RIS (EndNote)** | RIS (Reference Manager) | RIS (ProCite) | BibTeX

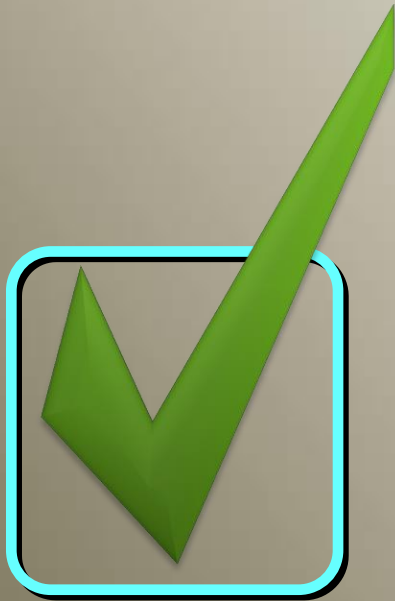
Preview of format

```
Provider: John Wiley & Sons, Ltd
Content: text/plain; charset="UTF-8"

TY - JOUR
AN - CD007630
AU - Boboridis, KG
AU - Bunce, C
TI - Surgical orbital decompression for thyroid eye disease
JF - Cochrane Database of Systematic Reviews
PY - 2011
```

☒ Include abstract 

End of Chapter



*Thank You For
Your Attention*

