

## The Cochrane Library lathund

### Vad är The Cochrane Library?

En samling databaser med syfte att samla och kvalitetsvärdera kliniska studier om effekterna av olika behandlingar. Cochrane består av två databaser – Cochrane Database of Systematic Reviews – systematiska översikter gjorda genom Cochrane-samarbetet och CENTRAL - Cochrane Controlled Register of Trials. I träfflistan finns även bland annat Protocols - information om pågående översikter samt Clinical answers - kortare sammanfattningar av vissa översikter.

### Cochrane Reviews

De inkluderade studierna kan vara både randomiserade och icke-randomiserade, publicerade och opublicerade. Översikterna är ofta statistiskt sammanställda i s.k. metaanalyser.

### Cochrane Protocols

Cochrane Protocols är förstadiet till en systematisk översikt.

### Cochrane Trials

Innehåller referenser till kontrollerade kliniska studier och andra "healthcare interventions" insamlade genom databassökningar i främst Medline och EMBASE men även andra källor som genomsökts för hand. Registret är unikt såtillvida att många av studierna kommer från "unpublished sources" och återfinns alltså inte i medicinska databaser.

### Åtkomst utanför VGRs nät

Om du sitter utanför VGRs nät kan du logga in genom att först gå till <https://ebiblioteket.vgregion.se/startsidan/databaser/> och sedan logga in med ditt vgr-id och lösenord. Du hittar Cochrane i databaslistan.



Logga in

Användarnamn

Lösenord

Logga in

[Behöver du hjälp?](#)

Som anställd inom VG-regionen kan du nå sjukhusbibliotekens databaser, tidskrifter och e-böcker utanför regionens nätverk. Logga in i rutan ovanför.

## Flera sätt att söka i Cochrane Library:

Antingen från sökrutan, eller från Search Manager eller från Medical terms (Mesh)

### Från sökrutan

Snabbsökning - Skriv in ett eller flera ord i rutan och tryck på Enter eller klicka på "Run search" Som standard görs sökningen i fälten Title, Abstract, Keywords. Vill du söka i andra fält t.ex. efter en författare - klicka på pilen och en rullgardinsmeny visas – välj Author

Exempel:

**Bronchitis antibiotics treatment**

AND läggs in automatiskt mellan orden

## Sökresultatet

Sökresultatet sorteras efter relevans men kan ändras till kronologisk genom att klicka på Order by och välja från listan.

Träfflistan visar 16 "Cochrane Reviews" och 331 kontrollerade kliniska studier (Trials). Klicka på [Trials](#)-fliken för att gå dit.

Klicka t.ex. på titeln till en rapport du vill läsa.

# Läs rapporten

Access provided by: [Västra Götaland County Council](#) English Cochrane.org Sign In

**Cochrane Library** Trusted evidence. Informed decisions. Better health.

Title Abstract Keyword

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

Cochrane Database of Systematic Reviews  
**Antibiotics for acute bronchitis**  
 Cochrane Systematic Review - Intervention | Version published: 19 June 2017 [see what's new](#)

New search   125 [View article information](#)

✉ Susan M Smith | Tom Fahey | John Smucny | Lorne A Becker  
[View authors' declarations of interest](#)

**Abstract** available in [English](#) | [Français](#) | [简体中文](#)

**Background**  
 The benefits and risks of antibiotics for acute bronchitis remain unclear despite it being one of the most commonly used drugs in primary care.

**Objectives**  
 To assess the effects of antibiotics in improving outcomes and to assess adverse effects of antibiotic therapy for people with a clinical diagnosis of acute bronchitis.

**Search methods**

**Annotations:**

- Hela rapporten i PDF-format – [view PDF](#)
- Klicka dig direkt till en specifik del av rapporten här.

**Right-hand menu:**

- ▾
- 
- 
- 
- Read comments on this Review(3)
- 
- 
- 
- Abstract**
- Plain language summary
- Authors' conclusions
- Background
- Objectives
- Methods
- Results
- Discussion
- Appendices**
- Information
- Authors
- History

My Library   References **73** Cited By **16**

**Cochrane Library**  
 Cochrane Database of Systematic Reviews

**Antibiotics for acute bronchitis (Review)**

Smith SM, Fahey T, Smucny J, Becker LA

## Spara sökning

För att spara din sökning klicka på Save Search när du skrivit in dina sökord, du får då logga in eller skapa ett konto om du inte redan har ett.

The screenshot shows the search interface with the following elements:

- Navigation tabs: Search, Search manager, Medical terms (MeSH)
- Buttons: Save search (highlighted with a red arrow), View searches, Search help
- Search input: Title Abstract Keyword dropdown, Bronchitis antibiotics treatment
- Text: (Word variations have been searched)
- Buttons: Search limits, Send to search manager, Run search
- Clear all button

## Gör en sökning från Search Manager

I Search Manager finns fler möjligheter att "laborera" med sin sökning t.ex. kombinera AND och OR, byta ut sökord m.m.

The screenshot shows the Advanced Search interface with the following elements:

- Section: Advanced Search
- Text: Please note that the Advanced Search is optimised for English search terms. Certain features, such as search operators and MeSH terms, are only available in English.
- Navigation tabs: Search, Search manager, Medical terms (MeSH)
- Buttons: Save search, View searches, Search help
- Search input: Title Abstract Keyword dropdown, Bronchitis antibiotics treatment
- Text: (Word variations have been searched)
- Buttons: Search limits, Send to search manager (highlighted with a red arrow), Run search

The screenshot shows the Search Manager interface with the following elements:

- Section: Advanced Search
- Text: Please note that the Advanced Search is optimised for English search terms. Certain features, such as search operators and MeSH terms, are only available in English.
- Navigation tabs: Search, Search manager, Medical terms (MeSH)
- Buttons: Save this search, View saved searches, Search help
- Search input: Title Abstract Keyword dropdown, Bronchitis antibiotics treatment
- Text: (Word variations have been searched)
- Buttons: Search limits, Send to search manager, Run search
- Clear all button
- Search results table:
 

	Search term	MeSH	Results
#1	(Bronchitis antibiotics treatment) ti,ab,kw		347
#2	treatment		563968
#3	Manually type a search term here or click on the S (Search Wizard) or MeSH button to compose one	MeSH	N/A
- Callout box: **Sökresultat** klicka för att se referenserna (highlighted with a red arrow pointing to the result count '347')
- Buttons: Print, Highlight orphan lines

## Kombinera sökord

### Sök med flera ord

Sök på ett ord/fält. För att lägga till fält klicka på + tecknet och välj AND, OR, NOT i rullistan. Tänk på att AND begränsar sökresultatet dvs. orden måste finnas med i samma referens. OR utökar sökningen dvs. referensen ska innehålla antingen det ena eller det andra ordet – eller båda. Bra att använda när man söker på synonymer.

I det här exemplet är orden söka var för sig och resultatet blir tre sökningar som kan kombineras genom att ange sökningarnas nummer #1 and #2 and #3. Det spelar ingen roll om du skriver AND eller OR med stora eller små bokstäver.

**Advanced Search**

Please note that the Advanced Search is optimised for English search terms. Certain features, such as search operators and

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Save this search View saved searches Search help

Print

+	#1	Bronchitis or Bronchiolitis	4830
-	+	#2 treatment	563968
-	+	#3 Antibiotics	13594
-	+	#4 Manually type a search term here or click on the S (Search Wizard) or MeSH button to compose one	N/A

Clear all Highlight orphan lines

Save this search View saved searches Search help

**Sökresultatet blir större eftersom alla fält söks av, inte bara Title, Abstracts, Keywords**

Kombinera sökorden på en ny rad, skriv # innan siffran på det fält du väljer att söka på.

+	#1	Bronchitis or Bronchiolitis
-	+	#2 treatment
-	+	#3 Antibiotics
-	+	#4 #1 AND #2 AND #3
-	+	#5 Manually type a search term here

Clear all

## Begränsa sökresultatet

I fliken Search Manager, lägg till flera sökord eller begränsa sökningen på andra sätt.

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Save this search View saved searches Search help

Print

+	#1	Bronchitis or Bronchiolitis	2	4830
-	+	#2 treatment		563968
-	+	#3 Antibiotics		13594
-	+	#4 #1 AND #2 AND #3	3	359
1	-	+	#5 Manually type a search term here or click on the S (Search Wizard) or MeSH button to compose one	N/A

Clear all Highlight orphan lines

## Nytt sökord

Vid siffran 1 på bilden på sidan 5: Sök på MeSH på raden längst ner och välj en MeSH-term (innehållsbeskrivande ämnesord) för att lägga till Mesh-terminen till sökningen klicka på Add to search line.


The screenshot shows the MeSH search interface. At the top, there are search filters for #4 and #5. The main search bar contains the term 'Stroke'. Below the search bar, there are buttons for 'Look up' and 'Clear'. The 'Definition' section provides a detailed description of stroke. The 'Thesaurus Matches' section lists synonyms for 'Stroke'. The 'MeSH Trees' section shows a hierarchical tree structure with 'Tree number 1' selected. The 'Search Results' section indicates 7758 results, with a breakdown for 'Trials' (756) and 'Cochrane Reviews' (293). A red arrow points to the 'Add to search line' button.

## Ändra i en sökrad

Vid siffran 2 på bilden på sidan 5: Klicka i sökfältet och skriv in t.ex. ett nytt sökord/ändra stavning och klicka på continue.

The screenshot shows the MeSH search interface with the search term 'Antibiotics' entered in the search bar. The search results show 403 results. The search filters for #4 and #5 are visible. A red arrow points to the 'Continue' button.

## Begränsa sökningen

Klicka på filtreringsikonen  för att komma till search limits, välj begränsning, klicka på Apply Limits.

The screenshot shows the 'Search limits' dialog box. It contains several sections for filtering search results:

- Content type:** Cochrane Reviews, Cochrane Protocols, Trials, Clinical Answers, Editorials, Special collections.
- Cochrane Library publication date:** All dates, The last month, The last 3 months, The last 6 months, The last 9 months, The last year, The last 2 years, Between Jan YYYY and Jan YYYY.
- CENTRAL Trials only:** Original publication year (All years, Between YYYY and YYYY).
- Search word variations:** (e.g., "paid" will find pay, pays, paying, payed).
- Cochrane Group:** Choose Cochrane Group.

Buttons for 'Clear' and 'Apply limits' are at the bottom.

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Save search View searches Search help

Title Abstract Keyword

(Word variations have been searched)

+ Clear all

Search limits Send to search manager Run search

Eller begränsa direkt från startsidan

## Spara din sökning, inloggat läge

Du måste vara inloggad för att kunna spara din sökning. Skapa ett konto genom att registrera dig. Klicka på Sign in och sedan Register, fyll i formuläret. Du får ett epost-meddelande - klicka på länken i mailet för att verifiera ditt konto.

English Cochrane.org Sign In

Cochrane Library Trusted evidence. Informed decisions. Better health.

Cochrane Reviews Trials Clinical Answers About Help

Advanced Search

Please note that the Advanced Search is optimised for English search terms. Certain features, such as search operators and MeSH terms, are only available in English.

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Save search View searches Search help

För att spara och uppdatera din sökning måste du klicka på Send to Search manager först. Därefter klickar du på save this search – spara eller spara som.

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Save search View searches Search help

Title Abstract Keyword

(Word variations have been searched)

+ Clear all

Search limits Send to search manager Run search

Search Search manager Medical terms (MeSH)

Save this search View saved searches Search help

Save Save as

hej

Last saved on: 23/10/2018 13:34:24

h3ej

+ Search saved. Print

#1 (stroke):ti,ab,kw AND (rehabilitation):ti,ab,kw S 6477

(Word variations have been searched)

#2 Manually type a search term here or click on the S (Search Wizard) or MeSH button to compose one S MeSH N/A

Clear all Highlight orphan lines

Save this search View saved searches Search help

## Uppdatera dina sparade sökningar och skapa alert till din e-post

Ditt namn visas längst upp till höger i webbläsaren när du är inloggad. Är du inte det, logga in först.

Klicka sedan på View saved searches.

The screenshot shows the 'Search manager' interface. At the top, there are tabs for 'Search', 'Search manager', and 'Medical terms (MeSH)'. On the right side, there are buttons for 'Save this search', 'View saved searches', and 'Search help'. A red arrow points to the 'View saved searches' button. Below the navigation, the search term 'nej' is entered, with a 'Print' button on the right. A green message says 'Search saved.' Below that, there are two search criteria: #1 with the query '(stroke);ti,ab,kw AND (rehabilitation);ti,ab,kw' and #2 which is empty. The number of results for #1 is 6477. At the bottom right, there is a checkbox for 'Highlight orphan lines'.

## Uppdatera sökningen genom att klicka på load

The screenshot shows the search manager interface for a search titled '1 heart'. Below the title, it says 'Last saved: 23/10/2018 14:25:36'. At the bottom right, there are several action buttons: 'e-mail alert', 'Load', 'Append', 'Share', 'Export', and 'Delete'.

## Skapa e-postbevakning genom att kryssa i e-mail alert

För att kombinera ihop två sparade sökningar klicka på Append så lägger den till sökningen i din befintliga sökning.

The screenshot shows the search manager interface with two searches combined. The title is 'heart' and it says 'Last saved on: 23/10/2018 14:25:36'. There are three search criteria: #1 with the query '("heart failure");ti,ab,kw' (20552 results), #2 with the query '(stroke);ti,ab,kw AND (rehabilitation);ti,ab,kw' (6477 results), and #3 which is empty. At the bottom left, there is a 'Clear all' button. At the bottom right, there is a checkbox for 'Highlight orphan lines'.

Typ	Beskrivning	Exempel
Frassökning	" " = söker <i>exakta</i> ord	"diabetes mellitus", "lung cancer"
Språkliga varianter	Söker automatiskt →→→→→ <b>OBS!</b> Gäller inte vid frassökning " " eller trunkering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brittisk och amerikansk stavning</li> <li>• Pluralformer</li> <li>• Stavningsvarianter</li> </ul>
Trunkering (*)	Asterisken ersätter <b>ett</b> eller <b>flera</b> tecken	<i>transplant*</i> Ger träff på <i>transplant, transplants, transplanting, transplantation o.s.v.</i>  <i>*glycemia</i> Ger träff på <i>hyperglycemia or hypoglycemia.</i>  <i>leuk*mia</i> Ger träff på både <i>leukemia</i> och <i>leukaemia</i>
Wildcard (?)	Frågetecknet ersätter <b>ett</b> tecken	<i>system?</i> Ger träff på <i>system</i> och <i>systems</i> men inte <i>systematic</i> eller <i>systemic</i> .

Glöm inte att logga ut när du är klar!

Välkommen att kontakta ditt sjukhusbibliotek i VGR om du har frågor eller behöver hjälp!

