



Vad är The Cochrane Library?

Cochrane-biblioteket är ett evidensbaserat beslutsstödsystem med syftet att samla in, kvalitetsvärdera och sammanfatta kliniska studier om effekterna av olika behandlingar. Cochrane-biblioteket består av sju databaser, varav den viktigaste, The Cochrane Database of Systematic Reviews innehåller de så kallade Cochranerapporterna som utarbetas i ett samarbete mellan forskare.

Allmänna databaser

The Cochrane Database of Systematic Reviews (Cochrane Reviews)

Innehåller följande dokument

Review är en färdig systematisk översikt över randomiserade studier, både publicerade och opublicerade. Översikterna uppdateras fortlöpande och är oftast statistiskt sammanställda i s.k. metaanalyser och grafiskt presenterade.

Protocol är förstadiet till en systematisk översikt.

Diagnostic ”diagnostic test accuracy study”

The Database of Abstracts of Reviews of Effects (Other Reviews)

Innehåller referenser till systematiska översikter som inte är utarbetade av ”Cochrane”. En del översikter är kritiskt granskade och kommenterade.

The Cochrane Central Register of Controlled Trials (Clinical Trials)

Innehåller referenser till kontrollerade kliniska studier och andra ”healthcare interventions” insamlade genom databassökningar och andra källor som genomsköts för hand. Registret är unikt såtillvida att många av studierna aldrig publicerats i internationella tidskrifter och ej heller registrerade i medicinska databaser. Här hämtas originalstudierna till översikterna i Cochrane Reviews

Specialdatabaser

The Cochrane Methodology Register (Methods Studies)

Innehåller referenser till publikationer som beskriver de metoder som används för att utföra en klinisk studie samt förbereda en systematisk översikt.

Health Technology Assessment Database (Technology Assessments)

Innehåller pågående och avslutade projekt om utvärdering av hälso- och sjukvårdens metoder och hur befintliga resurser kan utnyttjas på bästa sätt. Databasen är upprättad av SBU och alla internationella systerorganisationer. Här hittar man ”SBU-rapporter” från hela världen.

NHS Economic Evaluation Database (Economic Evaluations)

Innehåller kvalitetsbedömda och utvärderade hälsoekonomiska studier.

About The Cochrane Collaboration (Cochrane Groups)

Information om The Cochrane Collaboration och de olika forskargrupperna och kontaktpersoner.

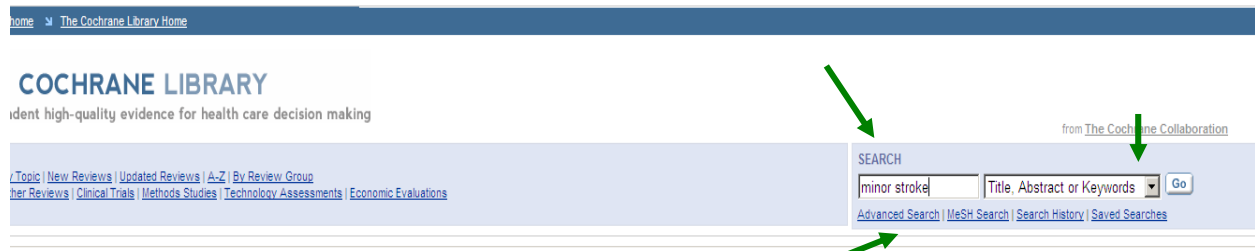
Logga in

Utgå från Medicinska bibliotekens hemsida <http://www.sahlgrenska.se/bibliotek>

1. Klicka på länken **Sök i E-biblioteket**
2. Klicka på **Databaser**
3. Klicka på **Cochrane Library (Wiley)**

Enkel sökning - använd sökrutan till höger

Skriv in sökorden efter varandra på samma rad – AND läggs in automatiskt mellan varje ord. Sökningen kan begränsas till ord som förekommer i vissa delar av dokumenten - klicka på pilen och en rullgardinsmeny visas. Klicka sedan på **Go**.



Utvidgad sökning - klicka på **Advanced Search** under sökrutan

1. Skriv in sökorden – ett på varje rad

Enter search term 1	Search All Text
AND Enter search term 2	Title, Abstract or Keywords
AND Enter search term 3	Author
AND Enter search term 4	Abstract
AND Enter search term 5	Keywords

3. Använd rullgardins-menyn om du vill kombinera sökorden med AND eller OR

2. Använd rullgardins-menyn för att välja vilka fält du vill söka i.

4. Klicka på Search

Search Go directly to Search History

Söktips

Kombinera sökord

AND begränsar sökningen = orden måste finnas med i samma referens

OR utökar sökningen = referensen ska innehålla *antingen* det ena *eller* det andra ordet – eller båda.

Bra att använda när man söker på synonyma ord.

Frassökning " "

Använd citationstecken för att söka ett *exakt* begrepp som består av flera ord t.ex. "spinal cord injuries".

Trunkera (*)

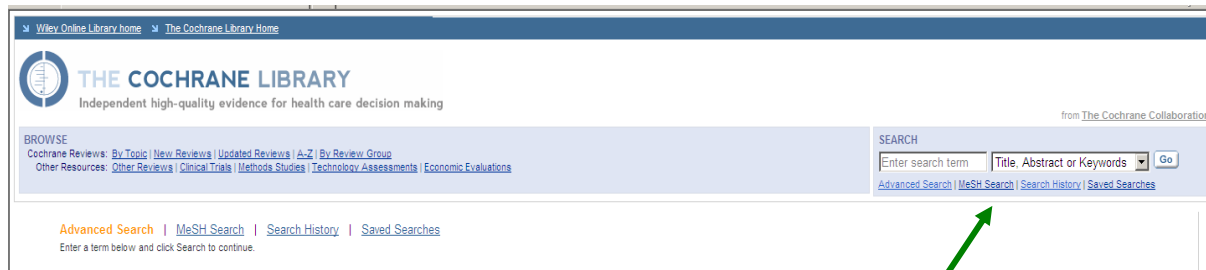
Trunkera om du är osäker på ordets böjning/stavning. Kan användas före, efter och inuti ett ord.

Används också vid diftoner t.ex. **haematoma**.

Exempel ***natal** ger referenser som innehåller ordet natal på slutet t.ex. postnatal, **Heart*** ger referenser som innehåller heart, hearts, heartbeat etc. **Hyp*tension** ger träff på hypertension och hypotension. **H*matoma** ger träff på hematoma och haematoma

Söka på MeSH-termer dvs. innehållsbeskrivande ämnesord?

Tänk på att MeSH-termer är specifikt för referenser och dokument från PubMed/Medline. Cochrane innehåller material från många databaser och andra källor som kan använda andra ämnesord. Dessa kan du missa om du *enbart* söker på MeSH-termer Klicka på **MeSH Search** under sökrutan



[Advanced Search](#) | [MeSH Search](#) | [Search History](#) | [Saved Searches](#)
Search by qualifier alone

Search for a MeSH descriptor

Enter MeSH term:

Skriv in sökordet i rutan och klicka på Go To MeSH Trees

- Finns inte ditt ord i listan ges förslag på sökord du kan välja istället.
- En lista på över- och underordnade termer visas. Termen kan förekomma på flera ställen i "trädet". Asthma finns t.ex både som "gren" under Respiratory Tract Diseases och Immunologic diseases.
- Sökning i alla "träd" är förvalt. Välj själv vilka "träd" och "grenar" du vill söka genom att boka i/ur rutorna till vänster.
- Klicka på vald term och därefter på **View Results** ovanför "trädet". Sökning görs och resultatlistan visas
- Om du vill kan du välja en Qualifier (aspekt) genom att klicka på pilen vid rullgardinsmenyn.
 Search The Cochrane Library content
 Add qualifier restriction:
 Go directly to Search
 Explode
 abnormalities
 administration & dosage
 adverse effects
- Markera termen och klicka på **View Results**, sökning görs och resultatlistan visas.
- Klickar du på **Thesaurus** får du upp en lista över alla MeSH-termer som innehåller ditt sökord. Välj term och upprepa som ovan.

Begränsa

Restrict Search by Product

- All of The Cochrane Library
- Cochrane Database of Systematic Reviews (Cochrane Reviews)
- Database of Abstracts of Effects (Other Reviews)
- Cochrane Central Register of Controlled Trials (Clinical Trials)
- Cochrane Methodology Register (Methods Studies)
- Health Technology Assessment Database (Technology Assessments)
- NHS Economic Evaluation Database (Economic Evaluations)
- About The Cochrane Collaboration (Cochrane Groups)

Om du *inte* vill söka i hela Cochrane-biblioteket gör du dina val här.

Restrict Search by Record Status

- All
 - New
 - New Search
 - Conclusions Changed
 - Major Change
 - Commented
 - Withdrawn
 - Commented
- (Choose one or more specific statuses above and use this option to limit these selections to commented articles.)

Här kan du begränsa din sökning till att t.ex omfatta enbart nyttillkomna referenser. Alla referenser är förvalt.

Date Range

- (4-digit years, or TM for any year)

Här kan du tidsbegränsa sökningen. Skriv in det årsintervall du önskar.

Klicka på Search

Sökresultatet

Antalet referenser visas för varje databas inom *parentes* efter databasens namn.

Cochrane Reviews visas först. Klicka på länkarna för att se referenserna från de andra databaserna.

Search Results

Show Results in:
Cochrane Reviews [13] | [Other Reviews \[28\]](#) | [Clinical Trials \[2551\]](#) | [Methods Studies \[111\]](#) | [Technology Assessments \[44\]](#) | [Economic Evaluations \[73\]](#)

Träfflistan

<input type="checkbox"/>	Robert Chalmers, Cathy Hogg, Julie Leach, Robert Chalmers, Christopher Eli Griffiths, Alexander Maitland MacCulloch January 2009 Cochrane	Referenserna visas efter relevans = Match% Fler val finns: Year, Title, Review mfl.
<input type="checkbox"/>	Interventions for treating psoriatic arthritis Graeme Jones, Maria Crotty, Peter Brooks January 2009 Review	
<input type="checkbox"/>	Fumaric acid esters for psoriasis Matthew Barnes, David F J Bai, Ulrich Mrowietz, Robert Chalmers, Christopher Eli Griffiths January 2009 Protocol	
<input type="checkbox"/>	Interventions for nail psoriasis Marlene Vennart, Lutz Hocht, Mark Lebwohl, Phyllis I Spole January 2009 Protocol	
<input type="checkbox"/>	Methodesite for psoriasis Matthew Barnes, Alan Suberforth, Christopher Eli Griffiths, Robert Chalmers January 2009 Protocol	
<input type="checkbox"/>	Interventions for psoriasis Matthew Barnes, Alan Suberforth, Christopher Eli Griffiths, Robert Chalmers January 2011 Review	Review färdig systematisk översikt
<input type="checkbox"/>	Doppler ultrasound, CT angiography, MR angiography, and contrast-enhanced MR angiography versus intra-arterial stenting for carotid stenosis and severe carotid stenosis in symptomatic patients Francesca M Chappell, Joanna M Wardlaw, Miriam Grazzini, Jonathan J Best October 2008 Diagnostic Protocol	Protocol systematisk översikt under arbete
<input type="checkbox"/>	Early invasive versus conservative strategies for unstable angina and non-ST elevation myocardial infarction Michel R Hoeng, Constantine N Aroney, Ian A Scott March 2010 Review	Diagnostic "diagnostic test accuracy study"
<input type="checkbox"/>	Heparin for the prevention of venous thromboembolism in general medical patients (excluding stroke and myocardial infarction) Raza Athan, Alexander T Cohen	

För att se referensen klicka på **titeln**

Sökhistorik

Klicka på **Search History** under sökrutan. Här visas dina sökningar samt antalet träffar. Kombinera dina sökningar genom att ange sökningarnas nummer. T.ex **#1 AND #2**. **OBS!** Du måste skriva AND och OR med versaler.

The screenshot shows the Cochrane Library search interface. At the top, there is a search bar with a dropdown menu set to 'Title, Abstract or Keywords' and a 'Go' button. Below the search bar, there are navigation links: 'Advanced Search', 'MeSH Search', 'Search History', and 'Saved Searches'. The 'Search History' link is highlighted with a green arrow. Below the navigation links, there is a search box containing '#1 AND #2'. To the right of the search box is a 'Go' button. Below the search box, there are options to restrict the search by product and record status. The 'Restrict by product' dropdown is set to 'All Cochrane products (default)'. The 'Restrict by record status' section has several checkboxes: 'All' (checked), 'New', 'New Search', 'Conclusions Changed', 'Major Change', 'Commented', and 'Withdrawn'. Below this, there is a 'Date Range (4-digit year):' field. At the bottom, there is a table titled 'Current Search History' with columns for ID, Search, Hits, Edit, and Delete. The table contains three rows: #1 for 'psoriasis' (2456 hits), #2 for 'arthritis' (6648 hits), and #3 for 'psoriasis AND arthritis' (124 hits). There are callout boxes with arrows pointing to the search box and the 'Search History' link in the table.

Här kan du begränsa sökresultatet till nytillkommet material, tid m.m.

För att komma tillbaka till träfflistan klicka på något av sökorden

Spara din sökning – två steg

1. Registrera dig

The screenshot shows the Cochrane Library registration page. At the top, there is a navigation bar with 'Wiley Online Library home' and 'The Cochrane Library Home' links. Below the navigation bar, there is a search bar with a dropdown menu set to 'Title, Abstract or Keywords' and a 'Go' button. Below the search bar, there are navigation links: 'Advanced Search', 'MeSH Search', 'Search History', and 'Saved Searches'. At the bottom right, there is a 'SEARCH TIPS' link.

- Klicka på [Wiley Online Library home](#)
- Klicka på NOT REGISTERED ? uppe i högra hörnet
- Fyll i uppgifterna och klicka på **Submit registration**
- En bekräftelse kommer till din e-post – klicka på länken och du får besked att registreringen lyckats.

2. Utför sökningen

- Logga först in= Klicka på **Login** längst upp till höger. Fyll i dina uppgifter och klicka på **GO**
- Gör din sökning och klicka på **Save Search** (längst ut till höger)
- Vill du se ditt sökresultat igen, klicka på **Run**
- Vill du få en uppdaterad sökning sänd till din e-post adress, klicka på **Stop Alert** som då ändras till **Activate Alert**