



# **Sökguide till Nursing & Allied Health Premium**

Uppdaterad 2022-05-03

## Innehåll

Nursing & Allied Health Premium.....	3
Ämnesord.....	3
Skillnaden mellan fritextsökning och ämnesordssökning.....	3
Basic Search, fritextsökning.....	3
Parenteser.....	4
Frassökning.....	4
Sökning med symboler.....	4
Advanced Search.....	4
Sökning på författare.....	5
Sökning biografisk information.....	5
Ämnesordssökning.....	5
Limits – att begränsa sökningen.....	9
Träfflistan.....	10
Sökhistorik.....	10
Att välja och spara referenser.....	11
My research – att spara sökningar och referenser permanent.....	11

## Nursing & Allied Health Premium

Databasen Nursing & Allied Health Premium riktar sig såväl till forskare och studenter på högskolor/universitet som till forskare aktiva inom klinisk verksamhet. Databasen innehåller bl.a. omvårdnad, hälsovetenskap, geriatrik, alternativ medicin, nutrition och sjukgymnastik.

### Ämnesord

Referenserna i databasen är indexerade, d.v.s. ämnesexperter har från en ämnesordslista valt ämnesord som beskriver innehållet.

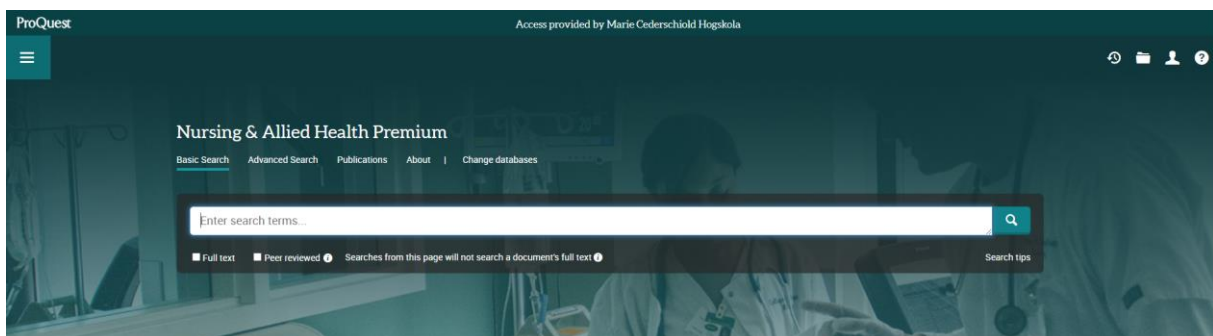
I databasen finns två ämnesordslistor, Nursing & Allied Health Premiums egen ämnesordslista som kallas **ProQuest Thesaurus** och databasen PubMeds ämnesordslista **MeSH**. Till ämnesorden finns aspektord, **Subheadings**, som används för att täcka in olika aspekter av ämnesordet. I Nursing & Allied Health Premiums egen ämnesordlista kallas aspektorden för **Qualifiers**.

Personal vid Karolinska institutets bibliotek har översatt MeSH-termerna till svenska och skapat en **Svensk MeSH** där du både kan söka på engelska och svenska medicinska termer. En länk finns här: [http://mesh.kib.ki.se/swemesh/swemesh\\_se.cfm](http://mesh.kib.ki.se/swemesh/swemesh_se.cfm)

### Skillnaden mellan fritextsökning och ämnesordssökning

Vid en fritextsökning görs sökningen endast på de ord som du skriver in i sökrutan och andra stavningar, synonymer och annan terminologi för sökbegreppet kommer inte med.

Vid en ämnesordssökning använder du dig av databasens ämnesordslista där det finns vedertagna termer för olika begrepp. En ämnesordssökning ger enbart träffar på referenser som bedömts handla om det begrepp du söker på och ger oftast bättre sökresultat än en fritextsökning. En fritextsökning ger fler träffar men mindre specifika träffar än en ämnesordssökning och bör främst göras när en ämnesordssökning inte ger några användbara resultat.



### Basic Search, fritextsökning

Skriv in det ord/de ord du vill söka på i sökrutan på startsidan och klicka på symbolen med ett förstoringsglas för att göra sökningen. Under sökrutan kan du välja begränsningen **Peer reviewed**.

När man skriver in flera ord i sökfältet läggs AND in automatiskt mellan varje ord. Du kan också använda dig av OR eller NOT i din sökning. Dessa ord som används mellan sökorden i databassökningar kallas för **booleska operatörer**.

AND: begränsar sökningen, båda sökorden måste förekomma i samma referens, t.ex.  
*prevention AND osteoporosis*

OR: ger en bredare sökning, minst ett av orden måste finnas med i sökningen, t.ex.  
*sleeplessness OR insomnia*

NOT: används för att utesluta termer, t.ex. *allergy NOT pollen*

OBS! Var försiktig med att använda NOT, det finns en risk att du missar intressanta artiklar.

## Parenteser

Används för att tala om vilka ord som ska kombineras med vilka, t.ex.  
*(diet OR nutrition) AND (palliative OR terminal)*

## Frassökning

Om du vill söka på en fras eller ett begrepp sätter du citattecken runt begreppet, orden ska då stå intill varandra, t.ex. ”*video-assisted surgery*” eller ”*alcohol related violence*”. En sökning på ”*wound infection*” ger färre träffar än en sökning på *wound infection*.


## Sökning med symboler

Om du är osäker på stavningen av ett ord eller vill söka på flera former av ett ord kan du trunkera din sökning, d.v.s. du sätter en asterisk i slutet av ordet. Du söker då på alla ord med samma ordstam oavsett ändelse, t.ex. *derm\** ger träffar på *dermatitis*, *dermatology*, *dermatologists*, *dermoscopy*, *dermotoxins* o.s.v.

## Advanced Search

Det finns två sökrutor under **Advanced Search** och vill du lägga till fler klickar du på **Add a row**. Till höger om sökrutorna finns rullgardinmenyer där du väljer vilka fält du vill söka i. Du kan t.ex. söka i **Abstract AB** som innebär att ditt sökord ska finnas med i referensernas abstract. **Document title TI** använder du när du vill att ditt sökord ska finnas med i titeln. **Author AU** använder du för att söka efter en viss författare.

Advanced Search [Command Line](#) [Thesaurus](#) [Field codes](#) [Search tips](#)



---

in  [Look up Authors](#)

in

Limit to:  Full text  Peer reviewed  Females  Males

Publication date:

Du kan även göra fritextsökningar under **Advanced Search**. Skriv in dina sökord i sökrutan/rutorna och välj inte något fält i rullgardinmenyn, d.v.s. låt **Anywhere except full text** stå kvar, och klicka sedan på **Search**.


## Sökning på författare

Om du vill söka material skrivet av en viss person går du in under **Advanced Search** väljer fältet **Author AU** i rullgardinmenyn. Antingen skriver du direkt in personens namn i sökrutan eller så använder du dig av personindexet, **Look up Authors**, som dyker upp bredvid rullgardinsmenyn. Klicka på **Look up Authors** och skriv in namnet på den du söker och markera de alternativ du vill söka på.

## Sökning biografisk information


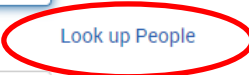
Om du vill söka material som handlar om en viss person går du in under **Advanced Search** väljer fältet **Person PER** i rullgardinmenyn. Antingen skriver du direkt in personens namn i sökrutan eller så använder du dig av personindexet, **Look up People**, som dyker upp bredvid rullgardinsmenyn. Klicka på **Look up people** och skriv in namnet på den du söker, t.ex. nightingale och markera de alternativ du vill söka på.


---



MARIE  
CEDERSCHIÖLD  
HÖGSKOLA

---

in Person – PER   


in Anywhere except full text – NOFT 

## Ämnesordssökning

Det finns två ämnesordslistor, **ProQuest thesaurus** och **MeSH Thesaurus**. Detta innebär att man för att göra en fulltäckande ämnesordssökning måste göra en sökning i vardera ämnesordlista och sedan kombinera ihop sökningarna.

Ämnesordslistorna hittar du under **Advanced Search**. Klicka på **Thesaurus** så kan du välja vilken ämnesordlista du vill söka i.

## Thesaurus List

The following thesauri are available for your currently selected database(s). Note that many thesauri are database-specific, and may limit your search results to documents from those databases.

- [MeSH 2022 Thesaurus](#)
- [ProQuest Thesaurus](#)

Välj **MeSH Thesaurus** och gör en sökning på *allergy*, markera **Contains word(s)** så får du upp en lista på samtliga ämnesord där ordet *allergy* ingår.

## MeSH 2022 Thesaurus

Search terms:

Find

Clear

- Contains word(s)  
 Begins with (enter at least 2 characters)

Browse terms:

Root 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Click a term in the list below to see it in the context of the thesaurus hierarchy.

Explode

Allergy

Allergy and Immunology  

Allergy Shots

Allergy Specialty

Allergy, Drug

Allergy, Egg

Allergy, Food

Allergy, Immunology

Allergy, Latex

Allergy, Milk

Allergy, Nut

Allergy, Peanut

 - qualifiers

0 terms selected [view](#)

Combine using:

OR  AND  NOT









Add to search

Close

Välj *Allergy, Food* och då ser du att det korrekta ämnesordet är *Food hypersensitivity*. Klicka på den fyrkantiga symbolen för att få en förklaring av ämnesordet. Om du klickar på den blåa symbolen visas en lista på **Qualifiers**, aspektord (kallas för Subheadings i PubMed och CINAHL). Klicka på de små nedåtpilarna för att se förklaringar av aspektorden. Med hjälp av aspektord kan man begränsa sin sökning och detta är speciellt användbart om man har ett brett ämne som ger många träffar.

Food Hypersensitivity  

Qualifiers:

- blood (BL) 
- cerebrospinal fluid (CF) 
- classification (CL) 
- complications (CO) 
- Used with diseases to indicate conditions that co-exist or follow, i.e., co-existing diseases, complications, or sequelae.
- congenital (CN) 
- diagnosis (DI) 
- diagnostic imaging (DG) 
- diet therapy (DH) 

## MeSH 2022 Thesaurus

**Search terms:**

Contains word(s)  
 Begins with (enter at least 2 characters)

**Browse terms:**

Hierarchical view | Relational view

Root of MeSH 2022 Thesaurus

- Diseases
  - Immune System Diseases
  - Hypersensitivity  
    - Hypersensitivity, Immediate
    - Food Hypersensitivity    
Use for: Allergy, Food

**Explode** notes  - qualifiers

0 terms selected

Combine using:  
 OR  AND  NOT

Begreppet **Explode** betyder att även underordnade ord i ämnesordshierarkin inkluderas i sökningen och ger fler träffar.

Markera önskade alternativ och klicka sedan på **Add to search**. Sökningen hamnar nu i sökrutan under **Advanced Search**. Klicka sedan på **Search** för att göra sökningen.

Advanced Search

MARIE CEDERSCHIÖLD HÖGSKOLA

in

in

Limit to:  Full text  Peer reviewed  Females  Males

Publication date:

För att göra en komplett ämnesordssökning måste du nu också göra en sökning i den andra ämnesordslistan, **ProQuest thesaurus**. Klicka på **Thesaurus** och klicka sedan på **Select another thesaurus** och välj **ProQuest Thesaurus**. Gör en sökning på *allergy* och i träfflistan som du får fram står *Food Allergies*. Klicka på ordet och klicka sedan på den fyrkantiga symbolen för att få en förklaring av ämnesordet. Du ser att de överordnade ämnesorden (**Broader terms**) till *Food allergies* är *Allergies* och *Medical disorders*. Det finns inga aspektord, **Subheadings** eller **Qualifiers**, att välja bland.

Markera önskade alternativ och klicka sedan på **Add to search**. Sökningen hamnar nu i sökrutan under **Advanced Search**. Klicka sedan på **Search** för att göra sökningen.

## ProQuest Thesaurus

Search terms:

Find Clear

Contains word(s)  Begins with (enter at least 2 characters)

Browse terms:

All 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

« Back to results

- notes

Food allergies

Use for: Allergies, Food

### Broader terms:

Allergies

Medical disorders

1 terms selected [view](#)

Combine using:

OR  AND  NOT

Add to search Close

För att göra en komplett ämnesordssökning måste du nu kombinera ihop sökningarna som du gjort i de två olika ämnesordslistorna. Du kan antingen kombinera ihop sökningarna med hjälp av sökhistoriken eller så kan du först söka upp ämnesordet i **MeSH Thesaurus**, skicka sökningen till sökrutan under **Advanced Search** och sedan byta ämnesordslista och söka upp det andra ämnesordet i **ProQuest thesaurus**. Kombinera sedan ihop sökningarna med ett OR. Du får då en träfflista med alla referenser som antingen indexerats med MeSH-terminen *Food Hypersensitivity* eller ProQuest-terminen *Food allergies*. En del referenser kan vara dubbelindexerade med ämnesord från båda ämnesordslistorna.

## Advanced Search

[Command Line](#) [Thesaurus](#) [Field codes](#) [Search tips](#)



MESH.EXACT("Food Hypersensitivity")

in Anywhere except full text – NOFT

OR

MAINSUBJECT.EXACT("Food allergies")

in Anywhere except full text – NOFT

+ Add to search

Limit to:  Full text  Peer reviewed  Females  Males

Publication date: All dates

Search Clear form

Observera att det står MESH.EXACT framför ämnesorden när man söker med MeSH ämnesordslista och MAINSUBJECT.EXACT när man söker med ProQuest thesaurus.



Om du ska göra komplicerade sökningar bör du dela upp sökningarna i flera delsökningar som du sedan kombinerar ihop med hjälp av sökhistoriken, **Recent searches** (se nedan under rubriken Sökhistorik).

## Limits – att begränsa sökningen

Det finns flera sätt att begränsa din sökning.

Under **Advanced Search**, finns bl.a. följande begränsningar:

- **Peer Reviewed** avgränsar sökningen till endast vetenskapliga tidskrifter där artiklarna blivit granskade och bedömda innan de publicerats. Tänk på att avgränsningen endast anger om tidskriften är vetenskaplig och att du själv måste avgöra om artikeln är vetenskaplig genom att se om den är uppställd på rätt sätt med syfte, metod, resultat, diskussion och referenser.
- Välj **Females** eller **Males** om vill du begränsa din sökning utifrån kön.
- **Publication date**, välj hur gamla referenserna ska vara.
- **Age group**, vill du begränsa din sökning till någon speciell åldersgrupp?
- **Language**, välj språk.

Du kan också använda dig av de begränsningar som finns till vänster om träfflistan.

77 results

Applied filters  
Clear all filters  
2017-05-03 - 2022-05-03

Sorted by  
Relevance

Limit to  
 Full text  
 Peer reviewed

Source type  
Scholarly Journals (77)

Publication date  
Last 12 Months  
Last 5 Years  
Last 10 Years  
Custom Date Range

Select 1-50

- 1 Beneficial effects of lifelong caloric restriction on endothelial function are greater in...  
Walker, Ashley E; Henson, Grant D; Reihl, Kelly D; Nielson, Elizabeth I; Morgan, R Garrett; et al.  
Abstract/Details Full text - PDF (510 kB) Cited by (7) References (47)
- 2 Caloric restriction increases the sensitivity to the hyperphagic effect of nociceptin...  
Micioni Di Bonaventura, Maria Vittoria; Ubaldi, Massimo; Liberati, Sonia; Ciccocioppo, Roberto  
Abstract/Details Full text Full text - PDF (311 kB) Cited by (15) References (80)
- 3 Diet and Healthy Aging  
Partridge, Linda, PhD.  
Abstract/Details Full text Full text - PDF (355 kB) Cited by (1) References (5)
- 4 Metabolic programming of sirtuin 1 (SIRT1) expression by moderate energy restric...  
Palou, Mariona; Priego, Teresa; Sánchez, Juana; Palou, Andreu; Picó, Catalina.  
Abstract/Details Full text Full text - PDF (185 kB) References (38)

För att ta bort begränsningarna klickar du på de små kryssen som finns vid de begränsningar som du valt, eller klicka på **Clear all filters** för att ta bort samtliga begränsningar.

OBS! Begränsningen **Peer Reviewed** och källtypen (Source type) **Scholarly Journals** är inte synonyma. Scholarly Journals är akademiska tidskrifter men alla är inte Peer reviewed-tidskrifter, d.v.s. tidskrifter där artiklarna blivit granskade och bedömda innan de publicerats.

Begränsningen **Full text**, avgränsar din sökning till de referenser som finns i fulltext i just den här databasen. Vi rekommenderar **inte** att man använder sig av denna begränsning eftersom man då går miste om alla de referenser som högskolebiblioteket har i fulltext via andra databaser och prenumerationer.


## Träfflistan

Träfflistan sorteras utifrån referensernas relevans. Den kan också sorteras efter publiceringsdatum, med antingen de nyaste eller de äldsta referenserna överst.


För att se mer information om referensen klickar du på **Quick look**. Där kan du läsa abstract och se vilka ämnesord som referensen indexerats med. Klicka på referensens titel för att få fram all information om referensen.

Under varje referens i träfflistan finns antingen en länk till artikeln i fulltext i PDF-format eller en **Get it@MCH-symbol**. Om fulltextlänkning saknas så finns en länkning till bibliotekets beställningsformulär för fjärrlån. Uppgift om aktuellt pris för artikelkopior finns på bibliotekets hemsida.

---

2  **Food allergies and food intolerances**  
Ortolani, Claudio; Pastorello, Elide A. *Best Practice & Research: Clinical Gastroenterology*, Kidlington Vol. 20, Iss. 3, (2006): 467-83.  
Abstract/Details **Full text** Cite by (20)  
Scholarly Journal

---

3  **Characterization and improvement of apple extracts for the diagnosis of apple IgE-mediated allergy**  
Ferrer, Ángel; Carnio, Jerónimo; Gallego, M Teresa; Andréu, Carmen; Fernández-Caldas, Enrique. *Annals of Allergy, Asthma, and Immunology*, Palatine Vol. 95, Iss. 5.  
Abstract/Details **Get it@MCH**  
Scholarly Journal

## Sökhistorik

Det bästa sättet att kombinera flera sökningar är att använda sig av sökhistoriken som finns under **Recent searches**. Du hittar **Recent searches** om du klickar på klocksymbolen uppe till höger högst upp på sidan.



I sökhistoriken finns alla sökningar som du gjort och varje sökning har fått ett nummer. För att se de begränsningar, **Limits**, som du lagt på en sökning så klickar du på plustecknet framför sökningen.

Skriv in numret på de sökningar du vill kombinera i sökrutan och använd dig av AND, OR eller NOT, t.ex. (1 AND 2) OR (1 AND 3). Du kan också lägga till ord till sökningen, t.ex. 3 NOT treatment.

Sökhistoriken ligger kvar under tiden som du arbetar i databasen men om du vill att den ska finnas kvar nästa gång du använder databasen så måste du skapa dig ett konto under **My research** (se nedan under rubriken My research) och spara den där. Observera att du vid en längre tids inaktivitet kan bli utloggad från databasen och då försvinner din sökhistorik.

## Recent Searches

To save a search, select **Save search** from the **Actions** menu. [Learn more](#)

[Search tips](#)

*Examples: 1 AND 3 or "6"  
(1 AND 3) OR (1 AND 2)  
3 NOT treatment*

Items selected: 0   | [Show all details](#) |

<input type="checkbox"/>	Set ▼	Search	Databases	Results	Actions
<input type="checkbox"/>	S3	<input type="checkbox"/> MESH.EXACT("Fractures, Bone") ✓ Limits applied <b>Databases:</b> ProQuest Nursing & Allied Health Source <b>Limited by:</b> Peer reviewed Language: English	ProQuest Nursing & Allied Health Source	3,581*	Actions ▼
<input type="checkbox"/>	S2	<input type="checkbox"/> MESH.EXACT("Caregivers") ✓ Limits applied	ProQuest Nursing & Allied Health Source	3,236*	Actions ▼
<input type="checkbox"/>	S1	<input type="checkbox"/> MESH.EXACT("Home Nursing") ✓ Limits applied	ProQuest Nursing & Allied Health Source	539*	Actions ▼

\* Duplicates are removed from your search and from your result count.

## Att välja och spara referenser

Du kan skapa dig en egen träfflista där du samlar de intressanta referenser som du hittar under sökningens gång. Markera rutan som finns framför referensen i träfflistan. De utvalda referenserna sparas då tillfälligt under **Selected items**. Du hittar **Selected items** om du klickar på mappsymbolen uppe till höger högst upp på sidan. Du kan skriva ut referenserna, e-posta dem, spara dem permanent eller skicka dem till ett referenshanterings-program.



## My research – att spara sökningar och referenser permanent

Genom att klicka på **My research** kan du skapa dig ett konto. Du hittar **My research** om du klickar på figuren uppe till höger högst upp på sidan. Skapa ett konto genom att klicka på **Create a My research account**. Genom att vara inloggad när du söker i databasen kan du spara referenser, sökningar och sökhistorik, organisera dina referenser, dela referenser med andra m.m. Du kan också välja att få uppdateringar av sökningar skickade till din e-post, s.k. **Alerts**.