

Manual PubMed

Om PubMed

PubMed innehåller mer än 30 miljoner referenser till tidskriftsartiklar inom biomedicin, omvårdnad, odontologi m.m. PubMed är fritt tillgänglig, men om du använder länken på sjukhusbibliotekets sidor på folkhälsa- och sjukvårdswebben så är det möjligt att antingen ta fram artiklar i fulltext via regionens prenumerationer, eller göra direktbeställningar av artikelkopior från sjukhusbiblioteket. Sökväg via intranätet: fliken Folkhälsa och sjukvård/Forskning, kompetens och utveckling/Sjukhusbiblioteken. Sökväg externt: <https://folkhalsaochsjukvard.rjl.se/sjukhusbibliotek>
Logga in med samma identitet som till regionens intranät.

Tips innan du börjar

Vilka frågor söker du svar på?

- Skriv ner frågorna i en mening och plocka ut nyckelord och synonyma begrepp.
- Översätt nyckelorden till engelska. Är du osäker, ta hjälp av ordböcker eller databasen **Svensk MeSH**
- Fundera på avgränsningar, t.ex. åldersgrupp, tidsperiod, språk.

Fritextsökning

Skriv in ett eller flera sökord och klicka på **Search**. Skriver du in flera sökord, läggs **AND** till automatiskt och du får fram referenser där båda begreppen förekommer. Vill du söka på flera synonymer samtidigt, kan du istället skriva in **OR** mellan orden och omge begreppen med (), vilket ger en bredare sökning med fler träffar. **NOT** används om du vill utesluta ett begrepp.

Att tänka på

Fritextsökning söker på *allt* i referensen: titel, ämnesord, abstract, tidskrift, författare m.m.



Frassökning

Söker du på en fras eller ett sammansatt begrepp, sätt citationstecken runt begreppet. Då sätts inte AND automatiskt mellan orden, utan sökningen sker på hela frasen eller begreppet. T.ex. "abdominal pain"

Att tänka på

Vid fritextsökning länkas söktermerna per automatik till MeSH-termer, men vid trunkering och frassökning stängs funktionen av.

Trunkering

Vill du göra en bredare sökning, där samtliga ändelser av ett ord kommer med, sök på ordstammen och trunkera med en asterisk (*). En sökning på t.ex. infect*, ger träff på samtliga begrepp som börjar med "infect", **infection**, **infections**, **infective**, **infected**, **infecting** o.s.v.

Filtrering

Du kan begränsa din sökning genom olika val, t ex artikeltyp eller tid för publicering. Under **Additional filters** finns det fler filter att lägga till. Du kan t.ex. välja vilket språk referensen ska vara skriven på, ålder på medverkande i studien och typ av tidskrift (ex. Nursing journals). Vill du göra ytterligare en sökning, observera att dina valda filter kommer att ligga kvar. För att ta bort dem, välj **Clear** eller **Clear all**.

Clinical Queries – kliniska frågeställningar

PubMed har ett särskilt sökformulär, **Clinical Queries**, med inbyggt metodfilter som kan vara användbart när man vill söka kliniskt material relaterat till behandling, diagnos, etiologi, prognos. Det är också praktiskt att använda om man enbart vill söka efter systematiska översikter, metaanalyser, riktlinjer och liknande publikationstyper.

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis
- Randomized Controlled Trial
- Review
- Systematic Reviews

PUBLICATION DATE

- 1 year
- 5 years
- 10 years

Additional filters

Reset all filters

MeSH-sökning

MeSH, Medical Subject Headings, är kontrollerade medicinska ämnesord som du använder för att få fram de mest relevanta referenserna. Genom att söka på MeSH söker du enbart på ämnesinnehåll och får en mer preciserad sökning än vid fritextsökning. Använd länken MeSH Database på startsidan. När du har sökt fram ordet kan du välja mellan olika alternativ för att bredda eller förfina din sökning.

Att tänka på

Nya referenser, som ännu inte blivit indexerade med ämnesord, kommer inte med vid en MeSH-sökning.

Post-Concussion Syndrome

The organic and psychogenic disturbances observed after closed head injuries (HEAD INJURIES, CLOSED). Post-concussion syndrome includes subjective physical complaints (i.e. headache, dizziness), cognitive, emotional, and behavioral changes. These disturbances can be chronic, permanent, or late emerging.

Year introduced: 2003

PubMed search builder options

[Subheadings:](#)

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> analysis | <input type="checkbox"/> enzymology | <input type="checkbox"/> physiology |
| <input type="checkbox"/> anatomy and histology | <input type="checkbox"/> epidemiology | <input type="checkbox"/> physiopathology |
| <input type="checkbox"/> blood | <input type="checkbox"/> ethnology | <input type="checkbox"/> prevention and control |
| <input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid | <input type="checkbox"/> etiology | <input type="checkbox"/> psychology |
| <input type="checkbox"/> classification | <input type="checkbox"/> genetics | <input type="checkbox"/> radiography |
| <input type="checkbox"/> complications | <input type="checkbox"/> history | <input type="checkbox"/> radionuclide imaging |
| <input type="checkbox"/> cytology | <input type="checkbox"/> metabolism | <input type="checkbox"/> rehabilitation |
| <input type="checkbox"/> diagnosis | <input type="checkbox"/> organization and administration | <input type="checkbox"/> statistics and numerical data |
| <input type="checkbox"/> drug therapy | <input type="checkbox"/> pathology | <input type="checkbox"/> therapy |
| <input type="checkbox"/> economics | | |

Restrict to MeSH Major Topic.

Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy.

- **Subheadings** avgränsar sökningen och kan vara bra om du har ett brett ämnesområde och vill fokusera på en specifik aspekt.
- **Restrict to MeSH Major Topic** ger träff enbart på referenser som i huvudsak handlar om ämnet.
- **Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy** ger inga referenser som är indexerade med underordnade MeSH-termer.

Efter att ha valt önskade alternativ, klicka på **Add to search builder** och sedan **Search PubMed**. Väljer du flera avgränsningar kan du välja mellan att söka med **AND** eller **OR**.

Kombinera sökord

Efter att ha gjort flera separata sökningar, kan du kombinera sökorden.

Gå in på **Advanced** under sökrutan för att se dina tidigare sökningar.

Klicka på **Add** för att lägga till sökorden och välj mellan **AND**, **OR** och **NOT**.

Väljer du **Add to history**, visas hur många träffar du får genom att kombinera sökorden.

Vill du komma direkt till träfflistan, välj istället **Search**.

Du kan också göra en sökning där du kombinerar MeSH-termer med fritext.


Träfflistan

Träfflistan visas som Best Match, d.v.s. de mest relevanta referenserna kommer först. Vill du ändra visningsformat på referenserna, har du olika alternativ. Du kan t.ex. ändra till att referenserna sorteras kronologiskt, ändra antal referenser som visas på varje sida, samt hur mycket information du vill ha om varje referens. Det går t.ex. att ändra så att abstract visas direkt i träfflistan.

Similar articles

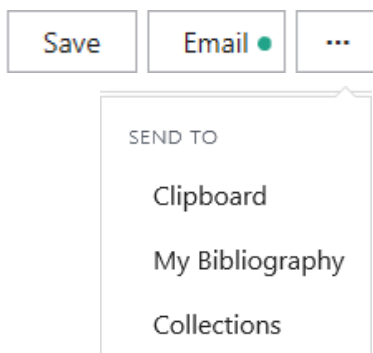
När du tagit fram en intressant artikel kan du längre ner på sidan se de referenser som till sitt innehåll är mest lik den du hittat. Dessa referenser presenteras inte i kronologisk ordning utan i relevansordning.

Fulltext

När du tagit fram en referens så klicka på regionikonen  Region Jönköpings län för att se om artikeln finns i fulltext, eller för att komma till ett beställningsformulär.

Exportalternativ

Det finns flera möjligheter att spara sina referenser.



Clipboard

Med Clipboard sparas dina valda referenser tillfälligt i en mapp och raderas per automatik efter ca 8 timmars inaktivitet.

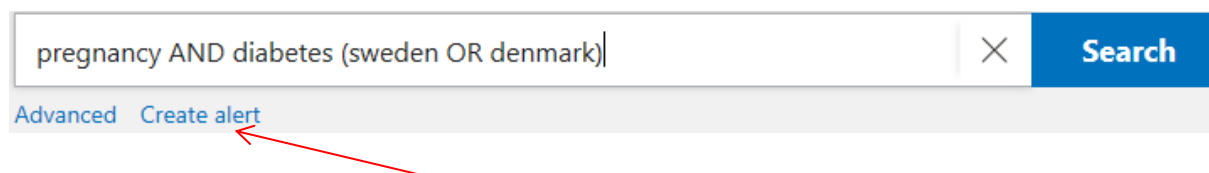
My Bibliography - Collections

Via My Bibliography eller Collections kan du spara utvalda referenser i ditt NCBI-konto, om du vill gå tillbaka till dem vid ett senare tillfälle.

Skicka till referenshanteringsprogram

Från PubMed kan du exportera referenser till ett referenshanteringsprogram, t ex EndNote. Markera de du vill ha och gå till Send to – Citation Manager – Create File – Öppna

Spara dina sökningar och få dem uppdaterade – MyNCBI



Har du ett My NCBI-konto kan du spara en sökning och få e-postmeddelande när nya referenser tillkommer via **Create Alert**. Du kan då själv ställa in hur ofta du vill få e-post. Har du inget My NCBI-konto, kan du enkelt skapa ett genom att klicka på **My NCBI** och sedan på **Register for an NCBI account**.

Single Citation Matcher

Ibland kan man behöva lokalisera en specifik artikel eller söka artiklar av en viss författare. Då kan man söka via funktionen **Single Citation Matcher**. Den hittar du på startsidan, under **PubMed Tools**.

För handledning och frågor kontakta biblioteken i Region Jönköpings län

Sjukhusbiblioteket

Länssjukhuset Ryhov
biblioteket.jonkoping@rjl.se
tfn 010-24 22490
tfn 010-24 22491

Värnamo sjukhusbibliotek

biblioteket.varnamo@rjl.se tfn 010-24 47940

Sjukhusbiblioteket

Höglandssjukhuset Eksjö
biblioteket.eksjo@rjl.se tfn 010-24 35018

Odontologiska Institutionens bibliotek

Rosenlunds vårdcentrum Jönköping
biblioteket.oi@rjl.se tfn 010-24 24630