

Haku Asi sanat Lehdet  Valitut 0

Tekijä/otsikko/asiasanat

AND  OR  NOT

Tekijä/otsikko/asiasanat

AND  OR  NOT

Tekijä/otsikko/asiasanat

Vuosiväli  -

Vain kokotekstit  
 Asi sanojen synonyymit käytössä

Kaikki kielet  
Suomi  
Englanti  
Ruotsi

Kaikki julkaisutyytit  
Gradu  
Väitöskirja  
Muu kirja

[Hakuhistoria](#)

1. [Haku](#)
- 1.1. [Hakutermien yhdistely – Boolean operaattorit](#)
- 1.2. [Haun rajaus](#)
- 1.3. [Haun kohdistaminen tiettyyn kenttään](#)
- 1.4. [Hakuhistoria](#)
- 1.5. [Asi sanat](#) -toiminto
- 1.6. [Lehdet](#) -toiminto
  
2. [Tiedonhaun tulokset](#)
- 2.1. [Hakutuloksen tarkastelu](#)
- 2.2. [Kokotekstien saatavuus](#)
- 2.3. [Viitteiden tulostaminen, lähettäminen sähköpostilla ja siirtäminen viitteidenhallintaohjelmaan](#)

# 1. Haku

- Kirjoita hakusanat hakulaatikkoon, valitse pudotusvalikosta mihin tietoihin haluat kohdistaa hakusi ja napauta Hae-painiketta.

Medic

The screenshot shows the Medic search interface. At the top, there are tabs for 'Haku', 'Asiasanat', 'Lehdet', and 'Valitut: 0'. Below this, there are three search input fields, each with a dropdown menu for 'Tekijä/otsikko/asiasanat' and a 'Hae' button. The first two input fields have radio buttons for 'AND', 'OR', and 'NOT' selection. Below the search fields, there are filters for 'Vuosiväli' (year range), 'Vain kokotekstit' (only full texts), and 'Asiasanojen synonyymit käytössä' (synonyms in use). There are also dropdown menus for 'Kaikki kielet' (all languages) and 'Kaikki julkaisutypit' (all publication types). The 'Kaikki kielet' dropdown is set to 'Suomi', and 'Kaikki julkaisutypit' is set to 'Gradu'. A 'Hakuhistoria' link is visible in the bottom right corner.

- Voit katkaista hakusanan oikealta katkaisumerkillä, joka on \*-merkki. Katkaisu ei toimi fraasi- ja asiasanahaussa.
- Erilliset sanat voi sitoa yhteen fraasiksi lainausmerkkien avulla esim. "Terveystiedon edistäminen". Ilman lainausmerkkejä tietokanta tulkitsee välilyönnin tai -operaattoriksi (ks. ohje kohta Boolean operaattorit hakulaatikoiden sisällä).
- Mikäli et halua haun kohdistuvan FinMeSH-asiasanaston synonyymeihin ota valinta pois "Asiasanojen synonyymit käytössä" -kohdasta.

## 1.1. Hakutermien yhdistely – Boolean operaattorit

Hakulaatikoiden välillä

Hakulaatikoiden välissä olevien Boolean operaattoreiden avulla voit määrittellä hakulaatikkoihin kirjoitettujen hakutermien väliset suhteet:

- AND, JA kummankin termin on esiinnyttävä tulokseksi saatavissa viitteissä
- OR, TAI jommankumman termin on esiinnyttävä tulokseksi saatavissa viitteissä
- NOT, EI jälkimmäinen termeistä ei saa esiintyä tulokseksi saatavissa viitteissä

Haluttu vaihtoehto valitaan napauttamalla operaattorin edessä olevaa valintanappia.

Hakulaatikoiden sisällä

Vaihtoehtoiset hakutermiä voit erottaa hakulaatikon sisällä OR-operaattorilla, jona toimii välilyönti. AND-operaattorilla yhdistettävät hakujoukot kirjoitetaan eri hakulaatikkoihin esim. haku (diabetes TAI sokeritauti) JA (child TAI lasten TAI lapsi)

The screenshot shows the Medic search interface with a search query. The first input field contains 'diabe\* sokeritau\*' and the second contains 'child\* laps\* last\*'. The 'AND' radio button is selected between the two fields. The 'Hae' button is visible. Below the search fields, there are filters for 'Vuosiväli', 'Vain kokotekstit', and 'Asiasanojen synonyymit käytössä'. There are also dropdown menus for 'Kaikki kielet' and 'Kaikki julkaisutypit'. The 'Kaikki kielet' dropdown is set to 'Suomi', and 'Kaikki julkaisutypit' is set to 'Gradu'. A 'Hakuhistoria' link is visible in the bottom right corner.

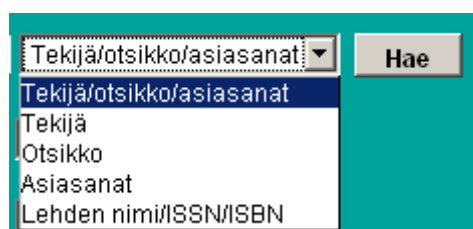
## 1.2. Haun rajaus



Voit rajata hakua

- julkaisujen ilmestymisvuoden perusteella. Rajaus yhteen vuoteen merkitään molempiin ikkunoihin esim. 2008-2008
- julkaisujen kielen perusteella
- kokotekstilinkin sisältäviin viitteisiin
- julkaisutyyppin perusteella. Medicissä on merkitty julkaisutyyppisiä eri tavoin eri aikoina. Opinnäytemerkinnät (väitöskirja, gradu) on pyritty liittämään viitteisiin takautuvasti.

## 1.3. Haun kohdistaminen tiettyyn kenttään – pudotusvalikot



Haun voi kohdistaa tiettyyn kenttään pudotusvalikon vaihtoehtojen avulla. Kun haku on kohdistettu tiettyyn kenttään, hakuohjelma etsii hakusanoja vain kyseisestä kentästä.

### Tekijä/Otsikko/Asiasanat

Hakuohjelma etsii hakutermiä viitteiden tekijä-, otsikko-, asiasana- ja vapaa asiasana- kentistä. Lisäksi haku kohdistuu FinMeSH-asiasanojen synonyymeihin (lisätietoa ks. kohta "Asiasanat").

### Tekijä

Hakuohjelma etsii hakutermiä viitteen tekijä-kentästä.

Jätä sukunimen ja etunimen/etunimen ensimmäisen kirjaimen väliin välilyönti ja käytä sukunimen ja etunimen yhdistämiseen fraasiksi lainausmerkkejä. Esim. "Mustajoki P"

Medicissä on ollut erilaisia käytäntöjä tekijän etunimen kirjoittamisessa: aikaisemmin etunimestä on tallennettu ainoastaan ensimmäinen kirjain, vuodesta 2000 eteenpäin nimi on kirjoitettu kokonaan, mikäli se on mainittu julkaisussa. Molempia nimimuotoja voit hakea kirjoittamalla fraasit peräkkäin: Esim. "Mustajoki P" "Mustajoki Pertti"

### Otsikko

Hakuohjelma etsii hakutermiä viitteen otsikko-kentästä.

### Asiasanat (MeSH ja FinMeSH)

Hakuohjelma etsii hakutermiä viitteiden asiasana-kentästä. Mikäli et halua haun kohdistuvan FinMeSH-asiasanaston synonyymeihin ota valinta pois "Asiasanojen synonyymit käytössä" -kohdasta.

Voit käyttää haussasi myös

- englanninkielisiä MeSH-asiasanoja (Medical Subject Heading)
- suomenkielisiä FinMeSH-asiasanoja

Asiasanoja voit etsiä näytön yläosassa olevan Asiasanat-toiminnon kautta.

Mikäli MeSH- tai FinMeSH-termi sisältää useampia sanoja, laita asiasanan ympärille lainausmerkit. Esim. "arthritis, rheumatoid".

### Lehdet

Hakuohjelma etsii hakutermiä viitteen otsikko-kentästä.

Voit kirjoittaa

- lehden/sarjan koko nimen fraasina esim. "Suomen lääkärilehti"
- kirjoittaa vain osan lehden nimestä esim. hammaslääkärilehti
- käyttää katkaisua oikealta esim. terveyden\*

## 1.4. Hakuhistoria

Hakuhistoria -linkin avulla voit tarkastella ja palauttaa hakuikkunaan jo aikaisemmin tehtyjä hakuja. Voit käyttää aikaisempaa hakutermiä tai -lausetta uudestaan, muokata sitä tai yhdistää siihen uusia osia.

Lopullisen hakuhistorian voi siistiä ja sen voit tulostaa tai lähettää sähköpostitse. Hakuhistoria on myös tulostettavissa viitelistan alkuun.

## 1.5. Asiasanat -toiminto

Asiasanat-toiminnon avulla sinun on mahdollista löytää helposti

- englanninkielisiä lääketieteellisiä MeSH-asiasanoja (Medical Subject Heading)
- suomenkielisiä FinMeSH-asiasanoja

MeSH- ja FinMeSH-asiasanoja käytetään Medicissä julkaisujen keskeisen sisällön kuvailemiseen.



**Asperger Syndrome** Aspergerin oireyhtymä

**Autistic Disorder** Autistinen häiriö

Psykoosi, infantii, Kannerin syndrooma, Kannerin oireyhtymä, Lapsuuden autismi, Infantiiinen autismi, Varhaislapsuuden autistinen häiriö, Autistinen häiriö, Autismus infantilis, Infantii autismi, Autismi, Infantii psykoosi, Autismus infantilis, Psychosis infantilis, Perturbatio autistica, Lapsuusikäen autismi, Syndroma Kanner, Autistiset

Pääset selaamaan MeSH- ja FinMeSH-asiasanastoja napauttamalla näytön yläreunan Asiasanat-linkkiä.

Kirjoita hakusana tai sen alku hakulaatikkoon. Voit käyttää katkaisumerkkiä \* sanan alussa tai lopussa. Sanan lopussa katkaisumerkki ei ole välttämätön.

Napauta Hae-painiketta.

- Lista-toiminto näyttää listan haetun sanan sisältävistä termeistä.
- Puu-toiminto näyttää löydetty termit kaikissa asiasanaston hierarkioissa
- FinMeSH –asiasanojen synonyymit saat esiin viemällä osoittimen suomenkielisen asiasanan päälle.

Mikäli sopiva hakutermin löytyy asiasanastoista, sinun on mahdollista jatkaa hakua napauttamalla termiä.

Puurakenteen kautta asiasanahaun voi kohdistaa Medicin lisäksi PubMed-tietokantaan tai siirtää haun Terkon FeedNavigator-uutuusseurantapalveluun. MeSH-linkistä saat esille MeSH-termin tiedot, esim. asiasanan määritelmän ja käyttöönottovuoden (National Library of Medicinen MeSH Browser-käyttöliittymä).

[Child Development Disorders, Pervasive](#) Lapsuusajan laaja-alaiset kehityshäiriöt MeSH - Medic - PubMed - FN  
[Asperger Syndrome](#) Aspergerin oireyhtymä MeSH - Medic - PubMed - FN  
» [Autistic Disorder](#) Autistinen häiriö MeSH - Medic - PubMed - FN  
[Rett Syndrome](#) Rettin oireyhtymä MeSH - Medic - PubMed - FN  
[Schizophrenia, Childhood](#) Lapsuusikäen skitsofrenia MeSH - Medic - PubMed - FN

## 1.6. Lehdet

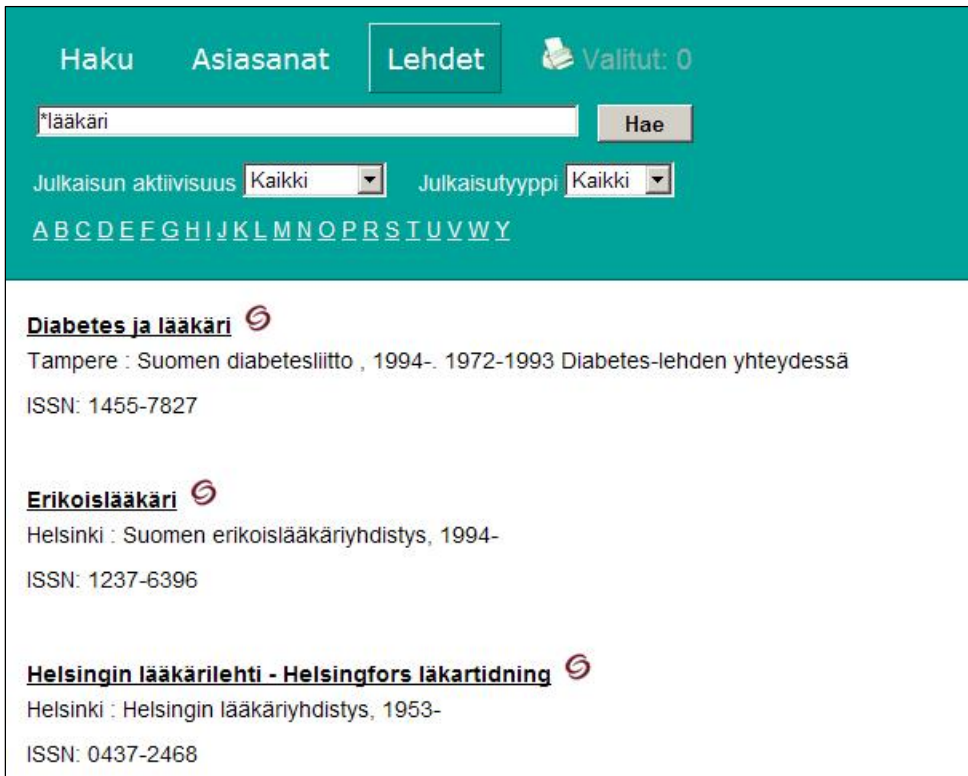
Lehtihaun avulla on mahdollista

- etsiä tietyssä lehdessä julkaistuja artikkeleita
- tietyn julkaisusarjan osia

Lisäksi on mahdollista tarkistaa

- mistä lehdistä ja sarjoista tallennetaan tietoja Mediciin (aktiiviset lehdet ja sarjat)
- mistä lehdistä ja sarjoista on tallennettu tietoja Mediciin (inaktiiviset lehdet ja sarjat)

Kirjoita hakulaatikkoon lehden nimi tai sen alkua tai lehden ISSN-tunnus. Voit käyttää katkaisumerkkiä \* haettavan lehden nimen alussa tai lopussa. Sanan lopussa katkaisumerkki ei ole välttämätön.



The screenshot shows the search interface for journals in the Mediciin system. At the top, there are tabs for 'Haku', 'Asiasanat', and 'Lehdet', with 'Lehdet' selected. To the right, it says 'Valitut: 0'. Below the tabs is a search input field containing '\*lääkäri' and a 'Hae' button. Underneath the search field are two dropdown menus: 'Julkaisun aktiivisuus' set to 'Kaikki' and 'Julkaisutyyppi' set to 'Kaikki'. Below these is an alphabetical index 'A B C D E F G H I J K L M N O P R S T U V W Y'. The search results are listed below, each with a title, a description, and an ISSN number. The first result is 'Diabetes ja lääkäri' with ISSN 1455-7827. The second is 'Erikoislääkäri' with ISSN 1237-6396. The third is 'Helsingin lääkärilehti - Helsingfors läkartidning' with ISSN 0437-2468.

Lehden/sarjan nimi:

esim. lehden nimi suomen lääkärilehti vain alku lehden nimestä esim. suomen

Lehden kansainvälinen numerotunnus:

ISSN: International Standard Serial Number

esim. 0786-5686

Voit myös jättää hakulaatikon tyhjäksi ja tehdä haun ainoastaan aktiivisuus ja/tai julkaisutyyppi -valintapainikkeita käyttämällä. Näin saat esiin Medicinin lehti- ja sarjalistat.

Aakkosellisen linkkisarjan avulla pääset selaamaan tiettyä kohtaa listoilla. Lehden nimi on linkki lehden artikkelitietoihin ja sarjan nimi sarjan osajulkaisuihin.

## 2. Tiedonhaun tulokset

### 2.1. Hakutuloksen tarkastelu

Kun olet tehnyt tiedonhaun saat esille hakutuloksen. Hakutuloksessa esitetään viitteistä seuraavat tiedot: otsikko, asiasanat, tekijät ja ilmestymistiedot. Voit selata luetteloä näytön alareunassa olevien nuolten avulla.

1 - 10 / 14 osumaa | 10 osumaa/sivu | Suom. asiasanat (FinMeSH)

1  **Vanhusten uni- ja rauhoittavien lääkkeiden käyttöä voidaan vähentää**

Unihäiriöt +lääkehoito    Hypnootit ja sedatiivit +sivuvaikutukset  
Rauhoittavat lääkkeet +sivuvaikutukset    Bentsodiatsepiinit  
Kaatumistapaturmat +ennaltaehkäisy ja valvonta  
Kognitiiviset häiriöt +ennaltaehkäisy ja valvonta    Lääkkeiden käyttö +trendit  
Lääkemääräykset    Reseptilääkkeet    Täydennyskoulutus    Terveyskeskukset  
Vanhukset

Tuunanen, Jarkko    Bell, J. Simon  
Korhonen, Mikko    Silvasti, Matti  
Hartikainen, Sirpa



Suomen lääkärilehti - Finlands läkartidning 2010 vol. 65 no. 16  
s. 1449-1452



- Viitelistan yläreunassa kerrotaan tulokseksi saatujen viitteiden lukumäärä.
- Asiasanoja voit katsoa englanniksi ja/tai suomeksi.
- Viitelistan yläreunassa pudotusvalikosta voi muuttaa yhtäjaksoisesti näkyvien viitteiden määrää.
- Viitteiden vasemmassa reunassa on valintaruutu, johon voit merkitä relevantit viitteet tulostusta tai muuta jatkokäsittelyä varten.

Voit myös valita kaikki sivulla olevat viitteet tai perua valintasi näytön alareunassa olevan "Valitse kaikki/ tyhjennä valinnat" -painikkeen avulla.






Valitse kaikki / tyhjennä valinnat | Näytä valitut »

Tulokset 1 - 10  

Näytön yläreunassa tai alareunassa olevasta "Valitut" -linkistä saa esiin tämän suppeamman valitut -listan. Valitut säilyvät listana 12 tuntia, ellei niitä poisteta.

### 2.2. Kokotekstien saatavuus

Kunkin viitteen oikeassa reunassa on joukko symboleja, joiden avulla voi selvittää viitteen kokotekstin saatavuutta.

-  PDF-linkki vie suoraan kokotekstiin.
-  HTML-linkki vie suoraan kokotekstiin.
-  SFX-linkki vie palveluun, josta selviää aineiston saatavuus verkossa ja kirjastojen kokoelmissa
-  Kaukopalvelulinkki vie Terkon kaukopalvelulomakkeeseen. Palvelu on maksullista.
-  RefWorks-linkki siirtää viitteen viitteidenhallintaohjelmaan

## 2.4 Valittujen viitteiden tulostaminen, lähettäminen sähköpostilla ja siirtäminen viitteidenhallintaohjelmaan



Voit käsitellä viitteitä Valitut-toiminnon kautta.

- Voit lähettää viitelistan sähköpostitse. Jos sähköpostiosoitteita on useampi kuin yksi, erota sähköpostiosoitteet toisistaan pilkulla.
- Voit valita mitä tietoja haustasi tulostetaan/lähetät sähköpostilla/tallennat
- Voit siirtää viitteitä viitteidenhallintaohjelmiin esim. RefWorksiin RIS- ja XML-tallennusmuotojen avulla

Viitteiden siirto RefWorksiin:

Medic

- Näytä viitteet: RIS(EndNote,RefWorks) =>OK
- saat esille viitteet RIS-muodossa tekstitiedostona
- valitse koko tekstitiedoston sisältö: "Select All" =>"Copy" TAI tallenna tekstitiedosto

RefWorks

- References => Import
- Import Filter/Data Source => RIS Format
- Database => RIS Format
- Import Data from the following Text: Liitä kopioimasi sisältö =>"Paste" TAI jos tallensit tekstitiedoston: Import Data from the following Text File\*

\*jos tekstitiedostoa tuodessa ääkköset eivät näy oikein, valitse Encoding: "UTF-8"