

Nytt fra helsebiblioteket.no Legemidler

MeSH – Medical Subject Headings

MeSH er det mest brukte emneordssystemet innen medisin og helsefag. Ved hjelp av MeSH-termene kan du få presise søkeresultater når du leter etter faglitteratur om en problemstilling innen farmakologi, farmakoterapi eller andre medisinske emner.

TEKST: Sigrun Espelien Aasen og Åse Sofie Skjerdal, Helsebiblioteket.no

Det er viktig å forstå begrepene du søker på når du trenger mer kunnskap om et tema. Om du søker på et begrep i Google, vil du få en mengde treff. Problemets er å finne lite, men relevant og pålitelig litteratur.

HVA ER MeSH?

MeSH er et kontrollert og hierarkisk ordnet vokabular, og det omtales derfor som en tesaurus eller ontologi. Det er utviklet av National Library of Medicine ved National Institute of Health i USA. Den første utgaven av MeSH kom i 1960 og omfattet 3400 termer. Dagens utgave omfatter mer enn 27 000, og vokabularet utvikles og utvides kontinuerlig.

Hver MeSH har en definisjon med konsensus om begrepsforståelsen for å sikre entydighet. Hver MeSH har dessuten et unikt id-nummer som kobler sammen alle synonymer og nærliggende begreper. Søk på ett av begrepene tilknyttet en MeSH-term aktiverer samtidig alle de øvrige begrepene med samme id-nummer.

MeSH-vokabularet er oversatt til en rekke språk, og også en norsk oversettelse er under arbeid. Gjennom oversettelsene kan søkeord på flere språk knyttes til samme id-nummer. Dermed vil et søk på nasjonalpråket utløse et søk på alle de beslektede begrepene på de språkene som er inkludert.

MeSH brukes til å beskrive innholdet i artikler samlet i databaser som Medline/PubMed, Cochrane Library, CINAHL og SveMed+, i tidsskrifter og i nettportaler.

Fagartiklene i publikasjoner som Norsk Farmaceutisk Tidsskrift og Tidsskrift for Den norske legeforening merkes også med MeSH-termer. Dette gjør at de kommer på «det faglitterære kartet» og lett kan gjenfinnes ved systematiske faglitteratursøk.

Nytt fra NFF

Tips til valgkomiteen?

På RS-møtet 2014 i november skal det velges nytt Sentralstyre. To sentralstyremedlemmer er på valg. Valgkomiteen begynner sitt arbeid i mars med å finne egnede kandidater. Kretsene, seksjonene og foraene vil i denne anledningen bli bedt om å komme med forslag til egnede kandidater til vervene.

Som et viktig bidrag til valgkomiteens arbeid, oppfordrer vi foreningens enkeltmedlemmer om å komme med begrunnede forslag til kandidater til de valgbare styreplassene.

Forslag rettes til valgkomiteen innen slutten av februar 2014. Kontakt valgkomiteen ved Frank Jørgensen på tlf.: 92 03 45 07 og e-post: frank.jorgensen@sav.no

Ledige stillinger



Provisorfarmasøy

Cand.pharm / MSc farmasi

Stillinga er knytt til Senter for Nuklearmedisin / PET som er ein integrert del av Radiologisk avdeling. Senteret utfører all nuklearmedisinsk diagnostikk i Hordaland, og har regionsansvar for delar av drifta, inkludert all PET-diagnostikk, og landsfunksjon for enkelte nuklearmedisinske behandlingsformer.

Vi utfører alle tradisjonelle nuklearmedisinske undersøkingar og har eigen syklotron, PET-CT, SPECT-CT, gammakamera og ultralyd. Innanfor PET står senteret sjølv for produksjon av F-18-FDG. Vi har planar for auka produksjon av antal radioaktive legemiddel.

Arbeidsoppgåver: Vi ser etter deg som skal inngå i den daglege produksjonen, kvalitetstkontroll (QC) og kvalitetssikring (QA) av radioaktive legemiddlar. Den som blir tilsett vil få opplæring / bli kursa til å bli «Qualified Person».

Utdanningsretning: Farmakologi

Les meir: www.helse-bergen.no/jobbsok

Kontaktinfo.:

Nina Kleven-Madsen, senterleiar, tlf. 55 97 76 40

Andreas Drangevåg, provisorfarmasøy, tlf. 55 97 76 46

Stillingsbrøk: 100 % fast

Startdato: 01.06.2013.

Referansenr.: 1972245515

Søknadsfrist: 14.02.2014



Jobb med varierte arbeidsoppgaver i apotek.
Bidra til sikker legemiddelbruk blant våre kunder
og som tilsynsfarmasøy i Tromsø kommune.

Spennende stilling Vitusapotek Svanen, Tromsø

Du vil jobbe med farmasøytsk tilsyn for Tromsø kommune, herunder legemiddelhåndtering, undervisning og legemiddelgjennomganger. Internt på apoteket vil du ha et bredt spekter av arbeidsoppgaver, bl.a. innenfor multidose, LAR, skipsmedisin, institusjonsleveranser, nær- og fjernkunder.

For ytterligere informasjon, ta gjerne kontakt med apoteker Hans Petter Leer, tlf: 77 21 26 00. Fullstendig stillingsutlysning og søknad gå til: www.vitusapotek.no

