

UiO **Universitetsbiblioteket** Medisinsk bibliotek



SveMed+

Søkeveiledning

September 2017

Veiledninger fra Medisinsk bibliotek +

Medisinsk bibliotek har utarbeidet en rekke veiledninger. Alle veiledningene kan fås i våre lokaler, eller skrives ut fra vår nettside <u>www.ub.uio.no/medisin</u>

OBS! Veiledningene oppdateres jevnlig, sørg for at du har nyeste versjon!

Medisinsk bibliotek tilbyr brukerstøtte og søkehjelp for alle ansatte og studenter ved Det medisinskeog Det odontologiske fakultet og Oslo universitetssykehus.

Innhold

Veiledninger fra Medisinsk bibliotek	2
Hva er SveMed+	3
Tilgang til SveMed+	3
Søke i SveMed+	3
Enkel søking	3
Avansert søking	4
MeSH – Medical Subject Headings	4
Hvordan finne de rette MeSH-termene?	4
Kombinere søk	7
Søkeresultat – treffliste	7
Fulltekst, bibliotekbeholdning, sende bestilling	8
Skrive ut og sende referanser på e-post	8

Hva er SveMed+

SveMed+ er en svensk bibliografisk database som registrerer innholdet i over 150 skandinaviske helsefaglige tidsskrifter. Basen dekker flest svenske, men også norske, danske og fellesnordiske tidsskrifter. Det meste av litteraturen i basen er på skandinaviske språk, men det finnes også en del på engelsk. Inneholder ca 100 000 referanser.

Mange av tidsskriftene i SveMed+ indekseres ikke i noen andre baser. SveMed+ er vårt nyttigste verktøy for medisinsk og helsefaglig litteratur på skandinaviske språk og om skandinaviske forhold. Oversikt over hvilke tidsskrifter som indekseres finner du i boksen nede til venstre på søkeskjermen:



Tilgang til SveMed+

SveMed+ er gratis tilgjengelig på Internett. Lenke til basen finner du på Medisinsk biblioteks nettside.

Søke i SveMed+

Når du klikker på lenken til SveMed+ kommer du automatisk til enkelt søk (Enkel sökning). Klikk på "Avancerad sökning" for å få flere søkemuligheter.



Enkel søking

Skriv inn ett eller flere ord i søkefeltet. Dersom du skriver inn flere søkeord, vil databasen automatisk legge til et AND mellom søkeordene (se mer om operatorene AND, OR og NOT på side 7). Det vil bli søkt i alle felt, bl.a. tittelfelt, forfatterfelt eller emnefelt (MeSH-term). Dersom et ord man har søkt på er et synonymt begrep til en MeSH-term, oversetter SveMed+ dette ordet til MeSH og gir treff på dette. Om MeSH-termene har mer spesifikke undergrupper av emner søkes det automatisk også på alle disse.

Eks: Dersom du taster inn "cancer" vil basen gjenfinne alle artikler hvor dette ordet står i tittelfeltet. Den vil også gi treff på alle artikler som er registrert med MeSH-termen Neoplasms og/eller noen av de mer spesifikke MeSH-termene under Neoplasms, som f.eks Brain Neoplams (Cancer står på synonymlista til MeSH-termen Neoplasms). Det er mulig å søke på både svensk, norsk, dansk og engelsk. I denne veiledningen beskriver vi bare bruk av engelske søkeord. Via automatisk MeSH-mapping i basen gjenfinnes også de artikler som er skrevet på ett av de skandinaviske språkene.

Avansert søking

Her kan vi søke på MeSH-termer, forfattere og tidsskrifter, og vi kan avgrense søket til publikasjonsår.

MeSH – Medical Subject Headings

Alle referanser (artikler) i SveMed+ blir tildelt emneord fra en emneordsliste som kalles MeSH (Medical Subject Headings). MeSH-systemet er utviklet for MEDLINE, men brukes også i flere andre databaser. MeSH-termene brukes for å beskrive hva hver enkelt artikkel handler om.

MeSH-termen blir automatisk "eksplodert", dvs at underordnede (mer spesielle) emneord tas med i søket. Dersom du ikke ønsker å søke på underordnede termer må du hake av dette i boksen ved siden av MeSH-term.

nkel sökning Ava	ncerad sökning Kombinera sökningar Ny sökning	
Fritext		
Peer reviewed tidsk	fter 🗖 Läs online	
Författare	Skriv inn MeSH- termen her, den kommer automatisk opp mens du taster	
Tidskrift		
Publiceringsår Inget år valt ▼ Inge	år valt 🔹 Rensa alla val 🔕 Sök	

Hvordan finne de rette MeSH-termene?

En grei måte å gjøre det på er å først gjøre et "quick and dirty" søk med det norske ordet man ville brukt. Hvis man får noen treff på det, vil man kunne se aktuelle MeSH-termer i høyrespalten. Notér de aktuelle MeSH-termene og bruk så disse når du skal søke. Du kan eventuelt også bruke Ovid MEDLINE eller MeSH database i PubMed for å finne frem til de rette/beste MeSH-termene. Be gjerne om hjelp fra en bibliotekar!

Sök artiklar i SveMed+					
			Filtrera sökresultatet		
Enkel sökning Avancerad sökning Komb	inera sökningar 🛛 🤍 Ny sökni	ng	Språk		
spiseforstyrrelser		Sök	🔰 swe (145 st)		
Peer reviewed tidskrifter I as online	Olymissian dat		D nor (53 st)		
	Skriv inn det		D dan (44 st)		
Sökdetaljer: spiseforstyrrelser	norske ordet		eng (30 st)		
			Dokumenttyp		
Sökresultat	Sortera på datum 🔹 V	isa 10 per sida 👻 🦻 🞑	artikel (194 st)		
			🔰 översikt (36 st)		
Sokningen resulterade i 2/2 traffar sorterade efter	datum. Visar resultat 1 - 10 av 272	2 St	fallbeskrivning (24 st)		
Markera/avmarkera alla Exportera		Nasta 10 //	D brev (10 st)		
Patienters oplevelser af at vaere indlagt med e	n spiseforstyrrelse		symposium (4 st)		
1 Stöttrup Jensen, Maria; Nyland, Anne Holm Sygeplejersken 2012;112(5)76-81 + Visa fler					
 Differences in zinc status and the leptin axis in pilot study 	anorexic and recovered adolescent	s and young adults: a	MeSH		
Zepf, F D; Sungurtekin, I; Glass,F; Elstrodt, L; Poustka, F; Wöckel, L	Zepf, F D; Sungurtekin, I; Glass, F; Elstrodt, L; Peetz, D; Hintereder, G; Kratzsch, J; Biskup, C S; Läs online				
Food & Nutrition Research 2012;56(10941)1-8	MeSH	-termer	anorexia nervosa (130 st)		
Ny uddannelse i opsporing og behandling af spi	seforstyrrelser	-	D bulimia (52 st)		
3 Becker, Inger Sygeplejersken 2012;112(3)100-4	-	Läs online 📫	english abstract (52 st)		

Søking på subheadings

Når vi bruker Avancerad sök og søker i feltet for MeSH-termer, har vi mulighet til å velge ut bestemte aspekter (subheadings) ved det valgte emnet. Tilgjengelige aspekter for en viss term vises om man skriver en skråstrek etter MeSH-termen. Skriver man inn Feeding and eating disorders/ vil bl.a annet Feeding and eating disorders/diet therapy vises og være valgbar.

Enkel sökning	Avancerad sökning	Kombinera sökningar	
Fritext			
Peer reviewed	tidskrifter 🗖 Läs online		
MeSH-term 🔲 S	Sök inte på underliggande	termer Vad är MeSH?	
Feeding and Eati	ng Disorders/d 🔶		Engelska 💌
Feeding and Eating	g Disorders/diagnosis		
Feeding and Eating	g Disorders/diet therapy		
Feeding and Eating	g Disorders/drug therapy		
Tidskrift			
Publiceringsår			
Inget år valt 💌	Inget år valt 🝷		Rensa alla val 🚳 🛛 Sök

For å se emneordets plassering i forhold til andre emneord kan du klikke på "Sökord (Svensk MeSH)". Her vil du også kunne finne beskrivelse av emneordet (under Scope Note, samt se evt. se-også henvisninger).

Re	a	te	ra	t
----	---	----	----	---

Sökord (Svensk MeSH)
 SveMed+ tidskriftslista

Skriv inn den svenske eller engelske termen i søkefeltet her:



Varför Svensk MeSH?

Hitta bra sökord för sökning i databaser Du kan använda Svensk MeSH när du behöver hitta bra sökord att använda när du söker i databaser.

Du kommer da videre til MeSH Tree:

Feeding and Eating Disorders

Matning- och ätstörningar



Ät- och matningsstörningar — Aptitstörningar

Feeding and Eating Disorders

Bredare termer

Mental Disorders

Svenska 🔁

Kombinere søk

Hvis du skal søke på flere begreper/emner, så søk gjerne på en ting av gangen, og kombiner søkene etterpå. For å kombinere to eller flere søk velger du *Kombinera sökningar*.

nke	l söl	kning Avance	rad sökning Kombi	nera sökningar 🗸 🖤	Ny si He Sø ko	er kan du se kehistorikk og mbinere utførte søk
ök	ning	jar				<i>Ş</i>
Kon	nbine	ra sökningarna med	l boolesk logik med hjälp a	av kryssboxarna eller direk	t i sökrutan,	, t ex. #1 AND (#2 OR
Kon #3)	nbine Mark	ra sökningarna med kera/avmarkera alla	l boolesk logik med hjälp a Sök med AND Sö	av kryssboxarna eller direk k med OR Sök med N	tt i sökrutan,	t ex. #1 AND (#2 OR Radera sökningar
Kon #3)	Mark Nr	ra sökningarna med kera/avmarkera alla Söksträng	l boolesk logik med hjälp a Sök med AND Sö	av kryssboxarna eller direk k med OR Sök med N Antal träffar	t i sökrutan, IOT Tid	t ex. #1 AND (#2 OR Radera sökningar
<orr #3) ₪</orr 	Mark Nr 1	ra sökningarna med kera/avmarkera alla Söksträng exp:"Feeding and f	l boolesk logik med hjälp a Sök med AND Sö Eating Disorders"	av kryssboxarna eller direk k med OR Sök med N Antal träffar 346	tt i sökrutan, IOT Tid 2017-08	Radera sökningar

Hak av foran hver søkestreng og velg riktig boolsk operator:



Søketips

AND (både og) finner artikler som inneholder alle søkeordene, f.eks *feeding and eating disorders* AND *exercise* finner artikler som inkluderer begge ord.

OR (enten eller) finner artikler som inneholder minst ett av søkeordene, f.eks *sports* OR *exercise* finner artikler som inneholder enten *sports* eller *exercise*, eller begge.

NOT (ikke). F.eks søk på *feeding and eating disorders* NOT *exercise* finner artikler som har *eating disorders* som emneord – unntatt de som også har *excercise* som emneord.

Tips for tekstordsøking:

Trunkering: Bruk * på slutten av en ordstamme for å finne alle ord som begynner med stammen. Infect* vil gi treff på infection, infections, infectious.

Søkeresultat – treffliste

Når du har gjort et søk, kommer du automatisk til en treffliste, en liste over artikler som inneholder det/de ordene du har søkt på. I feltet «*Filtrera sökresultatet*» til høyre kan du velge språk, dokumenttype, MeSH-termer og Check Tags.

Trefflisten viser artikkelens tittel samt informasjon om tidsskrift, år, nummer og sidetall. For mer informasjon om en enkelt artikkel, klikk på artikkelens tittel. I bildet som da kommer opp får du bl.a. oversikt over hvilke MeSH-termer som er satt på den aktuelle artikkelen.

Ved å trykke på knappen »*Citera*« får du opp forslag til sitering av referansen i både APA og Vancouver stil.

Fulltekst, bibliotekbeholdning, sende bestilling

Noen av artiklene vil være lenket direkte til fulltekst via «Läs online».

Om artiklene ikke har lenker til fulltekst i SveMed+ må du søke opp tidsskriftet via vår elektroniske tidsskriftsliste eller via Oria. Du finner begge på vår hjemmeside <u>www.ub.uio.no/medisin</u>.

Herfra vises lenke til fulltekst dersom vi har tilgang til dette. Dersom vi ikke har aktuell årgang elektronisk, kan du bestille ønsket artikkel. Klikk på «Bestill kopi». Du må være registrert som låner for å benytte denne funksjonen.

Skrive ut og sende referanser på e-post

Dersom du vil skrive ut alle referansene i et søk, klikker du på utskriftsknappen. Vær oppmerksom på at kun de 10 første referansene vises, for å se på/skrive ut flere samtidig, kan du forandre til 25, 50 eller 100 referanser per side.

Sökresu	ltat	Sortera på datum	✓ Visa 10 per sida ✓			
Sökningen resulterade i 7 träffar sorterade efter datum. Visar resultat 1 - 7 av 7 st						
🗌 Marke	era/avmarkera alla Exportera	<i>A</i>				
						
	Eksportér til EndNote	Skriv ut Ser	nd mail			

For å skrive ut en enkeltreferanse, klikk på tittelen så får du frem bare den ene referansen og kan skrive den ut ved hjelp av nettleserens utskriftsknapp.

For mer hjelp se Sökhjälp? i SveMed+ basen.