SDU ***** Kom godt i gang - Embase (OVID)

Her finder du:

mange henvisninger til europæisk og tredje verdenslitteratur. megen farmakologisk litteratur litteratur indenfor de samfundsmedicinske, og sundhedsvidenskabelige områder

Adgang : http://libguides.sdu.dk/databaseoversigt

Vi anbefaler, at du anvender Advanced search, da du her kan søge mere specifikt og systematisk.

Emnesøgning – EmTree

Søgning i Embase bør omfatte brug af EmTree (thesaurus/ emneordsregister). EmTree er forskellig fra MeSH (bl.a. i PubMed og Medline) så søgningerne kan ikke 1-1 overføres mellem databaserne. Du aktiverer EmTree ved at indtaste et emneord ad gangen med samtidig afmærkning af "Map Term to Subject Heading".



Include All Subheadings

Du får derefter dette billede, hvor du kan klikke på det relevante emneord for derefter at komme ind i tesaurussen EmTree Your term mapped to the following Subject Headings:

Click on a subject heading to view more general and more specific terms within the thesaurus. See term mapped to thesaurus term

Select
Subject Heading

Select
Subject Heading

Image: Select
Subject Heading

Ved kryds i firkanten under Explode vil søgningen inkludere de eventuelle underordnede emneord.

Ved kryds i firkanten under Focus begrænses søgningen til artikler, hvor emnet vurderes som værende centralt.

Fritekstsøgning

Du søger fritekstsøgning ved at fjerne afmærkningen i Map Term to Subject Heading inden søgningen. Bemærk at hvis du skriver flere ord, så vil Ovid automatisk søge på det som en frase f.eks cardiac arrest

Trunkering

Trunkeringstegnene er ? eller *

Brug * til at søge på forskellige endelser af et ord. ? erstatter ingen eller et enkelt bogstav, og benyttes nemmest ved alternative staveformer f.eks. tumo?r

Kombinere søgninger

Du kombinerer dine Keyword søgeord (Fritekst) med dine Subject Headings (EmTree) søgeord ved kombination af OR eller AND.



Gemme søgningen

For at kunne gemme en søgning skal man have en profil til OVID. Du får en Profil under My Account foroven.

Sæt hak ved den søgning du ønsker at gemme og klik på Save. Du gemmer også "det søgningen "er lavet af" i dette tilfælde søgning 1-3

Søgningen bliver gemt under "My Workspace" derefter "My Searches & alerts".

	# 🔺	Searches	Results
	1	heart arrest/	87639
	2	cardiac arrest.mp. [mp=title, abstract, heading word, drug trade name, original title, device manufacturer, drug manufacturer, device trade name, keyword heading word, floating subheading word, candidate term word]	71525
	3	heart arrest.mp. [mp=title, abstract, heading word, drug trade name, original title, device manufacturer, drug manufacturer, device trade name, keyword heading word, floating subheading word, candidate term word]	88392
~	4	1 or 2 or 3	110884
S	ave	Remove Combine with: AND OR	

Eksport af referencer til Endnote

Se Endnote20-Guiden: https://libguides.sdu.dk/endnote20

Vil du vide mere

Online training: https://www.ovid.com/support-training/product-training/tutorials-demos.html

<u>Embase er et centralt værktøj til medicinsk litteratursøgning.</u> Eriksen, MB, Christensen JB, Frandsen, TF. Ugeskrift for læger 2016;178(16):2-6.

Guide til litteratursøgning Sundhedsvidenskab: https://libguides.sdu.dk/Sundhedsvidenskab

Har du brug for hjælp, så kontakt os:

SDU's Bibliotek Tlf +45 6550 2622 Email: infosal@bib.sdu.dk Adgang til e-ressourcer tlf +45 6550 2632 Email: e-tss@bib.sdu.dk