

Embase (Excerpta Medica Database)

Senest opdateret: 10/10-2024

Bag om Embase

Embase består af indholdet fra 8.451 tidsskrifter sammensat fra Medline og Embase hvoraf de 3.365 af tidsskrifterne kun findes i Embase.

Medline er hovedkomponenten fra PubMed. I Medline er artikelhenvisninger bl.a. indekseret med MeSH-termer. Det som ikke er med i Embase fra PubMed er den mindre PubMed Central (PMC), der er fuldtekster udvalgt efter PMC's redaktionelle retningslinjer samt bøger fra PubMed Bookshelf.

En Embase-søgning giver adgang til thesaurusord, både fra Embase selv (Emtree-ord) plus Mesh-termer fra PubMed.

- Embase indeholder 2 gange så mange emneord i thesaurusen (Emtree'et) som PubMed har MeSH-termer.
- Embase indeholder 30% flere synonymer end PubMed.
- Embase indeholder betydeligt flere emneord om lægemidler.

Et kriterie for at tidsskrifterne registreres i Embase er at de skal indeholde artikler som er peer-reviewed.

Besøg Embase [her](#)

Emneområder

- Biomedicin
- Farmakologi

Materialetyper

- Tidsskriftartikler
- Konferencepapirer
- m.m.

Tips og tricks

Fordele ved at oprette et login

Ved søgning er det ikke nødvendigt at være logget ind, men der er fordele forbundet med at være logget ind som at:

- Du kan gemme enkeltposter, søgestrengene og søgehistorier, så du altid kan genfinde resultaterne fra dine søgninger.
- Du kan oprette alerts, hvilket betyder at du modtager en e-mail hver gang der skrives en ny artikel som matcher dine interesser.
- Du kan oprette mapper, hvor du kan gemme dine artikler, og du kan dele disse mappers indhold med dine medstuderende.
- Du kan eksportere op til 10.000 resultater, mens du uden at være logget ind kun kan eksportere op til 500.

Login sker med Absalon mail og password.

Bibliotekets videovejledninger

Biblioteket har produceret videovejledninger, som kan hjælpe dig med at søge effektivt og udnytte databasens funktioner.

[Se videoerne her.](#)

Fakta om Embase

Søgesprog	<ul style="list-style-type: none">• Engelsk
Dækning	<ul style="list-style-type: none">• 1947-• 45.6 mio. henvisninger hentet fra næsten 8.500 tidsskrifter.• Opdateres: dagligt
Søgning	<ul style="list-style-type: none">• Feltsøgning• Thesaurussøgning via 'Emtree'• PICO-søgning
Søgemetoder	<ul style="list-style-type: none">• Kombinationssøgning med de boolske operatorer (OR / AND / NOT).• Højretrunkering med stjerne tegn (*), som erstatter et eller flere tegn. <i>Fx: nurs* = nurse, nurses, nursing m.m.</i>• Frasesøgning med citationstegn ("..."), som sættes om begreber sammensat af flere ord. <i>Fx: "heart infarct*"</i>
Du kan også	<ul style="list-style-type: none">• Forfine dine søgeresultater med facetterne i venstre side af søgebilledet ift. in-/ eksklusionskriterier.• Eksportere dine søgeresultater til Mendeley i RIS-format eller via Mendeley Web Importer. Lær at bruge Mendeley her.

Prøv også

Medical Device, Drug & Disease

Embase har mange forskellige søgemuligheder. Udover de ovenfor nævnte, kan man også bruge 'Medical Device', 'Disease' og 'Drug'-søgefunktionerne.

'Medical Device'-funktionen lader dig søge information om medicinsk udstyr og dets bivirkninger. Der skelnes mellem klinisk og præklinisk arbejde.

'Disease'-funktionen lader dig søge information om specifikke sygdomme.

'Drug'-funktionen lader dig søge information om lægemidler og deres virkninger.



Thesaurussøgning via Emtree:

Når man laver en thesaurussøgning bruger man ét overordnet søgeord som dækker over alle de mulige synonymymer. Embases thesaurus hedder Emtree. Når du indtaster et ord, foreslår basen dig det begreb, den har udvalgt som det overordnede søgeord.

Når søgeordet er valgt, kan man se, hvor i emneordstræet det passer ind, samt hvilke synonymymer det dækker over.

Se et eksempel på en Emtree-søgning her:

<https://biblioteket.pha.dk/online-ressourcer/embase>

