

Medline

Senest opdateret: 04/03-2025

Bag om Medline

Medline er en biomedicinsk og biovidenskabelig database, som drives af National Library of Medicine (NLM).

Basen henviser primært til tidsskriftsartikler, men i enkelte tilfælde også til andre relevante materialer inden for området. Henvisningerne indhentes fra over 5.200 videnskabelige tidsskrifter fra hele verden.

Udover at henvisningerne kan fremsøges via en feltsøgning, hvor der fx søges på ordene fra titel, abstrakt og emneordsfelterne, så tildeles alle artikler også de særlige kontrollerede emneord, der kaldes MESH termer.

Mesh søgning kan i mange tilfælde være meget værdifuld som supplement eller ligefrem erstatning af en feltsøgning.

Besøg Medline [her](#)

Emneområder

- Biovidenskab
- Biomedicin
- Medicin
- Sygepleje,
- Apotek
- Tandpleje,
- Veterinærmedicin
- Sundhedspleje

Materialetyper

- Tidsskriftsartikler

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 når der kommer nye artikler inden for det område du interesserer dig for.
- Du kan oprette mapper, hvor du kan gemme dine artikler, og du kan dele disse mappers indhold med andre.
- Dit login til Medline gælder til alle Ebsco baserne blandt andet Cinahl, APA PsycInfo, Academic Search Ultimate m.fl.

Login sker med selvvalgt brugernavn og kodeord eller Google-login.

Bibliotekets videovejledninger

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

[Se videoerne her.](#)

Fakta om Medline

Søgesprog	<ul style="list-style-type: none">• Engelsk
Dækning	<ul style="list-style-type: none">• 1966-• Mere end 31 mio. henvisninger• Opdateres: dagligt
Søgning	<ul style="list-style-type: none">• Feltsøgning• Thesaurussøgning via 'MeSH'
Søgemetoder	<ul style="list-style-type: none">• Kombinationssøgning med de boolske operatører (OR / AND / NOT).• Højretrunkering med stjerne-tegn (*), som erstatter ingenting eller et eller flere tegn. Fx: comput* = computer, computers, computing m.m.• Frasesøgning med citationstegn ("..."), som sættes om begreber sammensat af flere ord. Fx: "global warming"
Du kan også	<ul style="list-style-type: none">• Forfine dine søgeresultater ift. in-/ eksklusionskriterier ved at klikke på 'All filters' øverst på siden, under søgefeltet.• Eksportere dine søgeresultater til Mendeley i RIS-format eller via Mendeley Web Importer. Lær at bruge Mendeley her.• Kopiere referencer i APA, Harvard og Vancouver-standard.

Prøv også

Medline vs PubMed

Medline svarer i indhold stort set til PubMed.

Det som Medline mangler i forhold til PubMed, er bl.a. de allernyeste artikler.

Artikler, som enten foreligger som pre-print eller endnu ikke har fået tildelt en Mesh term.

Forskellen imellem de to baser er primært brugergrænsefladen, da det er to forskellige værter som hoster dem.



Samsøgning

Medline er en af flere baser som forlaget Ebsco driver. Så har du gennemført en feltøgning i Medline, kan du via et par klik også få undersøgt om en af de andre Ebsco baser kan give nogle ekstra spændende artikler.

Samsøg fx i Medline, Cinahl og PsycInfo samtidigt.

