

Cochrane består af 3 Databaser:

Cochrane Database of Systematic Reviews

Cochrane Database of Systematic Reviews (CDSR) er den førende ressource til systematiske anmeldelser inden for sundhedsvæsenet.

CDSR inkluderer alle Cochrane-reviews (og protokoller) udarbejdet af Cochrane Review Groups. Hvert Cochrane Review er et peer-reviewed systematic review, der er udarbejdet og overvåget af en Cochrane Review Group (redaktionelt team) ifølge *Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions* eller *Cochrane Handbook for Diagnostic Test Accuracy Reviews*. CDSR inkluderer også ledende artikler og supplementer.

Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL)

Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL) er en stærkt koncentreret kilde til rapporter om randomiserede og kvasi-randomiserede kontrollerede forsøg (RCT-studier). Ud over bibliografiske detaljer (forfatter, titel, kilde, år osv.) indeholder CENTRAL-poster ofte et abstrakt (et resumé af artiklen). De indeholder ikke artiklens fulde tekst.

Cochrane Clinical Answers

Cochrane Clinical Answers (CCA'er) giver et læsbart, overskueligt, klinisk fokuseret indgangspunkt til meget grundig forskning fra Cochrane Reviews. De er designet til at være ansvarspådragende og informative for behandlingsstedernes beslutningstagning. Hver CCA indeholder et klinisk spørgsmål, et kort svar og data for resultaterne fra Cochrane Reviews, der anses for mest relevante for praktiserende sundhedspersonale. Dokumentationen vises i et brugervenligt format i tabeller, der inkluderer fortællinger, data og links til grafik.

Link	Åbn Cochrane
Materialetyper	Tidsskriftartikler.
Emneområder	Lægevidenskabelige-, sundhedsfaglige- og medicinske forskningsområder.
Indholdsniveau	Forskningsniveau.
Dækker fra	1993 – Opdatering: månedlig.
Søgemetoder	
Søgesprog	Engelsk
Søgeteknik	Fritekstsøgning-, thesaurus- (Mesh) eller PICO-søgning.

Kombinationssøgning	AND / OR / NOT (Boolske operatører)
Trunkeringstegn	* (højre- og venstretrunkering – tilføjer ingen eller flere tegn) fx: *depress* = depression, depressive, antidepressants m.m.
Maskering/ joker	* (erstatte 1 eller flere tegn) fx: isch*mic = ischemic, ischaemic Bemærk: at basen foretager stemning på alternative stavemåder Automatisk. Fx: tumor finder også stavemåden tumour.
Frasesøgning	" " (sammensatte ord) fx: "type 2 diabetes". (Må ikke kombineres med trunkering).
In- / eksklusion	Ja - søgeresultatet kan forbedres med diverse filtre eller facetter.
Referenceeksport	Ja - der kan eksporteres til Mendeley i RIS-format.
Tips & Tricks under din profil	
Opret profil	Ja - oprettelse via Absalon med personligt login (brugernavn, password).
Alertservice	Ja
Gemme søgehistorie	Ja - der kan gemmes søgesæt.
Dele mapper	Nej - man kan ikke dele mapper med andre.