

Kjernes spørsmål, studiedesign og kildevalg

Kjernes spørsmål	Studiedesign	Kilde (i prioritert rekkefølge)
Prevalens/forekomst <i>Hvor mange har et helseproblem?</i>	Tverrsnittstudie (prevalensstudie)	1. MEDLINE og/eller andre generelle databaser, kunnskapsbaserte retningslinjer 2. Nasjonale registre og statistikker
Årsak/etiologi <i>Hvorfor får noen helseproblemet?</i>	Kohortstudie Kasus-kontrollstudie	1. Kliniske oppslagsverk 2. MEDLINE og/eller andre generelle databaser
Diagnose <i>Hvordan kan vi avgjøre om noen har helseproblemet?</i>	Tverrsnittstudie med referansetest	1. Kliniske oppslagsverk 2. Kunnskapsbaserte retningslinjer 3. The Cochrane Library, Epistemonikos 4. MEDLINE og/eller andre generelle databaser
Effekt av tiltak <i>Hva kan vi gjøre for å forebygge eller behandle helseproblemet?</i>	Randomisert kontrollert studie	1. Kliniske oppslagsverk 2. Kunnskapsbaserte retningslinjer 3. The Cochrane Library, Epistemonikos 4. MEDLINE og/eller andre generelle databaser
Prognose <i>Hvordan går det med dem som har helseproblemet?</i>	Kohortstudie	1. Kliniske oppslagsverk 2. Kunnskapsbaserte retningslinjer 3. MEDLINE og/eller andre generelle databaser
Erfaringer og holdninger <i>Hvordan oppleves det å ha helseproblemet? Hvilke holdninger har helsepersonell til helseproblemet?</i>	Kvalitative studier	1. The Cochrane Library, Epistemonikos 2. CINAHL og/eller andre generelle databaser

Kliniske oppslagsverk

UpToDate, BMJ Best Practice, Cochrane Clinical Answers, DynaMed, Nursing Reference Center, Norsk Elektronisk Legehåndbok (NEL)

Kilder til retningslinjer

Helsebiblioteket.no, Helsedirektoratet, National Guideline Clearinghouse m.fl.

Generelle databaser

Ikke begrenset til spesielle studiedesign. Inneholder mest primærstudier, men også systematiske oversikter. Eksempler: MEDLINE/PubMed, Embase, PsycINFO, CINAHL, SveMed+

Nasjonale registre og statistikker

<https://www.fhi.no/hn/helseregistre-og-registre/>, <https://www.ssb.no/>