

## Slik finner du fullteksten fra ulike databaser (PubMed, Cinahl, Medline, ClinicalKey osv.) og Google Scholar

Gå til hjemmesiden til [Medisinsk bibliotek](#).

Under Databaser-fanen finner du lenker til ulike databaser, for eksempel **PubMed**, **ClinicalKey**, **Medline** og **Cinahl**, hvor du kan søke opp artikler.

**Medline (Ovid)** Inneholder referanser til tidsskriftartikler fra medisinske og helsefaglige tidsskrifter. Omfatter MEDLINE. Abonnement pålogging utenfor sykehusnettet.

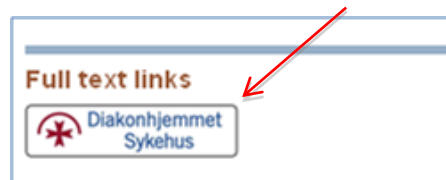
**PubMed** Inneholder referanser til tidsskriftartikler fra over 5.500 medisinske og helsefaglige tidsskrifter. Omfatter MEDLINE. Gratis tilgang.

**Scopus** Referanse - og siteringsdatabase med vekt på realfag, medisin og samfunnsvitenskap.

**SveMed+** Referansedatabase som dekker nordiske tidsskrifter innen medisin og helsefag. Omfatter også engelske MeSH-temneord. Gratis tilgang.

(Husk å bruke PubMed-lenken fra vår hjemmeside, da det er lagt inn ekstra informasjon i URLen som gir direkte fulltekst-lenger.)

Når du har søkt opp en referanse i databasen, vil du se en knapp formet som sykehusets logo:



Denne gir enten tilgang til fullteksten via Oria, eller til å bestille artikkelen fra biblioteket i de tilfeller hvor vi ikke har direkte tilgang. Det åpner seg et vindu med ulike tilgangsmuligheter:

Hvis du bruker [Google Scholar](#) får du også opp en direkte lenke til Oria som viderefører deg til fullteksten

Mirror Therapy and Task-Oriented Training for People With a Paretic Upper Extremity  
S Bondoc, J Booth, G Budde, K Caruso... - American Journal of..., 2018 - ajot.aota.org  
OBJECTIVE. This study investigates the effect of mirror therapy and task-oriented training on the paretic upper extremity function and occupational performance of people with stroke.  
METHOD. This study used a repeated-measures, case-series design in which 4 participants completed a 4-wk intervention consisting of mirror therapy and task-specific training. The intervention was conducted 2×/wk in the clinic and 4×/wk at home. RESULTS. All participants displayed clinically meaningful improvements in self-identified goals at the end ...  
☆ 99 Sitert av 2 Beslektede artikler Alle 5 versjoner

[PDF] proquest.com  
Fulltext @ DIASYK

Viser det beste resultatet for dette søket. Se alle resultater

Når du har klikket deg videre til Diakonhjemmet sykehus (fra div databaser) eller DIASYK (Google Scholar) kommer du hit (Oria):

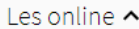
Klikk deg videre på en av lenkene for å komme deg til fullteksten

 **Mirror Therapy and Task-Oriented Training for People With a Paretic Upper Extremity**  
Salvador Bondoc; Julie Booth; Grace Budde; Katelyn Caruso; Michelle DeSousa; Brittany Earl; Kaitlynn Hammerton; Jill Humphreys  
ISSN: 0272-9490 , 1943-7676; DOI: 10.5014/ajot.2018.025064  
The American journal of occupational therapy : official publication of the American Occupational Therapy Association., 2018, Vol.72(2), p.7202205080p1

TIL TOPPEN 

LES ONLINE  Vis innhold i tidsskrifthefte 

BESTILL

SEND TIL  Les online ^

Full text available at: [ProQuest Health & Medical Collection](#)   
Available from 2006

Full text available at: [ProQuest Health Management Database](#)   
Available from 2006

Full text available at: [ProQuest Medical Database](#)   
Available from 2006

Hvis vi ikke har tilgang til fullteksten må du bestille den. Trykk på **Resource Sharing Request** for å bestille.

Fyll inn så mye du kan i skjemaet du får opp, og send bestillingen. Du vil få beskjed fra oss når artikkelen har kommet. Vi sender den fysisk i internposten eller så kan du hente den i biblioteket hvis du ønsker det.

Du må være logget inn for å bestille artikler. Brukernavnet starter med diisy etterfulgt av ditt lånenummer. (diisy01265).

Kontakt biblioteket hvis du ikke har Lånenummer eller hvis du vil at vi skal bestille artikkelen for deg.

[biblioteket@diakonsyk.no](mailto:biblioteket@diakonsyk.no)

 Sjekk tilgjengelighet

Les online ^

No full text available

Additional services

[Tilbakemelding](#)   
Problemer? Send melding til biblioteket her.

Bestill ^

Your search did not match any physical resource in the library  
Use the link/s below in order to request the resource from other libraries

[RESOURCE SHARING REQUEST](#)

Tilbakemelding  
Problemer? Send melding til biblioteket her.  
Having problems? Please contact the staff