



PEDro – Physiotherapy Evidence Database



PEDro is a free database of randomised controlled trials, systematic reviews and clinical practice guidelines in physiotherapy. You can search PEDro using this Advanced Search page. Those who are new to searching may like to begin with the [Simple Search](#) page. Patients and users of physiotherapy may prefer the [Consumer Search](#) page. For more information please visit the [PEDro home page](#).

[Home](#) [New Search \(Simple\)](#) [New Search \(Advanced\)](#) [Search Help](#)

Abstract & Title:

Therapy:

Problem:

Body Part:

Subdiscipline:

Udgiver

The Institute for Musculoskeletal Health, University of Sydney & Sydney Local Health District.

Indhold

Evidensbaseret fysioterapi.

Omfang

Indeholder over 49.000 referencer fra 1929 –
Abstract medtages hvis udgiverne tillader det.
Opdateres månedligt.

Type

Bibliografisk database med link til fuld tekst hvor det er muligt

Geografisk dækning

International

Dokumenttyper

Randomiserede studier, systematiske oversigtsartikler og kliniske retningslinjer

Kvalitetsbedømmelse af dokumenter i basen

Alle kliniske studier rates på en skala fra 1-10, som angiver validitet og relevans for klinisk praksis
<https://pedro.org.au/english/resources/pedro-scale/>

Trunkering

Der kan højre- og venstretrunkeres med *
Maskering foretages med @

Frasesøgning

Søg på ord i en bestemt rækkefølge ved brug af anførselstegn, fx "lateral epicondylitis"

Søgesprog

Der søges på engelsk
Den første informationsside kan oversættes til flere sprog

Hjælp

Der er søgehjælp og tutorials på søgefladen.

Adgang

Der er fri adgang til søgning i databasen på: <http://www.pedro.org.au/>

Søgning

Der kan vælges mellem Simple og Advanced Search. 'Simple Search' består af et enkelt søgefelt, hvor der søges automatisk med AND mellem de indtastede ord.

Det anbefales at bruge 'Advanced Search', hvorved der udfoldes en formular til søgning.

I nedenstående eksempel søges der efter kliniske forsøg med massage mod smerter i nakkeregionen. Der ønskes artikler, som er publiceret i løbet af de seneste 10 år.

Rullemenuerne kan bruges til af afgrænse søgninger. Tjek de prædefinerede kategorier der kan vælges imellem.

The screenshot shows the 'Advanced Search' form in PEDro. Red arrows point to the following fields:

- Abstract & Title:
- Therapy:
- Problem:
- Body Part:
- Subdiscipline:
- Topic:
- Method:
- Author/Association:
- Title Only:
- Source:
- Published Since: [YYYY]
- New records added since: [DD/MM/YYYY]
- Score of at least: [1/10]
- Return: records at a time
- When Searching: Match all search terms (AND) Match any search term (OR)

Ønsker du at revidere aktuel søgning, klikkes på Continue Searching (Advanced)
Da søgehistorien ikke gemmes i PEDro, er det ikke muligt at kombinere søgesæt

Boolske operatører (AND, OR)

Der kan udelukkende vælges mellem AND og OR i bunden af søgeskærmen.
Der kan derfor ikke udføres søgninger, der både indeholder AND og OR

Visning og referencer

Søgeresultatet er grupperet efter kliniske retningslinjer, systematiske oversigtartikler og til sidst enkelt studier.

Ved klik på titlen for de enkelte referencer kan man se en detaljeret beskrivelse. For de kliniske studier vises også vurdering ift. Pedro scale.

Referencerne kan gemmes i kurv med funktionen 'Select Record'.

Fra 'Display Selected Records' kan du gennemse dine valgte kilder og sortere i dem. Du kan også importere dine referencer til Zotero og Mendeley. Det gør du ved at aktivere din Zotero eller Mendeley connector i din browser.



OBS: Kurv-funktionen er meget sensitiv. Når du har lavet en søgning og lagt noget i kurv, skal du gennemgå dine valgte referencer inden du laver flere søgninger. Hvis du ikke går til kurv lige efter du har gennemgået din søgning slettes indholdet.
Når du har besøgt din kurv slettes indholdet også, når du f.eks. bruger 'back' knappen i din browser og hvis du klikker videre på 'Continue Searching'.