

Sökexempel – Beröring/taktil stimulering

Artiklar om taktil stimulering – finns det någon som helst evidens för att detta faktiskt är bra för patienten eller är det bara något som man går omkring och tror.

Eftersom man i detta fall bör göra en sökning i internationella databaser kan det första problemet som man stöter på vara – vad heter det på engelska – vilka termer ska jag använda.

För att komma en bit på väg kan man använda två hjälpmedel – Svensk MeSH och Svemed+, dessa två hittar man enklast via universitetsbibliotekets hemsida och Ämnesguider

- [Publikationer vid LTU](#)
 - [Ämnesguider](#)
 - [Att referera](#)
-

För er del är det ämnesguiden

Medicin o hälsa

som gäller.

Under rubriken

Databaser inom medicin

döljer sig ett urval av de vanligaste databaserna inom medicin, De databaser som nyttjas mest finns samlat högst upp på sidan och sen kommer de övriga i alfabetisk ordning.

Om vi gör en sökning i Svensk MeSH och skriver in

Svensk MeSH - MeSH sökverktyg

Hitta medicinska sökord och resurser

Skriv in en engelsk eller svensk medicinsk term...

Inkludera alternativa former i sökningen

får man inledningsvis inge träffar men... tar man

Results of your Query - taktil stimulering

No term matching the text "taktil stimulering" exactly was found!

Enter a new term here:

Search

...or click [here](#) for suggestions.

click here for suggestions-

hittar vi längst ner på listan termen Therapeutic touch som man ska använda sig av.

Takotsubo Cardiomyopathy

Takotsubokardiomyopati

Tako-tsubo syndrom

Brustet hjärta

Therapeutic Touch

Terapeutisk beröring

Reiki

Taktilstimulering

Touch Perception

Känsluppfattning

Taktil perception

Går man då över till PubMed och söker på

More Resources

[MeSH Database](#)

[Journals Database](#)

[Clinical Trials](#)

All Databases	PubMed	Nucleotide	Protein	Genome	Structure	
Search	MeSH	▼	for	Therapeutic touch	Go	Clear

Hittar man det som en godkänd term

- If making selections (e.g., Subheadings, etc.), use the [Send to Search Box](#) feature to see PubMed records with those specifications.
- Select PubMed under the Links menu to retrieve all records for the MeSH Term.
- Select [NLM MeSH Browser](#) under the Links menu for additional information.

1: **Therapeutic Touch**

Placing of the hands of the healer upon the person to be cured with the intent of spiritual energetic healing.
Year introduced: 1996

Links

och kan söka genom att klicka på länks.

Resultatet blir då 526 referenser. Vill man då begränsa resultatet till artiklar som är på engelska och som dessutom på något sätt behandlar evidens för beröringen gör man det lämpligast via

Limits

Klicka i rutorna för språk och Type of article

The image shows two side-by-side filter panels from a search interface. The left panel is titled 'Type of Article' and has a 'CLEAR' button. It contains a list of article types: 'Practice Guideline' (unchecked), 'Randomized Controlled Trial' (checked), 'Review' (unchecked), and 'Addresses' (unchecked) under the heading 'More Publication Types'. The right panel is titled 'Languages' and also has a 'CLEAR' button. It contains a list of languages: 'English' (checked), 'French' (unchecked), 'German' (unchecked), 'Italian' (unchecked), and 'Japanese' (unchecked).

Det blir då klar 44 artiklar att titta igenom.

De uppgifter man får är tidskriftens titel, författare och tidskrift. Vill man ha mer uppgifter bla om man har tillgång till tidskriften i fulltext måste man klicka på tidskriftens titel

7: [Does therapeutic touch ease the discomfort or distress of patients undergoing stereotactic core breast biopsy? A randomized clinical trial.](#)

Frank LS, Frank JL, March D, Makari-Judson G, Barham RB, Mertens WC.

Pain Med. 2007 Jul-Aug;8(5):419-24.

PMID: 17661855 [PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related Articles](#)

när man gör det får man följande skärmbild

Does therapeutic touch ease the discomfort or distress of patients undergoing stereotactic core breast biopsy? A randomized clinical trial.

Frank LS, Frank JL, March D, Makari-Judson G, Barham RB, Mertens WC.

Comprehensive Breast Center/Baystate Regional Cancer Program, and Baystate Medical Center, Springfield, Massachusetts 01107, USA.

OBJECTIVE: To determine whether therapeutic touch administered at the time of stereotactic core biopsy of suspicious breast lesions results in a reduction in anxiety and pain. DESIGN: Randomized, patient-blinded, controlled trial of either Krieger-Kunz therapeutic touch administered by a trained practitioner or a sham intervention mimicking therapeutic touch delivered during core biopsy. SETTING: Stereotactic breast biopsy unit of a comprehensive breast center. PATIENTS: Women with mammographically detected, nonpalpable breast lesions requiring biopsy. OUTCOME MEASURES: Changes in pain and anxiety measured by visual analog scales immediately before and after stereotactic core biopsy. RESULTS: A total of 82 patients were accrued: 42 received actual therapeutic touch and 40 sham therapeutic touch. No significant differences were found between the arms for age, ethnicity, educational

Related Articles

- Breast biopsy and distress: feasibility of testing a Reiki intervention. [J Holist Nurs. 2007]
- Preferential use of sonographically guided biopsy to minimize patient discomfort and procedure time in a percutaneous [J Ultrasound Med. 2002]
- The effect of therapeutic touch on pain and anxiety in burn patients. [J Adv Nurs. 1998]
- Review 259 Patients with DCIS of the breast involving USCAvan Nuyts prognostic index: a retrospective [Breast Cancer Res Treat. 2008]
- Review Does therapeutic touch help reduce pain and anxiety in patients with cancer? [Clin J Oncol Nurs. 2008]

» See Reviews... » See All...

Förutom abstract får man möjlighet att se i bibliotekets tidskriftslista om man har tillgång till artikeln i fulltext. Man använder sig då av knappen



I detta fall kan man konstatera att vi har tillgång till artikeln i fulltext



Language: Svenska

Title: Does therapeutic touch ease the discomfort or distress of patients undergoing stereotactic core breast biopsy? A randomized clinical trial.

Källa: Pain medicine [1526-2375] Frank år:2007 vol:8 nr:5 sidor:419 -24

Fulltext från Wiley InterScience

Klickar man sen på - fulltext från – kommer artikeln fram och man kan skriva ut den i pdf-format.

Samma sökning i CINAHL

Searching: **CINAHL with Full Text** | Choose Databases »

Suggest Subject Terms

Threapeutic touch in Select a Field (optional) Search Clear

and in Select a Field (optional)

and in Select a Field (optional) Add Row

leder till att man kan konstatera att det är samma sökord som man skall använda sig av även i denna databas

Threapeutic touch Browse

Term Begins With Term Contains Relevancy Ranked

Page: Previous | Next

Browsed for: Threapeutic touch Explode Major Concept

(Click term to view tree and subheading details.)

- Therapeutic Touch [Scope]
- Therapeutic Touch (Intra-NIC) [Scope]
-

Denna sökning ger 902 träffar och vill man begränsa sin sökning på samma sätt som in PubMed klickar man på länken - search options.

1979 2008

Update Results

[« Search Options](#)

Bockar man sedan för de önskade begränsningarna

Limit your results

Peer Reviewed <input checked="" type="checkbox"/>	Full Text <input type="checkbox"/>
Publication Year from <input type="text"/> to <input type="text"/>	Author <input type="text"/>
Research Article <input type="checkbox"/>	English Language <input checked="" type="checkbox"/>
Exclude MEDLINE records <input checked="" type="checkbox"/>	Exclude Pre-CINAHL <input type="checkbox"/>
	Evidence-Based Practice <input checked="" type="checkbox"/>

Återstår det till slut 26 referenser att ta ställning till.

Vill man gå ännu ett steg kan man titta i databasen AMED

Detta är en relativt liten databas som inte bjuder på särskilt många möjligheter till begränsningar utan man får börja med att i sökrutan skriva in

Publications | **Subjects** | [Sign In to My EBSCOhost](#) | [Folder](#)

Searching: **AMED (Alternative Medicine)** | [Choose Databases »](#)

in **Search** **Clear** [?](#)

in

in [Add Row](#)

[Basic Search](#) | [Advanced Search](#) | [Visual Search](#) | [Search History/Alerts](#) | [Preferences »](#)

En sån enkel säkning ger 226 träffar och det kan ju vara mycket att titta igenom. Vill man göra en gallring kan man via

[« Search Options](#)

välja språk och dokumenttyp

Linked Full Text <input type="checkbox"/>	Journal Title <input type="text"/>
Document Type equipment-review interview journal article lecture	Abstract Available <input type="checkbox"/>
Image Quick View Types <input type="checkbox"/> Black and White <input type="checkbox"/> Chart <input type="checkbox"/> Photograph	Language <input type="text" value="english"/>
	Image Quick View <input type="checkbox"/>

och då återstår det 113 artiklar vilka några förhoppningsvis är bra.