

Trip database:

Turning
Research
Into
Practice

<http://www.tripdatabase.com/>



Trip databasen blev grundlagt i 1997 og dens ambition er at henvise til al evidensbaseret forskning indenfor de sundhedsfaglige områder.

Trip høster henvisninger fra bl.a. Internettet, videnskabelige artikler, Cochrane, Pubmed m.fl.

Udover artikler, bøger, guidelines henviser basen også til videoer, billeder, undervisningsmateriale og patientinformation.

Basen kan varmt anbefales til sundhedsuddannelserne på denne baggrund, men også da den udover de almindelige søgefunktioner også råder over en PICO søgematrix.

PICO søgninger er særdeles gode til at fremfinde litteratur, som er evidensbaseret.

PICO står for: **P**atient **I**ntervention **C**omparison **O**utcome.

- **Patient** : en patientgruppe der lider af en bestemt sygdom, har fælles køn, alder, er flygtninge, misbrugere .../ Patient, Population, Problem)
- **Intervention** : en behandling til denne gruppe / den offentlige indsats
- **Comparison** : gruppen sammenlignes med andre grupper der evt får en anden behandling / sammenligning af to forskellige interventioner og effekten af dem
- **Outcom** : behandlingens (interventionens) indvirkning på gruppen / effekten af indsatsen – negative eller positive

Eksempel:

Hvad er effekten af at voksne mennesker forebygger forkølelse med helsekostmidler som har indhold fra solhatblomsten (echinacea) i forhold til almindeligt vitamin c tilskud.

Kom godt i gang med Trip

Når dette spørgsmål omformes til en PICO kommer det til at se således ud:

	P opulation / målgruppe	I ntervention / behandling	C omparison / sammenligning	O utcome / resultat
Dansksproget	voksne med forkølelse	Helsemidler med solhat	Vitamin c	Forebyggelse af forkølelse
engelsksproget	Adult cold	Echinacea	Vitamin c	Prevention cold
	<i>I de lodrette kolonner indskrives synonymord</i>			

- Husk at hvis der er flere ord i de lodrette kolonner kombineres de med den boolske operator "or".
- Husk at de vandrette rækker altid kombineres med den boolske operator "and".
- Der kan godt forekomme søgninger hvor alle "PICO" felterne ikke kan udfyldes.

Hvis I vil øve Jer i brug af brug PICO kan øvelserne på nedenstående hjemmeside anbefales:

<https://library.medicine.yale.edu/tutorials/753>

Overført til Trip databasen ser det sådan ud:

[Home](#) [About](#) [How To Use](#) [Contact us](#) [Blog](#) [Tour \(NEW!\)](#) [Latest & greatest \(NEW!\)](#)

Trip
Turning Research Into Practice

SEARCH **PICO** ADVANCED PRO RECENT PRO

Population:

Intervention:

Comparison:

Outcome:

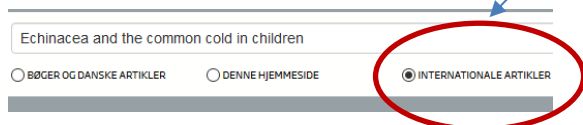
Klik på "søgeluppen"

Kom godt i gang med Trip

Og resultatet præsenteres:

42 results for (adult cold)(echinacea)(vitamin c)(prevention c

- 1. **Echinacea and the common cold in children**
Morsels of Evidence 2014
Tweet this Star this Report broken link
- 2. **Just pass the tissues... Evidence on remedies for the common c**
Evidently Cochrane 2017
Tweet this Star this Report broken link
- 3. **Evaluation of ColdZyme® on Prevention and Reduction of Co**
Clinical Trials 2015



- Klik på posterne.
- Hvis de ligger online så er det bare at læse dem, men hvis de ikke ligger online så overfør henvisningens titel til Professionshøjskolen Absalons biblioteksbase.
- <https://biblioteket.pha.dk/da>
- Hvor der checkes om Absalon bibliotekerne har online adgang til artiklen og ellers kan I benytte bestil knappen

Når I søger i bibliotekets base så husk at sætte flueben ud for "Internationale Artikler".

Kontakt til bibliotekerne:

Campus Sorø **Biblioteket-soroe@pha.dk**
72483501

Campus Næstved **Biblioteket-naestved@pha.dk**
72483505

Campus Nykøbing **Biblioteket-nykoebing@pha.dk**
72 48 14 68

Campus Slagelse **Biblioteket-slagelse@pha.dk**
72483504

Campus Roskilde **Biblioteket-roskilde@pha.dk**
72483502

Campus Vordingborg **Biblioteket-vordingborg@pha.dk**
7248 3507

God fornøjelse med Trip databasen

Bibliotekerne ved Professionshøjskolen Absalon