



A. A última atualização do PEDro (1 de Agosto de 2016)

O PEDro possui 34.136 registros. Na última atualização do dia 1 de Agosto de 2016 você encontrará:

- 27.177 ensaios clínicos (26.492 com avaliação da qualidade metodológica pela escala PEDro confirmada)
- 6.375 revisões sistemáticas
- 584 diretrizes de prática clínica

Acesse [Evidência no seu e-mail](#) para as mais recentes diretrizes de prática clínica, revisões sistemáticas e ensaios clínicos.

B. PEDro possui mais de 34.000+ registros

Temos o prazer de anunciar que o PEDro acaba de alcançar um novo marco para a quantidade de evidência disponível. Mais de 34.000+ registros de ensaios clínicos, revisões sistemáticas e diretrizes de prática clínica estão agora indexados no PEDro.



34000+

trials, reviews, guidelines

www.pedro.org.au

C. Uma revisão sistemática encontrou que terapia com exercício melhora dor, função e arco de movimento em pessoas com dor subacromial

Os autores incluíram nesta revisão sistemática 64 estudos controlados aleatorizados que investigaram modalidades de fisioterapia para síndrome da dor subacromial e que incluíram desfechos como dor, função e arco de movimento. Todos os tipos de intervenção fisioterapêutica ativa ou passiva foram incluídas e comparadas com grupos que não receberam tratamento, placebo, sham ou outro tipo de tratamento (fisioterapia, cirurgia ou infiltração). Terapia com exercício foi tão efetivo quanto cirurgia por artroscopia e, mais efetivo quando comparado ao grupo sem tratamento ou com placebo para melhora da dor, função e arco de movimento em curto, intermediário e longo prazo, com moderada a alta qualidade de evidência. Intervenções que combinaram mobilização e exercícios foram efetivas para reduzir dor e melhorar função em curto prazo, com alta qualidade de evidência. Laser, ultrassom, diatermia por ondas curtas, terapia por campos eletromagnéticos ou bandagem não foram melhores que placebo para dor e função ou ainda, não proporcionaram nenhum benefício adicional quando adicionados às intervenções com exercício. Os tamanhos de efeito foram predominantemente pequenos para a maioria das comparações.

Haik MN et al. Effectiveness of physical therapy treatment of clearly defined subacromial pain: a systematic review of randomised controlled trials. Br J Sports Med 2016 Jun 10;Epub ahead of print.

[Leia mais sobre PEDro.](#)

D. O checklist do TIDieR tem recebido grande suporte através das revistas de fisioterapia

Tem-se visto grande interesse pelo Template para Intervenção Descrição e Replicabilidade (TIDieR) que permite avaliar o quão completo são as descrições de intervenção em estudos clínicos de fisioterapia. Editoriais foram publicados em mais 2 revistas de fisioterapia: [Physical Therapy](#) e [Brazilian Journal of Physical Therapy](#).

E. Três novos vídeos no PEDro em Japonês e Espanhol

Temos o prazer de anunciar que três novos vídeos do PEDro estão disponíveis em Japonês e Espanhol. Os vídeos são:

- [Como fazer uma busca simples em Japonês](#)



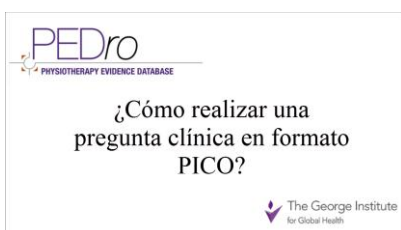
PEDro簡易検索の方法



- [Como otimizar a busca no PEDro em Japonês](#)



- [Como fazer uma pergunta clínica em formato PICO em Espanhol](#)



O PEDro gostaria de agradecer a Koya Mine que traduziu e gravou o vídeos em Japonês. Koya é da Tokyo University of Technology. Nós também gostaríamos de agradecer Matthews Stevens que escreveu o video como otimizar a busca do PEDro. Matthew é estudando de doutorado no The George Institute for Global Health.

O PEDro também gostaria de agradecer a Dra Antonia Gómez Conesa, da Universidade de Murcia (Espanha) e Asociación Española de Fisioterapeutas, que traduziu e gravou o vídeo em Espanhol.

F. NSW Department of Family and Community Services, Danske Fysioterapeuter e Federația Română a Asociațiilor de Fizioterapie renovam parceria com o PEDro

Agradecemos a [NSW Department of Family and Community Services \(Austrália\)](#), [Danske](#)

[Fysioterapeuter](#) e [Federația Română a Asociațiilor de Fizioterapie](#) por renovar a sua parceria com o PEDro por mais um ano.

G. A próxima atualização do PEDro (Setembro 2016)

A próxima atualização do PEDro será na próxima quarta-feira dia 5 de Setembro de 2016.



Copyright © 2016 The George Institute for Global Health, All rights reserved.
You are receiving this email because you opted in at our website www.pedro.org.au

Our mailing address is:

The George Institute for Global Health
PO Box M201
MISSENDEN ROAD, NSW 2050
Australia

[Add us to your address book](#)

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)