

NDI

Palavras Chave

funcionalidade
Atividades da vida diária
dor cervical

Tipo de Instrumento

Específicos de sinais e sintomas
Específicos de região do corpo

Autores Originais

Howard Vernon
Sylvano Mior

Título Original NDI (Neck Disability Index)

Objectivo Medir e avaliar o nível de incapacidade funcional associada à dor cervical.

Condição de Saúde Cervicalgias

População Jovens e adultos

Modo de Preenchimento Preenchido pelo doente

Principais referências bibliográficas da v. original
[Vernon H, Mior S. The Neck Disability Index: a study of reliability and validity. J Manipulative Physiol Ther. 1991;14\(7\):409-415.](#)
[Vernon H. The Neck Disability Index: state-of-the-art, 1991-2008. J Manipulative Physiol Ther. 2008; 31\(7\):491-502. doi: 10.1016/j.jmpt.2008.08.006](#)

Versão: Portugal

Nome da versão Neck Disability Index - versão portuguesa

Autores da versão



Eduardo Cruz
Maria Filomena Carnide
Rita Fernandes
Marta Pereira
Lúcia Domingues
Susana Duarte



Condições de utilização Este questionário é distribuído pelo MAPI Research Trust. O acesso ao questionário é através da plataforma eProvide, seguindo o tutorial disponível [aqui](#).

Número de itens 10

Janela de medida Hoje

Tempo de preenchimento 5 minutos

DIMENSÕES

ITENS

PONTUAÇÃO

Descrição

Dimensões

Itens

Pontuação

DIMENSÕES | ÍTEMS | PONTUAÇÃO

Sistema de Pontuação

A pontuação total é obtida através do somatório de cada item. Os valores variam de 0 (nenhuma incapacidade) a 50 (incapacidade total).

Tradução: equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão e obtenção de uma versão de consenso.

Alfa de Cronbach: de 0,774. Correlações item-total variam entre 0,502 e 0,794.

Reprodutibilidade (4-7 dias): ICC 2,1 = 0,927 (IC95%: 0,891- 0,952).

Validade de conteúdo: análise de compreensão e aceitação por painel de 4 peritos e por 10 utentes com Dor cervical crónica de origem músculo-esquelética e causa não traumática.

Indicadores de Qualidade

Validade de construção: $\rho = 0,505$, $p > 0,001$ com a Escala Numérica da Dor (END) e análise fatorial (55,14% da variância explicada)

Poder de resposta (n=85): Área abaixo da Curva- 0,628, 95% CI: 0,507 – 0,749; Diferença Mínima Detectável95 = 13 (IC 95%: 9,6 – 16,3).

Significância clínica: Diferença Mínima Clinicamente importante = 6 pontos (antes e após um processo de cuidados de fisioterapia, 7 semanas).

Principais referências bibliográficas

Marta Pereira. Contributo para a validação da versão portuguesa do Neck Disability Index: Análise Fatorial, Fiabilidade e Poder de Resposta em utentes com Dor Cervical Crónica. [Dissertação de Mestrado em Fisioterapia em Condições Músculo- Esqueléticas. Setúbal: Escola Superior de Saúde de Setúbal. Outubro de 2012