

OLBPDQ: Oswestry Low Back Pain Disability

Questionnaire

© 1980, Fairbanks et al.

De Oswestry Low Back Pain Disability Questionnaire geeft informatie over het dagelijks functioneren en de functionele beperkingen van patiënten met specifieke lage rugklachten. Hierbij gaat de zelf-rapportage vragenlijst in op verschillende deelgebieden van het algemeen dagelijks functioneren (bijv. Zitten, tillen of slapen).

In de literatuur wordt de OLBPDQ ook wel ODI (Oswestry Disability Index) genoemd.

De vragenlijst



Vragen

De OLBPDQ telt 10 items over het algemeen dagelijks functioneren. De patiënt dient de vragen te beantwoorden op een 6-puntsschaal die loopt van 0 (geen beperkingen) tot 5 (meeste beperkingen). Een hoge score betekent hierbij dat de cliënt veel beperkingen door pijn in het algemeen dagelijks functioneren ervaart.

Afnameduur

8-12 minuten

Informanten

Cliënt/patiënt

Schalen, scoring en normering



De OLBPDQ heeft geen subschalen. Wel zijn de items onder te verdelen in tien deelgebieden:

Deelgebieden

1. Ernst van de pijn
2. Zelfverzorging (wassen, kleden)
3. Tillen
4. Lopen
5. Zitten
6. Staan
7. Slapen
8. Het sexleven
9. Het sociale leven
10. Reizen/ Transport

Alle itemscores worden opgeteld (range 0-50) en vervolgens vermenigvuldigd met factor 2 om de totaalscore te krijgen (0-100). De totaalscore kan geïnterpreteerd worden als 'beperkingenpercentage'.

Psychometrische gegevens



De OLBPDQ werd (nog) niet beoordeeld door de Cotan.

Onderzoek toont aan dat de Oswestry Low Back Pain Disability Questionnaire een hoge test-hertest betrouwbaarheid en een acceptabele interne consistentie heeft (Fairbank, Couper, Davies, & O'Brien, 1980; Vianin, 2008).

Literatuur en verkrijgbaarheid



De oorspronkelijke versie van de OLBDPQ werd ontwikkeld door Fairbank, Couper, Davies, en O'Brien (1980). Köke, Heuts, Vlaeyen en Weber (1996) hebben deze versie vertaald naar het Nederlands.

Literatuur

Fairbanks, J.C., Couper, J., Davies, J.B., & O'Brien, J.P. (1980). The Oswestry low back pain disability questionnaire. *Physiotherapy*, 66(8), 271-273.

Köke, A.J.A., Heuts, P.H.T.G., Vlaeyen, J.W.S, & Weber, W.E.J. (1999). *Meetinstrumenten chronische pijn. Deel 1. Functionele status*. Maastricht: Pijn Kennis Centrum Maastricht.

Vianin, M. (2008). Psychometric properties and clinical usefulness of the Oswestry Disability Index. *Journal of Chiropractic Medicine*, 7(4), 161-163.

BergOp



Deze vragenlijst kan via BergOp ingevuld worden en er wordt een profiel weergegeven met de hierboven beschreven scores.

→ Indien u een [licentie](#) bij BergOp heeft, kunt u deze lijst gratis gebruiken