**Literatuurlijst Pijn en het brein**

**Verklaringsmodellen medisch onvoldoende verklaarde chronische pijn:**

Neurobiologie van centrale sensitisatie (instandhoudend)

* Louw A (2), Zimney K, Puentedura EJ, Diener I. The efficacy of pain neuroscience education on musculoskeletal pain: A systematic review of the literature. Physiother Theory Pract. 2016 Jul;32(5):332-55.
* Wijma AJ, van Wilgen CP, Meeus M, Nijs J. Clinical biopsychosocial physiotherapy assessment of patients with chronic pain: The first step in pain neuroscience education. Physiother Theory Pract. 2016 Jul;32(5):368-84.

 *Verder o.a.:*

* Van Oosterwijck et al, J. Clin J Pain. 2013 Jan 30
* Meeus in Arch Phys Med Rehab 91, 2010, pp 1153-1159
* Ryan et al, Man Ther 15, 2010, pp 382-387
* Moseley in European Journal of Pain 8, 2004, pp 39-45
* Moseley in Man Ther 11, 2003, pp 88-94

**Ontregelde stress-respons (predisponerend / uitlokkend / instandhoudend):**

o.a.

* Customizing treatment of chronic fatigue syndrome and fibromyalgia: the role of perpetuating factors. Van Houdenhove B, Luyten P.Psychosomatics. 2008 Nov-Dec;49(6):470-7. doi: 10.1176/appi.psy.49.6.470. Review. Erratum in: Psychosomatics. 2009 Mar-Apr;50(2):176.
* The role of life stress in fibromyalgia.Van Houdenhove B, Egle U, Luyten P.Curr Rheumatol Rep. 2005 Oct;7(5):365-70. Review.
* Does hypothalamic-pituitary-adrenal axis hypofunction in chronic fatigue syndrome reflect a 'crash' in the stress system? Van Houdenhove B, Van Den Eede F, Luyten P. Med Hypotheses. 2009 Jun;72(6):701-5. doi: 10.1016/j.mehy.2008.11.044. Epub 2009 Feb 23.

**Nieuwe gevolgenmodel:**

Van Rood & De Roos 2013, rev. 2017

*Diagnostiek volgens het gevolgenmodel; methode voor het opstellen van een gepersonaliseerd behandelplan voor patiënten met somatisch onvoldoende verklaarde lichamelijke klachten*