

5.1.2e )

---

**Van:** 5.1.2e )  
**Verzonden:** zondag 10 januari 2021 15:22  
**Aan:** Dienstpostbus Digitale Balie  
**CC:** 5.1.2e ); 5.1.2e );  
 5.1.2e minvws.nl; 5.1.2e )  
**Onderwerp:** FW: Acupuncturist = Medisch Contactberoep.  
**Bijlagen:** Wetenschappelijke Acupunctuurstudies met Statistisch Significante Resultaten.pdf

Goedemiddag,

Willen jullie dit bericht innemen en uitzetten bij de Covid-directie?

Met hartelijke dank,

5.1.2e  
 5.1.2e

[Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport](#) | Directie Bestuurlijk en Politieke Zaken |  
 Parnassusplein 5 | 2500 EJ | Den Haag | Postbus 20250 | 2500 EJ | Den Haag |  
 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e minvws.nl [www.rijksoverheid.nl](#)  
 Bij VWS geldt een legitimatieplicht voor de toegang tot het ministerie. Dit betekent dat bij uw bezoek aan VWS om geldige legitimatie wordt  
 gevraagd voor u het pand verder kunt betreden. Graag vraag ik uw aandacht hiervoor. Alvast bedankt voor de medewerking

**Van:** 5.1.2e <info@mermaidmedicine.com>  
**Verzonden:** zondag 10 januari 2021 15:04  
**Aan:** Minister van VWS <5.1.2e minvws.nl>  
**Onderwerp:** Acupuncturist = Medisch Contactberoep.

Geachte heer Hugo de Jonge,

Het nieuwe jaar is voor acupuncturisten en de acupunctuurpatiënten erg onrustig gestart door de strengere lockdown die 15 december j.l. is ingegaan. Fysiotherapie en dry needling kunnen op dit moment gewoon gedaan worden maar het beroep van acupuncturist is in het verkeerde rijtje terecht gekomen: tussen de niet-medische contactberoepen zoals de nagelstylisten en sexwerkers, die nu niet mogen werken. Er wordt gesuggereerd dat acupunctuur 'niet-wetenschappelijk' zou zijn. Dit is nogal shockerend voor hoogopgeleide medische beroepsbeoefenaars daar de meeste acupuncturisten tevens BIG-geregistreerd fysiotherapeut of arts zijn, die jaarlijks op alle fronten bijscholen om hun vakkennis bij te houden en te vergroten. Zelf doe ik – naast mijn werkzaamheden in eigen praktijk voor acupunctuur en fysiotherapie - een promotiestudie (PhD) aan Nanjing University of Chinese Medicine in China om te promoveren in acupunctuur bij een specifieke KNO-aandoening. In 2018 is mijn boek [Diving Medical Acupuncture](#) wereldwijd gepubliceerd door Singing Dragon in de UK/USA (zie tevens de reviews op Amazon van enkele 5.1.2e En daar sta je dan tussen de nagelstylisten en sexwerkers...

Er zijn solide wetenschappelijke onderzoeken waaruit blijkt dat acupunctuur effectief is (en vaak kostenbesparend) zoals bij chronische nek-, onderrug- en knieklachten, rhinitis, M. Parkinson, CVA, depressie, angst, hoofdpijn, migraine, infertiliteit, autisme etc.  
 Bijgevoegd onderaan de mail en als PDF een lijst met een selectie van 20 wetenschappelijke studies *met statistisch significante onderzoeksresultaten*.  
 Hoe lang blijven de overheid en een deel van de zorgverzekeraars beweren dat acupunctuur niet

wetenschappelijk is? Dit is een onjuist daar er wel degelijk wetenschappelijke onderbouwing is bij een groot aantal aandoeningen. Acupunctuur is niet alternatief. Acupunctuur is medisch en wetenschappelijk!

Acupunctuur - als onderdeel van 5.1.2a - wordt al eeuwenlang in 5.1.2a met goede resultaten gebruikt bij de behandeling en preventie van ziekte. In Nederland echter blijft men 5.1.2a en nu acupunctuur in het bijzonder besmetten met argumenten die simpelweg niet waar zijn.

5.1.2a

Tevens wil ik melden dat er helemaal geen *dry needling naald* bestaat maar alleen een *acupunctuurnaald*! Waarom mag ik als fysiotherapeut tijdens de lockdown met een acupunctuurnaald wel dry needling doen (wat simpelweg acupunctuur is) maar geen acupunctuur omdat het niet medisch of niet wetenschappelijk zou zijn? Begrijpt u dat zelf?

Ik wil u attenderen op de uitspraak van **rechter Lawrence P. Stevenson** in de 5.1.2a die in 2019 een mooi gat geprikt heeft in de dry needling regels! Stevenson zei: "Dry needling voldoet aan de definitie van acupunctuur in de wet van 5.1.2a omdat het gaat om het inbrengen van acupunctuurnaalden in specifieke delen van het lichaam." Hij merkte op dat de wet fysiotherapeuten in het algemeen verbiedt acupunctuur uit te voeren, en dit alleen toe te staan als "geen penetratie van de huid plaatsvindt". Dit laatste komt overeen met de huidige wetgeving in Nederland: een fysiotherapeut mag met niets de huid doorboren. Daarnaast wordt dry needling als fysiotherapie gedeclareerd wat niet correct is daar het geen fysiotherapie is.

Voor alle duidelijkheid: dry needling is een term die uit het 5.1.2a In de volkmond werd acupunctuur toen 'dry needling' genoemd om onderscheid te maken met een injectienaald waar vloeistof doorheen gaat.

Bij de huidige, Westerse dry needling worden trigger points aangeprikt die in de 5.1.2a Deze trigger point techniek behoort tot de oude acupunctuurtechnieken maar is vrij agressief terwijl er veel mildere technieken zijn om zulke trigger points aan te prikken.

De zogenaamde Westerse grondlegger van dry needling, dr. Janet Travell, beweerde dat toen zij dry needling 'uitvond', zij niet van het bestaan van acupunctuur afwist... Later gaf zij toe dat dry needling acupunctuur is. Ondanks dat wordt er door fysiotherapeuten, die dry needling doen maar geen acupuncturist zijn, halsstarrig volgehouden dat dry needling medisch en wetenschappelijk is maar acupunctuur niet. Aan een Westerse dry needling cursus worden minimale eisen gesteld, bestaat vaak uit slechts 6 dagen training, terwijl een gedegen acupunctuuropleiding 3 à 4 jaar duurt.

Wat betreft de besmettingshaarden: deze zijn niet in de acupunctuurpraktijken wat nog een reden is deze open te stellen. De besmettingen vinden met name thuis plaats door mensen die vaak lak hebben aan de COVID-19 regels en de zorg die zij hierdoor eventueel nodig hebben wordt als medisch urgent gezien. Moeten de mensen die acupunctuur nodig hebben en de acupuncturisten als professionele zorgverleners (met een AGB-code) daar de dupe van zijn?

Concluderend:

1. Acupunctuur is een medisch contactberoep met wetenschappelijke onderbouwing van diverse aandoeningen. Het sluiten van acupunctuurpraktijken is in die zin onterecht.
2. Dry needling uitgevoerd door fysiotherapeuten (die daarnaast geen acupuncturist zijn) zou bij wet verboden moeten worden.

Ik wil u bij deze verzoeken terug te komen op uw beslissing van 14 december j.l. dat acupuncturist een niet-medisch contactberoep zou zijn en dat u alsnog besluit de acupuncturist in het juiste rijtje van medische contactberoepen te plaatsen.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

**Mermaid Medicine®**

Medische Acupunctuur - Duikgeneeskunde

Spiegelkarpersingel 13

2492 NC Den Haag

Telefoon [REDACTED] 5.1.2e

[www.mermaidmedicine.com](http://www.mermaidmedicine.com)

Wetenschappelijke acupunctuurstudies met statistisch significante resultaten (verzameld door

5.1.2e

5.1.2e

zijn o.a.:

- Liu, Z.S., [REDACTED] 5.1.2e, Xu, H.F., *et al.* Effect of Electroacupuncture on Urinary Leakage Among Women With Stress Urinary Incontinence: A Randomized Clinical Trial. doi: 1001/jama.2017.7220. <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2633916>.
- Molassiotis, A., Bardy, J., Finnegan-John, J., Mackereth, P., Ryder, D. W., Filshie, J., Ream, E. and Richardson, A. (2012) Acupuncture for cancer-related fatigue in patients with breast cancer: a pragmatic randomized controlled trial. *Journal of Clinical Oncology*, 30, (36), pp. 4470-4476. (doi:1200/jco.2012.41.6222).
- Willich, S.N., Rein, T., Selim, D., *et al.* Cost-effectiveness of acupuncture treatment in patients with chronic neck pain. *Pain*, 125(1-2), 2006, 107-113. <https://org/10.1016/j.pain.2006.06.006>.
- Rein, T., Roll, S., Willich, S.N., *et al.* Cost-effectiveness for acupuncture in seasonal allergic rhinitis: economic results of the ACUSAR trial. DOI: 10.1016/j.anai.2013.04.008.
- MacPherson, H., Vickers, A., Bland, M., Torgerson D, Corbett M, Spackman E, *et al.* Acupuncture for chronic pain and depression in primary care: a programme of research. *Programme Grants Appl Res*2017;5(3). DOI:3310/pgfar05030.
- Yin, C., Buchheit, T.E., & Park, J.J. (2017). Acupuncture for chronic pain: an update and critical overview. *Current Opinion in Anaesthesiology*, 1. <http://org/10.1097/ACO.0000000000000501>.
- Fan, A.Y., Miller, D.W., Bolash, B., Bauer, M., McDonald, J., Faggert, S., He, H., Li, Y.M., Matecki, A., Camardella, L., Koppelman, M.H., Stone, J.A., Meade, L., Pang, J. Acupuncture's Role in Solving the Opioid Epidemic: Evidence, Cost-Effectiveness, and Care Availability for Acupuncture as a Primary, Non-Pharmacologic Method for Pain Relief and Management—White Paper 2017. *J Integr Med.* 2017; 15(6): 411–425. DOI:10.1016/S2095-4964(17)60378-9.
- R.R., Befus, D. Role of Acupuncture in the Treatment or Prevention of Migraine, Tension-Type Headache, or Chronic Headache Disorders. *Headache*.2016;56(7):1238-40.DOI:10.1111/head.12857.
- Wu, M.S., Chen, K.H., Chen, I.F., Huang, S.K., Tzeng, P.C., Yeh, M.L., *et al.* The Efficacy of Acupuncture in Post-Operative Pain Management: A Systematic Review and Meta-Analysis. *PloS one*. 2016;11(3):e0150367. DOI:1371/journal.pone.0150367.
- Lee, S.H. *et al* (2017). Clinical effectiveness of acupuncture on Parkinson disease, A PRISMA-compliant systematic review and meta-analysis. *Medicine (Baltimore)*. 96(3): e5836. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5279085/pdf/medi-96-e5836.pdf>.

- Zhao, J.-G., Cao, C.-H., Liu, C.-Z. *et al.* Effect of acupuncture treatment on spastic states of stroke patients. *Journal of the Neurological Sciences*, vol. 276, no. 1-2, pp. 143–147, 2009. doi:10.1016/j.jns.2008.09.018.
- MacPherson, H., Richmond, S., Bland, M., Brealey, S., Gabe, R., et al. (2013) Acupuncture and Counselling for Depression in Primary Care: A Randomised Controlled Trial. *PLoS Med* 10(9): e1001518. DOI: 1371/journal.pmed.1001518.
- Wang, T., Wang, L., Tao, W., *et al.* Acupuncture combined with an antidepressant for patients with depression in hospital: a pragmatic randomized controlled trial. *Acupunct Med* 2014;32:308-312. DOI:1136/acupmed-2013-010469.
- Ezzo, J., Vickers, A., Richardson, M.A., *et al.* Acupuncture-point stimulation for chemotherapy-induced nausea and vomiting. *J Clin Oncol* 2005 Oct 1;23(28):7188–7198. [PubMed: 16192603]. DOI:1200/JCO.2005.06.028.
- Chan, A.S., Cheung, M.C., Sze, S.L. and Leung, W.W. (2009). Seven-Star Needle Stimulation Improves language and Social Interaction of Children with Autistic Spectrum Disorders. *Am J Chin Med.* 37(3):495-504. DOI:1142/S0192415X09007004.
- Allam, H., Eldine, N.G. and Helmy, G. (2008) Scalp Acupuncture Effect on Language Development in Children with Autism - A Pilot Study. *J Altern Complement Med.* 14(2):10914. DOI:1089/acm.2007.0508.
- Amorim, D., *et al.* (2018). Acupuncture and electroacupuncture for anxiety disorders: A systematic review of the clinical research. *Complementary Therapies in Clinical Practice.* 31; 31-37. DOI:1016/j.ctcp.2018.01.008.
- Sniezek D. Acupuncture for Treating Anxiety and Depression in Women, A Clinical Systematic Review, *MEDICAL ACUPUNCTURE* Volume 25, Number 3, 2013 # 5.1.2e, Inc. DOI: 10.1089/acu.2012.0900.
- Zhu, X., Hamilton, K.D., McNicol, E.D., Acupuncture for pain in endometriosis. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2011, Issue 9. Art. No.: CD007864. DOI: 10.1002/14651858.CD007864.pub2.
- Qu, F., Wang, F.F., Wu, Y., Zhou, J., Robinson, N., Hardiman, P.J., *et al.*, Transcutaneous Electrical Acupoint Stimulation Improves the Outcomes of In Vitro Fertilization: A Prospective, Randomized and Controlled Study. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28915981> *Explore (NY)*. 2017 Sep - Oct;13(5):306-312. doi: 10.1016/j.explore.2017.06.004.

Wetenschappelijke acupunctuurstudies met statistisch significante resultaten (verzameld door **professor dr. Tianjun Wang** uit de UK) zijn o.a.:

- Liu, Z.S., <sup>5.1.26</sup>, Xu, H.F., *et al.* Effect of Electroacupuncture on Urinary Leakage Among Women With Stress Urinary Incontinence: A Randomized Clinical Trial. doi: [10.1001/jama.2017.7220](https://doi.org/10.1001/jama.2017.7220).  
<https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2633916>.
- Molassiotis, A., Bardy, J., Finnegan-John, J., Mackereth, P., Ryder, D. W., Filshie, J., Ream, E. and Richardson, A. (2012) Acupuncture for cancer-related fatigue in patients with breast cancer: a pragmatic randomized controlled trial. *Journal of Clinical Oncology*, 30, (36), pp. 4470-4476. (doi:10.1200/jco.2012.41.6222).
- Willich, S.N., Rein, T., Selim, D., *et al.* Cost-effectiveness of acupuncture treatment in patients with chronic neck pain. *Pain*, 125(1-2), 2006, 107-113. <https://doi.org/10.1016/j.pain.2006.06.006>.
- Rein, T., Roll, S., Willich, S.N., *et al.* Cost-effectiveness for acupuncture in seasonal allergic rhinitis: economic results of the ACUSAR trial. DOI: [10.1016/j.anai.2013.04.008](https://doi.org/10.1016/j.anai.2013.04.008).
- MacPherson, H., Vickers, A., Bland, M., Torgerson D, Corbett M, Spackman E, *et al.* Acupuncture for chronic pain and depression in primary care: a programme of research. *Programme Grants Appl Res*2017;5(3). DOI: [10.3310/pgfar05030](https://doi.org/10.3310/pgfar05030).
- Yin, C., Buchheit, T.E., & Park, J.J. (2017). Acupuncture for chronic pain: an update and critical overview. *Current Opinion in Anaesthesiology*, 1. <http://doi.org/10.1097/ACO.0000000000000501>.
- Fan, A.Y., Miller, D.W., Bolash, B., Bauer, M., McDonald, J., Faggert, S., He, H., Li, Y.M., Matecki, A., Camardella, L., Koppelman, M.H., Stone, J.A., Meade, L., Pang, J. Acupuncture's Role in Solving the Opioid Epidemic: Evidence, Cost-Effectiveness, and Care Availability for Acupuncture as a Primary, Non-Pharmacologic Method for Pain Relief and Management—White Paper 2017. *J Integr Med.* 2017; 15(6): 411–425. DOI:10.1016/S2095-4964(17)60378-9.
- Coeytaux, R.R., Befus, D. Role of Acupuncture in the Treatment or Prevention of Migraine, Tension-Type Headache, or Chronic Headache Disorders. *Headache*.2016;56(7):1238-40. DOI: [10.1111/head.12857](https://doi.org/10.1111/head.12857).
- Wu, M.S., Chen, K.H., Chen, I.F., Huang, S.K., Tzeng, P.C., Yeh, M.L., *et al.* The Efficacy of Acupuncture in Post-Operative Pain Management: A Systematic Review and Meta-Analysis. *PloS one.* 2016;11(3):e0150367. DOI: [10.1371/journal.pone.0150367](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0150367).
- Lee, S.H. *et al* (2017). Clinical effectiveness of acupuncture on Parkinson disease, A PRISMA-compliant systematic review and meta-analysis. *Medicine*

(Baltimore). 96(3): e5836.  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5279085/pdf/medi-96-e5836.pdf>.

- Zhao, J.-G., Cao, C.-H., Liu, C.-Z. *et al.* Effect of acupuncture treatment on spastic states of stroke patients. *Journal of the Neurological Sciences*, vol. 276, no. 1-2, pp. 143–147, 2009. doi: [10.1016/j.jns.2008.09.018](https://doi.org/10.1016/j.jns.2008.09.018).
- MacPherson, H., Richmond, S., Bland, M., Brealey, S., Gabe, R., et al. (2013) Acupuncture and Counselling for Depression in Primary Care: A Randomised Controlled Trial. *PLoS Med* 10(9): e1001518. DOI: [10.1371/journal.pmed.1001518](https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1001518).
- Wang, T., Wang, L., Tao, W., *et al.* Acupuncture combined with an antidepressant for patients with depression in hospital: a pragmatic randomized controlled trial. *Acupunct Med* 2014;32:308-312. DOI: [10.1136/acupmed-2013-010469](https://doi.org/10.1136/acupmed-2013-010469).
- Ezzo, J., Vickers, A., Richardson, M.A., *et al.* Acupuncture-point stimulation for chemotherapy-induced nausea and vomiting. *J Clin Oncol* 2005 Oct 1;23(28):7188–7198. [PubMed: 16192603]. DOI: [10.1200/JCO.2005.06.028](https://doi.org/10.1200/JCO.2005.06.028).
- Chan, A.S., Cheung, M.C., Sze, S.L. and Leung, W.W. (2009). Seven-Star Needle Stimulation Improves language and Social Interaction of Children with Autistic Spectrum Disorders. *Am J Chin Med.* 37(3):495-504. DOI: [10.1142/S0192415X09007004](https://doi.org/10.1142/S0192415X09007004).
- Allam, H., Eldine, N.G. and Helmy, G. (2008) Scalp Acupuncture Effect on Language Development in Children with Autism - A Pilot Study. *J Altern Complement Med.* 14(2):10914. DOI: [10.1089/acm.2007.0508](https://doi.org/10.1089/acm.2007.0508).
- Amorim, D., *et al.* (2018). Acupuncture and electroacupuncture for anxiety disorders: A systematic review of the clinical research. *Complementary Therapies in Clinical Practice.* 31; 31-37. DOI: [10.1016/j.ctcp.2018.01.008](https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2018.01.008).
- Sniezek D. Acupuncture for Treating Anxiety and Depression in Women, A Clinical Systematic Review, *MEDICAL ACUPUNCTURE* Volume 25, Number 3, 2013 # 5.1.2e, Inc. DOI: [10.1089/acu.2012.0900](https://doi.org/10.1089/acu.2012.0900).
- Zhu, X., Hamilton, K.D., McNicol, E.D., Acupuncture for pain in endometriosis. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2011, Issue 9. Art. No.: CD007864. DOI: [10.1002/14651858.CD007864.pub2](https://doi.org/10.1002/14651858.CD007864.pub2).
- Qu, F., Wang, F.F., Wu, Y., Zhou, J., Robinson, N., Hardiman, P.J., *et al.*, Transcutaneous Electrical Acupoint Stimulation Improves the Outcomes of In Vitro Fertilization: A Prospective, Randomized and Controlled Study. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28915981> *Explore (NY)*. 2017 Sep - Oct;13(5):306-312. doi: [10.1016/j.explore.2017.06.004](https://doi.org/10.1016/j.explore.2017.06.004).