

Titel document	Osteopatische behandeling van een patient met colitis ulcerosa
Naam auteur(-s)	K. Post
Promotor/begeleider	E. ter Laak D.O.
Datum publicatie	Juli 2009
Type document	Casestudie
Aantal pagina's	38
Probleemstelling	Wat is de invloed van een osteopathische behandeling op buik- en gewrichtsklachten bij colitis ulcerosa?
Sleutelwoorden	Colitis ulcerosa, gewrichtsklachten, immuunsysteem, psoriasis, eczeem, sigmoid, PPI, caecum

<p>Abstract (probleemstelling/methode/resultaten/ conclusie)</p>	<p>Onderwerp: Deze casestudy gaat over de osteopathische behandeling van mevrouw B. van 47 jaar. Mevrouw B. heeft sinds ongeveer 10 jaar colitis ulcerosa. De klachten waarmee mevrouw B. kwam bestonden uit regelmatig terugkerende darmkrampen, diarree en regelmatig terugkerende gewrichtsontstekingen.</p> <p>De probleemstelling bij deze casestudy luidt als volgt: „Wat is de invloed van een osteopathische behandeling op buik- en gewrichtsklachten bij colitis ulcerosa?“</p> <p>De reguliere behandeling van colitis ulcerosa is met name gericht op het induceren van een remissie met behulp van medicatie en daarmee het bestrijden van de symptomen van de ziekte.</p> <p>Methode: In hoofdstuk 1 wordt allereerst een overzicht gegeven van de gegevens van de patiënt en het onderzoek en de behandeling. In hoofdstuk 2 wordt een beschrijving gegeven van de pathologie van colitis ulcerosa, van de gebieden waarin momenteel wetenschappelijk onderzoek gedaan wordt en van de reguliere behandeling.</p> <p>In hoofdstuk 3 tot en met 6 worden verklaringsmodellen beschreven vanuit anatomische, membraneuze, mechanische en circulatoire relaties van de gevonden dirigerende dysfuncties. Hoofdstuk 7 behandelt de fysiologische aspecten van deze casus. In hoofdstuk 8 worden de psychologische aspecten beschreven en hoofdstuk 9 gaat over de immunologische aspecten die mogelijk een rol spelen in deze casus.</p> <p>Conclusie/resultaten: Als gevolg van de ontstekingsprocessen door de colitis ulcerosa zijn in de loop der jaren waarschijnlijk adhesies ontstaan tussen de peritoneale glijvlakken in het abdomen. De behandeling van de viscerale structuren kan ervoor gezorgd hebben dat de mobiliteit van deze glijvlakken geoptimaliseerd is. Vanuit de fasciale relaties die besproken zijn kan dit hebben gezorgd voor een verbetering van de lokale uitwisseling en de vascularisatie waardoor betere voorwaarde zijn gecreëerd voor herstel. Daarnaast benadrukken de psychologische en immunologische aspecten beschreven in deze casus nog eens de biologische eenheid van de mens. Binnen een periode van 7 maanden met 5 osteopathische behandelingen zijn de buik- en gewrichtsklachten duidelijk afgenomen.</p>
<p>Aanbeveling (-en)</p>	<p>In deze thesis worden geen aanbevelingen gedaan.</p>

Titel:	Osteopathische behandeling van een patiënt met colitis ulcerosa	
Auteur(s):	Post, K.	
Classificatie:	Narrative	<p><i>Narrative</i>: Heeft het literatuuronderzoek een beschrijvende of samenvattende aard?</p> <p><i>Developmental</i>: Komen er nieuwe concepten uit het literatuuronderzoek naar voren?</p> <p><i>Cumulative</i>: Komen er nieuwe inzichten in onderzoeksrichtingen aan bod als gevolg van het literatuuronderzoek?</p>
Type literatuuronderzoek:	Beschrijvend literatuuronderzoek	<p><i>Systematisch literatuuronderzoek</i>: Is het literatuuronderzoek een opzichzelfstaande thesis?</p> <p><i>Beschrijvend literatuuronderzoek</i>: Vormt het literatuuronderzoek een theoretisch hoofdstuk binnen een thesis?</p>
Methodiek:	Ja, in de inleiding.	Is de methodiek beschreven in een apart hoofdstuk?
Logboek:	nee	Is er een logboek bijgehouden?
Zoekstrategie:	nee	Is de zoekstrategie beschreven?
Literatuurlijst:	Ja	Is de literatuurlijst volgens APA-stijl correct verwerkt?

Gebruikte bronnen	Aantal	Eventuele opmerkingen
Peer review artikelen	9	
Betrouwbare artikelen (zonder peer review)	3	
Medische boeken*	15	* van 11 boeken zijn er nieuwe edities uitgebracht
Osteopathische boeken	3	
Syllabi CS	7	
Totaal aantal bronnen:	37	Betrouwbare, wetenschappelijke bronnen: 81% Bronnen van lagere wetenschappelijke kwaliteit: 19%

Naam Journal	Impact factor Journal Citation Report™ (2021-2022)	Aantal keer gebruikt
Trends in Pharmacological Science	14.819	
The Surgeon	2.392	
GUT	23.059	2
Inflammatory Bowel Disease	5.325	
World Journal Gastroenterology	5.374	2
Current Opinion in Infectious Disease	4.915	
European Journal of Gastroenterology & Hepatology	2.04	