



5° CONGRESSO NAZIONALE ROI

L'osteopatia al servizio del paziente con cronicità

Il contributo di una nuova professione sanitaria per un approccio integrato

Il ragionamento clinico nell'approccio osteopatico al paziente con cronicità

Vincenzo Cozzolino

In quasi in tutto il mondo le malattie croniche costituiscono la principale causa di morte. In generale, sono malattie che hanno origine in età giovanile, ma che richiedono anche decenni, prima di manifestarsi clinicamente. Dato il lungo decorso è richiesta un'assistenza a lungo termine. (1)

Al centro della prassi in Medicina Osteopatica è posto il trattamento manuale. (2)

Pertanto, attraverso la palpazione, la diagnosi è indirizzata a porre in evidenza la presenza di Disfunzioni Somatiche. Queste ultime rappresentano una distintiva forma di Diagnosi Osteopatica. (3)

La Disfunzione Somatica possiede una stretta relazione con l'insorgere di un'inflammazione neurogena. (4)

Bassi livelli di infiammazione nel tessuto potrebbe predisporre a rigonfiamenti e a stasi fluidica allorquando il tessuto connettivo è sottoposto a stiramento. (5)

Quindi la Disfunzione Somatica può, al contempo, rappresentare un segno associato ad un sintomo o un segno non associato ad un sintomo. Per tale ragione l'Osteopata non può limitare la propria osservazione alle aree sintomatiche, ma estenderla attraverso tutto il corpo. In qualsiasi condizione cronica è rilevante attenuare le asimmetrie del funzionamento autonomo riducendo la presenza di Disfunzioni Somatiche.

Bibliografia:

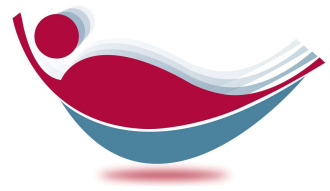
<https://www.epicentro.iss.it/croniche/>

Gallagher RM, Humphrey F.J. Osteopathic Medicine – A Reformation in Progress Churchill Livingstone 2001 p. 13

Nelson K.E. , Glonek T. Somatic Dysfunction in Osteopathic Family Medicine Lippincott Williams & Wilkins 2007 p.12-14

Denslow J.S. Pathophysiologic evidence for the osteopathic lesion: the known, unknown, and controversial. J Am Osteopath Assoc. 1975; 75(4):415–421.

Langevin H.M. , Nedergaard M. , Hove A. Cellular Control of Connective Tissue Matrix Tension. J Cell Biochem. 2013 August ; 114(8):



Vincenzo Cozzolino, Osteopata D.O. m ROI

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università "G. D'Annunzio" di Chieti.

Membro Fondatore e docente dell' " **Accademia Italiana di Osteopatia Tradizionale** " (A.I.O.T.). Iscritto al " **Registro degli Osteopati d'Italia** " (ROI), Presidente della Commissione Didattica del R.O.I per il triennio 2005 / 2008. Professore a contratto del Master Biennale di II° Livello in " **Odontoiatria Neuro Mio Fasciale** " presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, corso di laurea in Odontoiatria dell'Università degli Studi de L'Aquila dal 2008 al 2010. Professore a contratto Master I Liv . " **Osteopatia nella Clinica Odontoiatrica** " presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Dipartimento Scienze della Salute dell'Università degli Studi de L'Aquila dal 2000 al 2011. Professore a contratto Master I Liv. in Osteopatia presso Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università – BICOCCA – Milano dal 2010.