

ABSTRACT FANTOCCINI Alessio

Titolo: Trattamento manipolativo osteopatico su pazienti affetti da ernia iatale da scivolamento

Introduzione: L'ernia iatale è un disordine molto comune, viene definita come la protrusione transdiaframmatica della giunzione gastroesofagea, o di altro contenuto addominale attraverso lo iato esofageo del diaframma.

La sintomatologia e le implicazioni psicologiche sono molto varie, e strettamente legate alla presenza della malattia da reflusso gastroesofageo ed ai sintomi di tipo compressivo.

Obiettivo: La presente tesi sperimentale si prefigge di valutare l'effetto del trattamento manipolativo osteopatico, in pazienti affetti da ernia iatale da scivolamento sintomatica.

Materiali e metodi: Sono stati selezionati 20 pazienti affetti da ernia iatale da scivolamento diagnosticata attraverso appositi esami strumentali. Questo studio ha voluto continuare quanto già intrapreso da uno studio precedente (Ciminello G., Liotta G. Ernia iatale da scivolamento trattamento osteopatico; Tesi sperimentale. Genova-Italia. IEMO: 2009).

Al gruppo di studio e al gruppo controllo già precedentemente esistenti è stato aggiunto una nuova unità di studio, ciascuno dei 20 pazienti ha ricevuto tre trattamenti black box ad intervalli di due settimane.

È stato somministrato un questionario in prima ed ultima seduta.

Risultati: Per entrambi i gruppi di studio è emerso un globale miglioramento della sintomatologia da ernia iatale da scivolamento.

Lineare l'andamento del gruppo controllo, con un mantenimento di punteggi pressoché invariati tra l'inizio e la fine del ciclo di trattamenti.

Discussione: Nonostante un globale miglioramento della sintomatologia da ernia iatale, i dolori strutturali riferiti hanno mostrato solo un marginale miglioramento, malgrado le evidenti relazioni topografiche e neurologiche delle strutture anatomico-viscerali considerate.

Conclusioni: I risultati di questo studio sembrano dimostrare l'efficacia del trattamento manipolativo osteopatico sui disturbi legati all'ernia iatale.

Parole chiave: Osteopatia, ernia iatale, gastroenterologia.