

IL GANGLIO CERVICALE SUPERIORE ANATOMIA, FISILOGIA E TRATTAMENTO OSTEOPATICO

Andreoni Arianna – Dal Monte Francesca – Gavanelli Virna

Possiamo supporre dalle indagini palpatorie effettuate dai nostri maestri e dalla casistica da loro riportata nelle riviste osteopatiche specializzate che una compressione della base cranica e quindi un'iperstimolazione ortosimpatica del ganglio cervicale superiore, si può riscontrare in un cospicuo numero di diversi sintomi. alterazioni funzionali o di patologie. Un'irritazione del ganglio cervicale superiore infatti può dare

Il presente studio conferma sia l'importanza del trattamento osteopatico della colonna vertebrale, per la presenza della catena laterovertebrale che modula l'azione terapeutica sia l'importanza dell'attenzione che va rivolta alla cerniera OAE.

Grazie alle prove scientifiche possiamo sicuramente affermare che il ganglio cervicale, essendo una centralina e un relè ortosimpatico, **ha sicuramente un'influenza sul piano liquido**, e quindi sulla circolazione ed il drenaggio a livello dei 3 sistemi **cardiaco, circolatorio e oculare**.

Poiché il trattamento osteopatico influenza l'azione vascolare del simpatico (legge dell'arteria suprema di Still), un osteopata non può prescindere dal valutare la base cranica!

Contatti e info:

ariandreoni@libero.it (Arianna Andreoni)