

LE FLUTTUAZIONI LENTE DEL CRANIO: IPOTESI E MECCANISMI FISIOLGICI

Francese Chiara - Valenzi Nicola

Questa tesi è un viaggio nel tempo e nello spazio, ripercorrendo le scoperte di carattere scientifico pubblicate a partire dal secolo scorso fino ad oggi e cercando una correlazione tra il significato attribuito dal mondo occidentale (fisica tradizionale e fisica quantistica) a questi “movimenti” e quello che, secondo noi, può essergli dato prendendo in considerazione le tradizioni antiche del mondo orientale e le teorie della biodinamica secondo i classici (Jealous, Becker, Sills e altri).

Lo studio scientifico di maggior rilievo è stato svolto da parte di scienziati di tutto il mondo con uno sforzo maggiore da parte di scienziati russi, mentre le interpretazioni attraverso le teorie della fisica quantistica sono state dedotte utilizzando gli studi di un medico italiano che ha scritto molto a riguardo.

Le teorie dell'osteopatia biodinamica e delle tradizioni orientali sono la parte empirica e sono frutto delle sensazioni manuali dei terapeuti al lavoro, mentre la parte scientifica avrà sicuramente un'evoluzione che andrà di pari passo con l'evoluzione degli strumenti e dei metodi di misurazione.

Contatti e info:

nicola.valenzi@tiscali.it