



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

FEDERICO II

Dipartimento di Neuroscienze e Scienze
Riproduttive ed Odontostomatologiche
Cattedra di Medicina Fisica e Riabilitazione

Approccio globale al trattamento riabilitativo

Il mézières e il legame meccanico, l'osteopatia e il legame neurologico

Relatore: **Dario Vitale** medico chirurgo, osteopata, direttore scuola EOP

Introduzione: Prof. **Clemente Servodio Iammarrone** Cattedra di
Medicina Fisica e Riabilitazione

Programma

Visione analitica e visione sistemica in medicina

Mézières e il legame meccanico

I sistemi fasciali da Mézières a Tom Myers

La tensegrità nei sistemi viventi

Ipo/iper: il gioco dei compensi

Coffee Break

L'osteopatia e il legame neurologico

La disfunzione somatica e la facilitazione segmentaria

I riflessi fisiologici e patologici

Disfunzione strutturale e disfunzione propriocettiva

Giovedì 29 Settembre 2016 ore 9.00 -12.00

Policlinico Federico II - Napoli - Clinica Neurologica

www.eop.it



EOP - Scuola Alain Bernard