

Modulo N.O.T. (Neurological Organization Technique)

Ogni avvenimento coinvolge uno o più sistemi di sopravvivenza. Questi sistemi servono ad assicurare la capacità di risposta a certi stimoli, a sostenere, proteggere, ricostruire o creare una nuova vita. Il dr. Ferreri riconobbe che il corpo e la sua moltitudine di processi funzionava precisamente (o inappropriatamente), come un computer con programmi molto specifici per ogni eventualità. Alcuni programmi, come i sistemi di sopravvivenza di base, erano innati, mentre altri si erano sviluppati col tempo oppure erano stati appresi o messi insieme alla bisogna. Un'ulteriore ricerca confermò che i programmi appresi si innestavano su quelli primari e che quindi, in definitiva, non erano altro che un'estensione degli stessi. Ulteriori ricerche portarono alla scoperta dell'esistenza in questi programmi di specifici sistemi neurologici prioritari. La filosofia della N.O.T., a livello scientifico, si basa sul fatto che per capire come funzionano oggi le funzioni fisiologiche di base, dobbiamo guardare alle nostre origini primitive. I procedimenti della N.O.T., usati in combinazione con la Kinesiologia e provenienti da ricerche diverse nei settori della Kinesiologia applicata, delle tecniche craniali, sacro-occipitali, chiropratiche e osteopatiche, costituiscono un protocollo organizzato di valutazione e riequilibrio. Dobbiamo confrontarci con i meccanismi primitivi o innati e possiamo riuscirci manualmente, con l'aiuto di una mente istruita. La scoliosi idiopatica, la dislessia e altri disturbi dell'apprendimento, disturbi di pressione sanguigna e di circolazione, il sistema endocrino, la gestione degli zuccheri nel sangue, disturbi del peso, PMS, la sindrome di Down, la paralisi cerebrale, l'epilessia, la sclerosi multipla, il trauma della nascita, il post-trauma ed altre condizioni rientrano nei programmi speciali della N.O.T., sovrapposti ai protocolli di base della N.O.T. per l'integrazione e l'organizzazione del sistema nervoso.

Neurological Organization Technique livello 1

Prerequisiti: Touch For Health 4 o equivalente per le conoscenze fondamentali della Kinesiologia. Ore minime: 28

Programma del corso:

Mobilità dell'atlante, indicatore della lunghezza delle gambe in posizione prona, con correzione. Programma per le commutazioni (switching) posteriori. Categoria 1. Centratura cloacale pelvica posteriore e riflessi labirintici di raddrizzamento della testa. Integrità del gluteo medio. Difetto craniale universale. Commutazione anteriore. Centratura cloacale pelvica anteriore e sistemi oculari di raddrizzamento della testa. Atlante anteriore o deficit nell'andatura anteriore o posteriore.

Complesso delle lesioni craniali, compresi i colpi di frusta. Deficit temporomandibolari nelle tre delle quattro principali categorie universali (comprende l'integrità dei muscoli del pavimento pelvico) e componenti strutturali nel post-trauma. Lesioni craniali e pelviche "weight bearing" (categoria II) e lesioni alla zona lombare della colonna e lesioni al disco (cat. III). Scoliosi idiopatica e sue implicazioni.

Neurological Organization Technique livello 2

Prerequisiti: N.O.T. livello 1. Ore minime: 21

Programma del corso:

Complesso dell'ATM digestiva, cronicità delle valvole ed ernia iatale. Sistema endocrino e coinvolgimento digestivo. Sindrome circolatoria e congestione al torace (seno, petto e polmoni). Sistema immunitario con il complesso del sistema limbico: correlazioni spinali, organiche, digestive, surrenaliche, emisferiche e disturbi specifici. Sindrome della schiena cardiaca, con relazione al dolore.

Neurological Organization Technique livello 3

Prerequisiti: N.O.T. livello 2 Ore minime: 21

Programma del corso:

Revisione dei livelli I e II. Disturbi dislessici e dell'apprendimento; i muscoli oculari e neurologia della visione, riflessi vestibolari oculari, palatini e uditivi. Disordini, di deficit di attenzione (A.D.D.) e disordini di deficit di attenzione iperattivi (A.D.H.D.). Epilessia, sindrome di down ed altri

disordini neurologici e dell'apprendimento. Correlazioni emozionali. Recessioni intestinali, periodo prenatale e processo di nascita, eneagramma, dislessie, modifica di dipendenze. Estremità: ginocchia, spalla, tendine del bicipite, borsite, dislocazione, andatura, gomito, polso, piedi e talloni, alluce valgo, caduta dell'arco plantare, piedi e dita intraruotate.

Neurological Organization Technique livello 4

Prerequisiti: N.O.T. livello 3 Ore minime: 28

Programma del corso:

Approfondimento di tutte le tecniche apprese nei precedenti livelli con applicazioni per specifici fattori e disturbi e strategie di lavoro più avanzate. Include protocolli specifici per disturbi quali asma, paralisi cerebrale, sindrome di Down, epilessia e condizioni simili, reni e disturbi renali e sclerosi multipla.

Tirocinio N.O.T. :

Prerequisito: N.O.T. livello 4 Ore minime: 24

Corso di pratica degli allievi su clienti della procedura N.O.T. completa ed osservazione dei trattamenti effettuati dai docenti. Il programma prevede anche uno spazio per approfondire e radicare il materiale appreso.

Programma del corso:

Assegnazione dei clienti e del trainer; programma personale ed indicazioni generali. Indicazioni su come impostare la metodica di lavoro. Revisione, approfondimento e pratica della procedura N.O.T. Trattamento quotidiano di clienti da parte del docente con feedback e discussione. Trattamento quotidiano di clienti da parte degli allievi con supervisione dei docenti e feedback. Applicazioni pratiche sulle strategie di lavoro.

Valutazione N.O.T. :

Prerequisito: Tirocinio N.O.T. Ore minime: 16

Corso di valutazione del materiale appreso nei corsi da N.O.T. 1 a N.O.T. 4

Programma del corso:

Valutazioni scritte del materiale appreso nei corsi da N.O.T. 1 a N.O.T. 4. Pratica da parte degli studenti delle varie tecniche. Revisione e commento sulle prove pratiche.