

V° MODULO



OBIETTIVI DEL CORSO

Questo ricchissimo corso rivoluzionerà completamente nel praticante il concetto della medicina manuale. L'insegnamento specifico delle disfunzioni somatiche neurologiche, permetterà agli operatori di apprezzare da subito anche su loro stessi il profondo impatto della tecnica. Grazie al notevole approfondimento di nozioni fornite al corso e le conoscenze delle più recenti scoperte in ambito neurofisiologico, ci prefiggiamo l'obiettivo di perfezionare i professionisti esperti; e di formare in modo efficace e non dispersivo i partecipanti alle prime armi. Rendendo alla fine del corso tutti gli operatori immediatamente autonomi e capaci di: "scansionare" tutto il rachide, di impostare un esame ispettivo e funzionale, di costruire un progetto terapeutico rapido e persistente; anche per le sedute a venire. E di trattare con immediato successo disfunzioni che prima affrontavano con difficoltà o senza successo, affrontando e correggendo oltre 70 disfunzioni. Così come la capacità di comprendere i quadri patologici che necessitano di collaborazioni con altri specialisti sanitari. Evitando così inutili perdite di tempo e possibili aggravamenti di quadri patologici non correlati alla medicina manuale stessa.

PROGRAMMA FORMATIVO TEORICO-PRATICO

Insegnamento teorico-pratico intensivo su: (primo giorno)

- La valutazione e trattamento della regione toracica anteriore
- La valutazione e trattamento della regione toracica posteriore
- La valutazione e trattamento della regione lombare posteriore

Insegnamento teorico-pratico intensivo su: (secondo giorno)

- La valutazione e trattamento della regione lombare anteriore
- La valutazione e trattamento della regione lombare posteriore sull'Ileo
- Principali problemi MSK e neuroanatomia midollare

Insegnamento teorico-pratico intensivo su: (terzo giorno)

- Come inserire lo strain Counterstrain nel bagaglio di tecniche di medicina manuale
- Ripasso Tecniche Counterstrain
- Dimostrazione della scansione completa e ragionamento clinico

ALLA FINE DI QUESTO CORSO I PARTECIPANTI SARANNO IN GRADO DI:

- Sviluppare ed affinare a pieno le loro capacità palpatorie sulle disfunzioni rachide
- Comprendere le basi neurofisiologiche delle disfunzioni somatiche
- Impareranno a "scansionare" tutta la colonna vertebrale
- Impostare un esame clinico e funzionale, costruendo un progetto terapeutico rapido e duraturo
- Trattare oltre 70 disfunzioni somatiche del rachide e bacino
- Diminuire aree di tensione
- Ripristinare la forza in muscoli neurologicamente indeboliti
- Migliorare il "range" di movimento articolare
- Ridurre il dolore nevralgico
- Diminuire o eliminare il dolore nei segmenti trattati
- Riprogrammare in modo reale, profondo e tangibile il Sistema Nervoso Centrale
- Modificare e risolvere in poche sedute vizi ed atteggiamenti posturali anche radicati da anni
- Ottenere risultati immediatamente visibili sul paziente già dalla prima seduta
- Utilizzare una tecnica manuale assolutamente indolore e non traumatica per il paziente
- Lavorare tutto il giorno senza fatica alcuna, grazie a tale approccio neurologico passivo
- Se lo desidereranno, di integrarlo con qualsiasi metodica di lavoro già conosciuta dall'operatore
- Impostare un programma di esercizi neurologici di mantenimento per il paziente

PRINCIPALI ALGIE TRATTABILI CON QUESTO CORSO

Sindrome di Arnold, Eemicrania temporale, Vertigini cervicali, Tensioni cervicali, Colpi di frusta, Cervicobrachialgie,, Dolori sternali, Dispnea, Dolore precordiale, Dispepsie, Nausea, Diarrea, Costipazione, Dolori urinari, Cistiti, Alcuni dolori pelvici, Dolore rachideo diffuso, Dolore rachideo localizzato (cervicalgie, toracalgie, lombalgie), Sciatalgie, Cruralgie, Miofasciti, e molte altre.

SCS I Tronco – ore 8:00 am – 1°gg**Ripasso collo SCS Anteriore – ore 8:00****SCS Torace Anteriore**

- Spiegazione problematiche MSK e Viscero-organiche (9:00-10:30)
- **Pausa 10:30 – 10:45**
- Dimostrazione pratica (10:45-11:25)
- Parte Pratica tra gli studenti (10:25-12:30)
- Caso Clinico 12:30-13:00

Lunch 13:00 – 14:00**SCS Torace e lombare Posteriore**

- Spiegazione problematiche MSK e Viscero-organiche (14:00-15:00)
- Dimostrazione pratica (15:00-15:40)
- **Pausa 16:00 – 16:20**
- Parte Pratica tra gli studenti (16:20-17:20)
- Caso Clinico 17:20-17:40

SCS I Tronco – ore 8:00 am – 2°gg**Ripasso collo SCS Posteriore – ore 8:00****SCS Lombare Anteriore**

- Spiegazione problematiche MSK e Viscero-organiche (9:00-10:00)
- Dimostrazione pratica (10:00-10:30)
- **Pausa 10:30 – 10:45**
- Parte Pratica tra gli studenti (10:45-11:30)
- Caso Clinico 11:30-12:00

SCS Lombare Posteriore sull'Ileo

- Spiegazione problematiche MSK e Viscero-organiche (12:00-13:00)

Lunch 13:00 – 14:00

- Dimostrazione pratica (14:00-14:40)
- Parte Pratica tra gli studenti (14:40-15:40)
- Caso Clinico 15:40-16:00

Pausa 16:00 – 16:20

- Principali problemi MSK e neuroanatomia midollare (16:20-17:30)

SCS I Tronco – ore 8:00 am – 3°gg

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Caso Clinico 8:00-09:00• Come inserire il SCS nel proprio lavoro 09:00-09:30• Ripasso tecniche Torace Ant/Post (09:30-10:30)• Pausa 10:30-10:45 | <ul style="list-style-type: none">• Ripasso tecn. lombare Ant / Ileo post (10:45-11:45)• Dimostrazione scansione ed inserimento metodo• Ore 13:00 fine dei lavori |
|---|---|