

# TERAPIA MANUALE PEDIATRICA

## APPROCCIO GLOBALE DEL NEONATO E DEL BAMBINO

**MILANO** 8-10 marzo e 19-21 aprile 2024

### DOCENTE

**Stéphane SABBIONI** Dottore in Fisioterapia e Osteopata D.O.,  
Docente presso la Belgian School of Osteopathy  
BELSO, Charleroi, Belgio

**48 ECM**

Fisioterapisti (titolo equipollente DM 27/7/00), Osteopati,  
Massofisioterapisti, Medici (ginecologia, pediatria, fisiatria),  
Ostetriche, Studenti dell'ultimo anno del CdL

€ 1400



**RISPARMIA - consulta le OFFERTE**



Il bambino non è un piccolo adulto. È quindi indispensabile una formazione adeguata per gestire e trattare le problematiche in età pediatrica. Attraverso un'approfondita trattazione teorica associata alla pratica delle tecniche manuali, questo corso mira ad approfondire la conoscenza specifica dell'anamnesi, della valutazione clinica e delle varie tecniche essenziali per la presa in carico globale del neonato e del bambino. Considerando le varie fasi dello sviluppo fisiologico del neonato e del bambino e sulla base delle conoscenze dell'anatomia e della biomeccanica, al termine del corso il partecipante potrà trattare le varie disfunzioni di più frequente riscontro durante i primi anni di vita, quali torcicollo, plagiocefalie, reflusso, coliche, otiti... che certamente possono essere trattate manualmente con successo dal fisioterapista o dall'osteopata. Seguendo un protocollo di terapia manuale completo, efficace e adattato, in modo analitico e olistico, si riequilibrano tutti i sistemi necessari per il corretto funzionamento dell'organismo al fine di garantire una crescita ideale.

## PROGRAMMA

### Prima giornata - h. 9.00-18.00

- Principi di base
- Spiegazioni delle patologie più frequenti
  - (torcicollo, plagiocefalie, disturbi otorinolaringoiatrici, respiratori, digestivi, etc.)
- Come impostare l'anamnesi per ottenere le informazioni necessarie?
- Quali elementi può portare l'osservazione del bambino?
- Protocollo di trattamento e approcci necessari: approccio strutturale, funzionale, energetico - lavoro viscerale, craniale, periferico (arti), articolare e dei tessuti molli
- Consigli pratici
- Principi generali
  - sviluppo motorio del bambino (1 mese-4 anni.)
  - ossificazione del cranio (base-volta cranica)
  - membrane craniche (falce-tende)
  - biomeccanica cranica: disfunzioni della sinfisi sfeno-basilare, movimenti fisiologici e afisiologici
  - meccanica osteotrica (biomeccanica, presentazioni)
- Motivi della visita
  - fisiopatologia - esami clinici - trattamento - semeiologia - consigli
  - ° Torcicollo ° Plagiocefalie ° Anomalie dell'andatura °
  - ° Otitis ° Sinusiti ° Problemi respiratori ° Problemi della motricità oculare: strabismo ° Condotto lacrimale chiuso ° Problemi di suzione e di deglutizione °
  - ° Rigurgiti e reflusso gastroesofageo ° Costipazione ° Coliche

### Seconda giornata - h. 9.00-18.00

- Esame del neonato
  - anamnesi (dati materni, sul parto, pediatrici, acquisizioni principali)
  - osservazioni (postura e movimenti: cintura pelvica, arti inferiori, regione toracica e addominale, cintura scapolare, arti superiori, regione cervicale e toracica, superiore, cranio, viso)
- Protocollo di trattamento

- Condizione preliminare: tecnica strutturale diretta, tecnica funzionale diretta
- Lavoro degli arti inferiori
  - trattamento manuale strutturale e miofasciale: piede, tibia, ginocchio, femore, anca
- Lavoro del bacino
  - trattamento manuale strutturale, miofasciale e neurovegetativo: liberazione articolare sacro iliaca e della cerniera sacrale-l5
- Lavoro dell'asse vertebrale
  - trattamento manuale strutturale, miofasciale e neurovegetativo - colonna vertebrale - tessuti molli del collo e osso ioide - cerniera cranio-cervicale - equilibrio dell'asse cranio-sacrale - derotazione del sistema miofasciale
- Lavoro degli arti superiori
  - trattamento manuale strutturale e miofasciale

### Terza giornata - h. 9.00-18.00

- Lavoro viscerale
  - fisiologia - esami clinici - trattamento - semeiologia
  - consigli - approccio tissolare e strutturale
  - parametraggio del tessuto (palpazione) - trattamento addome - trattamento strutturale diaframma
  - trattamento gabbia toracica
- Lavoro craniale - Trattamento manuale strutturale, funzionale e neurovegetativo.
- Trattamento manuale della base:
  - esposizione della base del cranio
  - decompressione della base dell'occipite e dei condili occipitali - liberazione dei fori giugulari
- Trattamento manuale della volta
  - decompressione delle suture: sagittale, metopica, coronali, sutura temporo-malare
- Trattamento manuale della faccia
  - decompressione globale della faccia, dell'emifaccia, del canthus laterale e del canthus mediale
  - normalizzazione mandibolare - trattamento del pre-mascellare - postura del dotto lacrimale
  - decompressione del setto nasale

### Quarta giornata - h. 9.00-18.00

- Tavola rotonda e riassunto della biomeccanica, neurologia clinica e funzionale.
- Trattamento delle disfunzioni della sbb
  - trattamento manuale strutturale, funzionale e neurovegetativo - flessione - estensione - torsione
  - Side Bending Rotation (SBR) - Strains verticali, orizzontali e laterali

### Quinta giornata - h. 9.00-18.00

- Trattamento della sbb - lavoro craniale complementare
  - trattamento manuale strutturale, funzionale e neurovegetativo.
  - trattamento delle plagiocefalie e delle sinusiti: drenaggio dei seni frontali, etmoidali, mascellari e dei seni sfenoidali - tromba di eustachio - stimolazione del ganglio sfenopalatino - rigenerazione delle ossa del viso - riequilibrio generale del cranio
  - dinamizzazione globale del cranio
- Lavoro dei 4 diaframmi
  - trattamento manuale tissolare, strutturale, funzionale e neurovegetativo.
  - craniale, toracico alto, toracico-addominale e pelvico
  - lavoro globale dei 4 diaframmi

### Sesta giornata - h. 9.00-18.00

- Consigli vari - genitori e famiglia
  - Conclusione
    - Riassunto del concetto
    - Sintesi pratica della formazione (video, prova pratica e teorica)
    - Tavola rotonda
- Valutazione ECM

**Oltre il 50% di pratica**  
Per ogni patologia saranno descritte  
la fisiopatologia, gli esami clinici  
e il trattamento