

Sosio Luca

dott. Fisioterapista - Osteopata D.O.

Codice Fiscale: SSOLCU82D21L175I

Partita IVA: 00837230143 Telefono: 328 64 58 708

- "La quiete" (Milano 1-2 Febbraio 2020 Dott. Emanuele Botti)
- The General Movements: la motilità spontanea del ne onato prematuro (Milano 24-25 Gennaio 2020)
- Malattie del secolo passate e presenti:

dal contagio alla cura attraverso l'uso prudente dei farmaci e vaccini, aspetti legali, sociali e professionali (Sondrio 14 Dicembre 2019. 40 crediti ECM)

CORSI FAD TRIENNIO 2017-2019:

- Postura e valutazione posturale (15 crediti ECM)
- La tendinopatia achillea: anatomia, biomeccanica ed opzioni di trattamento (10 crediti ECM)
- 🖺 La patologia dell'avampiede: anatomia, fisiopatologia, diagnosi, accenni di trattamenti chirurgici e riabilitativi (10 crediti ECM)
- Traumatologia e procedure diagnostiche dell'apparato locomotore: colonna e bacino (15 crediti ECM)
- 🔁 Malattie professionali e infortuni sul lavoro: malattie osteoarticolari e muscolo tendinee (15 crediti ECM)
- Ortopedia in urgenza: diagnosi e gestione del dolore acuto e dei piccoli traumi (10 crediti ECM)
- La lesione completa del tendine d'Achille: trattamento riabilitativo verso trattamento chirurgico (15 crediti ECM)
- 🔁 La sindrome dolorosa patello-femorale: trattamento combinato (15 crediti ECM)
- 🖹 Bad news: un lavoro di squadra. Proteggere la salute di utenti e operatori sanitari nelle comunicazioni di malattia (15 crediti ECM)
- Core stability.
- 🔁 Valutazione e rieducazione posturale statico dinamica nelle disfunzioni muscolo scheletriche della colonna vertebrale (20 crediti ECM)
- 🗓 Il conflitto femoro-acetabolare: anatomia, biomeccanica ed opzioni di trattamento (10 crediti ECM)
- 🖨 Alimentazione ed integrazione nelle patologie muscolo scheletriche articolari (15 crediti ECM)
- 🔁 La biomeccanica della pedalata e la patologia articolare dell'arto inferiore (10 crediti ECM)
- Spondilolisi e spondilolistesi (10 crediti ECM)
- 🔁 Pilates terapeutico: la rieducazione posturale dinamica (15 crediti ECM)
- 🗈 II bendaggio funzionale di caviglia (15 crediti ECM)
- 🔁 Mal di schiena e sciatalgia: come, quando e perché. Diagnosi e cura della patologia degenerativa lombare (10 crediti ECM)
- Alimentazione ed integrazione nelle patologie neurodegenerative (20 crediti ECM)



STUDIO E FORMAZIONE:

- Handicap e sport (2001)
- Linfedema post-chirurgico trattamento conservativo nel progetto riabilitativo (2002)
- LAUREA IN FISIOTERAPIA (Università degli Studi di Pavia; 28 Ottobre 2004)
- Analisi strumentale del cammino ai fini del progetto riabilitativo presso fondazione Don Carlo Gnocchi (2005)
- I potenziali evocati in riabilitazione: indicazione e limiti presso FSM (2005)
- Arto superiore e bacino: clinica e semeiotica ortopedica, radiologia e terapia manuale presso Istituto Redaelli MI (ed.2005, ed.2006; 12 crediti ECM)
- Diagnosi e terapia in odontoiatria neuro mio fasciale (San Benedetto del Tronto 24 Maggio 2010; 11 crediti ECM)
- La terapia miofunzionale e la dinamica neuromiofasciale (San Benedetto del Tronto 17 Gennaio 2011. 31 crediti ECM)
- DIPLOMA IN OSTEOPATIA (Istituto Osteopatia Milano Soma 21 Novembre 2011)
- Corso avanzato nell'ambito della respirazione primaria. 6 livelli (dal 2012 al 2014)
- La valutazione Neurologica del Neonato (Milano 14 Giugno 2014 Dott. Odoardo Picciolini)
- Il sistema cardiovascolare e il sistema linfatico: anatomia, funzione e disfunzione (Milano 23-24 Ottobre 2014)
- Traditional concepts in osteopathic medicin. Doorways to increase therapeutic efficacy in your clinical practice (29-30-31 Gennaio e 01 Febbraio 2015 Dott. Joseph Saverio Gasso)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale: il sistema gastroenterico: anatomia, funzione e disfunzione (Milano 20-21 Febbraio 2015. Dott Frank Willard Ph. D.)
- Odontoiatria per osteopati Livello 1 (12-13-14-15-16 Ottobre 2015)
- Disfunzioni sistemiche e trattamento osteopatico (Milano 11-12-13 Dicembre 2015 Dott. Christian Fossum DO)
- Corso di approfondimento sulle tecniche HVLA (Milano 14-15 Dicembre 2015)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale: la comprensione del sistema nervoso. I nervi cranici ed il tronco cerebrale (Milano 30.09 -1.10.2016 Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Odontoiatria per osteopati Livello 2 (Milano 3-4 Marzo 2016)
- Tape neuromuscolare: leukotaping Method (Milano 12-13 Marzo 2016)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale. La comprensione e la diagnosi delle patologie del nervo periferico e del midollo spinale (Milano 26-27-28 Maggio 2016 Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Traditional concepts in osteopathic medicin. Osteopathic treatment of children (16-17-18-19 Giugno 2016 dott. Joseph Saverio Gasso)
- L'embriologia biodinamica (Milano 3-4-5 Novembre 2016. Dott. Vincenzo Cozzolino MD, DO MROI)
- Bioterapia nutrizionale (Milano 17-18 Febbraio, 10-11-12 Aprile, 12-13-14 Giugno, 7-8 Luglio 2017)



- Formazione avanzata in anatomia funzionale; la comprensione del sistema nervoso centrale: il talamo e la corteccia cerebrale (Milano 16-17 Giugno 2017 – Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale; il sistema limbico e i gangli della base: emozioni, dolore e movimento (Milano 29-30 Settembre 2017 Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale: il tronco cerebrale "Inside the brainstem" (Milano 09-11.02.2017 Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Disfunzione somatica e principi osteopatici di base (Milano, 13 Gennaio 2018)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale; Il microbiota intestinale e le sue connessioni con il sistema nervoso centrale in salute e malattia (Milano 2-3 Febbraio 2018 Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Tecniche di bilanciamento tensionale legamentoso: le BLT secondo il concetto originale della dottoressa Anna Wales (Milano 18-19-20 Febbraio 2018 Dott.ssa Julie Fendall DO)
- L'embriologia biodinamica: il pensiero del Dott. Blechschmidt e le sue applicazioni in ambito osteopatico (Milano 15-16-17 Maggio 2018 Dott. Vincenzo Cozzolino MD, Do MROI)
- Formazione avanzata in anatomia funzionale; L'endocrinologia dello stress in condizioni di salute e malattia (Milano 4-5 Giugno 2018 Dott. Frank Willard Ph.D.)
- Il coronavirus sars-cov-2 e la sindrome respiratoria acuta covid-19 (29/12/20 9.1 crediti ecm)
- Il pavimento pelvico femminile. Dalla disfunzione alla riabilitazione: quali strategie? (Torino 31/12/20 25 crediti ecm)
- Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza covid19 (25/02/21 Roma 6,5 crediti Ecm)
- Approccio multidisciplinare alla valutazione e trattamento pelvico (novembre 2021 50 crediti ecm)
- Strategie di potenziamento della prestazione fisica e sportiva orologio biologico, neuroni specchio, lateralità e cinestesia dicembre 2022 25 crediti ecm)
- Valutazione e trattamento in ambito neonatologico. (Giugno 2023 50 crediti ecm)
- La prevenzione degli infortuni negli sport di endurance in ambiente alpino (ghiacciaio Presena 6-7 Luglio 2023 22.4 crediti ecm)