

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Correlazione tra Occhio e Piede:

ostacoli patologici

(COMPILARE IN STAMPATELLO)

Cognome

Nome.....

Indirizzo

Città.....

Prov CAP

Tel Fax

E-mail

*Qualifica.....

*C.F.

*P.IVA

* Nato/a a Il/...../.....

* campi obbligatori

Dati per la fatturazione (se diversi da sopra)

Trattamento dei Dati Personali (D.Lgs. 196-03)

L'adesione e la partecipazione al Corso richiede un esplicito consenso al trattamento dei dati personali, da parte della Segreteria Organizzativa e degli organismi promotori, al fine dell'invio di materiale informativo, nonché a scopi promozionali e commerciali. Il trattamento dati avverrà con la medesima riservatezza e il pieno rispetto di quanto stabilito dalla legge sulla tutela dei dati personali. Le sarà garantito, in ogni momento l'esercizio dei diritti di cui all'art. 7 della medesima legge.

FIRMA

Costo e modalità di pagamento

Il costo complessivo del Corso è di € 360,00 + IVA.

Iscrizione: inviare la scheda d'iscrizione alla Segreteria Organizzativa, via fax o in allegato di e-mail, insieme alla copia di bonifico bancario di € 150,00 a fronte della quota d'iscrizione.

Il saldo di € 289,00 dovrà essere versato il primo giorno di corso o saldato a mezzo bonifico bancario anticipato (con relativo invio di copia contabile).

Coordinate bancarie

Banca Popolare di Sondrio - Ag. Di Roma 138.

C/C n° 9152X38 - ABI 05696 CAB 03211 CIN L

IBAN: IT89 L05696 03211 00000 9152X38

Intestato a: **G. MA. SNC**

NB: la quota versata per il corso non verrà rimborsata in caso di mancata partecipazione per motivi personali o comunque per cause non imputabili alla G.MA. snc. Suddetta quota verrà altresì rimborsata solo ed esclusivamente nel caso in cui il corso non venisse svolto.

Segreteria Organizzativa

G. MA. SNC Gruppo Editoriale
Organizzazione Corsi e Convegni
Via dei Minatori, 2/C - 00143 ROMA

Tel: 06.5005509

Fax: 06.233242443

info@gmasncservizi.com

www.gmaservizi.com



Docenti:

Optometrista Cristina Mazzoni

Dott. Ferruccio Montesi



Correlazione tra Occhio e
Piede:
ostacoli patologici

2015

Curriculum Vitae Docenti

Cristina Mazzoni

- Docente dal 2009 al Master di Posturologia di Pisa
- Docente di corsi ECM riguardanti Contattologia, Analisi Visiva, Training Optometrico, Sport Vision e test di performance
- Docente per l'Accademia Europea di Sport Vision.
- Docente nel 2006/07 al master di Oculomotricità e Postura al S.U.I.S.M. di Torino
- Insegnante di optometria pratica e teorica, contattologia pratica e teorica negli anni 1991/92, 1992/93, 1993/94 presso l'istituto Fratelli calvi di Bergamo
- Diplomata in Optometria presso la Scuola Fratelli Calvi di Bergamo
- Certificato di Visual Training (1999)
- Certificato di Visual Training I, II, III e IV livello (2000-2001-2002-2003)
- Certificato di Strabismo e ambliopia (2002)
- Attestato inerente ai corsi riguardanti problemi di Apprendimento, "Visione e Postura" e ai corsi del DOTT. ERIK PEPPER riguardanti l'optometria comportamentale e la respirazione diaframmatica.

Ferruccio Montesi

- Docente Corso di Laurea in Podologia, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma "La Sapienza"- Azienda Ospedaliera S. Andrea
- Insegnante di podologia presso la scuola triennale di Roma
- Insegnante dei corsi regionali di riqualificazione della regione veneta

- Podologo Società sportiva A.S. Roma 1996/2006
- Laurea in podologia, tecnico ortopedico, corso biennale universitario di formazione e aggiornamento; professionale in posturologia;
- Master universitario presso la 1 clinica LA SAPIENZA in metodologie specialistiche in posturologia;
- Master in podologia sportiva presso l'Università di Barcellona;
- Master in traumatologia dello sport presso la SAPIENZA Roma;

Didattica del Corso

Teoria

- Anatomia del piede;
- Biomeccanica;
- Fisiologia del piede;
- Alterazioni, patologie e problematiche correlate;
- Anatomia dell'occhio;
- Fisiologia dell'occhio;
- Alterazioni: strabismo, glaucoma, ambliopia, deficit oculomotori e deficit di convergenza

Pratica

- Strumentazione: baropodometria statica e dinamica;
- Doppler (perché lo usiamo) e strumenti optometrici
- Materiali: stimoli propriocettivi in sughero ed energetici (D'APLOMB)
- Foroptero modificato (Dr.ssa Cristina Mazzoni), corda di Brock, PPC (rottura e recupero), Cover Test, steropsi, luci di Worth.
- Metodo: valutazione visivo-percettiva motoria, in baseline, con placebo e con stimolazione energetico - propriocettiva.

Obiettivi del Corso

Il Corso si riserva di evidenziare, in ottica costruttivista, la chiusura organizzativa del sistema tonico posturale e del sistema nervoso nella sua globalità. Al fine di rilevare la connettività della struttura nervosa, saranno individuati dei valori numerici a livello visivo (analisi visiva "21 punti") prima e dopo la stimolazione energetico-propiocettiva a livello plantare.

Orario delle lezioni

Sabato e domenica: dalle ore 9.00 alle ore 18.00
(Break dalle ore 13.00 alle ore 14.00)

Accreditamento ECM



Corso accreditato per le seguenti figure professionali:

- **Podologi**
- **Tecnici Ortopedici**
- **Fisioterapisti**
- **Medici** (*Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina dello sport, Pediatria, Chirurgia Generale, Ortopedia e traumatologia, Medicina legale, Medicina del lavoro, Medicina generale*)
- **Ortottisti**

NOTA BENE: non verranno rilasciati crediti ECM ai partecipanti che non appartengono alle discipline sopra elencate.

Attestati di partecipazione

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza al termine del corso. L'attestato relativo ai crediti ECM verrà spedito previa correzione del questionario di apprendimento.