

Scheda di adesione

Cognome:

Nome:

Indirizzo:

Città:

CAP:

Provincia:

Data di nascita:

Qualifica:

Intestazione
fattura:

P.I./Cod. fisc.

Tel:

Fax:

E-mail:

Pagamento della quota di partecipazione:

- Euro 60 per i fisioterapisti (I.V.A. esclusa)
- Euro 80 per i medici (I.V.A. esclusa)

Bonifico bancario intestato a:

PIEMME MEDICAL DI PEZZOLI MARCO & C. SNC

Deutsche Bank Spa - Ag. 2 - Castello

ABI: 03104 CAB: 22903 CIN F C/C 000000010451

Tel. 0341 255055

Persona di riferimento: **Laura Galimberti**

Cell: 339 2948084

Luogo e data:

Firma:

Da compilare e inviare via fax al numero **0341 255815** allegando copia dell'avvenuto pagamento. (altre informazioni alla pagina seguente)

Al sensi della legge 675 del 31/12/1996 do il mio consenso al trattamento dei dati sopra riportati. Si informa che i dati personali saranno trattati a norma del disposto di cui l'articolo del D.Lgs 196/2003 (c.d. Testo unico Privacy). I dati da lei forniti verranno trattati per finalità contabili amministrative e per l'ottenimento dei crediti ECM. Il trattamento sarà effettuato con supporto cartaceo e informatico. Il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale rifiuto a fornire tali dati comporta la nullità del rapporto. I dati sono comunicati all'ufficio risorse umane, al docente, al responsabile dell'evento e al Ministero della Salute.

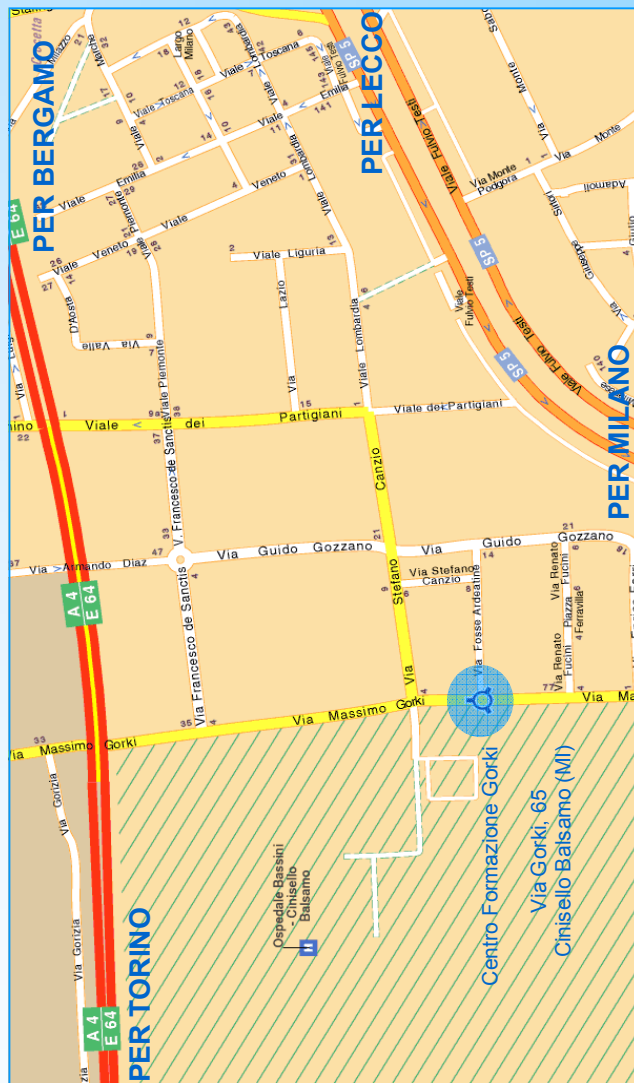


CORSO TEORICO PRATICO DI LASER-TERAPIA

Centro Formazione Gorki - Via Gorki, 65 Cinisello Balsamo (MI)

L'iscrizione deve pervenire alla segreteria organizzativa **entro il 25 Gennaio 2007.**

Essendo un corso limitato a un massimo di 50 iscritti fra fisioterapisti e medici, la segreteria organizzativa si riserva di chiudere le iscrizioni anche prima della data limite se tale numero dovesse essere raggiunto. Farà fede la data del versamento. La quota di partecipazione è di Euro 60 per fisioterapisti e Euro 80 per medici (I.V.A. esclusa) e comprende, oltre al materiale didattico, lunch e coffee break. Al termine del corso verrà rilasciato attestato di partecipazione.



Con il patrocinio del
GRUPPO DI STUDIO RIABILITAZIONE E DOLORE



SIMFER

Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione

Corso teorico pratico di LASER-TERAPIA

**Cinisello Balsamo (MI)
27 Gennaio 2007**

Centro Formazione Gorki

Via Gorki, 65



Crediti ECM: Richiesti per medici e fisioterapisti

Provider: CF SCHWEITZER



Programma

08.30 Registrazione Discenti e distribuzione del materiale didattico e dei questionari di apprendimento

09.00 Lezione a fronte: La fisica dei laser; le tipologie dei laser più usati nelle diverse discipline Medico Chirurgiche. Aggiornamento sulla evoluzione tecnologica del LASER ,sue prospettive e normativa vigente. (Relatore Prof. Walter CECCHETTI)

09.30 Lezione a fronte: Interazione della radiazione laser con le strutture biologiche: meccanismi di riflessione, rifrazione, assorbimento e diffusione. (Relatore Prof. Walter CECCHETTI)

10.30 Parte pratica : Familiarizzazione con i dispositivi medicali LASER (tutti i Docenti parteciperanno alla parte pratica prendendo in carico i Discenti suddivisi in gruppi). Verranno utilizzati visori agli infrarossi per la percezione della luce LASER. Verranno inoltre mostrati i particolari dei dispositivi di emissione LASER, le fibre ottiche, i cristalli ed i semiconduttori che costituiscono le parti costitutive dei dispositivi LASER.

11.30 Lezione a fronte: Fisiopatologia del dolore neuropatico e nocicettivo. (Relatore Prof. Roberto CASALE)

12.30 Pausa colazione

14.00 Lezione a fronte: Interazione tra LASER e sistemi nocicettivi: la terapia e riabilitazione del dolore neuropatico (Relatore Prof. Roberto CASALE)

14.30 Parte pratica: La sensazione da stimolo LASER: tra effetto terapeutico e possibili effetti iatrogeni (tutti i Docenti parteciperanno alla parte pratica prendendo in carico i Discenti suddivisi in gruppi).

15.00 Lezione a fronte: Il LASER Nd:YAG (1064); il mix LASER (904-632); il power LASER (780); il power LASER mix (810-980): indicazioni nella riabilitazione delle patologie osteo-articolari. (Relatore Prof. Pier Carlo BENDANDI)

16.00 Parte pratica: Tecnica di applicazione della terapia LASER a basso e medio livello di potenza (632-780-904) abbinata a terapia LASER ad alta potenza con sorgente Nd:YAG (tutti i Docenti parteciperanno alla parte pratica prendendo in carico i Discenti suddivisi in gruppi). Per le esercitazioni saranno disponibili 4 apparecchi LASER di potenza.

17.00 Raccolta dei questionari di apprendimento. Verifica e discussione interattiva sulle risposte con i Docenti.

18.30 Consegna degli attestati di partecipazione.

Motivazione

L'impiego terapeutico della luce LASER è entrato da tempo a far parte della faretra terapeutica non solo delle più avanzate equipe chirurgiche, ma anche della riabilitazione.

Inoltre la rapida evoluzione della tecnologia LASER che va sempre più affinando la propria specificità terapeutica, impone per gli operatori che utilizzano questa arma terapeutica di essere costantemente aggiornati non solo sulle applicazioni cliniche, ma anche sulle evoluzioni tecniche dalle quali, in ultima analisi, le applicazioni cliniche strettamente dipendono.

Il corso nasce quindi con una duplice ma integrata motivazione: aggiornare i Discenti su quanto è andato evolvendosi sia come tecnica che come possibilità terapeutiche dando nel contempo strumenti di utilizzo immediati tramite esercitazioni pratiche dirette. Il corso per la propria struttura è indirizzato sia a Medici che a Terapisti

Segreteria Organizzativa:

PI.EMME MEDICAL DI PEZZOLI MARCO & C. S.N.C.

VIA GERENZONE N. 8 - 23900 LECCO LC

TEL. 0341 255055 FAX. 0341 255815

E-MAIL: piemmemedical@piemmemedical.it

Per ulteriori informazioni: Laura Galimberti 339 2948084

Relatori

Direttore del Corso : **ROBERTO CASALE**

BENDANDI PIER CARLO, nato a Russi , il 25/02/1957 e residente a Ravenna in via Levico n.11/A e' iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi di RA (n.1634) dal 29/12/1982 ;laureato presso l'Università di Bologna il 29/07/1982 e abilitato presso la medesima la 2° SESS.1982 – Specialista in medicina interna – Università di Parma 08/07/1988 - Responsabile dell'U.O.di geriatria-lungodegenza - C.Cura San Francesco – via Amalasuunta n.20 - Ravenna (tel.0544/458438) dal gennaio 2000.

CASALE ROBERTO, primario Unità di Riabilitazione Specialistica Neuromotoria III per i disturbi del movimento, Servizio di Neurofisiologia Clinica, Unità di Riabilitazione del Dolore dell'Istituto di Riabilitazione di Montescano, Fondaz. " S. Maugeri" - IRCCS (Istituto di Ricerca Scientifica), 27040 Montescalo Pavia. Consigliere EFIC, coordinatore del GRUPPO DI STUDIO SIMFER "RIABILITAZIONE E DOLORE"

CECCHETTI WALTER, professore a contratto EP4 INFM – Università degli studi di Venezia. Dipartimento di Chimica Fisica, Facoltà di Scienze,Università Cà Foscari di Venezia

