



Istituto Europeo per la Medicina Osteopatica

CORSO TEORICO / PRATICO

“SEMEIOTICA CLINICA
E DIAGNOSI MANUALE
DELL'APPARATO LOCOMOTORE”.

(due edizioni)

Genova / IST: 19-20-21 settembre 2008

Cagliari - Selargius: 24-25-26 ottobre 2008

EVENTO ECM 2008 (22 CREDITI)

In collaborazione con IST - Istituto nazionale per la ricerca sul cancro, abbiamo scelto di dedicare un **seminario integrativo al fondamentale tema dell'esame clinico e della diagnosi**, certi di contribuire in tal modo ad unificare elementi della didattica osteopatica altrimenti trasmessi in maniera parziale e parcellizzata durante i seminari di base.

Il corso è rivolto ad osteopati, studenti di osteopatia dei vari anni di corso, medici e fisioterapisti che intendano perfezionare le proprie competenze diagnostiche attraverso protocolli integrati di analisi dell'apparato locomotore.

Cogliamo in tal modo anche le indicazioni del Registro degli Osteopati d'Italia in merito all'introduzione di supplementi formativi ai programmi didattici in essere.

Presupposto fondamentale del corso: la necessità di collegare tra loro i dati clinici di valutazione del paziente per identificare le correlazioni tra disfunzioni, ovvero l'esigenza di riscontrare le cause fondamentali dei deficit posturali e dei sintomi non sempre riferibili alla specifica localizzazione degli stessi.

Obiettivi prioritari:

1. Apprendimento delle basi metodologiche per la determinazione delle cause disfunzionali e posturali alla base di limitazioni della funzione articolare e della sintomatologia recidivante conseguente. Fondamentale a questo riguardo la conoscenza delle vie preferenziali connettivali e neurologiche di relazione tra disfunzioni, con approfondimento vestibolare e cranio-mandibolare;
2. Riconoscimento e apprendimento dei test ortopedici e neurologici fondamentali; loro interpretazione alla luce dei presupposti descritti e per una attenta diagnosi di esclusione.

Il costante riferimento scientifico ed esemplificazioni mediante casi clinici saranno ulteriori elementi caratterizzanti dell'evento.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

GENOVA: venerdì 19 settembre 2008

CAGLIARI: venerdì 24 ottobre 2008

ore	argomento	relatore
8.30/10.45	Le catene muscolari principali nel concetto di globalità diagnostica dell'apparato locomotore.	Marco Sbarbaro
10.45/11.00	<i>Coffee break</i>	
11.00/13.00	Metodologia diagnostica della funzione segmentaria dell'apparato locomotore propedeutica alla ricerca delle relazioni tra disfunzioni. Descrizione della componente connettivale fasciale.	Marco Sbarbaro
13.00/14.00	<i>Break</i>	
14.00/16.15	I principali schemi disfunzionali dell'apparato locomotore interferenti con la componente propriocettiva afferente al sistema di controllo della postura.	Marco Sbarbaro
16.15/16.30	<i>Coffee break</i>	
16.30/19.00	Esemplificazioni cliniche ed esercitazioni pratiche guidate di diagnosi manuale integrata delle disfunzioni segmentarie periferiche in riferimento alle principali sindromi posturali.	Marco Sbarbaro

GENOVA: sabato 20 settembre 2008

CAGLIARI: sabato 25 ottobre 2008

ore	argomento	relatore
8.30/10.45	Metodologia diagnostica delle primarietà disfunzionali nei disordini complessi dell'apparato locomotore e del sistema cranio-mandibolare in riferimento al sistema di controllo della postura.	Guglielmo Donniaquio
10.45/11.00	<i>Coffee break</i>	
11.00/13.00	Esemplificazioni cliniche ed esercitazioni pratiche guidate di diagnosi integrata dei disordini funzionali in ambito posturale.	Guglielmo Donniaquio
13.00/14.00	<i>Break</i>	
14.00/16.15	Metodologia diagnostica delle sindromi disfunzionali dell'apparato locomotore in presenza delle diverse sintomatologie vertiginose.	Guglielmo Donniaquio
16.15/16.30	<i>Coffee break</i>	
16.30/19.00	Esemplificazioni cliniche ed esercitazioni pratiche di diagnosi integrata delle sindromi disfunzionali in presenza di sintomatologia vertiginosa.	Guglielmo Donniaquio

GENOVA: domenica 21 settembre 2008

CAGLIARI: domenica 26 ottobre 2008

ore	argomento	relatore
8.30/9.30	Metodologia anamnestica alla base della corretta diagnosi funzionale dell'apparato locomotore. Riferimenti anatomofisiologici sulle articolazioni.	Nicola Manta
9.30/10.45	Piede/caviglia: cenni di anatomo-fisiologia. Test clinici di valutazione diagnostica specifica.	Emanuele Prospero
10.45/11.00	<i>Coffee break</i>	
11.00/12.30	Ginocchio: cenni di anatomo-fisiologia. Test clinici fondamentali di valutazione diagnostica specifica	Nicola Manta
12.30/13.00	Esercitazione pratica guidata sui test per piede, caviglia e ginocchio.	N. Manta E. Prospero
13.00/14.00	<i>Break</i>	
14.00/15.00	Anca: cenni di anatomo-fisiologia. Test clinici fondamentali di valutazione diagnostica specifica.	Emanuele Prospero
15.00/16.15	Rachide: cenni di anatomo-fisiologia. Test clinici fondamentali di valutazione diagnostica specifica.	Nicola Manta
16.15/16.30	<i>Coffee break</i>	
16.30/17.00	Esercitazione pratica guidata sui test per l'anca e il rachide.	E. Prospero N. Manta
17.00/18.30	Cingolo scapolare: cenni di anatomo-fisiologia. Test clinici fondamentali di valutazione diagnostica specifica.	Nicola Manta
18.30/18.45	Esercitazione pratica guidata sui test per il cingolo scapolare.	Nicola Manta
18.45/19.00	Consegna e compilazione questionari apprendimento.	Struttura Formazione IST

Sedi dei Corsi:

GENOVA: AUDITORIUM IST / CBA

Comprensorio ospedaliero San Martino, Largo Rosanna Benzi

CAGLIARI - SELARGIUS: Istituto Salesiano CNOSFAP, Via Don Bosco 14

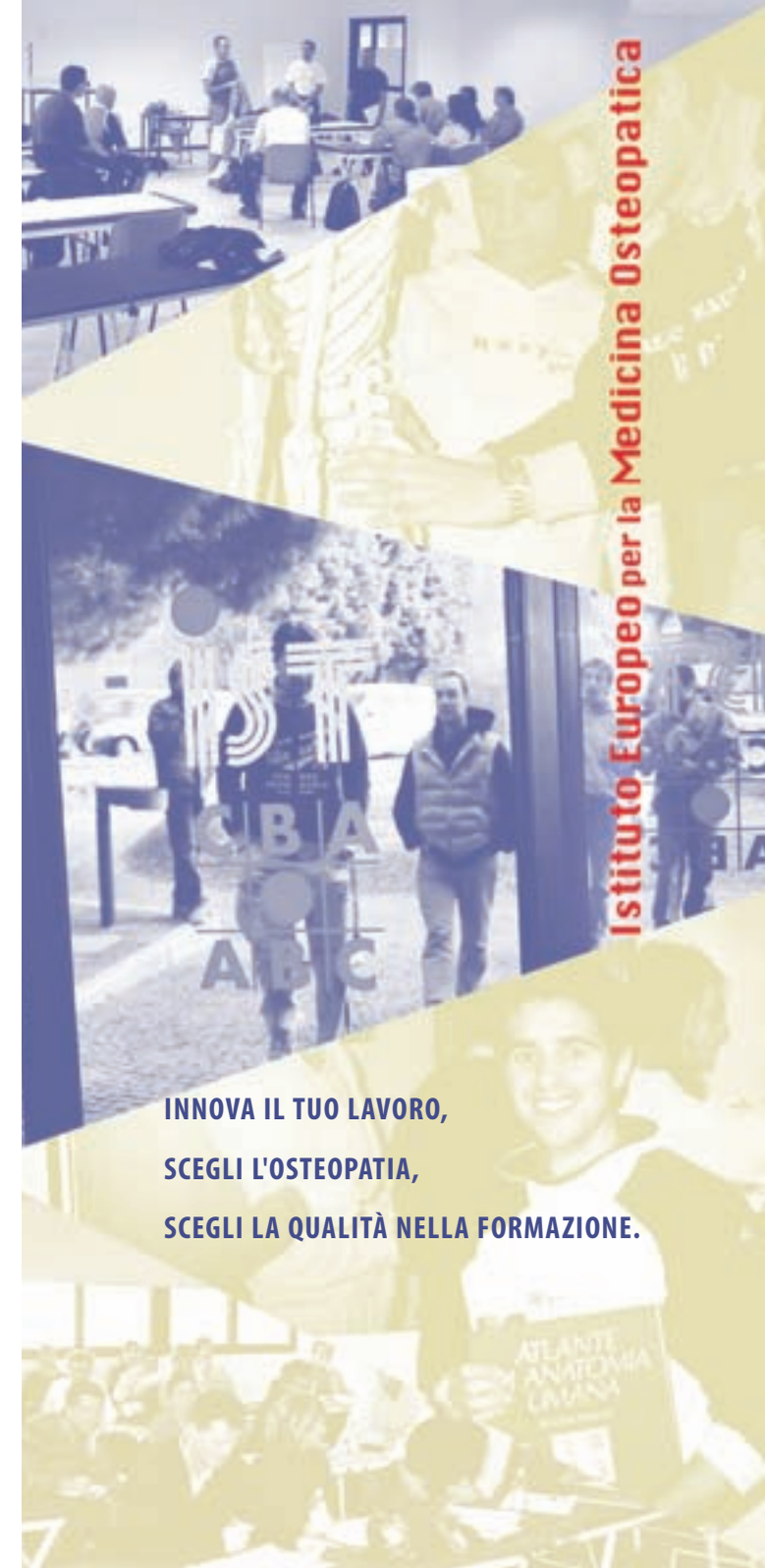
Costo dell'Evento: € 300.00 + I.V.A.(20%)

Ore complessive di lezione: 27

Accreditati 22 crediti ECM per Fisioterapisti e 20 per Medici chirurghi.

Numero massimo di partecipanti: 60

Parcheggio interno riservato – Servizio mensa in loco



Istituto Europeo per la Medicina Osteopatica

INNOVA IL TUO LAVORO,

SCEGLI L'OSTEOPATIA,

SCEGLI LA QUALITÀ NELLA FORMAZIONE.

Istituto Europeo per la Medicina Osteopatica

Via Regina Teodolinda 17 – 22100 COMO
Tel/fax 0039.031.27 50 27 (mattino).
e-mail: info@univerosteo.it www.univerosteo.it

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da inoltrare per posta o come fax alla segreteria organizzativa

Il/la sottoscritto/a
Nato/a a il
Residente in prov. di
Via n°
Tel. Cell.
e-mail
Ragione sociale, P. IVA /C. F. (per intestazione fattura)
.....
In possesso del titolo di studio di
Conseguito presso

CHIEDE

di essere ammesso/a a frequentare il corso ECM dal titolo:
SEMEIOTICA CLINICA E DIAGNOSI MANUALE DELL'APPARATO LOCOMOTORE.

- Genova / IST , 19-20-21 settembre 2008. Ore 8.30/19.00
 Cagliari-Selargius , 24-25-26 ottobre 2008. Ore 8.30/19.00

organizzato dall'Istituto europeo per la medicina osteopatica
affiliato al Registro Italiano degli Osteopati (R.O.I.)

Autorizzo il trattamento dei dati qui riportati ai fini della L. 196 /
2003. Questi saranno trattati con massima riservatezza e utilizzati per
elaborazioni amm.ve e comunicazioni dell'Istituto.

Modalità di pagamento:

bonifico bancario Euro 360.00 IVA incl. (copia allegata alla presente)
a: Istituto europeo per la medicina osteopatica
IBAN IT55 J056 9610 9000 0002 1269X56

Assegno bancario o circolare "non trasferibile" € 360.00 IVA incl.
n° Banca
intestato a Istituto europeo per la medicina osteopatica, allegato alla presente.

Data Firma

PROFILO DEI RELATORI

Prof. Marco Sbarbaro

Lauree in Scienze motorie e in Tecniche delle attività fisico sportive;
Osteopata D.O. – M.ROI.
Docente di osteopatia strutturale presso Istituto europeo medicina osteo-
patologica Genova IST.
Direttore didattico ordinamento a tempo parziale del medesimo Istituto.
Autore di relazioni congressuali in ambito medico interdisciplinare.

Prof. Guglielmo Donniaquio

Fisioterapista, docente di osteopatia craniale presso Istituto europeo
medicina osteopatica Genova IST. Autore di relazioni congressuali in
ambito medico interdisciplinare.

Prof. Nicola Manta

Medico chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia. Aiuto primario
presso Unità Operativa di chirurgia del ginocchio 1 e chirurgia artroscopica
dell'Istituto Ortopedico R. Galeazzi-Milano.

Master in chirurgia ortopedica del piede (Montpellier 2002). Membro del
Comitato "Cartilagine" della S.I.G.A.S.C.O.T., Autore di pubblicazioni e
relazioni congressuali. Docente di fisiopatologia ortopedica presso
European Institute for Osteopathic Medicine (EIOM) – Padova.

Prof. Emanuele Prospero

Medico chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia. Libero profes-
sionista presso Unità Operativa di chirurgia del ginocchio e presso l'Unità
di chirurgia dell'anca dell'Istituto ortopedico R. Galeazzi-Milano. Autore
di pubblicazioni scientifiche. Docente di fisiopatologia ortopedica presso
Istituto europeo medicina osteopatica Genova IST.



Istituto Europeo per la Medicina Osteopatica

Segreteria scientifica e organizzativa:
Istituto europeo per la medicina osteopatica
Coordinamento: Luigi CIULLO – Osteopata D.O.- m.ROI
Via Regina Teodolinda 17 – 22100 COMO
Tel/fax 0039. 031.27 50 27 (mattino)
e-mail: info@univerosteo.it
www.univerosteo.it

Ospedale "San Martino"
Istituto nazionale per la ricerca sul cancro
Largo Rosanna Benzi 10 – 16132 Genova

CNOSFAP – Cagliari
Via Don Bosco 14 – 09047 Selargius

Sedi dei Corsi:
Auditorium IST / CBA – Comprensorio ospedaliero San Martino
Largo Rosanna Benzi 10 – Genova
Istituto Salesiano CNOSFAP – Via Don Bosco 14 – 09047 Selargius (CA)

Convenzioni alberghiere:
1) Genova Nervi: Hotel IRIS***. Camera singola € 70.00; doppia € 80.00.
Tel. 010.3760703 – Fax 010.3773914.
2) Genova Brignole: Hotel ASSAROTTI**. Camera singola € 45.00; doppia
€ 70.00; tripla € 80.00. Tel. 010.885822 – Fax 010.8391207.



Presso le sedi di:

Genova
IST / CBA
Comprensorio
Ospedaliero
San Martino

Cagliari
CNOSFAP
Selargius

www.univerosteo.it

Corso di aggiornamento teorico / pratico

"Semeiotica clinica
e diagnosi manuale
dell'apparato
locomotore"

Corso di aggiornamento teorico / pratico

GENOVA:
19 – 20 – 21 settembre 2008

CAGLIARI:
24 – 25 – 26 ottobre 2008
(due edizioni)

ECM
22 crediti
per i profili professionali
del Medico chirurgo e del Fisioterapista
(Rif.to evento n. 2653–272383;
2653-272384)

PROVIDER
Struttura Formazione e Aggiornamento – Centro ECM-IST

Istituto Europeo per la Medicina Osteopatica
Registro degli Osteopati d'Italia (R.O.I.)

STACCA E SPEDISCI

