



Torino, 8-9 giugno 2012

Museo Regionale
di Scienze Naturali
Via Giovanni Giolitti, 36

Quote di iscrizione
(comprehensive di coffee break, lunch
e visita al museo)

Entro il 30 marzo

Quota base € 190 + IVA
Soci S.I.F. € 140 esenti IVA
Soci A.I.Fi. Piemonte
e SIAMOC € 140 + IVA
Studenti € 90 + IVA

Dopo il 30 marzo

Quota base € 230 + IVA
Soci S.I.F. € 180 esenti IVA
Soci A.I.Fi. Piemonte
e SIAMOC € 180 + IVA
Studenti € 130 + IVA

Iscrizione on-line dal sito
della S.I.F. :
www.sif-fisioterapia.it
nelle pagine dedicate
al Congresso S.I.F. 2012

Al termine del Congresso
(9-10 giugno) si svolgerà il:

**I CORSO SATELLITE
SULLA METODOLOGIA
DELLA RICERCA:
Studi con Single-Subject
Design (SSD):
una tipologia di studio
practice-centered**

Presidente del Congresso
Paolo Pillastrini

Comitato scientifico
**Marco Baccini, Lucia Bertozzi,
Roberto Gatti, Roberto Merletti,
Matteo Paci, Giuseppe Plebani,
Fulvio Zegna**

Segreteria organizzativa
**Giuseppe Plebani,
Fulvio Zegna**

Organizzazione a cura di
SDO sas

Programma, modalità
di iscrizione sul Corso satellite
e ulteriori informazioni
sul Congresso:

www.sif-fisioterapia.it

Il Congresso Nazionale della Società Italiana di Fisioterapia

INDICAZIONI CLINICHE IN FISIOTERAPIA DALL'ANALISI STRUMENTALE DEL MOVIMENTO

Il Congresso

Venerdì 8 giugno
Gli strumenti

Moderatore: *Marco Baccini*

9.00 - 9.15
Introduzione *Prof. Paolo Pillastrini*

9.15-9.45
Rilevanza dell'analisi strumentale del
movimento nella pratica e nella ricerca clinica
Dott. Lucio Rinaldi

9.45-10.15
Analisi della prestazione motoria tramite
elettromiografia di superficie
Dott. Roberto Gatti

10.15-11.00
Applicazioni in fisiologia, ergonomia,
riabilitazione e ostetricia
dell'elettromiografia per immagini
Prof. Roberto Merletti

11.00-11.15 Coffee break

11.15-11.35
Il ruolo delle mappe EMG nell'analisi
del sistema neuromuscolare
Dott. Alessio Gallina

11.35-12.10
Analisi cinematica e dinamica del movimento
Ing. Enrico Fermi

12.10-12.30
L'analisi strumentale del movimento
in clinica:
l'esperienza della SIAMOC
Ing. Alberto Leardini

12.30 Discussione e, a seguire, LUNCH

Nazionale S.I.F.

**Applicazioni in fisioterapia I:
disordini neurologici, muscolo scheletrici
e del pavimento pelvico**

Moderatore: *Roberto Gatti*

14.00-14.30
Applicazioni dell'ergometro isocinetico
nella pratica clinica
Dott. Marco Zanobbi

14.30-15.00
Misura dell'inibizione muscolare
Dott. Nicola Maffiuletti

15.00-15.20
L'analisi strumentale del movimento nelle
alterazioni biomeccaniche dell'arto superiore
Dott. Andrea Turolla

15.20-15.40
Prevenzioni di lesioni da episiotomia

e applicazioni al pavimento pelvico
dell'elettromiografia di superficie
Ing. Corrado Cescon

15.40-16.00
L'analisi strumentale del movimento
nella distonia cervicale
Dott. Luca Vannucchi

16.00-16.15 Coffee break

16.15-16.45
Analisi strumentale dell'equilibrio per la
pianificazione del trattamento fisioterapico
Dott.ssa Valeria Sirtori

16.45-17.00 Discussione

17.00-18.00 Comunicazioni orali

Torino 2012

Sabato 9 giugno
**Applicazioni in fisioterapia II:
trigger point e cammino patologico**

Moderatore: *Paolo Pillastrini*

9.00-9.30
Relazione anatomica tra trigger point e zona
d'innervazione
Dott. Marco Barbero

9.30-10.00
Il cammino dei soggetti adulti con disturbi
motori
Dott. Marco Baccini

10.00-10.30
Il cammino dei bambini con disturbi motori
Dott.ssa Stefania Costi

10.30-10.55 Discussione

10.55-11.15 Coffee break

11.15-12.00 Comunicazioni orali

12.00-12.20 Discussione

12.20-12.40
Chiusura del Congresso e premiazioni
dei migliori poster

**Alle ore 18.00 di venerdì 8 giugno,
alla chiusura dei lavori
congressuali, è prevista
l'Assemblea annuale S.I.F.**

Il pomeriggio di sabato 9 giugno
si terrà un workshop gratuito
presso il Laboratorio di Ingegneria
del Sistema Neuromuscolare
del Politecnico di Torino (LISIN)

Col patrocinio di:



SIAMOC
Società Italiana di Analisi
del Movimento in Clinica



In collaborazione con:

