

Informazioni Utili

Modalità di pagamento e iscrizione

Registrazione Obbligatoria

Accedere al link <https://bit.ly/2SdwxGd>
Cliccare sul titolo del corso e seguire la
procedure di registrazione.

Metodo di pagamento: Carta di Credito -
PayPal - bonifico bancario. Quest'ultimo
intestato a Fipes Group srl -

Coordinate: BCC ravennate, forlivese e
imolese - Cod. IBAN IT 15 N085 4213 2110
7500 0278 083, indicando nella causale il
numero di ordine.

Se si è socio SIAMOC
Inserire il seguente codice sconto:
SIAMOC2019

Per conferma dell'iscrizione, sarà
necessario effettuare il bonifico entro e non
oltre 3 gg dalla data di registrazione al
corso. Nessun rimborso per disdette
pervenute dopo il 1 marzo 2019.

Quota di partecipazione

Socio SIAMOC	70 euro
Non socio SIAMOC	100 euro

PER INFO

Tel. 0543-742565 E-mail:

formazione@fipesgroup.it



Obiettivo di interesse nazionale

Documentazione clinica. Percorsi
clinico-assistenziali diagnostici e
riabilitativi, profili di assistenza -
profili di cura (3)

Accreditamento E.C.M.

*Medico chirurgo, Fisioterapisti,
Terapisti occupazionali, Tecnici
ortopedici, Ingegneri

***Medico; Fisiatri, Neurologi,
chirurghi ortopedici**

N. ECM: 7

MASSIMO PARTECIPANTI: 60

Responsabile scientifico

Isabella Campanini

Michela Cosma

Segreteria organizzativa

Fipes Group s.r.l.

Via dell'Artigiano, 7

Forlimpopoli (FC)

Tel. 0543-742565

E-mail. formazione@fipesgroup.it



Provider n°48

3° Corso SIAMOC

**Analisi Strumentale del movimento
dell'arto superiore nel paziente con
esiti di lesione del sistema nervoso
centrale:**

interpretazione dei dati

Venerdì 15 marzo 2019

ore 8.30 - 17.00

Sol Et Salus

Via San Salvador, 204

Torre Pedrera (RN)



Programma

- 8.30
Saluti ed introduzione alla giornata
- 8.45
Inquadramento clinico del paziente affetto da iperattività
- M. Cosma*
- 9.15
Cinematica dell'arto superiore
- A. Merlo*
- 9.45
Elettromiografia dinamica dell'arto superiore nei pazienti con iperattività
- M. Manca*
- 10.15
Pausa
- 10.35
Valutazione EMG dell'iperattività di arto superiore: applicazione in reparto e nelle palestre di riabilitazione
- I. Campanini*
- 11.05
Test di Valutazione dell'impairment
- G. Ferraresi*

Programma

- 11.35
Test di Valutazione di Attività e Partecipazione
- M. Morelli*
- 12.05
Discussione
- 12.35
Pausa
- 14.00
Presentazione dell'attività formativa SIAMOC
- I. Campanini*
- 14.10
Presentazione di casi clinici con discussione
- M. Cosma - G. Ferraresi - F. Baldasso
M. Manca - A. Merlo - M. Morelli - D. Mazzoli
I. Campanini*
- 16.40
Questionario ECM
- 17.00
Chiusura dei lavori

Relatori

F. Baldasso

MD Laboratorio Analisi del Movimento, UO Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

I. Campanini

Msc. Responsabile LAM – Laboratorio Analisi Movimento Dip. Neuromotorio e Riabilitativo AUSL - IRCCS di Reggio Emilia

M. Cosma

MD. Responsabile Laboratorio Analisi Movimento UO Medicina Riabilitativa Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

G. Ferraresi

Ft, Laboratorio Analisi Movimento UO Medicina Riabilitativa Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

M. Manca

MD. Fisiatra UO Riabilitazione Specialistica. Fondazione Poliambulanza - Brescia

D. Mazzoli

Direttore Laboratorio Analisi Movimento e Biomeccanica (LAMB), responsabile sviluppo ricerca tecnologie in riabilitazione, presso – Sol et Salus (RN)

M. Morelli

Ft, Laboratorio Analisi Movimento UO Medicina Riabilitativa Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

A. Merlo

Ing. Resp Scientifico LAMB – Sol et Salus (RN); LAM – Laboratorio Analisi Movimento AUSL-IRCCS di Reggio Emilia