

Corso SIAMOC su interpretazione dei dati strumentali dell'arto superiore nel paziente affetto da paralisi spastica

Ferrara, 20 Gennaio 2017

Aula Didattica – Unità di Medicina Riabilitativa Ospedale S. Giorgio
Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
Via della Fiera, Ferrara

Nell'ultimo periodo sempre più attenzione è stata rivolta dalla comunità scientifica alla riabilitazione dell'arto superiore nel paziente cerebroleso.

Parallelamente è significativamente aumentata la necessità da parte dei clinici di effettuare un sempre più preciso assessment clinico e strumentale dell'arto superiore al fine di poter identificare gli interventi terapeutici più appropriati per il paziente.

Il corso è rivolto a professionisti che si occupano di analisi strumentale del movimento e si pone l'obiettivo di approfondire l'interpretazione dei dati strumentali di cinematica ed elettromiografia dinamica, dell'arto superiore nel paziente cerebroleso.

8.30-9.00 Saluti ed introduzione (N. Basaglia, S. Cavazza)

9.00-9.30 Inquadramento clinico del paziente affetto da paralisi spastica (M. Cosma)

9.30-10.15 Cinematica dell'arto superiore (M. Manca)

10.25-11.10 Elettromiografia dinamica dell'arto superiore (A. Merlo)

11.20-11.35 Coffee break

11.35-12.00 Test di valutazione dell'impairment (G. Ferraresi)

12.10-12.40 Test di valutazione delle attività e partecipazione (M. Morelli)

12.40-13.00 Discussione

13.00-14.15 Lunch

14.15-16.30 Presentazione casi clinici (M. Manca, M. Cosma, A. Merlo, G. Ferraresi, M. Morelli)

16.30-17.00 Discussione e conclusioni (M. Manca, M. Cosma, A. Merlo, G. Ferraresi, M. Morelli)

Prof. Nino Basaglia: Direttore Dipartimento di Neuroscienze/Riabilitazione Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

Dott. Stefano Cavazza: Direttore Unità di Medicina Riabilitativa Nuovo Ospedale S. Agostino-Estense di Modena, Presidente SIAMOC

Dott. Mario Manca: Responsabile Laboratorio Analisi del Movimento, Unità Operativa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

Dott.ssa Michela Cosma: Laboratorio Analisi del Movimento, Unità Operativa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

Ft Giovanni Ferraresi: Laboratorio Analisi del Movimento, Unità Operativa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

Ft Monica Morelli: Laboratorio Analisi del Movimento, Unità Operativa di Medicina Riabilitativa, Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

Ing. Andrea Merlo: LAM-Laboratorio Analisi del Movimento, Dip. Riabilitazione, AUSL di Reggio Emilia

LAMB-Laboratorio Analisi Movimento e Biomeccanica, Osp. Priv. Accr. Sol et Salus, Torre Pedrera di Rimini

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Michela Cosma

Dott. Mario Manca

Il corso è aperto ad un massimo di 40 partecipanti:

- Medico Chirurgo nelle discipline: Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurologia
- Fisioterapista
- Ingegnere

L'evento è in corso di accreditamento per le figure professionali: Medici Chirurghi e Fisioterapisti

Costo iscrizione:

- 60 euro per gli iscritti SIAMOC
- 80 euro per i non iscritti SIAMOC

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott.ssa Angela Chiarelli

Ufficio Formazione Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

a.chiarelli@ospfe.it