

CORSO ECM

Il trattamento rieducativo del cammino nelle paralisi cerebrali del bambino e dell'adulto

Crediti Formativi:



ID 5279 – 325850

MILANO 10/07/2021

NOVOTEL MILANO LINATE

via Mecenate, n. 121 – 20138 Milano

CONTENUTI DEL CORSO

Fra funzioni geneticamente programmate (istintive) e funzioni acquisite progressivamente attraverso l'esperienza (apprese), il cammino rappresenta un eccellente esempio della capacità del sistema nervoso centrale (SNC) di integrare elementi preformati introducendo aggiustamenti adattivi che sappiano tener conto delle caratteristiche dell'individuo come di quelle dell'ambiente e della cultura in cui egli si muove. In condizioni fisiologiche, anche fra individui profondamente diversi, il risultato finale può essere talmente omogeneo da consentirci di parlare di cammino normale. In condizioni patologiche, possiamo invece riconoscere più facilmente, all'interno di una strategia complessiva (architettura), l'influenza esercitata dalle singole componenti centrali (top down) e periferiche (bottom up) e distinguere i difetti non emendabili dai compensi interni e dalle sostituzioni funzionali. Per poter modificare in senso terapeutico la funzione cammino bisogna comprendere la logica seguita dal SNC nella sua costruzione, abbandonando almeno in parte il modello generale del cammino normale per adottare il modello del cammino patologico specifico di quella determinata forma clinica, reso riconoscibile dall'analisi dei segni che la caratterizzano. I segni rappresentano infatti la parte riconoscibile ed interpretabile del modo di procedere seguito dal sistema nervoso del soggetto, cioè dell'architettura della funzione. Essi dipendono dai vincoli imposti dalla patologia ma testimoniano, altrettanto bene, la logica seguita dal sistema nervoso nel costruire quella funzione, "nonostante" la presenza degli elementi inemendabili prodotti della lesione. Il segno finisce dunque per essere una somma di difetti, di compensi e di supplenze che ci rivela il margine di manovra, o libertà di scelta, posseduto dal SNC di quel soggetto, in sostanza la misura delle risorse residue disponibili. Lo scopo della riabilitazione non può essere quello di cancellare i difetti frutto di patologie che il più delle volte vengono considerate inemendabili, né quello di insegnare una normalità che in ogni caso non potrebbe essere appresa essendo la funzione apprendimento, la matrice di ogni attività appresa, di per sé compromessa nella paralisi cerebrale infantile. La riabilitazione deve guidare lo sviluppo delle funzioni adattive, che sono e resteranno funzioni patologiche, al miglior risultato accessibile a quel soggetto, per quello scopo, in quel contesto sociale ed ambientale. L'apprendimento del soggetto sarà tanto più facilitato quanto più il terapeuta saprà riconoscere e valorizzare la logica con cui sta procedendo il sistema nervoso nella costruzione di quella funzione. La storia naturale ci permette di studiare l'evoluzione del segno all'interno della funzione e quindi di comprendere non solo come facilitare il miglioramento della prestazione, ma anche quando proporre al paziente quello specifico cambiamento terapeutico.

RELATORI

Adriano Ferrari | Medico fisiatra | Professore di Medicina Fisica e Riabilitativa presso Università di Modena e Reggio Emilia (RE)

Alberto Lissoni | Medico fisiatra | Già direttore del Centro di Riabilitazione "Villa Beretta" (Costamasnaga- Lecco)

Rita Neviani | Fisioterapista | UDGEE, ASMN - AUSL Reggio Emilia

Eugenio Occhi | Medico fisiatra | Già direttore Unità Spinale di Sondalo dell'Azienda Ospedaliera della Valtellina (SO)

Gianantonio Spagnolin | Fisioterapista | Unità Spinale di Sondalo dell'Azienda Ospedaliera della Valtellina (SO)

Ylenia Tosi | Terapista occupazionale | Unità operativa di riabilitazione neuromotoria dell'ospedale San Luca dell'Istituto Auxologico Italiano IRCCS di Milano.

DESTINATARI ECM (8 CREDITI)

Medico Chirurgo (Geriatra, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina dello sport, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Pediatria, Ortopedia e traumatologia, Medicina generale (Medici di famiglia), Pediatria (Pediatri di libera scelta), Podologo, Terapista occupazionale, Tecnico ortopedico, Fisioterapista, Infermiere, Tnpee, Educatore professionale, Assistente sanitario)

PROGRAMMA DEL CORSO

- 09:00 **Introduzione al corso**
A. Ferrari
- 09:05 **Equilibrio e cammino: strumenti, orchestrazione, problemi**
A. Lissoni
- 09:50 **Il cammino nelle emiplegie infantili: aspetti clinici e storia naturale**
A. Ferrari
- 10:20 **Il razionale terapeutico nella rieducazione del cammino nelle diverse forme di emiplegia Infantile**
A. Ferrari
- 10:50 **Coffee break**
- 11:00 **Il trattamento fisioterapico del cammino nell'emiplegia infantile e l'addestramento all'uso delle ortesi**
R. Neviani
- 11:40 **Il contributo della gait analysis alla valutazione del cammino**
E. Occhi
- 12:20 **Esercitazione su casi clinici videoregistrati**
A. Ferrari - R. Neviani - E. Occhi
- 13:00 **Sospensioni lavori**
- 14:00 **Il cammino delle emiplegie dell'adulto: aspetti clinici e storia naturale**
E. Occhi
- 14:40 **Il razionale terapeutico nella rieducazione del cammino nelle emiplegie dell'adulto**
A. Ferrari - E. Occhi
- 15:10 **Farmaci antispastici topici, distrettuali e sistemici**

- A. Ferrari
- 15:40 **Ortesi ed ausili nella rieducazione del cammino dell'emiplegico adulto**
Y. Tosi
- 16:20 **Esercitazione su casi videoregistrati**
E. Occhi - Y. Tosi
- 17:00 **Quando il cammino non è funzionale: la carrozzina nell'emiplegia**
G. Spagnolin
- 17:30 **Addestramento all'uso della carrozzina**
G. Spagnolin
- 18:00 **Test di apprendimento e gradimento**
- 18:15 **Conclusioni lavori**

QUOTA E MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La quota d'iscrizione è di € **150,00** e comprende:

- partecipazione al corso,
- materiale didattico,
- coffee break,
- attestato di partecipazione rilasciato in aula
- attestato di rilascio crediti ECM inviato per e-mail previo superamento del test di apprendimento

I partecipanti al corso FAD "La rieducazione del cammino nel bambino affetto da paralisi cerebrale infantile (forme diplegiche ed emiplegiche)" hanno diritto ad uno sconto del **10%**. Per usufruirne richiedere il voucher alla segreteria organizzativa. Il corso è a numero chiuso e limitato a 65 partecipanti. Vi chiediamo gentilmente di compilare la domanda di partecipazione nell'apposito form sul nostro sito internet, www.affidabile.it o la scheda di adesione presente nella brochure ed inviarla tramite fax o e-mail alla segreteria organizzativa entro e non oltre una settimana dall'inizio dell'evento. Alla stessa, allegare la ricevuta del bonifico bancario da effettuare a favore di:

Intestatario: FORMAZIONE CONTINUA SRLS

Banca: CREDEM

Filiale: AGENZIA DI LUCCA

Iban: IT 96 T 03032 13700 010000308803

La quota d'iscrizione è esente IVA ai sensi dell'articolo 10 D.P.R. n. 633/72 e successive modifiche. In caso di **annullamento del corso** per problematiche inerenti la pandemia da Sars-Cov2, l'organizzatore rimborserà le quote di adesione entro e non oltre una settimana dalla data di annullamento. Inoltre il Provider è dotato di un proprio protocollo anticontagio da Sars-Cov2 a cui tutti i partecipanti dovranno sottostare.

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE AL CORSO MILANO 10/07/2021

Dati personali richiesti per l'accreditamento ecm

NOME	COGNOME
INDIRIZZO	N.
CAP	CITTÀ (PROVINCIA)
NATO	IL
TEL	EMAIL
CODICE FISCALE	PROFESSIONE
DISCIPLINA	STRUTTURA DI APPARTENENZA

Dati dell'azienda a cui intestare la fattura

RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA
INDIRIZZO	N.
CAP	CITTÀ (PROVINCIA)
TEL	CODICE SDI O PEC (per fatturazione elettronica) EMAIL

La fattura è da intestare a: A ME STESSO/A ALL'AZIENDA

Il partecipante svolge la professione da: LIBERO PROFESSIONISTA DIPENDENTE CONVENZIONATO

Consenso al trattamento dei dati personali. Il sottoscritto, a conoscenza dell'informativa privacy ai sensi del Regolamento Europeo 679/2016 (disponibile sul sito internet www.affidabile.it) per le finalità connesse alle gestione dell'iscrizione all'evento formativo e per il successivo invio di informazioni relative a nuove iniziative e servizi formativi attivati da Formazione Continua Srls, esprime il proprio consenso al trattamento dei dati

DATA	FIRMA
------	-------

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE:



ottobock.

Soluzioni
Ortopediche

