

RAZIONALE SCIENTIFICO

La cerebrolesione acquisita in età evolutiva richiede un approccio multidisciplinare per una efficace presa in carico. Da questo nasce l'esigenza di creare un momento di confronto tra differenti specialisti al fine di condividere ed implementare conoscenze e competenze.

Il convegno si propone di descrivere il percorso clinico, terapeutico e riabilitativo del paziente in età evolutiva con cerebrolesione acquisita dalla fase acuta ospedaliera, al momento riabilitativo sino al rientro a domicilio; tale percorso è pensato per essere personalizzato (in funzione dell'età, della patologia, delle caratteristiche dell'evoluzione del recupero, delle esigenze familiari e sociali) e globale (considerando la stabilità internistica, gli aspetti motori, deglutitori, respiratori, cognitivi, delle funzioni esecutive, comportamentale e psicologiche). Il convegno si propone inoltre descrivere i principali fattori prognostici legati alla grave cerebrolesione acquisita e le possibilità terapeutiche legate alla neuro modulazione.

DESTINATARI

Medico chirurgo (tutte le discipline), Terapista occupazionale, Fisioterapista, Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Logopedista, Psicologo, Tecnico ortopedico, Tecnico della neurofisiopatologia, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Educatore Professionale .

Nr. massimo di partecipanti: 90

INFORMAZIONI GENERALI

Segreteria Organizzativa

Irccs Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi
Fondazione Don C. Gnocchi ONLUS – V. di Scandicci
269, Firenze - Tel. (055) 7393725 – Fax (055) 7393002
– mail formazione.polotoscana@dongnocchi.it

QUOTA DI ISCRIZIONE: € 50,00 (esente IVA art. 10 DPR 633/72)

Fondazione Don C. Gnocchi si riserva di destinare posti gratuiti al personale del presidio Centro 1. L'iscrizione comprende coffee break, pranzo e materiale congressuale e si effettua secondo quanto indicato nella scheda di iscrizione. Le richieste saranno accettate in ordine di data di arrivo.

Contattate la segreteria prima di effettuare il pagamento.

MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà essere effettuato con bonifico bancario a favore di Fondazione Don C. Gnocchi ONLUS – Banca CR Firenze – IBAN IT26H0616002823100000003334 – causale cerebrolesioni 2019, nome e cognome iscritto.

ECM (Nr. crediti ECM preassegnati: 6)

La procedura ECM prevede la verifica della presenza con firma al 100% dei lavori e la compilazione dei questionari di apprendimento e valutazione dell'evento, consegnati alla segreteria a chiusura evento. L'attestato ECM, con valenza legale per l'attribuzione dei crediti assegnati all'evento, verrà inviato agli aventi diritto, previo buon esito delle verifiche della documentazione e della presenza. Si rammenta che i crediti ECM sono conferibili solo ai professionisti della sanità che rientrano nell'elenco delle professioni destinatarie del programma di Educazione continua in medicina; la Fondazione Don C. Gnocchi è sollevata da eventuali responsabilità relative a dichiarazioni mendaci circa la qualifica professionale posseduta dai partecipanti.



CEREBROLESIONE ACQUISITA IN ETA' EVOLUTIVA: DALL'EVENTO ACUTO AL RIENTRO A DOMICILIO

25 GENNAIO 2019

**IRCCS CENTRO DI RIABILITAZIONE
DON CARLO GNOCCHI
VIA DI SCANDICCI 269 - 50143 FIRENZE**

con il patrocinio di

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8:15-8:30 Registrazione dei partecipanti

8:30-8:45 Presentazione e apertura dei lavori del convegno (*Saluti istituzionali*)

SESSIONE 1 (Moderatore C. Macchi)

8.45 - 9.05 Etiologia ed epidemiologia della cerebrolesione acquisita in età evolutiva - G. Cristella

9.05 - 9.35 Cause di stroke in età evolutiva - A. Rosati

9.35 - 10.05 Approccio chirurgico alla cerebrolesione acquisita post traumatica - B. Spacca

10.05 – 10.35 Approccio chirurgico alla cerebrolesione acquisita neoplastica - L. Genitori

10.35 Pausa

SESSIONE 2 (Moderatore G. Poggianti)

10.50 – 11.20 Fattori prognostici nella grave cerebrolesione acquisita - P. Lanteri

11.20 – 11.50 La riopercolazione precoce. Influenza sulla prognosi - F. Mussa

11.50- 12.20 La neuromodulazione. Revisione della letteratura e rationale terapeutico - A. Grippo

12.20 – 12.40 La presa in carico riabilitativa - G. Cristella

12.40 – 13.00 Il ruolo del terapeuta della riabilitazione - M. Allighieri

13.00-13.15 Discussione

13.15-14.00 Lunch

PROGRAMMA SCIENTIFICO

SESSIONE III (Moderatore M. Armellini)

14.00 – 14.30 I deficit neuropsicologici acquisiti. Inquadramento diagnostico e trattamento - R. Rizzi, C. Beni

14.30 – 14.55 Manifestazioni cliniche della cerebrolesione acquisita - A. Orioli

14.55 – 15.15 L'approccio riabilitativo alla disfagia neurogena in età evolutiva - M.P. Taglioli

15.15 – 15.35 Il rientro a domicilio. La presa in carico territoriale - N. Landi

15.35 – 16.00 Paziente, famiglia ed operatori: supporto psicologico - S. Lera

16.00 – 16.15 Compilazione questionario finale ECM e di soddisfazione - consegna attestati di partecipazione

OBIETTIVI

Descrivere il modello di presa in cura dalla fase acuta al rientro a domicilio del paziente in età evolutiva affetto da cerebrolesione acquisita

Definire le linee di indirizzo per la diagnosi e il trattamento della cerebrolesione in età pediatrica con particolare attenzione all'approccio multidisciplinare

Proporre nuove possibilità terapeutiche legate alla neuromodulazione

RELATORI/MODERATORI

Allighieri Martina, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi – Firenze

Armellini Marco, Azienda USL Toscana Centro - Firenze

Beni Chiara, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi – Firenze

Cristella Giovanna, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi – Firenze

Genitori Lorenzo, A.O.U. Meyer – Firenze

Grippo Antonello, A.O. Careggi – Firenze, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi - Firenze

Landi Nerina, Azienda USL Toscana Centro - Firenze

Lanteri Paola, Istituto G.Gaslini - Genova

Lera Stefano, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi - Firenze

Macchi Claudio, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi - Firenze

Mussa Federico, A.O.U. Meyer - Firenze

Poggianti Giuliana, Centro Bignamini Fondazione Don Gnocchi, Falconara M.ma

Orioli Annalisa, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi – Firenze

Rizzi Riccardo, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi – Firenze

Rosati Anna, A.O.U. Meyer, Firenze

Spacca Barbara, A.O.U. Meyer – Firenze

Taglioli Maria Pia, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi – Firenze

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Macchi Claudio, Direttore della UOF Riabilitazione, IRCCS Centro di Riabilitazione Don Carlo Gnocchi - Firenze