



isnb

IRCCS

Istituto delle
Scienze Neurologiche
di Bologna

Presentazione CARE PATHWAYS per la Riabilitazione delle PCI

Photo by Clark Van Der Beeken on Unsplash

17 gennaio 2022

SALA CESARI - PALAZZINA AVIS
Ospedale Maggiore, Via Dell'Ospedale 20 - Bologna

Le **CARE PATHWAYS** sono linee guida prodotte dalle Società scientifiche o da enti governativi finalizzate alla implementazione nell'ambito delle attività cliniche di buone prassi diagnostico-terapeutiche.

Questi documenti spesso fanno parte di Linee guida più generali o traggono origine da una ricerca sistematica della migliore letteratura disponibile su un determinato argomento (Linee guida o Revisioni sistematiche di buona qualità) ed hanno l'obiettivo concreto di implementare, sia le conoscenze e la formazione dei professionisti coinvolti, sia di promuovere l'utilizzo delle raccomandazioni in esse contenute nell'ambito delle attività professionali per migliorarle.

Questo percorso è stato avviato circa 3 anni fa dalle Società Scientifiche SIMFER_SINPIA quando nel 2018 doveva essere aggiornata la Linea guida intersocietaria sulla Paralisi Cerebrale Infantile "Raccomandazioni per la riabilitazione dei bambini affetti da Paralisi cerebrale infantile" e si è progressivamente esteso ad altre Società scientifiche (SIRN, AIFI-GIS Pediatrico, SITOP, AITNE, ANUPI-TNPEE, SIL) ricercando il più ampio coinvolgimento multidisciplinare dei professionisti e delle associazioni delle famiglie.

Il panel multidisciplinare per la stesura delle Care pathways ha selezionato 5 principali argomenti ritenuti prioritari per il trattamento della PCI condividendone la metodologia per la stesura: il Trattamento Intensivo precoce, il Trattamento neuromotorio, la Prevenzione delle deformità e il ruolo del postural management, la Disoraltà e i disturbi della nutrizione (disfagia, scialorrea, alvo neurogeno), la Comunicazione aumentativa alternativa e relativi ausili.

Nel corso del seminario, verranno presentate e discusse tra i professionisti coinvolti le proposte di raccomandazioni elaborate dai 5 sottogruppi con l'obiettivo di condiderle e pianificare l'iter successivo.

E' prevista l'assegnazione di **7,5 crediti ECM**.

ISCRIZIONE E CREDITI ECM

Per iscriversi, compilare il FORM a questo link

<https://ambo.ausl.bologna.it/metro/som/istituto-scienze-neurologiche-bologna/eventi/presentazione-care-pathways-per-riabilitazione-pci>

Per ricevere i crediti ECM, compilare il questionario che sarà disponibile allo stesso link il giorno del corso.

COORDINATORE E MODERATORE

Dr.ssa **Antonella Cersosimo**

Medicina Riabilitativa Infantile

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

PROGRAMMA

10.00 Saluti delle autorità

Raffaele Lodi | Direttore Scientifico | IRCCS Istituto delle Scienze neurologiche di Bologna

10:15 TRATTAMENTO INTENSIVO PRECOCE:

- ▶ *Sintesi delle evidenze, proposta di raccomandazione*
- ▶ *Discussione*

A. Guzzetta | Fondazione Stella Maris Pisa

11:00 TRATTAMENTO NEUROMOTORIO: INDICAZIONI, CONTENUTI, SETTING, OBIETTIVI E FREQUENZA TRATTAMENTO, MISURE OUTCOME:

- ▶ *Sintesi delle evidenze, proposta di raccomandazione*
- ▶ *Discussione*

A. Ferrari | Università Modena Reggio

S. Sassi | Ospedale S. M. Nuova , Azienda Unità Sanitaria Locale IRCCS di Reggio Emilia

11:45 PREVENZIONE DEFORMITA' E POSTURAL MANAGEMENT (PREVENZIONE DELLA LUSSAZIONE DELL'ANCA):

- ▶ *Sintesi delle evidenze, proposta di raccomandazione*
- ▶ *Discussione*

N. Battisti | Medicina Riabilitativa Infantile IRCCS Scienze Neurologiche di Bologna

G. L. Di Gennaro | UC Ortopedia Pediatrica Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna

12.30 Pausa pranzo

13:30 DISORALITA E DISTURBI NUTRIZIONE, DISFAGIA SCIALORREA (ALVO NEUROGENO):

- ▶ *Sintesi delle evidenze, proposta di raccomandazione*
- ▶ *Discussione*

L. Rusca | Medicina Riabilitativa ASL di Biella

14:15 COMUNICAZIONE AUMENTATIVA E ALTERNATIVA E RELATIVI AUSILI:

- ▶ *Sintesi delle evidenze, proposta di raccomandazione*
- ▶ *Discussione*

D. Morelli, A. Sacco | Riabilitazione Estensiva Ambulatoriale Bambini Fondazione Santa Lucia Roma

15:00 IMPLEMENTAZIONE DELLE CARE PATHWAYS NELLA PRATICA CLINICA: METODOLOGIA E PROSPETTIVE

F. Nonino | Epidemiologia e Statistica, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
Co-ordinating Editor, Cochrane Review Group Multiple Sclerosis and Rare Diseases of the CNS
Core member, EMA Scientific Advisory Group - Neurology (SAG-N)

15:30 Discussione e conclusione dei lavori

