

RAZIONALE

Le indagini radiologiche sono fra gli strumenti che permettono di effettuare una diagnosi clinica e funzionale corretta, offrendo elementi utili per la prognosi riabilitativa.

Infatti spesso nella pratica clinica si prende visione di referti di imaging radiologico, ci si confronta in equipe con altre figure sanitarie valutando anche radiografie, risonanze magnetiche ecc.

E' quindi opportuno che il terapeuta abbia delle competenze di base per poter comprendere il referto compilato dal medico radiologo e sappia riconoscere i principali elementi caratteristici delle immagini radiologiche più comuni.

La giornata approfondirà queste tematiche nel paziente e nelle patologie dell'età pediatrica per dare al terapeuta che lavora con l'età evolutiva degli strumenti interpretativi di base per le imagings radiologiche.

Approfondire queste conoscenze ci permetterà di avere a nostra disposizione ulteriori informazioni per la valutazione e la scelta di un approccio riabilitativo più corretto e mirato alle caratteristiche del piccolo paziente.

CREDITI ECM

Crediti E.C.M. previsti n° 7 per: Fisioterapista, Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Terapista occupazionale, Logopedista, Ortottista, Tecnico Ortopedico.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione all'intero programma formativo ed al superamento della verifica di apprendimento.

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare (18)

Area formativa: acquisizione di competenze tecnico – professionali. Il corso si propone l'apprendimento degli strumenti interpretativi di base per le imagings radiologiche dei pazienti in età evolutiva.

SEDE DEL CORSO

Hotel Italia – Sala Riunioni

Via Generale Paolo Solaroli, 8 - NOVARA.

Da Torino: uscita Novara Ovest, indicazioni centro, ospedale.

Da Milano: uscita Novara est, indicazioni centro, ospedale.

INFORMAZIONI

Segreteria Organizzativa

Ft. Margherita Brizio gispediatricopiemontevda@gmail.com

Ft. Emilia Maran gispediatricolombardia@gmail.com

Segreteria Scientifica

Ft. Loretta Carturan *Presidente GIS Fisioterapia Pediatrica*

gispediatrico@gmail.com

Provider

Rosa D'Eventi (Provider RES, FSC, FAD, N°4753) è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per tutte le Professioni Sanitarie.

Il Provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.



ROSA D'EVENTI

Via Marcello Staglieno 10/15 - 16129 Genova

Tel: +39 010 5954160 - Fax: +39 010 585022

E-mail: rosadeventi@rosadeventi.com

Web: www.rosadeventi.com

Modalità di iscrizione

L'evento è a numero chiuso per un massimo di n. 80 partecipanti. Si prega di effettuare l'iscrizione mediante l'apposita scheda o la procedura on-line disponibili sul sito internet www.rosadeventi.com entro il **3 Settembre 2018**. Trascorsa tale data, si prega contattare direttamente il Provider.

L'iscrizione sarà ritenuta valida solo dopo aver effettuato il pagamento e aver ricevuto conferma scritta dal Provider.

Quote di iscrizione

Intera: 65,00 + IVA 22%

Soci AIFI e GIS Pediatrico: 25,00 + IVA 22%

Studenti soci AIFI: 15,00 + IVA 22%

Il pagamento, indicando in causale **GIS 2018+ nome e cognome**, potrà essere effettuato a mezzo:

- ❖ Carta di Credito attraverso la procedura di pagamento disponibile all'indirizzo www.rosadeventi.com/pagamento
- ❖ Bonifico Bancario, a favore di Rosa D'Eventi s.a.s., IBAN IT73W0200801401000041260539



GIS Fisioterapia
Pediatrica AIFI



Diagnostica per immagini in riabilitazione pediatrica



29 settembre 2018

Hotel Italia
Via Generale Paolo Solaroli, 8
NOVARA

PROGRAMMA

8.15-8.30

Registrazione partecipanti

8.30-8.45

Saluti e introduzione

Loretta Carturan, Giuseppe Tedesco

8.45-10.00

RX, US, TC e RM: indicazioni, modalità

Stefania Gava

10.00-10.15

Pausa

10.15-12.15

Patologie neurologiche: lesioni vascolari, ipossicoischemiche, malformative, tumori

Luisa Grazian

12.15- 13.15

Laboratorio pratico di interpretazione immagini da casi selezionati

S. Gava, L. Grazian, A. Milani

13.15-14.00

Pausa pranzo

PROGRAMMA

14.00-15.30

Patologie ortopediche: scoliosi, cifosi, sublussazione/lussazione anca, alterazioni morfologiche vertebrali

Alberta Milani

15.30-16.30

Laboratorio pratico di interpretazione immagini da casi selezionati

S.Gava, L. Grazian, A. Milani

16.30-17.00

Discussione/Conclusioni

17.00

Compilazione dei Questionari di apprendimento e di valutazione ECM

RELATORI

- **Dott.ssa Stefania Gava**

Medico specialista in Radiodiagnostica.

Dirigente medico presso l'Ospedale Civile di Vittorio Veneto, Aulss2 Marca Trevigiana del Veneto.

- **Dott.ssa Luisa Grazian**

Medico specializzato in Pediatria e Neurospichiatria Infantile. Responsabile dell'ambulatorio di alta specializzazione di Neurologia pediatrica e responsabile del gruppo di Bioetica del dipartimento Materno infantile presso l'ospedale Cà Foncello di Treviso AULSS2 Veneto.

- **Dott.ssa Alberta Milani**

Medico Specializzato Medicina Fisica e Riabilitazione. Attualmente dipendente AULSS 3 Veneto, in precedenza lunga esperienza presso Istituto la Nostra Famiglia di Treviso. Autrice e coautrice di numerose pubblicazioni sul tema dello sviluppo psicomotorio e nelle patologie dell'Età Evolutiva.

- **Dott.ssa Loretta Carturan**

Presidente GIS Fisioterapia Pediatrica

- **Dott. Giuseppe Tedesco**

Presidente AIFI Piemonte