



Sinergia & Sviluppo srl

Formazione e Servizi per le Professioni Sanitarie

Provider ECM n. 1185

CORSO DI FORMAZIONE A DISTANZA

IN COLLABORAZIONE CON
AIFI - Associazione Italiana Fisioterapisti



La valutazione funzionale: hot topics in riabilitazione neuromuscoloscheletrica

Durata: dal 20 aprile 2014 al 20 aprile 2015

Contributi scientifici di: V. Branco, L. Broggi, M. Delladio, M. L. De Nuzzo, G. Giovannico, F. Maselli, M. Minacci, D. Ristori, A. Romeo, C. Tassinari, M. Testa, C. Vanti.

PRESENTAZIONE: le procedure di valutazione funzionale rappresentano un aspetto di vitale importanza all'interno del processo riabilitativo. Grazie a queste procedure, anamnestiche e di esame fisico, il Fisioterapista è in grado di raccogliere importanti dati che permettono di procedere correttamente con il percorso riabilitativo. I dati raccolti con la valutazione funzionale, opportunamente inseriti nel processo di Ragionamento Clinico, permettono infatti di escludere eventuali controindicazioni al trattamento, definire il profilo funzionale del paziente, individuare gli obiettivi raggiungibili, decidere le strategie di trattamento e selezionare gli strumenti di outcomes più appropriati per il singolo paziente.

In questo evento formativo a distanza sono state selezionate 4 Revisioni di buona qualità metodologica e 1 Professional Issue pubblicati su Scienza Riabilitativa, la rivista scientifica dell'AIFI, che si sono occupati della affidabilità, validità e rilevanza clinica delle procedure di valutazione inerenti problematiche neuromuscoloscheletriche di particolare interesse e attualità. Gli articoli sono stati selezionati in base alla qualità metodologica e alla rilevanza clinica degli argomenti trattati.

Obiettivi formativi: attraverso lo studio degli articoli selezionati, i partecipanti potranno acquisire conoscenze specifiche circa l'efficacia e l'affidabilità di alcune procedure di valutazione funzionale normalmente utilizzate per la gestione di pazienti con problematiche neuromuscoloscheletriche di particolare rilevanza clinica. Nello specifico saranno analizzate affidabilità e validità delle procedure di palpazione del sistema nervoso periferico, l'interpretazione di alcune procedure di valutazione neurodinamica, la rilevanza clinica delle Red Flags nei pazienti con lombalgia, i criteri diagnostici per la cefalea cervicogenica e per la vertigine sempre di origine cervicale.

Destinatari: Fisioterapisti; Medici (fisiatri, neurologi, ortopedici, medici dello sport, MMG)



PROGRAMMA

Articoli tratti dalla rivista "Scienza Riabilitativa" – Rivista Scientifica Trimestrale dell'Associazione Italiana Fisioterapisti:

- 1. L'affidabilità e l'accuratezza diagnostica dei test di palpazione del sistema nervoso periferico: revisione narrativa della letteratura.**
Maria Lucia De Nuzzo, Giuseppe Giovannico, Filippo Maselli, Carla Vanti.
Scienza Riabilitativa 2011; 13(3): 20-27
- 2. La differenziazione strutturale in neurodinamica: risposte fasciali o risposte neurali?**
Diego Ristori, Marco Minacci, Marco Testa.
Scienza Riabilitativa 2013; 15(1): 15-26
- 3. Red flags o red herrings: qual è il reale peso dei segni e sintomi di allarme nella valutazione del paziente con lombalgia.**
Marco Delladio, Filippo Maselli, Marco Testa.
Scienza Riabilitativa 2013; 15(2): 5-23
- 4. Criteri diagnostici per vertigine cervicogenica: revisione narrativa della letteratura (I)**
Chiara Tassinari, Antonio Romeo, Leila Broggi, Carla Vanti.
Scienza Riabilitativa 2013; 15(2): 24-35
- 5. Criteri diagnostici per la cefalea cervicogenica: revisione narrativa della letteratura (II).**
Valeria Branco, Antonio Romeo, Carla Vanti.
Scienza Riabilitativa 2013; 15(3): 5-15

CURRICULA AUTORI

BRANCO VALERIA

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Verona (sede di Vicenza) nel 2006. Master di 1° livello in Terapia Manuale e Riabilitazione Muscoloscheletrica dell'Università di Padova nel 2011. Fisioterapista libero professionista a Verona.

BROGGI LEILA PAOLA

Bachelor of Science in Scienze dell'Esercizio e dello Sport, University of San Francisco – San Francisco, CA. U.S.A., Cum Laude nel 1999; Doctor of Physical Therapy, Cum Laude, Loma Linda University – Loma Linda, CA. U.S.A. nel 2004; Certification in Manual Therapy (Certificazione in Terapia Manuale), Ola Grimsby Institute – San Diego, CA. U.S.A. nel 2007; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Università di Genova, Campus di Savona Orthopedic Manual Therapist (OMT) nel 2012; Fisioterapista presso il centro riabilitativo FizioAndreotti, Sementina, Svizzera.

DELLADIO MARCO

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Verona nel 2009; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Università di Genova, Campus di Savona Orthopedic Manual Therapist (OMT) nel 2012; Fisioterapista libero professionista in Predazzo (TN).

DE NUZZO MARIA LUCIA



Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Bari nel 2005; Master di 1° livello in Terapia Manuale e Riabilitazione Muscoloscheletrica dell'Università di Padova nel 2010; Fisioterapista dipendente Associazione "La Nostra Famiglia" di Brindisi.

GIOVANNICO GIUSEPPE

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Bari nel 2005; Master di 1° livello in Terapia Manuale e Riabilitazione Muscoloscheletrica dell'Università di Padova nel 2007; Laurea Magistrale in: "Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione" nel 2012; Fisioterapista libero professionista Bari, Monza.

MASELLI FILIPPO

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Chieti nel 2005; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Università di Genova, Campus di Savona Orthopedic Manual Therapist (OMT) nel 2007; Laurea specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione, Università di Bari nel 2009; Master di II livello in "Project Manager della Sanità" Università degli Studi di Foggia 2011; Fisioterapista dipendente INAIL Regione Puglia.

MINACCI MARCO

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Pisa nel 2003; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Università di Genova, Campus di Savona Orthopedic Manual Therapist (OMT) nel 2006; Fisioterapista libero professionista in Lucca.

RISTORI DIEGO

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Siena nel 2010; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Università di Genova, Campus di Savona Orthopedic Manual Therapist (OMT) nel 2012; Fisioterapista libero professionista

ROMEO ANTONIO

Diploma di Terapista della Riabilitazione il 1.07.1977 presso la Scuola per Terapisti della Riabilitazione - Ente Ospedaliero di Bologna; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Anno Accademico 2011-2012 – Università degli Studi di Genova; Fisioterapista Libero professionista Bologna.

TASSINARI CHIARA

Laurea in Fisioterapia Università degli Studi di Bologna nel 2007. Master di 1° livello in Terapia Manuale e Riabilitazione Muscoloscheletrica dell'Università di Padova nel 2011. Fisioterapista presso il Centro di Riabilitazione privato accreditato "Luce sul mare" di Bellaria-Igea Marina (RN).

TESTA MARCO

Laurea triennale in fisioterapia (percorso integrativo speciale) nel 2006; Laurea quadriennale in Scienze Motorie 8percorso integrativo speciale per i diplomati Isef9 nel 2001; presidente del Master universitario in riabilitazione dei disordini muscolo scheletrici Università di Genova (campus di Savona); Attività di ricerca nell'ambito dei disordini muscolo scheletrici, con particolare attenzione all'ambito cranio cervicale e mandibolare Università degli Studi di Genova.

VANTI CARLA

Laurea Specialistica in Scienze della Riabilitazione il 16.12.2010 presso l'Università di Firenze; Laurea in Fisioterapia il 17.02.2003 presso l'Università Tor Vergata di Roma; Diploma di Terapista della Riabilitazione il 1.07.1977 presso la Scuola per Terapisti della Riabilitazione - Ente Ospedaliero di Bologna; Master in Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici – Anno Accademico 2003-2004 – Università degli Studi di Genova; Fisioterapista libero professionista Bologna
