

NeuroMuscular
Taping Institute



Teaching days

Congresso internazionale

**TAPING NEUROMUSCOLARE
"IMPRONTA CLINICA"**

Presidente
David Blow

Roma, 19 ottobre 2013



edi-ermes



1° Congresso internazionale TAPING NEUROMUSCOLARE e OTTO WORKSHOP

Il 1° Congresso internazionale dedicato al Taping NeuroMuscolare: ricerca, studi e casi clinici, esperienze e testimonianze dirette dei trattamenti fisioterapici integrati con Taping NeuroMuscolare. L'obiettivo reale della tecnica Taping NeuroMuscolare è il trattamento di numerose situazioni

patologiche nelle varie fasi della riabilitazione (acuta, post-acuta e funzionale). Dalle origini – nell'anno 2003 – a oggi, il Taping NeuroMuscolare si è differenziato da altre tecniche simili per l'alto livello di risultati conseguiti, tanto da poterlo definire un'innovativa metodica riabilitativa.

Workshop

Domenica 20 ottobre 2013

09.00 - 13.00

Taping NeuroMuscolare in fisioterapia



Cristiano Cambi

Taping NeuroMuscolare: postural taping



Luca Chisotti

TNM per la riabilitazione post-chirurgica della spalla



Maurizio Mazzarini

TNM negli esiti di stroke e nella paralisi del nervo facciale



David Blow
Tania Pascucci

14.00 - 18.00

Taping NeuroMuscolare in fisioterapia



Maurizio Mazzarini

TNM in traumatologia dello sport: arto inferiore



Luca Chisotti
Alessandro Moccia

TNM: tecniche di trattamento viscerale



Francesco Starita

Linfotaping: tecniche per il linfedema



David Blow

Congresso

Sabato 19 ottobre 2013

Presidente: David Blow

I SESSIONE - Moderatore: Maurizio Mazzarini

- 9.00 Introduzione e apertura dei lavori
- 9.15 Il Taping NeuroMuscolare come supporto nel trattamento riabilitativo dell'insufficienza respiratoria
Gisella Pollarolo
- 9.30 Approccio riabilitativo alla "dropped head syndrome" in pazienti con sclerosi laterale amiotrofica (SLA) a esordio bulbare
Carmine Berlingieri
- 9.45 Respirazione, faticabilità e malattia di Parkinson
Maria Elena Tondinelli
- 10.00 Taping NeuroMuscolare e sclerosi multipla: studio controllato randomizzato in 20 casi
Oriana Licari
- 10.15 Taping NeuroMuscolare e sclerosi multipla: studio comparativo sperimentale di efficacia nella riabilitazione dei problemi di equilibrio
Roberto Antenucci
- 10.30 Effects of NeuroMuscular Taping on gait pattern and posture in patients with Ehlers-Danlos syndrome
Filippo Camerota, Claudia Celletti
- 10.45 Discussione
- 11.00 Coffee break

II SESSIONE - Moderatore: Filippo Camerota

- 11.15 Efficacia dell'applicazione del Taping NeuroMuscolare nel trattamento della patologia scapolomeroale cronica
Loredana Maggi, Maurizio Mazzarini
- 11.30 Applicazione del linfotaping in associazione al trattamento decongestivo combinato (DCT) nella cura del linfedema secondario dell'arto superiore: razionale terapeutico e descrizione del progetto riabilitativo individuale (PRI)
Letizia Giammarino, Françoise De Benedictis
- 11.45 Speech therapy rehabilitation and dilation effects of NeuroMuscular Taping
Amanda C. Hembree
- 12.00 Sclerosi sistemica progressiva e applicazione Taping NeuroMuscolare
Riccardo Gallina, Simone Parisi
- 12.15 Applicazione del Taping NeuroMuscolare nelle cicatrici da ustione. Integrazione con il protocollo riabilitativo del CTO di Torino: caso clinico
Daniela Arena, Danila Toscano
- 12.30 Taping NeuroMuscolare: standard applicativo lombare
Riccardo Beatrice, Luca Chisotti, Anita Maffazioli
- 12.45 Discussione

III SESSIONE - Moderatore: Cosimo Costantino

- 14.00 Può il Taping NeuroMuscolare migliorare sensibilità, dolore, forza e qualità del movimento in severo danno neurogeno stabilizzato? Case report
Tania Pascucci

- 14.15 Fine and gross motor movements of the upper extremity
Allison Lafferty, Sonja Mains
- 14.30 Studio delle variazioni indotte dall'applicazione del NeuroMuscular Taping nella deambulazione del paziente con sclerosi multipla (SM)
Simonetta Rossi
- 14.45 Efficacia del Taping NeuroMuscolare nel paziente emiplegico affetto da sindrome di spalla dolorosa: RCT in 20 casi
Giulia Rocchi
- 15.00 Taping NeuroMuscolare per l'arto superiore nella paralisi cerebrale: case study in un paziente con emiplegia
Giorgio Albertini, Manuela Galli
- 15.15 Studio dell'efficacia del Taping NeuroMuscolare nel facilitare le modificazioni dell'allineamento e della deambulazione nelle paralisi cerebrali infantili: primi risultati
Nicoletta Casero, Enza Pestarino, Antonella Prosperi
- 15.30 Trattamento riabilitativo di una bambina affetta da siringomielia e idrocefalo. Case report
Michela Cerruti, Lorena Hrovatin
- 15.45 Il trattamento della stipsi cronica in neurologia e pediatria
Javier Merino Andrés
- 16.00 Coffee break
- ## **IV SESSIONE - Moderatore: Carmine Berlingieri**
- 16.15 Modifiche viscerali dopo l'applicazione del Taping NeuroMuscolare
Francesco Starita, Davide Bongiorno
- 16.30 L'efficacia del Taping NeuroMuscolare nel trattamento del reflusso gastroesofageo attraverso l'approccio osteopatico
Pasquale Santilli, Danilo Badiali
- 16.45 Linfodrenaggio dinamico dopo intervento di lipoaspirazione: ruolo del Taping NeuroMuscolare
Daniele Bollero, Giuseppe Castiglione, Anna Pensa, Loredana Silvestro
- 17.00 Sostegno biomeccanico e riduzione della fatica muscolare nella gara Lavaredo Ultra Trail di 120 km, Cortina 2013
Franziskus Vendrame
- 17.15 Progetto Volontariato AFRICA formazione professionale, Kinshasa, Congo. 2013
Francesca Di Caro, Giulia Tizzano
- 17.30 Discussione
- 17.45 Chiusura convegno

Comitato Scientifico:

Tania Pascucci, Fisiogym, Frosinone
Carmine Berlingieri, Ospedale San Camillo, Venezia
Sonja Mains, Roosevelt and St. Lukes Hospitals, New York
Marc van Zuilen, Presidente Asociación Española de Vendaje Neuromuscular, Madrid

Moderatori e Relatori

Giorgio Albertini, Capo del Dipartimento di Scienze delle Disabilità Congenite ed Evolutive Motorie e Sensoriali, IRCCS San Raffaele Pisana
Roberto Antenucci, Fisiatra, UO Medicina Riabilitativa Intensiva, Ospedale di Borgonovo Val Tidone (PC)
Daniela Arena, Fisioterapista, AO Città della Salute e della Scienza, Ospedale CTO, Servizio di Recupero e rieducazione funzionale, Torino
Daniilo Badiali, Gastroenterologo, Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Policlinico Umberto I, Sapienza - Università di Roma
Riccardo Beatrici, Fisioterapista, Piossasco (TO)
Carmine Berlingieri, Fisioterapista, IRCCS Fondazione Ospedale "San Camillo" Lido di Venezia (VE)
Daniela Bollero, Medico chirurgo, Specialista in Chirurgia plastica ricostruttiva ed estetica, AO Città della Salute e della Scienza, Ospedale CTO, Divisione di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva - Grandi Ustionati, Torino
Davide Bongiorno, Medico chirurgo, specialista in Chirurgia generale, Ecografista e Osteopata DOMRO (II), Lissone (MB)
Filippo Camerota, Fisiatra, Policlinico "Umberto I", Sapienza - Università di Roma
Nicoletta Casero, Fisioterapista pediatrica, Azienda Sanitaria Ospedaliera, Alessandria
Giuseppe Castiglione, Fisioterapista, Torino
Claudia Celletti, Fisiatra, Policlinico "Umberto I", Sapienza - Università di Roma
Michela Cerruti, Fisioterapista, ASL TO4 Chivasso (TO)
Luca Chisotti, Fisioterapista, Torino
Cosimo Costantino, Professore Associato di Medicina Fisica e Riabilitazione, Università degli Studi di Parma
Françoise De Benedictis, Fisioterapista, UO di Riabilitazione Territoriale di Sulmona, ASL 1 Abruzzo, L'Aquila
Francesca Di Caro, Fisioterapista, Policlinico Universitario "A. Gemelli", Roma
Manuela Galli, Professore associato, Dipartimento di Elettronica, informazione e bioingegneria, Politecnico di Milano
Riccardo Gallina, Fisioterapista, A.O. Città della Salute e della Scienza, Struttura Complessa di Reumatologia, Torino
Letizia Giammarino, Fisioterapista, UO di Riabilitazione Territoriale di Sulmona, ASL 1 Abruzzo, L'Aquila
Amanda C. Hembre, Speech-Language Pathologist, New York (USA)
Lorena Hrovatin, Fisioterapista, ASL TO4 Chivasso (TO)
Oriana Licari, Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e riabilitazione, Università degli Studi di Parma
Anita Maffazioli, Massofisioterapista, Chinesiologa, Piossasco (TO)
Loredana Maggi, Fisiatra, Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Universitario "A. Gemelli", Roma
Sonja Mains, Physical therapist, St. Lukes/Roosevelt Hospital New York (USA)
Maurizio Mazzarini, Fisioterapista D.O. Università Cattolica del Sacro Cuore Policlinico Universitario A.Gemelli di Roma
Javier Merino Andrés, Fisioterapista pediatrico, Fundación Madre de la Esperanza de Talavera de la Reina, Toledo (ESP)
Simone Parisi, Reumatologo, Struttura Complessa di Reumatologia, AO Città della Salute e della Scienza, Torino
Tania Pascucci, Fisioterapista, Frosinone
Anna Pensa, studentessa di Medicina e Chirurgia, Polo San Luigi Gonzaga, Università degli Studi di Torino
Enza Pestarino, Fisioterapista pediatrica, Azienda Sanitaria Ospedaliera, Alessandria
Gisella Pollarolo, Fisioterapista, Servizio di Recupero funzionale, Ospedale Civile di Ovada (AL)
Antonella Proserpi, Fisioterapista pediatrica, Azienda Sanitaria Ospedaliera, Alessandria
Giulia Rocchi, studente del Corso di laurea in Fisioterapia, Polo di Cesena, Università degli Studi di Bologna
Simonetta Rossi, Fisioterapista, IRCCS Fondazione Ospedale "San Camillo", Lido di Venezia (VE)
Pasquale Santilli, Osteopata, Policlinico "Umberto I", Sapienza - Università di Roma
Loredana Silvestro, Infermiera strumentista in chirurgia plastica, Torino
Francesco Starita, Fisioterapista, Osteopata, Roma
Maria Elena Tondinelli, Fisioterapista, Ospedale San Giovanni Battista, Ordine Cavalieri Di Malta, Roma
Daniela Toscano, Fisioterapista, AO Città della Salute e della Scienza, Ospedale CTO, Torino
Giulia Tizzano, Fisioterapista, Policlinico universitario "Campus Biomedico", Roma
Franziskus Vendrame, Chinesiologo, Posturologo, Conegliano (TV)

Sede

HOTEL MERCURE ROMA WEST - Via Eroi di Cefalonia 301 (zona EUR) - 00128 ROMA
Tel. 06 50834111 - e-mail: info.roma@nicolaushotels.com - www.mercure.com

Convenzione alberghiera - camera con colazione: doppia a uso singola € 65 - doppia € 82

Quote d'iscrizione congresso

entro il 31 agosto € 110 + IVA
dal 1° settembre € 130 + IVA
studenti € 90 + IVA

Quote d'iscrizione workshop

entro il 31 agosto € 50 + IVA
dal 1° settembre € 60 + IVA

Offerta

-20%

congresso + 2 workshop

Per i partecipanti al congresso la quota comprende oltre ai lavori scientifici, il materiale didattico, lunch e coffee.



4,5 crediti ECM
per Medici, Fisioterapisti, TNPEE,
Terapisti occupazionali



Segreteria organizzativa

edi-ermes

Viale E. Forlanini, 65 - 20134 Milano - Tel. 02.70.21.12.74 - Fax 02.70.21.12.83
e-mail: formazione@eenet.it - www.ediacademy.it