



S.I.R.N.

SOCIETÀ ITALIANA
DI RIABILITAZIONE
NEUROLOGICA



Scuola di Formazione
S.I.R.N.

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA
UNIVERSITÀ DI CATANIA E UNIVERSITÀ DI PALERMO

CORSO DI AGGIORNAMENTO

GAIT AND BALANCE IN NEUROLOGICAL REHABILITATION: FOCUS ON INTEGRATIVE APPROACHES

CATANIA 18 | 19 ottobre 2024

AULA MAGNA TORRE BIOLOGICA | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA



Responsabile scientifico
Michele Vecchio

Segreteria scientifica
Direttivo Regionale S.I.R.N.
R. S. Calabrò | D. Caramma
R. Chiaramonte | R. Lopes



CORSO DI AGGIORNAMENTO

GAIT AND BALANCE IN NEUROLOGICAL REHABILITATION: FOCUS ON INTEGRATIVE APPROACHES

VENERDÌ 18 OTTOBRE 2024

SABATO 19 OTTOBRE 2024

14.00 Saluti

- Direttore Dipartimento BIOMETEC, M. A. Sortino
- Presidente Nazionale SIRN, A. De Tanti

14.10 Introduzione • A. De Tanti • M. Vecchio

I SESSIONE

- Moderazione:
- F. Cirillo • I. La Mantia • G. Letizia Mauro

14.30 Fisiologia del movimento, della postura, dell'equilibrio e della propiocezione • G. P. Anastasi

15.00 Gait analysis nei disturbi del movimento e dell'equilibrio • M. Cioni

15.30 Disturbi dell'equilibrio iatrogeni e farmaci per i disturbi dell'equilibrio • F. Drago

15.45 Discussione

II SESSIONE

- Moderazione: L. Maiolino • G. Mandalà • M. Zappia

16.00 Vertigini centrali e periferiche valutazione diagnostica: il punto di vista del neurologo • F. Patti

16.30 Coffee break

16.45 Disturbi di equilibrio e di postura nel Parkinson • G. Mostile

17.15 Disturbi d'equilibrio nelle neuropatie periferiche • A. Quartarone

17.45 Vertigini centrali e periferiche nella presa in carico riabilitativa • C. Cavallaro

18.15 CORSO PRATICO

- Moderazione: G. Nicosia • M. Pedotti • F. Pegreffì
- La gestione del paziente con vertigine • P. Di Mauro
- Applicazioni di tecnologie digitali nella valutazione dei disturbi d'equilibrio • F. Roggio

18.45 Cocktail di benvenuto

FIGURE PROFESSIONALI ACCREDITATE

MEDICI | FISIOTERAPISTI | LOGOPEDISTI | INFERMIERI | PSICOLOGI
NEUROPSICOLOGI | TERAPISTI OCCUPAZIONALI

RELATORI

Giuseppe Pio ANASTASI	Messina	Valeria COCO	Catania	Giulia LETIZIA MAURO	Palermo	Francesco PATTI	Catania	Dalila SCATURRO	Palermo
Daniele BRUSCHETTA	Messina	Fausto CRAPANZANO	Agrigento	Rossella LOPES	Catania	Maura PEDOTTI	Catania	Maria Angela SORTINO	Catania
Rocco Salvatore CALABRÒ	Messina	Antonio DE TANTI	Parma	Luigi MAIOLINO	Catania	Francesco PEGREFFI	Enna	Gennaro TARTARISCO	Messina
Daniela CARAMMA	Catania	Paola DI MAURO	Catania	Giorgio MANDALÀ	Palermo	Angelo QUARTARONE	Messina	Sofia TOMASELLO	Palermo
Carlo CAVALLARO	Belluno	Filippo DRAGO	Catania	Pietro MARANO	Enna	Domenico RESTIVO	Catania	Michele VECCHIO	Catania
Rita CHIARAMONTE	Catania	Salvatore FERLITO	Catania	Giovanni MOSTILE	Catania	Federico ROGGIO	Catania	Mario ZAPPIA	Catania
Matteo CIONI	Catania	Jean Michel GRACIES	Parigi	Gabriella NICOSIA	Catania	Alfredo ROMEO	Siracusa		
Francesco CIRILLO	Siracusa	Ignazio LA MANTIA	Catania	Maria Pia ONESTA	Catania	Francesca RUBINO	Cefalù		

Responsabile scientifico Michele Vecchio Segreteria scientifica Direttivo Regionale SIRN: R. S. Calabrò | D. Caramma | R. Chiaramonte | R. Lopes

I SESSIONE

- Moderazione: D. Bruschetta • A. Romeo

8.45 Neuro-Assessment of balance and gait • J. M. Gracies

9.15 Propriocezione e presbiastasia • S. Ferlito

9.45 La rieducazione vestibolare e propriocettiva: trattamento riabilitativo • R. Chiaramonte

10.15 Scale di valutazione dei disturbi d'equilibrio ad initio ed in itinere del percorso riabilitativo • D. Scaturro • G. Letizia Mauro

10.45 Riabilitazione dei disturbi dell'equilibrio e del cammino nella lesione midollare • M. P. Onesta

11.15 Prevenzione delle cadute da instabilità • F. Rubino • S. Tomasello

11.45 Coffee break

II SESSIONE

INNOVAZIONE TECNOLOGICA

- Moderazione: F. Crapanzano • V. Coco

12.00 Realtà virtuale e Robotica nei disturbi del movimento e d'equilibrio • S. R. Calabrò

12.30 Applicazioni dell'Artificial Intelligence in riabilitazione. Sensori e trackers • G. Tartarisco

13.00 PDTA regionale per il management terapeutico e l'utilizzo della tossina botulinica • R. Lopes • P. Marano

13.30 I riflessi flessori nocicettivi nella deambulazione dell'emiplegico • D. Restivo

14.00 Discussione e chiusura lavori

CREDITI ECM = 10 crediti ECM ottenuti

QUOTE DI ISCRIZIONE

€ 45 (IVA inclusa) per tutte le figure professionali.

La quota comprende

- Crediti ECM
- Attestato di partecipazione
- Colazioni di lavoro



Con il supporto non condizionante di

