

Con il Patrocinio di:



CAMERA DI COMMERCIO
MESSINA



sie Società Italiana
Endocrinologia



GESTIONE DEI DISTURBI METABOLICI, DEL CONTROLLO DEL PESO E DELLA PROTEZIONE OSTEOMUSCOLARE NEL PAZIENTE IN TRATTAMENTO NEURORIABILITATIVO



CENTRO
NEUROLESI
BONINO
PULEJO
IRCCS MESSINA

Camera di Commercio MESSINA
31 Gennaio - 1 Febbraio 2025

Responsabile Scientifico
ELISABETTA MORINI

La riabilitazione neurologica mira al miglioramento dei deficit sensori-motori e cognitivi e al contenimento delle relative disabilità, al fine di migliorare la qualità di vita del paziente e il suo reinserimento in famiglia e nella vita sociale. La riabilitazione è il quarto pilastro tra gli approcci previsti dall'OMS; al pari degli altri (promozione, prevenzione, cura e palliazione) è imprescindibile ai fini di una garanzia di presa in carico globale della persona. La tempestività della gestione riabilitativa è fondamentale per massimizzare il recupero dell'autonomia. Il paziente in neuroriabilitazione, soprattutto nella fase post-acuta, affronta uno stress di alto grado; durante questo periodo il metabolismo devia dall'omeostasi così diventa fondamentale mantenere equilibri di compenso e stabilità, evitando episodi critici di acuzie della patologia. Ma contestualmente fondamentali sono la protezione dell'apparato osteo-muscolare già compromesso per riduzione dell'attività fisica e probabilmente, anche da fattori neuroinfiammatori che inducono un aumento della degradazione dell'osso, la prevenzione delle patologie derivanti da sovrappeso ed obesità, rinnovare l'autostima e la fiducia in sé stessi e migliorare il proprio stile di vita. Obiettivo di questo congresso è quello di riflettere sui nuovi approcci diagnostici e terapeutici, con ampi momenti di confronto al fine di favorire il dibattito clinico in un contesto interattivo e multidisciplinare.



<https://forms.office.com/e/s8HqkAG1p8>

Faculty

Carmelo ANFUSO – Messina
Francesca ARCADÌ – Messina
Giorgio ARNALDI – Palermo
Rita CHIARAMONTE – Catania
Roberto BARATTA – Catania
Giorgio BASILE – Messina
Silvio BUSCEMI – Palermo
Rocco Salvatore CALABRO' – Messina
Aldo CALOGERO – Catania
Salvatore CANNAVO' – Messina
Carlo CASILE – Messina
Antonino CATALANO – Messina
Danilo CAUDO – Messina
Roberto CITARRELLA – Palermo
Vincenzo DE GERONIMO – Catania
Giuseppe DI LORENZO – Messina
Rosanna DI PAOLA – Messina
Fabio DI SALVO – Cefalù (PA)
Daniele DIACINTI – Messina
Alberto FALCHETTI – Milano
Agostino GAUDIO – Catania
Clemente GIUFFRIDA – Messina

Gianfranco GRUTTADAURIA – Caltanissetta
Fabio GUCCIONE – Messina
Sandro LA VIGNERA – Catania
Salvatore LEONARDI – Messina
Vittorio LOMBARDO – Messina
Adele MANIGLIA – Palermo
Carmela MENTO – Messina
Silvia MARINO – Messina
Elisabetta MORINI – Messina
Pietro MORRO' – Messina
Giuseppe NAVARRA – Messina
Vincenzo PROVENZANO – Partinico (PA)
Carmela RIFICI – Messina
Alfredo ROMEO – Siracusa
Marcello ROMEO – Milano
Giuseppina RUSSO – Messina
Leonardo RUSSO – Agrigento
Roberto SAVICA – Messina
Sergio SALOMONE – Palermo
Raffaele SCHEMBARI – Ragusa
Elena SUCCURRO – Catanzaro
Antonino TODARO – Messina
Michele VECCHIO – Catania
Francesca ZUCCHI – Milano

Programma

Gestione dei disturbi metabolici, del controllo del peso e della protezione osteomuscolare nel paziente in trattamento neuoriabilitativo

VENERDÌ 31/01/2025

14:00

Registrazione partecipanti

14:30

Saluti Autorità:

M. Lanza, M.F. Crupi, G.M. Nucifora, A. Quartarone, G. Caudo, G. Spatari, I. Blandina

15:00 – I SESSIONE

COORDINATORE: C. Rifici

MODERATORI: S. Leonardi, A. Maniglia, A. Todaro

15:05 Nutraceutici e supplementi in neuoriabilitazione

V. De Geronimo

15:20 Obesità e disabilità: verso un trattamento multidimensionale

C. Mento

15:35 Il ruolo del microbiota intestinale nella regolazione del sistema nervoso

M. Romeo

15:50 Discussione

16:00 – II SESSIONE

COORDINATORE: A. Gaudio

MODERATORI: E. Morini, L. Russo, S. Salomone

16:05 Trattamento farmacologico della fragilità scheletrica nel paziente da riabilitare

A. Catalano

16:20 Ipvitamini D: alimentazione o supplementazione?

A. Falchetti

16:35 Algodistrofia: un problema sottovalutato

F. Zucchi

16:50 Discussione
17:00 Coffee break

17:20 – III SESSIONE

COORDINATORE: A. Calogero
MODERATORI: V. Lombardo, P. Morrò, G. Navarra

17:25 Management chirurgico della frattura pertrocanterica nel paziente in trattamento neuroriabilitativo
R. Savica

17:40 Terapia farmacologica dell'obesità nel paziente in trattamento neuroriabilitativo (GLP-1 single receptor agonist)
V. Provenzano

17:55 Terapia farmacologica dell'obesità nel paziente in trattamento neuroriabilitativo (GLP-1 dual receptor agonist)
R. Baratta

18:10 Terapia chirurgica dell'obesità nel paziente in trattamento neuroriabilitativo
F. Guccione

18:25 Discussione

18:35 – IV SESSIONE

COORDINATORE: G. Di Lorenzo
MODERATORI: C. Anfuso, S. Marino, A. Romeo

18:40 Limiti della diagnostica convenzionale per l'osteoporosi nel paziente neuroriabilitativo
D. Diacinti

18:55 Il ruolo della neuroinfiammazione nel recupero funzionale
R. Di Paola

19:10 L'imaging muscolare a supporto di un approccio personalizzato in neuroriabilitazione
D. Caudo

19:25 Discussione

19:30 Chiusura prima giornata

SABATO 01/02/2025

09:00 – V SESSIONE

COORDINATORE: M. Vecchio
MODERATORI: F. Arcadi, F. Di Salvo, E. Morini

09:05 Osteo-neuroriabilitazione e medicina di genere
R. Chiamonte

09:20 Sessualità e disabilità
S. La Vignera

09:35 Realtà virtuale applicata alla neuroriabilitazione: evidenze cliniche e prospettive future
R.S. Calabrò

09:50 Discussione

10:00 – Lettura

MODERATORE: G. Basile

Obesità sarcopenica: cosa succede quando il muscolo perde massa e forza
S. Buscemi

10:30 Coffee break

11:00 – Lettura

MODERATORE: S. Cannavò

Neuroendocrinologia e riabilitazione
G. Arnaldi

11:30 – VI SESSIONE

COORDINATORE: G. Russo
MODERATORI: G. Lo Faro, C. Giuffrida, R. Schembari

11:35 Diabete di tipo 3

R. Citarrella

11:50 Paziente diabetico in trattamento neuroriabilitativo intensivo: oltre il controllo glicemico, la prevenzione cardiovascolare (GLP-1Ra)
S. Buscemi

12:05 Paziente diabetico in trattamento neuroriabilitativo intensivo: oltre il controllo glicemico, la prevenzione cardio-renale (SGLT2 inibitori)
E. Succurro

12:20 Tecnologie innovative per il monitoraggio e l'educazione del paziente: un'opportunità
G. Cruttadauria

12:35 L'insulina settimanale, nuovi orizzonti nel trattamento del diabete
C. Casile

12:50 Discussione

13:00 Questionario di verifica ECM

13:30 Chiusura dei lavori

Con il contributo non condizionante di



INFORMAZIONI

Le iscrizioni si effettuano accedendo al seguente link:

<https://forms.office.com/e/sBHqkAG1p8>



Le richieste di iscrizione dovranno pervenire entro e non oltre il 30/01/2025

Provider ECM n° 205-si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di quanto verrà trattato.

Provider: IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo"

ID evento 10793

Crediti ECM: 11

Durata: 11 ore

N. Partecipanti 100

Quota di iscrizione: gratuito

Il corso è accreditato per tutte le figure professionali sanitarie

Obiettivo formativo: 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidencebased practice (EBM - EBN - EBP)

Registrazione presenza: in sede con Foglio Firme.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, alla compilazione del test di valutazione dell'apprendimento e dell'evento formativo; l'assegnazione avverrà previa verifica dell'intero percorso formativo.

Il presente evento è soggetto a deposito AIFA ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 124 del D.Lgs. 219/06.

