Congresso Triveneto Neuro-riabilitazione novembre **Padova** sala deģli anziani Via del Municipio, 1 mielopatie: il percorso diagnostico, terapeutico e riabilitativo del danno spinale evento residenziale

mielopatie:

diagnostico, terapeutico e riabilitativo del danno spinale

razionale

Il termine Mielopatie indica genericamente uno spettro di patologie che colpiscono il midollo spinale determinando gradi variabili, ma spesso molto severi, di disabilità e compromettendo la qualità della vita della persona affetta e dei suoi familiari/caregivers. I costi sanitari e sociali del danno spinale sono altissimi.

Nello spettro delle mielopatie acquisite riconosciamo varie eziologie: infiammatoria (sclerosi multipla, lo spettro delle patologie associate agli anticorpi anti-aquaporina-4 NMO-SD e quello associato agli anticorpi anti MOG-MO-GAD, le mieliti associate alle patologie autoimmuni sistemiche, parainfettive e paraneoplastiche, vascolare (ischemie ed emorragia midollari), traumatica (dislocazioni vertebrali), compressiva (stenosi del canale spinale, compressioni discali), tumorale (gliomi, ependimomi, meningiomi), carenziale (deficit severo di vitamina B12), infettiva (polio, west-nile, sars-cov-2, ecc.).

Sebbene dal punto di vista evolutivo si riconoscono forme acute e forme subacute/croniche, la diagnosi eziologica, spesso non semplice, del danno spinale deve essere tempestiva, così come lo deve essere la terapia farmacologica (specifica e sintomatica) e riabilitativa, da cui dipendono in gran parte gli esiti invalidanti, che possono risultare non solo dalla compromissione delle performance

motorie (che può variare dalla lieve paraparesi alla gravissima tetraplegia), ma anche dai sintomi dolorosi e sensoriali parossistici, dalla compromissione dell'equilibrio, dai disturbi sfinterici vescicali e intestinali, dai disturbi della sfera genitale/sessuale. Le persone con un danno spinale costituiscono spesso una sfida complessa ad una corretta ed efficace terapia sintomatica. Inoltre, non vanno sottovalutate le ricadute che una grave disabilità motoria, generata dal danno del midollo spinale, può produrre sul piano psichico e cognitivo.

Il Convegno vuole fare il punto sulle attuali conoscenze in campo diagnostico, terapeutico e in particolar modo riabilitativo sulle mielopatie. Verranno discussi gli aspetti radiologici e neurofisiopatologici del danno spinale, i più recenti avanzamenti nel trattamento disease-modifying delle mielopatie infiammatorie, il razionale dell'approccio riabilitativo.

In particolare, verranno discussi i percorsi riabilitativi nelle persone con grave danno spinale e come la robotica e le nuove metodologie derivanti dall'applicazione dell'intelligenza artificiale e dalla digitalizzazione potranno, in un futuro prossimo, aiutare il neuroriabilitatore a disegnare percorsi terapeutici sempre più personalizzati ed efficaci.

8:30

Registrazione dei partecipanti

9:00

Introduzione al Congresso Saluti di benvenuto

Domenico Mantoan

Amministratore Delegato dell'Ospedale Pederzoli Peschiera del Garda

Manuela Lanzarin

Assessore alla sanità, servizi sociali, programmazione socio-sanitaria Regione del Veneto

Katia Montanari

Direttore Sanitario Casa Di Cura Città di Rovigo

Pietro Girardi

Direttore Generale AULSS5 Rovigo

Nadia Bala

Assessore Politiche Sociali Comune di Rovigo

SESSIONE DEL MATTINO Gli aspetti diagnostici e fisiopatologici

Chairmen

P. Gallo, D. Mantoan

9:30

La diagnosi radiologica della mielolesione P. Vezzulli

10:00

Il percorso terapeutico delle mielopatie infiammatorie. NMO-SD, MOGAD e Sclerosi Multipla P. Perini

10.30

Plasticità e perseveranza: la neuroriabilitazione del paziente mieloleso tra limiti e possibilità I. Lopez

11:00

Goffee Break

11:15

Intervento terapeutico sul disturbo distonico spastico J. Bonavita

11:45

La neuro-riabilitazione in Italia: i fabbisogni ed il corretto dimensionamento dell'offerta M. P. Randazzo

12:15

I numeri della neuro-riabilitazione F. Bortolan

12:45

Discussione

13:00

Light Lunch

SESSIONE POMERIDIANA

Il Progetto Riabilitativo Individuale tra arte medica e nuove frontiere tecnologiche

Chairmen

M. Iannilli, S. Masiero

14:00

Il progetto riabilitativo individuale del mieloleso nella fase acuta: dalla Terapia Intensiva al reparto di Neuroriabilitazione ad Elevata Complessità. Fattori prognostici di indirizzo L. Simoncini 14:30

Il ruolo delle tecniche Robotiche nella riabilitazione della mielolesione: la Sclerosi Multipla

N. Smania

15:00

Il progetto Riabilitativo individuale del mieloleso dall'Unità Spinale al rientro al domicilio: valutazione e fabbisogno degli ausili S. Villella

15:30

Contributi della digitalizzazione, intelligenza artificiale domotica, applicati al riadattamento in ambiente ecologico del mieloleso G. A. Checchia

G. A. Che

16:00

Il PDTA della Regione Veneto: fase della Post-Acuzie del paziente mieloleso dimesso dall'Unità di Neuroriabilitazione ad elevata complessità

17:30

F. Piccione

Conclusioni e discussione conclusiva M. Iannilli, P. Gallo

18:00

Compilazione questionario ECM

Destinatari

Medici Chirurghi specializzati in:

Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Generale, Medicina Interna, Neurochirurgia, Neurologia, Psichiatria, Radiologia.

Fisioterapisti, Infermieri, Logopedisti, Neuropsicologi, Psicologi-Psicoterapisti, Terapisti della Riabilitazione, Tecnici Radiologi, Tecnici di Neurofisiopatologia, Terapisti Occupazionali

Crediti ECM

Responsabili Scientifici

Prof. Paolo Gallo

Dott. Massimo lannilli Dott.ssa Katia Montanari **Dott. Domenico Mantoan**

Con il contributo incondizionato di









Faculty

Dott. Jacopo Bonavita Trento Ing. Francesco Bortolan Roma Dott. Giovanni Checchia Verona Prof. Paolo Gallo Roviao Dott. Massimo Iannilli Rovigo Dott. Ignazio Diego Lopez Milano

Dott. Domenico Mantoan Peschiera del Garda (VR)

Prof. Stefano Masiero Padova Dott.ssa Katia Montanari Roviao Dott.ssa Paola Perini Padova **Dott. Francesco Piccione** Padova Dott.ssa Maria Pia Randazzo Roma

Dott.ssa Laura Simoncini Montecatone (Imola)

Prof. Nicola Smania Verona Dott. Paolo Vezzulli Milano Dott.ssa Stella Villella Bergamo

ENTE ACCREDITATO ID 6207

Segreteria Organizzativa





MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE IN PRESENZA

Iscrizione gratuita su www.eolocongressi.it