

Quindicesima Riunione annuale

dell'Associazione italiana per lo studio del Sistema Nervoso Periferico

Grand Hotel Tiziano e dei Congressi, Lecce

12-14 giugno 2025

Responsabile Scientifico: prof. Gabriele Siciliano

GIOVEDÌ 12 GIUGNO

14:00 – 14:15 SALUTI DI BENVENUTO E INTRODUZIONE AGLI OBIETTIVI FORMATIVI DELL'EVENTO

14:15 – 14:55 LETTURA INAUGURALE | SESSIONE ECM

Moderatore: Giuseppe Lauria Pinter (Milano)

PARANEOPLASTIC NEUROPATHIES IN THE ERA OF IMMUNE CHECKPOINT INHIBITORS

Josep Dalmau (Hospital Clinic de Barcelona, Barcellona, Spagna)

14:55 – 15:35 WORKSHOP | SESSIONE ECM

Long-term efficacy of new molecular therapies in genetic neuropathies

Moderatori: Davide Pareyson (Milano), Giuseppe Piscosquito (Salerno)

14:55 – 15:15 ATTRv: inquadramento clinico ed elettrofisiologico

Stefano Tozza (Università Federico II, Napoli)

15:15 – 15:35 ATTRv Il trattamento (presente e futuro)

Anna Mazzeo (AOU Policlinico G. Martino - Università di Messina, Messina)

15:35 – 16:15 LETTURA MAGISTRALE | SESSIONE ECM

Moderatore: Gabriele Siciliano (Pisa)

FEDERATED LEARNING E INTELLIGENZA ARTIFICIALE: UNO SGUARDO VERSO IL FUTURO

Mario Bochicchio (Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari)

16:15 – 16:30 Discussione generale sui temi sopra trattati

16:30 – 17:00 Coffee break

17:00 – 18:30 COMUNICAZIONI ORALI 1 | NEUROPATIE INFIAMMATORIE

Moderatori: Luana Benedetti (Genova), Pietro Emiliano Doneddu (Milano)

CO_1.1 Retrospective multicentric study investigating alternative maintenance protocols in rituximab-treated patients with anti-mag polyneuropathy.

Margherita Bellucci - Giacomo Bavestrello - Federica Maria Bozzano - Pietro Emiliano Doneddu - Eduardo Nobile-Orazio - Claudia Cutellè - Chiara Briani - Alessandro Salvalaggio - Benedetta Tierro - Erika Schirinzi - Marinella Carpo - Massimiliano Filosto - Barbara Risi - Dario Ricciardi - Elisa Vegezzi - Bianca Ruggini - Giorgia Mataluni - Claudia Lozi - Girolama Alessandra Marfia - Sara Mariotto - Sara Carta - Eleonora Dalla Bella - Sabrina Matà - Giovanna Capodivento - Lucilla Nobbio - Angelo Schenone - Luana Benedetti

CO_1.2 Effect of Rituximab on neurofilament in CIDP: data from the CIDPRIT randomized controlled trial.

Chiara Gallo - Pietro Emiliano Doneddu - Roger Collet-Vidiella - Dario Cocito - Fiore Manganelli - Yuri Falzone - Giuseppe Lauria Pinter - Luana Benedetti - Anna Mazzeo - Erdita Peci - Emanuele Spina - Camilla Strano - Eleonora Dalla Bella - Francesco Germano - Luca Gentile - Giuseppe Liberatore - Claudia Cutellè - Elisa Bianchi - Luis Querol - Eduardo Nobile-Orazio

CO_1.3 Anti-MAG antibody neuropathy: cerebrospinal blood brain damage at diagnosis correlates with worse long-term outcome

Benedetta Tierro - Alberto Manega - Margherita Bellucci - Luana Benedetti - Susanna Ruggero - Eros Cerantola - Sara Carta - Sara Mariotto - Andrea Visentin - Alessandro Salvalaggio - Marco Puthenparampil - Chiara Briani

CO_1.4 Long-term prognosis in Guillain-Barré Syndrome clinical variants

Chiara Castellano - Elena Baroncelli - Giacomo Bavestrello - Margherita Bellucci - Chiara Demichelis - Angelo Schenone - Emanuela Mobilia - Giovanna Capodivento - Lucilla Nobbio - Luana Benedetti

- CO_1.5 Gait analysis in patients with anti-MAG antibody neuropathy**
Daniele Coraci - Paola Contessa - Marco Roncato - Giorgia Accordi - Giacomo Dazzi - Matteo Bassi - Giulia Damasco - Stefano Masiero - Chiara Briani
- CO_1.6 Comparative Analysis of Paranodal Antibody Assays in Autoimmune Nodopathies: Diagnostic Accuracy and Inter-Laboratory Agreement**
Bianca Rugginini - Elisa Vegezzi - Stefano Masciocchi - Alexandre Jentzer - Elisabetta Zardini - Chiara Morandi - Silvia Scaranzin - Federica Zuliani - Luana Benedetti - Jérôme Devaux - Matteo Gastaldi
- CO_1.7 Changing therapeutic strategies in the real-world treatment of Chronic Inflammatory Demyelinating Polyradiculoneuropathy over time**
Alberto De Lorenzo - Pietro Emiliano Doneddu - Fiore Manganelli - Dario Cocito - Yuri Falzone - Anna Mazzeo - Luana Benedetti - Chiara Briani - Vincenzo Di Stefano - Massimiliano Filosto - Girolama Marfia - Giuseppe Cosentino - Giovanni Antonini - Marco Luigetti - Maurizio Inghilleri - Giuseppe Piscosquito - Sabrina Matà - Marinella Carpo - Giuseppe Lauria Pinter - Gabriele Siciliano - Guido Cavaletti - Marta Lucchetta - Tiziana Rosso - Francesca Notturmo - Alessandra Fasolino - Emanuele Spina - Erdita Peci - Camilla Strano - Luca Gentile - Alessandro Salvalaggio - Filippo Brighina - Barbara Risi - Giorgia Mataluni - Elisa Vegezzi - Luca Leonardi - Angela Romano - Marco Ceccanti - Dario Ricciardi - Francesco Habetswallner - Eduardo Nobile-Orazio

VENERDÌ 13 GIUGNO

10:00 – 10:40 LETTURA MAGISTRALE | SESSIONE ECM

Moderatore: Angelo Quattrini (Milano)

IL RUOLO DEL CROSS-TALK TRA MITOCONDRI E LISOSOMI NELLE PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE CHE INTERESSANO IL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO

Cecilia Bucci (Università del Salento, Lecce)

10:40 – 11:20 LETTURA MAGISTRALE | SESSIONE ECM

Moderatore: Paola Mandich (Genova)

FROM NATURAL TO SYNTHETIC ANTISENSE NON-CODING SINEUP RNA AS A PLATFORM FOR RNA THERAPY

Stefano Gustincich (Istituto Italiano di Tecnologia, IIT, Genova)

11:20 – 12:40 COMUNICAZIONI ORALI 2 | NEUROBIOLOGIA

Moderatori: Paola Alberti (Monza), Lucilla Nobbio (Genova)

- CO_2.1 Exploring Cardiac Sympathetic Denervation in Transthyretin-Mediated Hereditary Amyloidosis (ATTRv): Insights from 123I-mIBG Scintigraphy**
Marco Ceccanti - Chiara Cambieri - Eleonora Galosi - Viviana Frantellizzi - Cristina Chimenti - Marco Luigetti - Luca Leonardi - Laura Libonati - Federica Moret - Giuseppe De Vincentis - Maurizio Inghilleri
- CO_2.2 Serum glial fibrillary acidic protein as a biomarker of early astrocyte activation in hereditary transthyretin amyloidosis**
Francesca Vitali - Domenico Plantone - Marco Luigetti - Carlo Manco - Angela Romano - Luca Leonardi - Valeria Guglielmino - Francesca Forcina - Marco Ceccanti - Maurizio Inghilleri - Fiore Manganelli - Stefano Tozza - Maria Ausilia Sciarrone - Andrea Sabino - Delia Righi - Angela Stufano - Maria Laura Stromillo - Nicola De Stefano - Paolo Calabresi - Guido Primiano
- CO_2.3 Sodium-Calcium exchanger pivotal role in Oxaliplatin-induced peripheral neurotoxicity, axonal damage and necroptosis**
Sara Di Girolamo - Chiara Invernizzi - Margherita Francesca Kraus - Paola Alberti
- CO_2.4 Bortezomib-induced peripheral neuropathy: an up-close look at endoplasmic reticulum-mitochondria interaction**
Elisa Tonelli - Giulia Dematteis - Laura Tapella - Marta Delconti - Carla Distasi - Arianna Scuteri - Silvia Giatti - Dmitry Lim - Cristina Meregalli
- CO_2.5 Genetic and pharmacologic modulation of the ATF6 UPR-related pathway affect disease pathogenesis in CMT1B**
Francesco Gentile - Francesca Veneri - Letizia Morelli - Noemie Sorgiati - Cinzia Ferri - Serena Valenzano - Ubaldo Del Carro - Randal Kaufman - Luke Wiseman - John Svaren - Maurizio D'Antonio

CO_2.6 Mechanistic implications of tubulin post-translational modifications in a preclinical model of proteasome inhibitors-induced peripheral neuropathy

Federico Iseppon - Alessio Malacrida - Alessia Chiorazzi - Paola Alberti - Valentina Alda Carozzi - Eleonora Pozzi - Valentina Fabbro - Daniele Cartelli - Sara Palermo - Maria Elena Pero - Francesca Bartolini - Guido Cavaletti - [Cristina Meregalli](#)

12:40 – 13:40 Lunch break

13:40 – 14:30 POSTER SESSION 1

P_1.1 Early real-life with Vutrisiran in ATTRv amyloidosis: a single center experience

[Valentina Portera](#) - Aurora Sgaraglino - Flora D'amico - Nicasio Rini - Paolo Alonge - Filippo Brighina - Vincenzo Di Stefano

P_1.2 Longitudinal assessment of cardiovascular reflex test in hereditary transthyretin Amyloidosis

[Mariangela Goglia](#) - Erica Frezza - Giulia Greco - Francesco Gruosso - Ilaria Petitta - Laura Boffa - Roberto Massa - Camilla Rocchi

P_1.3 Expanding the genotypic spectrum of SORD-related neuropathies: a novel homozygous mutation

[Nicola Moliterno](#) - Giulia Salvucci - Mosè Parisi - Delia Gagliardi - Elena Abati - Dario Ronchi - Roberto Del Bo - Giacomo Pietro Comi - Stefania Corti - Daniele Velardo

P_1.4 How intraretinal amyloid deposits can be a sign of early systemic involvement in Hereditary Transthyretin Amyloidosis

[Silvia Di Noia](#) - Carla Fasano - Stefano Mercuri - Luca Massacesi - Daniela Bacherini - Alessandro Barilaro

P_1.5 Padlock Assay in Transthyretin Amyloidosis

Maria Grazia Di Certo - Francesca Gabanella - Claudio Passananti - Nicoletta Corbi - Annalisa Onori - Cinzia Pisani - Marco Fiore - Marco De Vincentiis - Giampiero Ferraguti - Silvia Francati - Alessandro Corsi - Chiara Cambieri - Federica Moret - Laura Libonati - Cristina Chimenti - Maurizio Inghilleri - [Marco Ceccanti](#)

P_1.6 Peripheral deposition of intraneural phosphorylated α -synuclein is a highly specific biomarker for Parkinson's disease at early disease stages: a prospective cohort study

Vincenzo Donadio - Alex Incensi - Giovanni Rizzo - [Alessandro Furia](#) - Salvatore Bonvegna - Enrica Olivola - Marco Piatti - Francesco Ventruato - Veria Vacchiano - Cecilia Delprete - Martin Ingelsson - Nicola Modugno - Ronald B Postuma - Roberto Cilia - Rocco Liguori

P_1.7 Central and peripheral neurotoxicity of oxaliplatin in a mice model

[Guido Cavaletti](#) - Giulia Iezzi - Annalisa Canta - Valentina Carozzi - Eleonora Pozzi - Paola Alberti - Paola Marmioli - Alessia Chiorazzi - Silvia Fermi - Ibtihal Segmani - Laura Cherchi - Lisa Fantoni - Alessandro Vercelli

P_1.8 Insights into morpho-functional features of cortical neurons in neuropathic pain animal models

Lisa Fantoni - Alessandro Sacchini - Laura Cherchi - Annalisa Canta - Virginia Rodriguez Menendez - Cristina Meregalli - Silvia Fermi - Paola Alberti - Paola Marmioli - Antonio Zippo - [Valentina Alda Carozzi](#)

P_1.9 Small fiber neuropathy: etiology and clinical-neuropathological characteristics. A study in the cohort of patients of the Bologna Center

[Alessandro Furia](#) - Rocco Liguori - Vincenzo Donadio

P_1.10 Bad taste as symptom at onset of IgM-related AL amyloidosis

[Benedetta Tierro](#) - Francesco Favruzzo - Greta Scapinello - Mario Cacciavillani - Alberto Cipriani - Christian Bacci - Stefania Rizzo - Francesco Piazza - Alessandro Salvalaggio - Chiara Briani

P_1.11 A pilot study on health-economics burden due to chemotherapy-induced neurotoxicity

[Paola Alberti](#) - Margherita Francesca Kraus - Elena Lucchese

P_1.12 Oxidative Stress in Transthyretin-Mediated Amyloidosis: An Exploratory Study

[Laura Libonati](#) - Marco Fiore - Chiara Cambieri - Federica Moret - Edoardo D'andrea - Maria Grazia Di Certo - Claudio Passananti - Francesca Gabanella - Nicoletta Corbi - Matteo Garibaldi - Cristina Chimenti - Maria Alfarano - Giampiero Ferraguti - Silvia Francati - Maurizio Inghilleri - Marco Ceccanti

P_1.13 A case of progressive sensory-autonomic neuropathy

[Mariagiovanna Castiglia](#) - Cosimo Linguetta - Ciccarelli Giuseppina - Domenico Dell'avversana - Pietro Businaro - Matteo Gastaldi - Fiore Manganelli - Maria Nolano - Stefano Tozza

P_1.14 Chronic Immune Sensorimotor Polyradiculopathy responsive to rituximab: a case series

[Marco Burattini](#) - Chiara Caprini - Alessia Conti - Francesca Girelli - Francesco Logullo

P_1.15 Status of Dysimmune Neuropathies in Italy

[Massimo Marra](#)

- P_1.16 Progressive bilateral brachial plexopathy: an uncommon presentation of a paraneoplastic syndrome**
Virginia Bozzoni - Ugo Leggio - Irene Volonghi - Loris Poli - Claudia Pangrazio - Alessandro Padovani - Massimiliano Filosto
- P_1.17 Phenotypical analysis of innate immune system in anti-MAG polyneuropathy: a preliminary study**
Giacomo Bavestrello - Emanuela Maria Mobilia - Anastasia Lechiara - Margherita Bellucci - Elena Baroncelli - Chiara Castellano - Corrado Cabona - Giampaola Pesce - Angelo Schenone - Luana Benedetti - Federica Bozzano
- P_1.18 Safety of SARS-CoV-2 vaccines in patients with previous Guillain-Barré Syndrome: a telephone survey**
Elena Baroncelli - Denise Cerne - Chiara Castellano - Corrado Cabona - Paolo Durando - Anastasia Lechiara - Emanuela Maria Mobilia - Lucilla Nobbio - Giovanna Capodivento - Angelo Schenone - Luana Benedetti
- P_1.19 Numb Chin Syndrome as presenting symptom of Mantle Cell Lymphoma**
Eros Cerantola - Greta Scapinello - Andrea Visentin - Benedetta Tierro - Alessandro Salvalaggio - Chiara Briani
- P_1.20 Efficacy of Riliprubart in Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy: Phase 2 Subgroup Analyses**
Pietro Doneddu - Richard Lewis - Luis Querol - Hans-peter Hartung - Pieter Van Doorn - Jie Lin - Annie Dionne - Shahram Attarian - Erik Wallstroem - Yi Lu - Miguel Alonso Alonso - Nazem Atassi - Richard Hughes
- P_1.21 Beyond Chronic inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy: when Proteinuria Reveals an Autoimmune Nodopathy**
Roberta Piera Bencivenga - Maria Ucci - Stefano Masciocchi - Giovanni Cerullo - Aniello Iovino - Giuseppe Piscosquito - Giovanni Merola
- P_1.22 Efficacy and Safety of Subcutaneous Efgartigimod PH20 in Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy: ADHERE/ADHERE+ Trials**
 Jeffrey A. Allen - Pieter A. Van Doorn - Luana Benedetti - Ivana Basta - Tina Dysgaard - Christian Eggers - Jeffrey T. Guptill - Kelly G. Gwathmey - Channa Hewamadduma - Erik Hofman - Yessar M. Hussain - Satoshi Kuwabara - Gwendal Le Masson - Frank Leypoldt - Jie Lin - Marta Lipowska - Murray Lowe - Giuseppe Lauria Pinter - Luis Querol - Mihaela-adriana Simu - Tina Chang - Anissa Tse - Peter Ulrichs - Benjamin Van Hoorick - Ryo Yamasaki - Richard A. Lewis
- P_1.23 Concomitant peripheral and central nervous system demyelination after Infliximab therapy in Crohn's disease: doubly rare, doubly trouble**
Consuelo Bravi - Vincenzo Giovanni Montano - Divina Valeria Viola - Francesco Daddoveri - Erika Schirinzi - Gabriele Siciliano
- P_1.24 Sonographic 2 years follow up in multifocal motor neuropathy**
Alessandra Fasolino - Carmen Erra - Dario Ricciardi - Francesco Tuccillo - Francesco Habetswallner
- P_1.25 Chat-GPT-4o in Diagnosis and Management of Real- Life Polyneuropathy Cases: Comparative Analysis with Neurologists**
Alberto De Lorenzo - Giulia Sofia Moretti - Alessandro Bertini - Alice De Lorenzo - Roger Collet-vidiella - Yuri Matteo Falzone - Etienne Fortanier - Thierry Gendre - Francesco Gentile - Robert D Hadden - Badrul Islam - Kleopas Kleopa - Luciana Leon Cejas - Luca Leonardi - Daniele Mandia - Masingue Marion - Valentin Mira - Stojan Peric - Luis Querol - Yusuf Rajabally - Teresa Sevilla - Pedro José Tomaselli - Stefano Tozza - Maria Bosca - Matthijs Brouwer - Antoniangela Cocco - Louis Cousyn - Tiziana De Santis - Fabio Gonzalez - Milica Jecmenica Lukic - Niraj Mistry - Alessio Maranzano - Emanuele Morena - Frederico Nakane Nakano - Gonzalo Olmedo-saura - Elia Sechi - Nicola Ticozzi - Serena Troisi - Tasos Tsokkos - Wittwer Aymeric - Chiara Pisciotta - Eduardo Nobile-orazio - Davide Pareyson - Pietro Emiliano Doneddu
- P_1.26 POEMS a serendipity diagnosis**
Giorgio Lovato - Alessandro Polo - Matteo Tagliapietra

14:30 – 15:00 **LETTURA MAGISTRALE | SESSIONE ECM**

Moderatore: Chiara Briani (Padova)

IL RUOLO DEL SISTEMA NERVOSO PERIFERICO NELLA RAPPRESENTAZIONE DELLO SCHEMA CORPOREO

Maurizio Corbetta (Università degli Studi di Padova, Padova)

15:00 – 16:30 COMUNICAZIONI ORALI 3 | GENETICA 1

Moderatori: Massimiliano Filosto (Brescia), Chiara Pisciotta (Milano)

- CO_3.1 Longitudinal Assessment of Small Fiber Degeneration as an Early Marker of Disease Onset in ATTRv Carriers**
Rocco Costanzo - Luca Leonardi - Francesca Forcina - Andrea Truini - Nicoletta Esposito - Marco Ceccanti - Marco Luigetti - Maria Ausilia Sciarrone - Giovanni Siconolfi - Eleonora Galosi
- CO_3.2 Observational Pilot Study: Impact of Somatosensory, Vestibular, and Stenic Deficits on Postural Stability in Patients with Hereditary Neuropathy (EquiCMT Trial)**
Benedetta Sorrenti - Maria Chiara Patelli - Elisabetta Sarasso - Luca Angelini - Andrea Gardoni - Alessandro Nobile - Iacopo Cangiano - Roberto Teggi - Massimo Filippi - Yuri Matteo Falzone - Stefano Carlo Previtali
- CO_3.3 Benchmarking PureTarget Long-Read Sequencing for the genetic diagnosis of Replication Factor C Subunit 1 CANVAS**
Lucia Ferullo - Ricardo Parolin Schneckenberg - Stefano Facchini - Riccardo Currò - Jasmine Lee - Hermione Blomfield-Smith - Ilaria Quartesan - Natalia Dominik - Henry Houlden - Cortese Andrea
- CO_3.4 Disease progression in Charcot-Marie-Tooth disease related to pathogenic variants in GDAP1: a longitudinal study.**
Alessandro Bertini - Stefano Tozza - Paola Saveri - Luca Gentile - Massimo Russo - Tiziana Cavallaro - Matteo Tagliapietra - Sara Massucco - Yuri Matteo Falzone - Federica Taioli - Federica D'Arma - Eleonora Cavalca - Luca Crivellari - Rachele Danti - Christian Laurini - Moreno Ferrarini - Stefania Magri - Anna Mazzeo - Marina Grandis - Gian Maria Fabrizi - Angelo Schenone - Stefano Carlo Previtali - Fiore Manganelli - Isabella Moroni - Davide Pareyson - Chiara Pisciotta
- CO_3.5 Brain MRI in hereditary transthyretin amyloidosis: a case-control study**
Alessandro Salvalaggio - Giovanni Librizzi - Lorenzo Verriello - Matteo Tagliapietra - Gian Maria Fabrizi - Laura Obici - Benedetta Tierro - Eros Cerantola - Renzo Manara - Chiara Briani
- CO_3.6 Exploring CCG repeat expansions in Charcot-Marie-Tooth disease**
Alessandro Bertini - Stefano Facchini - Ilaria Quartesan - Arianna Tucci - Henry Houlden - Mary M Reilly - Andrea Cortese
- CO_3.7 Autonomic symptom characterisation in a cohort of ATTRv patients**
Domenico Dell'aversana - Giovanni Palumbo - Mariagiovanna Castiglia - Fiore Manganelli - Maria Nolano - Maria Nolano - Stefano Tozza

16:30 – 17:00 Coffee break

17:00 – 18:30 COMUNICAZIONI ORALI 4 | NEUROFISIOLOGIA CLINICA E DOLORE

Moderatori: Fiore Manganelli (Napoli), Marco Luigetti (Roma)

- CO_4.1 Chronic Dysimmune Neuropathy: when demyelination is lacking**
Emanuele Cassano - Mariagiovanna Castiglia - Giovanni Palumbo - Isabella Di Sarno - Rosa Iodice - Fiore Manganelli - Stefano Tozza
- CO_4.2 Electroneurography-Based Stratification of Pure Sensory Neuropathies: Insights from a Large Retrospective Study**
Christian Laurini - Marco Bosco - Luca Bosco - Yuri Matteo Falzone - Tommaso Russo - Paride Schito - Camilla Mirella Maria Strano - Benedetta Sorrenti - Adele Ratti - Luca Angelini - Massimo Filippi - Ubaldo Del Carro - Stefano Carlo Previtali
- CO_4.3 Nerve conduction abnormalities beyond conduction block in multifocal motor neuropathy. Impact on diagnostic criteria accuracy.**
Pietro Emiliano Doneddu - Chiara Gallo - Yuri Falzone - Sabrina Matà - Giuseppe Cosentino - Vincenzo Di Stefano - Massimiliano Filosto - Luca Leonardi - Dario Ricciardi - Anna Mazzeo - Luana Benedetti - Marco Luigetti - Paolo Solla - Maurizio Inghilleri - Dario Cocito - Francesco Habetswallne - Alberto De Lorenzo - Benedetta Sorrenti - Maddalena Spalletti - Elisa Vegezzi - Christian Messina - Barbara Risi - Francesca Forcina - Alessandra Fasolino - Luca Gentile - Alessandro Beronio - Francesca Vitali - Federica Moret - Giacomo Iabichella - Stefano Gazzina - Corrado Cabona - Claudia Cutellè - Eduardo Nobile-Orazio
- CO_4.4 Nerve ultrasound characterization of a cohort of anti-MAG neuropathy and CIDP patients: a retrospective study**
Sara Carta - Matteo Tagliapietra - Simone Pace - Giorgia Usai - Sara Cazzoli - Gianmarco Schiavi - Alessia Pasquali - Sara Mariotto - Stefano Tamburin - Giampietro Zanette

CO_4.5 Neurophysiological and Ultrasonographic Techniques for Long-Term Monitoring of CIDP: A One-Year Multicenter Prospective Study

Giuseppe Piscoquito - Ciro Maria Noioso - Carmen Erra - Luca Gentile - Calogera Butera - Daniele Coraci - Pietro Emiliano Doneddu - Loris Poli - Stefano Tozza - Vincenzo di Stefano - Marilena Mangiardi - Guido Alfano - Marco Luigetti - Camilla Strano - Emanuele Cassano - Massimo Russo - Anna Mazzeo - Lisa Ragazzo - Dario Ricciardi - Francesco Tuccillo - Giuseppe Granata - Chiara Gallo - Massimiliano Filosto - Francesco Habetswallner - Fiore Manganelli - Paolo Barone - Claudia Vinciguerra

CO_4.6 Symptoms and functional testing in morphologically defined small fibers neuropathy (SFN)

Domenico Dell'aversana - Francesca Masciarelli - Rosa Iodice - Floriana Vitale - Giuseppe Caporaso - Raffaele Dubbio - Lucia Ruggiero - Vincenzo Provitera - Stefano Tozza - Lucio Santoro - Fiore Manganelli - Maria Nolano - Maria Nolano

CO_4.7 Tremor in CIDP: clinical characteristics and response to symptomatic and immune therapies. Data from the Italian Registry.

Carla Fasano - Pietro Emiliano Doneddu - Fiore Manganelli - Dario Cocito - Chiara Briani - Yuri Falzone - Anna Mazzeo - Luana Benedetti - Vincenzo Di Stefano - Giuseppe Cosentino - Girolama Alessandra Marfia - Marinella Carpo - Massimiliano Filosto - Luca Leonardi - Marco Luigetti - Sabrina Matà - Tiziana Rosso - Marta Lucchetta - Gabriele Siciliano - Giuseppe Lauria Pinter - Maurizio Inghilleri - Teresa Cantisani - Francesca Notturmo - Dario Ricciardi - Alessandra Fasolino - Erdita Peci - Alessandro Salvalaggio - Camilla Strano - Luca Gentile - Elisa Vegezzi - Giorgia Mataluni - Erika Schirinzi - Eleonora Dalla Bella - Barbara Risi - Francesca Forcina - Angela Romano - Fabrizio Canale - Chiara Gallo - Eduardo Nobile-Orazio

18:30 – 19:30 ASSEMBLEA DEI SOCI

SABATO 14 GIUGNO

8:30 – 9:10 LETTURA MAGISTRALE | SESSIONE ECM

Moderatore: Eduardo Nobile-Orazio (Milano)

IMMUNE NEUROPATHIES : UPDATE ON CIDP AND THE AUTOIMMUNE NODOPATHIES

Claudia Sommer (University Hospital Würzburg, Würzburg, Germania)

9:10 – 10:40 COMUNICAZIONI ORALI 5 | GENETICA 2

Moderatori: Andrea Cortese (Londra), Anna Mazzeo (Messina)

CO_5.1 Clinical features and disease progression of a large cohort with HSPB1-related neuropathy: an Italian multicentre study.

Alessandro Bertini - Stefano Tozza - Paola Saveri - Tiziana Cavallaro - Matteo Tagliapietra - Massimo Russo - Luca Gentile - Sara Massucco - Yuri Matteo Falzone - Federica Taioli - Federica D'Arma - Eleonora Cavalca - Luca Crivellari - Christian Laurini - Moreno Ferrarini - Stefania Magri - Marina Grandis - Gian Maria Fabrizi - Stefano C Previtali - Angelo Schenone - Fiore Manganelli - Anna Mazzeo - Davide Pareyson - Chiara Pisciotta

CO_5.2 Expanding the AFG3L2 Spectrum: A Novel Link to Axonal Neuropathy

Christian Laurini - Alessandra Rocco - Yuri Matteo Falzone - Giulia Rugarli - Ubaldo Del Carro - Massimo Filippo - Francesca Maltecca - Stefano Carlo Previtali

CO_5.3 Genetic Modifiers of Age-Of-Onset in Hereditary TTR Amyloidosis: A Genome-Wide Association Study

Elisa Vegezzi - Stefano Facchini - Iliaria Quartesan - Gustavo Maximiano Alves - Laura Obici - Andrea Cortese

CO_5.4 Multicenter Observational Descriptive Study for the Evaluation of Upper Limb Function in ATTRv Patients Using the Hand Test System (HTS) - The EULA Study

Mehrnaz Hamedani - Sara Massucco - Valeria Prada - Edoardo Roveta - Marina Grandis - Cristina Schenone - Chiara Gemelli - Marco Luigetti - Valeria Guglielmino - Luca Guglielmo Pradotto - Fiore Manganelli - Stefano Tozza - Giovanni Palumbo - Anna Mazzeo - Luca Gentile - Massimo Russo - Chiara Pisciotta - Silvia Fenu - Davide Pareyson - Angelo Schenone

CO_5.5 Role of Nerve Conduction Study in monitoring ATTRv patients

Giovanni Palumbo - Mariagiovanna Castiglia - Emanuele Cassano - Domenico Dell'Aversana - Maria Nolano - Fiore Manganelli - Stefano Tozza

CO_5.6 SORD-Related Peripheral Neuropathy: Clinical Features, Genetic Analysis, and Sorbitol Profiling of a childhood onset Cohort

Federica Rachele Danti - Francesca Balistreri - Paola Lanteri - Daniela Di Bella - Isabella Moroni - Stefania Magri

CO_5.7 Targeted long-read RNA sequencing helps functional validation of non-coding variants in patients with complex hereditary neuropathies

Ilaria Quartesan - Ricardo Parolin Schnekenberg - Stefano Facchini - Riccardo Currò - Arianna Manini - Arianna Ghia - Alessandro Bertini - Enrico Bugiardini - Matilde Laurà - Henry Houlden - Mary M Reilly - Andrea Cortese

10:40 – 11:10 Coffee break

11:10 – 12:10 POSTER SESSION 2

- P_2.1 A novel transthyretin variant p.Val114Glu (V94E) in an Italian patient with mixed phenotype hereditary transthyretin amyloidosis**
Francesca Vitali - Mario Nuvolone - Angela Romano - Maria Ausilia Sciarrone - Giovanni Siconolfi - Paolo Calabresi - Laura Obici - Giovanni Palladini - Valeria Di Simone - Marco Luigetti
- P_2.2 Comparative Analysis of SiMoA and Ella Immunoassay Platforms for Measuring Serum Neurofilament Light Chain Levels in ATTRv Presymptomatic Subjects and Polyneuropathy Patients**
Maria Ausilia Sciarrone - Guido Primiano - Marco Luigetti - Delia Righi - Angela Romano - Luca Leonardi - Valeria Guglielmino - Francesca Forcina - Marco Ceccanti - Maurizio Inghilleri - Fiore Manganelli - Stefano Tozza - Francesca Vitali - Andrea Sabino - Carlo Manco - Angela Stufano - Maria Laura Stromillo - Nicola De Stefano - Paolo Calabresi - Domenico Plantone
- P_2.3 Beyond muscle involvement: rapidly progressive sensory neuropathy revealing adult-onset Multiple Acyl-Coenzyme A Dehydrogenase Deficiency (MADD)**
Francesca Forcina - Luca Leonardi - Demetrio Marando - Laura Fionda - Valentina Vera - Elena Rossini - Antonio Lauletta - Laura Tufano - Rocco Costanzo - Matteo Garibaldi - Giovanni Antonini - Stefania Morino
- P_2.4 Evaluation and rehabilitation of peripheral neuropathy patients using static and dynamic stabilometric platforms**
Edoardo Roveta - Mehrnaz Hamedani - Sara Massucco - Marina Grandis - Cristina Schenone - Massimo Leandri - Angelo Schenone
- P_2.5 Magnetic resonance neurography longitudinal evaluation in a patient with hereditary transthyretin amyloidosis treated with gene-silencer**
Alessandro Salvalaggio - Roberto Gasparotti - Roberta Mussinelli - Laura Obici - Chiara Briani
- P_2.6 An organ-on-a-chip device for analyzing human motor neuron/Schwann cell interactions in physiology and ALS**
Velia La Pesa - Eleonora De Vitis - Isidora Autuori - Francesca Gervaso - Riva Nilo - Lorenzo Moroni - Alessandro Polini - Giuseppe Gigli - Angelo Quattrini - Alessandro Romano
- P_2.7 Phosphorylated TDP-43 accumulation in peripheral nerves of patients with neuromuscular disorders**
Francesco Gentile - Federica Cerri - Francesca Gallia - Lauria Giuseppe - Eduardo Nobile-orazio - Angelo Quattrini - Nilo Riva
- P_2.8 High-Resolution MRI for Peripheral Nervous System Imaging: Volumetric Rendering in Rodent Models**
Margherita Francesca Kraus - Alfonso Mastropietro - Giovanna Rizzo - Maria Giovanna Taccogna - Pietro Bontempi - Stefano Tamburin - Guido Cavaletti - Paola Alberti
- P_2.9 Thymoquinone as a Possible Neuroprotective Agent Against Paclitaxel-Induced Peripheral Neurotoxicity**
Ibtihal Segmani - Laura Cherchi - Eleonora Pozzi - Alessia Chiorazzi - Annalisa Canta - Paola Alberti - Cristina Meregalli - Lisa Fantoni - Elisa Ballarini - Virginia Rodriguez Menendez - Elisabetta Donzelli - Silvia Fermi - Arianna Scuteri - Chiara D'aprile - Federico Iseppon - Houda Filali - Guido Cavaletti - Valentina Alda Carozzi
- P_2.10 Acute Myopathy with severe Hypokalemia as the initial manifestation of primary Sjögren's Syndrome-associated to renal tubular acidosis**
Simone Malatini - Cristina Petrelli - Marco Paglioriti - Emanuele Medici
- P_2.11 Chiari malformation and small fiber neuropathy associated with a novel COL6A5 mutation**
Francesca Masciarelli - Domenico Dell' Aversana - Rosa Iodice - Floriana Vitale - Giuseppe Caporaso - Vincenzo Provitera - Raffaele Dubbioso - Lucia Ruggiero - Stefano Tozza - Lucia Micale - Lucio Santoro - Fiore Manganelli - Marco Castori - Maria Nolano

- P_2.12 Tibial nerve injury due to iatrogenic arteriovenous shunt: a rare neurovascular complication of arthroscopic knee surgery**
Demetrio Marando - Antonio Lauletta - Matteo Garibaldi - Laura Fionda - Stefania Morino - Giovanni Antonini - Luca Leonardi
- P_2.13 Subcutaneous immunoglobulins in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: a follow-up study**
Valentina Portera - Paolo Alonge - Gianluigi Simanella - Antonia Pignolo - Nicasio Rini - Filippo Brighina - Vincenzo Di Stefano
- P_2.14 Post-Surgical painful sensorimotor axonal multineuropathy**
Eros Cerantola - Alessandro Salvalaggio - Mario Cacciavillani - Bendetta Tierro - Roberto Gasparotti - Chiara Briani
- P_2.15 Riliprubart Phase 3 MOBILIZE and VITALIZE Trials for CIDP are Actively Enrolling Globally**
Yuri Falzone - Claudia Sommer - Luis Querol - Jeffrey Allen - Ingermar Merkies - Pieter Van Doorn - Erik Wallstroem - Yi Lu - Miguel Alonso Alonso - Nazem Atassi - Richard Lewis
- P_2.16 Safety and Efficacy of Riliprubart in CIDP 76-week Phase 2 Trial Results**
Yuri Falzone - Luis Querol - Richard Lewis - Hans-peter Hartung - Pieter Van Doorn - Jie Lin - Annie Donnie - Shahram Attarian - Erik Wallstroem - Kristen Auwarter - Yi Lu - Miguel Alonso Alonso - Nazem Atassi - Richard Hughes
- P_2.17 Retrospective analysis of the therapeutic effects of Rituximab in chronic dysimmune neuropathies: clinical and electrophysiological outcomes**
Divina Valeria Viola - Consuelo Bravi - Francesco Daddoveri - Erika Schirinzi - Vincenzo Montano - Gabriele Siciliano
- P_2.18 Subcutaneous Efgartigimod PH20 in Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy: Selected Secondary Outcomes From the ADHERE Trial**
Richard A. Lewis - Niraja Suresh - Luca Gentile - Anna Mazzeo - Jeffrey A. Allen - Luis Querol - Yessar M. Hussain - Kelly G. Gwathmey - Jeffrey T. Guptill - Geoffrey Istas - Benjamin Van Hoorick - Trevor Mole - Satoshi Kuwabara - Ivana Basta - Pieter A. Van Doorn
- P_2.19 Guillain-Barré variant superimposed on Charcot-Marie-Tooth 1A: expanding the phenotypic spectrum**
Giulia Salvucci - Nicola Moliterno - Simone Tagliabue - José Parisi - Elena Abati - Delia Gagliardi - Dario Ronchi - Stefania Corti - Giacomo Pietro Comi - Daniele Velardo
- P_2.20 Multineuropathy as a presenting symptom of bing-neel syndrome: a case report**
Barbara Risi - Antonella Anastasia - Filomena Caria - Enrica Bertella - Giorgia Giovanelli - Loris Poli - Stefano Gazzina - Ugo Leggio - Virginia Bozzoni - Nesaiba Ait Allali - Alessandro Padovani - Massimiliano Filosto
- P_2.21 A case of acute stroke-like multifocal motor neuropathy with persistent conduction blocks and anti-GD1A IGM positivity**
Sophia Diana Maria Camerer - Leopoldo Torresan - Chiara Caneda - Mara Zenorini - Alessandro Polo - Matteo Tagliapietra
- P_2.22 A case of long-lasting tremor in a young male**
Carmine Siniscalchi - Luciana Mollo - Mariagiovanna Castiglia - Emanuele Cassano - Fiore Manganelli - Stefano Tozza
- P_2.23 When painful brachial plexopathy hides malignancy: a literature-informed approach to post-radiation Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumor (MPNST)**
Andrea Giordano - Giulia Salvucci - Maria Viziello - Eleonora Dalla Bella - Gianluca Marucci - Marina Grisoli - Susanna Usai - Giuseppe Lauria - Nilo Riva
- P_2.24 Oxidative stress and inflammatory biomarkers as early indicators of clinical recovery in Guillain Barré Syndrome patients**
Francesco Daddoveri - Erika Schirinzi - Elena Merico - Divina Valeria Viola - Consuelo Bravi - Beatrice Ciurli - Mariaconcetta Rende - Vincenzo Montano - Gabriele Siciliano
- P_2.25 Neuralgic Amyotrophy: a rare pediatric case associated with Claude Bernard Horner syndrome**
Benedetta Tierro - Maria Giulia Anglani - Mario Cacciavillani - Eleonora Lorenzon - Margherita Nosadini - Stefano Sartori - Irene Toldo - Alessandro Salvalaggio - Chiara Briani
- P_2.26 De Novo POLR3B mutation associated with progressive demyelinating neuropathy with myopia and arrested puberty**
Isabella Moroni - Federica Rachele Danti - Daniele Cazzato - Francesca Balistreri - Daniela Di Bella - Stefania Magri

12:10 – 13:10 REAL CLINICAL PRACTICE

Moderatori: Lucio Santoro (Napoli), Antonio Toscano (Messina)

Real Clinical Practice: CIDP or not CIDP?

Marianna Brienza - Francesca Cortese - Ettore Di Scipio - Fabiana Fattori - Luca Bosco - Elena Maria Pennisi

Real Clinical Practice: Multiple cranial nerves involvement: a neurological challenge

Eros Cerantola - Alessandro Salvalaggio - Francesco Cinetto - Benedetta Tierro - Renzo Manara - Beatrice Labella - Annachiara Cagnin - Chiara Briani

Real Clinical Practice: A strange case of motor neuropathy

Francesco Gentile - Davide Pareyson - Silvia Fenu - Federica Cerri - Francesca Gallia - Eduardo Nobile-Orazio - Nilo Riva - Angelo Quattrini

Real Clinical Practice: A strange case of sensory neuropathy

Arianna Ghia - Ilaria Quartesan - Stefano Facchini - Andrea Cortese

13:10 – 13:40 CONSEGNA PREMI E CONCLUSIONE