

Padova 13-14 marzo 2025

Amiloidosi Sistemiche: sfide e soluzioni per un futuro multidisciplinare

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Chiara Briani

SEDE

Sala Nieveo, Palazzo BO, Via VIII Febbraio, 2, 35122 Padova PD

GIOVEDÌ 13 MARZO 2025

14:00 – 14:30 Saluti e introduzione agli obiettivi formativi dell'evento
Maurizio Corbetta, Domenico Corrado, Livio Trentin, Michele Tessarin

14:30 – 15:10 PRINCIPALI NOVITÀ DALLA SCIENZA DI BASE

Moderatori: Paolo Simioni, Cristina Basso

14:30-14:45 Misfolding, deposito, danno e clearance (Vittorio Bellotti)

14:45-15:00 Coagulazione e fibrille di amiloide (Vincenzo De Filippis)

15:00-15:10 Discussione

15:10 – 16:20 DIAGNOSI DI AMILOIDOSI SISTEMICA

Moderatori: Domenico Corrado, Livio Trentin, Chiara Briani

15:10-15:25 L'amiloidosi cardiaca: come distinguere 3 diverse malattie (Stefano Perlini)

15:25-15:40 MGUS, mieloma multiplo e amiloidosi: uniamo i punti (Anna Furlan)

15:40-15:55 Neuropatia periferica: diagnosi e misdiagnosi (Davide Pareyson)

15:55-16:10 Impariamo a tipizzare (Stefania Rizzo)

16:10-16:20 Discussione

Introduce: Fausto Adami

16:20-16:40 LETTURA: From patient to paradigm: biomarkers as guiding stars in systemic amyloidoses

Giovanni Palladini

16:40-17:10 Coffee break

17:10 – 18:10 ESAMI STRUMENTALI NELLE AMILOIDOSI SISTEMICHE

Moderatori: Alberto Cipriani, Alessandro Salvalaggio

17:10-17:25 Eco RM e CT: ruolo nella diagnosi e nel monitoraggio della progressione di malattia (Giuseppe Vergaro)

17:25-17:40 Scintigrafia: Back to the future: dalle captazioni incidentali ai nuovi traccianti (Diego Cecchin)

17:40-17:55 Neurofisiologia: ruolo nella diagnosi e nel monitoraggio della progressione di malattia (Lorenzo Veriello)

17:55-18:10 Discussione

VENERDÌ 14 MARZO

Introduce: Chiara Briani

8:50-9:10 LETTURA: Beyond AL and ATTR: clinical features of other types of systemic amy

Laura Obici

9:10 – 10:05 LA TERAPIA DELL' AMILOIDOSI AL NEL 2025

Moderatori: Tamara Berno, Federico Perfetto, Norbert Pescosta

9:10-9:25 Terapia di prima linea dell'Amiloidosi AL: dal bortezomib al daratumumab (Paolo Milani)

9:25-9:40 Amiloidosi AL e mieloma multiplo: quali strategie terapeutiche alla recidiva? (Antonio Branca)

9:40-09:55 C'è spazio per gli inibitori di BTK nelle forme associate alla malattia di Waldenström o alla leucemia linfatica cronica? (Andrea Visentin)

09:55-10:05 Discussione

10:05 – 10:50 LA TERAPIA DELL' AMILOIDOSI DA TRANSTIRETINA NEL 2025

Moderatori: Gianfranco Sinagra, Gian Maria Fabrizi

10:05-10:20 Terapie attuali nell'amiloidosi TTR ereditaria (Marco Luigetti)

10:20-10:35 Terapie attuali nell'amiloidosi TTRwt (Francesco Cappelli)

10:35-10:50 Discussione

10:50-11:30 Coffee break

Introduce: Martina Perazzolo Marra

11:30-11:45 LETTURA: Amiloidosi e trapianto d'organo

Emanuele Cozzi

11:45 – 12:35 MONITORAGGIO DEI CARRIER E DELLA RISPOSTA ALLA TERAPIA: STATO DELL'ARTE, BIOMARKERS E LIMITI

Moderatori: Francesco Piazza, Matteo Tagliapietra, Laura De Michieli

11:45-12:00 Monitoraggio dei carrier e della risposta alla terapia (Salvalaggio Alessandro)

12:00-12:10 CARDIOLOGO monitoraggio terapia (Simone Longhi)

12:10-12:25 EMATOLOGO: monitoraggio terapia (Tamara Berno)

12:25-12:35 Discussione

12:35 – 13:25 MULTIDISCIPLINARIETÀ

Moderatori: Martina Perazzolo Marra, Paolo Passadore, Giuseppe Sergi

12:35-12:45 Il punto di vista del Nefrologo (Elena Naso)

12:45-12:55 Il punto di vista del Gastroenterologo (Francesca Galeazzi)

12:55-13:05 Il punto di vista dell'Oculista (Luisa Frizziero)

13:05-13:15 Il punto di vista del Geriatria (Marina De Rui)

13:15-13:25 Discussione

13:25- 14: 20 Light Lunch

14:20 – 15:30 MODALITÀ DI ACCESSO ALLE TERAPIE INNOVATIVE

Moderatori: Giorgio Perilongo, Marco Luigetti, Simone Longhi

14:20-14:30 La terapia dell'amiloidosi da transtiretina tra 10 anni: uno sguardo al futuro (Alberto Cipriani)

14:30-14:40 Accesso e sostenibilità nelle malattie rare (Paola Facchin)

14:40-14:50 La sostenibilità della ricerca e sviluppo nell'ambito delle terapie innovative (Francesca Venturini)

14:50-15:05 Farmaci innovativi: dalla scoperta all'approvazione AIFA (Giovanni Palladini)

15:05-15:15 La parola ai pazienti (AL, ATTRv, ATTRwt) (Roberto Scarciglia, Giancarlo Portaluri rappresentanti fAmy e AAMI)

15:15-15:30 Discussione

15:30 – 16:25 Casi clinici e gestione delle complicanze

Moderatori: Sabrina Marangoni, Martina Tinelli, Anna Piccoli

15:30-15:35 Real Clinical Practice cardiologico: Amiloidosi ATTR wild type (Paola Martire)

15:35-15:45 Strategie per ottimizzare la terapia di supporto e dello scompenso cardiaco (Laura De Michieli)

15:45-15:50 Real Clinical Practice neurologico (Marta Ruiz)

15:50-16:00 Gestione delle complicanze disautonomiche e del dolore neuropatico (Pietro Guaraldi)

16:00-16:05 Real Clinical Practice (Valeria Ruocco)

16:05-16:15 Gestione delle tossicità ematologiche (Greta Scapinello)

16:15-16:30 Discussione

16:30-16:50 Conclusioni