Padova 13-14 marzo 2025

Amiloidosi Sistemiche: sfide e soluzioni per un futuro multidisciplinare

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Chiara Briani

SEDE

Sala Nievo, 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

	Moderaton: 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

VENERDÍ 14 MARZO

Introduce: Chiara Briani

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

Moderatori: Tamara Berno, Federico Perfetto, Norbert Pescosta

Laura Obici

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

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 Waldenstrom o alla leucemia linfatica cro-
	nica? (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
11:30-11:45	Introduce: Martina Perazzolo Marra
11:30-11:45	LETTURA: Amiloidosi e trapianto d'organo Emanuele Cozzi
	Emandete 0022i
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
10.20 1 1.20	Light Lanon
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 16:15-16:30	Gestione delle tossicità ematologiche (Greta Scapinello) Discussione
10.10-10.30	Discussione
16:30-16:50	Conclusioni