

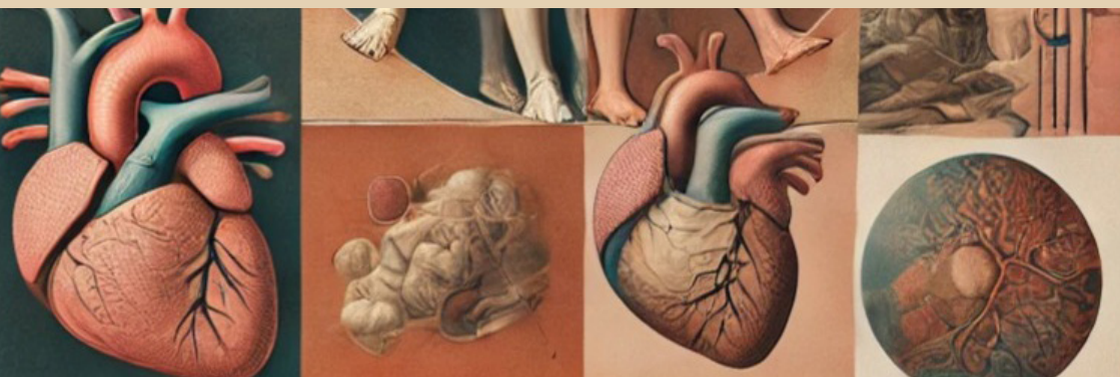


Amiloidosi Sistemiche

Sfide e soluzioni per un futuro multidisciplinare

13 - 14 marzo 2025

Sala Nieve, Palazzo del Bo, Padova



Programma scientifico

Evento ECM n. 1682-437577 ED.1

Cari Colleghi,

è con grande piacere che Vi diamo il benvenuto al congresso **Amiloidosi Sistemiche. Sfide e soluzioni per un futuro multidisciplinare**, in questa sede simbolo di eccellenza accademica e di libero pensiero, culla di innovazione scientifica e culturale, che rende ancor più significativo il nostro incontro.

Questo evento nasce con l'intento di rafforzare il dialogo multidisciplinare tra **cardiologi, neurologi ed ematologi**, con l'obiettivo di affinare la gestione delle **amiloidosi sistemiche**, attraverso una **visione** sempre più **condivisa e integrata**.

Il programma scientifico è stato concepito per offrire un percorso formativo completo che parte dai meccanismi molecolari alla base del misfolding proteico, passando per le più recenti tecniche diagnostiche e i progressi terapeutici nelle forme AL e ATTR.

Approfondiremo il ruolo dei biomarcatori e le sfide legate alla gestione clinica di casi complessi, favorendo uno scambio diretto di esperienze e prospettive.

Siamo certi che questo evento possa contribuire a rafforzare la collaborazione tra le diverse specialità, favorendo una rete di competenze che metta sempre il paziente al centro del percorso di cura.

Vi auguriamo due giornate di proficuo aggiornamento scientifico e stimolante confronto professionale.

Benvenuti a Padova!

I Responsabili Scientifici

Chiara Briani, Alberto Cipriani, Tamara Berno, Alessandro Salvalaggio, Maurizio Corbetta, Domenico Corrado, Livio Trentin

Programma scientifico

Giovedì 13 marzo

14:00 - 14:30	Saluti e introduzione agli obiettivi formativi dell'evento <i>Maurizio Corbetta, Domenico Corrado, Livio Trentin, Michele Tessarin</i>
14:30 - 15:10	Principali novità dalla scienza di base <i>Moderatori: Paolo Simioni, Cristina Basso</i>
14:30 - 14:45	Misfolding, deposito, danno e clearance - <i>Vittorio Bellotti</i>
14:45 - 15:00	Coagulazione e fibrille di amiloide - <i>Vincenzo De Filippis</i>
15:00 - 15:10	Discussione
15:10 - 16:20	Diagnosi di amiloidosi sistemica <i>Moderatori: Domenico Corrado, Livio Trentin, Chiara Briani</i>
15:10 - 15:25	L'amiloidosi cardiaca: come distinguere 3 diverse malattie <i>Stefano Perlini</i>
15:25 - 15:40	MGUS, mieloma multiplo e amiloidosi: uniamo i punti <i>Anna Furlan</i>
15:40 - 15:55	Neuropatia periferica: diagnosi e misdiagnosi <i>Davide Pareyson</i>
15:55 - 16:10	Impariamo a tipizzare - <i>Stefania Rizzo</i>
16:10 - 16:20	Discussione
16:20 - 16:40	LETTURA / From patient to paradigm: biomarkers as guiding stars in systemic amyloidoses <i>Giovanni Palladini - introduce Fausto Adami</i>
16:40 - 17:10	Coffee break
17:10 - 18:10	Esami strumentali nelle amiloidosi sistemiche <i>Moderatori: Alberto Cipriani, Alessandro Salvalaggio</i>
17:10 - 17:25	Eco RM e CT: ruolo nella diagnosi e nel monitoraggio della progressione di malattia - <i>Giuseppe Vergaro</i>
17:25 - 17:40	Scintigrafia: Back to the future: dalle captazioni incidentali ai nuovi traccianti - <i>Diego Cecchin</i>
17:40 - 17:55	Neurofisiologia: ruolo nella diagnosi e nel monitoraggio della progressione di malattia - <i>Lorenzo Veriello</i>
17:55 - 18:10	Discussione

Venerdì 14 marzo

8:50 - 9:10	LETTURA / Beyond AL and ATTR: clinical features of other types of systemic amy <i>Laura Obici - introduce Chiara Briani</i>
9:10 - 10:05	La terapia dell'amiloidosi AL nel 2025 <i>Moderatori: Tamara Berno, Federico Perfetto, Norbert Pescosta</i>
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 cronica? <i>Andrea Visentin</i>
09:55 - 10:05	Discussione
10:05 - 10:50	La terapia dell'amiloidosi da transtiretina nel 2025 <i>Moderatori: Gianfranco Sinagra, Gian Maria Fabrizi</i>
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	LETTURA / Amiloidosi e trapianto d'organo <i>Emanuele Cozzi - introduce Martina Perazzolo Marra</i>
11:45 - 12:35	Monitoraggio dei carrier e della risposta alla terapia: stato dell'arte, biomarkers e limiti <i>Moderatori: Francesco Piazza, Matteo Tagliapietra, Laura De Michieli</i>
11:45 - 12:00	Monitoraggio dei carrier e della risposta alla terapia <i>Salvalaggio Alessandro</i>
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 <i>Moderatori: Martina Perazzolo Marra, Paolo Passadore, Giuseppe Sergi</i>
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 Geriatra - Marina De Rui
13:15 - 13:25	Discussione
13:25 - 14:20	Light Lunch
14:20 - 15:30	Modalità di accesso alle terapie innovative <i>Moderatori: Giorgio Perilongo, Marco Luigetti, Simone Longhi</i>
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 - 15:15	Farmaci innovativi: dalla scoperta all'approvazione AIFA <i>Giovanni Palladini</i>
15:05 - 15:15	La parola ai pazienti (AL, ATTRv, ATTRwt) - Roberto Scarciglia, Giancarlo Portaluri e rappresentanti fAmy e AAMI
15:15 - 15:30	Discussione
15:30 - 16:25	Casi clinici e gestione delle complicanze <i>Moderatori: Sabrina Marangoni, Martina Tinelli, Anna Piccoli</i>
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

Informazioni generali

Sede del congresso

Sala Nieve, Palazzo del Bo
Via VIII Febbraio 2
Padova

Orari di segreteria

Il desk della segreteria organizzativa rispetterà i seguenti orari

giovedì 13 marzo 2025 12:00 - 18:00
venerdì 14 marzo 2025 8:10 - 17:00

La segreteria sarà reperibile nei giorni del congresso al numero di cellulare **3333228335**.

Attestati di partecipazione

É possibile scaricare il proprio attestato di partecipazione dalla piattaforma di iscrizione all'evento, accedendo con le credenziali ricevute in fase di iscrizione. In caso di necessità, contattare la segreteria via e-mail amiloidosi2025@theoffice.it

ECM

L'evento è stato accreditato ECM per **100 partecipanti**.

Accreditamento ECM nazionale RES n 1682- 437577 Ed. 1

Durata effettiva dell'attività formativa: **10**

Crediti assegnati: **10**

Obiettivo formativo: **Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.**

Il Convegno è rivolto a:

Medici chirurgi	Cardiologia Ematologia Gastroenterologia Geriatria Nefrologia Neurologia Oftalmologia Farmacologia e Tossicologia clinica Medicina nucleare Radiodiagnostica
Farmacisti	Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale Farmacista di altro settore
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Fisioterapista	Fisioterapista

Per chi volesse seguire il percorso ECM, qui di seguito le informazioni utili.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata, documentata attraverso le firme di presenza;
- appartenere ad una delle professioni/discipline per le quali è stato accreditato l'evento;
- svolgere la prova di verifica dell'apprendimento esclusivamente in modalità online accedendo al link inviato dal provider all'e-mail personale del partecipante;
- aggiornare il profilo personale, compilare il questionario di gradimento e svolgere la prova di verifica entro massimo 3 giorni dal termine dell'evento (entro le 23:59 di lunedì 17 marzo 2025).
- il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti.

I relativi attestati ECM saranno inviati dalla Segreteria Organizzativa dopo la verifica delle firme di presenza e il superamento del test finale.

Ricordiamo che i relatori hanno diritto ad 1 credito per ogni 20 minuti consecutivi di relazione; i moderatori hanno diritto a 1 credito per ogni sessione di moderazione.

Contatti provider

Per ogni ulteriore informazione, necessità e assistenza il Provider è reperibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 17:00 al numero 043221391 o via e-mail all'indirizzo ecm@nordestcongressi.it

Faculty

Fausto Adami - Università di Padova, Padova
Cristina Basso - Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica, Padova
Vittorio Bellotti - Policlinico San Matteo, Pavia
Tamara Berno - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Antonio Branca - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Chiara Briani - Università di Padova, Padova
Francesco Cappelli - AOU Careggi, Firenze
Diego Cecchin - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Alberto Cipriani - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Maurizio Corbetta - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Domenico Corrado - Università di Padova, Padova
Emanuele Cozzi - Università di Padova, Padova
Vincenzo De Filippis - Dipartimento di Scienze del Farmaco, Padova
Laura De Micheli - Università di Padova, in convenzione con Azienda Ospedale Università di Padova, Padova
Marina De Rui - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Gian Maria Fabrizi - Dipartimento Neuroscienze Università di Verona, Verona
Paola Facchin - Regione Veneto, Padova
Luisa Frizziero - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Anna Furlan - Ospedale Ca' Foncello, Treviso
Francesca Galeazzi - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Pietro Guaraldi - IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche, Bologna
Simone Longhi - IRCCS Policlinico di S. Orsola, Bologna
Marco Luigetti - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma
Sabrina Marangoni - Ospedale San Bortolo ULSS 8 Berica, Vicenza
Paola Martire - Ospedale Ca' Foncello, Treviso
Paolo Milani - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo, Pavia
Elena Naso - Azienda Ospedaliera di Padova, Padova
Laura Obici - IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo, Pavia
Giovanni Palladini - Università di Pavia, Pavia
Davide Pareyson - Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano
Paolo Passadore - ULSS 5, Rovigo
Martina Perazzolo Marra - Università di Padova, Padova
Federico Perfetto - Università di Firenze, Firenze
Giorgio Perilongo - Università di Padova, Padova
Stefano Perlini - Fondazione IRCCS San Matteo e Università degli Studi, Pavia
Norbert Pescosta - Ospedale Provinciale di Bolzano, Bolzano
Francesco Piazza - Azienda Ospedaliera di Padova, Padova
Anna Piccoli - Day Service Cardiologico Borgo Roma, Verona
Stefania Rizzo - DCTV, Padova

Marta Ruiz - Ospedale San Bortolo di Vicenza, Vicenza
Valeria Ruocco - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Alessandro Salvalaggio - Università degli studi di Padova, Padova
Greta Scapinello - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Giuseppe Sergi - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Paolo Simioni - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Gianfranco Sinagra - Ospedale Universitario Cattinara, Trieste
Matteo Tagliapietra - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, Verona
Michele Tessarin - Azienda Ospedaliera Università di Padova, Padova
Martina Tinelli - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, Verona
Livio Trentin - Università degli studi di Padova, Padova
Francesca Venturini - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, Verona
Giuseppe Vergaro - Fondazione Toscana Gabriele Monasterio, Pisa
Lorenzo Verriello - Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale, Udine
Andrea Visentin - Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Padova, Padova

e con la partecipazione di

Giancarlo Portaluri
Roberto Scarciglia
Maria Rosa Turano

Con il contributo non condizionante di

—— GOLD SPONSOR ——



—— SILVER SPONSOR ——



—— BRONZE SPONSOR ——



Si ringrazia

BeiGene VIATRIS ITALIA



Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Associazione Italiana
Sistema Nervoso Periferico

Provider

Nord Est Congressi srl
registrato presso AGENAS nr. 1682
Via Portanuova 3
33100 Udine
T. 043221391
E. ecm@nordestcongressi.it

nord est
congressi
professional congress organizers

Segreteria organizzativa

The office srl
Via San Nicolò 14
34121 Trieste
T. 040368343
E. amiloidosi2025@theoffice.it

the office