



Threads in Motion: amiloidosi ereditaria da transtiretina, un percorso integrato dalla diagnosi alla cura

Venezia, Hotel Monaco e Grand Canal
20-21 marzo 2026

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'amiloidosi ereditaria da transtiretina è una malattia che scorre silenziosa e spesso inosservata, intrecciando sintomi sottili e multisistemici fino a quando il tempo detta il momento della diagnosi. Nonostante gli importanti progressi degli ultimi anni, molti pazienti continuano ad arrivare tardi all'identificazione della malattia e a vivere un percorso impegnativo, segnato da una progressione che può incidere profondamente sulla mobilità, sull'autonomia e sulla qualità di vita.

Oggi, però, un nuovo scenario si sta delineando: le terapie emergenti, con eplontersen come nuova opzione di riferimento, stanno dimostrando la possibilità di coniugare un controllo duraturo della malattia con schemi di somministrazione più gestibili e un profilo di tollerabilità che può alleggerire il peso della terapia nella vita quotidiana. Sono evidenze che restituiscono speranza e prospettiva a persone che convivono con una patologia rara e debilitante.

In una malattia che coinvolge in modo diverso sistemi e organi, l'introduzione di nuove opzioni terapeutiche richiama anche la necessità di una gestione più integrata: un lavoro congiunto tra neurologi, cardiologi, internisti e tutti i professionisti coinvolti, capace di riconoscere precocemente la malattia, coordinare gli interventi e accompagnare nel tempo pazienti spesso fragili e complessi. È una sfida che riguarda non solo la terapia, ma l'intero percorso assistenziale: il modo in cui ci si confronta, si individuano i segnali, si costruiscono reti e si condividono decisioni cliniche. Solo attraverso un dialogo costante e multidisciplinare è possibile trasformare l'efficacia delle nuove terapie in un reale beneficio per la vita quotidiana delle persone.

Threads in Motion nasce proprio qui: nel punto di incontro tra ciò che abbiamo imparato e ciò che sta arrivando. L'evento intreccia la storia naturale dell'ATTRv, l'urgenza della diagnosi precoce, le nuove evidenze che indicano un diverso modo di pensare la gestione clinica e la testimonianza diretta di chi vive la malattia ogni giorno. Mettere in movimento questi fili, clinici, umani, organizzativi, significa costruire un percorso condiviso che possa davvero cambiare il modo in cui affrontiamo l'ATTRv: più tempestivo, più armonico, più vicino alla vita reale delle persone.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì, 20 marzo

- | | |
|---------------|---|
| 13.30– 14.00 | Arrivo e registrazione dei partecipanti |
| 14.00 – 14.15 | Introduzione
Annalisa Manduca |
| 14.15 -14.25 | Visione Strategica & Direzioni Future, dove stiamo andando con ATTR: apertura del corso |

PROVIDER ECM n° 181



Attribuzione del rating di legalità - Protocollo n° 0068849 - Punteggio ★ ★ ★

MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Marco Luigetti, Laura Obici

14.25 – 14.40 ATTR PN oggi: come è cambiata questa patologia negli ultimi 20 anni
Marco Luigetti e Laura Obici

1° SESSIONE. La diagnosi precoce nell'ATTRv: quanto prima è abbastanza? Quanto prima è possibile?

Moderatori: **Chiara Briani, Loris Poli**

14.40-15.00 Diagnosi precoce e valore clinico: il nuovo paradigma nell'ATTR
Marco Luigetti

15.00 – 15.20 Intelligenza artificiale nella diagnosi ATTR: opportunità e limiti
Marco Merlo

2° SESSIONE. Dal trattamento alla sorveglianza: comprendere, curare, monitorare

Moderatore: **Alberto Cipriani, Roberto Ria**

15.20 – 15.40 Gestione Neurologica della PN: criteri di gravità, progressione e monitoraggio
Luca Guglielmo Pradotto, Giuseppe Piscosquito

15.40 – 15.55 Cosa conta nel trattamento dell'amiloidosi ereditaria da transtiretina?
Anna Mazzeo

15.55 – 16.10 Percorsi terapeutici innovativi: verso un trattamento personalizzato dell'ATTR PN
Laura Obici

16.10-16.30 Coffee Break

16.30 – 17.30 **Workshop 1 - Early experiences con Eplontersen**
Relatori: **Marina Grandis, Cristina Chimenti, Stefano Tozza**
Tutor: **Marco Ceccanti, Vittoria Cianci, Antonella Mascolo, Alessandro Salvalaggio, Maria Ausilia Sciarrone**

17.30 – 17.35 Conclusioni e chiusura lavori prima giornata
Marco Luigetti, Laura Obici

Sabato, 21 marzo 2025

09.00-09.15 Apertura della seconda giornata
Marco Luigetti, Laura Obici

SESSIONE 3. Dalla rete alla realtà: dati, percorsi, esperienze condivise

PROVIDER ECM n° 181



Moderatori: **Cristina Chimenti, Aldostefano Porcari**

09.15-09.30 La mission della RIAC: dall'armonizzare le diversità organizzative al Registro Nazionale
Francesco Musca, Gianfranco Sinagra

09.30-09.45 Epidemiologia e collaborazione multidisciplinare in ATTRv: neurologia & cardiologia in dialogo
Pietro Guaraldi, Simone Longhi

09.45-10.00 Rete e territorio: il paziente ATTR al centro del sistema
Stefania Marazia, Filomena My

10.00-10.15 L'esempio della rete Toscana:
Alessandro Barilaro, Francesco Cappelli, Federico Perfetto

10.15-10.45 Voce del Paziente: esperienze dalla real life
Martina Smorti

10.45-11.05 Coffee Break

11.05-13.05 **Workshop 2 - Costruire il percorso ideale ATTRv: dal sospetto alla cura**
Tutor: **Roberta Fenoglio, Piero Gentile, Francesca Lupidi**

13.05-13.20 Take home messages, ringraziamenti e conclusioni
Marco Luigetti, Laura Obici

INFORMAZIONI GENERALI

DATA E SEDE

20-21 marzo 2026

Hotel Monaco e Grand Canal

P.za San Marco, 1332/1238, 30100 Venezia VE

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DYNAMICOM EDUCATION SRL

id 181

Sede Legale e Operativa: MIND DISTRICT –The Hive/H2

Viale Decumano 36, 20157 Milano

ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2026 del Provider. *Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici, superare la verifica di apprendimento.*

PROVIDER ECM n° 181



Attribuzione del rating di legalità - Protocollo n° 0068849 - Punteggio ★ ★ ★

MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Categoria Accreditata: Medico chirurgo

Discipline Principali: Cardiologia, Endocrinologia, Diabetologia e Malattie Metaboliche, Neurologia, Medicina Interna, Medicina Generale (MMG), Geriatria, Nefrologia

Numero Partecipanti: 60

Provenienza Partecipanti: Nazionale

Verifica presenza: firma su registro

Verifica di apprendimento: questionario on line

Obiettivo Formativo: n. 3

Totale ore formative: 8

Crediti ECM: 8

ID ECM:

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Marco Luigetti, Roma

Laura Obici, Pavia

FACULTY

COGNOME E NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
LUIGETTI MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIRIGENTE MEDICO UOC NEUROLOGIA POLICLINICO GEMELLI ROMA
OBICI LAURA PIERA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEIDICNA INTERNA	RESPONSABILE SC MALATTIE RARE IN MEDICINA GENERALE 2 FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO S. MATTEO PAVIA
BARILARO ALESSANDRO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIRIGENTE MEDICO UOC NEUROLOGIA AOU CAREGGI FIRENZE
BRIANI CHIARA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA	PROFESSORE UNIVERSITA PADOVA DIPARTIM NEUROSCIENZE E DIRIG MEDICO UOC CLINICA NEUROLOGICA AOU PADOVA
CAPPELLI FRANCESCO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE	PROFESSORE ASSOCIATO UNIVERSITA FIRENZE
CECCANTI MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIRIG MEDICO UOSD MALATTIE NEURODEGENERATIVE UNIVERSITA DI ROMA 1 E CENTRO AFFIDEA

PROVIDER ECM n° 181



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2

Viale Decumano 36 • 20157 Milano

Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968

C.C.I.A.A. REA 1668450

Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



CHIMENTI CRISTINA	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE	PROFESSORESSA PRESSO IL "DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE, INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI" DELL'UNIVERSITÀ SAPIENZA DI ROMA, RESPONSABILE DEL REPARTO DI CARDIOLOGIA DEL POLICLINICO UMBERTO I DI ROMA
CIANCI VITTORIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIRIGENTE MEDICO SPECIALISTA IN NEUROLOGIA - A.O. BIANCHI MELACRINO MORELLI DI REGGIO CALABRIA
FENOGLIO ROBERTA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEFROLOGIA	DIRETTORE REPARTO DIALISI 2 PRESSO OSP. SAN GIOVANNI BOSCO, TORINO
GRANDIS MARINA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	PROFESSORESSA DIP NEUROSCIENZE PRESSO UNIVERSITA' DI GENOVA
GUARALDI PIETRO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	MEDICO COORDINATORE CENTRO AMILOIDOSI BOLOGNA
LONGHI SIMONE	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	MEDICO COORDINATORE CENTRO AMILOIDOSI BOLOGNA
LUPIDI FRANCESCA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIR. MEDICO CLINICA NEUROLOGICA, AUO TORRETTE, ANCONA
MANDUCA ANNALISA	GIORNALISTA	GIORNALISTA	GIORNALISTA MEDICO SCIENTIFICA
MARAZIA STEFANIA	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO UOC CARDIOLOGIA E UTIC OSP FAZZI ASL LECCE
MAZZEO ANNA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	PROFESSORE ASSOCIATO MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE UNIVERSITA' MESSINA E DIRIG MEDICO UOC NEUROLOGIA E MALATTIE NEUROMUSCOLARI AOU G. MARTINO, MESSINA

PROVIDER ECM n° 181



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2

Viale Decumano 36 • 20157 Milano

Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968

C.C.I.A.A. REA 1668450

Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



MERLO MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	PROFESSORE E DIRIGENTE MEDICO SC CARDIOLOGIA RESPONSABILE AMBULATORI UNIVERSITA TRIESTE E ASU GIUIANO ISONTINA OSP TRIESTE
MUSCA FRANCESCO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	DIRIG MEDICO UO CARDIOLOGIA 4 DIAGNOSTICA E RIAB ASST GRANDE OSP METROPOLITANO NIGUARDA MILANO
MY FILOMENA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	NEUROLOGA INTERNISTA PRESSO ASL DI LECCE
PERFETTO FEDERICO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	RICERCATORE UNIVERSITA FIRENZE E DIRIG MEDICO SOD MEDICINA INTERNA AOU CAREGGI FIRENZE
PISCOSQUITO GIUSEPPE	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIRIGENTE MEDICO NEUROLOGO AOU SAN GIOVANNI DI DIO E RUGGI SALERNO
POLI LORIS	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	SPECIALISTA NEUROLOGIA PRESSO OSPEDALI CIVILI DI BRESCIA
RIA ROBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	SPECIALISTA PRESSO POLICLINICO DI BARI
RUSSO MASSIMO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	NEUROLOGO PRESSO UOC DI NEUROLOGIA E MALATTIE NEUROMUSCOLARI AOU POLICLINICO "G.MARTINO", MESSINA
PRADOTTO LUCA GUGLIELMO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	MEDICO SPECIALISTA, AUSL IVREA
SALVALAGGIO ALESSANDRO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	DIRIG MEDICO UOC CLINICA NEUROLOGICA AOU PADOVA RICERCATORE UNIVERSITA PADOVA
SCIARRONE MARIA AUSILIA	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA E MEDICINA INTERNA	SPECIALISTA PRESSO REPARTO MED. INTERNA POLICLINICO GEMELLI

PROVIDER ECM n° 181



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



SINAGRA GIANFRANCO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	PROF ORDINARIO UNIVERSITA' TRIESTE DIRETTORE CARDIOLOGIA E DIP CARDIOVASCOLARE ASU GIULIANO ISONTINA TRIESTE
SMORTI MARTINA	PSICOLOGIA	PSICOLOTERAPIA	PSICOLOGA E PROFESSORE ASSOC UNIVERSITA PISA
TOZZA STEFANO	MEDICINA E CHIRURGIA	NEUROLOGIA	PROFESSORE RICERCATORE E DIRIGENTE MEDICO UOC NEUROLOGIA UOS NEUROFISIOLOGIA CLINICA AOU UNIVERSITA' FEDERICO II NAPOLI
GENTILE PIERO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO PRESSO LA SC CARDIOLOGIA 2 - INSUFFICIENZA CARDIACA E TRAPIANTI DELL'ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA
MASCOLO ANTONELLA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	SPECIALISTA PRESSO UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA (UOC) DI MEDICINA INTERNA UNIVERSITARIA "GUIDO BACCELLI" DEL POLICLINICO DI BARI
PORCARI ALDOSTEFANO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE	ESPERTO IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE PRESSO UNIVERSITÀ DI TRIESTE
CIPRIANI ALBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	RESPONSABILE DELL'AMBULATORIO DEDICATO ALL'AMILOIDOSI CARDIACA PRESSO AZIENDA OSPEDALE- UNIVERSITÀ DI PADOVA

PROVIDER ECM n° 181



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2
Viale Decumano 36 • 20157 Milano
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968
C.C.I.A.A. REA 1668450
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.