

GRUPPO DI MIGLIORAMENTO

hATTR Network per la condivisione dei percorsi di cura nelle Marche

Mercoledì 18 Novembre 2026

Civitanova Marche (MC)



PROGRAMMA

Mercoledì 18 Novembre 2026

14.00 Registrazione dei Partecipanti

14.15 Saluto di apertura

14.30 Presentazione dei risultati di screening

Fabio Di Marzio

15.30 TAVOLA ROTONDA

**Confronto sulla raccolta dati e consensus sui red flag più significative emerse durante lo screening
Valutazione del Monitoraggio dei Carrier.**

Panellists: Stefania Angelocola, Marco Burattini, Giulia Carlini, Emanuele Costantini, Ilaria De Santis, Francesca Girelli, Francesca Lupidi, Simone Malatini, Mauro Morelli, Cecilia Perozzi, Cristina Petrelli, Deborah Sabbatini, Ancona

18.00 *Conclusioni*

18.15 *Questionario di verifica ECM*

18.30 *Chiusura dei lavori*

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Fabio Di Marzio, Dirigente Medico U.O.C. di Neurologia Area Vasta 5 (Ascoli Piceno - San Benedetto del Tronto)

BOARD SCIENTIFICO

- Stefania Angelocola, Fermo
- Marco Burattini, Fano (Pu)
- Giulia Carlini, Ancona
- Emanuele Costantini, Ancona
- Ilaria De Santis, San Benedetto del Tronto
- Francesca Girelli, Pesaro Urbino
- Francesca Lupidi, Ancona
- Simone Malatini, Ancona
- Mauro Morelli, Senigallia (An)
- Cecilia Perozzi, Jesi (An)
- Cristina Petrelli, Macerata
- Deborah Sabbatini, Ancona

**Provider e Segreteria Organizzativa
MCC srl**

Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna
Tel. 051263703

segreteria@mccstudio.org www.mccstudio.org

GRUPPO DI MIGLIORAMENTO

hATTR Network per la condivisione dei percorsi di cura nelle Marche

Mercoledì 18 Novembre 2026

Civitanova Marche (MC)



INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Hotel Cosmopolitan
Via Alcide de Gasperi, 2
Civitanova Marche (Mc)

Provider e Segreteria Organizzativa

MCC srl

Viale A. Oriani, 2
40137 Bologna
Tel. 051263703
segreteria@mccstudio.org
www.mccstudio.org

RAZIONALE

L'Amiloidosi ereditaria da mutazione nel gene della Transtiretina (Hattr) è una patologia sistemica ad ereditarietà autosomica dominante e ad elevata eterogeneità genetica e fenotipica, caratterizzata da un coinvolgimento del sistema nervoso periferico ed autonomico, cardiaco, oculare e renale e che richiede pertanto un approccio clinico di tipo multidisciplinare per la corretta gestione del paziente.

L'andamento è progressivamente evolutivo e se non rapidamente diagnosticata può produrre una significativa disabilità e infine avere esito letale.

A causa della notevole eterogeneità delle manifestazioni cliniche all'esordio, la diagnosi precoce è spesso difficile e costituisce una vera e propria sfida per il clinico.

È importante raggiungere una corretta diagnosi precocemente, perché i provvedimenti terapeutici oggi disponibili permettono di rallentarne la progressione, migliorare la sopravvivenza o addirittura indurre un certo miglioramento dei sintomi presentati dai pazienti.

Obiettivo del gruppo di studio è lavorare sul protocollo di screening, condiviso tra tutti i centri neurologici marchigiani, che permetta una precoce identificazione di potenziali pazienti affetti tra quelli afferenti all'ambulatorio EMG-ENG.

CURRICULA

Stefania Angelocola	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente medico di I livello in Neurologia - asur marche - area vasta 4, UOC di neurologia Ospedale "A. Murri" – Fermo
Marco Burattini	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente medico di Neurologia, Ospedale Santa Croce - Fano
Giulia Carlini	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico di Neurologia Scienze Neurologiche, SOD Clinica Neurologica, Ospedali Riuniti di Ancona
Emanuele Maria Costantini	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Neurologo, Centro Clinico NeMO Ancona
Ilaria De Santis	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Neurologa, Neurologia dell'Ospedale di San Benedetto del Tronto

Provider e Segreteria Organizzativa
MCC srl

Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna
Tel. 051263703

segreteria@mccstudio.org www.mccstudio.org

GRUPPO DI MIGLIORAMENTO

hATTR Network per la condivisione dei percorsi di cura nelle Marche

Mercoledì 18 Novembre 2026

Civitanova Marche (MC)



Fabio Di Marzio	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico U.O.C. di Neurologia Area Vasta 5 (Ascoli Piceno - San Benedetto del Tronto)
Francesca Girelli	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente medico UOC Neurologia · Azienda Sanitaria Territoriale (AST) Pesaro Urbino
Francesca Lupidi	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente medico – reparto Scienze Neurologiche, SOD Clinica Neurologica - AOU Ospedali Riuniti di Ancona
Simone Malatini	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico UOC Neurologia Ospedale Generale Provinciale di Macerata
Mauro Morelli	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico, presso la U.O.C. di Neurologia, Asur Marche, Ospedale di Senigallia AN
Cecilia Perozzi	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico l'U.O. Neurologia Ospedale di Jesi AN
Cristina Petrelli	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Dirigente Medico Neurologia, ospedale di Macerata
Deborah Sabbatini	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Neurologia	Neurologa, IRCCS INRCA - Istituto Nazionale Riposo e Cura Anziani, Ancona

**Provider e Segreteria Organizzativa
MCC srl**

Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna
Tel. 051263703

segreteria@mccstudio.org www.mccstudio.org