

ONE STEP BEYOND: INTO ATTR-CM CARE

BEST PRACTICES IN ATTR AMYLOIDOSIS: FROM DIAGNOSIS TO MANAGEMENT

5 Marzo 2026

<https://elearning.overgroup.eu/>

NOME PROVIDER: **OVER S.R.L.**

ID PROVIDER: **4187**

EDIZIONE N. **1**

NUMERO EVENTO FORMATIVO: **468662**

DATA: **5 marzo 2026**

LUOGO: Global Group Data Center - Milano (Piazza Cavour, 3 - 20121 Milano) - (Partner Informatico Di Over Srl Provider 4187) <https://elearning.overgroup.eu/>

ORARIO: **5 marzo 15.00 – 19.00**

TIPOLOGIA PRODOTTO: **CORSO FAD SINCRONA**

RESPONSABILI SCIENTIFICI: **Aldostefano Porcari, Alberti Cipriani**

Destinatari dell'iniziativa:

MEDICO CHIRURGO Specializzato in: cardiologia, medicina interna, neurologia, ematologia, nefrologia, geriatria, medicina nucleare, radioterapia, radiodiagnostica, anatomia patologica, patologia clinica, medici di medicina generale.

NUMERO PARTECIPANTI: **500**

OBIETTIVO FORMATIVO: **18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere**

NUMERO ORE FORMATIVE: **4**

NUMERO CREDITI: **6**

VERIFICA APPRENDIMENTO PARTECIPANTI: **QUESTIONARIO A RISPOSTA MULTIPLA (SE ONLINE: CON DOPPIA RANDOMIZZAZIONE)**

RAZIONALE

L'amiloidosi da transtiretina (ATTR) è una patologia rara e complessa che richiede un approccio multidisciplinare, una diagnosi precoce e un monitoraggio continuo della progressione di malattia. L'obiettivo dell'evento è erogare formazione e favorire il confronto tra specialisti coinvolti nella gestione del paziente con amiloidosi ATTR, con un focus su diagnosi, follow-up e percorsi terapeutici condivisi. Attraverso la discussione di casi clinici e l'analisi di esperienze reali dei centri italiani, saranno approfonditi temi chiave quali: la definizione della progressione di malattia, l'utilizzo e la rapidità d'azione delle terapie disponibili, la misurazione della TTR come parametro di efficacia, e l'importanza dei PDTA e della rete Hub & Spoke per garantire omogeneità di trattamento sul territorio. Particolare attenzione sarà rivolta alla diagnosi precoce, all'impiego ottimale delle principali metodiche diagnostiche e alla qualità di vita del paziente, con l'obiettivo di promuovere una gestione integrata e basata su evidenze scientifiche aggiornate.

PROGRAMMA

15.00 – 15.05 Introduzione all'evento **A. PORCARI, A. CIPRIANI**

Sessione 1 - Condivisione del percorso di diagnosi e PDTA nazionale
Moderatori: **A. PORCARI**

15.05 – 15.25 Caso clinico sulla diagnosi – **A. DE ROSA**

15.25 – 16.00 Testimonianze dal mondo reale sulle barriere dei percorsi diagnostici

15.25 – 15.40 L'esperienza di Trento e Bolzano - **M. MORETTI, R. CEMIN**

15.40 – 15.50 L'esperienza di Legnano – **P. GUARISE**

15.50 – 16.00 L'esperienza di Monfalcone – Gorizia – **G. LARDIERI**

16.00 – 16.10 Discussione

Sessione 2 - Monitoraggio della progressione di malattia
Moderatori: **G. SINIGIANI**

16.10 – 16.30 Caso clinico sulla progressione di malattia - **A. LUPI**

16.30 - 16.50 Strumenti e tecniche per il monitoraggio della progressione dell'Amiloidosi – **L. DE MICHELI**

16.50 – 17.10 Evoluzione degli End Point nei trial clinici sull'amiloidosi ATTR – **A. PORCARI**

17.10 – 17.25 Discussione

Sessione 3 - Sfide future nella gestione dell'amiloidosi: Open Issues

Moderatori: **A. CIPRIANI, A. PORCARI**

- 17.25 – 17.40** Come usare bene la risonanza magnetica cardiaca? – **A. CIPRIANI**
- 17.40 – 17.55** Come usare bene la scintigrafia come tracciante osseo - **F. DORE**
- 17.55 – 18.10** Come usare bene l'analisi istologica - **C. BASSO**
- 18.10 – 18.25** Quando riferire il paziente per valutazione neurologica – **L. VERRIELLO**
- 18.25 – 18.40** Quando riferire il paziente per valutazione ematologica – **T. BERNO**
- 18.40 – 18.55** Discussione
- 18.55 - 19.00** Conclusioni e chiusura lavori

over srl

SEDE AMMINISTRATIVA Largo Giacomo Pagliari, 4 - 26100 Cremona
TEL 0372 23310 MAIL info@overgroup.eu
WEB www.overgroup.eu

Registration Number: **IC-QM-2412229**



TABELLA RELATORI e MODERATORI*

| COGNOME | NOME | LAUREA | SPECIALIZZAZIONE | RUOLO | CITTA' |
|-------------|------------|----------------------|-----------------------------------|--|--------------------|
| Basso | Cristina | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Professoressa Ordinaria di Anatomia Patologica presso Università degli Studi di Padova. Dirige l'Unità Operativa Complessa di Patologia Cardiovascolare dell'Azienda Ospedale-Università di Padova | Padova |
| Berno | Tamara | Medicina e Chirurgia | Ematologia | Medico dirigente presso l'Azienda Ospedale-Università di Padova | Padova |
| Cemin | Roberto | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Dirigente Medico di 1° livello presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Regionale di Bolzano | Bolzano |
| Cipriani | Alberto | Medicina e Chirurgia | Malattie apparato cardiovascolare | Professore associato nel Università degli Studi di Padova — Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica. Medico della Clinica Cardiologica / UO Cardiologia presso l'Azienda Ospedaliera-Università di Padova | Padova |
| De Michieli | Laura | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Ricercatrice a tempo determinato presso il Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica | Padova |
| De Rosa | Alessandro | Medicina e Chirurgia | | Specializzando in cardiologia presso l'Ospedale Federico II di Napoli | Napoli |
| Dore | Franca | Medicina e Chirurgia | Medicina nucleare | Direttore della Struttura Complessa "SC Medicina Nucleare" Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina | Trieste |
| Guarise | Paola | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Dirigente Medico nell'unità di Azienda ULSS 9 Scaligera (presidio di Ospedale di Legnago) presso l'Unità Operativa Complessa di Cardiologia | Legnago |
| Lardieri | Gerardina | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Direttore della Struttura Complessa di Cardiologia per i presidi di Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina (ASUGI) a Gorizia-Monfalcone | Monfalcone-Gorizia |
| Lupi | Alessandro | Medicina e Chirurgia | | Specializzando in cardiologia l'Azienda ospedaliera-Università di Padova | Padova |
| Moretti | Michele | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Dirigente medico Unità operativa cardiologia indirizzo | Trento |

| | | | | | |
|-----------|-------------|----------------------|-----------------------------------|--|---------|
| | | | | emodinamica presso Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari (APSS) di Trento. | |
| Porcari | Aldostefano | Medicina e Chirurgia | Malattie apparato cardiovascolare | Assegnista di Ricerca MED11 presso il Università degli Studi di Trieste. Dottorando in "Amiloidosi sistemica e cardiaca" presso il National Amyloidosis Centre (NAC) del University College London | Trieste |
| Sinigiani | Giulio | Medicina e Chirurgia | Cardiologia | Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Padova | Padova |
| Verriello | Lorenzo | Medicina e Chirurgia | Neurologia | Direttore della Struttura Operativa Complessa (SOC) di Neurologia presso la Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASUFC) | Udine |

Assenze Non Segnalate Verranno Gestite E Garantite Dai Resp. Scientifici: Aldostefano Porcari, Alberto Cipriani