

PROGETTO DI FORMAZIONE SUL CAMPO

DIALOGHI PADOVANI 5A ED | MANAGEMENT CLINICO DEL PAZIENTE ANDERSON-FABRY

PADOVA, CENTRO CONGRESSI NET TOWER HOTEL | 5 GENNAIO 2026 - 12 MARZO 2026

FILE UNICO

DATI GENERALI

TIPOLOGIA EVENTO ECM:	FORMAZIONE SUL CAMPO ● GRUPPO DI MIGLIORAMENTO TRA PARI	
PROVIDER & PCO:	DIALECTICON SRL	
SEDE:	CENTRO CONGRESSI NET TOWER HOTEL	
FACULTY	COORDINATORI SCIENTIFICI	N. 2
	RELATORI	N. 3
	PANELIST	N. 17

FACULTY

COORDINATORI SCIENTIFICI RESPONSABILI DEL PROGRAMMA SCIENTIFICO

1. **Gianni CARRARO** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Dirigente Medico, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Padova, Padova
2. **Nicola VITTURI** | Medico Chirurgo, Specialista in Medicina Interna, Dirigente Medico, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Padova, Padova

RELATORI

1. **Calogero CIRAMI** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Dirigente Medico, Nefrologia, AOU Careggi, Firenze
2. **Federico PIERUZZI** | Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia e Nefrologia, Professore Ordinario di Nefrologia, Università degli Studi di Milano Bicocca, Direttore UOC Nefrologia, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria S. Gerardo, Monza
3. **Antonio PISANI** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Professore Associato, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli

PANELIST

1. **Yuri BATTAGLIA** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Professore Associato Ordinario Nefrologia, Nefrologia, Università degli Studi di Verona, Verona
2. **Mauro CANCIAN** | Medico Chirurgo, Specialista in Allergologia e Immunologia Clinica, Dirigente Medico, Immunoallergologia, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova, Padova
3. **Simona D'AMORE** | Medico Chirurgo, Specialista in Medicina Interna, Medicina Interna Universitaria, Azienda Ospedaliera Universitaria di Bari, Bari
4. **Laura DE MICHELI** | Medico Chirurgo, Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Dirigente Medico, Cardiologia, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova, Padova
5. **Pietro Manuel FERRARO** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Professore Ordinario di Nefrologia, Nefrologia, Università degli Studi di Verona, Verona
6. **Andrea GASPERETTI** | Medico Chirurgo, Specialista in Medicina dello Sport, Dirigente Medico, UOC Medicina dello Sport, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova, Padova
7. **Rosita GRECO** | Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia, Dirigente Medico, Cardiologia, Ospedale Lamezia Terme
8. **Giorgia GUGELMO** | Dietista, Dottore di Ricerca in Formazione, Università degli studi di Padova, Padova
9. **Chiara LANZILLO** | Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia, Dirigente Medico, Cardiologia, Ospedale S. Spirito – ASL RM 1, Padova
10. **Giacomo MARCHI** | Medico Chirurgo, Specialista in Medicina Interna, Dirigente Medico, Medicina Interna, Azienda Ospedaliera – Universitaria di Verona, Verona

11. **Michele MORETTI** | Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia, Dirigente Medico, Ospedale di Trento, Trento
12. **Laura OLIVI** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Dirigente Medico, Nefrologia, Ospedale di Trento, Trento
13. **Giorgio PERILONGO** | Medico Chirurgo, Specialista in Pediatria, Dirigente Medico, U.O. di Gastroenterologia ed Epatologia Pediatrica, Azienda Ospedaliera di Padova
14. **Eleonora RICCIO** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Dirigente Medico, Nefrologia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
15. **Ludovico Luca SICIGNANO** | Medico Chirurgo, Specialista in Medicina Interna, Dirigente Medico, Medicina Interna, Policlinico A. Gemelli, Roma
16. **Teresa VALSANIA** | Medico Chirurgo, Specialista in Nefrologia, Dirigente Medico, Nefrologia, Ospedale di Piacenza, Piacenza
17. **Cinzia ZUCHI** | Medico Chirurgo, Specialista in Cardiologia, Dirigente Medico, Cardiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Perugia, Perugia

RAZIONALE

La malattia di Anderson-Fabry (MAF) è una malattia genetica rara, x-linked, da accumulo lisosomiale causata dalla carenza dell'enzima alfa-galattosidasi, che porta all'accumulo di glicosfingolipidi, in particolare globotriaosilceramide (Gb3), nei diversi tessuti viscerali e nell'endotelio vascolare di tutto l'organismo, con danni a livello renale, cardiaco e del sistema nervoso centrale tali da compromettere qualità e aspettativa di vita. È una malattia rara difficile da diagnosticare e difficile da gestire clinicamente, nonostante la disponibilità di diverse opzioni terapeutiche, per eterogeneità e complessità delle sue manifestazioni cliniche.

Proprio per tali motivi si è ritenuto importante proporre un percorso formativo che ponesse al centro la questione di come ottimizzare la gestione terapeutica dei diversi profili di paziente Anderson-Fabry, ottimizzando la risposta clinica, ovvero come stabilizzare il declino clinico proprio della sua storia naturale.

Obiettivo del presente gruppo di miglioramento è riflettere criticamente sulla questione del management clinico del del paziente Fabry alla luce di quanto acquisito in letteratura e della esperienza di pratica clinica degli esperti del gruppo di miglioramento, affrontando rilevanti questioni quali:

Proprio per tali motivi si è ritenuto importante proporre un percorso formativo che ponesse al centro la questione di come ottimizzare la gestione terapeutica dei diversi profili di paziente Anderson-Fabry, articolato come segue:

- **n. 1 kick off meeting:** obiettivo valutare lo stato dell'arte (letteratura vs esperienze cliniche) sul tema gestione terapeutica del paziente Anderson-Fabry nonché condividere e analizzare modelli di gestione assistenziale
- **attività sul campo:** rivalutazione del proprio modello di gestione clinica del paziente Anderson-Fabry
- **n. 1 closing webinar:** confrontare i diversi modelli di gestione clinico-terapeutica utilizzati nei diversi contesti specialistici e nei diversi territori, evidenziarne punti di forza e di debolezza, redigendo un report di questo lavoro di rilettura critica

Obiettivi del progetto di formazione sul campo proposto, congrui agli obiettivi nazionali, sono dunque i seguenti:

- “sapere”, ovvero favorire l'aggiornamento di “competenze e conoscenze” tecnico-professionali per gestire appropriatamente la malattia Anderson-Fabry
- “saper fare” ovvero ottimizzare la gestione clinica del paziente Anderson-Fabry, favorendo un sempre maggiore utilizzo di appropriati modelli di gestione clinico assistenziale
- favorire il miglioramento della qualità di vita del paziente.

DESTINATARI

Il percorso di Formazione sul Campo proposto è diretto a quei medici specialisti che spesso si trovano a confrontarsi nel proprio ambulatorio con i sintomi della malattia: cardiologo, nefrologo, neurologo, pediatra, internista, allergologo & immunologo, medico dello sport

PROGRAMMA SCIENTIFICO

ATTIVITÀ INDIVIDUALE MONITORATA DAL PROVIDER CON LA SUPERVISIONE DEI COORDINATORI SCIENTIFICI

05.01. 2026 – 11.03.2025

N. 2 ORE/MESE PARTECIPANTE MONITORATE DAL PROVIDER

OBIETTIVO >> ANALISI DEL PROPRIO MODELLO DI GESTIONE CLINICO-ASSISTENZIALE

CLOSING WEBINAR | 12.03.2026

ore 16.00	APERTURA DEI LAVORI & INTRODUZIONE <i>G. Carraro (Padova), N. Vitturi (Padova)</i>
ore 16.15	LA GESTIONE CLINICO-TERAPEUTICA DEL PAZIENTE ANDERSON-FABRY <i>Tutti</i>
ore 18.15	WRAP UP & CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE <i>G. Carraro (Padova), N. Vitturi (Padova)</i>
ore 18.30	CHIUSURA DEI LAVORI & ECM



Dr Debora Cannone

Founder, Partner & Direttore Area Comunicazione e Formazione | Dialecticon srl