



## **FILE UNICO**

## **Titolo**

***Percorso diagnostico-terapeutico e di miglioramento organizzativo per la presa in carico dei pazienti con amiloidosi da transtiretina (ATTR)***

**DATA:** 19 maggio 2026 e 29 ottobre 2026

### **LUOGO DI SVOLGIMENTO:**

**Aula Didattica "Roberto Vecchioni"  
Azienda Ospedaliera Borgo Roma  
Piazzale L.A. Scuro, 10 - 37134 Verona**

**Durata : 8 ore**

### **Obiettivi formativi ed area formativa:**

- definire il percorso per giungere ad un potenziale sospetto e condividere il corretto approccio diagnostico
- identificare le più comuni diagnosi differenziali e i potenziali casi di misdiagnosi
- ridurre i tempi di diagnosi ed ottimizzare l'accesso ai trattamenti
- promuovere formazione, ricerca e collaborazione multidisciplinare
- creare una rete clinica integrata tra i reparti che possano intercettare i pazienti affetti da ATTR
- formalizzare un gruppo multidisciplinare per la discussione dei casi complessi
- sviluppare ed implementare un corretto Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale a valenza aziendale

Il progetto si articola su due giornate a distanza di 5 mesi in cui ogni componente del gruppo dovrà dare il proprio contributo sulla base degli obiettivi declinati per l'incontro successivo. Al termine del progetto verrà redatto un documento riassuntivo di quanto condiviso dal gruppo, a cui fare riferimento nella pratica clinica.

L'amiloidosi da transtiretina (ATTR), nelle sue forme ereditaria (ATTRv) e wild-type (ATTRwt), rappresenta una patologia sistemica rara ma sempre più riconosciuta grazie alla disponibilità di nuove terapie specifiche. La diagnosi precoce e la gestione multidisciplinare sono fondamentali per ridurre i ritardi diagnostici, modificare in maniera significativa la storia naturale della malattia, ottimizzando gli esiti clinici.

Un gruppo di miglioramento (GDM), codificato all'interno della Formazione sul Campo ( FSC ), si configura come un momento di confronto fra pari, i cui componenti operano congiuntamente per definire un iter ideale per l'identificazione - in questo caso - del paziente con ATTR, che permetta poi di impostare un corretto percorso diagnostico e terapeutico, sulla base dei dati disponibili in letteratura e dell'esperienza dei centri specialistici di riferimento.

L'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona, in virtù della sua natura multidisciplinare, della presenza di esperti della patologia e del ruolo di riferimento provinciale, rappresenta il contesto ideale per strutturare un Gruppo di Miglioramento intraospedaliero dedicato all'ATTR.

## PROGRAMMA

Martedì, 19 maggio 2026

15.00 Introduzione ai lavori *dr.ssa Piccoli, dr. Tagliapietra*

***Amiloidosi da transtiretina: quanto siamo consapevoli?***

15.15 Presentazione e discussione survey preliminare *dr.ssa Piccoli, dr.ssa Setti, dr.ssa Squintani, dr. Tadiello, dr. Tagliapietra*

15.30 Epidemiologia ATTR wild-type ed ereditaria in Italia e Veneto *dr.ssa Piccoli, dr. Tagliapietra*

***Il valore della multidisciplinarietà nella definizione del sospetto diagnostico***

15.45 Il contributo del neurologo *dr.ssa Squintani*

16.00 Il contributo del cardiologo *dr.ssa Setti*

16.15 Il contributo dell'ematologo *dr.ssa Tinelli*

16.30 Il contributo del medico nucleare *dr. Zuffante*

16.45 Le evidenze nel paziente ottuagenario e nel paziente fragile *dr.ssa Bortolani*

**Il patient journey dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona: discussione con tutti i partecipanti**

17.00 Lo stato attuale, fotografia del flusso dei pazienti *dr. Tadiello, dr. Tagliapietra*

17.00 Dal sospetto alla diagnosi, casi emblematici di diagnosi, esperienze condivise

19.00 Chiusura dei lavori della prima giornata *dr.ssa Piccoli, dr.ssa Setti, dr.ssa Squintani, dr. Tadiello, dr. Tagliapietra*

15.00 Introduzione ai lavori della seconda giornata *dr.ssa Piccoli, dr. Tagliapietra*

***Il valore delle terapie***

15.15 Strategie terapeutiche e prospettive future nella ATTR wild type e ereditaria *dr.ssa Piccoli, dr. Tagliapietra*

16.00 Come misurare la progressione di malattia: il ruolo dei biomarcatori e dell'imaging  
*dr. Tadiello*

16.30 Terapie di supporto *dr.ssa Setti*

***Stato dell'arte, presente e futuro: discussione con tutti i partecipanti***

17.00 Risultati del percorso diagnostico terapeutico ospedaliero condiviso  
Prospettive future: verso un PDTA regionale?  
Ruolo di Verona come HUB di riferimento?

19.00 Chiusura dei lavori della seconda giornata *dr.ssa Piccoli, dr.ssa Setti, dr.ssa Squintani, dr. Tadiello, dr. Tagliapietra*

Acronimi:

ATTR: Amiloidosi da Transtiretina

PDTA: Percorsi Diagnostico-Terapeutici Assistenziali

FACULTY

***Responsabili Scientifici:***

Dr.ssa Anna Piccoli

Dr. Matteo Tagliapietra

***Coordinatori:***

Dr.ssa Martina Setti

Dr.ssa Giovanna Maddalena Squintani

Dr. Enrico Tadiello

***Faculty:***

Dr.ssa Arianna Bortolani

Dr.ssa Anna Piccoli

Dr.ssa Martina Setti

Dr.ssa Giovanna Maddalena Squintani

Dr. Enrico Tadiello

Dr. Matteo Tagliapietra

Dr.ssa Martina Tinelli

Dr. Michele Zuffante

CREDITI ECM E DURATA DEL CORSO

Totale: 8 ore formative

Evento in accreditamento

Evento ECM in accreditamento per n. 25 partecipanti Medici Chirurghi di tutte le discipline.

## **PROVIDER ECM NAZIONALE id 410**

E20 srl Via Antonio Cecchi 4/7  
16129 Genova  
Tel 010 5960362 - P.IVA 01236330997  
info@e20srl.com

Legale Rappresentante: Luca Donato

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

RENBEL GROUP MEETING & EVENTI di Renbel Travel Srl  
Via Valpolicella 1 – 37124 Verona  
045/7701150 – P.I. 01975510239  
[eventi@renbelgroup.it](mailto:eventi@renbelgroup.it)  
Legale rappresentante Matteo Bellomi