

RELATORI E MODERATORI

Prof. Matteo **Bertini** - Ferrara
Dr.ssa Cinzia **Bitetti** - Matera
Prof.ssa Maria Domenica **Cappellini** - Milano
Dr.ssa Donatella **Cappiello** - Matera
Dr.ssa Antonella **Carbone** - Matera
Dr. Valerio **Cecinati** - Taranto
Dr. Luigi **Ciancio** - Matera
Dr.ssa Nicoletta **Eletto** - Matera
Dr. Alberto **Fragasso** - Matera
Dr.ssa Filomena **Longo** - Ferrara
Dr.ssa Clara **Mannarella** - Matera
Dr.ssa Giulia **Motola** - Potenza
Prof.ssa Irene **Motta** - Milano
Dr.ssa Valeria **Orecchia** - Cagliari
Sig. Valentino **Orlandi** - Ferrara
Prof. Silverio **Perrotta** - Napoli
Dr. Michele **Pizzuti** - Potenza

INFORMAZIONI GENERALI

ACCREDITAMENTO ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, la Allmeetings Srl (Provider 2828), assegna alla presente attività ECM (2828-463996) **Ed. 1 n. 8,0 crediti formativi per n. 100 Partecipanti: Medici Chirurghi specializzati in Ematologia, Genetica medica, Medicina interna, Medicina trasfusionale, Biologi, TSLB, Infermieri.**

Obiettivo formativo: 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.

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento;
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

L'iscrizione è gratuita ed obbligatoria.

È possibile iscriversi accedendo al sito www.allmeetingsmatera.it ed inviando la scheda di iscrizione via e-mail a segreteria@allmeetingsmatera.it oppure via fax al numero 0835 256.592.

Sarà rilasciato attestato di partecipazione.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr.ssa Maria Croce
Dr. Alessandro Capozzi

SEDE DEL CONVEGNO

Auditorium Ospedale **Madonna delle Grazie**
Contrada Cattedra Ambulante | MATERA

Allmeetings

PROVIDER NAZIONALE E.C.M. 2828
Allmeetings S.r.l. - Matera

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Allmeetings S.r.l.

Sede legale: via Passarelli, 137/bis
Sede operativa: via della Croce, 6
75100 Matera - Tel./Fax 0835 256.592

www.allmeetingsmatera.it

✉ segreteria@allmeetingsmatera.it

PARTNER



con il patrocinio di



TALASSEMIA 2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr.ssa **Maria Croce**
Dr. **Alessandro Capozzi**

MATERA | 10 OTTOBRE 2025
Auditorium Ospedale **Madonna delle Grazie**

TALASSEMIA 2025

PRESENTAZIONE

Dal 2010, ogni 2 anni (con l'eccezione di una pausa causata dalla pandemia dal 2018 al 2023), l'Ematologia di Matera ha organizzato eventi sul tema della Talassemia con la partecipazione dei massimi esperti; grazie al coinvolgimento dei pazienti, eventi non solo di carattere scientifico, durante i quali sono trattati argomenti di grande attualità.

La Talassemia è una malattia ereditaria caratterizzata da un'anemia cronica dovuta alla sintesi ridotta o assente di una delle catene polipeptidiche (alfa o beta) presenti nell'emoglobina, proteina responsabile del trasporto di ossigeno nel nostro organismo.

In Italia la beta talassemia, malattia diffusa soprattutto nell'area mediterranea, ha una notevole rilevanza clinica ed epidemiologica: le persone affette da talassemia trasfusione dipendente (nota anche come morbo di Cooley o talassemia maior) sono almeno 7000 ed oltre 3 milioni sono i portatori sani.

Grazie alla prevenzione l'incidenza della forma maior si è drasticamente ridotta: nella nostra Provincia la meritoria opera del Centro per le Microcitemie ha limitato, negli ultimi 20 anni, la natalità a sporadici casi, sempre caratterizzati da una opzione consapevole dei genitori. La prognosi della malattia, grazie alla ricerca, alle terapie farmacologiche ed alla disponibilità di sangue, è significativamente migliorata.

L'unica terapia risolutiva per la beta talassemia è il trapianto di midollo osseo da donatore compatibile.

Causa la limitata disponibilità di donatori compatibili ed il discreto margine di rischio di tale procedura, soprattutto nei pazienti di età superiore ai 14 anni, spesso si opta per una terapia palliativa basata su ripetute trasfusione di sangue. L'apporto trasfusionale causa nel tempo un danno d'organo per l'accumulo di ferro nel cuore, nel fegato e nelle ghiandole endocrine; è pertanto necessario l'uso di farmaci chelanti

del ferro, in grado di limitarne il deposito.

Negli anni sono stati oggetto di questi incontri i diversi aspetti della patologia; la cardiopatia, la malattia epatica, le endocrinopatie, la terapia chelante del ferro, il trapianto di midollo osseo, le terapie innovative, la terapia genica.

Quest'anno focalizziamo l'attenzione su due grandi temi di attualità; la rete delle talassemie (aspetti normativi ed organizzativi, ruolo del volontariato) e le patologie emergenti. La prima sessione del convegno sarà dedicata a quanto disposto dal DM del 31 maggio 2023 in merito alla istituzione della rete nazionale della talassemia e delle emoglobinopatie. Nella seconda sessione saranno discusse le patologie emergenti con l'età nonché le così dette emoglobinopatie di "ritorno", ovvero su quelle forme rare o comunque desuete nel nostro territorio, oggi di attualità a causa dei fenomeni migratori. Si valuterà un aspetto di rilevanza non secondaria, la patologia renale ed infine un aggiornamento sulle terapie innovative.

Al termine i relatori ed i rappresentanti delle associazioni si confronteranno con i pazienti ed i loro familiari per rispondere a quesiti in tema di cure e, più ampiamente, di gestione della talassemia.

PROGRAMMA

08.30/08.45 **Registrazione Partecipanti**

08.45/09.30 **Saluto delle Autorità**

Sig. Valentino Orlandi - Presidente United

Sig.ra Camela Vesia - Pres Ass. Lucana Lotta contro Emopatie

Dr. Alberto Fragasso - Presidente A.I.L. Matera

Avv. Maurizio Friolo - Direttore Generale ASM

On. Cosimo Latronico - Ass. alla Sanità Regione Basilicata

09.30/09.45 **Introduzione e presentazione del Convegno**

Dr.ssa Cinzia Bitetti

09.45/10.15 **Letture Magistrali**

The Thalassaemia journey through my eyes: from early challenges to modern therapies
Prof.ssa Maria D. Cappellini

PRIMA SESSIONE: ASPETTI NORMATIVI ED ORGANIZZATIVI

Moderatori: *Sig. Valentino Orlandi, Dr. Michele Pizzuti*

10.15/10.30 **La rete delle talassemie: normativa**

Dr.ssa Giulia Motola

10.30/10.45 **La rete delle talassemie: il ruolo del volontariato**

Sig. Valentino Orlandi

10.45/11.00 **Organizzazione di un centro per le talassemie**

Dr.ssa Filomena Longo

11.00/11.10 **Discussione sui temi trattati**

11.10/11.30 **Coffee break**

SECONDA SESSIONE: PATOLOGIE EMERGENTI

Moderatori: *Dr. Alberto Fragasso, Dr.ssa Clara Mannarella*

11.30/11.45 **Patologie emergenti con l'età**

Prof.ssa Irene Motta

11.45/12.00 **Talassodrepanocitosi: la terapia**

Prof. Silverio Perrotta

12.00/12.15 **Le nefropatie nel talassemico**

Dr.ssa Donatella Cappiello

12.15/12.30 **Luspatercept real life e nuovi farmaci**

Dr.ssa Valeria Orecchia

12.30/13.00 **Discussione sui temi trattati**

13.00/14.30 **Light lunch**

SESSIONE POMERIDIANA

14.30/17.30 **Incontro Esperti, Pazienti, Associazioni**

Intervengono:

Ematologo: *Dr.ssa Cinzia Bitetti e Dr. Valerio Cecinati*

Trasfusionista: *Dr. Luigi Ciancio*

Cardiologo: *Prof. Matteo Bertini e Dr.ssa Nicoletta Eletto*

Endocrinologo: *Dr.ssa Antonella Carbone*

Epatologo: *Dr.ssa Tiziana La Masa*

Rappresentanti delle associazioni di volontariato, pazienti.

17.30/18.00 **Conclusioni**

18.00/18.30 **Questionario ECM e discussione**

19.00 **Chiusura Lavori**