

INFORMAZIONI GENERALI

ACCREDITAMENTO ECM

Il Convegno è stato accreditato presso la Sezione E.C.M. del Ministero della Salute in ordine alla definizione dei crediti formativi per n. 80 partecipanti Medici specializzati nelle discipline di: Ematologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Pediatria, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Pediatria (Pediatri di libera scelta). L'evento ECM RES, n. 2828-106646 Ed. n. 1 ha ottenuto n. 8 Crediti Formativi. L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento, al rilevamento delle presenze, nonché alla corrispondenza tra la professione del Partecipante e la professione cui l'evento è destinato. Sarà rilasciato attestato di partecipazione. L'iscrizione può essere effettuata anche online accedendo al sito: www.allmeetingsmaterait.

SEDE DEL CONVEGNO

Auditorium "G. Moscati"
Ospedale Madonna delle Grazie
Matera

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Angela Ciancio
ciancio.angela@virgilio.it
Dott. Alberto Fragasso
alberto.fragasso@libero.it

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 Gattini, 6
75100 Matera
tel./fax 0835 256592
cell. 392 9895516
segreteria@allmeetingsmaterait
www.allmeetingsmaterait

Con il supporto non condizionante di



PHIBRILLA.COM



CONVEGNO TALASSEMIA 2014

Responsabili Scientifici

Dott.ssa Angela Ciancio
Dott. Alberto Fragasso

Sabato 22 novembre 2014

Auditorium "G. Moscati"
Ospedale Madonna delle Grazie
Matera

RAZIONALE

Le Talassemie sono tra le più frequenti malattie mendeliane monogeniche nel mondo.

Le sequele cliniche nella talassemia sono dovute principalmente all'anemia cronica, all'accumulo di ferro ed all'eritropoiesi inefficace.

Negli ultimi 20 anni la sopravvivenza dei pazienti affetti da Sindrome Talassemiche è significativamente aumentata grazie ai regolari regimi trasfusionali e ad un'adeguata terapia ferrochelante.

Contestualmente al miglioramento dell'aspettative di vita è però aumentata la morbilità dei giovani adulti talassemici, soprattutto per i numerosi casi di osteopenia ed osteoporosi.

La patogenesi dell'osteoporosi è molto complessa e multifattoriale, le complicanze endocrine giocano un ruolo determinante.

Le ghiandole endocrine sono tra gli organi che più spesso e più gravemente vengono danneggiati dal sovraccarico di ferro.

Le endocrinopatie sono causa di decesso in numero limitato di casi ma possono condizionare pesantemente la qualità di vita dei talassemici.

Lo studio delle endocrinopatie che complicano la Talassemia ha un ruolo fondamentale nei programmi di assistenza ai talassemici.

PROGRAMMA

- 8.30 **Registrazione dei Partecipanti**
8.45 **Saluto delle Autorità**
9.00 **Introduzione** Dott. Alberto Fragasso
- 9.15/9.45 **Lettura Magistrale**
Talassemie intermedie non trasfusioni dipendenti (NTDT)
Prof.ssa Maria Domenica Cappellini
- SESSIONE ANTIMERIDIANA**
Moderatori: Prof.ssa G. Specchia, Dott. C. Gaudiano
- 9.45/10.05 **Ormone della crescita nel paziente talassemico adulto**
Dott.ssa Leila Danesi
- 10.05/10.25 **Osteoporosi ed ipovitaminosi D: quale trattamento**
Prof. Silverio Perrotta
- 10.25/10.45 **Sovraccarico di ferro e terapia ferrochelante nelle endocrinopatie del paziente talassemico**
Dott.ssa Angela Ciancio
- 10.45/11.15 **Discussione**
- 11.15/11.30 **Coffee break**
- 11.30/14.15 **Tavola rotonda**
Endocrinopatie: Esperienza clinica
Moderatori: Prof.ssa M.D. Cappellini, Dott.ssa L. Danesi, Prof. S. Perrotta
- Interventi:
Dott.ssa Angela Ciancio - Matera
Dott. Giuseppe Lagonigro - Matera
Dott. Fabio Forte - Matera
Prof.ssa Anna Castoressa Pietrapertosa - Bari
Dott. Angelo Peluso - Taranto
Dott.ssa Antonella Quarta - Brindisi
Dott.ssa Paola Cavalli - Lecce
Dott.ssa Roberta Renni - Casarano
Dott.ssa Marusa Veglio - Gallipoli
Dott.ssa Filomena Sportelli - Foggia
Dott.ssa Maria Grazia Roberti - Foggia
Dott. Nicola Dello Iacono - San Giovanni Rotondo
- 14.15/15.15 **Lunch**
- SESSIONE POMERIDIANA**
- 15.15/17.15 **Incontro esperti e pazienti**
Moderatori: Dott.ssa A. Cianco, Dott. O. Scarciolla
- 17.15/17.45 **Conclusioni**
- 17.45/18.15 **Questionario ECM**

RELATORI E MODERATORI

- Prof.ssa Maria Domenica Cappellini**
Professore ordinario di Medicina Interna Università degli Studi di Milano
- Dott.ssa Paola Cavalli**
Dirigente Medico I° Livello presso il reparto di Medicina - Ospedale Vito Fazzi - Lecce
- Dott.ssa Angela Ciancio**
Dirigente Medico U.O.C di Ematologia Ospedale Madonna delle Grazie della ASM Matera
- Dott.ssa Leila Danesi**
Medico ambulatoriale di Endocrinologia
- Dott. Nicola Dello Iacono**
Dirigente Medico U.O. Diagnostica di Laboratorio e Trasfusionale IRCCS Fondazione di Religione e di Culto Casa Sollievo della Sofferenza - San Giovanni Rotondo (FG)
- Dott. Alberto Fragasso**
Direttore U.O.C. di Ematologia Ospedale Madonna delle Grazie della ASM Matera
- Dott. Fabio Rocco Forte**
Dirigente Medico U.O. di Pediatria e Neonatologia Ospedale Madonna delle Grazie della ASM Matera
- Dott. Carlo Gaudiano**
Direttore U.O.S. Centro per le Emoglobinopatie Ospedale Madonna delle Grazie della ASM Matera
- Dott. Giuseppe Lagonigro**
Dirigente Medico di I° Livello U.O. di Diabetologia ed Endocrinologia Ospedale Madonna delle Grazie della ASM Matera
- Dott.ssa Mencoboni**
Dipartimento di Reumatologia della Regione Basilicata, A.O.R. "San Carlo", Potenza
- Dott. Angelo Peluso**
Dirigente Medico U.O. di Ematologia Ospedale SS. Annunziata di Taranto
- Prof. Silverio Perrotta**
Dirigente Medico di I° Livello Biologia Molecolare Seconda Università di Napoli
- Prof.ssa Anna Castoressa Pietrapertosa**
Docente nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, Medicina Interna Patologica Clinica, Allergologia ed Immunologia Clinica - Università degli Studi di Bari
- Dott.ssa Antonella Quarta**
Dirigente Medico U.O. di Ematologia Ospedale Perrino di Brindisi
- Dott.ssa Roberta Renni**
Dirigente Medico di I° Livello U.O. di Medicina Interna Ospedale Civile F. Ferrari Casarano (LE)
- Dott.ssa Maria Grazia Roberti**
Dirigente Medico U.O. Immunoematologia e trasfusione Ospedale Riuniti di Foggia
- Dott. Oronzo Scarciolla**
Dirigente Medico U.O. di Genetica Medica Ospedale Madonna delle Grazie della ASM Matera
- Prof.ssa Giorgina Specchia**
Direttore U.O. di Ematologia con Trapianto Azienda Ospedaliera Policlinico Bari
- Dott.ssa Filomena Sportelli**
Dirigente Medico U.O. di Immunoematologia e Trasfusione Ospedali Riuniti Foggia
- Dott.ssa Marusa Veglio**
Dirigente Medico U.O. di Pediatria Ospedale Sacro Cuore di Gesù Gallipoli (LE)