

SEDE

Starhotels Terminus
P.zza Giuseppe Garibaldi, 91 - 80142 Napoli

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e si effettua online collegandosi al sito www.ercongressi.it sezione "I nostri congressi/2025".

ECM

Il Congresso è stato accreditato presso il Ministero della Salute come segue:

- Provider Studio ER Congressi Srl ID 828-454291
- N. 6 crediti formativi per la figura di Medico Chirurgo (discipline: ematologia, genetica medica, medicina interna, ginecologia e ostetricia, medicina generale (medici di famiglia), pediatria, pediatria (pediatri di libera scelta)); Biologo; Infermiere; Infermiere Pediatrico; Ostetrica/o

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giorgia Mandrile
AOU San Luigi Gonzaga
SSD Microcitemie - Counselling genetico
Regione Gonzole, 10 - 10043 Orbassano-TO

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio E.R. Congressi
Via De' Poeti 1/7 - 40124 Bologna
Tel. +39 051 4210559
E-mail: ercongressi@ercongressi.it
www.ercongressi.it

Con il contributo non condizionante di

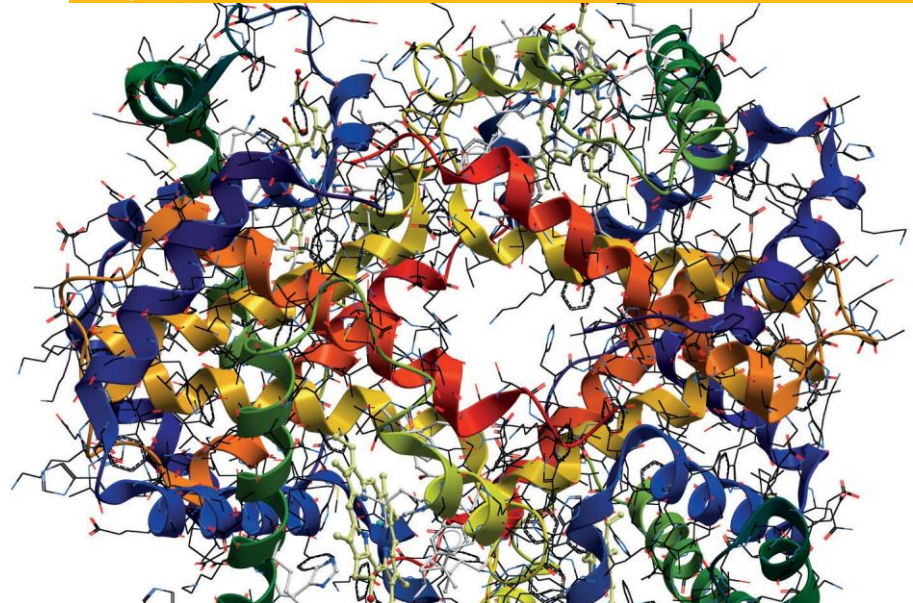


Con il patrocinio di



AGGIORNAMENTO SU DIAGNOSI E TERAPIA DELLE EMOGLOBINOPATIE

Napoli, 7 novembre 2025 | Starhotels Terminus



8:30-9:00

Benvenuto e introduzione

SESSIONE I

Moderatori: *G.B. Ferrero (Orbassano-TO), S. Perrotta (Napoli)*

9:00-9:30

Il laboratorio nelle emoglobinopatie
S. Scianguetta (Napoli)

9:30-10:00

La clinica delle sindromi talassemiche oggi
D. Roberti (Napoli)

10:00-10:30

Nuove prospettive terapeutiche nella talassemia
S. Perrotta (Napoli)

10:30-11:00

Coffee break

11:00- 11:50

La clinica dell'anemia falciforme oggi
M. Casale (Napoli)

11:50 -13:00

Attività a gruppi con casi clinici
*G. Mandrile (Orbassano-TO), I. Tartaglione (Napoli),
V. Voi (Orbassano-TO)*

13:00 -14:00

Pranzo

SESSIONE II

Moderatori: *G. Mandrile (Orbassano-TO), V. Voi (Orbassano-TO)*

14:00-14:30

La diagnosi prenatale e la diagnosi preimpianto
M. Grosso (Napoli)

14:30-15:00

I rischi della PMA
G.B. Ferrero (Orbassano-TO)

15:00-16:00

**Tavola Rotonda: problemi etici correlati alla diagnosi
preconcezionale e prenatali
delle malattie genetiche**

16:00-16:30

Conclusioni

