

RAZIONALE

La Beta Talassemia è una malattia genetica ereditaria del sangue classificata come rara, ma molto diffusa nell'area del Mediterraneo e in particolare in Italia, dove si stima ci siano 7000 persone che ne soffrono e circa 3 milioni di portatori sani. La forma grave costringe i pazienti per tutta la vita a ripetute trasfusioni di sangue, a intervalli di 2-3 settimane, oltre ad assumere ogni giorno una terapia che li aiuta a limitare l'accumulo di ferro in organi come cuore, fegato e pancreas.

Opzioni terapeutiche innovative aprono uno scenario importante per il trattamento di questa grave patologia, offrendo un impatto positivo sul miglior controllo della malattia e sulla qualità di vita dei pazienti.

Al fine di ottimizzare la gestione della Beta Talassemia e promuovere nuovi modelli di presa in carico dei pazienti, risulta estremamente importante stimolare il confronto multistakeholder in merito a diverse tematiche legate alla patologia.

Il corso Behave & Transform sarà rivolto a tutti i professionisti coinvolti nella gestione della Beta Talassemia, nasce come spazio di aggiornamento scientifico e di approfondimento sulle nuove prospettive di trattamento, al fine di promuovere la gestione multidisciplinare della patologia e condividere modelli di best practice sulla gestione del paziente con Beta Talassemia.



PROGRAMMA

17.15-17.45

17.45-18.00

SESSIONE 6

Condivisione del modello - R. Lisi, R. Origa

10.30-10.45	Introduzione e presentazione del corso - A.G. De Belvis, R. Origa
10.45-11.15	SESSIONE 1
	Importanza della banca dati del sangue nella Beta-Thalassemia - S. Vaglio
11.15-12.45	SESSIONE 2
	Evoluzione del patient journey e del doctor journey, nuovi percorsi e reti assistenziali
	A.G. De Belvis, R. Lisi, R. Origa, A.M. Pasanisi
12.45-13.45	Lunch
13.45-14.15	SESSIONE 3
	Aggiornamento scientifico nella Beta-Thalassemia - S. Barella, S. Perrotta
14.15-15.00	SESSIONE 4
	Gestione del paziente - P.M.G. Sanna
15.00-17.15	SESSIONE 5
	Esperienze di real life - R. Rosso, G.B. Ruffo, F. Sorrentino, A. Vitucci

Conclusioni e take home messages - A.G. De Belvis, R. Origa





ECM e ISCRIZIONE

Il percorso formativo è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo tecnico-professionale n° 3 Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza-Profili di Cura. Il percorso formativo è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75- 405883-1).

Icrediti formativi assegnati sono x. Il corso è riservato a Infermiere, Farmacia Ospedaliera, Medici Chirurghi specializzati in Ematologia, Oncologia, Genetica medica, Cardiologia, Endocrinologia, Nefrologia, Neuroradiologia, Medicina interna, Reumatologia, Radiologia, Patologia clinica (lab. di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Medicina trasfusionale, Allergologia e immunologia clinica, Geriatria, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Pediatra, Pediatria (Pediatri di Libera Scelta), Psicologi e Biologi.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

La richiesta di iscrizione può essere effettuata al link: www.prex.it/eventi/behave-transform-roma

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giulio Antonio De Belvis - Roma Raffaella Origa - Cagliari

FACULTY

Susanna Barella – Cagliari Roberto Lisi – Catania Anna Maria Pasanisi – Brindisi Silverio Perrotta – Napoli Rosamaria Rosso – Catania Giovan Battista Ruffo – Palermo Paola Maria Grazia Sanna - Sassari Francesco Sorrentino - Roma Stefania Vaglio - Roma Angelantonio Vitucci - Gravina in Puglia (BA)

PREX

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa Via A. Fava, 25 - 20125 Milano - Tel. 02/67972201 Fax 02/67972300 - E-mail: segreteria@prex.it - Website: www.prex.it