

Cari Colleghi,

Vi segnalo oggi che la US Food and Drug Administration ha ampliato l'uso approvato di deferasirox per il trattamento di pazienti a partire dai 10 anni di età affetti da sovraccarico cronico di ferro derivante da una malattia genetica del sangue chiamata talassemia non-trasfusione-dipendente (NTDT).

*Buona lettura,
Luca Pani*

1 marzo 2013

FDA approva deferasirox per rimuovere l'eccesso di ferro nei pazienti affetti da talassemia

La US Food and Drug Administration ha ampliato l'uso approvato di deferasirox per il trattamento di pazienti a partire dai 10 anni di età affetti da sovraccarico cronico di ferro derivante da una malattia genetica del sangue chiamata talassemia non-trasfusione-dipendente (NTDT). La NTDT è una forma più lieve di talassemia che non richiede ai singoli di ottenere frequenti trasfusioni di globuli rossi. Tuttavia, nel corso del tempo, alcuni pazienti con NTDT sono ancora a rischio di sovraccarico di ferro, che può causare danni agli organi vitali.

Vai sul sito AIFA per la notizia originale

1 marzo 2013

"Pillole dal Mondo" è un'iniziativa di AIFA per i Medici di Medicina Generale, a cura della Direzione Generale.

Se non vuoi più ricevere il servizio scrivi una e-mail con oggetto "CANCELLAMI" all'indirizzo: news@aifa.gov.it.

Realizzato dall'Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA.