

Cari Colleghi,

*Vi segnalo oggi che la Food and Drug Administration (FDA) ha approvato dinutuximab come parte di una terapia di prima linea per i pazienti pediatrici con neuroblastoma ad alto rischio.*

*Buona lettura,  
Luca Pani*

**30 marzo 2015**

### **FDA approva la prima terapia per il neuroblastoma ad alto rischio**

L'FDA ha approvato dinutuximab come parte di una terapia di prima linea per i pazienti pediatrici con neuroblastoma ad alto rischio, un tipo di cancro che si verifica più spesso nei bambini. Il neuroblastoma è una rara forma di cancro che si forma dalle cellule nervose non ancora mature. Di solito ha inizio nelle ghiandole surrenali, ma può anche svilupparsi nell'addome, nel torace o nel tessuto nervoso, vicino alla colonna vertebrale. Si presenta in genere nei bambini di età inferiore ai cinque anni di età.

Dinutuximab è un anticorpo che si lega alla superficie delle cellule del neuroblastoma. È approvato per l'uso come parte di un regime multimodale, che comprende la chirurgia, la chemioterapia e la radioterapia per i pazienti che hanno avuto almeno una risposta parziale alla precedente terapia multimodale multiagente di prima linea. L'FDA ha concesso a dinutuximab la revisione prioritaria e la designazione di farmaco orfano. La sicurezza e l'efficacia sono state valutate in uno studio clinico condotto su 226 partecipanti pediatrici.

***Vai sul sito AIFA per la notizia originale***

**30 marzo 2015**

*"Pillole dal Mondo" è un'iniziativa di AIFA per i Medici e gli Operatori Sanitari*

*Realizzato dall'Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA - Direttore Arianna Gasparini*

Questa email Le è stata inviata in quanto Lei risulta registrato sul sito dell'AIFA o a Medikey. Per aggiornare o modificare il suo profilo o se non desidera più ricevere la presente newsletter, scriva a [news@aifa.gov.it](mailto:news@aifa.gov.it) o a **Medikey**. L'esercizio dei suoi diritti è regolato dalla normativa in materia di protezione dei dati personali (art. 7 D.Lgs. 196/2003 – [www.agenziafarmaco.gov.it/it/privacy](http://www.agenziafarmaco.gov.it/it/privacy)).