

Cari Colleghi,

Vi segnalo oggi uno studio condotto dalla Johns Hopkins University, che ha consentito di testare un nuovo farmaco sperimentale su pazienti con leucemia mieloide acuta.

*Buona lettura,
Luca Pani*

4 gennaio 2013

Nuovo farmaco sperimentale contro la leucemia acuta

Nell'ambito di uno studio condotto dalla Johns Hopkins University, più di un terzo dei pazienti ad alto rischio di leucemia ha mostrato di rispondere positivamente a un nuovo farmaco sperimentale: quizartinib (AC220). Il farmaco è stato testato su pazienti con leucemia mieloide acuta, marcati con uno specifico tipo di mutazione genetica, e i risultati sono stati sorprendenti nella fase II dei trial clinici.

Vai sul sito AIFA per la notizia originale

4 gennaio 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.