

Nachrichten - Detailansicht zum Thema:

Danylo erhält lebensrettende Therapie in Düsseldorfer Kinderkrebsklinik

Düsseldorf - 09.05.14

VON: SUSANNE.DOPHEIDE@MED.UNI-DUESSELDORF.DE

07.05.2014 – Gute Nachrichten aus der Kinderklinik des Universitätsklinikums Düsseldorf: Der Spendenaufruf, den die Klinik zusammen mit der Elterninitiative Kinderkrebsklinik e.V., der Bild hilft e.V. „Ein Herz für Kinder“ und Nicole Algra, ein Geschäftsfrau aus Bad Iburg, am Donnerstag, den 18. April 2014, für den krebserkrankten Danylo aus der Ukraine (Odessa) gestartet hat, war ein voller Erfolg. Die benötigte Summe Geldes ist für die lebensrettende Behandlung des 20 Monate alten Jungen zusammen gekommen, der an einem Neuroblastom erkrankt ist.

Der bösartige Tumor sitzt beidseits der Wirbelsäule und hat bereits an mehreren Stellen Metastasen gebildet. Die Spendensumme wird für eine besonders aufwändige und kostenintensive Hochdosischemotherapie mit anschließender Stammzelltransplantation verwendet, die in seiner Heimat nicht durchgeführt werden konnte.

Ziel dieser kombinierten Therapie ist es, alle widerstandsfähigen Krebszellen vollständig abzutöten, wobei jedoch auch das überlebenswichtige, blutbildende Knochenmark zerstört wird. Daher werden Danylo vor der hochdosierten Chemotherapie eigene (autologe) Blutstammzellen entnommen und nach der Hochdosis-Chemotherapie wieder zurückgegeben. „Wir bedanken uns sehr herzlich bei allen Spendern für ihre große Hilfsbereitschaft. Nur durch ihr Engagement kann Danylo diese spezielle Therapie ermöglicht werden“, sagt Prof. Dr. Roland Meisel, Leiter des Bereichs Pädiatrische Stammzelltherapie und stellvertretender Direktor der Klinik für Kinder-Onkologie, -Hämatologie und Klinische Immunologie am Universitätsklinikum Düsseldorf.



Erfolgreicher Spendenaufruf: Der krebserkrankte Danylo bekommt lebensrettende Therapie in der Kinderklinik des Universitätsklinikums Düsseldorf (Foto: Medienzentrale UKD)