

Pressemitteilung

Stammzellspender gesucht!

Michaela aus Hainburg ist an Blutkrebs erkrankt

Köln/Hainburg, 13.06.2018 – In wenigen Tagen findet für die 39-jährige Michaela aus Hainburg eine Registrierungsaktion statt. Dort soll für sie und andere Blutkrebspatienten ein passender Stammzellspender gefunden werden. Bislang ist die weltweite Suche nach einem „genetischen Zwilling“ für die alleinerziehende Mutter erfolglos. Wer gesund und zwischen 17 und 55 Jahren alt ist, kann helfen und sich am Sonntag, den 17.06.2018, in der Sportvereinigung 1879 e. V. Hainstadt in Hainburg als potenzieller Stammzellspender bei der DKMS registrieren lassen. Auch Geldspenden werden dringend benötigt, da der gemeinnützigen Gesellschaft allein für die Registrierung eines jeden neuen Spenders Kosten in Höhe von 35 Euro entstehen.

„Die Vorbereitungen für den Aktionstag laufen gut an“, berichtet Dagmar Euler-Machate, die zur Initiativgruppe gehört. Sie kennt Michaela über die Vorstandsarbeit des Fördervereins der Johannes-Gutenberg-Schule in Hainburg. Trotz der Diagnose „Osteomyelofibrose“, einer Erkrankung des blutbildenden Systems, hilft Michaela sogar selbst mit. „Nach außen gibt sie sich stark“, sagt Euler-Machate. „Sie möchte nicht einfach tatenlos zusehen.“

Für die Registrierungsaktion wurden bereits viele Sach- und Geldspenden zugesagt, sowohl von Firmen und Geschäften als auch von Privatpersonen. „Wir bekommen wirklich sehr viel Unterstützung“, berichtet Euler-Machate. „Das macht Michaela und uns viel Mut.“

Doch im Mittelpunkt des Aktionstages steht natürlich die Suche nach dem „genetischen Zwilling“, der für die junge Mutter und alle anderen Blutkrebspatienten gefunden werden soll. Allein in Deutschland findet immer noch jeder zehnte Patient nicht den passenden Spender, weil zu wenige Menschen registriert sind.

An die Menschen in Hainburg und der gesamten Region hat die junge Mutter einen dringenden Appell: „Bitte helft mir und anderen Patienten, eine zweite Chance zu bekommen, lasst euch als Stammzellspender registrieren!“

Unter dem Motto „Helft Michaela!“ appellieren die Initiatoren an die Menschen in der Region, sich am

Sonntag, den 17. Juni 2018

von 11:00 bis 16:00 Uhr

Sportvereinigung 1879 e. V. Hainstadt

Offenbacher Landstr. 56

63512 Hainburg

in die DKMS aufnehmen zu lassen. Die Registrierung geht einfach und schnell: Nach dem Ausfüllen einer Einverständniserklärung wird beim Spender ein Wangenschleimhautabstrich mittels Wattestäbchen durchgeführt, damit seine Gewebemerkmale im Labor bestimmt werden können.

Spender, die sich bereits in der Vergangenheit bei einer Aktion registrieren ließen, müssen nicht erneut mitmachen. Einmal aufgenommene Daten stehen auch weiterhin weltweit für Patienten zur Verfügung.

Da die DKMS als gemeinnützige Gesellschaft im Kampf gegen Blutkrebs auf Spendengelder angewiesen ist, wird um finanzielle Unterstützung gebeten. Jeder Euro zählt!

DKMS-Spendenkonto

IBAN: DE85 5085 0150 0000 7538 58

Verwendungszweck: Helft Michaela

Über die DKMS

Die DKMS ist eine internationale gemeinnützige Organisation, die sich dem Kampf gegen Blutkrebs verschrieben hat. Sie wurde vor 27 Jahren in Deutschland von Dr. Peter Harf gegründet, dessen Ehefrau an den Folgen einer Leukämieerkrankung verstarb. Heute ist die DKMS-Familie außer in Deutschland auch in den USA, Polen, UK und in Chile aktiv. Gemeinsam haben sie über 8 Millionen Lebensspender registriert und die DKMS zu einer weltweit bedeutenden Organisation im Kampf gegen Blutkrebs gemacht. Über 600 DKMS-Mitarbeiter aus mehr als 20 Nationen setzen sich täglich dafür ein, jedem Blutkrebspatienten eine zweite Lebenschance zu ermöglichen.

Hintergründe, Materialien und viele weitere Geschichten für Ihre Berichterstattung finden Sie in unserem DKMS Media Center unter mediacenter.dkms.de

Für aktuelle Infos folgen Sie uns gerne auf [Twitter](#) oder erhalten Sie weitere Insights zur DKMS und zum Thema Kampf gegen Blutkrebs auf unserem Corporate Blog dkms-insights.de

Zur Registrierung als Stammzell- oder Geldspender besuchen Sie bitte dkms.de

