



WIR BESIEGEN BLUTKREBS

Pressemitteilung

Leon will leben!

Lebensretter gesucht – große Hilfsaktion geplant

Köln/ Mendig, 12.03.2018 – Der 19-jährige Leon aus Mendig hat Blutkrebs. Eine Stammzellspende ist seine einzige Überlebenschance. Um keine Zeit zu verlieren, plant die Stadt Mendig gemeinsam mit Leons Familie und Freuden eine große Hilfsaktion. Auch der Verbandsbürgermeister und Schirmherr Jörg Lempertz und der Stadtbürgermeister Hans-Peter Ammel, der die Laacher-See-Halle zur Verfügung gestellt hat, engagieren sich mit vereinten Kräften. Wer gesund und zwischen 17 und 55 Jahren alt ist, kann sich am Samstag, den 24.03.2018, in Mendig als potenzieller Stammzellspender bei der DKMS registrieren lassen.

So lange Leon denken kann, will er Koch werden. Im Herbst 2015 geht sein Traum endlich in Erfüllung - er kann seine Ausbildung beginnen. Doch bereits nach drei Wochen bekommt er eine schwere Erkältung, seine Kräfte schwinden. Er klagt über Bauch-, Ohren- und Halsschmerzen, Fieber, Kurzatmigkeit und Übelkeit. Unangenehm, aber nicht wirklich besorgniserregend. Leon rafft sich immer wieder auf, um seiner Ausbildung gerecht zu werden. Doch dann weist ein Kollege Leon auf seine gelben Augäpfel hin. Auch seine Haut hat eine gelbe Färbung und ist mit punktuellen Rötungen übersät. Sofort wird er zu einem Bereitschaftsdienst gebracht. Dieser überweist ihn unverzüglich in ein Krankenhaus mit onkologischer Kinderklinik.

Am 25. Oktober dann die schockierende Nachricht: Leon hat Blutkrebs. „Wir haben zu keinem Zeitpunkt geglaubt, dass Leon an einer tödlichen Erkrankung leiden könnte. Die Diagnose ist für einen so jungen Menschen und seine Familie wirklich brutal. Nichts geht mehr. Plötzlich steht die Welt still“, erinnert sich seine Mutter. Fortan bestimmen Krankenhausaufenthalte sein Leben. Aber Leon ist ein Kämpfer: Er durchläuft die Intensivtherapie vollständig und gilt als genesen.

Im Mai 2016 scheint alles überstanden. Leon nimmt seine Ausbildung zum Koch wieder auf, doch auch hier zeigt die Krankheit ihre Folgen: Leons Geschmackssinn ist beeinträchtigt – für einen angehenden Koch eine fatale Situation, er kann die Ausbildung nicht fortsetzen. Drei Monate später muss sich Leon mit einem weiteren Schicksalsschlag auseinandersetzen: Sein Vater stirbt bei einem Verkehrsunfall. Leon trauert, aber er gibt nicht auf. Erneut macht er sich auf der Suche nach einer

Zukunft, die ihn fordert und ihm Sinn gibt. Dabei schwankt er zwischen mehreren Berufsfeldern. Anfang des Jahres fällt er schließlich eine Entscheidung: Er beginnt ein freiwilliges soziales Jahr im Seniorenzentrum Marienstift in Andernach. Die Arbeit bereitet ihm unglaubliche Freude, Leon ist engagiert, setzt sich mit viel Eifer ein und spürt, wie sehr er gebraucht und geachtet wird. Dank seiner hohen sozialen Kompetenz und seines unermüdlichen Einsatzes wird ihm eine Ausbildungsstelle zum Altenpfleger ab August 2018 angeboten. Leon ist glücklich. Endlich scheint es bergauf zu gehen. Doch dann, bei der diesjährigen Grippewelle, erwischt es auch Leon. Der Verlauf ist jedoch untypisch. Obwohl er sich nicht krank fühlt, schwellen seine Lymphknoten an. Sein behandelnder Arzt will kein Risiko eingehen und überweist ihn erneut ins Krankenhaus. Dort werden besorgniserregende Auffälligkeiten im Blut entdeckt. Drei Tage später dann die traurige Gewissheit: der Blutkrebs ist zurück.

Für Leon bricht eine Welt zusammen, all seine Träume sind in weite Ferne gerückt. Er möchte seine Ausbildung zum Altenpfleger machen, mit seiner Freundin Karina die Welt bereisen und später eine Familie gründen. Die beiden haben so viele Zukunftspläne. Doch eine Zukunft ist nur möglich, wenn Leon seinen genetischen Zwilling findet, der für ihn Stammzellen spendet.

Seine Freundin Karina appelliert an die Bevölkerung: „Wir freuen uns über jeden einzelnen, der an der Aktion teilnimmt. Leon will leben. Und ich will ihn nicht verlieren. Unser gemeinsames Leben hat gerade erst begonnen. Mit der Stadt Mendig, seiner Familie und Freunde kämpfen wir gemeinsam, für Leon, der noch so viel vor hat. Und für viele andere Menschen, die ebenso auf einen Lebensretter warten. Ich bitte JEDEN aus Mendig und Umgebung, an der Aktion teilzunehmen und sich registrieren zu lassen, denn ohne passenden Spender kann Leon nicht gesund werden. Bitte seid dabei. Ihr schenkt etwas Außergewöhnliches – die Hoffnung auf ein neues Leben.“

Die Aktion findet statt am:

Samstag, den 24. März 2018

von 11:00 bis 16:00 Uhr

Laacher-See-Halle

Marktplatz

56743 Mendig

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.

Da die DKMS als gemeinnützige Gesellschaft im Kampf gegen Blutkrebs auf Spendengelder angewiesen ist, wird um finanzielle Unterstützung gebeten. Für Leon wurde ein eigenes Spendenkonto eingerichtet. Jeder Euro zählt!



DKMS-Spendenkonto

Sparkasse Siegen

IBAN: DE48 4605 0001 0010 1077 04

Über die DKMS

Die DKMS ist eine internationale gemeinnützige Organisation, die sich dem Kampf gegen Blutkrebs verschrieben hat. Sie wurde vor 26 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 8,0 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

