

## Pressemitteilung

### Starke Frauen geben nicht auf ...

### Eva aus Darmstadt sucht dringend eine:n Lebensretter:in

**Köln/Darmstadt, 17.12.2021 –Eva aus Darmstadt hat Blutkrebs. Sie benötigt eine Stammzellspende. Da die weltweite Suche nach einem „genetischen Zwilling“ bislang erfolglos ist, setzen Familie und Freunde alle Hebel in Bewegung, um zu helfen. Gemeinsam mit der DKMS organisieren sie eine Online-Registrierungsaktion. Wer helfen möchte, gesund und zwischen 17 und 55 Jahren alt ist, kann sich über [www.dkms.de/eva](http://www.dkms.de/eva) ein Registrierungsset nach Hause bestellen und so vielleicht ein:e Lebensretter:in werden.**

Das Thema Blutkrebs stellt Evas Leben und das ihrer Familie völlig auf den Kopf. Und das zum wiederholten Male. Im Herbst 2020 erkrankt Eric, Evas Ehemann, an Leukämie. Als er sich zudem noch mit dem Coronavirus infizierte, ist die Situation ausweglos. Er verstirbt im Dezember 2020.

Ein Jahr später dann der nächste Schicksalsschlag: Bei Eva wird ebenfalls akute myeloische Leukämie diagnostiziert. „Wie kann es sein, dass Eva genau die gleiche Diagnose bekommt wie ihr Mann ein Jahr zuvor?“ fragt sich Evas Schwester Steffi. „Eva ist ein lieber und tapferer Mensch. Sie ist immer für die Familie da und hat immer ein offenes Ohr. Auch in der aktuellen Zeit während der Chemotherapie bleibt Eva positiv und zuversichtlich.“

Die Familie ist sehr besorgt und tut, was sie kann, um Eva zu unterstützen und für sie da zu sein. Klara und Paul, Evas Kinder sind sehr stark und stemmen mit der Unterstützung von Familie und Freunden den Alltag. Sie wünschen sich, dass ihre Mutter wieder gesund wird und sie gemeinsam in die Zukunft blicken können.

Zunächst gibt es die Hoffnung, dass Evas Schwester als Spenderin infrage kommen könnte. Doch jetzt kam die Nachricht, dass sie leider nicht passt und nun weltweit die Suche nach einer Fremdspenderin oder einem Fremdspender für Eva startet.

Eva sucht nach ihrem „genetischen Zwilling“ – einen Menschen mit nahezu gleichen Gewebemerkmale, der ihr mit einer Stammzellspende die Chance auf ein zweites Leben schenken kann. Um die Suche nach einem „genetischen Zwilling“ für Eva und auch für andere Patient:innen zu unterstützen, müssen sich möglichst viele Menschen als potenzielle Stammzellspender:innen bei der DKMS registrieren.

„Klara und Paul haben letztes Jahr mit dem Tod ihres Papas einen schweren Schlag verkraften müssen, jetzt ist eine gute Nachricht mehr als nötig!“ weiß Evas Schwester Kristine. Umso wichtiger ist es, dass jetzt viele Menschen mitmachen und sich als potentielle Stammzellspender registrieren! Dabei kann jeder mithelfen und sein eigenes Netzwerk nutzen.

Die Registrierung geht einfach und schnell: Mithilfe von drei medizinischen Wattestäbchen und einer genauen Anleitung sowie einer Einverständniserklärung kann jeder nach Erhalt des Sets selbst einen Wangenschleimhautabstrich vornehmen und anschließend per Post zurücksenden, damit die Gewebemerkmale im Labor bestimmt werden können. Spender:innen, die sich bereits in der Vergangenheit registrieren ließen, müssen nicht erneut teilnehmen. Einmal aufgenommene Daten stehen auch weiterhin weltweit für Patienten zur Verfügung.

Besonders wichtig ist es, dass die Wattestäbchen nach dem erfolgten Wangenschleimhautabstrich zeitnah zurückgesendet werden. Erst wenn die Gewebemerkmale im Labor bestimmt wurden, stehen Spender:innen für den weltweiten Suchlauf zur Verfügung.

Auch Geldspenden helfen Leben retten, da der DKMS für die Neuaufnahme jeder Spenderin oder jeden Spenders Kosten in Höhe von 35 Euro entstehen.

### **DKMS-Spendenkonto**

**IBAN: DE33 7004 0060 8987 0002 70**

**Verwendungszweck: ESD 001**

### **Über die DKMS**

Die DKMS ist eine internationale gemeinnützige Organisation, die sich dem Kampf gegen Blutkrebs verschrieben hat. Unser Ziel ist es, so vielen Patient:innen wie möglich eine zweite Lebenschance zu ermöglichen. Dabei sind wir weltweit führend in der Versorgung von Patient:innen mit lebensrettenden Stammzelltransplantaten. Die DKMS ist außer in Deutschland in den USA, Polen, UK, Chile, Indien und Südafrika aktiv. Gemeinsam haben wir über 10 Millionen Lebensspender:in registriert. Darüber hinaus betreibt die DKMS wissenschaftliche Forschung und setzt in ihrem Labor, dem DKMS Life Science Lab, Maßstäbe bei der Typisierung neuer Stammzellspender:innen.

**Hintergründe, Bildmaterialien und viele weitere Geschichten für Ihre Berichterstattung finden Sie in unserem DKMS Media Center unter [mediacenter.dkms.de](https://mediacenter.dkms.de).**

**Weitere Einblicke in die Arbeit der DKMS und den Kampf gegen Blutkrebs gibt es auf unserem Corporate Blog [dkms-insights.de](https://dkms-insights.de).**

*DKMS gemeinnützige GmbH*  
*«Ansprechpartner»*  
*Tel.: «Durchwahl»*  
*«EMail»*

Halten Sie sich auf dem Laufenden – folgen Sie uns hier:



[dkms.de](https://dkms.de)  
[dkms-insights.de](https://dkms-insights.de)  
[mediacenter.dkms.de](https://mediacenter.dkms.de)