

# Presseinformation

## Thi will leben

**Thi (26) aus Upgant-Schott, Ostfriesland, sucht ihren genetischen Zwilling, um leben zu können!**

**Die angehende Ärztin leidet an einer schweren aplastischen Anämie, einer Erkrankung des blutbildenden Systems. Nur eine Stammzellspende kann ihr helfen, wieder gesund zu werden.**

**Aus diesem Grund rufen Familie und Freundeskreis dazu auf, sich als potenzielle:r**

**Stammzellspender:in in die Datei aufnehmen zu lassen. Registrieren kann man sich unter:**

**[www.dkms.de/thi](http://www.dkms.de/thi)**

„Auf Thi kann man sich immer verlassen. Sie strahlt eine Herzlichkeit aus, die jeden in ihrer Nähe sofort in den Bann zieht. Ihre liebevolle, charmante Art geht Hand in Hand mit ihrer ehrlichen, direkten Persönlichkeit einher, was sie unglaublich authentisch macht“, mit diesen Worten beschreibt Abi ihre Freundin und Kommilitonin Thi. Ihr Herzenswunsch war und ist es, anderen Menschen zu helfen. Daher wählte sie das Studienfach Medizin. Seit 5 Jahren studiert sie an der Universität in Sofia, da es sehr schwer war, einen Studienplatz in Deutschland zu bekommen. Doch für Thi ist die Medizin nicht nur ein Beruf, sondern eine Berufung. Dafür nimmt sie auch die Entfernung zu ihrer Familie und ihrem Verlobten Jannik in Kauf. Mit einer Entschlossenheit und Zielstrebigkeit verfolgt sie ihren Traum.

### **Diagnose – schwere aplastische Anämie**

Doch vor wenigen Wochen bemerkte Thi rote Punkte auf ihrer Haut. Sie bestand auf eine Blutuntersuchung und erhielt nach kurzer Zeit einen auffälligen Befund. Das Blutbild war so beunruhigend, dass der behandelte Arzt Thi die Empfehlung gab, sofort zur weiteren Behandlung nach Deutschland zu fahren. Aufgrund des erhöhten Drucks im Flugzeug und der Gefahr einer Hirnblutung, durfte Thi nicht fliegen. Sofort war Thi's Freund:innen klar, dass sie helfen. Ein Mietauto wurde besorgt, einige Sachen gepackt und die Fahrt ging los. Nach fast 2.000 km, 19 Stunden und vier verschiedenen Ländern, erreichten sie das Klinikum. Nach einer Knochenmarksbiopsie bestätigte sich der Verdacht: Thi leidet an einer schweren aplastischen Anämie. Dabei kommt es zur Störung der Knochenmarksfunktion, die mit einer Verminderung aller Blutzellen einhergeht. Die Ärztinnen und Ärzte sind sich schnell einig: Thi braucht eine Stammzelltransplantation, um wieder gesund zu werden. Aufgrund der hohen Infektionsgefahr wartet Thi seitdem in der Isolation auf ihre:n Lebensretter:in.

### **Die Suche nach dem genetischen Zwilling**

Thi kann geholfen werden. Ein perfektes Match, ein genetischer Zwilling, kann Thi retten. Doch die Suche ist sehr herausfordernd, denn Thi hat sehr seltene Gewebemerkmale. Die Eltern von Thi kommen aus China und Vietnam. Daher wird vorrangig unter registrierten Personen gesucht, die

ebenfalls diese Abstammung haben. Aus diesem Grund organisiert die Familie gemeinsam mit dem Freundeskreis einen Registrierungsaufruf für Thi und andere suchende Patient:innen. „Thi hat den Wunsch, eines Tages eine herausragende Ärztin zu werden, die anderen hilft und Hoffnung schenkt. Sie träumt davon, ihren Verlobten Jannik zu heiraten und eine glückliche Familie zu gründen. Das Bild ihrer Zukunft ist erfüllt von Liebe, Familie und Berufung“, erzählt Abi.

### **Registrieren, teilen, posten – jede Unterstützung kann Leben retten**

Unzählige Patient:innen weltweit sind wie Thi auf eine lebensrettende Stammzellspende angewiesen. Umso wichtiger ist es, dass jetzt viele Menschen mitmachen und sich als potenzielle Lebensretter:innen registrieren! Jede:r kann helfen und das eigene Netzwerk nutzen. „Bitte registriert euch. Für Thi und alle Betroffenen. Jede:r von uns kann einen Unterschied machen. Es ist eine kleine Geste, die das Leben eines geliebten Menschen retten kann“, appelliert Jannik, der Verlobte von Thi.

Wer gesund und zwischen 17 und 55 Jahre alt ist, kann Thi und anderen Patient:innen helfen und sich mit wenigen Klicks über [www.dkms.de/thi](http://www.dkms.de/thi) die Registrierungsunterlagen nach Hause bestellen. Die Registrierung geht einfach und schnell: Mithilfe von drei medizinischen Wattestäbchen und einer genauen Anleitung sowie einer Einwilligungserklärung kann jede:r 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 Patient:innen 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 50 Euro entstehen.

### **DKMS Spendenkonto**

**IBAN: DE53 7004 0060 8987 0007 83**

**Verwendungszweck: Thi, GMP 010**

Hintergründe und Bildmaterialien zu diesem Aufruf finden Sie unter:  
<https://mediacenter.dkms.de/patientenaktion/fuer-thi-und-andere/>