



## Institut für Transfusionsmedizin

Institut für Transfusionsmedizin, Postfach 15 64, 89005 Ulm

Ärztlicher Direktor:  
Prof. Dr. med. Hubert Schrezenmeier

Helmholtzstraße 10  
89081 Ulm  
Telefax: 0731 150-500  
E-Mail: h.schrezenmeier@blutspende.de

Februar 2025

Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Angehörige,

wie Sie dem beiliegenden Programm entnehmen können, laden wir Sie herzlich zum 7. Patienten- und Angehörigentag für Patienten mit Aplastischer Anämie und/oder Paroxysmaler Nächtlicher Hämoglobinurie **am Samstag, 22.03.2025** ein.

Für die weitere Planung benötigen wir die teilnehmende Personenzahl, sowie Ihre Themenwünsche und Fragen für das „Wunschkonzert“. Das endgültige Programm wird nach Abschluss der Rückmeldefrist erstellt. Abhängig vom Interesse der Teilnehmer kann es zu Änderungen des Programmablaufs kommen.

Bitte schicken Sie uns daher Ihre Anmeldung **bis zum 07. März 2025** - per Post oder Email:

*Institut für Transfusionsmedizin des Universitätsklinikum Ulm  
Sekretariat Professor Dr. med. H. Schrezenmeier  
z.Hd. Frau A.Schneider  
Helmholtzstraße 10  
89081 Ulm  
E-Mail: ariane.schneider@blutspende.de*

### **Achtung –Sie erhalten keine Anmeldebestätigung!**

Sollte Ihre Anmeldung nach Erreichen der max. Teilnehmerzahl eintreffen, melden wir uns bei Ihnen.

Herzliche Grüße

Ihre Dr. med. Britta Höchsmann & Professor Dr. med. Hubert Schrezenmeier

---

### Angaben zum Teilnehmer

---

Vorname / Name	Straße / Hausnummer	PLZ / Ort
----------------	---------------------	-----------

---

Telefon	Email
---------	-------

Ich komme mit \_\_\_\_ Angehörigen  
(bitte maximal 2 Angehörige)

Ich nehme nicht teil

Ich bin damit einverstanden, wenn meine Daten für zukünftige Veranstaltungen gespeichert werden und ich dann erneut eingeladen werde.

ja

nein

**Für die Raumplanung und das detaillierte Programm bitten wir Sie die Themenblöcke, an denen Sie teilnehmen möchten/würden, zu markieren.**

<input type="radio"/>	Aplastische Anämie: Diagnostik, Ursachen und deren Bedeutung	<input type="radio"/>	PNH: Diagnostik, Symptome und deren Bedeutung	<input type="radio"/>	AA + PNH: Lebensqualität- aus Sicht von Patient/Patientin und Arzt/Ärztin
<input type="radio"/>	Aplastische Anämie: aktuelle Therapieempfehlungen entsprechend der Leitlinien	<input type="radio"/>	PNH: aktuelle Therapieempfehlungen entsprechend der Leitlinien	<input type="radio"/>	AA + PNH: Therapie bei Kindern und Jugendlichen
<input type="radio"/>	Aplastische Anämie: Therapiemöglichkeiten, ohne Stammzelltransplantation	<input type="radio"/>	PNH: Therapie mit den neue Substanzen	<input type="radio"/>	AA + PNH: klinische Studien aus Patientensicht
<input type="radio"/>	Transplantation: Wie fühlt sich das an? - Patientensicht	<input type="radio"/>	PNH: Komplementsystem - der Weg zum geplatzen Erythrozyten	<input type="radio"/>	AA + PNH: Was bedeutet es für mich chronisch erkrankt zu sein?
<input type="radio"/>	Transplantation: Risiken und Chancen? - ärztliche Sicht	<input type="radio"/>	AA + PNH: supportive Therapie - häufig entscheidend und doch unterschätzt	<input type="radio"/>	AA + PNH : Schwangerschaft und Familienplanung- aus Sicht von Patient/Patientin und Arzt/Ärztin
<input type="radio"/>	Aplastische Anämie: angeborene Knochenmarkversagenssyndrome im Kinder- und Erwachsenenalter	<input type="radio"/>	AA + PNH: Wo finde ich unabhängige Informationen im Internet?	<input type="radio"/>	PNH: Theorie hinter der Therapie: Komplementsystem- welches ist der richtige Weg? Meine Blutprobe in Ulm, ein Wegweiser?
<input type="radio"/>	AA + PNH: Krankheitserleben: zentrierte Reflexionsgruppe (Teilnehmerzahl begrenzt maximal 12 Teilnehmer)				

**Ihre Themenwünsche und Fragen für das Wunschkonzert“:**

---



---



---



---



---



---



---



---