

# Institut für Klinische Transfusionsmedizin und Zelltherapie Heidelberg gemeinnützige GmbH

Ein Gemeinschaftsunternehmen des DRK-Blutspendedienstes Baden-Württemberg – Hessen gemeinnützige GmbH und des Universitätsklinikums Heidelberg AöR  
 Blutspendezentrale: Technologiepark I, Im Neuenheimer Feld 583, 69120 Heidelberg, ☎ 06221-65051-0, 📠 06221-65051-10  
 Blutbank/Immunhämatologie: Im Neuenheimer Feld 305, 69120 Heidelberg, ☎ 06221-56-4040, 📠 06221-56-4030

## Anmeldung zur Therapeutischen Erythrozytapherese (TEA)

**Patient:**  
 Name: \_\_\_\_\_  
 Vorname: \_\_\_\_\_  
 Geb.-Dat: \_\_\_\_\_  
 Klinik/Station: \_\_\_\_\_

**Ansprechpartner:**  
 Name: \_\_\_\_\_  
 Tel: \_\_\_\_\_ Funk: \_\_\_\_\_  
 Geplanter Termin: \_\_\_\_\_  
 Geplante Frequenz: \_\_\_\_\_

Diagnose: \_\_\_\_\_

Untersuchungsbefund:	Größe	Gewicht
AZ	RR, HF	EKG
<b>Aktuelles Labor:</b>	Hb <sup>2</sup>	Hkt <sup>2</sup>
WBC <sup>2</sup>	PLT <sup>2</sup>	Quick <sup>1</sup>
PTT <sup>1</sup>	AT III <sup>1</sup>	Fibrinogen <sup>1</sup>
Na <sup>1</sup>	K <sup>1</sup>	Ca <sup>1</sup>
GE <sup>1</sup>	Albumin <sup>1</sup>	HbS Anteil aktuell
HBsAG <sup>3</sup>	aHIV <sup>3</sup>	aHCV <sup>3</sup>
<b>Angestrebte Zielwerte:</b>	Ziel-Hkt	HbS Anteil angestrebt
<sup>1</sup> : Werte vom Vortag ausreichend	<sup>2</sup> : Tagesaktuelle Werte erforderlich	<sup>3</sup> : kann bei Notfallindikation nachgereicht werden

### Klinische Angaben:

Ja Nein

kreislaufstabil:

katecholaminpflichtig:

beatmet:

2 großlumige,  
zentrale Zugänge\* od.

\*periphere Zugänge  
mit mind. 16G

Medikamente: \_\_\_\_\_

### Ärztliche Erklärung:

Es bestehen nach Abwägung aller Risiken:

keine Bedenken gegen den Erythrozytenuaustausch

folgende Probleme:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Datum

Unterschrift anford. Ärztin/Arzt

Dokument: : 25837 / 3 - : Anmeldung TEA (	Hinweise:	Gültig ab: 03.05.2019
Geltungsbereich: Heidelberg-Stationäre Blutentnahme allg.;		Status: Gültig
Gültige bzw. genehmigte Formblätter sind elektronisch signiert und daher ohne Unterschrift gültig.		Seite 1 von 1