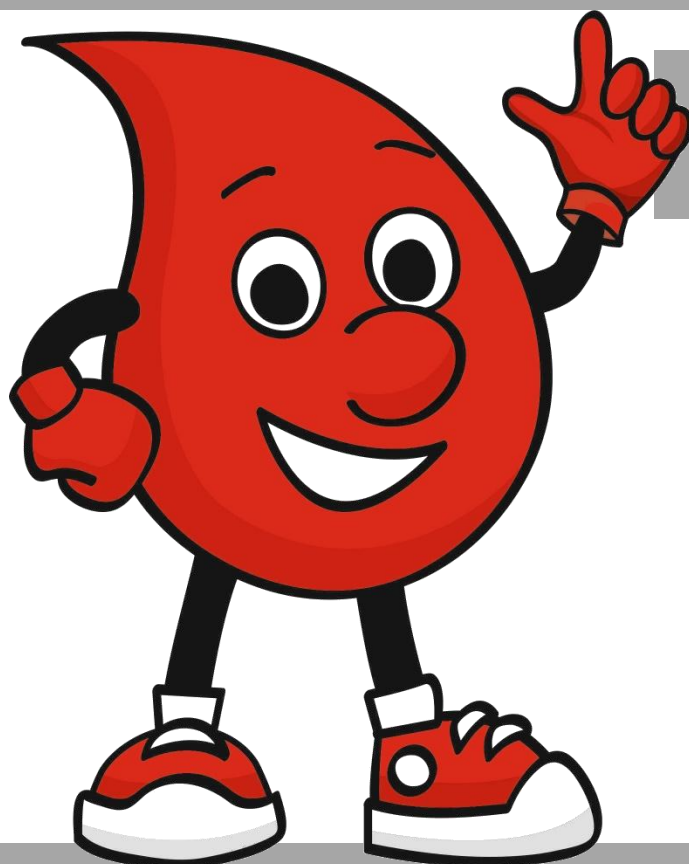


# Grundkurs Transfusionsmedizin



2026

**DRK-Blutspendedienst Nord-Ost**  
gemeinnützige GmbH  
Institut für Transfusionsmedizin Dresden  
Blasewitzer Straße 68/70  
01307 Dresden

Telefon: 03 51 - 44 50 84 00  
E-Mail: [fortbildung-dresden@blutspende.de](mailto:fortbildung-dresden@blutspende.de)

---

<b>Zielgruppe:</b>	Ärzte, Facharztkandidaten, interessiertes medizinisches Fachpersonal
<b>Datum:</b>	08. Oktober 2026
<b>Tagungsart:</b>	Online-Kurs
<b>Teilnehmergebühr:</b>	35,00 € inkl. Schulungsunterlagen
<b>Zertifizierung:</b>	10 Punkte, Kategorie A

---

<b>Veranstalter:</b>	DRK-Blutspendedienst Nord-Ost gemeinnützige GmbH Institut für Transfusionsmedizin Dresden Blasewitzer Straße 68/70 01307 Dresden
----------------------	--

---

<b>Wissenschaftliche Leitung / Organisation:</b>	<b>Prof. Dr. med. Kristina Hölig</b> Institutsleiterin Institut für Transfusionsmedizin Dresden DRK-Blutspendedienst Nord-Ost gemeinnützige GmbH
<b>Organisation und Anmeldung:</b>	<b>Anne Haupt</b> Sekretärin der Institutsleiterin Dresden Telefon: 03 51 - 44 50 84 00 E-Mail: <a href="mailto:fortbildung-dresden@blutspende.de">fortbildung-dresden@blutspende.de</a>

---

## Referentinnen und Referenten des DRK-Blutspendedienstes

---

**Prof. Dr. med. Kristina Hölig**

Institutsleiterin  
Fachärztin für Transfusionsmedizin

**Dr. med. Andrea Günther**

Qualitätssicherungsbeauftragte  
Fachärztin für Transfusionsmedizin

**OÄ Beate Haubold**

Leiterin der Qualitätskontrolle  
Fachärztin für Transfusionsmedizin  
Stellvertretende Laborleiterin  
Sachkundige Person nach AMG

**Dr. rer. nat. Matthias Johnsen**

Regionalleiter Produktion  
Sachkundige Person nach AMG

**Christoph Kies**

Arzt in Weiterbildung

**Dr. med. Franziska Paul**

Ärztin in Weiterbildung

---

## Programm am Vormittag

---

9.00 Uhr bis 9.10 Uhr  
Begrüßung und Einführung

K. Hölig

---

9.10 Uhr bis 9.50 Uhr  
Gesetzliche Grundlagen  
Transfusionsgesetz, Richtlinien, Leitlinien

C. Kies

---

9.50 Uhr bis 10.45 Uhr  
Herstellung, Transport und Lagerung von  
Blutprodukten

M. Johnsen

---

10.45 Uhr bis 11.00 Uhr

Pause

---

11.00 Uhr bis 11.50 Uhr  
Indikation und Anwendung von Blutprodukten

K. Hölig

---

11.50 Uhr bis 12.30 Uhr  
Durchführung von Bluttransfusionen

K. Hölig

---

12.30 Uhr bis 13.30 Uhr

Mittagspause

---

## Programm am Nachmittag

---

13.30 Uhr bis 14.40 Uhr  
Grundlagen der Immunhämatologie

F. Paul

---

14.40 Uhr bis 15.00 Uhr

Pause

---

15.00 Uhr bis 16.00 Uhr  
Transfusionsstörungen und Meldewege

B. Haubold

---

16.00 Uhr bis 16.30 Uhr  
Infektionsrisiken

B. Haubold

---

16.30 Uhr bis 17.00 Uhr  
CIRS-Fälle

A. Günther

---

ab 17.00 Uhr  
Lernerfolgskontrolle, Fachdiskussion und  
Zusammenfassung

B. Haubold / A. Günther

---