

## Referentinnen/Referenten:

**Dimanski, Dipl.-Med. Britta**  
Fachärztin für Transfusionsmedizin  
Fachärztin Anästhesiologie  
DRK-Blutspendedienst Nord-Ost gGmbH  
kommissarische Institutsleiterin  
Institut für Transfusionsmedizin Berlin

**Heinrich-Boehlke, Dr. med. Elke**  
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin  
Leitende Oberärztin Carl-Thiem-Klinikum Cottbus  
Zentrum für Laboratoriumsmedizin, Mikrobiologie  
und Krankenhaushygiene  
stellv. Institutsleiterin/Transfusionsverantwortliche

**Jansen, Dr. med. Verena**  
Fachärztin Laboratoriumsmedizin–Bluttransfusionswesen  
Geschäftsführerin  
LaDR MVZ Laborverbund GmbH  
Hennigsdorf

**Karl, Dr. med. Roland**  
Facharzt für Transfusionsmedizin  
Berlin und Potsdam

**Moog, Prof. Dr. med. Rainer**  
Kursleiter  
Facharzt für Transfusionsmedizin-Hämostaseologie  
Ärztlicher Regionalleiter Ost  
Octapharma Plasma GmbH

**Soukup, PD Dr. med. Jens**  
Facharzt für Anästhesiologie  
Chefarzt Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und  
Palliativmedizin Carl-Thiem-Klinikum Cottbus

**Tregel, Dr. med. Matthias**  
Facharzt für Laboratoriumsmedizin und  
Transfusionsmedizin-Hämostaseologie  
Chefarzt Laboratoriumsmedizin  
Sozialstiftung Bamberg

## Veranstalter:

Landesärztekammer Brandenburg  
Akademie für ärztliche Fortbildung  
Postfach 102445  
03014 Cottbus

## Ansprechpartnerin:

Beatrice Paulitz  
Telefon: 0355 78010 323  
Telefax: 0355 78010 339  
E-Mail: [fortbildung@laekb.de](mailto:fortbildung@laekb.de)



QR-Code der  
Veranstaltung  
[www.laekb.de](http://www.laekb.de)

## Teilnahme und -voraussetzungen:

Die Teilnahmegebühr für den Kurs beträgt 272 €. (Gebührenanpassung vorbehalten)

Die Veranstaltung ist von der Landesärztekammer Brandenburg anerkannt und als Fortbildungsveranstaltung mit 16 Punkten bewertbar.  
Es gelten die Teilnahmebedingungen für Fortbildungsveranstaltungen der Landesärztekammer Brandenburg.

Eine Anmeldung ist nur bis 05.02.2023 möglich.  
Erst die erfolgreiche Absolvierung des vorgeschalteten e-Learning-Moduls (Vortrag mit einer Dauer von 75 min + Lernerfolgskontrolle) über die digitale Lernplattform der LÄKB erlaubt die Teilnahme am Präsenz-Modul.  
Die e-Learning-Zugangsdaten erhalten die Teilnehmenden vom Veranstalter per E-Mail.  
Phase 1 entspricht dem Pflicht-e-Learning-Modul und ist individuell im Zeitraum 09.01.-09.02.2023 absolvierbar.  
Phase 2 umfasst das Präsenz-Modul am 10. und 11.02.2023 in Cottbus.

# TRANSFUSIONSMEDIZIN

Qualifikationskurs für  
Transfusionsverantwortliche/  
Transfusionsbeauftragte/  
Leiter Blutdepot

(16 Stunden Blended Learning)

**09.01.2023 - 09.02.2023 (Phase 1)**  
**10.02.2023 - 11.02.2023 (Phase 2)**



## Kursleitung/Moderation:

Prof. Dr. med. Rainer Moog, Cottbus

# Qualifikationskurs für Transfusionsverantwortliche/Transfusionsbeauftragte/Leiter Blutdepot

## Phase 1: E-learning-Modul

(individuell absolvierbar im Zeitraum  
09.01.-09.02.2023):

**Gesetzliche und regulatorische  
Grundlagen** (75 min)  
Herr Prof. Moog

## Phase 2: Präsenz-Modul

**Freitag, 10. Februar 2023**

10:00-10:10 Uhr **Eröffnung**  
Herr Prof. Moog

10:10-11:00 Uhr **Dokumentations- und Unter-  
richtspflichten;  
Hämovigilanz (unerwünschte  
Reaktionen und Zwischenfälle)**  
Herr Dr. Karl

11:00-12:15 Uhr **Therapie mit Thrombozyten-  
konzentraten  
Therapie mit Erythrozyten-  
konzentraten**  
Herr Prof. Moog

12:15-13:00 Uhr Pause

13:00-13:45 Uhr **Aufgaben und Stellung des  
Transfusionsverantwortlichen,  
der Transfusionsbeauftragten  
und des Leiters Blutdepot**  
Frau Dr. Heinrich-Boehlke

13:45-14:30 Uhr **Blutdepotführung und Trans-  
port von Blutprodukten**  
Frau Dr. Heinrich-Boehlke

14:30-14:45 Uhr Pause

14:45-15:30 Uhr **Patienten-individualisierte  
Hämotherapie  
(Patient-Blood-Management)**  
Herr Dr. Soukup

15:30-16:30 Uhr **Notfall- und Massiv-  
transfusion**  
Frau Dimanski

**Samstag, 11. Februar 2023**

09:00-09:30 Uhr **Vorbereitung und Durch-  
führung der Bluttransfusion**  
Herr Prof. Moog

09:30-10:15 Uhr **Unerwünschte Reaktionen**  
Herr Prof. Moog

10:15-10:30 Uhr Pause

10:30-12:30 Uhr **Präoperative Diagnostik und  
Therapie von Hämostase-  
Störungen  
Therapie mit gerinnungsakti-  
ven Therapeutika**  
Herr Dr. Tregel

12:30-13:00 Uhr Pause

13:00-13:45 Uhr **Immunhämatologische  
Grundlagen der Therapie mit  
Blutprodukten**  
Frau Dr. Jansen

13:45-14:30 Uhr **Immunhämatologische  
Diagnostik vor und nach  
Transfusion, Bereitstellung  
kompatibler Blutprodukte**  
Frau Dr. Jansen

14:30 Uhr **Kursabschluss/Evaluation**  
Herr Prof. Moog