

## B - 42.1 Transfusionsmedizin

**Abteilungsdirektor**  
Prof. Dr. Michael Köhler



**Kontaktdaten**  
Abteilung Transfusionsmedizin  
UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen  
Telefon 0551 / 39-96 15  
[www.transfusionsmedizin.med.uni-goettingen.de](http://www.transfusionsmedizin.med.uni-goettingen.de)

Art der Abteilung:

Bettenführende Hauptabteilung

## B - 42.2 Versorgungsschwerpunkte

VS00	Vollblutspenden mit Aufbereitung in Blutkomponenten für die Anwendung am Menschen	AMG (Arzneimittelgesetz) -pflichtige Arzneimittelherstellung
VS00	Maschinenblutspenden zur Gewinnung von Thrombozyten, Granulozyten, Plasma für die Anwendung am Menschen	AMG (Arzneimittelgesetz) -pflichtige Arzneimittelherstellung
VS00	Bereitstellung von Blutkomponenten, Vorhalten eines Blutdepots (Blutbank)	Zeitgerechte Versorgung der Patienten im Klinikum mit Blutprodukten
VS00	Ärztlicher Konsiliardienst für transfusionsmedizinische Fragestellungen	24 Stunden täglich über die Blutbank erreichbar
VS00	Eigenblutspenden mit Aufbereitung in Blutkomponenten	AMG (Arzneimittelgesetz) -pflichtige Arzneimittelherstellung
VS00	Therapeutische Blutspenden	Zum Beispiel Aderlassbehandlung
VS00	Therapeutische maschinelle Apheresen	Photopherese, Plasmapherese
VS00	Maschinelle Stammzellseparation (autolog) bei Patienten	Gewinnung von Stammzellen vom Patienten aus dem peripheren Blut zum Zweck der späteren Rückgabe (Transplantation) an den selben Patienten
VS00	Maschinelle Stammzellseparation (allogen) bei gesunden Spendern	Gewinnung von Stammzellen aus dem peripheren Blut von gesunden Spendern zum Zweck der Stammzelltransplantation bei Patienten

VS00	Herstellung von Stammzellkonzentrationen zum Zwecke der Transplantation	Aufarbeitung und sachgerechte Lagerung der gewonnenen Stammzellen zum Zweck der späteren Transplantation
VS00	Durchführung allogener und autologer Stammzelltransplantationen	Auf den Stationen der zu transplantierenden Patienten
VS00	Durchführung ambulanter Transfusionen	In den Räumen der Abteilung Transfusionsmedizin
VS00	Immunstimulation bei Patientinnen mit Kinderwunsch bei habituellen Aborten	Nach Indikationsstellung durch den behandelnden Gynäkologen
VS00	Immunhämatologische Labordiagnostik	Blutgruppenserologie, Antikörperdiagnostik, Serologische Verträglichkeitsproben, prae, peri- und postpartale sowie neonatale immunhämatologische Diagnostik
VS00	Qualitätssichernde Diagnostik bei Blutpräparaten (virologische Diagnostik)	Im Rahmen der AMG (Arzneimittelgesetz) -pflichtigen Arzneimittelherstellung
VS00	Gerinnungsdiagnostik	
VS00	HLA (Humane Leukozyten-Antigene) -Diagnostik	
VS00	Betreiben einer Knochenmark-/ Stammzellspenderdatei zur Bereitstellung freiwilliger Spender, Gewinnung von Knochenmark- und Stammzellspenden und logistischen Abwicklung des weltweiten Versands der entnommenen Spenden	Knochenmark- und Stammzellspenderdatei Göttingen (KMSG) Weitere Informationen sind im Internet erhältlich über: <a href="http://www.kmsg.med.uni-goettingen.de">www.kmsg.med.uni-goettingen.de</a>

## B-42.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

Bezeichnung der Ambulanz	Angebotene Leistung	Art der Ambulanz *
<b>Blutspendedienst</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ Präoperative Eigenblutspende</li> <li>▷ Aderlasstherapie</li> <li>▷ Therapeutische Apherese (Photopherese, Plasmapherese)</li> <li>▷ Voruntersuchung zur Stammzellspende</li> <li>▷ Stammzellspende (autolog/allogen)</li> </ul>	Hochschulambulanz (nach §117 SGB V)
<b>Gerinnungsambulanz</b>	Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen	Hochschulambulanz (nach §117 SGB V)
<b>Abteilung Transfusionsmedizin</b>	Immuntherapie bei Patientinnen mit Kinderwunsch bei habituellen Aborten	

\* Sofern es sich um eine Hochschulambulanz (§117 SGBV), eine psychiatrische Institutsambulanz (§118 SGB V) oder ein Sozialpädiatrisches Zentrum (§119 SGB V) handelt, ist dies in dieser Spalte angegeben.

## B-42.11 Apparative Ausstattung

Nr.	Vorhandene Geräte	Kommentar
AA00	Gammabestrahlungsanlage zum Bestrahlen von Blutprodukten	24-Stunden-Notfallverfügbarkeit ist gegeben

## B-42.12 Personelle Ausstattung

### B-42.12.1 ÄRZTE

Die Angabe der Anzahl der Ärzte (Vollkräfte) erfolgt verpflichtend nur für bettenführende Abteilungen und wird daher hier nicht ausgewiesen.

### WEITERBILDUNGSBEFUGNISSE IN DER ABTEILUNG

Transfusionsmedizin (3 Jahre)

Hämostaseologie (1 Jahr, in Zusammenarbeit mit Abteilung Hämatologie und Onkologie)

Laboratoriumsmedizin (1,5 Jahre)

Qualitätsmanagement Grundkurs (40 Stunden)

#### FACHEXPERTISE DER ABTEILUNG (FACHGEBIETS-, SCHWERPUNKT- UND ZUSATZBEZEICHNUNGEN)

AQ59	Transfusionsmedizin
AQ38	Laboratoriumsmedizin
AQ01	Anästhesiologie
AQ27	Innere Medizin und Schwerpunkt Hämatologie und Onkologie
ZF00	Transfusionsmedizin
ZF11	Hämostaseologie
ZF42	Spezielle Schmerztherapie
ZF01	Ärztliches Qualitätsmanagement
ZF28	Notfallmedizin

#### B-42.12.3 SPEZIELLES THERAPEUTISCHES PERSONAL

Nr.	Bezeichnung	Kommentar
SP02	Arzthelfer	Weitergebildet in: Phlebotomie, Besonderheiten der Vollblutspende, maschinelle Blutspende, Spenderüberwachung, Arzneimittelherstellung, Plasmaverwaltung