

Produktliste

(gültig ab 01. Januar 2020)

Transfusionseinheit (TE)

Erythrozytenkonzentrate

Erythrozytenkonzentrat, leukozytendepletiert (L)	260 ml
Erythrozytapheresekonzentrat, leukozytendepletiert (L)	300 ml
Erythrozytenkonzentrat, leukozytendepletiert, bestrahlt (L)	260 ml
Erythrozytenkonzentrat, leukozytendepletiert (L)	2 x 120 ml
Zuschlag für Blutgruppe O (Rh negativ oder Rh positiv)	pro TE

Thrombozytenkonzentrate

Thrombozytapheresekonzentrat, leukozytendepletiert (L)	260 ml
Thrombozytapheresekonzentrat, leukozytendepletiert, bestrahlt (L)	260 ml
Thrombozytenkonzentrat, gepoolt und leukozytendepletiert (L) (aus 4 TE Vollblut)	280 ml

Plasmakonserven

Gefrorenes Frischplasma, leukozytendepletiert (L) Aphereseplasma	3 x 220 ml
Gefrorenes Frischplasma (in CPD) (L)	300 ml

Eigenblut

Erythrozytenkonzentrat und gefrorenes Frischplasma	TE
Thrombozytenkonzentrat zur topischen Anwendung	TE

Sonderpräparationen

Erythrozytenkonzentrat für intrauterine Transfusion	TE
Erythrozytenkonzentrat für Austauschtransfusion, bestrahlt, CMV neg.	TE

Zuschläge bei Sonderanfertigungen (pro Präparat bzw. TE)

Bereitstellen von Anti-CMV-negativen Blutkonserven
Bestrahlung von Blutkonserven
Waschen von Erythrozytenkonzentraten bzw. Thrombozytenkonzentraten
Bereitstellung von HLA-/HPA-ausgewählten Blutkonserven
Bereitstellen von Blutkonserven mit speziell angeforderten Rh- und/oder Kell-Phänotypen

Zuschläge für BG-Antigentestung (je Antigen)

Lewis, M, N, P₁
C^w, Fy, Kell
Jk, Lu, S, s, Kp, Wr(a)

Anforderung für Laborzwecke/nicht zur Transfusion

Buffy coat	50 ml
Laborblut (Vollblut)	200 ml
Laborplasma	200 ml
sonstige Laborleistungen werden auf Anfrage mit Preisangebot erbracht	

Zuschlag für Anforderungen außerhalb der regulären Dienstzeit

je Lieferung
reguläre Dienstzeit: Mo. – So. 07.00 – 19:00 Uhr

Transportpauschale

je km

für Transporte außerhalb der planmäßigen Touren

Mengenangaben gem. Zulassung (Durchschnittsvolumen)
zusätzliche blutgruppen- oder infektionsserologische Untersuchungen sowie HLA-Untersuchungen auf Anfrage