Artikelgruppe	Einsatzgebiet	Artikel (allgemeine Bezeichnung)	Mengen- einheit	Kostenzurechnung <sup>1</sup>		Kostenausweis	
				IST	KVM	KoStGrp	KoArtGrp
Medikamente <sup>3</sup>	Antibiotika	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Implantierbare Medikamententräger	Implantierbare Medikamententräger (z.B. Carmustin- Implantat, intrathekal)	Stück	X		OdV	4b
	Antimykotika	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Diagnostika (z.B. Hexvix)	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Faktorpräparate bei Bluterpatienten	Für Bluterpatienten eingesetzte Präparate, die separat vergütet werden	2	X		99	10
	Hormonpräparate (z.B. Octreotid, r-TSH)	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Immunstimulanzien (z.B. Interferon)	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Immunsuppressiva	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X		OdV	4b
	Lysemedikamente	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X		OdV	4b
	Monoklonale Antikörper	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X		OdV	4b
	Plasmaproteine	Alpha-1-Proteinaseinhibitor human, parenteral	2	X		OdV	4b
		Antithrombin III, parenteral	2	X		OdV	4b
		C-1-Esteraseinhibitor, parenteral	2	X		OdV	4b
		Human-Immunglobulin	2	X		OdV	4b
		Prothrombinkomplex, parenteral	2	X		OdV	4b
		Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X		OdV	4b
	Radiopharmaka (z.B. Radioimmuntherapie, Radiorezeptortherapie)	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X		OdV	4b
	Supportive Tumorthera- pie (z.B. Zytoprotektiva, G-CSF)	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Virustatika	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Zytokine	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X	X	OdV	4b
	Zytostatika	Teure Medikamente (ab 300 € Kosten pro Fall)	2	X		OdV	4b
	Parenterale Ernährung	(ab 300 € Kosten pro Fall)		X		OdV	4b
	Enterale Ernährung	Sondennahrung u.ä. (ab 300 € Kosten pro Fall)		X	X	OdV	4b

Artikelgruppe	Einsatzgebiet	Artikel (allgemeine Bezeichnung)	Mengen- einheit	Kostenzurechnung <sup>1</sup>		Kostenausweis	
				IST	KVM	KoStGrp	KoArtGrp
Blutprodukte <sup>4</sup>		Erythrozytenkonzentrate	TE <sup>5</sup>	X		10	4b
		Thrombozytenkonzentrate	TE <sup>5</sup>	X		10	4b
		Apherese-Thrombozytenkonzentrate	Konz. <sup>5</sup>	X		10	4b
		Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate	Konz. <sup>5</sup>	X		10	4b
		Lymphozyten	TE <sup>5</sup>	X		10	4b
		Leukozyten	2	X		10	4b
		Granulozytenkonzentrate	Konz. <sup>5</sup>	X		10	4b
		Therapeutisches Plasma	TE <sup>5</sup>	X	X	10	4b
Implantate	Bewegungsapparat	Hüftendoprothesen	Stück	X		OdV	5
		Knieendoprothesen	Stück	X		OdV	5
		Tumorendoprothesen	Stück	X		OdV	5
		Andere Gelenkprothesen (z.B. Schulterendoprothesen, Humeruskopfprothesen, Sprunggelenkendoprothesen)	Stück	X		OdV	5
		Modulare Endoprothesen	Stück	X		OdV	5
		Distraktionsmarknagel	Stück	X		OdV	5
		Wirbelsäulenimplantate (z.B. Interspinöse Spreizer)	Stück	X		OdV	5
		Beckenimplantate	Stück	X		OdV	5
		Knochenzement	Stück	X	X	OdV	5
		Knochenersatzstoffe	Stück	X	X	OdV	5
		Schrauben, Nägel, Platten (ab 50 € pro Stück)	Stück	X		OdV	5
		Schrauben, Nägel, Platten (bis 50 € pro Stück)			X	OdV	5
	Herz und Gefäße	Kunstherz mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Linksventrikuläre Unterstützungssysteme (LVAD) mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Intraaortale Ballonpumpe (IABP) mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Stentgraft-Prothesen der Aorta	Stück	X		OdV	5
		(Hybrid-)Prothesen der Aorta	Stück	X		OdV	5
		Gefäßprothesen	Stück	X		OdV	5
		Medikamente-freisetzende Koronarstents	Stück	X		OdV	5
		Andere Koronarstents	Stück	X		OdV	5
		Herzschrittmacher mit Zubehör	Stück	X		OdV	5

Artikelgruppe	Einsatzgebiet	Artikel (allgemeine Bezeichnung)	Mengen- einheit	Kostenzurechnung <sup>1</sup>		Kostenausweis	
				IST	KVM	KoStGrp	KoArtGrp
		Defibrillatoren mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Medikamente-freisetzende Gefäßstents	Stück	X		OdV	5
		Andere Gefäßstents	Stück	X		OdV	5
		Wachstumsstents	Stück	X		OdV	5
		Portsysteme	Stück	X	$X^6$	OdV	5
		Coils	Stück	X		OdV	5
		Herzklappen (auch organische Materialien)	Stück	X		OdV	5
	Gastrointestinaltrakt	Magenband	Stück	X		OdV	5
		Stents	Stück	X		OdV	5
		Selbstexpandierende Prothesen am Gastrointestinaltrakt	Stück	X		OdV	5
	Schädel	Implantate Schädel- und Gesichtsschädelknochen	Stück	X		OdV	5
	50114401	Unterkieferrekonstruktionsplatten	Stück	X		OdV	5
		Ramus-Distraktoren	Stück	X		OdV	5
	Nervensystem	Neurostimulator mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
	Titorionsystem	Cochleaimplantate  Cochleaimplantate	Stück	X		OdV	5
	Auge	Linsen	Stück	X		OdV	5
	Haut	Mammaprothesen	Stück	X		OdV	5
		Material für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung	Stück	X		OdV	5
	Urogenitaltrakt	Blasenstimulator mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Künstlicher Blasenschließmuskel	Stück	X		OdV	5
		Penisprothese	Stück	X		OdV	5
	Nuklearmedizin	Seeds	Stück	X		OdV	5
	Andere implantierbare Aggregate	Zwerchfellschrittmacher mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Implantierbare Medikamentenpumpen mit Zubehör	Stück	X		OdV	5
		Mikroaxial-Blutpumpe	Stück	X		OdV	5
	Sonstige	Endobronchialventile	Stück	X		OdV	5
		Netze zur Defektreparatur (z.B. Herniennetze)	Stück	X		OdV	5
		Tracheobronchialstents	Stück	X		OdV	5
Transplantate		Fremdbezogene Stammzellen (inkl. Kosten für Spenderdatei, Labor- und Qualitätskontrolle)	2	X		10	5
		Gewebetransplantate (z.B. Hornhaut, Spongiosa)	2	X		OdV	5
		Autologe Chondrozyten	2	X		OdV	5

Artikelgruppe	Einsatzgebiet	Artikel (allgemeine Bezeichnung)	Mengen- einheit	Kostenzurechnung <sup>1</sup>		Kostenausweis	
				IST	KVM	KoStGrp	KoArtGrp
Katheter	Herz und Gefäße	Herzkatheter	Stück	X	$X^6$	OdV	6b
		PTA-Katheter	Stück	X	$X^6$	OdV	6b
		Angiographiekatheter	Stück	X	$X^6$	OdV	6b
		Medikamente-freisetzende Ballons	Stück	X		OdV	6b
		Mikrodrahtretriever- und Stentretriever-Systeme	Stück	X		OdV	6b
	Gastrointestinaltrakt	ERCP-Katheter	Stück	X	$X^6$	OdV	6b
Materialsets, spezielle		ECMO-Set (inkl. Oxygenator, Pumpenkopf, perkut. Kanüle)	Stck (Set)	X		OdV	6b
		Materialset Immunadsorption	Stck (Set)	X		3	6b
		Vertebroplastie- inkl. Kyphoplastie-Set	Stck (Set)	X		OdV	6b
Verbrauchsma- terialien, andere		Spezielle Einmalinstrumente für laparoskopische Chirurgie <sup>7</sup>	Stück	X	$X^6$	OdV	6b
,		Spezielle Einmalartikel für endoskopische Diagnostik/ Therapie <sup>7</sup>	Stück	X	$X^6$	OdV	6b
		Spezielle Elektroden <sup>7</sup>	Stück	X		OdV	6b
		Spezielle Kanülen <sup>7</sup>	Stück	X	X	OdV	6b
		Spezielle Kontrastmittel	2	X	X	OdV	6b
		Stapler / Klammernahtgeräte	Stück	X		OdV	6b
		Video-Kapseln	Stück	X		OdV	6b
Aufwendige Fremdleistungen		Dialysen und verwandte Verfahren	Anz. L.	X		3	6с

## Abkürzungen:

OdV Ort des Verbrauchs TE Transfusionseinheit

Konz. Konzentrat

Stck (Set) Anzahl (Stück) verbrauchter Sets Anz. L. Anzahl erbrachter Leistungen

## Fußnoten:

- Medikamente müssen zwingend bei typischerweise anfallenden Kosten pro Fall von mind. 300 € als Einzelkosten zugerechnet werden.
  - Medikamente sollen auch bei Kosten pro Fall unter 300 € als Einzelkosten zugerechnet werden.
  - Bei Artikeln mit einfacher Kennzeichnung in der Kostenzurechnungsspalte IST ist die Einzelkostenzurechnung anhand des dokumentierten Ist-Verbrauchs verbindlich vorgegeben.
  - Bei Kennzeichnung der Artikel in beiden Kostenzurechnungsspalten (IST und KVM) besteht bei nicht vorhandener Einzelkostenzuordnung die Möglichkeit, bei Behandlungskosten je Fall von unter 300 € anstelle der Kostenzuordnung anhand des dokumentierten Ist-Verbrauchs (IST) die Kostenzuordnung über ein ausreichend differenziertes klinisches Verteilungsmodell (KVM) vorzunehmen.
  - Die Anwendung eines klinischen Verteilungsmodells (KVM) bedarf der vorherigen Genehmigung durch das InEK.
- <sup>2</sup> Übliche Maßeinheit je Wirkstoff (in der Regel mg oder I.E.)
- Für die in der ergänzenden Datenbereitstellung benannten Wirkstoffe ist die Einzelkostenzuordnung anhand des dokumentierten Ist-Verbrauchs verbindlich vorgegeben.
- Für die in der ergänzenden Datenbereitstellung benannten Produkte (ggf. mit Mindestmengenangabe) ist die Einzelkostenzuordnung anhand des dokumentierten Ist-Verbrauchs verbindlich vorgegeben.
- <sup>5</sup> Bei der Einzelmengen-Definition sind die Richtlinien zur Gewinnung von Blut und Blutbestandteilen und zur Anwendung von Blutprodukten (Hämotherapie) der Bundesärztekammer sowie ggf. weitere Vorgaben des InEK auf jeweils aktuellem Stand zu beachten.
- <sup>6</sup> Ein ausreichend differenziertes KVM darf nur für Artikel mit Kosten unter 200 € je Fall verwendet werden. Die Anwendung eines klinischen Verteilungsmodells (KVM) bedarf der vorherigen Genehmigung durch das InEK.
- <sup>7</sup> Einzelartikel (Kosten je Stück 50 € oder höher) oder Materialset (Setkosten 100 € oder höher)