

INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÉ LÉČIVÉ PŘÍPRAVKY, VÝROBKY TRANSFUZNÍCH STANIC A RADIOFARMAKA

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORMA	BALENÍ	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO	UHR1	MFC	LIM1_EXT	OME1	IND1	PUHR1	UHRPROC	ZVL	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVYD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5
0001000	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	0 až 50,- Kč včetně						11			50,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012010	
0001001	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 50,- až 100,- Kč včetně						11			100,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012010	
0001002	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 100,- až 250,- Kč včetně						11			250,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012010	
0001003	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 250,- až 500,- Kč včetně						11			500,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012010	
0001004	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 500,- až 1000,- Kč včetně						11			1 000,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012010	
0001005	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 1000,- až 5000,- Kč včetně						11			5 000,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012010	
0001006	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 5000,- až 25000,- Kč včetně						11			25 000,00								T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012013	
0001012	Individuálně připravovaný léčivý přípravek pro děti	s jiným obsahem léčivé látky než registrovaný léčivý přípravek						11			25 000,00				P				T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012013	
0001013	Individuálně připravovaný léčivý přípravek pro dospělé	s jiným obsahem léčivé látky než registrovaný léčivý přípravek						11			25 000,00				P				T					0,00		0,00	1	S		VUC		01012013	
0007901	Plná krev						VAK	12 T.U.			1 215,85	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007905	Erytrocyty z odběru plné krve		INF				VAK	12 T.U.			1 215,85	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007917	Erytrocyty bez buffy coatu	resuspendované					VAK	12 T.U.			1 865,58	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007955	Erytrocyty deleukotizované		INF				VAK	12 T.U.			2 728,71	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007956	Erytrocyty deleukotizované	u lůžka (bed side)	INF				VAK	12 T.U.			2 244,62	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007957	Erytrocyty deleukotizované	pediatrické	INF				VAK	12 ks			1 614,05	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007961	Erytrocyty deleukotizované	pro výměnnou transfuzi	INF				VAK	12 ks			3 861,26	S			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007962	Erytrocyty deleukotizované	pro intrauterinní transfuzi	INF				VAK	12 ks			3 861,26	S			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007963	Erytrocyty z afeřez	resuspendované	INF				VAK	12 T.U.			1 865,58	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0007964	Erytrocyty z afeřez deleukotizované		INF				VAK	12 T.U.			2 728,71	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107930	Trombocyty z odběru plné krve		INF				VAK	12 T.U.			1 332,73	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107931	Trombocyty z afeřez	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			8 191,63	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107935	Trombocyty z buffy coatu směsné	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			6 319,61	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107936	Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			8 074,36	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107937	Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované	pediatrická jednotka	INF				VAK	12 ks			3 902,07	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107952	Trombocyty z afeřez deleukotizované	minim.300 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			14 310,29	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107958	Trombocyty z odběru plné krve - deleukotizované		INF				VAK	12 T.U.			2 211,58	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107959	Trombocyty z afeřez deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			9 686,10	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107960	Trombocyty z afeřez deleukotizované	méně než 200 miliard TRC	INF				VAK	12 ks			3 905,48	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0107961	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			9 686,10	B			P									0,00		13914,87	0,00	0	S		VUC		01012013
0107962	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 300 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			14 310,29	B			P									0,00		17477,16	0,00	0	S		VUC		01012013
0207921	Plazma čerstvá zmrazená	pro klinické použití	INF				VAK	12 T.U.			925,57	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0207922	Plazma patogen-inaktivovaná	pro klinické použití	INF				VAK	12 T.U.			925,57	B			P									0,00		2247,65	0,00	0	S		VUC		01012013
0207925	Kř. plazma		INF				VAK	12 T.U.			925,57	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0207926	Kř. protein		INF				VAK	12 T.U.			2 123,79	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0207927	Kř. protein z 1 lit. plazmy		INF				VAK	12 T.D.			4 941,04	B												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0207934	Granulocyty z afeřez		INF				VAK	12 T.D.			14 463,67	S												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0207953	Granulocyty z plné krve		INF				VAK	12 T.U.			1 611,40	S												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0407942	Příplatek za ošetření							12 ks			238,69	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0407949	Příplatek za promytí							12 ks			1 090,04	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0407950	Příplatek za výběr dárce podle HLA I. třídy							12 ks			1 653,17	B			P									0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0507946	Krev pro autotransfuzi		INF				VAK	15 T.U.			789,75	A												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0507948	Trombocyty z afeřez pro autotransfuzi		INF				VAK	15 ks			5 796,97	A												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0507951	Erytrocyty pro autotransfuzi		INF				VAK	15 T.U.			1 041,35	A												0,00		0,00	0	S		VUC		01012013	
0002009	67Ga-citronan galliit inj.	67 Ga	INJ					13 MBq			39,81	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002012	89Sr-chlorid strombitinj inj.	89 Sr	INJ					13 MBq			353,64	B	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002013	90Y-citronan yttriit inj.	90Y	INJ					13 MBq			20,93	B	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002015	99mTc-technecian sodný inj.	99mTc	INJ					13 MBq			2,00	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002016	99mTc-medronan inj.	99mTc	INJ					13 MBq			2,46	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002018	99mTc-makrosalib inj.	99mTc	INJ					13 MBq			5,10	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002021	99mTc-nanokolid albumin inj.	99mTc	INJ					13 MBq			7,50	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002022	99mTc-etifenin inj.	99mTc	INJ					13 MBq			7,33	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002023	99mTc-mefenin inj.	99mTc	INJ					13 MBq			7,32	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002024	99mTc-metbrofenin inj.	99mTc	INJ					13 MBq			10,71	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002025	99mTc-HM PAO inj.	99mTc	INJ					13 MBq			5,98	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002027	99mTc-MBI inj.	99mTc	INJ					13 MBq			5,55	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002028	99mTc-DMSA inj.	99mTc	INJ					13 MBq			8,22	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002030	99mTc síra koloidní inj.	99mTc	INJ					13 MBq			7,25	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		VUC		01102013	
0002033	99mTc difosforečnan cínatý inj.	99mTc	INJ					13 MBq			5,08	D	NM	P										0,00		0,00	0	S		V			

INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÉ LÉČIVÉ PŘÍPRAVKY, VÝROBKÝ TRANSFUZNÍCH STANIC A RADIOFARMAKA

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORMA	BALENÍ	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO	UHR1	MFC	LIM1_EXT	OME1	IND1	PUHR1	UHRPROC	ZVL	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVYD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5
0002077	111In-pentetreotide inj.	111In	INJ					13	MBq		243,31	D	NM	P								V09IB01	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002078	99mTc-trombocytý značené HM PAO	99mTc	INJ					13	MBq		13,20	D	NM	P								V09HA02	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002081	153Sm-EDTMP inj.	153Sm	INJ					13	MBq		12,05	B	NM	P								V10BX02	V10		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002082	111In-trombocytý	111In	INJ					13	MBq		2 536,91	D	NM	P								V09GX07	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002083	99mTc-DTPA aer.	99mTc	INHAL					13	MBq		4,26	D	NM	P								V09EA01	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002087	18F-FDG	18F	INJ					13	MBq		33,30	D	NM	P								V09IX04	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002088	99mTc-sulesomab inj.	99mTc	INJ					13	MBq		19,52	D	NM	P								V09HA04	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002089	99mTc-bicisat inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,28	D	NM	P								V09AA02	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002090	186Re-koloidní rhenium sulfid inj.	186Re	INJ					13	MBq		53,91	B	NM	P								V10AX05	V10		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002092	123I-joftupan inj.	123I	INJ					13	MBq		158,62	D	NM	P								V09AB03	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002094	169Er-citronan erbny inj.	169Er	INJ					13	MBq		100,37	B	NM	P								V10AX04	V10		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002095	99mTc-nanokoloid alb.inj.	99mTc pro jiné než i.v. aplikace	INJ					13	MBq		19,34	D	NM	P								V06DB01	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002096	131I-MBG terap.inj.	131I Terap.	INJ					13	MBq		11,63	S	NM	P								V10XA02	V10		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002097	99Y-ibritumomab tuxetan inj.	90Y	INJ.					13	vyš.		449 209,69	S	NM	P								V10XX02	V10		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002098	18F-NaF inj.	18F	INJ					13	MBq		25,57	D	NM	P								V09B	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002099	18 F-FLT inj.	18F	INJ					13	MBq		58,82	D	NM	P								V09	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
0002101	18F-Fluoromethylcholin inj.	18F	INJ					13	MBq		57,28	D	NM	P								V09IX07	V09		0,00		0,00	0	S		VUC		01102013
1401001	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		1 394,95	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401002	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		1 606,77	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401003	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14	DF		681,34	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401006	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		1 931,80	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401007	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		2 250,03	E	F016	P								B05	B05		0,00	2340,03	0,00	0	S		VUC		01012013
1401008	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		2 366,43	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401009	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		2 406,43	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401010	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14	DF		1 482,23	E	F016	P								B05	B05		0,00	1566,23	0,00	0	S		VUC		01012013
1401011	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		2 750,79	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401012	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		2 998,32	E	F016	P								B05	B05		0,00	3068,36	0,00	0	S		VUC		01012013
1401013	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		2 956,16	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401014	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		3 113,41	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401015	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů	INF				VAK	14	DF		2 194,16	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1401020	Parenterální hydratační podpora	pro pacienty na domácí parenterální výživě do 3000ml	INF				VAK	14	DF		466,03	E	F016	P								B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012013
1402001	Parenterální výživa all-in-one pro domácí terapii	parenterální lékové zabezpečení pacienta se zavedeným žilním kateétre	INF				VAK	14	DF		500,00	E	F016	P					T			B05	B05		0,00		0,00	0	S		VUC		01012012
0001201	Príplatek za ležení cytostatik v lékárně	příprava parenterálních bolusů a očních kapek s obsahem cytostatika						11			95,00														0,00	0,00	0,00	0					
0001202	Príplatek za ležení cytostatik v lékárně	příprava infuze s obsahem 1 cytostatika z originálního roztoku bez rekonstituce						11			205,00														0,00	0,00	0,00	0					
0001203	Príplatek za ležení cytostatik v lékárně	příprava infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11			256,00														0,00	0,00	0,00	0					
0001204	Príplatek za ležení cytostatik v lékárně	příprava kontinuální infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11			244,00														0,00	0,00	0,00	0					