

INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÉ LÉČIVÉ PŘÍPRAVKY, VÝROBKY TRANSFUZNÍCH STANIC A RADIOFARMAKA

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORMA	BALENI	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO	UHR1	MFC	LIM1_EXT	OME1	IND1	PUHR1	UHRPROC	ZVL	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVVD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5			
0001000	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	0 až 50,- Kč včetně						11			50,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012010		
0001001	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	nad 50,- až 100,- Kč včetně						11			100,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012010		
0001002	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	nad 100,- až 250,- Kč včetně						11			250,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012010		
0001003	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	nad 250,- až 500,- Kč včetně						11			500,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012010		
0001004	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	nad 500,- až 1000,- Kč včetně						11			1 000,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012010		
0001005	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	nad 1000,- až 5000,- Kč včetně						11			5 000,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012010		
0001006	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK	nad 5000,- až 25000,- Kč včetně						11			25 000,00							T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012013		
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	0,00	1	S					VUC	1012013		
0001013	INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÝ LÉČIVÝ PŘÍPRAVEK PRO	s jiným obsahem léčivé látky než registrovaný léčivý přípravek						11			25 000,00					P		T						0,00	0,00	0,00	1	S					VUC	1012013		
0007901	PLNÁ KRĚV		INF				VAK	12 T.U.			1 215,85	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013	
0007905	ERYTROCITY Z ODBĚRU PLNĚ KRVE		INF				VAK	12 T.U.			1 215,85	B												B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007917	ERYTROCITY BEZ BUFFY COATU	resuspendované	INF				VAK	12 T.U.			1 865,58	B												B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007955	ERYTROCITY DELEUKOTIZOVANÉ		INF				VAK	12 T.U.			2 728,71	B			P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007956	ERYTROCITY DELEUKOTIZOVANÉ	u lůžka (bed side)	INF				VAK	12 T.U.			2 244,62	B			P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007957	ERYTROCITY DELEUKOTIZOVANÉ	pediatrické	INF				VAK	12 ks			1 614,05	B			P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007961	ERYTROCITY DELEUKOTIZOVANÉ	pro výměnnou transfuzi	INF				VAK	12 ks			3 861,26	S			P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007962	ERYTROCITY DELEUKOTIZOVANÉ	pro intrateální transfuzi	INF				VAK	12 ks			3 861,26	S			P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007963	ERYTROCITY Z AFERÉZY	resuspendované	INF				VAK	12 T.U.			1 865,58	B												B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0007964	ERYTROCITY Z AFERÉZY DELEUKOTIZOVANÉ		INF				VAK	12 T.U.			2 728,71	B			P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107930	TROMBOCYTY Z ODBĚRU PLNĚ KRVE		INF				VAK	12 T.U.			1 332,73	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107931	TROMBOCYTY Z AFERÉZY	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			8 191,63	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107935	TROMBOCYTY Z BUFFY COATU SMĚSNÉ	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			6 319,61	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107936	TROMBOCYTY Z BUFFY COATU SMĚSNÉ	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			8 074,36	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107937	TROMBOCYTY Z BUFFY COATU SMĚSNÉ	pediatrická jednotka	INF				VAK	12 ks			3 902,07	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1102013
0107952	TROMBOCYTY Z AFERÉZY DELEUKOTIZOVANÉ	minim.300 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			14 310,29	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107958	TROMBOCYTY Z ODBĚRU PLNĚ KRVE - DELEUKOTIZOVANÉ		INF				VAK	12 T.U.			2 211,58	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107959	TROMBOCYTY Z AFERÉZY DELEUKOTIZOVANÉ	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			9 686,10	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107960	TROMBOCYTY Z AFERÉZY DELEUKOTIZOVANÉ	méně než 200 miliard TRC	INF				VAK	12 ks			3 905,48	B												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0107961	TROMBOCYTY PATOGEN-INKTIVOVANÉ	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			9 686,10	B			P									B05AX02	B05	B	0,00	13914,87	0,00	0	S				VUC	1012013
0107962	TROMBOCYTY PATOGEN-INKTIVOVANÉ	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12 T.D.			14 310,29	B			P									B05AX02	B05	B	0,00	17477,16	0,00	0	S				VUC	1012013
0207921	PLAZMA ČERSTVÁ ZMRZENA	pro klinické použití	INF				VAK	12 T.U.			925,57	B												B05AX03	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0207922	PLAZMA PATOGEN-INKTIVOVANÁ	pro klinické použití	INF				VAK	12 T.U.			925,57	B			P									B05AX03	B05	B	0,00	2247,65	0,00	0	S				VUC	1012013
0207925	K-PLAZMA	pro klinické použití	INF				VAK	12 T.U.			925,57	B			P									B05AX03	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0207926	KRYOPROTEIN	pro klinické použití	INF				VAK	12 T.U.			2 123,79	B			P									B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0207927	KRYOPROTEIN Z 1 LT PLAZMY		INF				VAK	12 T.U.			4 941,04	B												B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0207934	GRANULOCYTY Z AFERÉZY		INF				VAK	12 T.D.			14 463,67	S												B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0207953	GRANULOCYTY Z PLNĚ KRVE		INF				VAK	12 T.U.			1 611,40	S												B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0407942	PŘÍPLATEK ZA OZÁŘENÍ		INF					12 ks			238,69	B			P											0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013	
0407949	PŘÍPLATEK ZA PROMÝTÍ		INF					12 ks			1 090,04	B			P											0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013	
0407950	PŘÍPLATEK ZA VYBĚR DÁRCE PODLE HLA I,TRIDY		INF					12 ks			1 653,17	B			P											0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013	
0507946	KREK PRO AUTOTRANSFUZI		INF				VAK	15 T.U.			789,75	A												B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0507948	TROMBOCYTY Z AFERÉZY PRO AUTOTRANSFUZI		INF				VAK	15 ks			5 796,97	A												B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0507951	ERYTROCITY PRO AUTOTRANSFUZI		INF				VAK	15 T.U.			1 041,35	A												B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S				VUC	1012013
0002009	67GA-CITRONAN GALLIY INJ.	67 Ga	INJ					13 MBq			4																									

INDIVIDUÁLNĚ PŘIPRAVOVANÉ LÉČIVÉ PŘÍPRAVKY, VÝROBKY TRANSFUZNÍCH STANIC A RADIOFARMAKA

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORMA	BALENI	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO	UHR1	MFC	LIM1_EXT	OME1	IND1	PUHR1	UHRPROC	ZVL	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVVD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5
0002078	99MTC-TROMBOCYTY ZNAČENE HM PAO	99mTc	INJ					13	MBq	13,59		D	NM	P								V09HA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002081	153SM-EDTMP INJ.	153Sm	INJ					13	MBq	12,60		B	NM	P								V10BX02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002082	111IN-TROMBOCYTY	111In	INJ					13	MBq	2 590,33		D	NM	P								V09	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002083	99MTC-DTPA AER.	99mTc	INHAL					13	MBq	4,35		D	NM	P								V09EA01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002087	18F-FDG	18F	INJ					13	MBq	33,50		D	NM	P								V09IX04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002088	99MTC-SULESOMAB INJ.	99mTc	INJ					13	MBq	19,94		D	NM	P								V09HA04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002089	99MTC-BICISÁT INJ.	99mTc	INJ					13	MBq	7,07		D	NM	P								V09AA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002090	186RE-KOLOIDNÍ RHENIUM SULFID INJ.	186Re	INJ					13	MBq	54,32		B	NM	P								V10AX05	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002092	123I-JOFULPANI INJ.	123I	INJ					13	MBq	162,10		D	NM	P								V09AB03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002094	168ER-CITRONAN ERBNY INJ.	168Er	INJ					13	MBq	250,88		B	NM	P								V10AX04	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002095	99MTC-NANOKOLOID ALB INJ.	99mTc pro jiné než i.v. aplikace	INJ					13	MBq	19,34		D	NM	P								V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002096	131I-MBG TERAP. INJ.	131I Terap.	INJ					13	MBq	11,98		S	NM	P								V10XA02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002097	99Y-IBRITUMOMAB TILXETANI INJ.	90Y	INJ.					13	vyš.	459 358,63		S	NM	P								V10XX02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002098	18F-NAF INJ.	18F	INJ					13	MBq	23,73		D	NM	P								V09B	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002099	18 F-FLT INJ.	18F	INJ					13	MBq	58,42		D	NM	P								V09	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002101	18F FLUOROMETHYLCHOLIN INJ.	18F	INJ					13	MBq	63,22		D	NM	P								V09IX07	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
0002102	223RA RÁDIUM-DICHLORID INJ.	223Ra	INJ					13	vyš.	130 185,36		S	NM	P								V10XX03	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1042014
1401001	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE HYPOKALORICKÁ PRO	dospělí-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	1 430,94		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401002	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE HYPOKALORICKÁ PRO	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	1 880,85		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401003	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE HYPOKALORICKÁ PRO	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14	DF	682,07		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401006	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	2 066,34		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401007	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí-objem do 3000 ml	INF				VAK	14	DF	2 336,97		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	2416,97	0,00	0	S		VUC		1012013
1401008	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	2 355,54		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401009	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti-objem do 3000 ml	INF				VAK	14	DF	2 735,31		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401010	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14	DF	1 400,27		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	1484,27	0,00	0	S		VUC		1012013
1401011	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	2 782,75		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401012	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF	2 941,04		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	3021,08	0,00	0	S		VUC		1012013
1401013	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	3 213,48		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401014	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF	3 399,40		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401015	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	připravovaná před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů	INF				VAK	14	DF	2 244,27		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1401020	PARENTERÁLNÍ HYDRATAČNÍ PODPORA	pro pacienty na domácí parenterální výživě do 3000ml	INF				VAK	14	DF	486,03		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012013
1402001	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE PRO DOMÁCI TERAPII	parenterální lékové zabezpečení pacienta se zavedeným žilním kateérem	INF				VAK	14	DF	500,00		E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		1012012
0001201	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	připrava parenterálních bolusů a očních kapek s obsahem cytostatika						11		95,00														0,00	0,00	0,00							
0001202	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	připrava infuze s obsahem 1 cytostatika z originálního roztoku bez rekonstituce						11		205,00														0,00	0,00	0,00							
0001203	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	připrava infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11		256,00														0,00	0,00	0,00							
0001204	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	připrava kontinuální infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11		244,00														0,00	0,00	0,00							