

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
0000000	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nehrazeno ze zdravotního pojištění						11			0,00													0,00	0,00	0	S	VUC	1072016				
0001000	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	0 až 50,- Kč včetně						11			50,00													0,00	0,00	1	S	VUC	1012010				
0001001	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 50,- až 100,- Kč včetně						11			100,00													0,00	0,00	1	S	VUC	1012010				
0001002	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 100,- až 250,- Kč včetně						11			250,00													0,00	0,00	1	S	VUC	1012010				
0001003	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 250,- až 500,- Kč včetně						11			500,00													0,00	0,00	1	S	VUC	1012010				
0001004	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 500,- až 1000,- Kč včetně						11			1000,00													0,00	0,00	1	S	VUC	1012010				
0001005	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 1000,- až 5000,- Kč včetně						11			5000,00													0,00	0,00	1	S	VUC	1012010				
0001006	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nad 5000,- až 25000,- Kč včetně						11			25000,00													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			25000,00				P									0,00	0,00	1	S	VUC	1012013				
0001013	Individuálně připravovaný léčivý přípravek pro dospělé	s jiným obsahem léčivé látky než registrovaný léčivý přípravek						11			25000,00				P									0,00	0,00	1	S	VUC	1012013				
0007901	Plná krev		INF		VAK	12	T.U.				1406,61	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007905	Erytrocyty z odběru plné krve		INF		VAK	12	T.U.				1406,61	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007917	Erytrocyty bez buffy coatu	resuspendované	INF		VAK	12	T.U.				2159,57	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007955	Erytrocyty deleukotizované		INF		VAK	12	T.U.				2641,15	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007956	Erytrocyty deleukotizované	u lůžka (bed side)	INF		VAK	12	T.U.				2159,57	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007957	Erytrocyty deleukotizované	pediatrické	INF		VAK	12	ks				1660,26	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007961	Erytrocyty deleukotizované	pro výměnnou transfuzi	INF		VAK	12	ks				4217,74	S			P								B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007962	Erytrocyty deleukotizované	pro intrateální transfuzi	INF		VAK	12	ks				4217,74	S			P								B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007963	Erytrocyty z afeřízy	resuspendované	INF		VAK	12	T.U.				2159,57	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0007964	Erytrocyty z afeřízy deleukotizované		INF		VAK	12	T.U.				2641,15	B											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107930	Trombocyty z odběru plné krve		INF		VAK	12	T.U.				1451,48	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107931	Trombocyty z afeřízy	minim. 200 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				8655,19	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107935	Trombocyty z buffy coatu směsné	minim. 200 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				7657,36	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107936	Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				8902,36	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107937	Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované	pediatrická jednotka	INF		VAK	12	ks				4267,44	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107952	Trombocyty z afeřízy deleukotizované	minim.300 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				15050,09	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107958	Trombocyty z odběru plné krve - deleukotizované		INF		VAK	12	T.U.				2436,73	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107959	Trombocyty z afeřízy deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				10309,15	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107960	Trombocyty z afeřízy deleukotizované	méně než 200 miliard TRC	INF		VAK	12	ks				4117,60	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0107961	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 200 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				10139,49	B											B05AX02	B05	B	0,00	14483,13	0,00	0	S	VUC	1012017	
0107962	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 300 miliard TRC	INF		VAK	12	T.D.				14936,69	B				P							B05AX02	B05	B	0,00	18108,91	0,00	0	S	VUC	1012017	
0207921	Plazma červená zmrzlá	pro klinické použití	INF		VAK	12	T.U.				1211,61	B			P								B05AX03	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0207922	Plazma patogen-inaktivovaná	pro klinické použití	INF		VAK	12	T.U.				1211,61	B			P								B05AX03	B05	B	0,00	2537,46	0,00	0	S	VUC	1012017	
0207925	K-plazma	pro klinické použití	INF		VAK	12	T.U.				1211,61	B			P								B05AX03	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0207926	Kryoprotein		INF		VAK	12	T.U.				2995,94	B											B05AX	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0207927	Kryoprotein z 1 lit plazmy		INF		VAK	12	T.D.				6862,54	B											B05AX	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0307934	Granulocyty z afeřízy		INF		VAK	12	T.D.				14987,68	S											B05AX	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0307953	Granulocyty z plné krve		INF		VAK	12	T.U.				1874,17	S											B05AX	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0407942	Příplatek za ozaření					12	ks				245,61	B			P									0,00	0,00	0	S	VUC	1012017				
0407949	Příplatek za promytí					12	ks				1179,19	B			P									0,00	0,00	0	S	VUC	1012017				
0407950	Příplatek za výběr dárce podle HLA I,II,III					12	ks				1835,39	B			P									0,00	0,00	0	S	VUC	1012017				
0507946	Krev pro autotransfuzi		INF		VAK	15	T.U.				853,33	A											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0507951	Erytrocyty pro autotransfuzi		INF		VAK	15	T.U.				1044,93	A											B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002009	67Ga-citronan galitny inj.	67 Ga	INF					13	MBq			40,38	D	NM	P								V09HB01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002012	89Sr-chlorid citrátový inj.	89 Sr	INF					13	MBq			354,03	B	NM	P								V10BX01	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002013	90Y-citronan ytritný inj.	90Y	INF					13	MBq			22,73	B	NM	P								V10AA01	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002015	99mTc-technecian sodný inj.	99mTc	INF					13	MBq			2,59	D	NM	P								V09	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002016	99mTc-medronan inj.	99mTc	INF					13	MBq			3,24	D	NM	P								V09BA02	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002018	99mTc-makrosalib inj.	99mTc	INF					13	MBq			7,16	D	NM	P								V09EB01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002021	99mTc-nanokoloid albuminu inj.	99mTc	INF					13	MBq			10,20	D	NM	P								V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002025	99mTc-HM PAO inj.	99mTc	INF					13	MBq			7,91	D	NM	P								V09AA01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002027	99mTc-MIBI inj.	99mTc	INF					13	MBq			5,29	D	NM	P								V09GA01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002028	99mTc-DMSA inj.	99mTc	INF					13	MBq			9,14	D	NM	P								V09CA02	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002030	99mTc síra koloidní inj.	99mTc	INF					13	MBq			8,26	D	NM	P								V09DB05	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002033	99mTc diklosforečnan cínatý inj.	99mTc	INF					13	MBq			5,88	D	NM	P								V09GA06	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002034	99mTc-DTPA inj.	99mTc	INF					13	MBq			9,18	D	NM	P								V09CA01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002035	99mTc-MAG3 inj.	99mTc	INF					13	MBq			10,23	D	NM	P								V09CA03	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002039	99mTc-besalisomab inj.	99mTc	INF					13	MBq			26,20	D	NM	P								V09HB03	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC	1012017		
0002042	111In-DTPA inj.	111In	INF					13	MB																								

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	ZPVYD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5
0002092	123Jofuplan inj.	123J																															
0002094	169Er-citronan erbný inj.	169Er																															
0002095	99mTc-nanokolid alb.inj.	99mTc																															
0002096	131I-MBg terap.inj.	131I																															
0002097	99mTc-kuramobab tuxetan inj.	99mTc																															
0002098	18F-NaF inj.	18F																															
0002099	18F-FIT inj.	18F																															
0002100	99mTc-HYNIC-TOC inj.	99mTc																															
0002101	18F-Fluoromethylcholin inj.	18F																															
0002102	223Ra radium-dichlorid inj.	223Ra																															
0002103	18F-Florbetaben inj.	18F																															
0002104	18F-Flutemetamol inj.	18F																															
1401001	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapi	dospělí-objem do 1500 ml																															
1401002	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapi	děti-objem do 1500 ml																															
1401003	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapi	připravovaná před aplikací																															
1401006	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	dospělí-objem do 1500 ml																															
1401007	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	dospělí-objem do 3000 ml																															
1401008	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	děti-objem do 1500 ml																															
1401009	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	děti-objem do 3000 ml																															
1401010	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	připravovaná před aplikací																															
1401011	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml																															
1401012	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml																															
1401013	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapi	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml																															