

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORM A	BALEN 1	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO O	UHR1	MF C	LIM 1	OME 1	IND 1	PUHR 1	UHRPRO C	ZV L	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC 1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVY D	RP 1	RP 2	RP3	RP 4	RP5		
0001000	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	0 až 50,- Kč včetně						11			50,00								T					0,00	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	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	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	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	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	0,00	1		S		VUC		1012010		
0001012	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	dělené HVLP - dětské balení						11			1 000,00				P				T					0,00	0,00	0,00	1		S		VUC		01012010		
0001013	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	dělené HVLP - dospělí						11			1 000,00				P				T					0,00	0,00	0,00	1		S		VUC		01012011		
0001201	Příplatek za ředění cytostatik v lékárně	příprava parenterálních bolusů a očních kapek s obsahem cytostatika						11			95,00													0,00	0,00	0,00	0								
0001202	Příplatek za ředění 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	Příplatek za ředění cytostatik v lékárně	příprava infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11			256,00													0,00	0,00	0,00	0								
0001204	Příplatek za ředění cytostatik v lékárně	příprava kontinuální infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11			244,00													0,00	0,00	0,00	0								
0002009	67Ga-citronan galitý inj.	67 Ga	INJ					13	MBq		36,14	D	NM	P							V09HX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012012		
0002012	89Sr-chlorid strontrnatý inj.	89 Sr	INJ					13	MBq		305,12	S	NM	P									V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012013		
0002013	90Y-citronan yttritý inj.	90Y	INJ					13	MBq		20,21	S	NM	P									V10AX01	V10	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012014
0002015	99mTc-technecistan sodný inj.	99mTc	INJ					13	MBq		1,88	D	NM	P									V09FX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012015
0002016	99mTc-medronan inj.	99mTc	INJ					13	MBq		2,32	D	NM	P									V09BA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012016
0002018	99mTc-makrosalb inj.	99mTc	INJ					13	MBq		4,69	D	NM	P									V09EB01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012017
0002021	99mTc-nanokoloid albuminu inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,84	D	NM	P									V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012018
0002023	99mTc-mefenin inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,79	D	NM	P									V09DA03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012019
0002024	99mTc-mebrofenin inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,87	D	NM	P									V09DA04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012020
0002025	99mTc-HM PAO inj.	99mTc	INJ					13	MBq		5,62	D	NM	P									V09AA01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012021
0002027	99mTc-MIBI inj.	99mTc	INJ					13	MBq		5,50	D	NM	P									V09GA0	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012022
0002028	99mTc-DMSA inj.	99mTc	INJ					13	MBq		7,44	D	NM	P									V09CA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012023
0002030	99mTc síra koloidní inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,67	D	NM	P									V09DB05	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012024
0002033	99mTc difosforečnan cínatý inj.	99mTc	INJ					13	MBq		4,74	D	NM	P									V09BA03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012025
0002034	99mTc-DTPA inj.	99mTc	INJ					13	MBq		8,52	D	NM	P									V09CA01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012026
0002035	99mTc-MAG3 inj.	99mTc	INJ					13	MBq		8,77	D	NM	P									V09CA03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012027
0002039	99mTc-besilesomab inj.	99mTc	INJ					13	MBq		16,32	D	NM	P									V09HA03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012028
0002042	111In-DTPA inj.	111In	INJ					13	MBq		613,83	D	NM	P									V09AX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012029
0002046	131I-jodhippuran sodný inj.	131I	INJ					13	MBq		229,80	D	NM	P									V09CX02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012030
0002049	131I-jodid sodný inj. diagnost.	131I Diagn.	INJ					13	MBq		45,33	D	NM	P									V09FX03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012031
0002050	131I-jodid sodný inj. terap.	131I Terap.	INJ					13	MBq		1,66	S	NM	P									V10XA01	V10	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012032
0002057	201Tl-chlorid thálny inj.	201Tl	INJ					13	MBq		45,90	D	NM	P									V09GX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012033
0002058	99mTc-erytrocyty alterované	99mTc alter.Ery-vit.	INJ					13	MBq		63,39	D	NM	P									V09	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012034
0002059	99mTc-erytrocyty vitální	99mTc vital.Ery-vit.	INJ					13	MBq		5,18	D	NM	P									V09	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012035
0002060	99mTc-erytrocyty in vivo	99mTc Ery/in vivo/	INJ					13	MBq		6,17	D	NM	P									V09GA0	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012036
0002061	99mTc-leukocyty značené HM PAO	99mTc	INJ					13	MBq		16,44	D	NM	P									V09HA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012037
0002062	51Cr-erytrocyty vitální	51Cr	INJ					13	MBq		906,52	D	NM	P									V09GX03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012038
0002063	111In-leukocyty	111In	INJ					13	MBq		1 217,83	D	NM	P									V09HB01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012039
0002066	51Cr-trombocyty	51Cr	INJ					13	MBq		2 093,44	D	NM	P									V09	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012040
0002067	81m-krypton plyn k inhal.	81m	INHAL					13	vyš.		2 212,25	D	NM	P									V09EX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012041
0002070	123I-jodid sodný inj.	123I	INJ. p					13	MBq		135,58	D	NM	P									V09FX02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012042
0002071	123I-jodhippuran sodný inj.	123I	INJ					13	MBq		217,09	D	NM	P									V09CX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012043
0002072	123I-MIBG inj.	123I	INJ					13	MBq		184,68	D	NM	P									V09IX01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012044
0002073	99mTc-oxidronát disodný inj.	99mTc	INJ					13	MBq		3,05	D	NM	P									V09BA01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012045
0002074	99mTc-tetrofosmin inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,09	D	NM	P									V09GA0	V09	V	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		01012046

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORMA	BALENÍ	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO	UHR1	MC	LIM1	OME1	IND1	PUH1	UHRPRO	ZVL	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVYD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5	
0002075	131I jodid sodný diagn.perorální	131I Diagn.	p.o.					13	MBq		27,37	D	NM	P								V09FX03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012047	
0002076	131I jodid sodný terap.perorální	131I Terap.	p.o.					13	MBq		1,66	S	NM	P								V10XA01	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012048	
0002077	111In pentetotrid inj.	111In	INJ					13	MBq		233,88	D	NM	P								V09I01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012049	
0002078	99mTc-trombocyty značené HM PAO	99mTc	INJ					13	MBq		12,26	D	NM	P								V09HA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012050	
0002080	186Re-rhenium etidronát inj.	186Re	INJ					13	MBq		20,19	S	NM	P								V10BX03	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012051	
0002081	153Sm-EDTMP inj.	153Sm	INJ					13	MBq		11,22	S	NM	P								V10BX02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012052	
0002082	111In-trombocyty	111In	INJ					13	MBq		2 431,88	D	NM	P								V09GX07	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012053	
0002083	99mTc-DTPA aer.	99mTc	INHAL					13	MBq		4,01	D	NM	P								V09EA01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012054	
0002087	18F-FDG	18F	INJ					13	MBq		32,26	D	NM	P								V09IX04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012055	
0002088	99mTc-sulesomab inj.	99mTc	INJ					13	MBq		19,15	D	NM	P								V09HA04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012056	
0002089	99mTc-bicisát inj.	99mTc	INJ					13	MBq		6,04	D	NM	P								V09AA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012057	
0002090	186Re-koloidní rhenium sulfid inj.	186Re	INJ					13	MBq		53,83	S	NM	P								V10AX05	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012058	
0002092	123I-joflupan inj.	123I	INJ					13	MBq		152,78	D	NM	P								V09AB03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012059	
0002093	99mTc-Re2S7 koloid inj.	99mTc	INJ					13	MBq		12,86	D	NM	P								V09DB06	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012060	
0002094	169Er-citronan erbný inj.	169Er	INJ					13	MBq		69,08	S	NM	P								V10AX04	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012061	
0002095	99mTc-nanokoloid alb.inj.	99mTc pro jiné než i.v. aplikace	INJ					13	MBq		18,31	D	NM	P								V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012062	
0002096	131I-MIBG terap.inj.	131I Terap.	INJ					13	MBq		11,54	S	NM	P								V10XA02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012063	
0002097	99Y-ibritumomab tiuxetan inj.	90Y	INJ					13	vyš.		426 052,67	S	NM	P								V10XX02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012064	
0002098	18F-NaF inj.	18F	INJ					13	MBq		27,54	D	NM	P								V09B	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012065	
0002099	18 F-FLT inj.	18F	INJ					13	MBq		67,88	D	NM	P								V09A	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012066	
0002100	99mTc-HYNIC-TOC inj.	99mTc	INJ					13	MBq		12,95	D	NM	P								V09IA07	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012067	
0002101	18F Fluoromethylcholin inj.	18F	INJ					13	MBq		47,17	D	NM	P								V09IX07	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012068	
0007901	Plná krev		INF				VAK	12	T.U.		1 176,66	B									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012069		
0007905	Erytrocyty z odběru plné krve		INF				VAK	12	T.U.		1 176,66	B										B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012070	
0007917	Erytrocyty bez buffy coatu	resuspendované	INF				VAK	12	T.U.		1 805,50	B										B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012071	
0007955	Erytrocyty deleukotizované		INF				VAK	12	T.U.		2 632,62	B	P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012072	
0007956	Erytrocyty deleukotizované	u lůžka (bed side)	INF				VAK	12	T.U.		2 073,13	B	P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012073	
0007957	Erytrocyty deleukotizované	pediatrické	INF				VAK	12	ks		1 546,24	B	P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012074	
0007961	Erytrocyty deleukotizované	pro výměnnou transfuzi	INF				VAK	12	ks		3 675,58	S	P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012075	
0007962	Erytrocyty deleukotizované	pro intrauterinní transfuzi	INF				VAK	12	ks		3 675,58	S	P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012076	
0007963	Erytrocyty z aferézy	resuspendované	INF				VAK	12	T.U.		1 805,50	B										B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012077	
0007964	Erytrocyty z aferézy deleukotizované		INF				VAK	12	T.U.		2 632,62	B	P									B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012078	
0107928	Trombocyty z odběru plné krve		INF				VAK	12	T.U.		1 289,43	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012079	
0107931	Trombocyty z aferézy	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		7 804,21	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012080	
0107935	Trombocyty z buffy coatu směsné	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		6 109,81	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012081	
0107936	Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		7 778,18	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012082	
0107952	Trombocyty z aferézy deleukotizované	minim.300 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		13 483,15	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012083	
0107958	Trombocyty z odběru plné krve - deleukotizované		INF				VAK	12	T.U.		2 116,76	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012084	
0107959	Trombocyty z aferézy deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		9 256,01	B											B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012085
0107960	Trombocyty z aferézy deleukotizované	méně než 200 miliard TRC	INF				VAK	12	ks		3 722,45	B										B05AX02	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012086	
0107961	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 200 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		9 256,01	B	P									B05AX02	B05	B	0,00	12791,74	0,00	0	S		VUC		01012087	
0107962	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 300 miliard TRC	INF				VAK	12	T.D.		13 483,15	B	P									B05AX02	B05	B	0,00	16005,00	0,00	0	S		VUC		01012088	
0207921	Plazma čerstvá zmrazená	pro klinické použití	INF				VAK	12	T.U.		888,91	B	P									B05AX03	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012089	
0207922	Plazma patogen-inaktivovaná	pro klinické použití	INF				VAK	12	T.U.		888,91	B	P									B05AX03	B05	B	0,00	1992,60	0,00	0	S		VUC		01012090	
0207925	K-plazma	pro klinické použití	INF				VAK	12	T.U.		888,91	B	P									B05AX03	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012091	
0207926	Kryoprotein		INF				VAK	12	T.U.		1 390,37	B										B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012092	
0207927	Kryoprotein z 1 lt plazmy		INF				VAK	12	T.D.		4 286,98	B										B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012093	
0307934	Granulocyty z aferézy		INF				VAK	12	T.D.		13 808,21	S										B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012094	
0307953	Granulocyty z plné krve		INF				VAK	12	T.U.		1 522,53	S										B05AX	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012095	
0407942	Příplatek za ozáření							12	ks		235,19	B	P												0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012096	
0407949	Příplatek za promytí							12	ks		972,01	B	P												0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012097	
0407950	Příplatek za výběr dárce podle HLA I,II,III							12	ks		1 067,34	B	P												0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012098	
0507946	Krev pro autotransfuzi		INF				VAK	15	T.U.		695,11	A										B05AX01	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S		VUC		01012099	
0507948	Trombocyty z aferézy pro autotransfuzi		INF				VAK	15	ks		5 643,50	A										B0												

KOD	NAZ	DOP	CESTA	FORMA	BALENÍ	SILA	OBAL	TYP	MJD	MNO	UHR1	MC	LIM1	OME1	IND1	PUHR1	UHRPRO C	ZV L	TXL	TAX	ATC	ATC3	ATC1	ZAP1	UHR2	ZAP2	NEZAP	ZPVY D	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5	
1401002	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		1 560,07	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1042012
1401003	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14	DF		677,71	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401006	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		1 888,00	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401007	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		2 217,35	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	2297,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401008	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		2 315,06	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1042012
1401009	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		2 355,06	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1042012
1401010	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14	DF		1 472,76	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	1557,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401011	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		2 697,68	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401012	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		2 931,97	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	3012,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401013	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF		2 895,63	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1042012
1401014	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF		3 049,63	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1042012
1401015	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů	INF				VAK	14	DF		2 168,47	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1401020	Parenterální hydratační podpora	pro pacienty na domácí parenterální výživě do 3000ml	INF				VAK	14	DF		461,96	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012
1402001	Parenterální výživa all-in-one pro domácí terapii	parenterální lékové zabezpečení pacienta se zavedeným žilním	INF				VAK	14	DF		500,00	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012