

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	ZPVVD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5
000000	Individuálně připravovaný léčivý přípravek	nehrazeno ze zdravotního pojištění							11		0,00													0,00	0,00	0		S	VUC				01072016
000100	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 jným obsahem léčivé látky než registrovaný léčivý přípravek							11		25 000,00								T					0,00	0,00	1		S	VUC				01012013
0001013	Individuálně připravovaný léčivý přípravek pro dospělé	s jným obsahem léčivé látky než registrovaný léčivý přípravek							11		25 000,00								T					0,00	0,00	1		S	VUC				01012013
0007901	Příná krev		INF	VAK	12	T.U.					1 306,92	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007905	Erytrocyty z odběru plně krve		INF	VAK	12	T.U.					1 306,92	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007917	Erytrocyty bez buflí coatu	resuspendované	INF	VAK	12	T.U.					2 006,51	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007955	Erytrocyty deleukotizované		INF	VAK	12	T.U.					2 465,62	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007956	Erytrocyty deleukotizované	u lůžka (bed side)	INF	VAK	12	T.U.					2 006,51	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007957	Erytrocyty deleukotizované	pediatrická	INF	VAK	12	ks					1 471,63	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007961	Erytrocyty deleukotizované	pro výměnnou transfuzi	INF	VAK	12	ks					3 926,84	S		P										0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007962	Erytrocyty deleukotizované	pro intrauteriní transfuzi	INF	VAK	12	ks					3 926,84	S		P										0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007963	Erytrocyty z afeřzy	resuspendované	INF	VAK	12	T.U.					2 006,51	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0007964	Erytrocyty z afeřzy deleukotizované		INF	VAK	12	T.U.					2 465,62	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107930	Trombocyty z odběru plně krve		INF	VAK	12	T.U.					1 379,85	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107931	Trombocyty z afeřzy	minim. 200 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					8 428,82	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107935	Trombocyty z buflí coatu směsné	minim. 200 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					6 508,30	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107936	Trombocyty z buflí coatu směsné, deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					8 292,09	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107937	Trombocyty z buflí coatu směsné, deleukotizované	pediatrická jednotka	INF	VAK	12	ks					4 008,06	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107952	Trombocyty z afeřzy deleukotizované	minim. 300 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					14 667,48	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107958	Trombocyty z odběru plně krve - deleukotizované		INF	VAK	12	T.U.					2 274,66	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107959	Trombocyty z afeřzy deleukotizované	minim. 200 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					9 911,33	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107960	Trombocyty z afeřzy deleukotizované	má méně než 200 miliard TRC	INF	VAK	12	ks					3 990,68	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107961	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 200 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					9 911,33	B			P									0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0107962	Trombocyty patogen-inaktivované	minim. 300 miliard TRC	INF	VAK	12	T.D.					14 667,48	B			P									0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0207921	Plazma čerstvá zmrazená	pro klinické použití	INF	VAK	12	T.U.					1 063,03	B			P									0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0207922	Plazma patogen-inaktivovaná	pro klinické použití	INF	VAK	12	T.U.					1 063,03	B			P									0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0207925	K-plazma	pro klinické použití	INF	VAK	12	T.U.					1 063,03	B			P									0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0207926	Kryoprotein		INF	VAK	12	T.U.					2 584,64	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0207927	Kryoprotein z 1 lit plazmy		INF	VAK	12	T.D.					6 009,80	B												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0307934	Granulocyty z afeřzy		INF	VAK	12	T.D.					14 789,69	S												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0307953	Granulocyty z plně krve		INF	VAK	12	T.U.					1 658,00	S												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0407942	Příplatek za ozaření								12	ks	242	B				P								0	0	0		S	VUC				01012016
0407949	Příplatek za promytí								12	ks	1125	B				P								0	0	0		S	VUC				01012016
0407946	Příplatek za výběr dárců podle HLA I,II,III								12	ks	1810	B				P								0	0	0		S	VUC				01012016
0507946	Krev pro autotransfuzi		INF	VAK	15	T.U.					934	A												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0507951	Erytrocyty pro autotransfuzi		INF	VAK	15	T.U.					1 042	A												0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0002099	910e-citronan galitný inj.	67 Ga	INF	INJ	13	Mbq					41,24	D	NM	P									0,00	0,00	0		S	VUC				01012016	
0002012	89Sr-chlorid strometový inj.	89 Sr	INF	INJ	13	Mbq					361,39	B	NM	P										0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0002013	90Y-citronan ytříny inj.	90Y	INF	INJ	13	Mbq					19,45	B	NM	P										0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0002015	99mTc-technecian sodný inj.	99mTc	INF	INJ	13	Mbq					2,57	D	NM	P										0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0002016	99mTc-mectronan inj.	99mTc	INF	INJ	13	Mbq					3,18	D	NM	P										0,00	0,00	0		S	VUC				01012016
0002018	99mTc-makroalbumin inj.	99mTc	INF	INJ	13	Mbq					5,55	D	NM	P</																			

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	ZPVVD	RP1	RP2	RP3	RP4	RP5
0002083	99mTc-DTPA aer.	99mTc	INH-AL					13	MBq		4,12	D	NM	P								V09EA01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002087	18F-FDG	18F	INU					13	MBq		33,02	D	NM	P								V09IX04	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002088	99mTc-sulesomab inj.	99mTc	INU					13	MBq		20,73	D	NM	P								V09HA04	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002089	99mTc-bicisat inj.	99mTc	INU					13	MBq		7,85	D	NM	P								V09AA02	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002090	186Re-koloidní rhenium sulfid inj.	186Re	INU					13	MBq		57,40	B	NM	P								V10AX05	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002092	123I-jodpan inj.	123I	INU					13	MBq		162,17	D	NM	P								V09AB03	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002094	169Er-citronan erbynj inj.	169Er	INU					13	MBq		178,09	B	NM	P								V10AX04	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002095	99mTc-nanokoloid alb.inj.	99mTc pro jiné než i.v. aplikace	INU					13	MBq		20,17	D	NM	P								V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002096	131I-MIBG terap.inj.	131I Terap.	INU					13	MBq		11,92	S	NM	P								V10XA02	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002097	99Y-biumomab tuxetan inj.	90Y	INU					13	vyš.		459 410,88	S	NM	P								V10XX02	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002098	18F-NaF inj.	18F	INU					13	MBq		23,34	D	NM	P								V09B	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002099	18 F-FLT inj.	18F	INU					13	MBq		57,96	D	NM	P								V09	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002101	18F-Fluoromethylcholn inj.	18F	INU					13	MBq		60,88	D	NM	P								V09X07	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002102	223Ra radium-dichlorid inj.	223Ra	INU					13	vyš.		128 347,79	S	NM	P								V10XX03	V10	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002103	18F Flortbetaben inj.	18F	INU					13	MBq		166,14	D	NM	P								V09AX06	V09	V	0,00	0,00	0	S	VUC				01012016
0002104	18F Fluorometamol inj.	18F	INU					13	MBq		160	D	NM	P								V09AX04	V09	V	0	0	0	S	VUC				01012016
1401001	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 1500 ml	INF		VAK	14	DF	1	468,22	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401002	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 1500 ml	INF		VAK	14	DF	1	917,05	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401003	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací	INF		VAK	14	DF	1	710,20	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401006	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 1500 ml	INF		VAK	14	DF	1	107,25	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401007	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 3000 ml	INF		VAK	14	DF	1	213,71	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	2453,17	0,00	S	VUC				01072016
1401008	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 1500 ml	INF		VAK	14	DF	1	264,13	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401009	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti-objem do 3000 ml	INF		VAK	14	DF	1	754,37	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401010	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací	INF		VAK	14	DF	1	412,24	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	1496,24	0,00	S	VUC				01072016
1401011	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml	INF		VAK	14	DF	1	787,74	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401012	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF		VAK	14	DF	1	966,63	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	3046,67	0,00	S	VUC				01072016
1401013	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 1500 ml	INF		VAK	14	DF	1	235,12	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401014	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF		VAK	14	DF	1	418,46	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401015	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravovaná před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů	INF		VAK	14	DF	1	259,50	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1401020	Parenterální hydratační podpora	pro pacienty na domácí parenterální výživě do 3000ml	INF		VAK	14	DF	1	656,39	E	F16	P										B05	B05	B	0,00	0,00	0	S	VUC				01072016
1402001	Parenterální lékové zabezpečení pacienta se zavedeným žilním katétre		INF		VAK	14	DF	1	500	E	F16	P										B05	B05	B	0	0	0	S	VUC				01072016
1901010	Individuálně připravený léčivý přípravek s obsahem Cannabis sativa L	THC nad 15,0 %, CBD < 1 %						19	g		0														0	0	0	S	VUC				01072016
1901011	Individuálně připravený léčivý přípravek s obsahem Cannabis sativa L	THC nad 15,0%, CBD ≥ 1 % do 5 %						19	g		0														0	0	0	S	VUC				01072016
1901012	Individuálně připravený léčivý přípravek s obsahem Cannabis sativa L	THC nad 15,0%, CBD ≥ 5 % do 7,5 %						19	g		0														0	0	0	S	VUC				01072016