

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
0002082	111In-trombocytoly	111In	INJ					13	MBq	2 499,53	D	NM	P								V09GX07	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002083	99mTc-DTPA aer.	99mTc	INHAL					13	MBq	4,03	D	NM	P								V09EA01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002087	18F-FDG	18F	INJ					13	MBq	32,92	D	NM	P								V09IX04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002088	99mTc-sulesomab inj.	99mTc	INJ					13	MBq	19,17	D	NM	P								V09HA04	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002089	99mTc-bicisat inj.	99mTc	INJ					13	MBq	6,06	D	NM	P								V09AA02	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
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				1012012,00
0002092	123I-joftupan inj.	123I	INJ					13	MBq	157,24	D	NM	P								V09AB03	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002093	99mTc-RezS7 koloid inj.	99mTc	INJ					13	MBq	12,90	D	NM	P								V09DB06	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002094	169Er-citronan erbny inj.	169Er	INJ					13	MBq	69,08	S	NM	P								V10AX04	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1012012,00
0002095	99mTc-nanokoloid alb.inj.	99mTc pro jiné než i.v. aplikace	INJ					13	MBq	18,80	D	NM	P								V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002096	131I-MIBG terap.inj.	131I Terap.	INJ					13	MBq	11,62	S	NM	P								V10XA02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002097	99Y-ibritumomab tuxetan inj.	90Y	INJ.					13	vyš.	437 116,15	S	NM	P								V10XX02	V10	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002098	18F-NaF inj.	18F	INJ					13	MBq	27,72	D	NM	P								V09B	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1072012,00
0002099	18 F-FLT inj.	18F	INJ					13	MBq	58,86	D	NM	P								V09	V09	V	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1012012,00
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				1012012,00
1401001	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	dospělí-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	1 360,92	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1012012,00
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				1042012,00
1401003	Parenterální výživa all-in-one hypokalorická pro domácí terapii	připravená před aplikací	INF				VAK	14	DF	677,71	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1012012,00
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				1012012,00
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	2297,35	0,00	0	S	VUC				1012012,00
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				1042012,00
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				1042012,00
1401010	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravená před aplikací	INF				VAK	14	DF	1 472,76	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	1556,76	0,00	0	S	VUC				1012012,00
1401011	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zvl. 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				1012012,00
1401012	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	dospělí s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14	DF	2 931,97	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	3012,01	0,00	0	S	VUC				1012012,00
1401013	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	2 895,53	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1042012,00
1401014	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	děti s nedostatečnou tolerancí zvl. 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				1042012,00
1401015	Parenterální výživa all-in-one isokalorická pro domácí terapii	připravená před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů	INF				VAK	14	DF	2 168,47	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1012012,00
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				1012012,00
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								B05	B05	B	0,00	0,00	0,00	0	S	VUC				1012012,00
0001201	Příplatek za řešení cytostatik v lékámé	připrava parenterálních bolusů a očních kapek s obsahem cytostatika						11		95,00														0,00	0,00	0,00							
0001202	Příplatek za řešení cytostatik v lékámé	připrava infuze s obsahem T cytostatika z originálního roztoku bez rekonstituce						11		205,00														0,00	0,00	0,00							
0001203	Příplatek za řešení cytostatik v lékámé	připrava infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11		256,00														0,00	0,00	0,00							
0001204	Příplatek za řešení cytostatik v lékámé	připrava kontinuální infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11		244,00														0,00	0,00	0,00							