



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	
0002077	111IN-PENTETREOTID INJ.	111In	INJ					13	MBq	258,22	D	NM	P								V09IB01	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014		
0002078	99MTc-TROMBOCYTY ZNAČENÉ HM PAO	99mTc	INJ					13	MBq	13,62	D	NM	P									V09HA02	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002081	153Sm-EDTMP INJ.	153Sm	INJ					13	MBq	12,63	B	NM	P									V10BX02	V10	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002082	111In-TROMBOCYTY	111In	INJ					13	MBq	2 688,10	D	NM	P									V09	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002083	99MTc-DTPA AER.	99mTc	INHAL					13	MBq	4,47	D	NM	P									V09EA01	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002087	18F-FDG	18F	INJ					13	MBq	33,55	D	NM	P									V09IX04	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002088	99MTc-SULESOMAB INJ.	99mTc	INJ					13	MBq	20,66	D	NM	P									V09HA04	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002089	99MTc-BICISAT INJ.	99mTc	INJ					13	MBq	6,62	D	NM	P									V09AA02	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002090	186Re-KOLOIDNÍ RHENIUM SULFID INJ.	186Re	INJ					13	MBq	51,56	B	NM	P									V10AX05	V10	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002092	123I-JOFLUPAN INJ.	123I	INJ					13	MBq	168,49	D	NM	P									V09AB03	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002094	169Er-CITRONAN ERBNÝ INJ.	169Er	INJ					13	MBq	238,35	B	NM	P									V10AX04	V10	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002095	99MTc-NANOKOLOID ALB INJ.	99mTc pro jiné než i.v. aplikace	INJ					13	MBq	20,24	D	NM	P									V09DB01	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002096	131I-MBG TERAP. INJ.	131I Terap.	INJ					13	MBq	12,46	S	NM	P									V10XA02	V10	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002097	99Y-IBRITUMOMAB TILXETAN INJ.	90Y	INJ.					13	vyš.	477 954,93	S	NM	P									V10XX02	V10	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002098	18F-NAF INJ.	18F	INJ					13	MBq	24,77	D	NM	P									V09B	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002099	18 F-FLT INJ.	18F	INJ					13	MBq	61,05	D	NM	P									V09	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002101	18F-FLUOROMETHYLCHOLIN INJ.	18F	INJ					13	MBq	64,78	D	NM	P									V09IX07	V09	V	0,00	0,00	0		S		VUC		1042014	
0002102	223Ra-RADIUM-DICHLORID INJ.	223Ra						13	vyš.	134 149,70	S	NM	P									V10XX03	V10	V	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	1 394,95	E	F016	P								B05	B05	B	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	1 606,77	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	0,00	0		S		VUC		1012013	
1401003	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE HYPOKALORICKÁ PRO	připravená před aplikací	INF				VAK	14	DF	681,34	E	F016	P									B05	B05	B	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	1 931,80	E	F016	P									B05	B05	B	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	2 250,03	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	2340,03	0,00	0		S		VUC		1012013
1401008	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti-objem do 1500 ml	INF				VAK	14	DF	2 366,43	E	F016	P									B05	B05	B	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	2 406,43	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	0,00	0		S		VUC		1012013	
1401010	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	připravená před aplikací	INF				VAK	14	DF	1 482,23	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	1566,23	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	2 750,79	E	F016	P									B05	B05	B	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	2 998,32	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	3068,36	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	2 956,16	E	F016	P									B05	B05	B	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	3 113,41	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	0,00	0		S		VUC		1012013	
1401015	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	připravená před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zvl. režimů	INF				VAK	14	DF	2 194,16	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	0,00	0		S		VUC		1012013	
1401020	PARENTERÁLNÍ HYDRATAČNÍ PODPORA	pro pacienty na domácí parenterální výživě do 3000ml	INF				VAK	14	DF	466,03	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	0,00	0		S		VUC		1012013	
1402001	PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA ALL-IN-ONE PRO DOMÁCI TERAPII	parenterální lékové zabezpečení pacientů se zavedeným žilním katétre	INF				VAK	14	DF	500,00	E	F016	P									B05	B05	B	0,00	0,00	0		S		VUC		1012012	
0001201	PŘÍPLATEK ZA ŘEŠENÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	příprava parenterálních bolusů a odních kapek s obsahem cytostatika						11		95,00														0,00	0,00	0,00								
0001202	PŘÍPLATEK ZA ŘEŠENÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	příprava infuze s obsahem 1 cytostatika z originálního toztoku bez rekonstituce						11		205,00														0,00	0,00	0,00								
0001203	PŘÍPLATEK ZA ŘEŠENÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	příprava infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11		256,00														0,00	0,00	0,00								
0001204	PŘÍPLATEK ZA ŘEŠENÍ CYTOSTATIK V LÉKÁRNĚ	příprava kontinuální infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11		244,00														0,00	0,00	0,00								