

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
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-BICISÁT 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-JOFUPAN INJ.	123I	INJ						13 MBq		168,49	D	NM	P								V09AB03	V09	V	0,00	0,00	0	S		VUC			1042014
0002094	169ER-CITRONAN ERBNY 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-MIBG 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 VÝZIVA 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 VÝZIVA 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE HYPOKALORICKÁ PRO	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14 DF			681,34	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0	S		VUC			1012013
1401006	PARENTERÁLNÍ VÝZIVA 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí-objem do 3000 ml	INF				VAK	14 DF			2 260,03	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	2340,03	0,00	S		VUC			1012013
1401008	PARENTERÁLNÍ VÝZIVA 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 VÝZIVA 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	připravovaná před aplikací	INF				VAK	14 DF			1 482,23	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	1566,23	0,00	S		VUC			1012013
1401011	PARENTERÁLNÍ VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	dospělí s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů do 3000 ml	INF				VAK	14 DF			2 988,32	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	3068,36	0,00	S		VUC			1012013
1401013	PARENTERÁLNÍ VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	děti s nedostatečnou tolerancí zákl. 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE ISOKALORICKÁ PRO	připravovaná před aplikací-pacienti s nedostatečnou tolerancí zákl. režimů	INF				VAK	14 DF			2 194,18	E	F016	P								B05	B05	B	0,00	0,00	0	S		VUC			1012013
1401020	PARENTERÁLNÍ HYDRATAČNÍ PODPOPKA	pro pacienty na domácí parentální 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 VÝZIVA ALL-IN-ONE PRO DOMÁCI TERAPII	parentální lékové zabezpečení pacientů se zavedeným žilním kateétre	INF				VAK	14 DF			500,00	E	F016	P							T	B05	B05	B	0,00	0,00	0	S		VUC			1012012
0001201	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATK V LÉKÁRNĚ	příprava parentálních bolusů a očních kapek s obsahem cytostatika						11			95,00													0,00	0,00	0,00							
0001202	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATK V LÉKÁRNĚ	příprava infuze s obsahem 1 cytostatika z originálního roztoku bez rekonstituce						11			295,00													0,00	0,00	0,00							
0001203	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATK V LÉKÁRNĚ	příprava infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11			256,00													0,00	0,00	0,00							
0001204	PŘÍPLATEK ZA ŘEDĚNÍ CYTOSTATK V LÉKÁRNĚ	příprava kontinuální infuze s obsahem více HVLP nebo ze suché substance						11			244,00													0,00	0,00	0,00							