

PŘÍLOHA č. 1



TRANSFUZNÍ PŘÍPRAVKY

SPISOVÁ ZNAČKA:	SUKLS92120/2024
ČÍSLO OOP:	05-24
VYŘIZUJE:	Vysekalová
VYPRACOVAL:	Procházka, Sasková
DNE:	26.04.2024

Obsah

- 1) Přehled výkonů a přípravků zahrnutých do úhrady TP
- 2) Mzdy stanovené dle nařízení vlády 341/2017 Sb.
- 3) Seznam materiálů a výrobního zařízení zahrnutých do úhrady TP
- 4) Krycí listy jednotlivých TP
- 5) Kalkulační listy - přehled nákladů na odběr krve nebo složky krve, přehled nákladů na zpracování krve nebo složky krve, včetně režijních nákladů

Přehled Zdravotních výkonů a přípravků zahrnutých v úhradě TP



hodnota minutové režijní sazby přiřazené k výkonu, dle vyhlášky č. 313/2022 Sb., účinnost k 1. 1. 2023
 hodnota bodu dle vyhlášky č. 315/2022 Sb. (viz příloha č. 3 Hodnota bodu, výše úhrad a regulačních
 omezení podle § 7, bod 2), účinnost k 1. 1. 2023

Počet bodů za minutu výkonu	4,04
hodnota bodu v Kč	1,04

Kód výkonu	Název výkonu	u % vyš. dárců	čas (min)	body celkem	úhrada za výkon (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU	100	20	331,00	344,24
09111	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	80	5	41,00	42,64
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽILY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	100	5	48,00	49,92
09127	EKG VYŠETŘENÍ	6	10	170,00	176,80
09219	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	100	10	82,00	85,28
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII	100+20	10	186,00	193,44
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTHROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))	20	20	351,00	365,04
22214	SCREENING ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE	100	9	157,00	163,28
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ	20	1	17,00	17,68
81397	ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (SÉRUM)	30	2	68,00	70,72
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)	100	10	495,00	514,80
82077	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	100	6	355,00	369,20
82079	MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	100	6	337,00	350,48
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)	100	6	533,00	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	100	6	234,00	243,36
96163	KREVNÍ OBRAZ	100	3	30,00	31,20
96315	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO, INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	100	3	34,00	35,36
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY		5	31,00	32,24
96711	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	100	4	31,00	32,24
96713	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	100	2	16,00	16,64
	ORIENTAČNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU			-	29,03
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVÉ KOMŮRCE	1		-	267,65
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použit kód výkonu 82033	6	9	62,00	64,48
86535	IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU DYNABEADS		30	1 543,00	1 604,72
86223	URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY- KOMERČNÍ SET		-	-	-
22329	FENOTYPIZACE - SÉROVÝCH PROTEINŮ - ELEKTROFORETICKY		150	2 414,00	2 510,56
86215	URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY- KOMERČNÍ SET		130	4 018,00	4 178,72
22339	TITRACE ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK		60	739,00	768,56
86531	IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ PŘES VATU		200	1 124,00	1 168,96
82040	IZOLACE RNA A TRANSKRIPCE PRO VYŠETŘENÍ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU		40	982,00	1 021,28
82041	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU POLYMERÁZOVÉ ŘETĚZOVÉ REAKCE (PCR)		30	1 120,00	1 164,80
82036	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 539,00	1 600,56
82121	PRŮKAZ ANTIVIROVÝCH PROTILÁTEK VIRUSNEUTRALIZAČNÍM TESTEM NA TK A IN VIVO (VNT)		60	852,00	886,08
91129	STANOVENÍ IgG		5	178,00	185,12
	STANOVENÍ pH	1 % Přípravků		-	21,41
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	1 % Přípravků	34	308,00	320,32
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	1 % Přípravků	9	62,00	64,48
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1 % Přípravků	1	17,00	17,68
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	1 % Přípravků	10	608,00	632,32
96325	FIBRINOGEN (SÉRIE)	1 % Přípravků	2	223,00	231,92
0097402	Sorbifer durules 50x320 mg/60mg		30		176,17
	Potravinový doplněk s obsahem železa	100			60,00
0094882	Solu Medrol inj. 62,5mg/ml		100		261,76
0187018	SOLUTION FOR HAEMOFILTRATION - HAES roztok sterilní 2X5000 ML		100		293,68
0184279	Calcium eff. 20x500 mg		1 tbl.		6,87
0051383	0,9% sodium chloride i.v. 10x500ml		1 bal.		22,26

587,36/2X5000 ML = 293,68/1 ks
 137,35/20 tbl = 6,8675/1 tbl.

222,63/10x500 ml = 22,26/1x500 ml

Mzdy a náklady



Pracovník	Zkratka	MP (Kč)	9 % ZP (Kč)	25 % SZ (Kč)	2 % FKSP (Kč)	Celkem (Kč)	celkem 1 den (Kč)	celkem 1 hod. (Kč)	celkem 1 minuta práce (Kč)
střední zdravotnický pracovník	SZP	31 009,59	2 790,86	7 752,40	620,19	42 173,05	2 008,24	251,03	4,18
pomocný zdravotnický pracovník	PZP	23 411,14	2 107,00	5 852,79	468,22	31 839,15	1 516,15	189,52	3,16
vysokoškolák (farmaceut, technik)	VŠ	52 630,16	4 736,71	13 157,54	1 052,60	71 577,02	3 408,43	426,05	7,10
lékař	LEK	61 738,32	5 556,45	15 434,58	1 234,77	83 964,12	3 998,29	499,79	8,33

Platové podmínky vychází z průměrných platů a nařízení vlády 264/2022 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 341/2017 Sb. (§ 5 odst. 3 - Příloha č. 3 a § 5 odst. 4 – Příloha č. 4)

Nový návrh	index	Ø tab.mzda (Kč)	Kč/min
index režie			4,04
Hodnota bodu			1,04
ZPSZ	1	4,18	4,18
ZPOD	1	3,16	3,16
vysokoškolák	1,8	7,10	12,78
lékař	1,8	8,33	14,99

index byl stanoven MZ ČR

Původní hodnoty	oop 0x-22		
index režie			3,51
Hodnota bodu			1,11
ZPSZ	1	3,57	3,57
ZPOD	1	2,74	2,74
vysokoškolák	1,8	6,19	11,14
lékař	1,8	7,23	13,01

	Kč/měsíc
Režijní mzdy /úklid a sklad/ 1/5	3 996,97
Náklady na elektrickou energii	9 349,07
Náklady na otop a vodné	5 753,65

MP = průměrná hrubá mzda zaměstnance.

Dále zaměstnavatel odvádí 25 % pojistné na sociální zabezpečení (zákon č. 589/1992 Sb., zákon České národní rady o pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů).

Dále zaměstnavatel odvádí 9 % pojistné na zdravotní pojištění (zákon č. 592/1992 Sb., zákon České národní rady o pojistném na všeobecné zdravotní pojištění, ve znění pozdějších předpisů – pojistné celkem 13,5%, dále z.č. 48/1997 Sb. o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanoví poměr pro odvod zaměstnavatele jako 2/3 z 13,5 %, tj. 9 %).

Dále zaměstnavatel provádí příděl do FKSP 2 % (dle vyhlášky č. 114/2002 Sb., o fondu kulturních a sociálních potřeb, ve znění pozdějších předpisů).

Seznam materiálů (PMN) nezbytných k výrobě



Označení	Název	jednotka	Cena bez DPH za jednotku (Kč)	Cena vč. DPH (21 %) za jednotku (Kč)	Cena za odběr (Kč)
PMN_O1	Odběrová souprava (SPD-SAG-MANITOL)	ks	171,00	206,91	206,91
PMN_O2	Odběrová souprava s IN LINE filtrem	ks	495,00	598,95	598,95
PMN_O3	Odběrová souprava (Blood Bag IMUNFLEX WBSP filter)	ks	850,00	1 028,50	1 028,50
PMN_O4	Smart connect Plasmacell-C REF:6R2278 Fresenius	ks			1 060,00
PMN_S1	Set separační	ks	3 600,00	4 356,00	4 356,00
PMN_S2	Set separační pro TRD 200	ks	4 950,00	5 989,50	5 989,50
PMN_S3	Set separační pro TRD 300	ks	5 400,00	6 534,00	6 534,00
PMN_S4	Set plazmaferetický (včetně antikoagul.roztoku a mat.)	ks	1 170,00	1 415,70	1 415,70
PMN_S5	Set inaktivační	ks	2 849,00	3 447,29	3 447,29
PMN_F1	Deleukotizační filtr +set+vak (směsné TR)	ks	630,00	762,30	762,30
PMN_F2	Deleukotizační filtr TR (6 TU) /počítat 1/6 ceny/	ks	558,00	675,18	112,53
PMN_F3	Deleukotizační filtr ERY	ks	630,00	762,30	762,30
PMN_V1	Směsný vak	ks	90,00	108,90	108,90
PMN_M1	Jehla pro aferézu	ks	36,00	43,56	43,56
PMN_M2	Svorka nebo 1x použití svářečky	ks	0,90	1,09	1,09
PMN_M3	Sterilní svářecí nůž	ks	67,50	81,68	81,68
PMN_M4	Náhradní roztok 1 odběr	1	193,50	234,14	234,14
PMN_M5	Antikoagulační roztok 1 odběr	1	80,10	96,92	96,92
PMN_M6	Destilovaná voda 1000 ml	bal	9,00	10,89	0,11
PMN_M7	Pufr Sörensen (fofátový pH 7,0) 1000 ml	bal	326,70	395,31	1,98
PMN_OZ1	Sendvičový štítek	ks	4,50	5,45	5,45
PMN_OZ2	Štítek na označení	ks	1,80	2,18	2,18
PMN_OZ3	Štítek s dozimetrickým čidlem	ks	40,50	49,01	49,01
PMN_R1	Rukavice nitěné (1 pár/500 odběrů)	ks	35,01	42,36	0,08
PMN_R2	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	ks	40,95	49,55	0,10
PMN_D1	Pozvánka k odběru - paušál	1	45,00	54,45	54,45
PMN_D2	Cestovné - paušál	1	54,00	65,34	65,34
PMN_D3	Občerstvení - paušál	1	57,60	64,51	64,51
PMN_D4	Náklady na propagaci (1 odběr)	1	9,00	10,89	10,89
PMN_L1	Inaktivace, spalovna	1			7,00

pozn. 12 % DPH

Seznam materiálů (PMN) nezbytných ke kryokonzervaci



Označení	Název	jednotka	Cena bez DPH za jednotku (Kč)	Cena vč. DPH (21 %) za jednotku (Kč)	Cena za jednotku (Kč)
PMN_K1	Glycerolization disposable set Haemonetics	ks	757,58	916,67	916,67
PMN_K2	Deglycerolization & washing disposable set Haemonetics	ks	2 265,90	2 741,74	2 741,74
PMN_K3	CryoMACS freezing bag Miltenyi Biotec1000 ml	ks	742,98	899,00	899,00
PMN_K4	Glycerolyte 500 ml	ks	300,00	363,00	363,00
PMN_K5	BIO-DEGLYC-C (Solution 12% Sodium Chloride)	ks	390,00	471,90	471,90
PMN_K6	BIO-WASH 500ml (Washing solution Glucose 0.2 % NaCl 0.9 %)	ks	390,00	471,90	471,90
PMN_K7	Additive solution 250 ml (SAG-M, AS-3)	ks	190,41	230,40	230,40
PMN_K8	Nůž pro sterilní svár TSCD Terumo	ks	63,02	76,26	76,26
PMN_K9	Etiketa	ks	4,96	6,00	6,00
PMN_K10	Kartonový obal	ks	20,66	25,00	25,00
PMN_K11	DMSO 75 ml 27% v 0,9%NaCl	ks	239,67	290,00	290,00
PMN_K12	Sběrný vak Fresenius R4R2074, 400 ml	ks	40,00	48,40	48,40
PMN_K13	Infúzní souprava	ks	9,75	11,80	11,80

Přehled základního vybavení zařízení TO pro 7500 odběrů PK/rok (t.j. 31 odběrů PK/den)



21% DPH

Název	Zařízení								Odpisy			Údržba a náhradní díly				Roční náklady
	Pořizovací cena bez DPH	% DPH 15	počet ks	Využití TO	poměr pro TP		cena za vybavení	život. roky	Odpis		% údržby	údržba rok (253 dnů)	cena za		celkem	
						v %			v Kč/rok	%			údržba	životnost		
Křeslo transfúzní polohovatelné odběry PK	S	31 500,00	38 115,00	5	1	3/4	75%	142 931,25	15	9 528,75	6,67	3%	4 287,94	0,86	64 319,10	13 816,69
Křeslo transfúzní polohovatelné odběry 2*	J	31 500,00	38 115,00	1	1	1	100%	38 115,00	15	2 541,00	6,67	3%	1 143,45	0,23	17 151,75	3 684,45
Křeslo transfúzní polohovatelné odběry 3+	J	31 500,00	38 115,00	1	1	3/4	75%	28 586,25	15	1 905,75	6,67	3%	857,59	0,17	12 863,85	2 763,34
Systém monitorování teplot - 20 čidel	S	270 000,00	326 700,00	1	1	3/4	75%	245 025,00	10	24 502,50	10,00	3%	7 350,75	1,47	73 507,50	31 853,25
Svářečka sterilní	S	315 000,00	381 150,00	1	1	1	100%	381 150,00	10	38 115,00	10,00	2%	7 623,00	1,52	76 230,00	45 738,00
Chladnice na krev (celková)	S	450 000,00	544 500,00	1	1	1	100%	544 500,00	15	36 300,00	6,67	3%	16 335,00	3,27	245 025,00	52 635,00
Centrifugy chlazené	S	810 000,00	980 100,00	2	1	3/4	75%	1 470 150,00	8	183 768,75	12,50	5%	73 507,50	14,70	588 060,00	257 276,25
Lis automatický	S	540 000,00	653 400,00	2	1	3/4	75%	980 100,00	8	122 512,50	12,50	5%	49 005,00	9,80	392 040,00	171 517,50
Separátor T3	J	1 350 000,00	1 633 500,00	1	1	1/2	50%	816 750,00	8	102 093,75	12,50	5%	40 837,50	68,06	326 700,00	142 931,25
Separátor T2	J	1 170 000,00	1 415 700,00	1	1	4/5	80%	1 132 560,00	10	113 256,00	10,00	5%	56 628,00	28,31	566 280,00	169 884,00
Svářečka hadiček	S	57 600,00	69 696,00	4	1	3/4	75%	209 088,00	5	41 817,60	20,00	3%	6 272,64	1,25	31 363,20	48 090,24
Odběrové váhy + systém přenosu dat	S	90 000,00	108 900,00	4	1	3/4	75%	326 700,00	10	32 670,00	10,00	3%	9 801,00	1,96	98 010,00	42 471,00
Zařízení pro šok.zmrzaz.plazmy	J	990 000,00	1 197 900,00	1	1	1/3	33%	395 307,00	8	49 413,38	12,50	5%	19 765,35	3,95	158 122,80	69 178,73
Mrazicí zařízení (min.-25 st.C)(celková)	J	900 000,00	1 089 000,00	1	1	1/3	33%	359 370,00	10	35 937,00	10,00	5%	17 968,50	3,59	179 685,00	53 905,50
Zařízení pro skladování trombocytů	J	360 000,00	435 600,00	1	1	1	100%	435 600,00	8	54 450,00	12,50	5%	21 780,00	4,36	174 240,00	76 230,00
pH metr s pamětí	S	18 000,00	21 780,00	1	1	1	100%	21 780,00	5	4 356,00	20,00	3%	653,40	0,13	3 267,00	5 009,40
Počítač.sít + program.vybavení + údržba	S	900 000,00	1 089 000,00	1	1	3/4	75%	816 750,00	10	81 675,00	10,00	5%	40 837,50	8,17	408 375,00	122 512,50
Přepravní vozík - nerez.koše	S	9 000,00	10 890,00	1	1	2/3	67%	7 260,00	20	363,00	5,00	0%	0,00	0,00	0,00	363,00
TV, video	S	9 000,00	10 890,00	3	1	2/3	67%	21 780,00	10	2 178,00	10,00	5%	1 089,00	0,22	10 890,00	3 267,00
Ostatní zařízení pro odběry	S	360 000,00	435 600,00	1	1	1	100%	435 600,00	10	43 560,00	10,00	0%	0,00	0,00	0,00	43 560,00
Tlakoměr elektronický automatický	S	4 500,00	5 445,00	2	1	1/2	50%	5 445,00	5	1 089,00	20,00	3%	163,35	0,03	816,75	1 252,35
Haemonetics ACP-2015 (Automated Cell Processor)	J		1 649 835,00	1	1	1	100%	1 649 835,00	8	206 229,38	12,50		30 000,00	150,00	240 000,00	236 229,38
Terumo TSCD II (Sterilní svářečka hadiček)	J		393 250,00	1	1	1	100%	393 250,00	8	49 156,25	12,50		18 000,00	45,00	144 000,00	67 156,25
Hlubokomrazicí box 400 I, Thermo	J		280 000,00	1	1	1	100%	280 000,00	8	35 000	12,50		25 000,00	125,00	200 000,00	60 000,00
Hereaus Cryofuge 6000i (velkoobjemová centrifuga)	J		950 000,00	1	1	1	100%	950 000,00	8	118 750	12,50		45 000,00	1,50	360 000,00	163 750,00
Hlubokomrazicí box 80 I	J		100 000,00	1	1	1	100%	100 000,00	8	12 500	12,50		5 000,00	25,00	40 000,00	17 500,00

Využití TO - zařízení pouze pro výrobu transfúzních přípravků (není započten poměr nákladů na odběr materiálu pro farmac. zpracování a laboratorní použití)

Poměr TP - vyjádření části určené pro přípravky ke klinickému použití

* provádí se 2000 odběrů ročně

+ provádí se 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

J = jednoúčelové použití

S = společné pro výrobu všech TP

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP	0007901
Název přípravku	Plná krev
Doplňěk	

Zkratka		PK
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	-	-
Náklady na zpracování	-	-
Náklady na přímé mzdy za odběr	-	-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality	-	-
Měsíční produkce (ks)		1,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		28 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1)	1 719,39 Kč
----------------------------------	--------------------

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0007905.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007905
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007905

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0007905

Název přípravku Erytrocyty z odběru plné krve

Doplňěk

Zkratka		E
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	30 % z odběru krve	1 248,10 Kč
Náklady na zpracování		165,37 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		30,71 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,15 Kč
Měsíční produkce (ks)		660,00
Ztráty při výrobě		2,50%
Exspirace přípravku		28 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		-

Úhrada za jednotku (UHR1) 1 719,39 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007905
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007905

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0007917

Název přípravku Erytrocyty bez buffy coatu

Doplňěk resuspendované

Zkratka		EBR
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	51 % z odběru plné krve	2 121,77 Kč
Náklady na zpracování		187,77 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		52,20 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,15 Kč
Měsíční produkce (ks)		660,00
Ztráty při výrobě		2,50%
Exspirace přípravku		42 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 2 614,13 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007917
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007917
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007917

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0007955

Název přípravku Erytrocyty de leukotizované

Doplňěk

Zkratka		ED
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	51 % z odběru plné krve	2 296,17 Kč
Náklady na zpracování		194,63 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		102,35 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		9,50 Kč
Měsíční produkce (ks)		400,00
Ztráty při výrobě		2,50%
Exspirace přípravku		42 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 3 151,10 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007955
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007955

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP	0007956
Název přípravku	Erytrocyty deleukotizované
Doplňěk	u lůžka (bed side)

Zkratka		ED-lůžko
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	-	-
Náklady na zpracování	-	-
Náklady na přímé mzdy za odběr	-	-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality	-	-
Měsíční produkce (ks)	-	-
Ztráty při výrobě	-	0,00%
Exspirace přípravku	-	-
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1)	2 614,13 Kč
----------------------------------	--------------------

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0007917.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007957
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007957
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007957

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP		0007957
Název přípravku	Erytrocyty deleukotizované	
Doplňěk	pediatrické	
Zkratka		ED-ped
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	51 % z odběru plné krve	1 148,09 Kč
Náklady na zpracování		297,76 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		51,18 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		9,50 Kč
Měsíční produkce (ks)		22,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku		42 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		
Úhrada za jednotku (UHR1)		2 092,94 Kč
Přílohy:		
Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce		1/0007957
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru		2/0007957
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady		3/1 - 0007957

KÓD IPLP	0007961
Název přípravku	Erytrocyty de leukotizované
Doplňěk	pro výměnnou transfuzi

Zkratka		ED-výměn
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	0007955 využívá se 50 % suroviny	1 575,55 Kč
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		3 705,70 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		102,35 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		6,83 Kč
Měsíční produkce (ks)		40,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku	individuální příprava k okamžité spotřebě	-
LIM		S
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Erytrocyty de leukotizované pro výměnnou transfuzi jsou předepisovány pacientům pouze na specializovaných neonatologických a porodnických pracovištích.

Úhrada zahrnuje náklady na promytí a ozáření.

Úhrada za jednotku (UHR1)	5 341,97 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007961
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007955
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/2 - 0007961

KÓD IPLP	0007962
Název přípravku	Erytrocyty de leukotizované
Doplňek	pro intrauterinní transfuzi

Zkratka		ED-neo
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	0007955	využívá se 50 % suroviny
	-	1 575,55 Kč
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		3 705,70 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		102,35 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		6,83 Kč
Měsíční produkce (ks)		40,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku	individuální příprava k okamžité spotřebě	-
LIM		S
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Erytrocyty de leukotizované pro výměnnou transfuzi jsou předepisovány pacientům pouze na specializovaných neonatologických a porodnických pracovištích.

Úhrada zahrnuje náklady na promytí a ozáření.

Úhrada za jednotku (UHR1)	5 341,97 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007962
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007955
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/2 - 0007962

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0007963

Název přípravku Erytrocyty z aferézy

Doplňěk resuspendované

Zkratka		ERA
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		-
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		-
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		42 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		-

Úhrada za jednotku (UHR1) 2 614,13 Kč

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0007917.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007917
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007917
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007917

KÓD IPLP	0007964
Název přípravku	Erytrocyty z aferézy de leukotizované
Doplňěk	

Zkratka		EDA
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		-
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		-
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		42 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-

Úhrada za jednotku (UHR1)	3 151,10 Kč
----------------------------------	--------------------

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0007955.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007955
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007955

KÓD IPLP	0007965
Název přípravku	Erytrocyty de leukotizované kryokonzervované
Doplňěk	

Zkratka		EDK
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	0007955	využívá se 100 % suroviny
	-	3 151,10 Kč
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		7 279,38 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		1,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

Jsou hrazeny u nemocných s výskytem aloprotilátek proti erytrocytům, jejichž specifita znemožňuje použití běžného transfuzního přípravku. Dále jsou hrazeny u nemocných, jejichž erytrocyty nenesou antigeny s vysokou frekvencí výskytu a u nichž je vysoké riziko tvorby protilátek proti erytrocytům, jejichž specifita by znemožnila následné použití běžného transfuzního přípravku.

Úhrada za jednotku (UHR1)	14 613,20 Kč
----------------------------------	---------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007965
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007955
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/2 - 0007965

KÓD IPLP 0007966

Název přípravku Erythrocyty z aferézy deleukotizované kryokonzerované

Doplňěk

Zkratka			EADK
Měrná jednotka			T.U.
Náklady na vstupní suroviny	0007955	využívá se 100 % suroviny	3 151,10 Kč
	-		-
Náklady na odběr základních surovin bez PM			-
Náklady na zpracování			7 279,38 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr			-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality			-
Měsíční produkce (ks)			1,00
Ztráty při výrobě			0,00%
Exspirace přípravku			-
LIM			B
OME			-

Indikační omezení (IND)

P

Jsou hrazeny u nemocných s výskytem aloprotilátek proti erythrocytům, jejichž specifita znemožňuje použití běžného transfuzního přípravku. Dále jsou hrazeny u nemocných, jejichž erythrocyty nenesou antigeny s vysokou frekvencí výskytu a u nichž je vysoké riziko tvorby protilátek proti erythrocytům, jejichž specifita by znemožnila následné použití běžného transfuzního přípravku.

Úhrada za jednotku (UHR1) 14 613,20 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007955
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007966
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/1 - 0007955
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/2 - 0007965

KÓD IPLP 0007967

Název přípravku Plná krev deleukotizovaná pro univerzální podání

Doplňěk krevní skupiny 0 s nízkým titrem anti-A a anti-B

Zkratka		PKD
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		8 115,14 Kč
Náklady na zpracování		172,28 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		102,35 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		10,14 Kč
Měsíční produkce (ks)		250,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		28 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

Je hrazena při léčbě akutního krvácení a masivního krvácení.

Úhrada za jednotku (UHR1) 9 267,04 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007967
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0007967
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/3 - 0007967

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107930

Název přípravku Trombocyty z odběru plné krve

Doplňěk

Zkratka		TB
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	22 % z odběru krve	915,27 Kč
Náklady na zpracování		390,25 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		22,52 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		150,00
Ztráty při výrobě		25,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 1 797,22 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce 1/0107930

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru 2/0107930

Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady 3/3 - 0107930

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107931

Název přípravku Trombocyty z aferézy

Doplňěk minim. 200 miliard TRC

Zkratka		TA
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		8 325,64 Kč
Náklady na zpracování		113,76 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		206,56 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		250,00
Ztráty při výrobě		3,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 9 515,13 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0107931
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107931
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/3 - 0107931

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107935

Název přípravku Trombocyty z buffy coatu směsné

Doplněk minim. 200 miliard TRC

Zkratka		TBS
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	5x 22 % z odběru krve	4 576,35 Kč
Náklady na zpracování		1 125,42 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		22,52 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		60,00
Ztráty při výrobě		25,00%
Exspirace přípravku		7 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 9 125,71 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce 1/0007905

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru 2/0107935

Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady 3/4 - 0107935

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107936

Název přípravku Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované

Doplňěk minim. 200 miliard TRC

Zkratka		TBSD
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	5x 22 % z odběru krve	4 576,35 Kč
Náklady na zpracování		1 988,96 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr	5x	112,60 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		60,00
Ztráty při výrobě		25,00%
Exspirace přípravku		7 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-

Úhrada za jednotku (UHR1) 10 412,33 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107936
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/4 - 0107936

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107937

Název přípravku Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované
Doplňěk pediatrická jednotka

Zkratka		TBSD ped
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	2,5x 22 % z odběru krve	2 288,18 Kč
Náklady na zpracování		1 217,71 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		22,52 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		60,00
Ztráty při výrobě		25,00%
Exspirace přípravku		7 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-

Úhrada za jednotku (UHR1) 5 103,64 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107937
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/4 - 0107937

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107952

Název přípravku Trombocyty z aferézy deleukotizované

Doplňek minim.300 miliard TRC

Zkratka		TAD3
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		11 361,86 Kč
Náklady na zpracování		113,76 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		195,51 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		7,04 Kč
Měsíční produkce (ks)		30,00
Ztráty při výrobě		10,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 16 102,26 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0107952
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107952
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/4 - 0107952

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107958

Název přípravku Trombocyty z odběru plné krve - de leukotizované

Doplňěk -

Zkratka TPKD

Měrná jednotka T.U.

Náklady na vstupní suroviny - -

- -

Náklady na odběr základních surovin bez PM 22 % z odběru krve 915,27 Kč

Náklady na zpracování 380,65 Kč

Náklady na přímé mzdy za odběr 22,52 Kč

Náklady na vnitřní kontrolu kvality 4,36 Kč

Měsíční produkce (ks) 20,00

Ztráty při výrobě 30,00%

Exspirace přípravku 5 dní

LIM B

OME -

Indikační omezení (IND) -

-

-

Úhrada za jednotku (UHR1) 2 834,22 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce 1/0007905

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru 2/0107958

Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady 3/5 - 0107958

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107959

Název přípravku Trombocyty z aferézy deleukotizované

Doplňek minim. 200 miliard TRC

Zkratka		TAD2
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		9 864,33 Kč
Náklady na zpracování		113,76 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		195,51 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		250,00
Ztráty při výrobě		2,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 11 067,63 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce 1/0107959

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru 2/0107959

Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady 3/5 - 0107959

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0107960

Název přípravku Trombocyty z aferézy deleukotizované

Doplněk méně než 200 miliard TRC

Zkratka		TAD do 200
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	40 % odběru uz TAD	3 952,88 Kč
Náklady na zpracování		113,76 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		50,00
Ztráty při výrobě		10,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		-
-		

Úhrada za jednotku (UHR1) 5 173,83 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0107959
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107960
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/5 - 0107960

KÓD IPLP	0107961
Název přípravku	Trombocyty patogen-inaktivované
Doplněk	minim. 200 miliard TRC

Zkratka		TPI200
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		9 864,33 Kč
Náklady na zpracování		3 870,42 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		195,51 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		450,90 Kč
Měsíční produkce (ks)		30,40
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

V základní úhradě platí pro patogen-inaktivované trombocyty podmínky předepisování shodné s použitím pro de leukotizované trombocyty.

Další zvýšenou úhradou lze uplatnit pouze na specializovaných pracovištích u imunosuprimovaných pacientů před alogenní transplantací a po alogenní transplantaci krvetvorných buněk.

Úhrada za jednotku (UHR1)	11 067,63 Kč
Úhrada za jednotku (UHR2)	15 622,80 Kč

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0107959.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0107959
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107959
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107961
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/5 - 0107959
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/5 - 0107961

KÓD IPLP	0107962
Název přípravku	Trombocyty patogen-inaktivované
Doplněk	minim. 300 miliard TRC

Zkratka		TPI300
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	-	-
Náklady na zpracování		11 361,86 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		3 870,42 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		195,51 Kč
Měsíční produkce (ks)		450,90 Kč
Ztráty při výrobě		30,40
		1,00%
Exspirace přípravku		5 dní
LIM		B
OME		-
	Indikační omezení (IND)	P

V základní úhradě platí pro patogen-inaktivované trombocyty podmínky předepisování shodné s použitím pro de leukotizované trombocyty.

Další zvýšenou úhradu lze uplatnit pouze na specializovaných pracovištích u imunosuprimovaných pacientů před alogenní transplantací a po alogenní transplantaci krvetvorných buněk.

Úhrada za jednotku (UHR1)	16 102,26 Kč
Úhrada za jednotku (UHR2)	19 492,04 Kč

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0107952.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0107952
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107952
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107962
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/4 - 0107952
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/6 - 0107962

KÓD IPLP	0107963
-----------------	----------------

Název přípravku	Trombocyty z aferézy deleukotizované kryokonzervované
Doplněk	

Zkratka		TADK
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	0107952	využívá se 100 % suroviny
	0207921	využívá se 100 % suroviny
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		1 217,03 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		1,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Jsou hrazeny u masivních krvácení a polytraumat v případech, kdy není dostupný běžný transfuzní přípravek a dále u nemocných s výskytem aloprotilátek proti trombocytům, jejichž specifita znemožňuje použití běžného transfuzního přípravku.

Úhrada za jednotku (UHR1)	20 615,77 Kč
----------------------------------	---------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107963
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/4 - 0107952
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/7 - 0207921
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/6 - 0107963

KÓD IPLP	0107964
----------	---------

Název přípravku	Trombocyty z buffy-coatu směsné deleukotizované kryokonzervované
Doplňěk	

Zkratka		TBSDK
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	0107936 využívá se 100 % suroviny	10 412,33 Kč
	0207921 využívá se 100 % suroviny	1 523,23 Kč
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		1 217,03 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		1,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

Jsou hrazeny u masivních krvácení a polytraumat v případech, kdy není dostupný běžný transfuzní přípravek a dále u nemocných s výskytem aloprotilátek proti trombocytům, jejichž specifita znemožňuje použití běžného transfuzního přípravku.

Úhrada za jednotku (UHR1)	14 868,94 Kč
---------------------------	--------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0107964
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/4 - 0107936
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/7 - 0207921
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/6 - 0107964

KÓD IPLP	0207921
Název přípravku	Plazma čerstvá zmrazená
Doplňek	pro klinické použití

Zkratka		P
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	27 % z odběru plné krve	1 123,30 Kč
Náklady na zpracování		179,77 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		27,63 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		10,65 Kč
Měsíční produkce (ks)		600,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	karanténa 6 měsíců	-
LIM		B
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Podání plazmy v doporučené úvodní dávce je 10 až 20ml/kg tělesné hmotnosti příjemce (jedna transfuzní jednotka 1T.U. odpovídá 220 ml ± 40 ml plazmy) je předepisováno pacientovi v případě:

1) krvácení nebo kombinované koagulační poruchy potvrzené screeningovými laboratorními testy při:

- a) diseminované intravaskulární koagulaci (DIC), pokud je kontraindikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
- b) získaném nedostatku koagulačních faktorů z poruch jejich tvorby (např. hepatopatii), pokud není indikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
- c) těžkém, život ohrožujícím krvácení při deficitu K vitamínu event. při působení antagonistů vitamínu K, pokud je kontraindikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
- d) masivních transfuzích nebo při hrazení masivních krevních ztrát koloidními a krystaloidními roztoky jako náhrada koagulačních faktorů,
- e) nemoci z popálení na přechodu do 2. fáze,

2) krvácení nebo příprava na chirurgický výkon u nemocných s vrozeným deficitem koagulačních faktorů v případě, že není dostupná léčba koncentráty příslušného koagulačního faktoru,

3) mikroangiopatické trombocytopenii (trombotická trombocytopenická purpura, hemolyticko-uremický syndrom, HELP syndrom a další podobné stavy) a to přímo, nebo jako substituce při výměnné plazmaferéze,

4) hemolytické chorobě novorozence, a to pro suspenzi erytrocytů v rámci výměnné transfuze.

Ozářené transfuzní přípravky z plazmy jsou předepisovány pacientovi z důvodů snížení rizika potransfuzní reakce štetu proti hostiteli (TA-GVHD):

- a) u imunosuprimovaných pacientů a příjemců před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí,
- c) u příjemců transfuzního přípravku od geneticky příbuzného dárce.

Úhrada za jednotku (UHR1)	1 523,23 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207921
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/7 - 0207921

KÓD IPLP	0207922
Název přípravku	Plazma patogen-inaktivovaná
Doplňek	pro klinické použití

Zkratka		PPI
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		1 123,30 Kč
Náklady na zpracování		1 431,78 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		27,63 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		10,65 Kč
Měsíční produkce (ks)		50,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

Podání plazmy v doporučené úvodní dávce je 40 až 60ml/kg tělesné hmotnosti příjemce (jedna transfuzní jednotka 1T.U. odpovídá 220 ml ± 40 ml plazmy) je předepisováno pacientovi v případě:

- a) v základní úhradě platí podmínky předepisování shodné s použitím plazmy pro klinické použití,
b) Zvýšenou úhradu lze uplatnit na specializovaných pracovištích u immunosuprimovaných pacientů před alogenní transplantací a po alogenní transplantaci krvetvorných buněk a v případě léčebné plazmaferézy u:
- pacientů s vrozenou formou trombotické trombocytopenické purpury (TTP)
- dětských pacientů do věku 18 let se získanou formou TTP.

Úhrada za jednotku (UHR1)	1 523,23 Kč
Úhrada za jednotku (UHR2)	2 842,39 Kč

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0207921.

Přílohy:	
Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207921
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207922
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/7 - 0207921
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/7 - 0207922

KÓD IPLP	0207925
Název přípravku	K-plazma
Doplňek	pro klinické použití

Zkratka		K-P
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	-	- Kč
Náklady na zpracování	-	-
Náklady na přímé mzdy za odběr	-	- Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality	-	-
Měsíční produkce (ks)		600,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	karanténa 6 měsíců	-
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

Podání plazmy v doporučené úvodní dávce je 10 až 20ml/kg tělesné hmotnosti příjemce (jedna transfuzní jednotka 1T.U. odpovídá 220 ml ± 40 ml plazmy) je předepisováno pacientovi v případě:

1) krvácení nebo kombinované koagulační poruchy potvrzené screeningovými laboratorními testy při:

- a) diseminované intravaskulární koagulaci (DIC), pokud je kontraindikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
- b) získaném nedostatku koagulačních faktorů z poruch jejich tvorby (např. hepatopatii), pokud není indikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
- c) těžkém, život ohrožujícím krvácení při deficitu K vitamínu event. při působení antagonistů vitamínu K, pokud je kontraindikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
- d) masivních transfuzích nebo při hrazení masivních krevních ztrát koloidními a krystaloidními roztoky jako náhrada koagulačních faktorů,
- e) nemoci z popálení na přechodu do 2. fáze,

2) krvácení nebo příprava na chirurgický výkon u nemocných s vrozeným deficitem koagulačních faktorů v případě, že není dostupná léčba koncentráty příslušného koagulačního faktoru,

3) mikroangiopatické trombocytopenii (trombotická trombocytopenická purpura, hemolyticko-uremický syndrom, HELP syndrom a další podobné stavy) a to přímo, nebo jako substituce při výměnné plazmaferéze,

4) hemolytické chorobě novorozence, a to pro suspenzi erytrocytů v rámci výměnné transfuze.

Ozářené transfuzní přípravky z plazmy jsou předepisovány pacientovi z důvodů snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD):

- a) u imunosuprimovaných pacientů a příjemců před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí,
- c) u příjemců transfuzního přípravku od geneticky příbuzného dárce.

Úhrada za jednotku (UHR1)	1 523,23 Kč
----------------------------------	--------------------

Úhrada (UHR1) je shodná s kódem 0207921.

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207921
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/7 - 0207921

KÓD IPLP	0207926
Název přípravku	Kryoprotein
Doplňěk	

Zkratka		KRYO
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	polotovár kryo využívá se 100 % suroviny	1 393,46
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		537,73 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		8,16 Kč
Měsíční produkce (ks)		50,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	do 36 měsíců dle podmínek skladování	-
LIM		B
OME		-
	Indikační omezení (IND)	-
	-	-

obsah fibrinogenu minim. 140 mg/jedn.
obsah F VIIIc min. 70 IU/jednotka

Úhrada za jednotku (UHR1)	3 264,39 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:	
Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0207921
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207926
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/9 - polotovár kryo
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/8 - 0207926

KÓD IPLP	0207927
-----------------	----------------

Název přípravku	Kryoprotein z 1 lt plazmy
------------------------	----------------------------------

Doplněk	
----------------	--

Zkratka		KRYOS
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	polotovary kryo využívá se 400 % suroviny	5 573,84
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		1 333,05 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		8,16 Kč
Měsíční produkce (ks)		60,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	do 36 měsíců dle podmínek skladování	-
LIM		B
OME		-
	Indikační omezení (IND)	-
	-	-

obsah fibrinogenu minim. 140 mg/jedn.

obsah F VIIIc min. 70 IU/jednotka

Úhrada za jednotku (UHR1)	7 913,91 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0207921
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207927
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/9 - polotovary kryo
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/8 - 0207927

KÓD IPLP	0207928
-----------------	----------------

Název přípravku	Plazma rekonvalescentní
------------------------	--------------------------------

Doplněk	
----------------	--

Zkratka		PR
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	27 % z odběru plné krve	1 813,70 Kč
Náklady na zpracování		305,17 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		9,21 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		10,65 Kč
Měsíční produkce (ks)		41,70
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	36 měsíců při uchování při teplotě ≤ - 25°C	-
	3 měsíce při uchování při teplotě -18 - -25°C	-
LIM		B
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Pacienti se středním a závažným průběhem onemocnění covid-19 v souladu s Doporučeným postupem „COVID-19“ pro použití rekonvalescentní plazmy v léčbě dospělých pacientů s covid-19 hospitalizovaných na pracovištích intermediární a intenzivní péče vydaným Klinikou skupinou COVID MZ.

Úhrada za jednotku (UHR1)	2 887,75 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0207928
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207928
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/8 - 0207928

KÓD IPLP	0207929
Název přípravku	Plazma rekonvalescentní patogen-inaktivovaná
Doplňěk	

Zkratka		PRPI
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	27 % z odběru plné krve	1 813,70 Kč
Náklady na zpracování		1 557,18 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		9,21 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		10,65 Kč
Měsíční produkce (ks)		41,70
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	36 měsíců při uchování při teplotě ≤ - 25°C	-
	3 měsíce při uchování při teplotě -18 - -25°C	-
LIM		B
OME		-

Indikační omezení (IND)	P
Pacienti se středním a závažným průběhem onemocnění covid-19 v souladu s Doporučeným postupem „COVID-19“ pro použití rekonvalescentní plazmy v léčbě dospělých pacientů s covid-19 hospitalizovaných na pracovištích intermediární a intenzivní péče vydaným Klinikou skupinou COVID MZ.	

Úhrada za jednotku (UHR1)	3 693,03 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:	
Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0207929
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0207929
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/8 - 0207929

KÓD IPLP	0307934
-----------------	----------------

Název přípravku	Granulocyty z aferézy
------------------------	------------------------------

Doplňěk	
----------------	--

Zkratka		GA
Měrná jednotka		T.D.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		12 489,22 Kč
Náklady na zpracování		113,76 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		206,56 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		10,00
Ztráty při výrobě		1,00%
Exspirace přípravku	k okamžité aplikaci	24 hodin
LIM		S
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Jsou hrazeny pacientům pouze v centrech specializované hematologické péče uvedených v platném Metodickém opatření Ministerstva zdravotnictví ČR.

Úhrada za jednotku (UHR1)	16 281,50 Kč
----------------------------------	---------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0307934
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0307934
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/8 - 0307934

KÓD IPLP	0307953
Název přípravku	Granulocyty z plné krve
Doplňěk	

Zkratka		GPK
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	27 % z odběru krve	1 123,30 Kč
Náklady na zpracování		515,55 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		27,63 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		4,36 Kč
Měsíční produkce (ks)		10,00
Ztráty při výrobě		3,00%
Exspirace přípravku	k okamžité spotřebě	24 hodin
LIM		S
OME		-

Indikační omezení (IND)**P**

Jsou hrazeny pacientům pouze v centrech specializované hematologické péče uvedených v platném Metodickém opatření Ministerstva zdravotnictví ČR.

Úhrada za jednotku (UHR1)	2 556,88 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce	1/0007905
Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0307953
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/9 - 0307953

KÓD IPLP	0407942
-----------------	----------------

Název přípravku	Příplatek za ozáření
------------------------	-----------------------------

Doplňěk	
----------------	--

Zkratka		irad
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		421,20 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		-
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-

Indikační omezení (IND)	P
--------------------------------	----------

Erytrocyty a trombocyty zpracované ozářením lze indikovat z důvodů snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) u:

- a) imunosuprimovaných pacientů, včetně pacientů před a po transplantaci,
- b) novorozenců a nedonošených dětí,
- c) příjemců transfuzních přípravků od geneticky příbuzného dárce.

Plazmu a granulocyty zpracované ozářením lze indikovat z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) u:

- a) imunosuprimovaných včetně pacientů před a po transplantaci,
- b) novorozenců a nedonošených dětí,
- c) příjemců transfuzních přípravků od geneticky příbuzného dárce.

Lze uplatnit u kteréhokoliv transfuzního přípravku včetně autologních.

Nelze vykazovat samostatně pouze ve vazbě s příslušným transfuzním přípravkem.

Úhrada za jednotku (UHR1)	421,20 Kč
----------------------------------	------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování	2/0407942
--	-----------

KÓD IPLP	0407949
-----------------	----------------

Název přípravku	Příplatek za promytí
------------------------	-----------------------------

Doplňěk	
----------------	--

Zkratka		-
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		1 452,83 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		-
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-
Indikační omezení (IND)		P

Erytrocyty promyté lze indikovat u pacientů v případě:

- a) paroxysmální noční hemoglobinurie (PNH),
- b) deficitu IgA,
- c) přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.

Trombocyty promyté lze indikovat u pacientů v případě:

- a) fetu-maternální aloimunní trombocytopenie (FMAIT),
- b) deficitem IgA,
- c) přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.

Lze uplatnit u erytrocytů a trombocytů.

Nelze vykazovat samostatně, pouze ve vazbě s příslušným transfuzním přípravkem.

Úhrada za jednotku (UHR1)	1 452,83 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:	
----------	--

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0407949
---	-----------

KÓD IPLP	0407950
Název přípravku	Příplatek za výběr dárce podle HLA I.třídy
Doplněk	

Zkratka		-
Měrná jednotka		ks
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		-
Náklady na zpracování		2 007,41 Kč
Náklady na přímé mzdy za odběr		-
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		-
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		-
LIM		B
OME		-

Indikační omezení (IND)**P****HLA typizované trombocyty lze indikovat u pacientů v případě:**

a) prevence HLA imunizace nemocných zařazených do transplantačního programu odkázaných na dlouhodobou substituční léčbu trombocyty,

b) vyhledávání přípravků pro nemocné refrakterní na náhodně vybrané trombocyty.

Lze uplatnit u trombocytů.

Nelze vykazovat samostatně, pouze ve vazbě s příslušným transfuzním přípravkem.

Úhrada za jednotku (UHR1)	2 007,41 Kč
----------------------------------	--------------------

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na zpracování odběru	2/0407950
---	-----------

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP	0507946
Název přípravku	Krev pro autotransfuzi
Doplňěk	
Zkratka	PAK
Měrná jednotka	T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM	757,60 Kč
Náklady na zpracování	-
Náklady na přímé mzdy za odběr	169,95 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality	-
Měsíční produkce (ks)	50,00
Ztráty při výrobě	0,00%
Exspirace přípravku	21 dní
LIM	A
OME	-
Indikační omezení (IND)	-
Úhrada za jednotku (UHR1)	1 187,47 Kč
Přílohy:	
Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce a nákladů na zpracování po odběru	1/0507946
Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady	3/9 - 0507946

Kalkulační list



Transfuzní přípravky

KÓD IPLP 0507951

Název přípravku Erytrocyty pro autotransfuzi

Doplňěk

Zkratka		EA
Měrná jednotka		T.U.
Náklady na vstupní suroviny	-	-
	-	-
Náklady na odběr základních surovin bez PM		782,56 Kč
Náklady na zpracování		-
Náklady na přímé mzdy za odběr		347,55 Kč
Náklady na vnitřní kontrolu kvality		-
Měsíční produkce (ks)		50,00
Ztráty při výrobě		0,00%
Exspirace přípravku		35 dní
LIM		A
OME		-
	Indikační omezení (IND)	-
	-	-

Přípravek zahrnuje úhradu erytrocytů resuspendovaných a samostatně zpracované autologní zmražené plazmy.

Úhrada za jednotku (UHR1) 1 579,53 Kč

Přílohy:

Podklady pro kalkulaci nákladů na odběr vyšetření dárce a nákladů na zpracování po odběru 1/0507951

Podklady pro kalkulaci režijních nákladů a výpočet úhrady 3/9 - 0507951

Náklady na odběr plné krve jako suroviny pro výrobu TP z PK



Příloha č. 1/0007905

I. Vyšetření dárce před odběrem plné krve určené pro přípravu erytrocytového koncentrátu

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	120%	59,90
	ORIENTAČNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU			29,03	120%	34,84
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
	Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:	-	-	-	-	470,18

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr plné krve

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Odběrová souprava (SPD-SAG-MANITOL)	206,91			1 ks	206,91
	Svorka nebo 1x použití svářečky	5,45	12,54		5 ks	17,99
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	<i>Celkem materiál a mzdy:</i>					<i>278,69</i>
	<i>Vyřazených krví 1 % (závada materiálu, nedosažení objemu TU a pod.)</i>				1%	<i>2,79</i>
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	217,81	16,72	-	-	291,11

III. Vyšetření plné krve po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII			193,44	100%	193,44
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))			365,04	20%	365,04
	SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ					
22214	FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	125%	461,50
82036	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
82079	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	100%	350,48
	Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:					3 113,03

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárce je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následné vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárce je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců

Kód	Položka/Výkon		Kč	% dárců	cena (Kč)
0097402	Sorbifer durules 50x320 mg/60mg	úhrada	176,17	30%	52,85
	Pozvánka k odběru - paušál				54,45
	Kompensace za ztrátu času (odměna dárcům)	0 % placených dárců	úhrada	200,00	0%
	Cestovné - paušál				65,34
	Občerstvení - paušál				64,51
	Náklady na propagaci (1 odběr)				10,89
	Mzdy:				
	Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK			40,13
	Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK			45,50
		Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			333,67

Celkem I.+II.+III.+IV:

Ztráty vzniklé pozitivními výsledky, chylózní,

1,3%

4 207,99 Kč

54,70 Kč
Náklady na odběr plné krve určené pro další zpracování celkem
4 262,69 Kč
Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu erytrocytů (0007905):
30%
1 278,81 Kč
Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu erytrocytů (0007917):
51%
2 173,97 Kč
Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu trombocytů (0107930, 0107936, 0107937, 0107958):
22%
937,79 Kč
Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu P (0207921, 0207922, 0207925, 0207926, 0207927,
0307953):
27%
1 150,93 Kč

	CEL	E	EBR	TPK/GPK	P
PMN (Kč)	413,00	123,90	210,63	90,86	111,51
PM (Kč)	102,35	30,71	52,20	22,52	27,63

Náklady na odběr plné krve určené pro další zpracování celkem bez PM

4 160,34 Kč

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu erytrocytů bez PM (0007905):

1 248,10 Kč

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu erytrocytů bez PM (0007917):

2 121,77 Kč

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu trombocytů bez PM (0107930, 0107936, 0107937, 0107958):

915,27 Kč

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu P bez PM (0207921, 0207922, 0207925, 0207926, 0207927, 0307953):

1 123,30 Kč

Náklady na odběr plné krve jako suroviny pro výrobu TP z PK



Příloha č. 1/0207928 a 1/0207929

I. Vyšetření dárce před odběrem plné krve určené pro přípravu erytrocytového koncentrátu

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	120%	59,90
	ORIENTAČNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU			29,03	120%	34,84
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:		-	-	-	-	470,18

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr plné krve

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Smart connect Plasmacell-C REF:6R2278 Fresenius	1 060,00			1 ks	1 060,00
	Svorka nebo 1x použití svářečky	5,45	12,54		5 ks	17,99
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
<i>Celkem materiál a mzdy:</i>						1 131,78
	<i>Vyřazených krví 1 % (závada materiálu, nedosažení objemu TU a pod.)</i>				1%	11,32
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
Úhrada za část II. vlastní odběr krve:		1 070,90	16,72	-	-	1 152,73

III. Vyšetření plné krve po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII			193,44	100%	193,44
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTHROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D)) Kell, C, c, E, e,			365,04	20%	365,04
22214	SCREENING ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
82077	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	225%	830,70
82036	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ			17,68	100%	17,68
82040	IZOLACE RNA A TRANSKRIPCE PRO VYŠETŘENÍ EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU			1 021,28	600%	6 127,68
82041	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU POLYMERÁZOVÉ ŘETĚZOVÉ REAKCE (PCR)			1 164,80	600%	6 988,80
82079	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	200%	700,96
91129	STANOVENÍ IgG			185,12	100%	185,12
82121	PRŮKAZ ANTIVIROVÝCH PROTILÁTEK VIRUSNEUTRALIZAČNÍM TESTEM NA TK A IN VIVO (VNT)			886,08	100%	886,08
Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:						18 038,07

V případě confirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárce je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následně vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárce je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců

Kód	Položka/Výkon		Kč	% dárců	cena (Kč)	
0097402	Sorbifer durules 50x320 mg/60mg	úhrada	176,17	30%	52,85	
	Pozvánka k odběru - paušál				54,45	
	Kompenzace za ztrátu času (odměna dárcům)	0 % placených dárců	úhrada	200,00	0%	-
	Cestovné - paušál				65,34	
	Občerstvení - paušál				64,51	
	Náklady na propagaci (1 odběr)				10,89	
	Mzdy:					
	Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK			40,13	
	Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK			45,50	
		Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			333,67	

Celkem I.+II.+III.+IV:

Ztráty vzniklé pozitivními výsledky,chylózní,

1,3%

19 994,65 Kč

259,93 Kč
Náklady na odběr plné krve určené pro další zpracování - celkem 3 TU
20 254,58 Kč
Náklady na odběr plné krve určené pro další zpracování - celkem 1 TU
6 751,53 Kč
Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu P (0207928, 0207929):
27%
1 822,91 Kč

	CEL	E
PMN (Kč)	422,03	113,95
PM (Kč)	34,12	9,21

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu P bez PM (0207928, 0207929):

1 813,70 Kč

Náklady na odběr plné krve jako suroviny pro výrobu TP z PK



Příloha č. 1/0007967

I. Vyšetření dárce před odběrem plné krve určené pro přípravu erytrocytového koncentrátu

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	120%	59,90
	ORIENTAČNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU			29,03	120%	34,84
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
22339	TITRACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK			768,56	400%	3 074,24
Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:				-	-	3 544,42

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr plné krve

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Odběrová souprava (Blood Bag IMUNFLEX WBSP filter)	1 028,50			1 ks	1 028,50
	Svorka nebo 1x použití svářečky	5,45	12,54		5 ks	17,99
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
Celkem materiál a mzdy:						1 100,28
	Vyřazených krví 1 % (závada materiálu, nedosažení objemu TU a pod.)				1%	11,00
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	SPZ 1 min. + sendvičový štítek					
Úhrada za část II. vlastní odběr krve:				1 039,40	16,72	1 120,91

III. Vyšetření plné krve po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII			193,44	100%	193,44
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))		Kell, C, c, E, e,	365,04	20%	365,04
22214	SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
82077	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	125%	461,50
82036	AMPLIFIKACE EXTRAUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
82079	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	100%	350,48
Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:						3 113,03

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárce je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následné vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárce je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců

Kód	Položka/Výkon		Kč	% dárců	cena (Kč)	
0097402	Sorbifer durules 50x320 mg/60mg	úhrada	176,17	30%	52,85	
	Pozvánka k odběru - paušál				54,45	
	Kompensace za ztrátu času (odměna dárcům)	0 % placených dárců	úhrada	200,00	0%	-
	Cestovné - paušál				65,34	
	Občerstvení - paušál				64,51	
	Náklady na propagaci (1 odběr)				10,89	
	Mzdy:					
	Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK			40,13	
	Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK			45,50	
Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:					333,67	

Celkem I.+II.+III.+IV:

Ztráty vzniklé pozitivními výsledky, chylózní,

 8 112,03 Kč
 1,3% 105,46 Kč

Náklady na odběr plné krve de leukotizované pro univerzální podání celkem (0007967):
8 217,49 Kč

PMN	1 234,59	Kč
PM	102,35	Kč

Náklady na odběr plné krve de leukotizované pro univerzální podání celkem bez PM (0007967):

8 115,14 Kč

Náklady na odběr plné krve za účelem přípravy erytrocytů deleukotizovaných



Příloha č. 1/0007955

I. Vyšetření dárce před odběrem plné krve určené pro přípravu ED

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	120%	59,90
	ORIENTAČNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU			29,03	120%	34,84
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
	Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:	-	-	-	-	470,18

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr plné krve

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Odběrová souprava s IN LINE filtrem	598,95			1 ks	598,95
	Svorka nebo 1x použití svářečky	5,45	12,54		5 ks	17,99
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	Celkem materiál a mzdy:					670,73
	Vyřazených kreví 1 % (závada materiálu, nedosažení objemu TU a pod.)				1%	6,71
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	SZP 1 min. + sendvičový štítek					
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	609,85	16,72	-	-	687,07

III. Vyšetření plné krve po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII			193,44	120%	232,13
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))			365,04	20%	365,04
	Kell, C, c, E, e,					
22214	SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	125%	461,50
82036	AMPLIFIKACE EXTRAUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
82079	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	100%	350,48
	Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:					3 151,72

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárce je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následné vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárce je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců

Kód	Položka/Výkon		Kč	% dárců	cena (Kč)
0097402	Sorbifer durules 50x320 mg/60mg	úhrada	176,17	30%	52,85
	Pozvánka k odběru - paušál				54,45
	Kompenzace za ztrátu času (odměna dárcům)	0 % placených dárců	úhrada	200,00	0%
	Cestovné - paušál				65,34
	Občerstvení - paušál				64,51
	Náklady na propagaci (1 odběr)				10,89
	Mzdy:				
	Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK			40,13
	Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK			45,50
		Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			333,67

Celkem I.+II.+III.+IV:

Ztráty vzniklé pozitivními výsledky (nepoužitelné, chylózní) 1,3% 4 642,64 Kč

60,35 Kč

Celkem náklady na odběr krve určené pro zpracování na deleukotizované přípravky

4 702,99 Kč

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu ED (0007955, 0007961, 0007962):

51%

2 398,52 Kč

Náklady pro výrobu ED_pediatrický (0007957):

1/2

1 199,26 Kč

PMN	805,04	Kč
PM	102,35	Kč

Náklady na odběr krve jako polotovaru pro výrobu ED bez PM (0007955, 0007961, 0007962):

2 296,17 Kč

Náklady pro výrobu ED_pediatrický bez PM (0007957):

1 148,09 Kč

Náklady na odběr



Příloha 1/0307934

KÓD IPLP **0307934**

Název přípravku **Granulocyty - afereticky**

I. Vyšetření dárce před odběrem granulocytů na separátoru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	120%	59,90
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
09127	EKG VYŠETŘENÍ			176,80	6%	10,61
0094882	Solu Medrol inj. 62,5mg/ml			261,76	100%	261,76
09219	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET			85,28	100%	85,28
	Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:	-	-	-	-	792,99

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr leukocytů na separátoru

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Set separační pro TRD 300	6 534,00			1 ks	6 534,00
	Jehla pro aferézu	43,56			5 ks	43,56
0184279	Calcium eff. 20x500 mg			6,87	1 tbl	6,87
0051383	0,9% sodium chloride i.v. 10x500ml			22,26	1 ks	22,26
0187018	SOLUTION FOR HAEMOFILTRATION - HAES roztok sterilní 2X5000 ML			293,68	2 ks	587,36
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola dárce při odběru		116,75			116,75
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	6 583,01	120,93	-	-	7 370,35

III. Vyšetření přípravku po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVŇÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII			193,44	100%	193,44
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTHROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))			365,04	20%	365,04
	Kell, C, c, E, e,					
22214	SCREENING ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A					
82077	SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	125%	461,50
	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ					
82036	ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V					
82079	MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	100%	350,48
96163	KREVŇÍ OBRAZ			31,20	1%	0,31
96315	ANALÝZA KREVŇÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO, INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ			35,36	100%	35,36
96711	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU			32,24	100%	32,24
96713	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU			16,64	100%	16,64
Úhrada za část III. vyšetření plně krve po odběru:						3 197,58

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárcé je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následně vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárcé je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců trombocytů na separátoru

Položka	Kč	% dárců	cena (Kč)
Dotazník, informace, souhlas			2,00
Pozvánka k odběru - paušál			54,45
Kompenzace za ztrátu času (odměna dárcům)	100 % placených dárců	úhrada	900,00
Cestovné - paušál			65,34
Občerstvení - paušál			64,51
Mzdy:			
Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK		40,13
Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK		45,50
Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			1 171,93

Náklady celkem na odběr

Ztráty při výrobě v %

1,3%

12 532,85 Kč

162,93 Kč

Náklady na odběr granulocytů na separátoru (0307934):

12 695,78 Kč

PMN	7 667,31	Kč
PM	206,56	Kč

Náklady na odběr granulocytů na separátoru bez PM (0307934):

12 489,22 Kč

Náklady na odběr



Příloha č. 1/0107952 (0107962)

KÓD IPLP

0107952

Název přípravku

Trombocyty afereticky, deleukotizované (TAD) min.300 mld TRC

I. Vyšetření dárce před odběrem trombocytů na separátoru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
09127	EKG VYŠETŘENÍ			176,80	6%	10,61
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použit kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:	-	-	-	-	439,84

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr trombocytů na separátoru

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Set separační pro TRD 300	6 534,00			1 ks	6 534,00
	Jehla pro aferézu	43,56			1 ks	43,56
	Antikoagulační roztok 1 odběr	96,92				96,92
0184279	Calcium eff. 20x500 mg			6,87	1 tbl	6,87
0051383	0,9% sodium chloride i.v. 10x500ml			22,26	1 ks	22,26
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola dárce při odběru		105,70		100%	105,70
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	6 679,93	109,88	-	-	6 868,86

III. Vyšetření trombocytů po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII			193,44	100%	193,44
22129	VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTHROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))		Kell, C, c, E, e,	365,04	20%	365,04
22214	SCREENING ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
82077	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	125%	461,50
82036	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
82079	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	100%	350,48
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY			32,24	1%	0,32
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE			267,65	1%	2,68
Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:						3 147,23

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárce je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následné vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárce je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců trombocytů na separátoru

Položka	Kč	% dárců	cena (Kč)
Pozvánka k odběru - paušál			54,45
Kompenzace za ztrátu času (odměna dárcům)	66 % placených dárců	úhrada	900,00
Cestovné - paušál			65,34
Občerstvení - paušál			64,51
Náklady na propagaci (1 odběr)			10,89
Mzdy:			
Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK		40,13
Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK		45,50
Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			874,82

Celkem náklady - odběr

Ztráty při výrobě v %

11 330,75 Kč

2,0%

226,62 Kč

Náklady na odběr trombocytů na separátoru - obsah minim. 300 mld TRC (0107952, 0107962):

11 557,37 Kč

PMN	7 469,12 Kč
PM	195,51 Kč

Náklady na odběr trombocytů na separátoru - obsah minim. 300 mld TRC bez PM (0107952, 0107962):

11 361,86 Kč

Náklady na odběr



Příloha č.1/ 0107959 (0107961)

KÓD IPLP	0107959, 0107960, 0107961
Název přípravku	Trombocyty z aferézy deleukotizované minim. 200 mld

I. Vyšetření dárce před odběrem trombocytů na separátoru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
09127	EKG VYŠETŘENÍ			176,80	6%	10,61
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:				-	-	435,97

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr trombocytů na separátoru

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Set separační pro TRD 200	5 989,50			1 ks	5 989,50
	Jehla pro aferézu	43,56			1 ks	43,56
	Antikoagulační roztok 1 odběr	96,92				96,92
0184279	Calcium eff. 20x500 mg			6,87	1 tbl	6,87
0051383	0,9% sodium chloride i.v. 10x500ml			22,26	1 ks	22,26
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	Kontrola dárce při odběru		105,70		100%	105,70
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	6 135,43	109,88	-	-	6 278,31

III. Vyšetření trombocytů po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			193,44	100%	193,44
22214	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			554,32	100%	554,32
82119	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			243,36	100%	243,36
82075	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			514,80	100%	514,80
82077	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			369,20	125%	461,50
82036	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA)			1 600,56	16,67%	266,81
82079	V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			350,48	100%	350,48
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE			267,65	1%	2,68
Úhrada za část III. vyšetření plně krve po odběru:						2 781,87

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárcé je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následně vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárcé je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců trombocytů na separátoru

Položka	Kč	% dárců	cena (Kč)
Pozvánka k odběru - paušál			54,45
Kompensace za ztrátu času (odměna dárcům)	66 % placených dárců	úhrada	900,00
Cestovné - paušál		66%	594,00
Občerstvení - paušál			65,34
Náklady na propagaci (1 odběr)			64,51
Mzdy:			10,89
Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK		40,13
Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK		45,50
Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			874,82

	PMN	PM	%	Kč
Náklady na odběr (90 % dárců)	195,51	6 924,62	90%	10 370,97 Kč
U 10 % dárců odběry obsahují 2 TD	97,76	3 462,31	10%	5 185,49 Kč
Průměrný náklad na odběr	výpočet: (90x náklady na odběr + 10x 1/2nákladu na odběr)/100			9 852,42 Kč
Ztráty vzniklé při odběru v %	výpočet z nákladů pro 90 % dárců			207,42 Kč

Náklady na odběr delekotizovaných trombocytů na separátoru obsah minim. 200 mld PLT (0107959, 0107961):

#####

Náklady na odběr delekotizovaných trombocytů na separátoru obsahméně než 200 mld PLT (0107960):

40% nákladů

40% **4 148,39 Kč**

PMN	6 924,62 Kč
PM	195,51 Kč

Náklady na odběr delekotizovaných trombocytů na separátoru obsah minim. 200 mld PLT bez PM (0107959, 0107961):

9 864,33 Kč

Náklady na odběr delekotizovaných trombocytů na separátoru obsahméně než 200 mld PLT bez PM (0107960):

3 952,88 Kč

Náklady na odběr



Příloha č. 1/0107931

KÓD IPLP

0107931

Název přípravku

Trombocyty z aferézy, obsah minim. 200 miliard trombocytů

I. Vyšetření dárce před odběrem trombocytů na separátoru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
09127	EKG VYŠETŘENÍ			176,80	6%	10,61
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:				-	-	435,97

Provedení a vyšetření krevního nátěru není zahrnuto do kalkulace výrobku.

V případě nutného provedení tohoto výkonu je dárce převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

II. Vlastní odběr trombocytů na separátoru

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Set separační	4 356,00			1 ks	4 356,00
	Jehla pro aferézu	43,56			1 ks	43,56
	Antikoagulační roztok 1 odběr	96,92				96,92
0184279	Calcium eff. 20x500 mg			6,87	1 tbl	6,87
0051383	0,9% sodium chloride i.v. 10x500ml			22,26	1 ks	22,26
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	Kontrola dárce při odběru		116,75		100%	116,75
	Sendvičový štítek	5,45	4,18			9,63
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	4 501,93	120,93	-	-	4 705,78

III. Vyšetření trombocytů po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
22112	VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK - V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE			193,44	100%	193,44
22214	FÁZE			163,28	100%	163,28
82117	PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)			554,32	100%	554,32
82119	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)			243,36	100%	243,36
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)			514,80	100%	514,80
82077	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE			369,20	125%	461,50
82036	AMPLIFIKACE EXTRAHUMÁNNÍHO GENOMU METODOU MULTIPLEX PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE)			1 600,56	16,67%	266,81
82079	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVKŮ (EIA)			350,48	100%	350,48
96163	V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU			31,20	100%	31,20
96321	KREVNÍ OBRAZ			32,24	1%	0,32
	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY					
Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:						2 779,51

V případě konfirmace při hraničních hodnotách není vyšetření kalkulováno v ceně, dárci je převeden do sledovaných pacientů a účtuje se ZP zvlášť.

V případě zvýšené barevnosti séra není následně vyšetření bilirubinu kalkulováno v ceně TP, dárci je převeden do sledovaných pacientů a vyšetření se účtuje ZP zvlášť.

IV. Náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců trombocytů na separátoru

Položka	Kč	% dárců	cena (Kč)
Pozvánka k odběru - paušál			54,45
Kompenzace za ztrátu času (odměna dárcům)	66 % placených dárců	úhrada	900,00
Cestovné - paušál			65,34
Občerstvení - paušál			64,51
Náklady na propagaci (1 odběr)			10,89
Mzdy:			
Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK		40,13
Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK		45,50
Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			874,82

	PM	PMN		
Náklady na odběr (90 % dárců)	206,56	5 291,12	90%	8 796,08 Kč
U 10 % dárců odběry obsahují 2 TD	103,28	2 645,56	10%	4 398,04 Kč

Průměrný náklad na odběr	výpočet: (90x náklady na odběr + 10x 1/2nákladu na odběr)/100	8 356,28 Kč
Ztráty vzniklé při odběru v %	výpočet z nákladů pro 90 % dárců	2% 175,92 Kč

Náklady na odběr trombocytů na separátoru (0107931, 0107961): 8 532,20 Kč

PMN	5 291,12 Kč
PM	206,56 Kč

Náklady na odběr trombocytů na separátoru bez PM (0107931, 0107961):

8 325,64 Kč

Náklady na odběr a zpracování



Příloha č. 1/0507946

KÓD IPLP 0507946

Název přípravku Krev pro autotransfuzi

I. Vyšetření dárce před odběrem plné krve pro AT

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
	Sendvičový štítek	5,45	12,54		100%	17,99
	<i>Úhrada za část I. Vyšetření před odběrem a náklady spojené s evidencí:</i>	5,45	12,54	-	-	443,35

II. Vlastní odběr plné krve pro AT

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Odběrová souprava (SPD-SAG-MANITOL)	206,91			1 ks	206,91
	Svorka nebo 1x použití svářečky	3,27	12,54		3 ks	15,81
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	<i>Úhrada za část II. vlastní odběr krve:</i>	210,18	12,54	-	-	272,64

III. Vyšetření plné krve pro AT po odběru

Kód výkonu	Název výkonu	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Štítek na označení	2,18	38,10			40,28
	Kontrola PK v době skladování a expedice PK		21,14			21,14
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použit kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	<i>Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:</i>	2,18	59,24	-	-	61,42

IV. Náklady spojené s evidencí a občerstvením dárců PKAUT

	Položka	Kč	% dárců	cena (Kč)
	Občerstvení - paušál			64,51
	Mzdy:			
	Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK		40,13
	Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK		45,50
	Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:			150,14

Náklady na odběr a přípravu krve pro autotransfuzi PKA celkem:

927,55 Kč

PMN	282,32
PM	169,95

Náklady na odběr a přípravu krve pro autotransfuzi PKA celkem bez PM:

757,60 Kč

Odběr a zpracování plné krve pro autotransfuzi pro výrobu erytrocytů včetně plazmy, určeno pouze pro autotransfuzi



Příloha č. 1//0507951

KÓD IPLP	0507951
Název přípravku	Erytrocyty pro autotransfuzi

I. Vyšetření dárce před odběrem plné krve pro EA

Kód výkonu	Název výkonu podle platného Seznamu výkonů	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
11023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU			344,24	100%	344,24
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
96163	KREVNÍ OBRAZ			31,20	100%	31,20
	Sendvičový štítek SZP 3 minuty/1 vak	5,45	12,54		100%	17,99
	Úhrada za část I. vyšetření před odběrem:	5,45	12,54	-	-	443,35

II. Vlastní odběr plné krve pro přípravu EA

Kód výkonu	Název zařazeného PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	Spotřeba na 1 odběr	cena pro 1 odběr (Kč)
	Odběrová souprava (SPD-SAG-MANITOL)	206,91			1 ks	206,91
	Svorka nebo 1x použití svářečky SZP 3 minuty/1 vak, 3x svorky	3,27	12,54		3 ks	15,81
09119	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET			49,92	100%	49,92
	Úhrada za část II. vlastní odběr krve:	210,18	12,54	-	-	272,64

III. Vyšetření plné krve pro přípravu EA po odběru

Kód výkonu	Název výkonu podle platného Seznamu výkonů	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Sendvičový štítek VŠ 2 min , SZP 3 min ,	5,45	38,10			43,55
	Kontrola PK v době skladování a expedice PK VŠ 1minuta , SZP 2 min.		21,14			21,14
	Kontrola účinnosti desinfekce místa vpichu a čistoty prostředí použít kód výkonu 82033			64,48	6%	3,87
	Úhrada za část III. vyšetření plné krve po odběru:	5,45	59,240			64,69

IV. Náklady spojené s evidencí a občerstvením dárců EA

Položka					cena (Kč)
Občerstvení - paušál					64,51
Mzdy:					
Evidence dárců	1 SZP 8 hod./den, 50 dárců PK				40,130
Šatna, občerstvení, úklid	3 PZP po 4 hod t.j. 12 hodin/den, 50 dárců PK				45,500
Úhrada za část IV. náklady spojené se zvaním a občerstvením dárců:					150,14

Náklad za odběr autologní krve pro přípravu EA

V. Zpracování plné krve na erytrocytový koncentrát pro autotransfuzi

Název výkonu podle platného Seznamu výkonů	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
Centrifugace		8,36		100%	8,36
Expresce		25,08		100%	25,08
Segmentace (8 segmentů - 9 svorek nebo 9 x svár)	9 svorek nebo 9x svár, SZP 2 minuty/1 vak	9,81	8,36	100%	18,17
Označení vaků a kontrola propuštění výrobku	VŠ 2 min. SZP 10 min.	2,18	67,36	100%	69,54
Kontrola EK v době skladování a expedice EK	VŠ 1 min., SZP 2 min.		21,14	100%	21,14
Náklady na zpracování erytrocytů pro autotransfuzi:	11,99	130,300			142,29

VI. Zpracování autologní plazmy

Název výkonu podle platného Seznamu výkonů	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
Šokové zmražení a uskladnění v mrazicích boxech (založení, kontrol mražení) + ochranné pomůcky	SZP 2 minuty/1 vak (rukavice nítěné - 1 pár/500 odb.) rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odb.)	0,08 0,10	8,36		8,44 0,10
Kontrola během skladování- oddělený režim	SZP 0,2 minuty/měsíc/vak 6 měsíců		5,02	100%	5,02
Štítek na označení	VŠ 2 min., SZP 2 min. Štítek	2,18	33,92	100%	36,10
Inaktivace, spalovna	50 % likvidace	3,50		100%	3,50
Náklady na zpracování čerstvě zmražené plazmy jako samostatné součásti EA:	5,86	47,300			53,16

VII. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Název výkonu			úhrada za výkon (Kč)	%	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU			64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU			320,32	1%	3,20
Náklady na vnitřní kontrolu erytrocytového						3,84

Náklady na odběr autologní krve a zpracování na EA včetně plazmy celkem:

1 130,11 Kč

	EA
PMN	303,44 Kč
PM	347,55 Kč

Náklady na odběr autologní krve a zpracování na EA včetně plazmy celkem bez PM:

782,56 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007905

KÓD IPLP	0007905
Název přípravku	Erytrocyty z odběru plné krve erytrocyty, erytrocyty resuspendované

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace		12,54		100%	12,54
	Exprese		25,08		100%	25,08
	Segmentace	9,81	8,36		100%	18,17
	Exprese		16,72		100%	16,72
	Svorkování (svorky nebo svár)	2,18			100%	2,18
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice		21,14		100%	21,14
Náklady na zpracování:		14,17	151,20			165,37

Náklady na průměrný výřad plazmy po zpracování erytrocytů z PK 1 316,30 3% 39,49

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				4,15

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

169,52 Kč

PMN	14,17	Kč
PM	151,20	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007917

KÓD IPLP	0007917
Název přípravku	Erytrocyty bez buffy coatu, resuspendované erytrocyty resuspendované, chudé na leukocyty

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace SZP 3 minut/1 vak		12,54		100%	12,54
	Exprese SZP 6 minut/1 vak		25,08		100%	25,08
	Segmentace SZP 2 minuty/1 vak, 8 segmentů (9x svorka)	9,81	8,36		100%	18,17
	Náklady na zpracování erytrocytového koncentráту:					
	Exprese SZP 4 minuty/1 vaK		16,72			16,72
	Svorkování (svorky nebo svár) 2x svorka	2,18			100%	2,18
	Náklady na zpracování resuspenze:					
	Exprese buffy coatu a svorkování BC SZP 4 minuty/1 vak, 2x svorka	2,18	16,72		100%	18,90
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 2 min.		21,14		100%	21,14
	Náklady na snížení počtu leukocytů:					
	Inaktivace, spalovna 50 % likvidace buffy coatu	3,50			100%	3,50
	Náklady na zpracování:					
		19,85	167,92			187,77

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	Náklady na vnitřní kontrolu:			
				4,15

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

191,92 Kč

PMN	19,85 Kč
PM	167,92 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007955

KÓD IPLP	0007955
Název přípravku	Erytrocyty deleukotizované
	<i>polotovár pro přípravu Erytrocytů deleukotizovaných pro výměnnou a intrauterinní transfuzi (0007961, 0007962)</i>

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vyvěšení vaku, filtrace a kontrola		25,08		100%	25,08
	Centrifugace nebo sedimentace		12,54		100%	12,54
	Exprese		25,08		100%	25,08
	Segmentace	9,81	8,36		100%	18,17
	Exprese		16,72		100%	16,72
	Svorkování (svorky nebo svár)	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice		21,14		100%	21,14
Náklady na zpracování:		14,17	180,46			194,63

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	2%	5,35
Náklady na vnitřní kontrolu:				9,50

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

204,13 Kč

PMN	14,17	Kč
PM	180,46	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007957

KÓD IPLP

0007957

Název přípravku

Erytrocyty deleukotizované, pediatrické

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)	
	Vyvěšení vaku, filtrace a kontrola		SZP 6 minut/1 vak		25,08	100%	25,08
	Centrifugace nebo sedimentace		SZP 3 minuty/1 vak		12,54	100%	12,54
	Expres		SZP 6 minut/1 vak		25,08	100%	25,08
	Segmentace		SZP 2 minuty/1 vak, 8 segmentů (9x svorka)	9,81	8,36	100%	18,17
	Expres		SZP 4 minuty/1 vak		16,72	100%	16,72
	Sterilní sváření			81,68		100%	81,68
	Krevní vak		2x krevní vak	217,80		100%	217,80
	Svorkování (svorky nebo svár)		2x SZP 1 min/1 vak, 4x 2 svorky	8,72	8,36	100%	17,08
	Označení a kontrola propuštění výrobku		2x VŠ 2 min., 2x SZP 10 min., 2x 1 štítek	4,36	134,72	100%	139,08
	Kontrola v době skladování a expedice		2x VŠ 1 min., 2x SZP 2 minuty		42,28	100%	42,28
	<i>polovina nákladů na ERD_PED</i>		Náklady na zpracování:	161,19	136,57		297,76

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	2%	5,35
		Náklady na vnitřní kontrolu:		9,50

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

307,26 Kč

PMN	161,19	Kč
PM	136,57	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č.2/0007961; Příloha č. 2/0007962

KÓD IPLP	0007961
Název přípravku	Erytrocyty deleukotizované, pro výměnnou transfuzi

KÓD IPLP	0007962
Název přípravku	Erytrocyty deleukotizované, pro intrauterinní transfuzi

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
0207921	Plazma čerstvá zmrazená resuspenze			1 523,23	100%	1 523,23
0407949	Příplatek za ozáření			421,20	100%	421,20
0407942	Příplatek za promytí			1 452,83	100%	1 452,83
	Práce spojené s přípravou		211,40		100%	211,40
	20 min. SZP/10 min. VŠ					
	Svorkování (svorky nebo svár)	2,18	4,18		100%	6,36
	SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka					
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
	VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek					
	Kontrola v době skladování a expedice		21,14		100%	21,14
	VŠ 1 min., SZP 2 minuty					
Náklady na zpracování:		4,36	304,08			3 705,70

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	1%	2,68
Náklady na vnitřní kontrolu:				6,83

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

3 712,53 Kč

PMN	4,36	Kč
PM	304,08	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007965

KÓD IPLP 0007965

Název přípravku Erytrocyty de leukotizované kryokonzerované

I. Materiálové náklady

Kód	Název výkonu, resp PZT	Cena za jednotku vč. DPH (Kč)	Počet jednotek	Cena celkem vč. DPH (Kč)
	Glycerolization disposable set Haemonetics	916,67	1,00	916,67
	Deglycerolization & washing disposable set Haemonetics	2 741,74	1,00	2 741,74
	CryoMACS freezing bag Miltenyi Biotec1000 ml	899,00	1,00	899,00
	Glycerolyte 500 ml	363,00	1,00	363,00
	BIO-DEGLYC-C (Solution 12% Sodium Chloride)	471,90	1,00	471,90
	BIO-WASH 500ml (Washing solution Glucose 0.2 % NaCl 0.9 %)	471,90	1,00	471,90
	Additive solution 250 ml (SAG-M, AS-3)	230,40	1,00	230,40
	Nůž pro sterilní svár TSCD Terumo	76,26	2,00	152,52
	Etiketa	6,00	5,00	30,00
	Kartonový obal	25,00	1,00	25,00
Materiálové náklady celkem:				6 302,13

II. Přímé mzdové náklady

Zkratka	Pracovník	Počet minut	Kč/min	Cena celkem (Kč)
LEK	Lékař	15,00	14,99	224,85
SZP	Střední zdravotnický pracovník	180,00	4,18	752,40
Přímé mzdové náklady celkem:				977,25

Celkem náklady na zpracování

7 279,38 Kč

PMN	6 302,13 Kč
PM	977,25 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007966

KÓD IPLP 0007966

Název přípravku Erytrocyty z aferézy deleukotizované kryokonzerované

I. Materiálové náklady

Kód	Název výkonu, resp PZT	Cena za jednotku vč. DPH (Kč)	Počet jednotek	Cena celkem vč. DPH (Kč)
	Glycerolization disposable set Haemonetics	916,67	1,00	916,67
	Deglycerolization & washing disposable set Haemonetics	2 741,74	1,00	2 741,74
	CryoMACS freezing bag Miltenyi Biotec1000 ml	899,00	1,00	899,00
	Glycerolyte 500 ml	363,00	1,00	363,00
	BIO-DEGLYC-C (Solution 12% Sodium Chloride)	471,90	1,00	471,90
	BIO-WASH 500ml (Washing solution Glucose 0.2 % NaCl 0.9 %)	471,90	1,00	471,90
	Additive solution 250 ml (SAG-M, AS-3)	230,40	1,00	230,40
	Nůž pro sterilní svár TSCD Terumo	76,26	2,00	152,52
	Etiketa	6,00	5,00	30,00
	Kartonový obal	25,00	1,00	25,00
Materiálové náklady celkem:				6 302,13

II. Přímé mzdové náklady

Zkratka	Pracovník	Počet minut	Kč/min	Cena celkem (Kč)
LEK	Lékař	15,00	14,99	224,85
SZP	Střední zdravotnický pracovník	180,00	4,18	752,40
Přímé mzdové náklady celkem:				977,25

Celkem náklady na zpracování

7 279,38 Kč

PMN	6 302,13 Kč
PM	977,25 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0007967

KÓD IPLP **0007967**

Název přípravku **Plná krev deleukotizovaná pro univerzální podání, krevní skupiny 0 s nízkým titrem anti-A a anti-B**

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Exprese SZP 4 minuty/1 vak		16,72		100%	16,72
	Deleukotizace SZP 15 minut		62,70		100%	62,70
	Svorkování (svorky nebo svár) 2x svorka	2,18			100%	2,18
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 2 minuty		21,14		100%	21,14
Náklady na zpracování:		4,36	167,92			172,28

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	2%	5,35
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY	32,24	2%	0,64
Náklady na vnitřní kontrolu:				10,14

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

182,42 Kč

PMN	4,36	Kč
PM	167,92	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107930

KÓD IPLP	0107930
Název přípravku	Trombocyty z odběru plné krve trombocytový koncentrát

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace		16,72		100%	16,72
	Expres		29,26		100%	29,26
0207921	Expres plazmy	230,19	20,90		100%	251,09
	Svorkování (svorky nebo svár)	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY			32,24	1%	0,32
	Kontrola v době skladování a expedice		16,96		100%	16,96
	Náklady na zpracování:	234,55	155,38			390,25

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	Náklady na vnitřní kontrolu:			4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

394,61 Kč

PMN	234,55	Kč
PM	155,38	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107931

KÓD IPLP	0107931
Název přípravku	Trombocyty z aferézy, minim. 200 miliard TRC trombocytový koncentrát ze separátoru

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vážení SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		4,36	109,40			113,76

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

118,12 Kč

PMN	4,36 Kč
PM	109,40 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107935

KÓD IPLP	0107935
Název přípravku	Trombocyty z buffy coatu směsné, minim. 200 miliard TRC

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace		16,72		100%	16,72
	Expresce do prázdného vaku	108,90	29,26		100%	138,16
	Expresce plazmy					
0207921	50 ml plazmy (1/5 ceny nezmrazené plazmy)	230,19	20,90		100%	251,09
	Svorkování (svorky nebo svár)	5,45	4,18		100%	9,63
	Práce spojené s přípravou		105,70		100%	105,70
	Směsný vak	108,90			100%	108,90
	Sterilní sváření	408,40			100%	408,40
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice		16,96		100%	16,96
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY			32,24	1%	0,32
Náklady na zpracování:		864,02	261,08			1 125,42

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVŇÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

1 129,78 Kč

PMN	864,02	Kč
PM	261,08	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107936

KÓD IPLP **0107936**

Název přípravku **Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované, minim. 200 miliard**

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace SZP 4 minut/1 vak		16,72		100%	16,72
	Expresce do prázdného vaku 5x SZP 7 minut/1 vak, 1x vak	108,90	146,30		100%	255,20
	SZP 5 minut/1 vak					
0207921	Expresce plazmy 50 ml plazmy (1/5 ceny nezmražené plazmy)	230,19	20,90		100%	251,09
	Svorkování (svorky nebo svár) 5x SZP 1 minuta/1 vak, 5x svorka	5,45	20,90		100%	26,35
	Sterilní sváření 5x sterilní nůž	408,40			100%	408,40
	Práce spojené s přípravou VŠ 5 min/ SZP 10 minut/vak		105,70		100%	105,70
	Deleukotizační filtr (set)	762,30			100%	762,30
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY			32,24	20%	6,45
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE			267,65	20%	53,53
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		1 517,42	411,56			1 988,96

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

1 993,32 Kč

PMN	1 517,42	Kč
PM	411,56	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107937

KÓD IPLP	0107937
Název přípravku	Trombocyty z buffy coatu směsné, deleukotizované, pediatriká jednotka
	zpracování na pediatrikou jednotku (do 100x109 TRC/T.D.), z jednoho směsného vaku se připraví dvě pediatriké jednotky

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace		16,72		100%	16,72
	Expresce do prázdňného vaku	108,90	146,30		100%	255,20
0207921	Expresce plazmy	230,19	20,90		100%	251,09
	Svorkování (svorky nebo svár)	5,45	20,90		100%	26,35
	Sterilní sváření	408,40			100%	408,40
	Práce spojené s přípravou		105,70		100%	105,70
	Deleukotizační filtr (set)	762,30			100%	762,30
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY			32,24	20%	6,45
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVÉ KOMŮRCE			267,65	20%	53,53
	Expresce		16,72		100%	16,72
	Sterilní sváření	163,36			100%	163,36
	Krevní vak	217,80			100%	217,80
	Svorkování (svorky nebo svár)	4,36	8,36		100%	12,72
	Označení a kontrola propuštění výrobku	4,36	67,36		100%	71,72
	Kontrola v době skladování a expedice		67,36		100%	67,36
	Náklady na zpracování (2 TU pediatriké):	1 905,12	470,32			2 435,42
	Náklady na zpracování (1 TU pediatriká):	952,56	235,16			1 217,71

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	Náklady na vnitřní kontrolu:			4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

1 222,07 Kč

PMN	952,56 Kč
PM	235,16 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107952

KÓD IPLP	0107952
Název přípravku	Trombocyty z aferézy de leukotizované, minim.300 miliard TRC trombocytový koncentrát ze separátoru

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vážení SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		4,36	109,40			113,76

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	1%	2,68
Náklady na vnitřní kontrolu:				7,04

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

120,80 Kč

PMN	4,36	Kč
PM	109,40	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107958

KÓD IPLP

0107958

Název přípravku

Trombocyty z odběru plné krve - de leukotizované

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace		16,72		100%	16,72
	Expresse		25,08		100%	25,08
	Svorkování (svorky nebo svár)	4,36	4,18		100%	8,54
	Deleukotizační filtr (set 6 TU)	112,53			100%	112,53
	Práce spojené s přípravou		54,58		100%	54,58
96321	POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY			32,24	20%	6,45
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE			267,65	20%	53,53
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		119,07	201,60			380,65

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

385,01 Kč

PMN	119,07 Kč
PM	201,60 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č.2/0107959; Příloha č. 2/0107960

KÓD IPLP 0107959

Název přípravku Trombocyty z aferézy deleukotizované, minim. 200 miliard TRC

KÓD IPLP 0107960

Název přípravku Trombocyty z aferézy deleukotizované, méně než 200 miliard TRC

trombocyty ze separátoru

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vážení SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
	Náklady na zpracování:	4,36	109,40			113,76

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	Náklady na vnitřní kontrolu:			4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

118,12 Kč

PMN	4,36 Kč
PM	109,40 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107961

KÓD IPLP	0107961
Název přípravku	Trombocyty patogen-inaktivované, minim. 200 miliard TRC trombocytový koncentrát ze separátoru

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vážení SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Inaktivace - set, materiál, práce	3 469,09	108,68		100%	3 756,66
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		3 473,45	218,08			3 870,42

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	100%	267,65
Náklady na vnitřní kontrolu:				272,01

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

4 142,43 Kč

PMN	3 473,45 Kč
PM	218,08 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107962

KÓD IPLP	0107962
Název přípravku	Trombocyty patogen-inaktivované, minim. 300 miliard TRC trombocytový koncentrát ze separátoru

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vážení SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Inaktivace - set, materiál, práce	3 469,09	108,68			3 756,66
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		3 473,45	218,08			3 870,42

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	267,65	100%	267,65
Náklady na vnitřní kontrolu:				272,01

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

4 142,43 Kč

PMN	3 473,45 Kč
PM	218,08 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107963

KÓD IPLP 0107963

Název přípravku Trombocyty z aferézy de leukotizované kryokonzervované

I. Materiálové náklady

Kód	Název výkonu, resp PZT	Cena za jednotku vč. DPH (Kč)	Počet jednotek	Cena celkem vč. DPH (Kč)
	DMSO 75 ml 27% v 0,9%NaCl	290,00	1,00	290,00
	Sběrný vak Fresenius R4R2074, 400 ml	48,40	1,00	48,40
	Infúzní souprava	11,80	1,00	11,80
	Nůž pro sterilní svár TSCD Terumo	76,26	3,00	228,78
	Etiketa	6,00	2,00	12,00
	Kartonový obal	25,00	1,00	25,00
Materiálové náklady celkem:				615,98

II. Přímé mzdové náklady

Zkratka	Pracovník	Počet minut	Kč/min	Cena celkem (Kč)
LEK	Lékař	15,00	14,99	224,85
SZP	Střední zdravotnický pracovník	90,00	4,18	376,20
Přímé mzdové náklady celkem:				601,05

Celkem náklady na zpracování

1 217,03 Kč

PMN	615,98 Kč
PM	601,05 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0107964

KÓD IPLP 0107964

Název přípravku Trombocyty z buffy-coatu směsné deleukotizované kryokonzervované

I. Materiálové náklady

Kód	Název výkonu, resp PZT	Cena za jednotku vč. DPH (Kč)	Počet jednotek	Cena celkem vč. DPH (Kč)
	DMSO 75 ml 27% v 0,9%NaCl	290,00	1,00	290,00
	Sběrný vak Fresenius R4R2074, 400 ml	48,40	1,00	48,40
	Infúzní souprava	11,80	1,00	11,80
	Nůž pro sterilní svár TSCD Terumo	76,26	3,00	228,78
	Etiketa	6,00	2,00	12,00
	Kartonový obal	25,00	1,00	25,00
Materiálové náklady celkem:				615,98

II. Přímé mzdové náklady

Zkratka	Pracovník	Počet minut	Kč/min	Cena celkem (Kč)
LEK	Lékař	15,00	14,99	224,85
SZP	Střední zdravotnický pracovník	90,00	4,18	376,20
Přímé mzdové náklady celkem:				601,05

Celkem náklady na zpracování

1 217,03 Kč

PMN	615,98 Kč
PM	601,05 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0207921

KÓD IPLP	0207921
Název přípravku	Plazma čerstvá zmrazená, pro klinické použití odběr plné krve na zmraženou plazmu surovina pro výrobu polotovaru kryo

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Segmentace SZP 2 minuty/1 vak, 4x svorka	4,36	8,36		100%	12,72
	Vážení a evidence SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Náklady na průměrný výřad plazmy po zpracování erytrocytů z PK			1 316,30	3%	39,49
	Šokové zmrazování a uskladnění v mrazících boxech SZP 3 minuty/1 vak		12,54		100%	12,54
	Rukavice nitěné (1 pár/500 odběrů)	0,08			100%	0,08
	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	0,10			100%	0,10
	Kontrola během karantény SZP 0,2 minuty/měsíc/vak (6x0,2 = 1,2 min za 6 měsíců)		5,02		100%	5,02
	Označení a kontrola propuštění výrobku do karantény VŠ 2 min., SZP 2 min., 1x štítek	2,18	33,92		100%	36,10
	Označení a kontrola propuštění výrobku z karantény VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
Náklady na zpracování:		8,90	131,38			179,77

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ	17,68	1%	0,18
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	632,32	1%	6,32
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				10,65

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

190,42 Kč

PMN	8,90 Kč
PM	131,38 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0207922

KÓD IPLP	0207922
Název přípravku	Plazma patogen-inaktivovaná, pro klinické použití
	odběr plné krve na zmraženou plazmu patogen-inaktivovanou

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Segmentace SZP 2 minuty/1 vak, 3 segmenty (4x svorka)	4,36	8,36		100%	12,72
	Vážení a evidence SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Inaktivace SZP 2 minuty/1 vak	1 159,63	58,76		100%	1 254,95
	Šokové zmražení a uskladnění v mrazících boxech SZP 2 minuty/1 vak		8,36		100%	8,36
	Rukavice nitěné (1 pár/500 odběrů)	0,08			100%	0,08
	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	0,10			100%	0,10
	Kontrola během karantény SZP 0,2 minuty/měsíc/vak (0,2*3 = 0,6 min/3 měsíce)		2,51		100%	2,51
	Označení a kontrola propuštění výrobku do karantény VŠ 5 min., SZP 2 min., 1x štítek	2,18	72,26		100%	74,44
	Označení a kontrola propuštění výrobku z karantény VŠ 5 min., SZP 2 min., 1x štítek	2,18	72,26		100%	74,44
Náklady na zpracování:		1 168,53	226,69			1 431,78

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ	17,68	1%	0,18
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	632,32	1%	6,32
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				10,65

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

1 442,43 Kč

PMN	1 168,53 Kč
PM	226,69 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0207926

KÓD IPLP	0207926
Název přípravku	Kryoprotein plazma po karanténě

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Rozmražení plazmy SZP 2 minuty/1 vak, 1x rukavice nítěné	0,08	8,36		100%	8,44
	Centrifugace nebo sedimentace SZP 15 minut/1 vak		62,70		100%	62,70
0207921	Plazma z plné krve do PMN 1 TU; do úhrady za vyš. 0,2 T.U.	1 523,23			20%	304,65
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Sterilní sváření 1x sterilní nůž	81,68			100%	81,68
	Zamražení SZP 1 min/ 1 vak		4,18		100%	4,18
	Rukavice nítěné (1 pár/500 odběrů)	0,08			100%	0,08
	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	0,10			100%	0,10
	Označení a kontrola propuštění výrobku z karantény VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
Náklady na zpracování:		1 609,53	146,78			537,73

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	632,32	0,5%	3,16
96325	FIBRINOGEN (SÉRIE)	231,92	0,5%	1,16
Náklady na vnitřní kontrolu:				8,16

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

545,89 Kč

PMN	1 609,53 Kč
PM	146,78 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0207927

KÓD IPLP	0207927
Název přípravku	Kryoprotein z 1 lt plazmy plazma po karanténě

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Rozmražení plazmy SZP 2 minuty/1 vak, 1x rukavice nítěné	0,08	8,36		100%	8,44
	Promytí a resuspendování SZP 15 minut/1 vak		62,70		100%	62,70
0207921	Plazma z plné krve do PMN 1 TU; do úhrady za vyš. 0,5 T.U.	1 523,23			50%	761,62
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 3 minuty/1 vak, 5x svorka	5,45	12,54		100%	17,99
	Sterilní sváření 5x sterilní nůž	408,40			100%	408,40
	Zamražení SZP 1 minuta/ 1 vak		4,18		100%	4,18
	Rukavice nítěné (1 pár/500 odběrů)	0,08			100%	0,08
	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	0,10			100%	0,10
	Označení a kontrola propuštění výrobku z karantény VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
Náklady na zpracování:		1 939,52	155,14			1 333,05

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	632,32	0,5%	3,16
96325	FIBRINOGEN (SÉRIE)	231,92	0,5%	1,16
Náklady na vnitřní kontrolu:				8,16

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

1 341,21 Kč

PMN	1 939,52	Kč
PM	155,14	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0207928

KÓD IPLP	0207928
Název přípravku	Plazma rekonvalescentní
	odběr plné krve na zmraženou plazmu

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Segmentace SZP 2 minuty/1 vak, 3 segmenty (4x svorka)	4,36	8,36		100%	12,72
	Vážení a evidence SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Náklady na průměrný výřad plazmy po zpracování erytrocytů z PK			1 316,30	3%	39,49
	Šokové zmražování a uskladnění v mrazících boxech SZP 3 minuty/1 vak		12,54		100%	12,54
	Rukavice nitěné (1 pár/500 odběrů)	0,08			100%	0,08
	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	0,10			100%	0,10
	Zajištění a péče o dárce SZP 30 minut		125,40		100%	125,40
	Kontrola během karantény SZP 0,2 minuty/měsíc/vak (6x0,2 = 1,2 min za 6 měsíců)		5,02		100%	5,02
	Označení a kontrola propuštění výrobku do karantény VŠ 2 min., SZP 2 min., 1x štítek	2,18	33,92		100%	36,10
	Označení a kontrola propuštění výrobku z karantény VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Náklady na zpracování:	8,90	256,78			305,17

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ	17,68	1%	0,18
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	632,32	1%	6,32
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	Náklady na vnitřní kontrolu:			10,65

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

315,82 Kč

PMN	8,90 Kč
PM	256,78 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0207929

KÓD IPLP	0207929
Název přípravku	Plazma rekonvalescentní patogen-inaktivovaná odběr plné krve na zmraženou plazmu patogen-inaktivovanou

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Segmentace SZP 2 minuty/1 vak, 3 segmenty (4x svorka)	4,36	8,36		100%	12,72
	Vážení a evidence SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Inaktivace	1 159,63	58,76		100%	1 254,95
	Šokové zmražování a uskladnění v mrazících boxech SZP 2 minuty/1 vak (rukavice nitěné.)		8,36		100%	8,36
	Rukavice nitěné (1 pár/500 odběrů)	0,08			100%	0,08
	Rukavice gumové s tkanou vložkou (1 pár/500 odběrů)	0,10			100%	0,10
	Zajištění a péče o dárce SZP 30 minut		125,40		100%	125,40
	Kontrola během karantény SZP 0,2 minuty/měsíc/vak (0,2*3 = 0,6 min/3 měsíce)		2,51		100%	2,51
	Označení a kontrola propuštění výrobku do karantény VŠ 5 min., SZP 2 min., 1x štítek	2,18	72,26		100%	74,44
	Označení a kontrola propuštění výrobku z karantény VŠ 5 min., SZP 2 min., 1x štítek	2,18	72,26		100%	74,44
Náklady na zpracování:		1 168,53	352,09			1 557,18

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
81365	BÍLKOVINY CELKOVÉ	17,68	1%	0,18
96191	FAKTOR VIII - STANOVENÍ AKTIVITY	632,32	1%	6,32
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				10,65

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

1 567,83 Kč

PMN	1 168,53	Kč
PM	352,09	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0307934

KÓD IPLP	0307934
Název přípravku	Granulocyty z aferézy
	granulocyty ze separátoru

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Vážení SZP 1 minuta/1 vak		4,18		100%	4,18
	Svorkování (svorky nebo svár) SZP 1 minuta/1 vak, 2x svorka	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku VŠ 2 min., SZP 10 min., 1x štítek	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice VŠ 1 min., SZP 5 min.		33,68		100%	33,68
Náklady na zpracování:		4,36	109,40			113,76

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
Náklady na vnitřní kontrolu:				4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

118,12 Kč

PMN	4,36 Kč
PM	109,40 Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 2/0307953

KÓD IPLP

0307953

Název přípravku

Granulocyty z plné krve

V. Náklady na zpracování

Kód	Název výkonu, resp PZT	PMN (Kč)	PM (Kč)	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	úhrada za vyšetření (Kč)
	Centrifugace nebo sedimentace		16,72		100%	16,72
	Expresce do prázdného vaku	108,90	29,26		100%	138,16
0207921	Expresce plazmy (50 ml plazmy = 1/5 ceny nezmražené plazmy)	230,19	20,90		100%	251,09
	Svorkování (svorky nebo svár)	2,18	4,18		100%	6,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku	2,18	67,36		100%	69,54
	Kontrola v době skladování a expedice		33,68		100%	33,68
	Náklady na zpracování:	343,45	172,10			515,55

VI. Vnitřní kontrola kvality

Kód výkonu	Výkon	úhrada za výkon (Kč)	% vyšetření	cena (Kč)
82033	KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU	64,48	1%	0,64
82027	VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU	320,32	1%	3,20
	STANOVENÍ pH	21,41	1%	0,21
96163	KREVNÍ OBRAZ	31,20	1%	0,31
	Náklady na vnitřní kontrolu:			4,36

Celkem náklady na zpracování vč. vnitřní kontroly kvality

519,91 Kč

PMN	343,45	Kč
PM	172,10	Kč

Náklady na zpracování



Příloha č. 1/0407950

KÓD IPLP 0407942

Název přípravku Příplatek za ozáření

Základní údaje

Pořizovací cena přístroje v Kč	12 500 000,00
Životnost přístroje	15 let
Náklady na likvidaci	3 000 000,00
Roční odpis v Kč	1 033 333,33
Počet ozáření za 1 rok	4 070

Výpočet úhrady na ozáření 1 transfuzního přípravku

Cena za 1 ozáření				253,89
Spotřeba el.energie na 1 ozáření		55 W		0,33
Náklady na údržbu	testování, náhr.díly, opravy	1 % z pořiz.ceny/rok	125 000,00	30,71
PMN_OZ3	Štítek s dozimetrickým čidlem			49,01
Práce	15 min. SZP / 0,5 min.VŠ			69,09
Práce	0,5 min.VŠ			6,39
Náklady na prostory (úklid...)		Měsíční náklady:	3 996,97	11,78
		Celkem Kč:		421,20

počítáme jako: měsíční náklady na ú

Náklady na zpracování



Příloha č. 1/0407949

KÓD IPLP 0407949

Název přípravku Příplatek za promytí

Název			Cena
Laminární box	30 min.	0,44 Kč/min.	13,20
Centrifuga	3 x 25 minut	1,63 Kč/min.	122,25
Sterilní nůž PMN_M3	3x sterilní nůž		245,04
	Energie, odpisy		20,00
0078231	0,9% sodium chloride 10x1000ml	3x 82,50	247,50
Označení PMN_OZ2	3x štítek na označení		6,54
PMN celkem:			654,53

Přímé mzdy

Pracovníci	Doba výkonu (min)	Kč
VŠ	8	102,24
SZP	30	125,40
Mzdy celkem:		227,64

Kontrola přípravku

Kód výkonu	Název výkonu	% vyšetření	Úhrada Kč
96163	KREVNÍ OBRAZ	100%	31,20
	Orient.stanovení bílkovin v supernatantu		
	3x PMN 2 Kč	3x SZP 2 min.	31,08
	POČET LEUKOCYTŮ V NAGEOTOVĚ KOMŮRCE	100%	267,65
Úhrada za výkony:			329,93

Režie	Kč
Režijní materiál = 2 % z PMN, t.j.	13,09
Přímé mzdy	227,64
Režijní přírůžka v %	105,75%
R mzdy v Kč	240,73
Konečná cena celkem v Kč:	1 452,83

(PMN + mzdy + R mzdy + Úhrada za výkony)

Laminární box (253 dnů)	Roční náklady 27 000 Kč denní provoz - 4 hodiny, t.j.	1 012,00
	Náklad na 1 hodinu v Kč	26,68
	Náklad na minutu v Kč	0,44
Centrifuga (253 dnů)	Roční náklady 123 830 Kč denní provoz - 5 hodin, t.j.	1 265,00
	Náklad na 1 hodinu v Kč	97,89
	Náklad na 1 minutu v Kč	1,63

KÓD IPLP 0407950

Název přípravku Příplatek za výběr dárce podle HLA I.třídy

Typizace HLA

Kód výkonu	Název výkonu	Kč
86531	IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ PŘES VATU	1 168,96
86215	URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I.TŘÍDY- KOMERČNÍ SET	4 178,72
22329	FENOTYPIZACE - SÉROVÝCH PROTEINŮ - ELEKTROFORETICKY	2 510,56
	Štítek na označení	5x štítek 10,90
Náklady celkem:		7 869,14

Přímé mzdy

Pracovníci	Doba výkonu	Kč
VŠ	3 min.	38,34
SZP	10 min.	41,80
Mzdy celkem:		80,14

Režie	Kč
Režijní materiál = 2 % z PMN, t.j.	0,22
Přímé mzdy	80,14
Režijní přírůžka v %	100,27%
R mzdy v Kč	80,36
Konečná cena celkem v Kč:	8 029,64

(PMN + mzdy + režijní materiál + režijní mzdy + R mzdy + Úhrada za výkony)

Úhrada představuje 1/4 celkových nákladů a je vztažena na přípravu 1 ks přípravku (1 typizace na 4 aplikované jednotky)

Úhrada za jednotku: 2 007,41

Orientační stanovení hemoglobinu a pH



	Položka		Cena (Kč)	
Stanovení hemoglobinu	PMN	Mikrokyveta+čistící kartáček	18,82	
		Analyzátor včetně příslušenství	0,46	
		Kalibrace 1x denně 10 min. SZP (prům. 30 odb/den)	10	1,39
	Práce SZP	v minutách	2	8,36
		Celkem		29,03
		Analyzátor Hemoglobin 201+ fotometr HemoCue		13 963,82
		životnost 5 let - 7500 odb/rok = 5x7500 = 37500 vyš.		
		Kontrolní kyveta Hb201+ Hemocue		2 475,19
		Držák kyvet Hemocue pro Hb201+		706,36
		Celkem:		17 145,37
	Náklad na 1 vyšetření v Kč: 17 145,38/37 500 =		0,46	
	Mikrokyveta = bal 4*50ks / 2587 Kč 1 ks bez DPH			
	se 21 % DPH = 2945,05/1 ks		15,78	
	Čistící kartáček - bal 5 ks, 1 ks/1den/30 vyš/376,36 bez DPH, s 21 % DPH 1 vyš = 455/5=91,07/30 =		3,04	
	Celkem:		18,82	
Stanovení pH	PMN	pufry	0,51	
	Práce SZP	v minutách	5	20,90
		Celkem		21,41
		Cena pufru (fosfátový Sørensen) cena bez DPH 326,70/1000 ml		
		s 21% DPH = 395,30 Kč		
		ze 100 ml se připraví 500 ml pufru o pH 7,0		
	Na jedno nastavení pH-metru = 5 ml ředěného pufru		0,40	
	Destilovaná voda na očištění elektrod		0,11	
	Celkem:		0,51	

Orientační analýza moči papírek HEPTAPHAN SÚKL

Název	Čas (min)	Cena (Kč)
1 ks indikátorového papírku + kelímek		0,53
Práce SZP	1,5	6,27
	Celkem	6,80

Stanovení leukocytů v Nageottově komůrce



21% DPH

Popis činnosti	pracovník	čas (min)	celkem (Kč)
Odběr vzorku	SZP	5	20,90
Příprava vzorku	SZP	4	16,72
Počítání 2 x po 10 minutách	SZP	20	83,60
Sanitace	PZP	3	9,48
Výpočet a hodnocení	VŠ	10	127,80

PMN	ks	cena/ks (Kč)	celkem (Kč)
Zkumavky	2	1,75	3,51
Špička žlutá	2	0,50	0,99
Špička modrá	1	0,44	0,44
Türkův roztok	1	0,61	0,61
Nageottova komůrka - amortizace / nákupní cena 3600 Kč*			3,60
		Celkem Kč	267,65

* počet vyšetření za životnost komůrky 1000

	cena Kč bez DPH
Zkumavky	1,45
Špička žlutá	0,41
Špička modrá	0,36
Türkův roztok	0,50

Inaktivace plazmy a trombocytů



Vstupní surovina - plazma připravená po odběru (z plné krve nebo afereticky) - 3 TU

Inaktivace 3 TU v jednom inaktivacním procesu

Název výkonu, resp PZT				PMN (Kč)	PM (Kč)	% vyšetření	Úhrada za vyšetření (Kč)
Inaktivace plazmy	Příprava	inaktivací set příprava, napojení na základní TP,	SZP 6 min., 1x inaktivací set	3 447,29	25,08	100%	3 472,37
	Iluminace	napojení, přepuštění přes inaktivací roztok	SZP 3 min., 2x svár	2,18	12,54	100%	14,72
		označení a založení setu do ilumin.přístroje,	SZP 3 min., 1x štítek	2,18	12,54	100%	14,72
	Adsorbce	zavěšení, přepuštění přes adsorbční zařízení, svorkování					
		kontrola v průběhu adsorbce	SZP 5 min., 2x svorka, 1x štítek	4,36	20,90	100%	25,26
	Rozdělení objemu na T.U. oddělení výsledných T.U.		SZP 3 min., 6x svár	6,54	12,54	100%	19,08
	Vážení a evidence, Segmentace - označení		SZP 6 min., VŠ 3 min, 9x svár, 3x štítek	16,35	63,42	100%	79,77
	Likvidace použitého inaktivacího setu,		SZP 2 min.	-	8,36	100%	8,36
	Označení a kontrola propuštění výrobku k šokovému zamražení		SZP 5 min.	-	20,90	100%	20,90
		Náklady celkem					
	Validace procesu				3%		109,66
		<i>Náklady celkem na část V. 3 T.U.</i>		3 478,90	176,28		3 764,84
		Náklady celkem na část V. 1 T.U.		1 159,63	58,76		1 254,95

Vstupní surovina - trombocyty připravené po odběru (z plné krve nebo afereticky)

Iluminace 2 TD v jednom inaktivacním procesu

Název výkonu, resp PZT				PMN (Kč)	PM (Kč)	% vyšetření	Úhrada za vyšetření (Kč)	
Inaktivace trombocytů	Příprava	inaktivací set příprava, vážení, napojení na základní TP,	SZP 6 min., 1x inaktivací set	3 447,29	25,08	100%	3 472,37	
	Iluminace	napojení, přepuštění přes inaktivací roztok	SZP 3 min., 10x svorka, 1x štítek	13,08	12,54	100%	25,62	
		označení a založení setu do ilumin.přístroje, vyjmutí po ozařování	SZP 3 min.	-	12,54	100%	12,54	
	Adsorbce	zavěšení, přepuštění přes adsorbční zařízení, svorkování						
		evidence procesu, kontrola v průběhu adsorbce	SZP 5 min., 2x svorka, 1x štítek	4,36	20,90	100%	25,26	
	Přepuštění	ukončení procesu, přepuštění do koncového vaku	SZP 2 min.	-	8,36	100%	8,36	
	Vážení a evidence, Segmentace - označení		SZP 5 min., 2x svár, 1x štítek	4,36	20,90	100%	25,26	
	Likvidace použitého inaktivacího setu,		SZP 2 min.	-	8,36	100%	8,36	
		Náklady celkem						3 577,77
		Validace procesu				5%		178,89
		Náklady celkem na část V. 1 T.D.		3 469,09	108,68		3 756,66	

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0007905		0007917		0007955		0007957	
		hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%
Měsíční produkce		660		660		400		22	
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)									
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)									
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		823 746,00		1 400 368,20		918 468,00		25 257,98	
PMN na zpracování		9 352,20		13 101,00		5 668,00		3 546,18	
Ztráty při výrobě		16 474,92	2,0%	28 007,36	2,0%	22 961,70	2,5%	757,74	3,0%
Exspirace		41 187,30	5,0%	14 003,68	1,0%	20 206,30	2,2%	505,16	2,0%
Ostatní									
Náklady na odběr celkem měsíčně		890 760,42		1 455 480,24		967 304,00		30 067,06	
Vnitřní kontrola kvality		2 739,00		2 739,00		3 800,00		209,00	
PM odběr		20 268,60		34 452,00		40 940,00		1 125,96	
PM zpracování		99 792,00		110 827,20		72 184,00		3 004,54	
Přímé mzdy celkem měsíčně		120 060,60		145 279,20		113 124,00		4 130,50	
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	199,85	5,0%	199,85	5,0%	799,39	20,0%	799,39	20,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		17 815,21	2,0%	29 109,60	2,0%	19 346,08	2,0%	601,34	2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	832,07	5,0%	166,41	1,0%	1 664,13	10,0%	1 664,13	10,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	287,68	5,0%	57,54	1,0%	575,37	10,0%	575,37	10,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		14 566,20		14 566,20		8 828,00		485,54	
Režijní náklady celkem:		33 501,16		43 899,75		30 413,58		3 326,38	
Režijní přírůstek v %		28,07%		30,36%		27,59%		99,89%	
Mzdy R		33 701,01		44 099,60		31 212,97		4 125,77	
Celková produkce bez výstupní kontroly		1 080 762,19		1 691 497,79		1 145 854,55		41 858,71	
Náklady na výstupní kontrolu		54 038,11	5,0%	33 829,96	2,0%	114 585,46	10,0%	4 185,87	10,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		1 134 800,30		1 725 327,75		1 260 440,01		46 044,58	
Cena za jednotku		1 719,39 Kč		2 614,13 Kč		3 151,10 Kč		2 092,94 Kč	

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0007961			0007962			0007965		
		hodnota	kód sur	%	hodnota		%	hodnota		%
Měsíční produkce		40			40			1		
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)		1 575,55	0007955	50%	1 575,55	0007955	50%	3 151,10	0007955	100%
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)										
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		148 228,00	*		148 228,00	*		-		
PMN na zpracování		-			-			6 302,13		
Ztráty při výrobě		-		0,0%	-		0,0%	-		0,0%
Exspirace		-		0,0%	-		0,0%	-		0,0%
Ostatní										
Náklady na odběr celkem měsíčně		148 228,00			148 228,00			6 302,13		
Vnitřní kontrola kvality		273,20			273,20			-		
PM odběr		4 094,00			4 094,00			-		
PM zpracování		12 163,20			12 163,20			977,25		
Přímé mzdy celkem měsíčně		16 257,20			16 257,20			977,25		
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	39,97		1,0%	39,97		1,0%	39,97		1,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		-		0,0%	-		0,0%	126,04		2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	-		0,0%	-		0,0%	166,41		1,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	-		0,0%	-		0,0%	57,54		1,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		-			-			1 649,04		
Režijní náklady celkem:		-			-			1 999,03		
Režijní přírůstek v %		0,25%			0,25%			208,65%		
Mzdy R		39,97			39,97			2 039,00		
Celková produkce bez výstupní kontroly		211 563,17			211 563,17			14 468,51		
Náklady na výstupní kontrolu		2 115,63		1,0%	2 115,63		1,0%	144,69		1,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		213 678,80			213 678,80			14 613,20		
Cena za jednotku		5 341,97 Kč			5 341,97 Kč			14 613,20 Kč		
		* Náklady na zpracování celkem			* Náklady na zpracování celkem					

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0007966			0007967		0107930		0107931	
		hodnota		%	hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%
Měsíční produkce		1			250		150		250	
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)		3 151,10	0007955	100%						
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)										
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		-			2 028 785,00		137 290,50		2 081 410,00	
PMN na zpracování		6 302,13			1 090,00		35 182,50		1 090,00	
Ztráty při výrobě		-		0,0%	50 719,63	2,5%	2 745,81	2,0%	62 442,30	3,0%
Exspirace		-		0,0%	20 287,85	1,0%	34 322,63	25,0%	20 814,10	1,0%
Ostatní										
Náklady na odběr celkem měsíčně		6 302,13			2 100 882,48		209 541,44		2 165 756,40	
Vnitřní kontrola kvality		-			2 535,00		654,00		1 090,00	
PM odběr		-			25 587,50		3 378,00		51 640,00	
PM zpracování		977,25			41 980,00		23 307,00		27 350,00	
Přímé mzdy celkem měsíčně		977,25			67 567,50		26 685,00		78 990,00	
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	39,97		1,0%	799,39	20,0%	399,70	10,0%	399,70	10,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		126,04		2,0%	42 017,65	2,0%	4 190,83	2,0%	43 315,13	2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	166,41		1,0%	1 664,13	10,0%	1 664,13	10,0%	2 163,37	13,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	57,54		1,0%	575,37	10,0%	575,37	10,0%	747,97	13,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		1 649,04			5 517,50		3 916,50		8 270,00	
Režijní náklady celkem:		1 999,03			49 774,65		10 346,83		54 496,47	
Režijní přírůstek v %		208,65%			74,85%		40,27%		69,50%	
Mzdy R		2 039,00			50 574,04		10 746,53		54 896,17	
Celková produkce bez výstupní kontroly		14 468,51			2 271 333,67		257 973,80		2 355 229,04	
Náklady na výstupní kontrolu		144,69		1,0%	45 426,67	2,0%	11 608,82	4,5%	23 552,29	1,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		14 613,20			2 316 760,34		269 582,62		2 378 781,33	
Cena za jednotku		14 613,20 Kč			9 267,04 Kč		1 797,22 Kč		9 515,13 Kč	
									**	

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0107935		0107936		0107937		0107952	
		hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%
Měsíční produkce		60		60		60		30	
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)									
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)									
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		274 581,00		274 581,00		137 290,80		340 855,80	
PMN na zpracování		51 841,20		91 045,20		57 153,60		130,80	
Ztráty při výrobě		68 645,25	25,0%	70 018,16	25,5%	35 695,61	26,0%	34 085,58	10,0%
Exspirace		82 374,30	30,0%	82 374,30	30,0%	27 458,16	20,0%	30 677,02	9,0%
Ostatní									
Náklady na odběr celkem měsíčně		477 441,75		518 018,66		257 598,17		405 749,20	
Vnitřní kontrola kvality		261,60		261,60		261,60		211,20	
PM odběr		1 351,20		6 756,00		1 351,20		5 865,30	
PM zpracování		15 664,80		24 693,60		14 109,60		3 282,00	
Přímé mzdy celkem měsíčně		17 016,00		31 449,60		15 460,80		9 147,30	
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	39,97	1,0%	399,70	10,0%	399,70	10,0%	439,67	11,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		9 548,84	2,0%	10 360,37	2,0%	5 151,96	2,0%	8 114,98	2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	1 664,13	10,0%	1 664,13	10,0%	1 664,13	10,0%	1 664,13	10,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	575,37	10,0%	575,37	10,0%	575,37	10,0%	575,37	10,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		1 566,60		1 566,60		1 566,60		1 448,10	
Režijní náklady celkem:		13 354,94		14 166,47		8 958,06		11 802,58	
Režijní přírůžka v %		78,72%		46,32%		60,53%		133,83%	
Mzdy R		13 394,91		14 566,17		9 357,76		12 242,25	
Celková produkce bez výstupní kontroly		521 469,20		578 462,50		291 636,39		439 152,53	
Náklady na výstupní kontrolu		26 073,46	5,0%	46 277,00	8,0%	14 581,82	5,0%	43 915,25	10,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		547 542,66		624 739,50		306 218,21		483 067,78	
Cena za jednotku		9 125,71 Kč		10 412,33 Kč		5 103,64 Kč		16 102,26 Kč	

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0107958		0107959		0107960		0107961		
		hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%	hodnota		%
Měsíční produkce		20		250		50		30,4		
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)										
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)										
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		18 305,40		2 466 082,50		197 644,00		299 875,63		
PMN na zpracování		2 381,40		1 090,00		218,00		105 592,88		
Ztráty při výrobě		7 322,16	40,0%	24 660,83	1,0%	19 764,40	10,0%	2 998,76		1,0%
Exspirace		7 322,16	40,0%	49 321,65	2,0%	5 929,32	3,0%	-		0,0%
Ostatní										
Náklady na odběr celkem měsíčně		35 331,12		2 541 154,98		223 555,72		408 467,27		
Vnitřní kontrola kvality		87,20		1 090,00		218,00		13 707,36	*	
PM odběr		450,40		48 877,50		-		5 943,50		
PM zpracování		4 032,00		27 350,00		5 470,00		6 629,63		
Přímé mzdy celkem měsíčně		4 482,40		76 227,50		5 470,00		12 573,13		
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	399,70	10,0%	39,97	1,0%	399,70	10,0%	39,97		1,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		706,62	2,0%	50 823,10	2,0%	4 471,11	2,0%	8 169,35		2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	1 664,13	10,0%	832,07	5,0%	1 664,13	10,0%	499,24		3,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	575,37	10,0%	575,37	10,0%	575,37	10,0%	172,61		3,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		522,20		8 270,00		1 654,00		1 005,63		
Režijní náklady celkem:		3 468,32		60 500,54		8 364,61		9 846,83		
Režijní přírůstek v %		86,29%		79,42%		160,23%		78,63%		
Mzdy R		3 868,02		60 540,51		8 764,31		9 886,80		
Celková produkce bez výstupní kontroly		47 237,06		2 739 513,53		246 372,64		454 481,39		
Náklady na výstupní kontrolu		9 447,41	20,0%	27 395,14	1,0%	12 318,63	5,0%	20 451,66		4,5%
Náklady na celkovou měsíční produkci		56 684,47		2 766 908,67		258 691,27		474 933,05		
Cena za jednotku		2 834,22 Kč		11 067,63 Kč		5 173,83 Kč		15 622,80 Kč		
				***		**		* vč. inaktivace trombocytů - validace procesu		

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0107962			0107963			0107964		
		hodnota		%	hodnota		%	hodnota		%
Měsíční produkce		30,4			1			1		
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)					16 102,26	0107952	100%	10 412,33	0107936	100%
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)					1 523,23	0207921	100%	1 523,23	0207921	100%
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		345 400,54			-			-		
PMN na zpracování		105 592,88			615,98			615,98		
Ztráty při výrobě		34 540,05		10,0%	-		0,0%	-		0,0%
Exspirace		-		0,0%	-		0,0%	-		0,0%
Ostatní										
Náklady na odběr celkem měsíčně		485 533,47			615,98			615,98		
Vnitřní kontrola kvality		13 707,36	*		-			-		
PM odběr		5 943,50			-			-		
PM zpracování		6 629,63			601,05			601,05		
Přímé mzdy celkem měsíčně		12 573,13			601,05			601,05		
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	39,97		1,0%	39,97		1,0%	39,97		1,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		9 710,67		2,0%	12,32		2,0%	12,32		2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	1 664,13		10,0%	166,41		1,0%	166,41		1,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	575,37		10,0%	57,54		1,0%	57,54		1,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		1 467,41			528,31			528,31		
Režijní náklady celkem:		13 417,58			764,58			764,58		
Režijní přírůžka v %		107,03%			133,86%			133,86%		
Mzdy R		13 457,55			804,55			804,55		
Celková produkce bez výstupní kontroly		538 689,09			20 411,65			14 721,72		
Náklady na výstupní kontrolu		53 868,91		10,0%	204,12		1,0%	147,22		1,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		592 558,00			20 615,77			14 868,94		
Cena za jednotku		19 492,04 Kč			20 615,77 Kč			14 868,94 Kč		
		* vč. inaktivace trombocytů - validace procesu								

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0207921		0207922		0207926	
		hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%
Měsíční produkce		600		50		50	
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)						1 393,46	polotovary kryto 100%
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)							
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		673 980,00		56 165,00		-	
PMN na zpracování		5 340,00		58 426,50		80 476,50	
Ztráty při výrobě		6 739,80	1,0%	561,65	1,0%	-	0,0%
Expirace		-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%
Ostatní							
Náklady na odběr celkem měsíčně		686 059,80		115 153,15		80 476,50	
Vnitřní kontrola kvality		6 390,00		532,50		408,00	
PM odběr		16 578,00		1 381,50		-	
PM zpracování		78 828,00		11 334,50		7 339,00	
Přímé mzdy celkem měsíčně		95 406,00		12 716,00		7 339,00	
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	399,70	10,0%	-	0,0%	39,97	1,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		13 721,20	2,0%	2 303,06	2,0%	1 609,53	2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	9 984,81	60,0%	166,41	1,0%	166,41	1,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	287,68	5,0%	57,54	1,0%	57,54	1,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		17 088,00		2 938,50		-	
Režijní náklady celkem:		41 081,69		5 465,51		1 833,48	
Režijní přírůstek v %		43,48%		42,98%		25,53%	
Mzdy R		41 481,39		5 465,51		1 873,45	
Celková produkce bez výstupní kontroly		870 418,88		139 332,67		161 603,43	
Náklady na výstupní kontrolu		43 520,94	5,0%	2 786,65	2,0%	1 616,03	1,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		913 939,82		142 119,32		163 219,46	
Cena za jednotku		1 523,23 Kč		2 842,39 Kč		3 264,39 Kč	

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0207927		0207928		0207929		0307934	
		hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%
Měsíční produkce		60		42		42		10	
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)		5 573,84	polotovary kryto 400%						
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)									
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		-		75 631,29		75 631,29		124 892,20	
PMN na zpracování		116 371,20		371,13		48 727,70		43,60	
Ztráty při výrobě		-	1,0%	756,31	1,0%	756,31	1,0%	1 248,92	1,0%
Exspirace		-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1 248,92	1,0%
Ostatní									
Náklady na odběr celkem měsíčně		116 371,20		76 758,73		125 115,30		127 433,64	
Vnitřní kontrola kvality		489,60		444,11		444,11		43,60	
PM odběr		-		384,06		384,06		2 065,60	
PM zpracování		9 308,40		10 707,73		14 682,15		1 094,00	
Přímé mzdy celkem měsíčně		9 308,40		11 091,79		15 066,21		3 159,60	
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	399,70	10,0%	399,70	10,0%	-	0,0%	399,70	10,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		2 327,42	2,0%	1 535,17	2,0%	2 502,31	2,0%	2 548,67	2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	1 664,13	10,0%	9 984,81	60,0%	166,41	1,0%	1 664,13	10,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	575,37	10,0%	287,68	5,0%	57,54	1,0%	575,37	10,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		-		1 187,62		2 450,71		482,70	
Režijní náklady celkem:		4 566,92		12 995,28		5 176,97		5 270,87	
Režijní přírůstek v %		53,36%		120,76%		34,36%		179,47%	
Mzdy R		4 966,62		13 394,98		5 176,97		5 670,57	
Celková produkce bez výstupní kontroly		470 133,14		114 684,89		150 979,56		141 578,28	
Náklady na výstupní kontrolu		4 701,33	1,0%	5 734,24	5,0%	3 019,59	2,0%	21 236,74	15,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		474 834,47		120 419,13		153 999,15		162 815,02	
Cena za jednotku		7 913,91 Kč		2 887,75 Kč		3 693,03 Kč		16 281,50 Kč	

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

NÁZEV POLOŽKY	Částka (Kč)	0307953		0507946		0507951		polotovary kryje	
		hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%	hodnota	%
Měsíční produkce		10		50		50		600	
Náklady na vstupní surovinu 1 (za jednotku)									
Náklady na vstupní surovinu 2 (za jednotku)									
Náklady na odběr základních surovin (bez PM)		11 233,00		37 880,00		39 128,00		673 980,00	
PMN na zpracování		3 434,50		-		-		5 340,00	
Ztráty při výrobě		336,99	3,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%
Exspirace		112,33	1,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%
Ostatní									
Náklady na odběr celkem měsíčně		15 116,82		37 880,00		39 128,00		679 320,00	
Vnitřní kontrola kvality		43,60		-		-		-	
PM odběr		276,30		8 497,50		17 377,50		16 578,00	
PM zpracování		1 721,00		-		-		78 828,00	
Přímé mzdy celkem měsíčně		1 997,30		8 497,50		17 377,50		95 406,00	
Režijní mzdy /úklid a sklad/	3 996,97	399,70	10,0%	39,97	1,0%	39,97	1,0%	-	0,0%
Režijní materiál: 2 % z PMA		302,34	2,0%	757,60	2,0%	782,56	2,0%	13 586,40	2,0%
Náklady na elektrickou energii	16 641,34	1 664,13	10,0%	1 664,13	10,0%	6 656,54	40,0%	-	0,0%
Náklady na otop a vodné	5 753,65	575,37	10,0%	575,37	10,0%	863,05	15,0%	-	0,0%
Odpisy zařízení, údržba a náhradní díly		94,10		537,50		537,50		17 088,00	
Režijní náklady celkem:		2 635,94		3 534,60		8 839,65		30 674,40	
Režijní přírůstek v %		151,99%		42,07%		51,10%		32,15%	
Mzdy R		3 035,64		3 574,57		8 879,62		30 674,40	
Celková produkce bez výstupní kontroly		22 829,30		53 486,67		74 224,77		836 074,80	
Náklady na výstupní kontrolu		2 739,52	12,0%	10 697,33	20,0%	14 844,95	20,0%	-	0,0%
Náklady na celkovou měsíční produkci		25 568,82		64 184,00		89 069,72		836 074,80	
Cena za jednotku		2 556,88 Kč		1 283,68 Kč		1 781,39 Kč		1 393,46 Kč	

** pro 1000 odběrů ročně

*** pro 500 odběrů ročně - nadstandardní vybavení

Meziroční nárůst dle CP - UHR1



Kód	UHR k 31.12.2023 (Kč)	Maximální meziroční nárůst dle CP	Max. výše po navýšení o maximální meziroční růst (Kč)	Vypočtená výše UHR Ústavem (Kč) *	% navýšení UHR dle výše vypočtené Ústavem	Podnět k navýšení dle CP	Konečná výše UHR (Kč)	Rozhodný postup - konečná UHR1
	UHR1	CP	UHR1	UHR1	UHR1	UHR1	UHR1	
0007901	1 582,09	4%	1 645,37	1 719,39	8,68%	ANO	1 719,39	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007905	1 582,09	4%	1 645,37	1 719,39	8,68%	ANO	1 719,39	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007917	2 404,60	4%	2 500,78	2 614,13	8,71%	ANO	2 614,13	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007955	2 925,74	4%	3 042,77	3 151,10	7,70%	ANO	3 151,10	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007956	2 404,60	4%	2 500,78	2 614,13	8,71%	ANO	2 614,13	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007957	1 918,80	4%	1 995,55	2 092,94	9,08%	ANO	2 092,94	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007961	4 864,39	4%	5 058,97	5 341,97	9,82%	ANO	5 341,97	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007962	4 864,39	4%	5 058,97	5 341,97	9,82%	ANO	5 341,97	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007963	2 404,60	4%	2 500,78	2 614,13	8,71%	ANO	2 614,13	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007964	2 925,74	4%	3 042,77	3 151,10	7,70%	ANO	3 151,10	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007965	14 371,42	4%	14 946,28	14 613,20	1,68%	ANO	14 613,20	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.

Kód	UHR k 31.12.2023 (Kč)	Maximální meziroční nárůst dle CP	Max. výše po navýšení o maximální meziroční růst (Kč)	Vypočtená výše UHR Ústavem (Kč) *	% navýšení UHR dle výše vypočtené Ústavem	Podnět k navýšení dle CP	Konečná výše UHR (Kč)	Rozhodný postup - konečná UHR1
	UHR1		UHR1	UHR1	UHR1		UHR1	
0007966	14 371,42	4%	14 946,28	14 613,20	1,68%	ANO	14 613,20	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0007967	8 628,38	4%	8 973,52	9 267,04	7,40%	ANO	9 267,04	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107930	1 647,53	4%	1 713,43	1 797,22	9,09%	ANO	1 797,22	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107931	9 209,04	4%	9 577,40	9 515,13	3,32%	ANO	9 515,13	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107935	8 453,17	4%	8 791,30	9 125,71	7,96%	ANO	9 125,71	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107936	9 719,64	4%	10 108,43	10 412,33	7,13%	ANO	10 412,33	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107937	4 784,43	4%	4 975,81	5 103,64	6,67%	ANO	5 103,64	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107952	15 703,26	4%	16 331,39	16 102,26	2,54%	ANO	16 102,26	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107958	2 567,84	4%	2 670,55	2 834,22	10,37%	ANO	2 834,22	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107959	10 767,18	4%	11 197,87	11 067,63	2,79%	ANO	11 067,63	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107960	5 041,09	4%	5 242,73	5 173,83	2,63%	ANO	5 173,83	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107961	10 767,18	4%	11 197,87	11 067,63	2,79%	ANO	11 067,63	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107962	15 703,26	4%	16 331,39	16 102,26	2,54%	ANO	16 102,26	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107963	20 087,39	4%	20 890,89	20 615,77	2,63%	ANO	20 615,77	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107964	13 909,21	4%	14 465,58	14 868,94	6,90%	ANO	14 868,94	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.

Kód	UHR k 31.12.2023 (Kč)	Maximální meziroční nárůst dle CP	Max. výše po navýšení o maximální meziroční růst (Kč)	Vypočtená výše UHR Ústavem (Kč) *	% navýšení UHR dle výše vypočtené Ústavem	Podnět k navýšení dle CP	Konečná výše UHR (Kč)	Rozhodný postup - konečná UHR1
	UHR1		UHR1	UHR1	UHR1		UHR1	
0207921	1 393,90	4%	1 449,66	1 523,23	9,28%	ANO	1 523,23	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207922	1 393,90	4%	1 449,66	1 523,23	9,28%	ANO	1 523,23	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207925	1 393,90	4%	1 449,66	1 523,23	9,28%	ANO	1 523,23	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207926	3 003,74	4%	3 123,89	3 264,39	8,68%	ANO	3 264,39	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207927	7 317,50	4%	7 610,20	7 913,91	8,15%	ANO	7 913,91	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207928	2 651,54	4%	2 757,60	2 887,75	8,91%	ANO	2 887,75	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207929	3 695,14	4%	3 842,95	3 693,03	-0,06%	ANO	3 693,03	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0307934	15 911,07	4%	16 547,51	16 281,50	2,33%	ANO	16 281,50	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0307953	2 258,63	4%	2 348,98	2 556,88	13,20%	ANO	2 556,88	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0407942	267,59	4%	278,29	421,20	57,40%	ANO	421,20	Ústav stanovil výši UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0407949	1 402,39	4%	1 458,49	1 452,83	3,60%	NE	1 452,83	Ústav stanovil UHR ve výši vypočtené Ústavem dle platné metodiky.
0407950	1 956,25	4%	2 034,50	2 007,41	2,62%	NE	2 007,41	Ústav stanovil UHR ve výši vypočtené Ústavem dle platné metodiky.
0507946	1 141,80	4%	1 187,47	1 283,68	12,43%	NE	1 187,47	Ústav zastopil vypočtenou UHR dle platné metodiky v maximálním možném meziročním navýšení dle platného CP.
0507951	1 518,78	4%	1 579,53	1 781,39	17,29%	NE	1 579,53	Ústav zastopil vypočtenou UHR dle platné metodiky v maximálním možném meziročním navýšení dle platného CP.

* Jedná se o výši úhrady vypočtené v souladu s platnou Metodikou SP-CAU-005 o Stanovení úhrady individuálně vyráběných TP a v souladu s Cenovým předpisem 2/2024/OLZP, který v článku IV. bod 4 umožňuje navýšení nad rámec maximálního meziročního navýšení 4 % z důvodu udělení výjimky některým TP.

Meziroční nárůst dle CP - UHR2



Kód	UHR k 31.12.2023 (Kč)	Maximální meziroční nárůst dle CP	Max. výše po navýšení o maximální meziroční růst (Kč)	Vypočtená výše UHR Ústavem (Kč) *	% navýšení UHR dle výše vypočtené Ústavem	Podnět k navýšení dle CP	Konečná výše UHR (Kč)	Rozhodný postup - konečná UHR2
	UHR2		UHR2	UHR2	UHR2		UHR2	
0107961	15 296,82	4%	15 908,69	15 622,80	2,13%	ANO	15 622,80	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0107962	19 100,10	4%	19 864,10	19 492,04	2,05%	ANO	19 492,04	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.
0207922	2 749,34	4%	2 859,31	2 842,39	3,38%	ANO	2 842,39	Ústav stanovil vyšší UHR dle platné metodiky a v souladu s udělenou výjimkou dle platného Cenového předpisu č. 2/2024/OLZP ze dne 29. listopadu 2023.

* Jedná se o vyšší úhrady vypočtené v souladu s platnou Metodikou SP-CAU-005 o Stanovení úhrady individuálně vyráběných TP a v souladu s Cenovým předpisem 2/2024/OLZP, který v článku IV. bod 4 umožňuje navýšení nad rámec maximálního meziročního navýšení 4 % z důvodu udělení výjimky některým TP.