

DODATOK č. 1

K ZMLUVE O POSKYTOVANÍ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

č. 75NSP1000411

uzatvorenej podľa § 7 zákona č. 581/2004 Z. z. o zdravotných poisťovniach, dohľade nad zdravotnou starostlivosťou v znení neskorších predpisov, zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov medzi zmluvnými stranami:

Zdravotná poisťovňa:

DÓVERA zdravotná poisťovňa, a. s.

so sídlom Einsteinova 25, 851 01 Bratislava

IČO: 35 942 436, DIČ: 2022051130, IČ DPH: SK2022051130

zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka číslo 3627/B

krajská pobočka Žilina, kód : 2400

korešpondenčná adresa: **Cintorínska 5, 949 01 Nitra 1**

(ďalej len „Poisťovňa“)

Poskytovateľ zdravotnej starostlivosti:

Obchodné meno / Priezvisko, meno a titul:	<i>Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca</i>
Kód poskytovateľa zdravotnej starostlivosti:	<i>N21149</i>
IČO / registračné číslo:	<i>17335469</i>
DIČ/ IČ DPH:	<i>2020552083</i>
Sídlo / Miesto trvalého pobytu:	<i>Palárikova 2311, 022 01 Čadca</i>
Zápis v registri (iba v prípade takéhoto zápisu):	<i>MZ SR č. 3724/1991-A/II-1</i>
Mená a funkcie konajúcich osôb:	<i>Ing. Martin Šenfeld</i>

(ďalej len „Poskytovateľ“)

I. ÚVODNÉ USTANOVENIE

- 1.1. Poisťovňa a Poskytovateľ sa v súlade s ustanoveniami Všeobecných zmluvných podmienok pre zdravotnú starostlivosť (ďalej len „VZP“) dohodli na zmene Zmluvy.

II. OBSAH ZMENY ZMLUVY

- 2.1. V Článku VII. Dodatočná kapitácia sa bod 7.3. nahrádza novým znením nasledovne:

„7.3. Poisťovňa použije pre zistenie a výpočet hodnoty každého parametra uvedeného v tabuľkách podľa bodu 7.2. Zmluvy údaje za dva po sebe nasledujúce kalendárne štvrťroky, z ktorých posledný kalendárny štvrťrok bezprostredne predchádza tomu kalendárnemu štvrťroku, v ktorom sa vykonáva výpočet.“

2.2. V Článku VII. Dodatková kapitácia sa bod 7.5. nahrádza novým znením nasledovne:

„7.5. Poistovňa vypočíta hodnotiaci kapitačný koeficient Poskytovateľa (ďalej aj „HKK“) podľa vzorca:

$$HKK = h_1 \times v_1 + h_2 \times v_2 + h_3 \times v_3 + h_4 \times v_4 + h_5 \times v_5 [+ h_6 \times v_6],$$

kde h_1 až h_5 [6] je hodnota príslušného parametra zistená z príslušnej tabuľky podľa bodu 7.2. Zmluvy, pričom sa použije hodnota uvedená v tabuľke v stĺpci „pod pásmom“, ak hodnota príslušného parametra dosiahnutého Poskytovateľom je nižšia ako jeho stredná hodnota znížená o hodnotu štandardnej odchýlky (bod 7.4. písm.d. Zmluvy), alebo hodnota uvedená v tabuľke v stĺpci „v pásme“, ak hodnota príslušného parametra dosiahnutého Poskytovateľom je vyššia alebo rovná jeho strednej hodnote zníženej o hodnotu štandardnej odchýlky, avšak zároveň nižšia alebo rovná jeho strednej hodnote zvýšenej o hodnotu štandardnej odchýlky, alebo hodnota uvedená v tabuľke v stĺpci „nad pásmom“, ak hodnota príslušného parametra dosiahnutého Poskytovateľom je vyššia ako jeho stredná hodnota zvýšená o hodnotu štandardnej odchýlky, a

v_1 až v_5 [6] je váha príslušného parametra zistená z príslušnej tabuľky podľa bodu 7.2. Zmluvy.“

2.3. V Článku IX. Hodnotiaci koeficient sa bod 9.4. nahrádza novým znením nasledovne:

„9.4. Poistovňa vypočíta hodnotiaci koeficient pre každý špecializačný odbor Poskytovateľa (ďalej aj „HK“) podľa bodu 8.2. Zmluvy podľa vzorca:

$$HK = h_1 \times v_1 + h_2 \times v_2 + h_3 \times v_3 + h_4 \times v_4 + h_5 \times v_5,$$

kde h_1 až h_5 je hodnota príslušného parametra zistená z príslušnej tabuľky podľa bodu 2.1. Zmluvy, pričom sa použije hodnota uvedená v tabuľke v stĺpci „pod pásmom“, ak hodnota príslušného parametra dosiahnutého Poskytovateľom je nižšia ako jeho stredná hodnota znížená o hodnotu štandardnej odchýlky (bod 9.3. písm. d. Zmluvy), alebo hodnota uvedená v tabuľke v stĺpci „v pásme“, ak hodnota príslušného parametra dosiahnutého Poskytovateľom je vyššia alebo rovná jeho strednej hodnote zníženej o hodnotu štandardnej odchýlky, avšak zároveň nižšia alebo rovná jeho strednej hodnote zvýšenej o hodnotu štandardnej odchýlky, alebo hodnota uvedená v tabuľke v stĺpci „nad pásmom“, ak hodnota príslušného parametra dosiahnutého Poskytovateľom je vyššia ako jeho stredná hodnota zvýšená o hodnotu štandardnej odchýlky, a

v_1 až v_5 je váha príslušného parametra zistená z príslušnej tabuľky podľa bodu 9.1. Zmluvy.“

- 2.4. Príloha č. 1 podľa bodu 13.4. Zmluvy sa nahrádza novou Prílohou č. 1, ktorej znenie je uvedené v prílohe tohto Dodatku.
- 2.5. Príloha č. 6 podľa bodu 13.4. Zmluvy sa nahrádza novou Prílohou č. 6, ktorej znenie je uvedené v prílohe tohto Dodatku.
- 2.6. Príloha č. 8 podľa bodu 13.4. Zmluvy sa nahrádza novou Prílohou č. 8, ktorej znenie je uvedené v prílohe tohto Dodatku.
- 2.7. Príloha č. 9 (Cenník výkonov) podľa bodu 13.4. Zmluvy sa nahrádza novou Prílohou č. 9 (Cenník výkonov), ktorej znenie je uvedené v prílohe tohto Dodatku.
- 2.8. Príloha č. 10 podľa bodu 13.4. Zmluvy sa nahrádza novou Prílohou č. 10, ktorej znenie je uvedené v prílohe tohto Dodatku.
- 2.9. Ostatné ustanovenia Zmluvy ostávajú nezmenené.

III. ÚČINNOSŤ DODATKU

- 3.1. Dodatok nadobúda účinnosť prvým dňom kalendárneho mesiaca bezprostredne nasledujúceho po podpísaní Dodatku.

IV. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 4.1. Dodatok je vyhotovený v dvoch rovnopisoch, po jednom rovnopise pre každú zmluvnú stranu.
4.2. Poistovňa aj Poskytovateľ vyhlasujú, že si dodatok prečítali, jeho obsahu porozumeli a na znak toho, že obsah dodatku zodpovedá ich skutočnej a slobodnej vôli, tento dodatok podpísali.

V Žiline, dňa 28. júna 2011.



DÔVERA zdravotná poisťovňa, a. s.

MUDr. Oliver Kupka

Regionálny riaditeľ nákupu zdravotnej starostlivosti

V _____, dňa 30. júna 2011.

Kysucká nemocnica
s poliklinikou Čadca
022 16 ČADCA

Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca

ZOZNAM ŠPECIALIZAČNÝCH ODBOROV (podľa bodu 1.2 Zmluvy)

Názov PZS: **Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca**

Špecializačný odbor	Druh poskytovanej Zdravotnej starostlivosti			
	ambulancie	pracovisko SVLZ	ústavná zdravotná starostlivosť	JAS
Vnútorné lekárstvo	áno	–	áno	–
Infektológia	áno	–	–	–
Neurológia	áno	–	áno	–
Pediatria	áno	–	áno	–
Všeobecná ambulancná starostlivosť pre deti a dospelých	áno	–	–	–
Gynekológia a pôrodnictvo	áno	–	áno	áno
Chirurgia	áno	–	áno	áno
Úrazová chirurgia	áno	–	áno	áno
Otorinolaryngológia	áno	–	–	–
Anesteziológia a intenzívna medicína	áno	–	áno	–
Fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	áno	áno	–	–
Hematológia a transfuziológia	áno	áno	–	–
Gastroenterológia	áno	–	–	–
Kardiológia	áno	–	–	–
Geriatрия	áno	–	–	–
Cievna chirurgia	áno	–	–	–
Pediatrická endokrinológia	áno	–	–	–
Rádiológia	–	áno	–	–
Klinická biochémia	–	áno	–	–
Klinická mikrobiológia	–	áno	–	–

Neonatológia	-	-	áno	-
JIS – interná	-	-	áno	-
JIS – pediatrická	-	-	áno	-
JIS – neurologická	-	-	áno	-
JIS – chirurgická	-	-	áno	-
Dlhodobó chorých	-	-	áno	-
Paliatívna medicína	-	-	áno	-
JIS – gynekologická	-	-	áno	-
JIS - úrazová	-	-	áno	-

Zoznam materiálu podľa bodu 5.8. Zmluvy

Materiál spotrebovaný priamo pri vyšetrení a liečbe v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách

Kód skupiny	Skupina ZM	Kód ZM	Názov druhu ZM	Max. cena
120100	katétre	120101	Kateter aterektomický	2489,54
		120102	Kateter balónkový PTA	1048,93
		120103	Kateter balónkový PTCA	723
		120104	Kateter diagnostický	132,78
		120105	Katéter infúzný	663,88
		120106	Katéter odsávací cievny	497,91
		120107	Katéter na zavedenie okludera	663,88
		120108	Katéter termodilučný	146,05
		120109	Katéter valvuloplastický	3286,2
		120110	Katéter vodiaci	135
		120111	Kliešte na biopsiu	398,33
		120112	Balónkový katéter na pravostrannú katetrizáciu	66,39
		120113	Angiografický balónový katéter pre koronárny sínus	132,78
		120114	Extračný košíček	331,94
		120115	Oklúder na uzáver defektu predsieňového septa	6306,84
		120116	Oklúder na uzáver ductus arteriosus perzistens	3319,39
		120117	Oklúder na uzáver defektu komorového septa	6306,84
		120118	Amplatzov oklúder na uzáver defektov	6306,84
		120119	Trombolytický katéter pre mechanickú trombektómiu	3120,23
		120120	Mikrokatétre	497,91
120121	Sonda pre intrakardiálny ultrazvuk	6638,78		
120122	Katéter pre kryoabláciu arytmogénneho substrátu	2489,54		
120123	Katéter pre atrioseptostómiu	464,71		
120124	Pusher katéter na zavádzanie špirálok	165,97		
120125	Endoskopický katéter balónkový / ERCP /	202,48		
120126	Endoskopický extrakčný košík / ERCP /	232,36		
120127	Katétrová pumpa	5742,55		
120200	stenty	120201	Stent cievny	1248,09
		120202	Stent karotický	1248,09
		120203	Stent koronárny	1095,4
		120204	Liekmi povlečený stent	3588,26
		120205	Stent pre pediatrickú prax	1404,1
		120206	Ezofageálny stent	312,02
		120207	Stentgraft koronárny	7335,86
		120208	Stentgraft aortálny	7335,86
		120209	Stent koronárny bifurkačný	1560,11
		120210	Endoskopický drenážny stent / ERCP /	182,57
120300	vodiče	120301	Drôt vodiaci špeciálny / napr. mozog, ERCP.../	265,55
		120302	Vysokotlakový drôt vodiaci angioplastický	1825,67
		120303	Špeciálny vodiaci drôt pre koronárny sínus	132,78
		120304	Vodiaci drôt	27
		120305	Mikrovodič	1659,7
120400	zavádzače	120401	Zavádzač cievny	116,18
		120402	Zavádzač na L a P katetrizáciu srdca	215,76

120600	striekačky	120601	Kontajner na kontrast	19,92
		120602	Striekačka na angiografiu	16,60
		120603	Striekačka tlaková s manometrom set	116,18
		120604	Tlaková striekačka ku chladiacim ablačným katétrom	33,19
120700	hadice	120701	Hadica predlžovacia	22,57
		120702	Vysokotlaková hadica	13,28
		120703	Vysokotlaková hadica k abl.katétrom	39,83
120800	ihly	120801	Ihla punkčná	66,39
		120802	Transseptálna punkčná ihla	419
120900	sety	120901	Set* dodaný výrobcom s katalógovým číslom	260
		120902	Pumpový set	1 560,11
121000	material pre embolizác iu	121001	Embolizačné špirály	265,55
		121002	Embolizačné mikrošpirály	995,82
		121003	Embolizačné mikročastice	99,58
121100	ostatné	121101	Tlaková hlava	16,60
		121102	Kaválny filter	1 394,14
		121103	Konektor PTCA	43,15
		121104	Rampa PTCA	13,28
		121105	Šící materiál	331,94
		121106	Ventil tlakový 1 - 5 - cestný	22,57
		121107	Emboloprotekcia	1 659,70
		121108	Duktálna kanyla	26,56
		121109	Rektálny násadec	4,98
		121110	Predlžovací kábel ku katétrom	398,33
		121111	Adaptér rotačný	9,96
		121112	Mechanizmy na uzatváranie cievnych prístupov	199,16
		121113	Predlžovací kábel ku multif. a ablač.katétrom a refer. el.	735,25
		121119	Endoskopický nožík ERCP	547,70
		121120	Set extrakčných slučiek na odstraňovanie cudzích telies z cievneho systému	663,88
		121121	Mikro set extrakčných slučiek na odstraňovanie cudzích telies z cievneho systému	1 002,46
		FOTO01	filmový materiál, rozmer 3 x 4	0,23
		FOTO02	filmový materiál, rozmer 15 x 30	0,50
		FOTO03	filmový materiál, rozmer 18 x 24	0,40
		FOTO04	filmový materiál, rozmer 24 x 30	0,66
		FOTO05	filmový materiál, rozmer 35 x 35	1,29
		FOTO06	filmový materiál, rozmer 30 x 40	1,16
		FOTO07	filmový materiál, rozmer 35 x 43	1,26
		FOTO08	filmový materiál, rozmer 24 x 30 (pre mamografie)	1,86
		FOTO09	filmový materiál, rozmer 18 x 24 (pre mamografie)	1,53
		FOTO10	filmový materiál, rozmer A4	1,00
		FOTO11	filmový materiál, rozmer 14 x 17 inch laser	0,00
		FOTO12	filmový materiál, rozmer 8 x 10 inch laser	0,00
		FOTO13	filmový materiál, rozmer A3	1,23
		FOTO14	filmový materiál, rozmer 13 x 18	0,33
		FOTO15	filmový materiál, rozmer 15 x 40	0,56
		FOTO16	filmový materiál, rozmer 5 x 7	0,27
FOTO17	filmový materiál, rozmer 18 x 43	1,03		
FOTO18	filmový materiál, rozmer 20 x 40	1,06		

Zoznam materiálu podľa bodu 5.8. Zmluvy

Zdravotnícke pomôcky pri finančne náročných výkonoch
(ktoré nie sú zahrnuté v hospitalizačnom paušále podľa bodu 10.7. písm c) Zmluvy)

Kód ZP	Reví zny leká r	Názov ZP (SZM)	Maximálna cena
a	b	c	
NEUROCHIRURGIA			
110001		Programovateľný neurostimulátor miechy	12000
110002		Programovateľný neurostimulátor mozgu	28214,83
110003		Programovateľný ventil, set s ventrikulárnym a distálnym katétrom a príslušenstvom na zavedenie	3020,65
110004		Neprogramovateľný ventil, set s ventrikulárnym a distálnym katétrom a príslušenstvom na zavedenie	1759,28
110005		Programovateľný ventil samostatný	2589,13
110006		Neprogramovateľný ventil samostatný	1014
110007		Príslušenstvo k programovateľnému alebo neprogramovateľnému ventilu	763,46
110008		Ventrikulárne a distálne katétre k ventilom	277
110009		Snímač intrakraniálneho tlaku intracerebrálny	790,02
110010		Snímač intrakraniálneho tlaku intraventrikulárny	810
110011		Súprava na externú drenáž mozgových komôr	405
110012		Komorový katéter impregnovaný antibiotikami pre externú drenáž mozgových komôr	597,49
110013		Komorový katéter impregnovaný antibiotikami pre vnútornú drenáž hydrocefalu	663,88
110014		Implantovateľná infúzna lieková pumpa	7634,6
110015		Bardov epidurálny katéter	464,71
110016		Ventrikulárne a distálne ketétre k ventilom povlečené liekmi	398,33
KARDIOLOGIA, KARDIOCHIRURGIA			
120001	RL	Detský kardiostimulátor dvoj dutinový	7302,66
120003	RL	Kardiostimulátor jednodutinový bez frekvenčnej adaptácie	1560,11
120004	RL	Kardiostimulátor jednodutinový s frekvenčnou adaptáciou	2190,8
120005	RL	Kardiostimulátor dvoj dutinový bez frekvenčnej adaptácie	3200
120006	RL	Kardiostimulátor dvoj dutinový s frekvenčnou adaptáciou	4300
120007	RL	Kardiostimulátor dvoj dutinový jednoelektródový bez frekvenčnej adaptácie	3750,91
120008	RL	Kardiostimulátor dvoj dutinový jednoelektródový s frekvenčnou adaptáciou	5642,97
120009	RL	Kardiostimulátor dvojkomorový (biventrikulárny)	7203,08
120010	RL	ICD jednodutinový	21907,99
120011	RL	ICD dvoj dutinový	25227,38
120012	RL	ICD biventrikulárny	35849,43
120013		Elektróda jednodutinová (komorová)	780,06
120014		Elektróda jednodutinová (predsieňová)	504
120015		Elektróda dvoj dutinová	750,18
120016	RL	Elektródový systém pre ICD	4381,6
120018		Chlopňa srdcová (aortálna a mitrálna)	1958,44
120019		Chlopňa srdcová so štepom	2821,48
120020		Oxygenátor na mimotelový obeh	630,68
120021		Sety hadicové k oxygenátorom	282,15
120022		Kardioplegické sety	115
120023		Pumpa centrifugal s príslušenstvom	445
120024		Cievna protéza – lineárna, bifurkačná	705
120025		Cievne shunty	104
120026		Lokálne hemostyptické prostriedky	45
120027		Kontrapulzačný katéter	1095,4
120028		Set autotransfúzny	246
120029		Set stapler (aortálny spojovací systém ACS)	300

120030	RL	Set extrakčný	
120031		Anuloplastický chlopňový ring	52
120032		Stabilizátor na srdce – fixátor	800
120033		Katéter embolektomický a trombektomický	90
120034		Kateter ablačný	2555,93
120035	RL	Kateter elektrofyziologický	896
120036	RL	Stengraft cievny	9028,75
120043		Valvulotómy s príslušenstvom	78
120044		ECMO systém s príslušenstvom	1692,89
120045		Set pre podporný obeh pri zlyhaných srdcových komorách	2157,6
120046		Záplata (karotická, perikardiálna)	153
120047		Externá bipolárna elektróda	119
120048		Adaptér ku kardiostimulačnej elektróde	182,57
120051		Implantabilný Holter monitoring	2389
120052		Lokalizačná povrchová elektróda pre elektroanatomické mapovanie srdca	195
120054		Epikardiálna elektróda ku kardiostimulátorom	531
120055		Arteriálna kanyla	49,79
120056		Venózna kanyla	43,15
120076		Oxygenátor na mimotelový obeh neonatálny	1029,01
120077		Sety hadicové k oxygenátorom neonatálny	414,92
120078		Oxygenátor na mimotelový obeh infant	799,97
120079		Sety hadicové k oxygenátorom infant	414,92
120080		Oxygenátor na mimotelový obeh pediatrický	799,97
120081		Sety hadicové k oxygenátorom pediatrický	414,92
120082		Elektródový systém pre ľavostrannú komorovú stimuláciu	2821,48
120083		Chlopňa srdcová (aortálna a mitrálna) biologická	2522,74
120084		Cievna protéza biologická	3120,23
120085		Cievna protéza PTF	1560,11
120086		Lokálne hemostyptické prostriedky biologické	626
120087		Kontrapulzačný balónkový katéter s optickými vláknami	1443,94
120088		Katéter ablačný s chladiacim mechanizmom	3219,81
120091		Odberový systém na venózne štepy	663,88
120092		Geometricky remodelovaný Anuloplastický chlopňový ring	1802,43
ORTOPEDIA, TRAUMATOLOGIA			
130101		Cementovaná TEP bedrového kĺbu	873
130102		Cementovaná hemiartrplastika	468,03
130201		Hybridná TEP bedrového kĺbu	1521
130301		Necementovaná TEP bedrového kĺbu	2496,18
130302		Necementovaná TEP s keramickými artikulárnymi povrchmi	3432,25
130303		Necementovaná TEP s kovovými artikulárnymi povrchmi	3432,25
130401		Revízia TEP bedrového kĺbu - výmena vložky hlavičky, jednoduchá výmena acetábulárnej komponenty	760
130402		Revízia TEP bedrového kĺbu - výmena oboch komponent pri nepoužití revízneho implantátu	2634
130403		Revízia TEP bedrového kĺbu - výmena jednej z komponent revíznym modulárnym implantátom	3584
130404		Revízia TEP bedrového kĺbu - výmena oboch komponent revíznymi modulárnymi implantátmi pri veľkých kostných defektoch	4305
130405		Použitie revízneho implantátu pri primárnej indikácii pre TEP bedra	4680,34
130501		Individuálna necementovaná TEP bedrového kĺbu	3119
130601		TEP MCP zhybov	149,37
130701		Revízia TEP kolenného kĺbu - výmena artikulárnej vložky tibiálnej komponenty	936,07
130702		Revízia TEP kolenného kĺbu - výmena oboch komponent pri nepoužití revízneho implantátu	2964,22
130703		Revízia TEP kolenného kĺbu - výmena jednej s komponent revíznym modulárnym implantátom s driekom a augmentáciou	4680,34
130704		Revízia TEP kolenného kĺbu - výmena oboch komponentov revíznymi modulárnymi implantátmi s driekom a augmentáciami pri veľkých kostných defektoch	8065
130705		Použitie revízneho implantátu pri primárnej indikácii pre TEP kolena	4437
130801		Individuálna TEP kolenného kĺbu	12369
130901		Cementovaná unikondylárna TEP kolenného kĺbu	1991,64

130902		Cementovaná all-polly TEP kolenného kĺbu	1365
130903		Cementovaná fixná TEP kolenného kĺbu	2028,15
130904		Cementovaná rotačná TEP kolenného kĺbu	2769
131001		Hybridná unikondylárna TEP kolenného kĺbu	2184,16
131002		Hybridná fixná TEP kolenného kĺbu	2340,17
131003		Hybridná rotačná TEP kolenného kĺbu	3120,23
130011		Necementovaná unikondylárna TEP kolena	2048,06
131101		Necementovaná fixná TEP kolena	1673
131102		Necementovaná rotačná TEP kolena	2964,22
131201		TEP ramena	3276,24
131202		Hemiartroplastika ramena	624,05
131301		TEP lakťa	3777,47
130014		TEP členka	2622,32

ORTOPEDIA, TRAUMATOLOGIA, NEUROCHIRURGIA

140101	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek – krčné	936,07
140102	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek – driekové, predné (ALIF)	1248,09
140103	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek – driekové, predné s fixáciou	1097
140104	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek – driekové, zadné (TLIF)	1560,11
140105	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek – driekové, zadné (PLIF)	1507
140106	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek-krčné - pórovitý tantalový kov	1095,4
140107	*	Náhrady (statické) medzistavcových platničiek-driekové, zadné (TLIF) - pórovitý tantalový kov	1958,44
140201	*	Dynamické náhrady medzistavcových platničiek – krčné	2728
140202	*	Dynamické náhrady medzistavcových platničiek – driekové	2887
	*		
140301	*	Náhrady tiel stavcov – krčné	1248
140302	*	Náhrady tiel stavcov – hrudnodriekové, statické	936,07
140303	*	Náhrady tiel stavcov – hrudnodriekové, expandibilné	2534
140304	*	Náhrady tiel stavcov - krčné -pórovitý tantalový kov	1560,11
140401		Vnútorne fixátory krčné – predné	1154
140402		Vnútorne fixátory krčné – zadné	1012
140403		Vnútorne fixátory hrudnodriekové – zadné, 1 segment	2037
140404		Vnútorne fixátory hrudnodriekové – zadné, 2 segmenty	2496,18
140405		Vnútorne fixátory hrudnodriekové – zadné, 3 segmenty	3141
140406		Vnútorne fixátory hrudnodriekové – zadné, polysegmentálne	7114
140407		Vnútorne fixátory driekové – zadné, dynamické 1 segment	2183
140410		Vnútorne fixátory driekové - zadné, dynamické 2 segmenty	4273
140411		Vnútorne fixátory driekové - zadné, dynamické 3 a viac segmentov	7568,21
140408		Vnútorne fixátory hrudnodriekové – predné	2613
140409		Detské verzie fixátorov teleskopické a dynamické	3120,23
140501		Externé fixátory chrbtice	2870
140601		Vertebroplastika / jedného stavca /	780,06

OTORINOLARYNGOLOGIA

150001		Kochleárny implantát – Nucleus 24 M	31202,28
150002		Kochleárny implantát Medel - combi 40+	29608,98

UROLOGIA

160001		Umelý zvierač močového mechúra AMS 800	7501,83
160002		Suburetrálna páska na liečbu stresovej inkontinencie	736,9
160003		Beznapäťová sieťka pre rekonštrukciu panvového dna	232,36
160004		Set s jednorázovým optickým vláknom k laserovému systému vaporizácie prostaty	497,91

ONKOCHIRURGIA

170001		Kruhový stapler	630,68
170002		Rotikulačný stapler (rotikulátor)	597
170003		Endostapler	561
170004		Náplne do endostaplera	295

170005	Lineárny stapler	392
170006	Náplne do lineárneho staplera	199
170007	Jednorázové nožnice ku harmonickému stapleru	604,13
180001	Jednorázový set pre dialýzu pečene	7734,18
190001	Tracheotomická kanyla plastová dvojplášťová	61
190002	Tracheotomická kanyla fonačná kovová	331,94
190003	Tracheotomická kanyla fonačná plastická	165,97

* Cena je stanovená pre 1 medzistavcový priestor

Položky označené symbolom RL môže Poskytovateľ použiť len s predchádzajúcim súhlasom Poistovne.

Cenník kapitácie

Výška kapitácie

Označenie		hodnota v €
Kapitácia za jedného Kapitovaného poistenca	do dovŕšenia 1. roku života	4,81
	od 1 roku veku do dovŕšenia 6. roku života	3,15
	od 6 rokov veku do dovŕšenia 14. roku života	2,39
	od 14 rokov veku do dovŕšenia 19. roku života	1,66
	od 19 rokov veku do dovŕšenia 50. roku života	–
	od 50 rokov veku do dovŕšenia 60. roku života	–
	od 60 rokov veku do dovŕšenia 80. roku života	–
	od 80 rokov veku	–
Kapitácia za jedného Kapitovaného poistenca pri špecializovanej ambulantnej starostlivosti v špecializačnom odbore „gynekológia a pôrodníctvo“		–

Zoznam zdravotných výkonov a iných nákladov, ktoré nie sú zahrnuté do kapitácie

<i>Zoznam zdravotných výkonov a iných nákladov, ktoré sa nie sú zahrnuté do kapitácie podľa bodu 6.4. Zmluvy</i>
Zdravotné výkony vykonané pri preventívnej prehliadke plne uhrádzanej z verejného zdravotného poistenia: 142, 143, 143a, 144, 145, 145a, 146, 146a, 146b, 146c, 148, 148a, 148b, 148c, 149, 149a, 149b, 149c, 149d, 149f (poskytnutý držiteľovi preukazu ZŤP), 159b, 950, 953, 3671, 160, 159a, 157, 102, 103, 105, 108
Výkon očkovania: 252b
Výkony: 25, 26, 29, 30

Parametre pre výpočet Dodatkovej kapitácie

všeobecný lekár pre dospelých

názov a určenie hodnoty parametrov

Názov parametra	Určenie hodnoty parametra
Priemerný počet ošetrovaných poistencov za kalendárny mesiac	I_1 = počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť / počet Kapitovaných poistencov
Vyšetrenia SVALZ	I_2 = počet bodov vlastných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných bez objednania a objednaných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem vyšetrení vykonaných v súvislosti s preventívnou prehliadkou
Náklady na lieky poistencov do dovŕšenia 60. roku života	I_3 = celkové náklady na lieky predpísané Poskytovateľom pre poistencov do dovŕšenia 60. roku života k poslednému dňu hodnoteného obdobia / počet ošetrovaných poistencov do dovŕšenia 60. roku života k poslednému dňu hodnoteného obdobia – okrem očkovacích látok
Náklady na lieky poistencov od 60 rokov veku	I_4 = celkové náklady na lieky predpísané Poskytovateľom pre poistencov od 60 rokov veku k poslednému dňu hodnoteného obdobia / počet ošetrovaných poistencov od 60 rokov veku k poslednému dňu hodnoteného obdobia – okrem očkovacích látok
Preventívne prehliadky	I_5 = počet Kapitovaných poistencov s vykonanou preventívnou prehliadkou / počet Kapitovaných poistencov

váhy a pásma pre jednotlivé parametre

Názov parametra	h_n			v_n
	pod pásmom	v pásme	nad pásmom	
Priemerný počet ošetrovaných poistencov za kalendárny mesiac	0 %	100 %	100 %	$v_1 = 20 \%$
Vyšetrenia SVALZ	100 %	100 %	0 %	$v_2 = 25 \%$
Náklady na lieky poistencov do dovŕšenia 60. roku života	100%	100 %	0 %	$v_3 = 10 \%$
Náklady na lieky poistencov od 60 rokov veku	100%	100%	0%	$v_4 = 20 \%$
Preventívne prehliadky	0 %	100 %	100 %	$v_5 = 25 \%$

Všeobecný lekár pre deti a dorast

názov a určenie hodnoty parametrov

Názov parametra	Určenie hodnoty parametra
Priemerný počet ošetrovaných poistencov za kalendárny mesiac	I_1 = počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť / počet Kapitovaných poistencov
Vyšetrenia SVALZ do dovŕšenia 6. roku života poistenca	I_2 = počet bodov vlastných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných bez objednania a objednaných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom do dovŕšenia 6. roku života k poslednému dňu hodnoteného obdobia / počet poistencov do dovŕšenia 6. roku života k poslednému dňu hodnoteného obdobia, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem vyšetrení vykonaných v súvislosti s preventívnou prehliadkou
Vyšetrenia SVALZ od 6 rokov veku poistenca	I_3 = počet bodov vlastných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných bez objednania a objednaných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom od 6 rokov veku k poslednému dňu hodnoteného obdobia / počet poistencov od 6 rokov veku k poslednému dňu hodnoteného obdobia, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem vyšetrení vykonaných v súvislosti s preventívnou prehliadkou
Náklady na lieky poistencov do dovŕšenia 6. roku života	I_4 = celkové náklady na lieky predpísané Poskytovateľom poistencom do dovŕšenia 6. roku života k poslednému dňu hodnoteného obdobia / počet ošetrovaných poistencov do dovŕšenia 6. roku života k poslednému dňu hodnoteného obdobia – okrem očkovacích látok
Náklady na lieky poistencov od 6 rokov veku	I_5 = celkové náklady na lieky predpísané Poskytovateľom poistencom od 6 rokov veku k poslednému dňu hodnoteného obdobia / počet ošetrovaných poistencov od 6 rokov veku k poslednému dňu hodnoteného obdobia – okrem očkovacích látok
Preventívne prehliadky	I_6 = počet Kapitovaných poistencov s vykonanou preventívnou prehliadkou / počet Kapitovaných poistencov

váhy a pásma pre jednotlivé parametre

Názov parametra	h_n			v_n
	pod pásmom	v pásme	nad pásmom	
Priemerný počet ošetrovaných poistencov za kalendárny mesiac	0 %	100 %	100 %	$v_1 = 15 \%$
Vyšetrenia SVALZ do dovŕšenia 6. roku života poistenca	100 %	100 %	0 %	$v_2 = 15 \%$
Vyšetrenia SVALZ od 6 rokov veku poistenca	100 %	100 %	0 %	$v_3 = 10 \%$
Náklady na lieky poistencov do dovŕšenia 6. roku života	100 %	100 %	0 %	$v_4 = 20 \%$
Náklady na lieky poistencov od 6 rokov veku	100 %	100 %	0 %	$v_5 = 15 \%$
Preventívne prehliadky	0 %	100 %	100 %	$v_6 = 25 \%$

gynekológia a pôrodnictvo

názov a určenie hodnoty parametrov

Názov parametra	Určenie hodnoty parametra
Priemerný počet ošetrovaných poistencov za kalendárny mesiac	I_1 = počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť / počet Kapitovaných poistencov
Výšetrenia SVALZ	I_2 = počet bodov vlastných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných bez objednania a objednaných SVALZ zdravotných výkonov vykonaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem vyšetrení vykonaných v súvislosti s preventívnou prehliadkou
Náklady na lieky	I_3 = celkové náklady na lieky predpísané Poskytovateľom / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť
Preventívne prehliadky	I_4 = počet Kapitovaných poistencov s vykonanou preventívnou prehliadkou / počet Kapitovaných poistencov

váhy a pásma pre jednotlivé parametre

Názov parametra	h_n			V_n
	pod pásmom	v pásme	nad pásmom	
Priemerný počet ošetrovaných poistencov za kalendárny mesiac	0 %	100 %	100 %	$v_1 = 30 \%$
Výšetrenia SVALZ	100 %	100 %	0 %	$v_2 = 30 \%$
Náklady na lieky	75%	100%	0%	$V_3 = 10 \%$
Preventívne prehliadky	0 %	100 %	100 %	$v_4 = 30 \%$

Základ pre výpočet Dodatkovej kapitácie

Špecializačný odbor	Hodnota v €
Všeobecný lekár pre dospelých	–
Všeobecný lekár pre deti a dorast	0,331939
Gynekológia a pôrodnictvo	–

Hodnota HKK podľa bodu 7.7 Zmluvy:

Špecializačný odbor	HKK
Všeobecný lekár pre dospelých	–
Všeobecný lekár pre deti a dorast	65%
Gynekológia a pôrodnictvo	–

Cenník výkonov

Jednotková cena bodu

<i>Cena bodu</i>	<i>hodnota v €</i>
pri zdravotných výkonoch uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“ vykonaných v špecializačných odboroch klinická biochémia N21149024501; klinická mikrobiológia N21149034501	0,006971
pri zdravotných výkonoch uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“ vykonaných v špecializačných odboroch rádiológia N21149023501, 023502, 023504, 023505; fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia N21149027501	0,007303
pri zdravotných výkonoch uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“ vykonaných v špecializačnom odbore hematológia a transfuziológia N21149031501	0,007137
pri zdravotných výkonoch uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“ vykonaných v iných špecializačných odboroch ako klinická biochémia N21149024501; klinická mikrobiológia N21149034501; rádiológia N21149023501, 023502, 023504, 023505; fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia N21149027501; hematológia a transfuziológia N21149031501	0,007635
pri iných zdravotných výkonoch ako uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“	0,018257
pri zdravotných výkonoch 5330, 5331, 5332	0,005643
pri zdravotných výkonoch: 509a, 512, 513, 514a, 516, 518, 522, 523a, 530, 531, 532, 533a, 540, 541, 542 vykonaných v špecializačnom odbore fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	0,010725
pri zdravotných výkonoch vykonaných pri preventívnej prehliadke plne uhrádzanej z verejného zdravotného poistenia: 142, 143, 143a, 144, 145, 145a, 146, 146a, 146b, 146c, 148, 148a, 148b, 148c, 149, 149a, 149b, 149c, 149d, 149f(poskytnutý držiteľovi preukazu ZŤP), 159b, 950, 953, 160, 159a, 159c	0,028215
pri zdravotných výkonoch vykonaných pri preventívnej prehliadke plne uhrádzanej z verejného zdravotného poistenia: 157, 102, 103, 105, 108	0,028215
pri zdravotnom výkone: 3671 (určenie glykémie glukometrom pri kvantitatívnej alebo kvalitatívnej poruche vedomia)	0,018257
pri zdravotnom výkone: 763 p (Preventívna kolonoskopia 2230 bodov)	0,028215
pri výkone očkovania: 252b, ktorý nie je zahrnutý v kapitácii	0,039833

pri výkonoch: 25, 26, 29, 30, ktoré nie sú zahrnuté v kapitácii	0,018257
pri neodkladnej zdravotnej starostlivosti poskytnutej inému ako Kapitovanému poistencovi	0,013278

Základný rozsah

Základný rozsah na kalendárny mesiac pre špecializačný odbor podľa bodu 8.2. Zmluvy	Hodnota v bodoch
vnútorné lekárstvo 001201, 001801	28.300
infektológia 002201	7.500
neuroológia 004201, 004801	15.000
pediatria 007201, 007801	1.000
gynekológia a pôrodnictvo 009201, 009202, 009801	28.500
chirurgia 010201, 010202, 010801	17.500
úrazová chirurgia 013201, 013801	31.500
otorinolaryngológia 014201	5.000
klinická onkológia 019201, 019801	10.000
anesteziológia a intenzívna medicína 025201, 025801	6.900
fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia 027201, 027202	32.000
hematológia a transfuziológia 031201	15.500
gastroenterológia 048201	21.000
kardiológia 049201	9.700
geriatria 060202	10.000
cievna chirurgia 068201, 068202	4.000
pediatrická endokrinológia 153201	4.000

Minimálna jednotková cena

Minimálna jednotková cena podľa bodu 8.2. Zmluvy	hodnota v €
pri zdravotných výkonoch uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“	0,003319
pri iných zdravotných výkonoch ako uvedených v Zozname výkonov s bodovým ohodnotením v časti „Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky“	0,003319

Zoznam zdravotných výkonov, pri ktorých sa hodnotiaci koeficient rovná číslu „1“

Ultrazvukové vyšetrenia, ktoré tvoria náplň preventívnej gynekologickej prehliadky plne uhrádzanej z verejného zdravotného poistenia a Poskytovateľ ich vykonal na základe požiadavky lekára so špecializáciou v špecializačnom odbore gynekológia a pôrodnictvo, ktorý vykonáva preventívnu gynekologickú prehliadku plne uhrádzanú z verejného zdravotného poistenia
Výkon: 159c, 689, 763p

Finančný objem

Finančný objem	hodnota v €
podľa bodu 8.3. písm. a. Zmluvy na poskytovanie všeobecnej ambulantnej starostlivosti	10,00
podľa bodu 8.3. písm. a. Zmluvy na poskytovanie špecializovanej ambulantnej starostlivosti v špecializačnom odbore „gynekológia a pôrodníctvo“	–
podľa bodu 8.3. písm. b. Zmluvy	–
podľa bodu 8.3. písm. c. Zmluvy - rádiológia 023501, 023502, 023504, 023505; klinická biochémia 024501; fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia 027501; hematológia a transfuziológia 031501; klinická mikrobiológia 034501;	13.288,61

Zoznam zdravotných výkonov a iných nákladov, ktoré sa nezahŕňajú do finančného objemu

<i>Zdravotné výkony a iné náklady, ktoré sa nezahŕňajú do finančného objemu podľa bodu 8.3. Zmluvy</i>
Náklady na lieky, ktoré sú v Zozname liekov označené v stĺpci „spôsob úhrady“ písmenom „A“
Výkon očkovania 252b a výkon 3671
Materiál uvedený v Zozname materiálu podľa bodu 5.8. Zmluvy

Parametre pre výpočet hodnotiaceho koeficientu

pre iné špecializačné odbory ako klinická logopédia, klinická psychológia, liečebná pedagogika, špeciálna pedagogika

názov a určenie hodnoty parametrov

Názov parametra	Určenie hodnoty parametra
Náklady na lieky	I_1 = celkové náklady na lieky predpísané Poskytovateľom alebo na základe odporúčania Poskytovateľa / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem očkovacích látok
Počet bodov na poistenca za ambulantné výkony	I_2 = počet bodov vlastných ambulantných zdravotných výkonov vykonaných bez objednania poskytovateľom špecializovanej ambulancie a objednaných ambulantných zdravotných výkonov vykonaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem vyšetrení vykonaných v súvislosti s preventívnou prehliadkou
Počet bodov na poistenca za SValZ výkony	I_3 = počet bodov vlastných SValZ zdravotných výkonov vykonaných bez objednania poskytovateľom špecializovanej ambulancie a objednaných SValZ zdravotných výkonov vykonaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť – okrem vyšetrení vykonaných v súvislosti s preventívnou prehliadkou
Počet hospitalizácií	I_4 = počet prijatí poistencov do ústavnej zdravotnej starostlivosti na základe odporúčania Poskytovateľa / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť
Počet vyšetrení na jedného poistenca	I_5 = počet vyšetrení / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť

váhy a pásma pre jednotlivé parametre (pre iné špecializačné odbory ako klinická logopédia, liečebná pedagogika, špeciálna pedagogika)

Názov parametra	h _n			V _n
	pod pásmom	v pásme	nad pásmom	
Náklady na lieky	100 %	100 %	0 %	v ₁ = 35%
Počet bodov na poistenca za ambulantné výkony	75 %	100 %	0 %	v ₂ = 20 %
Počet bodov na poistenca za SValZ výkony	50%	100 %	0 %	v ₃ = 20 %
Počet hospitalizácií	100 %	100 %	0 %	v ₄ = 10 %
Počet vyšetrení na jedného poistenca	100 %	100 %	0 %	v ₅ = 15 %

Klinická logopédia, liečebná pedagogika, špeciálna pedagogika

Názov parametra	Určenie hodnoty parametra
Počet bodov na poistenca	I ₁ = počet bodov vlastných zdravotných výkonov vykonaných bez objednania poskytovateľom špecializovanej ambulancie a objednaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť
Počet vyšetrení na jedného poistenca	I ₂ = počet vyšetrení / počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť

váhy a pásma pre jednotlivé parametre

Názov parametra	h _n			V _n
	pod pásmom	v pásme	nad pásmom	
Počet bodov na poistenca	75 %	100 %	0 %	v ₁ = 60 %
Počet vyšetrení na jedného poistenca	100 %	100 %	0 %	v ₂ = 40 %

špecializačný odbor klinická psychológia

Názov parametra	Určenie hodnoty parametra
Počet bodov na poistenca pri psychoterapii	I ₁ = počet bodov vlastných zdravotných výkonov vykonaných bez objednania poskytovateľom špecializovanej ambulancie a objednaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom pri psychoterapii/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť
Počet bodov na poistenca pri psychodiagnostike	I ₂ = počet bodov vlastných zdravotných výkonov vykonaných bez objednania poskytovateľom špecializovanej ambulancie a objednaných pri poskytovaní zdravotnej starostlivosti poistencom pri psychodiagnostike/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť
Počet vyšetrení na jedného poistenca pri psychoterapii	I ₃ = počet vyšetrení psychoterapie/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť pri psychoterapii
Počet vyšetrení na jedného poistenca pri psychodiagnostike	I ₄ = počet vyšetrení psychodiagnostiky/ počet poistencov, ktorým Poskytovateľ poskytol zdravotnú starostlivosť pri psychodiagnostike

váhy a pásma pre jednotlivé parametre

Názov parametra	h_n			V_n
	pod pásmom	v pásme	nad pásmom	
Počet bodov na poistenca pri psychoterapii	75 %	100 %	0 %	$v_1 = 30 \%$
Počet bodov na poistenca pri psychodiagnostike	75 %	100 %	0 %	$v_2 = 20 \%$
Počet vyšetrení na jedného poistenca pri psychoterapii	100 %	100 %	0 %	$v_3 = 30 \%$
Počet vyšetrení na jedného poistenca pri psychodiagnostike	100 %	100 %	0 %	$v_4 = 20 \%$

Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca

CENNÍK

ODDELENIE	KÓD ODDELENIA	základný hospitalizačný paušal	Úprava HP podľa dĺžky trvania hospitalizácie v dňoch				
			1 - 3	4 - 5	6 - 21	22 - 31	32 a viac
VNÚTORNÉ LEKÁRSTVO	N21149001101	480,00	-	-	-	-	-
JIS - INTERNA	N21149196101	480,00	-	-	-	-	-
NEUROLÓGIA	N21149004101	444,00	-	-	-	-	-
JIS - NEUROLOGICKÁ	N21149201101	444,00	-	-	-	-	-
PEDIATRIA	N21149007101	437,00	-	-	-	-	-
JIS - PEDIATRICKÁ	N21149199101	437,00	-	-	-	-	-
CHIRURGIA	N21149010101	504,00	-	-	-	-	-
JIS - CHIRURGICKÁ	N21149202101	504,00	-	-	-	-	-
GYNEKOLÓGIA A PÔRODNÍCTVO	N21149009101	448,00	-	-	-	-	-
JIS - GYNEKOLOGICKÁ	N21149609101	448,00	-	-	-	-	-
ÚRAZOVÁ CHIRURGA	N21149013101	683,00	-	-	-	-	-
JIS - ÚRAZOVÁ CHIRURGIA	N21149613101	683,00	-	-	-	-	-
ANESTEZIOLÓGIA A INTENZÍVNA MEDICÍNA	N21149025101	2362,00	-	-	-	-	-
PALIATÍVNA MEDICÍNA	N21149334101	509,00	-	-	-	-	-
NEONATOLÓGIA	N21149051101	248,00	-	-	-	-	-
ODDELENIE	KÓD ODDELENIA	Základný HP/paušálny príplatok	Úprava HP podľa dĺžky trvania hospitalizácie v dňoch				
DLHODOBO CHORÝCH	N21149205101	876,00	1 - 10	11 - 20	21 - 40	41 a viac	
			438,00	657,00	876,00	1314,00	

Hospitalizácie, počas ktorých je vykonaná operácia a všetky pôrody, sa uhrádzajú minimálne vo výške základného hospitalizačného paušálu.