

## **Dodatek č. 110** **ke Smlouvě o poskytování a úhradě hrazených služeb**

č. 1872M002 ze dne 17. 12. 2018 (dále jen „Smlouva“)  
(poskytovatel akutní lůžkové péče – bonifikace dětských pacientů)

uzavřené mezi smluvními stranami:

<b>Poskytovatel zdravotních služeb:</b>	<b>Fakultní nemocnice Brno</b>
<b>Sídlo (obec):</b>	Brno
<b>Ulice, č.p., PSČ:</b>	Jihlavská 20, 625 00
<b>Zápis v obchodním rejstříku:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• nezapisuje se</li></ul>	
<b>Zastoupený (jméno, funkce):</b>	MUDr. Ivo Rovný, MBA, ředitel
<b>IČ:</b>	65269705
<b>IČZ:</b>	72100000

(dále jen „**Poskytovatel**“) na straně jedné

a

<b>Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky</b>	
<b>Sídlo:</b>	Orlická 4/2020, Praha 3, 130 00
<b>IČ:</b>	41197518
<b>Regionální pobočka Brno, pobočka pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina</b>	
<b>Zastoupená (jméno a funkce):</b>	██████████, ředitelka Regionální pobočky Brno, pobočky pro Jihomoravský kraj a Kraj Vysočina
<b>Doručovací adresa (obec):</b>	Brno
<b>Ulice, č. p., PSČ:</b>	Benešova 10, 659 14

(dále jen „**Pojišťovna**“) na straně druhé

### **Článek I.**

1. Smluvní strany se v návaznosti na uzavřený Dodatek č. 97 ke Smlouvě v platném znění (dále jen „Dodatek č. 97“) v souladu s ustanovením § 17 odst. 5 větou šestou zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZP“) dohodly, že úhrada hrazených služeb uvedených v tomto dodatku (dále jen „Dodatek“), poskytnutých Poskytovatelem v období od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023 bude prováděna způsobem uvedeným v tomto Dodatku.
2. Smluvní strany prohlašují, že tato dohoda upravuje způsob a výši úhrady jiným způsobem, než jak pro výše uvedené období stanoví vyhláška č. 315/2022 Sb., o stanovení hodnot bodu, výše úhrad za hrazené služby a regulačních omezení pro rok 2023 (dále jen „Vyhláška“). Tímto prohlášením a zveřejněním tohoto Dodatku smluvní strany plní svou povinnost podle § 17 odst. 9 věty čtvrté ZVZP.

3. Není-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, odpovídá obsah pojmů použitých v tomto Dodatku jejich definici uvedené ve Vyhlášce.

## Článek II.

1. Individuální paušální úhrada se pro účely výpočtu úhrady podle části A bodu 3 přílohy č. 1 k Vyhlášce vypočte takto:

$$IPU = PU_{\text{drg},2019} * 1,384 * 1,0144$$

2. Při výpočtu  $CM_{2023,CZ-DRG,CE}$  a  $CM_{2023,CZ-DRG,DF}$  pro účely výpočtu  $\dot{U}HR_{\text{vy\ddot{c}i},CZ-DRG,2023}$  podle části A bodu 4.5 přílohy č. 1 k Vyhlášce a při výpočtu  $CM_{2023,CZ-DRG,BGI,i}$  pro účely výpočtu  $\dot{U}HR_{PP,CZ-DRG,2023}$  podle části A bodu 5.6 přílohy č. 1 k Vyhlášce se relativní váhy hospitalizačních případů dětských pacientů klasifikovaných do vybraných DRG skupin uvedených v odst. 4 tohoto článku vynásobí koeficientem 1,4.
3. Dětským pacientem se rozumí pojištěnec, který v den přijetí k hospitalizaci nedosáhl 18 let věku, tj. do kalendářního věku 17 let a 364 dní.
4. Vybranými DRG skupinami se pro účely tohoto Dodatku rozumí:

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Neonatologie	15-I02-01	Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
Neonatologie	15-I02-02	Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
Neonatologie	15-I02-03	Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
Neonatologie	15-I02-04	Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
Neonatologie	15-I02-05	Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)
Neonatologie	15-I03-01	Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
Neonatologie	15-I03-02	Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
Neonatologie	15-I03-03	Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
Neonatologie	15-I03-04	Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
Neonatologie	15-I03-05	Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Neonatologie	15-I04-01	Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
Neonatologie	15-I04-02	Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
Neonatologie	15-I04-03	Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
Neonatologie	15-I04-04	Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
Neonatologie	15-I04-05	Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě mimo kýlu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)
Neonatologie	15-I04-06	Chirurgický výkon pro kýlu mimo brániční u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)
Neonatologie	15-I05-00	Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence
Neonatologie	15-I06-00	Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence
Neonatologie	15-I07-00	Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence
Neonatologie	15-M01-01	Umělá plicní ventilace novorozence v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
Neonatologie	15-M01-02	Umělá plicní ventilace novorozence v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
Neonatologie	15-M01-03	Umělá plicní ventilace novorozence v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
Neonatologie	15-M01-04	Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne
Neonatologie	15-M01-05	Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne
Neonatologie	15-M01-06	Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne
Neonatologie	15-M01-07	Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne
Kardiologie	05-I01-01	Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
Kardiologie	05-I01-02	Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
Kardiologie	05-I01-03	Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)
Kardiologie	05-I02-01	Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Kardiologie	05-I02-02	Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
Kardiologie	05-I02-03	Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)
Kardiologie	05-I03-01	Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
Kardiologie	05-I03-02	Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
Kardiologie	05-I03-03	Dva operační výkony na srdci nebo aortě v různých dnech se zavedením jiné mechanické srdeční podpory
Kardiologie	05-I03-04	Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s nejvýše jedním operačním dnem na srdci nebo aortě
Kardiologie	05-I04-01	Druhá a další reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let
Kardiologie	05-I04-02	První reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let
Kardiologie	05-I05-01	Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci III-IV u dětí do 18 let
Kardiologie	05-I05-02	Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci I-II u dětí do 18 let
Kardiologie	05-I06-01	Roboticky asistovaná náhrada nebo plastika 2 a více chlopní
Kardiologie	05-I06-02	Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I06-03	Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I06-04	Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I07-01	Chirurgický výkon na kořeni aorty s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I07-02	Chirurgický výkon na kořeni aorty se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I07-03	Chirurgický výkon na kořeni aorty u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I08-01	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I08-02	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I09-00	Chirurgický výkon na plicním řečišti
Kardiologie	05-I10-01	Roboticky asistovaná náhrada mitrální nebo trikuspidální chlopně

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Kardiologie	05-I10-02	Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní či vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I10-03	Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I10-04	Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I11-01	Roboticky asistovaná plastika mitrální nebo trikuspidální chlopně
Kardiologie	05-I11-02	Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I11-03	Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I11-04	Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I12-01	Náhrada nebo plastika aortální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I12-02	Náhrada nebo plastika aortální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I12-03	Náhrada nebo plastika aortální chlopně u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I13-01	Roboticky asistovaný chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách
Kardiologie	05-I13-02	Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I13-03	Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách se srdeční katetrizací
Kardiologie	05-I13-04	Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách bez srdeční katetrizace
Kardiologie	05-I14-01	Implantace kardioverteru-defibrilátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I14-02	Implantace kardioverteru-defibrilátoru se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I14-03	Implantace dvoukomorového nebo subkutánního kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I14-04	Implantace dvoudutinového nebo jednodutinového kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I15-00	Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu
Kardiologie	05-I16-01	Roboticky asistovaný aortokoronární bypass

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Kardiologie	05-I16-02	Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I16-03	Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s chirurgickou ablací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I16-04	Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I16-05	Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I16-06	Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I16-07	Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách z minitorakotomie u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I17-00	Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu
Kardiologie	05-I18-01	Roboticky asistovaný bypass nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině
Kardiologie	05-I18-02	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I18-03	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s odstraněním uzávěru cévy nebo se závažnou vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=2-3
Kardiologie	05-I18-04	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině u pacientů s CC=0-1
Kardiologie	05-I19-01	Složitá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let
Kardiologie	05-I19-02	Jednoduchá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let
Kardiologie	05-I21-01	Chirurgická implantace nebo extrakce stimulačních elektrod
Kardiologie	05-I21-02	Transvenózní extrakce stimulačních elektrod
Kardiologie	05-I22-00	Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév
Kardiologie	05-I24-01	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I24-02	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s endovaskulárním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I24-03	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=2-3
Kardiologie	05-I24-04	Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=0-1

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Kardiologie	05-I25-01	Implantace kardiostimulátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-I25-02	Implantace dvoukomorového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I25-03	Implantace dvoudutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I25-04	Implantace jednodutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-I26-01	Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4
Kardiologie	05-I26-02	Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0
Kardiologie	05-I26-03	Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév mimo CVSP
Kardiologie	05-I29-01	Vytvoření AV zkratu protézou pro onemocnění periferních tepen
Kardiologie	05-I29-02	Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=2-4
Kardiologie	05-I29-03	Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=0-1
Kardiologie	05-I30-01	Operace povrchových končetinových žil s ošetřením refluxu otevřeným přístupem
Kardiologie	05-I30-02	Operace povrchových končetinových žil termickými metodami
Kardiologie	05-I30-03	Extirpace varikózních větví bez ošetření refluxu v žilních kmenech
Kardiologie	05-M01-01	Katetrizační implantace nebo korekce chlopní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-M01-02	Katetrizační implantace nebo korekce chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M01-03	Katetrizační implantace nebo korekce chlopní u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M02-01	Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-M02-02	Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s otevřeným operačním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M02-03	Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M03-00	Endovaskulární výkon na srdci
Kardiologie	05-M04-01	Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=1-4
Kardiologie	05-M04-02	Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=0
Kardiologie	05-M04-03	Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s mechanickou aterektomií nebo trombektomií

Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Kardiologie	05-M04-04	Odstanění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév bez mechanické aterektomie a trombektomie
Kardiologie	05-M05-01	Katetrizační ablace s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-M05-02	Katetrizační ablace komplexních forem arytmií
Kardiologie	05-M05-03	Katetrizační ablace jednoduchých forem arytmií
Kardiologie	05-M05-04	Katetrizační ablace atrioventrikulární junkce
Kardiologie	05-M06-01	Angioplastika 2 a více věnčitých tepen s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-M06-02	Angioplastika 1 věnčité tepny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-M06-03	Komplexní angioplastika 2 a více věnčitých tepen za použití zobrazovacích nebo rotačních technik
Kardiologie	05-M06-04	Komplexní angioplastika 1 věnčité tepny za použití zobrazovacích nebo rotačních technik
Kardiologie	05-M06-05	Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při akutním infarktu myokardu
Kardiologie	05-M06-06	Angioplastika 1 věnčité tepny při akutním infarktu myokardu
Kardiologie	05-M06-07	Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při jiném onemocnění srdce
Kardiologie	05-M06-08	Angioplastika 1 věnčité tepny při jiném onemocnění srdce
Kardiologie	05-M07-01	Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentgraftu
Kardiologie	05-M07-02	Angioplastika centrálních a periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
Kardiologie	05-M07-03	Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M07-04	Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M07-05	Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M07-06	Angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3
Kardiologie	05-M08-00	Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév
Onkologie / hematologické onkologie	00-M06-01	Alogenní transplantace krvetvorných buněk u dětí do 18 let věku
Onkologie / hematologické onkologie	00-M07-00	Autologní transplantace krvetvorných buněk pro hematologické onemocnění vyjma mnohočetného myelomu
Onkologie / hematologické onkologie	00-M09-01	Autologní transplantace krvetvorných buněk při jiném onemocnění než hematologickém u dětí do 18 let věku
Onkologie / hematologické onkologie	00-M10-01	Odběr krvetvorných buněk pro autologní transplantaci při hematologickém onemocnění u pacientů s CC=3-4



Kategorie	CZ-DRG skupina – kód	CZ-DRG skupina – název
Onkologie / hematooonkologie	00-M10-02	Odběr krvevorných buněk pro autologní transplantaci při hematooonkologickém onemocnění u pacientů s CC=0-2
Onkologie / hematooonkologie	00-M11-01	Odběr krvevorných buněk pro autologní transplantaci při jiném onemocnění než hematooonkologickém u pacientů s CC=3-4
Onkologie / hematooonkologie	00-M11-02	Odběr krvevorných buněk pro autologní transplantaci při jiném onemocnění než hematooonkologickém u pacientů s CC=0-2
Operace páteře	08-I03-01	Operace páteře s instrumentací 9 a více segmentů
Operace páteře	08-I03-02	Operace páteře s instrumentací 5 až 8 segmentů
Operace páteře	08-I03-03	Operace páteře s instrumentací 3 až 4 segmentů pro novotvar nebo poranění mimo krční páteř
Operace páteře	08-I03-04	Operace páteře s instrumentací 3 až 4 segmentů pro jiná onemocnění mimo krční páteř
Operace páteře	08-I03-05	Operace páteře s instrumentací nejvýše 2 segmentů pro novotvar nebo poranění mimo krční páteř
Operace páteře	08-I03-06	Operace páteře s instrumentací nejvýše 2 segmentů pro jiná onemocnění mimo krční páteř
Operace páteře	08-I03-07	Operace páteře s instrumentací pro poranění krční páteře
Operace páteře	08-I03-08	Operace páteře s instrumentací pro jiná onemocnění krční páteře

### Článek III.

- Pro účely výpočtu úhrady hrazených služeb poskytnutých na urgentním příjmu v odbornosti 719 podle části A bodu 7.14 přílohy č. 1 k Vyhlášce se stanoví, že:

$\dot{U}hr_{Urg,ref}$  je výše úhrady za urgentní příjem pojištěnců na IČP 72100420 v referenčním období.

$PB_{Urgent,2023}$  je počet bodů za výkony 06720, 06726, 06727, 06728 a 06729 poskytnuté pojištěncům na IČP 72100420 v hodnoceném období.

- Pro hrazené služby poskytnuté pojištěncům na urgentním příjmu IČP 72100640 v odbornosti 719 se úhrada stanoví ve výši  $K * 75\,000\,000$  Kč, kde K nabývá hodnoty od 0 do 1 odpovídající poměru počtu pojištěnců Pojišťovny v daném regionu, kde je poskytován urgentní příjem, podle bodu 2 přílohy č. 9 k Vyhlášce.

### Článek IV.

- Pojišťovna provede úhradu hrazených služeb uvedených v tomto Dodatku formou předběžné měsíční úhrady sjednané v Dodatku č. 97. Předběžné úhrady se považují za zálohy a finančně se vypořádají v rámci celkového finančního vypořádání, včetně regulačních omezení.
- Hrazené služby poskytnuté Poskytovatelem před 1. 1. 2023 se hradí způsobem dohodnutým ve Smlouvě. Pro úhradu těchto hrazených služeb platí úhradová ujednání platná pro příslušné kalendářní období, ve kterém byly hrazené služby poskytnuty.

### Článek V.

- Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření.
- Tento Dodatek společně s Dodatkem č. 97 upravuje práva a povinnosti smluvních stran v období od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023.
- Tento Dodatek je uzavírán v elektronické nebo listinné podobě. Dodatek v listinné podobě je vyhotoven ve dvou stejnopisech.

4. Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že tento Dodatek Smlouvy byl uzavřen podle jejich svobodné vůle a že souhlasí s jeho obsahem.

za Poskytovatele

za Pojišťovnu

