



Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky  
Regionální pobočka Praha  
pobočka pro hl. m. Prahu a Středočeský kraj [1006]

Dodatek:

-3.11.2017

## Dodatek č. 69

### K Smlouvě o poskytování a úhradě hrazených služeb

č. 2A05M004 ze dne 3.1.2013 (dále jen „Smlouva“)

(poskytovatel lůžkové péče – katetrizační implantace aortální chlopně)

uzavřené mezi smluvními stranami:

Poskytovatel zdravotních služeb:	Nemocnice Na Homolce
Sídlo (obec):	Praha 5
Ulice, č.p., PSČ:	Roentgenova 2, 150 30
Zápis v obchodním rejstříku:	
• nezapisuje se	
Zastoupený (jméno, funkce):	Dr. Ing. Ivan Oliva ředitel
IČ:	00023884
IČZ:	05004000

(dále jen „Poskytovatel“) na straně jedné

a

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky	
Sídlo:	Orlická 4/2020, Praha 3, 130 00
IČ:	41197518
Regionální pobočka Praha pobočka pro hl. m. Prahu a Středočeský kraj	
Zastoupená (jméno a funkce):	Ing. Pavel Pivnec ředitel Regionální pobočky Praha, pobočky pro hl.m.Prahu a Středočeský kraj
Doručovací adresa (obec):	Praha 1
Ulice, č.p., PSČ:	Na Perštýně 6, PSČ 110 01

(dále jen „Pojišťovna“) na straně druhé

### Článek I.

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 17 odst. 5 větu šestou zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů dohodly, že úhrada hrazených služeb poskytnutých v souvislosti s **katetrizačními implantacemi aortální chlopně** (dále jen „TAVI“) pojištěncům Pojišťovny v období od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017 bude prováděna způsobem dále 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. 348/2016 Sb., o stanovení hodnot bodu, výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení pro rok 2017 (dále jen „vyhláška“). Tímto prohlášením a zveřejněním tohoto Dodatku smluvní strany plní svou povinnost dle § 17 odst. 9, věty čtvrté zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění.

## Článek II. Indikační, odborné a technické podmínky

**Katetrizační implantace aortální chlopně transfemorálním přístupem** (dále jen "TF-TAVI"), a **katetrizační implantace aortální chlopně transapikálním přístupem** (dále jen "TA-TAVI"), budou provedeny a Pojišťovnou uhrazeny při splnění níže uvedených podmínek u pojištěnců Pojišťovny při aortální stenóze, pokud se jedná o pojistence Pojišťovny s těžkou degenerativní aortální vadou, u kterého není možné provést standardní chirurgickou nahradu aortální chlopně pro vysoké riziko operace a s predikovanou dobou přežití minimálně 3 roky.

### 1. Indikační podmínky

- a) Významná a symptomatická aortální stenóza, u které byl klasický kardiochirurgický výkon odmítnut společnou komisí kardiologů a kardiochirurgů a současně splňující nejméně jedno z níže uvedených kritérií:
  - vysoká predikovatelná mortalita (EuroSkóre 15 (včetně) a více),
  - předchozí kardiochirurgická operace,
  - další stav využívající riziko (porcelánová aorta, hrudní deformity, stav po ozáření hrudníku),
  - vzácné stav a diagnózy, při kterých se na výkonu shodne společná indikační komise.
- b) Další podmínky:
  - před indikací k TAVI je nutné provést transthorakální a transesofageální echokardiografické vyšetření, koronografie, aortografie, angiografie pánevních tepen nebo CT zobrazení pánevního tepenného řečiště,
  - je nezbytné, aby indikace k TAVI byla písemně schválena indikační skupinou složenou ze dvou licencovaných intervenčních kardiologů a dvou kardiochirurgů,
  - výkon navazuje na levostrannou srdeční katetrizaci - kód výkonu 17299 podle vyhlášky č.134/1998 Sb., kterou se vydává Seznam zdravotních výkonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Seznam výkonů“) po nezbytném předchozím provedení koronarografického vyšetření.

### 2. Odborné a technické podmínky

- a) TAVI je možné provádět pouze ve vybraných komplexních kardiovaskulárních centrech splňujících tato kritéria:
  - pracoviště musí splňovat navazující spolupráci mezi intervenčním kardiologem, kardiochirurgem a kardiovaskulárním anestesiologem, případně dalšími specialisty – spolupráce ve smyslu společné indikace, společného provádění výkonů a hodnocení jejich výsledků,
- b) Minimální technické podmínky vybavení katetrizačního sálu pro TAVI:
  - jednorovinné angiografické zařízení s C-ramenem s dostatečným rozsahem pohybu a s možností motorizovaného nastavení několika poloh vzhledem k vyšetřovacímu stolu,
  - vysokofrekvenční rentgenový generátor s výkonem 100 kW a vysokým skiaskopickým výkonem asi 3 kW, výstup v matrici 1 024 x 1 024 bodů s rozlišením minimálně 2,5 LP/m,
  - možnost záznamu a zobrazení dynamických skiaskopických sekencí jako reálné akvizice,
  - zařízení pro monitorování fyziologických funkcí pacienta a invazivní hemodynamiky s propojením a komunikací s angiolinkou, 12svodové EKG, simultánní záznam minimálně dvou invazivních tlakových křivek se softwarem umožňujícím automatickou kvantifikaci jednotlivých tlakových gradientů (vrcholových a středních), software pro výpočet gradientů a plochy stenotických chlopních ústí,
  - zařízení pro měření minutového výdeje,
  - zařízení ke kontinuálnímu sledování saturace O<sub>2</sub>, zevní kardiostimulátor s možností nastavení stimulační frekvence až 220/min.,
  - automatický vysokotlaký injektor kontrastní látky synchronizovaný s RTG zařízením, vhodný pro provádění kardiologických intervenčních výkonů,
  - přístroj pro umělou plicní ventilaci,
  - centrální rozvod medicinálních plynů,
  - klimatizovaný katetrizační sál (řízená cirkulace vzduchu s třicetinásobnou obměnou vzduchu a třístupňovou filtrací),
  - ultrazvukový přístroj pro kardiologické vyšetření s jícnovou sondou,
  - dostupné zařízení pro mimotělní oběh,
  - defibrilátor, infuzní pumpy a injektory,
  - přístroj k měření koagulačních parametrů na katetrizačním sále (ACT).

## Článek III. Vykazování hrazených služeb

1. **Katetrizační implantace aortální chlopně transfemorálním přístupem (TF-TAVI)** bude vykazována kódem výkonu 17697 (dále jen „kód výkonu 17697“) a **transkatetrová implantace biologické srdeční chlopně**

**chirurgickou cestou** (TA-TAVI) bude vykazována kódem výkonu 55225 (dále jen „kód výkonu 55225“) dle vyhlášky 134/1998 Sb., kterou se vydává Seznam zdravotních výkonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Seznam výkonů“). V referenčním období byla TA-TAVI vykazována kódem VZP ČR 55097.

2. **Ostatní hrazené služby** poskytnuté během hospitalizace provedené v souvislosti s implantací aortální chlopňě budou vykazovány podle Seznamu výkonů a podle Metodiky pro pořizování a předávání dokladů VZP ČR.
3. Ke kódům výkonů 17697 TF- TAVI a 55225 TA- TAVI bude Poskytovatel vykazovat zvlášť účtovaný materiál – **set pro transfemorální implantaci aortální chlopně** (dále jen „ZUM – implantační set“), který obsahuje veškeré nutné komponenty (chlopeň, zaváděcí systém, dilatační katety, predilatační balónek, výměnný vodič). ZUM – implantační set bude vykazován příslušným kódem dle Číselníku VZP – Zdravotnické prostředky, typ 41, platného pro období, kdy byl výkon proveden. Datum vykázání výkonu a ZUM – implantační set musí být shodné.
4. Pokud hrazené služby uvedené v odst. 1. tohoto Článku nebudou vykázány pod kódem výkonu 17697, resp. kódem výkonu 55225, budou uhrazeny způsobem sjednaným v úhradovém dodatku č. 64 ze dne 25.5.2017 (dále jen „Úhradový dodatek“).

#### **Článek IV. Úhrada hrazených služeb**

1. Hrazené služby uvedené v tomto Dodatku vykázané způsobem uvedeným v článku III. bod 1, bod 2 a bod 3 budou Poskytovateli hrazeny nad rámec celkové úhrady definované v Příloze č. 1, vyhlášky, část A), bod 1 – **balíčkovou cenou ve výši:**

- 646 575,- Kč pro TF-TAVI
- 636 763,- Kč pro TA-TAVI

za celý hospitalizační případ.

V balíčkové ceně je zahrnuta úhrada veškerých hrazených služeb poskytnutých od přijetí pojištěnce Pojišťovny až po jeho propuštění, včetně úhrady za veškerý spotřebovaný ZUM uvedený v Číselníku VZP – ZP.

2. Pojišťovna uhradí Poskytovateli maximálně 21 výkonů za rok 2017, a to při splnění podmínek uvedených v Článku II. a III. tohoto Dodatku. Celková maximální úhrada za služby uvedené v tomto Dodatku na rok 2017 činí 13 578 075 Kč.
3. Pokud dojde v průběhu roku 2017 ke změnám ve výši úhrady za ZUM – implantační set, bude úhrada za tento ZUM – implantační set upravena po předchozím projednání a písemné dohodě mezi smluvními stranami.
4. Hrazené služby uvedené v tomto Dodatku, které byly Poskytovatelem poskytnuty a Pojišťovnou uznány v roce 2015 a v roce 2017, nejsou hrazeny dle Přílohy č. 1 vyhlášky, část A), bod 3. a bod 4. a nevstupují do úhrady referenčního ani hodnoceného období.

#### **Článek V.**

1. Hrazené služby, poskytnuté dle tohoto Dodatku, budou hrazeny v rámci předběžné měsíční úhrady sjednané pro rok 2017 v Úhradovém dodatku.
2. Pro účely vyúčtování se měsíční předběžné úhrady považují za zálohy, které budou za hodnocené období finančně vypořádány v rámci celkového vyúčtování roku 2017.
3. Hrazené služby poskytnuté v období před 1. 1. 2017 jsou vykazovány v samostatné dávce dokladů a hrazeny způsobem dohodnutým ve Smlouvě. Pro úhradu těchto hrazených služeb platí cenová ujednání platná pro příslušné kalendářní období, ve kterém byly hrazené služby poskytnuty.

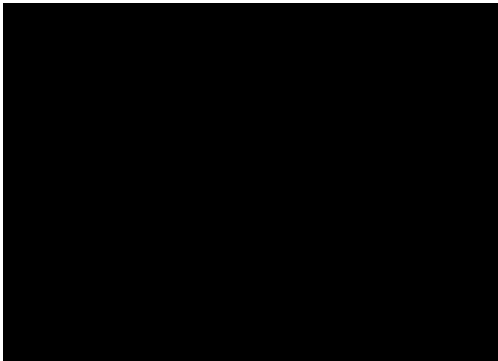
#### **Článek VI.**

1. Hrazené služby poskytnuté zahraničním pojištěncům vykazuje Poskytovatel samostatnou fakturou doloženou dávkami dokladů.
2. Poskytovatelem vykázané a Pojišťovnou uznané hrazené služby poskytnuté zahraničním pojištěncům budou hrazeny za stejných podmínek jako pojištěncům Pojišťovny, tyto služby se nezahrnují do regulačních omezení.
3. Zahraničním pojištěncem se rozumí pojištěnec definovaný v § 1 vyhlášky.

## Článek VII.

1. Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření.
2. Tento Dodatek upravuje společně s Úhradovým dodatkem práva a povinnosti smluvních stran v období od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017.
3. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
4. Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že tento Dodatek Smlouvy byl uzavřen podle jejich svobodné vůle a že souhlasí s jeho obsahem.

V Praze dne 13.10.2017



V Praze dne 13.11.2017

