

IČO	0	0	0	6	4	1	6	5	Záčíslí IČO													
IČZ smluvního ZZ	0	2	0	0	4	0	0	0														
Číslo smlouvy	2	A	0	2	M	0	0	5	Název IČO	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze												

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2013
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.1.2018
Datum uplatnění do	31.12.2018

Typ B	PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU
--------------	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	0	2	0	0	4	2	5	3
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input checked="" type="radio"/> Ano		<input type="radio"/> Ne					
ČÍSLO PRIMARIÁTU	0	0	0	0	0	0	0	2
NÁZEV PRACOVISTĚ	Katetrizační laboratoř-srdeční							
VARIABILNÍ SYMBOL								

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 2	U Nemocnice		2	128 08	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ	1	0	7
PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne		

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče	<input checked="" type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne			
Počet dnů poskytování péče v týdnu	7			
Počet hodin poskytování péče v týdnu	1	6	8	(zaokrouhleno na celé hodiny)

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2016	31.12.2018	26,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:30	12:30		
Úterý	07:30	12:30		
Středa	07:30	14:30		
Čtvrtek	07:30	12:30		
Pátek	07:30	12:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

2

6

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	
Platnost od	
Platnost do	

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	65,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	0,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	0,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	144,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	164,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	40,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	0,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	80,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

2

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY
(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Hl. m. Praha	010

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Nasmlovaný kód dopravy									Smluvní ohodnocení výkonu dopravy									
Kód	Název								Sazba	Počet bodů			Paušál					

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
					L3	F	1.10.2015	31.12.2018	10,00										
					L3	G	1.1.2010	31.12.2018	1,00										
					L3	F	1.10.2016	31.12.2018	12,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00										
					SBM	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00										
					S4	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00										
					L3	F	1.7.2013	31.12.2018	4,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2018	40,00										
					L3	O	1.4.2016	31.12.2018	8,00										
					L3	F	1.7.2015	31.12.2018	4,00										
					S4	O	1.4.2014	31.12.2018	24,00										
					S4	O	1.7.2013	31.12.2018	40,00										
					S3	O	1.4.2014	31.12.2018	24,00										
					S4	O	1.7.2016	31.12.2018	40,00										
					S2	O	1.7.2013	31.12.2018	40,00										
					S3	O	1.4.2017	31.12.2018	20,00										
					SBM	O	1.10.2017	31.12.2018	40,00										
					S3	O	1.1.2012	31.12.2018	40,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
-------	------------	--------------	----------	----------

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
	0 0 0 4 1	JEDEN DEN POBYTU PACIENTA VE STACIONÁŘI I.	1.1.2018	31.12.2018
	0 0 0 4 2	JEDEN DEN POBYTU PACIENTA VE STACIONÁŘI II.	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 1 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 1 3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 2 1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 2 5	PULZNÍ OXYMETRIE	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 1 2 7	EKG VYŠETŘENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	0 9 2 1 3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.1.2018	31.12.2018

	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	4	9	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	2	5	1	PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.1.2018	31.12.2018
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PĚČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	1	1	1	1	EKG VYŠETŘENÍ INTERNISTOU	1.1.2018	31.12.2018
	1	2	2	2	0	DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)	1.1.2018	31.12.2018
	1	2	5	1	0	LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	1	1	EKG VYŠETŘENÍ SPECIALISTOU	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	1	5	KORONÁRNÍ ATREKTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	1	7	KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKU - PTCA	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	2	3	ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	2	5	MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	1	2	7	ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	3	1	ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	3	2	SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG - POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	3	3	DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	3	4	PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	6	0	ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	6	1	SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	6	3	SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	7	7	INTRAKARDIÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	9	2	KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSI,M (SSI,0)	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	2	9	9	LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	0	0	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	0	2	OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	0	3	PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	0	4	TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	0	8	SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	1	0	KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFEKTU SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍNĚ U DOSPĚLÝCH	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	1	4	INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	3	1	6	STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	1.1.2018	31.12.2018

	1	7	3	2	0	AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍŇÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	5	2	0	KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	6	1	0	KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	6	9	7	KATETRIZAČNÍ IMPLANTACE CHLOPNĚ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	7	0	7	(VZP) KATETRIZAČNÍ KOREKCE MITRÁLNÍ INSUFICIENCE	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	7	0	8	(VZP) POUŽITÍ SYSTÉMU MITRACLIP KIT	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	7	9	7	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍHO STENTU PROVEDENÁ JINÝM POSKYTOVATELEM NEŽ JE HOSPITALIZUJÍCÍ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	7	9	8	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIFURKAČNÍCH NEBO SAMOEXPANDIBILNÍCH STENTŮ A IMPLANTACE KORONÁRNÍCH STENTGRAFTŮ	1.1.2018	31.12.2018
	1	7	7	9	9	(VZP) IMPLANTACE KORONÁRNÍCH BIODEGRABILNÍCH STENTŮ	1.1.2018	31.12.2018
	5	5	2	5	5	KONTRAPULZACE	1.1.2018	31.12.2018
	5	7	2	4	3	HRUDNÍ PUNKCE	1.1.2018	31.12.2018
	7	6	2	1	1	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU	1.1.2018	31.12.2018
	7	8	3	1	0	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ - PRVNÍ 1/2 HOD.	1.1.2018	31.12.2018
	7	8	8	2	0	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1.1.2018	31.12.2018
	7	8	8	6	0	TUNELIZACE KATÉTRU	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	3	1	5	ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	3	1	7	SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	3	1	9	ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	3	2	1	EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	3	2	3	TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	1	5	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFI (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	1	7	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFI (S VÝMĚNOU CÉVKY)	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	1	9	PUNKČNÍ ANGIOGRAFIE	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFI	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	2	7	LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	2	9	SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	3	1	SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	3	3	NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	3	5	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	4	3	7	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY	1.1.2018	31.12.2018
	8	9	8	1	3	KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	3	0	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	3	1	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ POTAHOVANÉHO STENTU (DES) V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	3	2	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ >=3 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	3	3	(DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ZAVEDENÍ NEPOTAHOVANÉHO STENTU V MNOŽSTVÍ <=2 (Marker se použije při vykázání některého z výkonů:17117, 32520, 89331, 89435, 89437)	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	5	2	(DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	5	3	(DRG) VÍCESEGMENTÁLNÍ ANGIOPLASTIKA ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	1.1.2018	31.12.2018
	9	0	9	5	4	(DRG) KRITICKÁ KONČETINOVÁ ISCHEMIE	1.1.2018	31.12.2018

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
------	---------	--------------	----------------------------	---------------	---------------	---------	-------------	----------	----------

C000000043	Angiokardiograf	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	100269	1	Philips Medical Systems		1.1.2018	31.12.2018
C000000043	Angiokardiograf	Angiografický a kardioangiografický přístroj	1P38000401/1097S01 (1521)	1	SIEMENS S.R. O.-MEDIC. SYSTEMY		1.1.2018	31.12.2018
C000000522	Přístroj pro vyš. intravaskulárního ultrazvuku	Angiografický a kardioangiografický přístroj	M11/31010	1	Endosonic		1.1.2018	31.12.2018
C000000522	Přístroj pro vyš. intravaskulárního ultrazvuku	Angiografický a kardioangiografický přístroj	1P38000401/1097S01 (1521)	1	SIEMENS S.R. O.-MEDIC. SYSTEMY		1.1.2018	31.12.2018
C000000539	Registrační jednotka 5 mil. Kč	Angiografický a kardioangiografický přístroj	M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická v ceně	RTG angiografické kardiologické jednoprojekční	46173/15116	1	SIEMENS S.R. O.-MEDIC. SYSTEMY		1.1.2018	31.12.2018
F000000558	RTG jednotka dvouprojekční(C-ram.)pulz. skiaskopie	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	M10/00661	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
F000000563	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV - cena dl	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	M11/31105	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
F000000564	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 15	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	M11/31105	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	M11/31105	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
F000000575	RTG přístroj skiaskopický s obraz. zes. a TV	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	M10/01681	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
F000000580	RTG skiaskopický přístroj	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
S000000125	Echokardiograf 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	CM0313	1	GE Healthcare Inc.		1.1.2018	31.12.2018
S000000678	Ultrasonografický přístroj s jícnovou sondou 6 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	CM0313	1	GE Healthcare Inc.		1.1.2018	31.12.2018
0000000024	Analýzátor kardiostimulátorů - cena dle reg. listu		CM1072	1	Biotronik		1.1.2018	31.12.2018
0000000031	Analýzátor krevních plynů cena dle reg. listu 1 50		CM0510	1	Radiometer		1.1.2018	31.12.2018
0000000037	Analýzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		CM0510	1	Radiometer		1.1.2018	31.12.2018
0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000057	Automat vyvolávací cena dle reg. listu 1 300 000,-		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000100	Defibrilátor (cena dle reg. listu 150 000,-)		M10/00945	1	ZOLL		1.1.2018	31.12.2018
0000000102	Defibrilátor s monitorem (cena dle reg. listu 300		M10/02263	1	ZOLL		1.1.2018	31.12.2018
0000000134	EKG přístroj (cena dle reg. listu 180 000 Kč)		136025	1	Fukuda Denshi		1.1.2018	31.12.2018
0000000135	EKG přístroj (cena dle reg. listu 520 000 Kč)		M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018

0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000141	EKG přístroj s modulem pro pozdní potenciály		M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000143	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf) (ce	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000144	EKG přístroj vícekanálový modulární (polygraf) v c	Elektrokardiograf vícestopý s interpretací	M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000212	Generátor RF proudu pro ablace - cena dle reg. lis		M10/00745	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000225	Indikátor průtoku doppler. se zapis. a progr. vyb.		152719	1	Huntleigh Healthcare Ltd		1.1.2018	31.12.2018
0000000230	Injektor tlakový angiografický (cena dle reg. list		M10/00661	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000236	Jednotka registr. elektrofyziologická multikanálov	Zařízení pro elektrofyziologické studie	M10/01225	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000237	Jednotka registrační a vyhodnocovací v ceně 5 000	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000252	Kardiostimulátor diagnostický programovatelný - ce		M11/31097/01	1	Stockert		1.1.2018	31.12.2018
0000000253	Kardiostimulátor dvoudutinový externí - cena dle r		M10/01225	1	GE HealthCare		1.1.2018	31.12.2018
0000000255	Kardiostimulátor externí cena dle reg. listu 30 00		157606	1	Medtronic		1.1.2018	31.12.2018
0000000263	Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-)		M10/01220	1	ITC		1.1.2018	31.12.2018
0000000278	Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,-		CM0307	1	Arrow International		1.1.2018	31.12.2018
0000000298	Laryngoskop (cena dle reg. listu 1 200,-)		CM0307	1	Arrow International		1.1.2018	31.12.2018
0000000379	Monitor hemodynamický (termodiluční) - cena dle re		M823184	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000402	Měřič spotřeby kyslíku (cena dle reg. listu 500 00		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000462	Programátor kardiostimulátorů -cena dle reg. listu		CM1072	1	Biotronik		1.1.2018	31.12.2018
0000000465	Pumpa bio - cena dle reg. listu 1 500 000,-	Pumpa bio	CM0307	1	Arrow International		1.1.2018	31.12.2018
0000000514	Přístroj pro měření frakční průtokové rezervy		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000514	Přístroj pro měření frakční průtokové rezervy		1P38000401/1097S01 (1521)	1	SIEMENS S.R. O.-MEDIC. SYSTEMY		1.1.2018	31.12.2018
0000000518	Přístroj pro rotablacii		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodyn. pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	1P38000401/1097S01 (1521)	1	SIEMENS S.R. O.-MEDIC. SYSTEMY		1.1.2018	31.12.2018
0000000538	Registrační jednotka pro měření hemodynamických pa	Zařízení záznamové katetrizační (cathlab)	M10/00661	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018

0000000554	RTG clona - 2x cena dle reg. listu 100 000,-		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000555	RTG clona - cena dle reg. listu 100 000,-		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000674	Ultrasonograf	UZ systém echokardiografický, skup. 1 (barevné mapování, kont. Doppler)	M10/00897	1	Philips		1.1.2018	31.12.2018
0000000681	Ultrazvukový přístroj pro intrakardiální echokardi	UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI)	M10/01254	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018
0000000725	Zařízení projekční pro angiografické záznamy- 2x v		M11/28372	1	Siemens		1.1.2018	31.12.2018

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Ultrazvuk Toshiba SSH-65A	1	1.1.2018	31.12.2018
	Defibrilátor	1	1.1.2018	31.12.2018

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do
------	---------	-----	-------	--------------	----------	----------

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY

(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Nasmlovaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)											
s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do

SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ

Skupina	Název	Celkem			
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů				0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček				0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)				0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)				0
E	pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém				0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců				0
G	pro poskytování LSPP				0
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem				0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2017 do 31.12.2017. K 1.1.2018 zařazeny VZP kódy 17707 a 17708. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období. Platnost Přílohy č. 2 prodloužena do 31.12.2018.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2017 do 30.9.2017. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2017 do 30.6.2017. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.4.2017. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2016 do 31.3.2017. Aktualizace seznamu nasmlouvaných výkonů - zařazeny kódy 00041 a 00042 s účinností od 1.4.2017. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období.

Aktualizace personálního obsazení a přístrojového vybavení.

Stacionář OD 00041, OD 00042

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2016. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2016 do 30.9.2016. Aktualizace personálního obsazení, změna rozvrhu vedoucího pracoviště.

=====

V souladu se změnou ve vykazování povolených nehrazených léčivých přípravků neuvedených v číselníku HVLP, jejichž měsíční náklad přesahuje 10 000 Kč, je s účinností od 1. 6. 2016 dosmlouván výkon 09561. K výkonu je třeba v případě jeho schválení ze strany VZP ČR vykazovat LP jako ZULP pod kódem 9999990.

=====

Výkony s omezením H budou vykazovány na dokladu 06, kde žadatelem bude lůžkové oddělení.

Nepřetržitý provoz - PO až PÁ 15,30 - 7,30 hod. + v SO+NE - pohotovostní provoz, který zabezpečují sloužící lékaři II. int. kl. - s odb. 102+107- uvedeni v Př. č.2 typu C primariátu. Garant odb. 809 - XXXXXXXXXX
PKČ - 1,0