

IČO	0	0	0	6	4	1	9	0
IČZ smluvního ZZ	0	4	0	0	5	0	0	0
Číslo smlouvy	1	8	0	4	N	0	0	4

Název IČO	Fakultní Thomayerova nemocnice
-----------	--------------------------------

Číslo smlouvy

Název IČO	Fakultní Thomayerova nemocnice
-----------	--------------------------------

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

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2019
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.7.2022
Datum uplatnění do	31.12.2023

PRACOVNÍŠTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

VARIABILNÍ SYMBOL

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne
--------------------------------------	--------------------------

Ambulance pneumologická,Pneum.kl.

--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 4	Vídeňská		800	140 59	1

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Počet hodin poskytování péče v týdnu

☒ Ano ☐ Ne

(zaokrouhleno na celé hodiny)

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul [redacted] [redacted] [redacted]

Rodné číslo [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.10.2010	31.12.2023	16,00

Funkční licence [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]

KVALIFIKACE VEDOUcíHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	[redacted]
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				
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30
Čtvrtek				
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [redacted] 2
Počet hodin v týdnu [redacted] [redacted] 1 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	136,00
	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	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	40,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	180,00
	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	0,00
	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

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 registrovaných pojišťence)

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	O	1.1.2010	31.12.2023	20,00										
					L3	O	1.11.2013	31.12.2023	10,00										
					S2	O	1.5.2011	31.12.2023	20,00										
					L3	O	1.9.2012	31.12.2023	8,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2023	20,00										
					L3	O	1.9.2012	31.12.2023	20,00										
					S2	O	1.3.2012	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2023	20,00										
					S2	O	1.9.2012	31.12.2023	20,00										
					S2	O	1.3.2012	31.12.2023	40,00										
					L3	F	1.5.2011	31.12.2023	8,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.3.2012	31.12.2023	4,00										
					S3	O	1.5.2013	31.12.2023	20,00										
					L3	O	1.5.2013	31.12.2023	4,00										
					L3	O	1.3.2012	31.12.2023	4,00										
					L3	O	1.8.2014	31.12.2023	12,00										
					L3	O	1.8.2014	31.12.2023	30,00										

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 1 3 0 6	(VZP) PRŮKAZ ANTIGENU SARS-COV-2 - DIAGNOSTIKA U SYMPTOMATICKÝCH PACIENTŮ	1.7.2022	31.12.2023
	0 2 1 2 5	OČKOVÁNÍ VČETNĚ OČKOVACÍ LÁTKY, KTERÁ JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 5	PULZNÍ OXYMETRIE	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 7	EKG VYŠETŘENÍ	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 9	FRAGILITA KAPILÁR	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.7.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.7.2022	31.12.2023

	0	9	1	3	7	UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	1	3	9	UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	6	INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	4	1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	2	4	9	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	0	7	PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	1	APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PĚČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	3	VÝKON ÚSTAVNÍ POKOTOVOSTNÍ SLUŽBY	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	4	PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.7.2022	31.12.2023
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	4	POSOUZENÍ KLINICKÉ A RADIOLOGICKÉ DOKUMENTACE PNEUMOLOGEM ZA ÚČELEM ZMĚNY DIAGNÓZY BEZ PŘÍTOMNOSTI PACIENTA	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	5	POSOUZENÍ KLINICKÉ A RADIOLOGICKÉ DOKUMENTACE PNEUMOLOGEM ZA ÚČELEM VYJÁDRĚNÍ SE K PODEZŘENÍ NA INFEKČNÍ ONEMOCNĚNÍ PLIC /TBC/ A NASTAVENÍ EPIDEMIOLOGICKÝCH OPATŘENÍ, BEZ PŘÍTOMNOSTI PACIENTA	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	9	6	(VZP) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI RIGIDNÍ BRONCHOSKOPII	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	0	9	7	DILATACE STENÓZY ČI STENTU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	0	ANESTEZIE PŘED BRONCHOSKOPIÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	1	RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	2	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOBRONCHIÁLNÍ CHLOPNĚ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	3	FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	5	ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI BRONCHOSKOPII	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	6	STAVĚNÍ KRVÁCENÍ V BRONCHOLOGII S POUŽITÍM BALONKU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	7	CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBRONCHIÁLNÍHO MATERIÁLU NEBO KARTÁČKOVÁ (BRUSH) BIOPSIE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	8	TRANSBRONCHIÁLNÍ PLICNÍ BIOPSIE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	9	BRONCHOALVEOLÁRNÍ LAVÁŽ (BAL)	1.7.2022	31.12.2023

	2	5	1	2	0	STANOVENÍ PŘÍTOMNOSTI KOLATERÁLNÍ VENTILACE PŘED BRONCHOSKOPICKOU VOLUMREDUKCÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	1	ENDOBONCHIÁLNÍ EXCIZE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	2	PERBRONCHIÁLNÍ PUNKCE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	3	INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	6	BRONCHOSKOPICKÁ POLYPEKTOMIE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	7	POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	8	ENDOLUMINÁLNÍ ULTRASONOGRAFIE - EBUS	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	9	ELEKTROKOAGULACE PŘI BRONCHOSKOPII Á 10 MINUT	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	1	APLIKACE, REPOZICE ČI EXTRAKCE ENDOBONCHIÁLNÍ PROTÉZY - STENTU Á 20 MINUT	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	2	AKUTNÍ OŠETŘENÍ PNEUMOTHORAXU PNEUMOLOGEM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	3	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO BRONCHOPROVOKAČNÍHO PODNĚTU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	5	APLIKACE BRONCHODILATANCIA	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	9	BIOPSIE PLIC NEBO PLEURY PUNKČNÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	4	0	ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	1	5	3	ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ PLIC A PLEURY ZÁKLADNÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	1	SCREENING (ORIENTAČNÍ SPIROMETRIE)	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	3	SPIROMETRIE (OBVYKLE METODOU PRŮTOK - OBJEM)	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	5	CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI USILOVNÝCH DECHOVÝCH MANÉVRECH	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	7	CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI KLIDNÉM DÝCHÁNÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	9	STATICKÁ A DYNAMICKÁ PLICNÍ PODDAJNOST	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	3	VYŠETŘENÍ VENTILAČNÍ ODPOVĚDI NA CO2 A PO1 METODOU ZPĚTNÉHO DÝCHÁNÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	5	DISTRIBUCE PLYNŮ V PLICÍCH ANALÝZOU CO2, N2 NEBO VZÁCNÝCH PLYNŮ VE VYDECH. VZDUCHU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	7	DIFUZNÍ KAPACITA PLIC (DLCO) SB NEBO SS (TRANSFERFAKTOR)	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	9	MĚŘENÍ O2 A CO2 V DÝCHANÝCH PLYNECH	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	0	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO NAZÁLNÍHO PODNĚTU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	1	MĚŘENÍ R A W	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	2	RHINOMANOMETRIE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	3	TEST TĚLESNOU ZÁTĚŽÍ U PLICNÍCH CHOROB ERGOMETREM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	5	INHALAČNÍ AEROSOLOVÁ LÉČBA	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	7	MĚŘENÍ IMPEDANCE, ODPORU A REAKTANCE DÝCHACÍCH CEST METODOU IMPULZNÍ OSCILOMETRIE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	9	MĚŘENÍ OKLUZNÍCH ÚSTNÍCH TLAKŮ NEBO FARYNGEÁLNÍHO TLAKU PŘI SNIFOVÉM (ŠŇUPACÍM) MANÉVRU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	4	1	MĚŘENÍ JÍCNÝCH NEBO TRANSDIAFRAGMATICKÝCH TLAKŮ PŘI SNIFOVÉM MANÉVRU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	4	3	ŠESTIMINUTOVÝ TEST CHŮZÍ (6-MWT) ČI SHUTTLE WALK TEST (SWT)	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	4	5	MONITOROVÁNÍ DYNAMICKÝCH VENTILAČNÍCH PARAMETRŮ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	0	DOMÁCÍ MĚŘENÍ FLOW A SATURACE KYSLÍKU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	1	VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ SPÁNKOVÉHO SYNDROMU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	3	STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE POMOCÍ AUTO CPAPU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	5	STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE PŘI CELONOČNÍM MONITOROVÁNÍ	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	6	INICIÁLNÍ NASTAVENÍ OPTIMÁLNÍ HODNOTY LÉČEBNÉHO PŘETLAKU TELEMETRICKÝM PŘÍSTUPEM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	8	TELEMETRICKÁ KONTROLA NEMOCNÉHO S PŘETLAKEM	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	3	1	1	APLIKACE TUBERKULINOVÉHO TESTU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	3	1	3	BCG INOCULACE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	3	1	5	PNEUMOLOGICKÁ DEPISTÁŽ, KONTROLA RAKCE NA APLIKACI TUBERKULINU A BCG VAKCINY	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	3	2	1	ZAVEDENÍ AFTERLOADINGOVÝCH SOND NEBO BALONKOVÝCH SOND NEBO CÉVEK K PROVEDENÍ BRONCHOGRAFIE	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	1	SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU - VSTUPNÍ	1.7.2022	31.12.2023

	2	5	5	0	3	SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	4	ROZŠÍŘENÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU	1.7.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	7	VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM V RÁMCI PROGRAMU ČASNÉHO ZÁCHYTU KARCINOMU PLIC	1.7.2022	31.12.2023
	2	7	1	0	1	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ OXIDU DUSNATÉHO VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU	1.7.2022	31.12.2023
	2	7	2	2	0	INTRADERMÁLNÍ TEST JINÝ	1.7.2022	31.12.2023
	5	1	8	1	8	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ NAD 30 CM^2	1.7.2022	31.12.2023
	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.7.2022	31.12.2023
	5	7	2	4	3	HRUDNÍ PUNKCE	1.7.2022	31.12.2023
	7	6	8	0	1	POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT	1.7.2022	31.12.2023
	9	1	7	4	5	(DRG) BRONCHIÁLNÍ TERMOPLASTIKA	1.7.2022	31.12.2023
	9	1	7	4	6	(DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI RIGIDNÍ BRONCHOSKOPII	1.7.2022	31.12.2023
	9	1	7	4	7	(DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU	1.7.2022	31.12.2023
	9	9	9	1	6	(VZP) AMBULANTNÍ APLIKACE EVUSHELD V PREEXPOZIČNÍ PROFYLAXI COVID-19	1.7.2022	31.12.2023
	9	9	9	5	4	(VZP) AMBULANTNÍ VYBAVENÍ PACIENTA ANTIVIROTIKEM MOLNUPIRAVIR U ONEMOCNĚNÍ COVID-19	1.7.2022	31.12.2023
	9	9	9	9	1	(VZP) KÓD POUZE PRO CENTRA DLE VYHL. 368/2006 - SLOUŽÍ PRO VYKÁZÁNÍ ZULP, KTERÝ JE APLIKOVÁN MIMO CENTRUM, NEBO AMBULANTNÍHO ZULP APLIKOVANÉHO V CENTRU (SPOLU S KLINICKÝM VYŠETŘENÍM)	1.7.2022	31.12.2023

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)									
s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000011	Analyzátor Ar		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	1.7.2022	31.8.2022
	0000000015	Analyzátor CO2 (cena dle reg.listu 193 750,-)		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	1.7.2022	31.8.2022
	0000000017	Analyzátor He		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	1.7.2022	31.8.2022
	0000000032	Analyzátor N2		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	1.7.2022	31.8.2022
	0000000033	Analyzátor O2 (cena dle reg. listu 200 000,-)		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		7709989	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		2701426	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1930085	1	Olympus	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1910204	1	Olympus	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1320397	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		7120162	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		112915570	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1700500	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		7770810	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1200198	1	Olympus	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		170046D	1	Olympus	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1242944	1	OLYMPUS	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	1.7.2022	31.8.2022
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1300413	1	OLYMPUS	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	1.7.2022	31.8.2022
	0000000065	Elektrokauter cena 0,2 mil. Kč		11382569	1	HOSPIMED s.r. o.	Elektrokauter	1.7.2022	31.8.2022

0000000066	Bronchoskop rigidní s příslušenstvím		794988S	1	Storz	Bronchoskop	1.7.2022	31.8.2022
0000000086	CPAP		v.č.86189175	1	LG	CPAP	1.7.2022	31.8.2022
0000000091	Cytocentrifuga		74000101	1	SHANDON	Cytocentrifuga	1.7.2022	31.8.2022
0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		08MT-ECG-013	1	BTL - Zdrav. tech	EKG	1.7.2022	31.8.2022
0000000159	Elektrokauter PDS - 20 Olympus		0000020521	1	Martin	Elektrokauter	1.7.2022	31.8.2022
0000000186	Ergometr bicyklový (cena dle reg.listu 165 000,-)		2002003293	1	MR Diagnostic	Ergometr	1.7.2022	31.8.2022
0000000227	Inhalator terapeutický		2111A031	1	MR Diagnostic	Inhalátor	1.7.2022	31.8.2022
0000000228	Inhalátor testovací - cena dle reg. listu 60 000,-		2201203	1	MR Diagnostic	Inhalátor	1.7.2022	31.8.2022
0000000229	Inhalátor testovací v ceně 10 000,-		2201203	1	MR Diagnostic	Inhalátor	1.7.2022	31.8.2022
0000000272	Komplet pro dg. SAS (Auto CPAP, počítač, tiskárna)		IM 20175	1	RESPIRONICS	Komplet pro dg. SAS	1.7.2022	31.8.2022
0000000290	Kryosystém endoskopický		11382569	1	ERBE GmbH	Kryosystém	1.7.2022	31.8.2022
0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		380379631	1	Alwil Medical	Oxymetr pulsní	1.7.2022	31.8.2022
0000000450	Pletysmograf celotělový v ceně 980 000,-	Pletysmograf celotělový	HP 1085	1	Medgraphics	Pletysmograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000492	Přístroj k diag. spánkové apnoe		v.č.1557	1	Weimann	Přístroj k dg. SAS	1.7.2022	31.8.2022
0000000521	Přístroj pro vyš. difuzní plicní kapacity DLCO		1105	1	AVL AUSTRIA	Přístroj pro vyš. difuzní plicní kapacity	1.7.2022	31.8.2022
0000000550	Rhinomanometrický systém		2111A031	1	MR Diagnostic	Rhinomanometrický systém	1.7.2022	31.8.2022
0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	IM 21047	1	SAMSUNG	Ultrazvuk Samsung Medison SA R7	1.7.2022	31.8.2022
0000000629	Spirograf (cena dle reg.listu 230 000,- včetně n		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000630	Spirograf (cena dle reg.listu 230 000,-)		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000631	Spirograf - cena dle reg. listu 100 000,-		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000634	Spirometr jednoduchý		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	1.7.2022	31.8.2022
0000000635	Spirometr přenosný včetně hodnotícího a archivační		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	1.7.2022	31.8.2022
0000000636	Spirometr včetně modulu		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	1.7.2022	31.8.2022
0000000637	Spirometr včetně modulu impulzní oscilometrie		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	1.7.2022	31.8.2022
0000000646	Systém bag - in - box		040051	1	Olympus	Systém bag-in-box	1.7.2022	31.8.2022
0000000669	TV řetězec (endoskopická kamera + monitor)		888.951	1	Olympus	TV řetězec	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		7770810	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		7709989	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		1700500	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		7120162	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		2701426	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		170046D	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		112915570	1	Olympus	Ultrasonograf	1.7.2022	31.8.2022
0000000718	Zařízení monitorovací pro spánkový syndrom		1215	1	AXIS	Monitorovací zařízení	1.7.2022	31.8.2022
0000000718	Zařízení monitorovací pro spánkový syndrom		00404C957AD 7	1	AXIS	Monitorovací zařízení	1.7.2022	31.8.2022
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		5111225	1	MIELE	IM 13855	1.7.2022	31.8.2022
0000000766	Přístroj Apnealink s příslušenstvím		C1000140-010 1	1	ResMed	Screeningový přístroj	1.7.2022	31.8.2022

	0000000767	Konzola Chartis		92710209314	1	Saegeling Medizintechnik	Konzola Chartis	1.7.2022	31.8.2022
	0000000850	Videoprocessor		EDO11664	1	MEDINET s.r.o.	Videoprocessor	1.7.2022	31.8.2022
	0000000869	Sušicí skříň 1,2 mil. Kč		709068	1	Olympus	Sušicí skříň	1.7.2022	31.8.2022
	0000000870	Myčka endoskopů 1,4 mil. Kč		147314978	1	MIELE s.r.o.	Myčka	1.7.2022	31.8.2022

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Bronchoskop flexibilní	1	1.7.2022	31.8.2022
	Zdroj světla	1	1.7.2022	31.8.2022
	Odsávačka	1	1.7.2022	31.8.2022

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)

Nasmlouvaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Pausál

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 1.7.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.6.2022 do 30.6.2022.

Výkony 09563, 09564, 09541, 25153, 25266 a 25268, které jsou nasmlouvány na IČP 04005383 odb. 205 s účinností od 1.7.2022, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.6.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 15.3.2022 do 31.5.2022.

Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 15.3.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2022 do 14.3.2022.

Výkon 99916, který je nasmlouván na IČP 04005383 odb. 205 s účinností od 15.3.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Výkony 25140, 25504 a 25507 které jsou nasmlouvány na IČP 04005383 odb. 205 s účinností od 1.1.2022, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Výkon 99954, který je nasmlouván na IČP 04005383 odb. 205 s účinností od 9.12.2021 do 31.8.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Výkony 25024 a 25025, které jsou nasmlouvány na IČP 04005383 odb. 205 s účinností od 1.9.2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Od 1. 9. 2020 odsmlouvány VZP výkony 99888 a 99889 z důvodu změny úhrady LP Opdivo.

====

Od 1. 4. 2020 doplněn výkon 25132 s účinností od 1. 4. 2020. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaného výkonu důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

====

Od 1. 1. 2020 zařazeny DRG markery 91747.

====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.

Od 1. 1. 2019 zařazeny DRG markery 91745, 91746. Od 1. 1. 2019 na základě souhlasu odborné společnosti odsmlouvány z klinických odborností výkony 87413, 87415, 87417, 87419, 87421, 87423, 87425, 87427, 87429, 87433, 87435, 87437, 87439, 87447, 87519, 87519, 87525.

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.

====

Doplněn signální VZP výkon 99888 a 99889 s účinností od 1. 9. 2018. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění těchto výkonů ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období. Poskytovatel musí vykazovat signální VZP výkon spolu s diagnózou dle MKN 10 pro karcinom plic. Jejich vykazování je nezbytné pro správné zařazení úlohou KATPOJ do odpovídající diagnostické skupiny, včetně úhrad.

====

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. 1. 2017 dosmlouván výkon 09561. K výkonu je třeba v případě jeho schválení ze strany VZP ČR vykazovat LP jako ZULP pod kódem 9999990.

====

Výkony 09135, 09137, 09139 smí provádět pouze lékař s příslušným kurzem.

Výkon 51881 mohou vykazovat pouze tyto odbornosti: 501, 606, 603, 507, 402, 205, 105, 104, 506, 403, 706. Výkon smí vykázat jak ošetřující lékař, tak operátor a onkolog a to pouze 1x na jeden léčebný postup. Součástí výkonu je zhotovení písemného zápisu, který je podepsán všemi 3 lékaři, kteří výkon vykazují. Výkon nebude vykazován v případě symptomatické léčby. Výkon je nasmlouván bez navýšení úhrady a na výkon není pohlíženo jako na nový.

Kódy výkonů odb.823, které jsou nesdílené, ponechány vzhledem ke specifičnosti pracoviště a provádí je lékařka s doloženou kvalifikací.