

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

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4\_12

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2019
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	15.3.2022
Datum uplatnění do	31.12.2023

Typ B PRACOVÍŠTĚ - ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	0	4	0	0	5	3	8	3
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input checked="" type="radio"/> Ano				<input type="radio"/> Ne			
ČÍSLO PRIMARIÁTU	0	0	0	0	0	0	1	3
NÁZEV PRACOVISTĚ	Ambulance pneumologická,Pneum.kl.							
VARIABILNÍ SYMBOL								

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 4	Vídeňská		800	140 59	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVIŠTĚ	2	0	5	
PRACOVIŠTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP	<input type="radio"/> Ano			<input checked="" type="radio"/> Ne

## ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
Počet dnů poskytování péče v týdnu	5	
Počet hodin poskytování péče v týdnu	4	0 (zaokrouhlo

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	07:00	15:30			Videňská 800,14059 Praha 4		
Úterý	07:00	15:30			Videňská 800,14059 Praha 4		
Středa	07:00	15:30			Videňská 800,14059 Praha 4		
Čtvrtek	07:00	15:30			Videňská 800,14059 Praha 4		
Pátek	07:00	15:30			Videňská 800,14059 Praha 4		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo  bez lomítka

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

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				
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 

2

  
Počet hodin v týdnu 

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 PRACOVIŠTI

(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 PRACOVIŠTĚ 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. lic.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	15.3.2022	31.12.2023
	0 2 1 2 5	OČKOVÁNÍ VČETNĚ OČKOVACÍ LÁTKY, KTERÁ JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 5	PULZNÍ OXYMETRIE	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 7	EKG VYŠETŘENÍ	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 2 9	FRAGILITA KAPILÁR	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 1	KRVÁČIVOST PODLE DUKE	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	15.3.2022	31.12.2023
	0 9 1 3 5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	15.3.2022	31.12.2023

	0	9	1	3	7	UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	1	3	9	UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	6	INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	4	1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	2	4	9	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	0	7	PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	15.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	0	2	4	POSOUZENÍ KLINICKÉ A RADIOLOGICKÉ DOKUMENTACE PNEUMOLOGEM ZA ÚČELEM ZMĚNY DIAGNÓZY BEZ PŘÍTOMNOSTI PACIENTA	15.3.2022	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	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	0	9	6	(VZP) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI RIGIDNÍ BRONCHOSKOPII	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	0	9	7	DILATACE STENÓZY ČI STENTU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	0	ANESTEZIE PŘED BRONCHOSKOPIÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	1	RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	2	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOBRONCHIÁLNÍ CHLOPNĚ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	3	FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	5	ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI BRONCHOSKOPII	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	6	STAVĚNÍ KRVÁCENÍ V BRONCHOLOGII S POUŽITÍM BALONKU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	7	CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBRONCHIÁLNÍHO MATERIÁLU NEBO KARTÁČKOVÁ (BRUSH) BIOPSIE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	8	TRANSBRONCHIÁLNÍ PLICNÍ BIOPSIE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	1	9	BRONCHOALVEOLÁRNÍ LAVÁŽ (BAL)	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	0	STANOVENÍ PŘÍTOMNOSTI KOLATERÁLNÍ VENTILACE PŘED BRONCHOSKOPICKOU VOLUMREDUKCÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	1	ENDOBRONCHIÁLNÍ EXCIZE	15.3.2022	31.12.2023

	2	5	1	2	2	PERBRONCHIÁLNÍ PUNKCE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	3	INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	6	BRONCHOSKOPICKÁ POLYPEKTOMIE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	7	POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	8	ENDOLUMINÁLNÍ ULTRASONOGRAFIE - EBUS	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	2	9	ELEKTROKOAGULACE PŘI BRONCHOSKOPII Á 10 MINUT	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	1	APLIKACE, REPOZICE ČI EXTRAKCE ENDOBRONCHIÁLNÍ PROTÉZY - STENTU Á 20 MINUT	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	2	AKUTNÍ OŠETŘENÍ PNEUMOTHORAXU PNEUMOLOGEM	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	3	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO BRONCHOPROVOKAČNÍHO PODNĚTU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	5	APLIKACE BRONCHODILATANCIA	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	3	9	BIOPSIE PLIC NEBO PLEURY PUNKČNÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	1	4	0	ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	1	SCREENING (ORIENTAČNÍ SPIROMETRIE)	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	3	SPIROMETRIE (OBVYKLE METODOU PRŮTOK - OBJEM)	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	5	CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI USILOVNÝCH DECHOVÝCH MANÉVRECH	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	7	CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI KLIDNÉM DÝCHÁNÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	1	9	STATICKÁ A DYNAMICKÁ PLICNÍ PODDAJNOST	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	3	VYŠETŘENÍ VENTILAČNÍ ODPOVĚDI NA CO <sub>2</sub> A PO <sub>1</sub> METODOU ZPĚTNÉHO DÝCHÁNÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	5	DISTRIBUCE PLYNŮ V PLICÍCH ANALÝZOU CO <sub>2</sub> , N <sub>2</sub> NEBO VZÁCNÝCH PLYNŮ VE VYDECH. VZDUCHU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	7	DIFUZNÍ KAPACITA PLIC (DLCO) SB NEBO SS (TRANSFERFAKTOR)	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	2	9	MĚŘENÍ O <sub>2</sub> A CO <sub>2</sub> V DÝCHANÝCH PLYNECH	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	0	APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO NAZÁLNÍHO PODNĚTU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	1	MĚŘENÍ R A W	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	2	RHINOMANOMETRIE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	3	TEST TĚLESNOU ZÁTĚŽÍ U PLICNÍCH CHOROB ERGOMETREM	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	5	INHALAČNÍ AEROSOLOVÁ LÉČBA	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	7	MĚŘENÍ IMPEDANCE, ODPORU A REAKTANCE DÝCHACÍCH CEST METODOU IMPULZNÍ OSCILOMETRIE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	3	9	MĚŘENÍ OKLUZNÍCH ÚSTNÍCH TLAKŮ NEBO FARYNGEÁLNÍHO TLAKU PŘI SNIFOVÉM (ŠŇUPACÍM) MANÉVRU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	4	1	MĚŘENÍ JÍCNŮVÝCH NEBO TRANS DIAFRAGMATICKÝCH TLAKŮ PŘI SNIFOVÉM MANÉVRU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	4	3	ŠESTIMINUTOVÝ TEST CHŮZÍ (6-MWT) ČI SHUTTLE WALK TEST (SWT)	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	4	5	MONITOROVÁNÍ DYNAMICKÝCH VENTILAČNÍCH PARAMETRŮ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	0	DOMÁCÍ MĚŘENÍ FLOW A SATURACE KYSLÍKU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	1	VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ SPÁNKOVÉHO SYNDROMU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	3	STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE POMOCÍ AUTO CPAPU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	2	6	5	STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE PŘI CELONOČNÍM MONITOROVÁNÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	3	1	1	APLIKACE TUBERKULINOVÉHO TESTU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	3	1	3	BCG INOCULACE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	3	1	5	PNEUMOLOGICKÁ DEPISTÁŽ, KONTROLA RAKCE NA APLIKACI TUBERKULINU A BCG VAKCINY	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	3	2	1	ZAVEDENÍ AFTERLOADINGOVÝCH SOND NEBO BALONKOVÝCH SOND NEBO CÉVEK K PROVEDENÍ BRONCHOGRAFIE	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	1	SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU - VSTUPNÍ	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	3	SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	4	ROZŠÍŘENÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU	15.3.2022	31.12.2023
	2	5	5	0	7	VYŠETŘENÍ PNEUMOLOGEM V RÁMCI PROGRAMU ČASNÉHO ZÁCHYTU KARCINOMU PLIC	15.3.2022	31.12.2023
	2	7	1	0	1	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ OXIDU DUSNATÉHO VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU	15.3.2022	31.12.2023
	2	7	2	2	0	INTRADERMÁLNÍ TEST JINÝ	15.3.2022	31.12.2023
	5	1	8	1	8	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ NAD 30 CM <sup>2</sup>	15.3.2022	31.12.2023



	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	15.3.2022	31.12.2023
	5	7	2	4	3	HRUDNÍ PUNKCE	15.3.2022	31.12.2023
	7	6	8	0	1	POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT	15.3.2022	31.12.2023
	9	1	7	4	5	(DRG) BRONCHIÁLNÍ TERMOPLASTIKA	15.3.2022	31.12.2023
	9	1	7	4	6	(DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI RIGIDNÍ BRONCHOSKOPII	15.3.2022	31.12.2023
	9	1	7	4	7	(DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU	15.3.2022	31.12.2023
	9	9	9	1	6	(VZP) AMBULANTNÍ APLIKACE EVUSHELD V PREEXPOZIČNÍ PROFYLAXI COVID-19	15.3.2022	31.12.2023
	9	9	9	5	4	(VZP) AMBULANTNÍ VYBAVENÍ PACIENTA ANTIVIROTIKEM MOLNUPIRAVIR U ONEMOCNĚNÍ COVID-19	15.3.2022	31.8.2022
	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)	15.3.2022	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 přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	0000000011	Analyzátor Ar		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	15.3.2022	31.12.2023
	0000000015	Analyzátor CO2 ( cena dle reg.listu 193 750,-)		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	15.3.2022	31.12.2023
	0000000017	Analyzátor He		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	15.3.2022	31.12.2023
	0000000032	Analyzátor N2		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	15.3.2022	31.12.2023
	0000000033	Analyzátor O2 (cena dle reg. listu 200 000,-)		1105	1	AVL AUSTRIA	Analyzátor	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		2701426	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1910204	1	Olympus	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1930085	1	Olympus	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		7770810	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1700500	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		170046D	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1320397	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		7120162	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		112915570	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		7709989	1	Olympus	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1200198	1	Olympus	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1242944	1	OLYMPUS	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	15.3.2022	31.12.2023
	0000000064	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00		1300413	1	OLYMPUS	Bronchoskop flexibilní (cena dle reg.listu 300 000	15.3.2022	31.12.2023
	0000000066	Bronchoskop rigidní s příslušenstvím		794988S	1	Storz	Bronchoskop	15.3.2022	31.12.2023
	0000000086	CPAP		v.č.86189175	1	LG	CPAP	15.3.2022	31.12.2023
	0000000091	Cytocentrifuga		74000101	1	SHANDON	Cytocentrifuga	15.3.2022	31.12.2023
	0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový ( cena dle reg.listu 70		08MT-ECG-013	1	BTL - Zdrav. tech	EKG	15.3.2022	31.12.2023
	0000000159	Elektrokauter PDS - 20 Olympus		0000020521	1	Martin	Elektrokauter	15.3.2022	31.12.2023
	0000000186	Ergometr bicyklový ( cena dle reg.listu 165 000,-)		2002003293	1	MR Diagnostic	Ergometr	15.3.2022	31.12.2023
	0000000227	Inhalator terapeuticky		2111A031	1	MR Diagnostic	Inhalátor	15.3.2022	31.12.2023

0000000228	Inhalátor testovací - cena dle reg. listu 60 000,-		2201203	1	MR Diagnostic	Inhalátor	15.3.2022	31.12.2023
0000000229	Inhalátor testovací v ceně 10 000,-		2201203	1	MR Diagnostic	Inhalátor	15.3.2022	31.12.2023
0000000272	Komplet pro dg. SAS (Auto CPAP, počítač, tiskárna)		IM 20175	1	RESPIRONICS	Komplet pro dg. SAS	15.3.2022	31.12.2023
0000000290	Kryosystém endoskopický		11382569	1	ERBE GmbH	Kryosystém	15.3.2022	31.12.2023
0000000429	Oxymetr pulsní ( cena dle reg.listu 60 000,-)		380379631	1	Alwil Medical	Oxymetr pulsní	15.3.2022	31.12.2023
0000000450	Pletysmograf celotělový v ceně 980 000,-	Pletysmograf celotělový	HP 1085	1	Medgraphics	Pletysmograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000492	Přístroj k diag. spánkové apnoe		v.č.1557	1	Weimann	Přístroj k dg. SAS	15.3.2022	31.12.2023
0000000521	Přístroj pro vyš. difuzní plicní kapacity DLCO		1105	1	AVL AUSTRIA	Přístroj pro vyš. difuzní plicní kapacity	15.3.2022	31.12.2023
0000000550	Rhinomanometrický systém		2111A031	1	MR Diagnostic	Rhinomanometrický systém	15.3.2022	31.12.2023
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	15.3.2022	31.12.2023
0000000629	Spirograf ( cena dle reg.listu 230 000,- včetně n		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000630	Spirograf ( cena dle reg.listu 230 000,-)		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000631	Spirograf - cena dle reg. listu 100 000,-		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000634	Spirometr jednoduchý		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	15.3.2022	31.12.2023
0000000635	Spirometr přenosný včetně hodnotícího a archivační		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	15.3.2022	31.12.2023
0000000636	Spirometr včetně modulu		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	15.3.2022	31.12.2023
0000000637	Spirometr včetně modulu impulzní oscilometrie		2111A031	1	MR Diagnostic	Spirometr	15.3.2022	31.12.2023
0000000646	Systém bag - in - box		040051	1	Olympus	Systém bag-in-box	15.3.2022	31.12.2023
0000000669	TV řetězec (endoskopická kamera + monitor)		888.951	1	Olympus	TV řetězec	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		170046D	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		7770810	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		1700500	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		7709989	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		7120162	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		2701426	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000675	Ultrasonograf endoskopický		112915570	1	Olympus	Ultrasonograf	15.3.2022	31.12.2023
0000000718	Zařízení monitorovací pro spánkový syndrom		1215	1	AXIS	Monitorovací zařízení	15.3.2022	31.12.2023
0000000718	Zařízení monitorovací pro spánkový syndrom		00404C957AD7	1	AXIS	Monitorovací zařízení	15.3.2022	31.12.2023
0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		5111225	1	MIELE	IM 13855	15.3.2022	31.12.2023
0000000766	Přístroj Apnealink s příslušenstvím		C1000140-0101	1	ResMed	Screeningový přístroj	15.3.2022	31.12.2023
0000000767	Konzola Chartis		92710209314	1	Saegeling Medizintechnik	Konzola Chartis	15.3.2022	31.12.2023

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Bronchoskop flexibilní	1	15.3.2022	31.12.2023
	Zdroj světla	1	15.3.2022	31.12.2023
	Odsávačka	1	15.3.2022	31.12.2023



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	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 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 vykazat 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.