

IČO

0 0 0 9 8 8 9 2

IČZ smluvního ZZ

8 9 3 0 1 0 0 0

Číslo smlouvy

1 8 8 9 M 0 0 1

Název IČO

Fakultní nemocnice Olomouc

VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4\_12  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2019
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.3.2023
Datum uplatnění do	31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo 

Upraveno pro předání

Typ B

PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

8 9 3 0 1 2 1 5

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

 Ano  Ne

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 2 1

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Ambulance-radiační onkologie

VARIABILNÍ SYMBOL

2 1 4 1

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Olomouc	I.P.Pavlova	6	185	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

4 0 3

PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

 Ano  Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

 Ano  Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

6 2

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6			
Úterý	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6			
Středa	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6			
Čtvrtek	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6			
Pátek	06:30	12:00	12:00	19:00	77900 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6			
Sobota								
Neděle								

**VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ**Příjmení, jméno, titul   Rodné číslo           bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2018	31.12.2023	40,00

Funkční licence          **KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE**

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

**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
<b>Pondělí</b>	08:00	12:00	12:30	15:30
<b>Úterý</b>	08:00	12:00	12:30	15:30
<b>Středa</b>	08:00	12:00	12:30	15:30
<b>Čtvrtek</b>	08:00	12:00	12:30	15:30
<b>Pátek</b>	07:00	12:00	12:30	15:30
<b>Sobota</b>				
<b>Neděle</b>				

**DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI**

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

 

(zaokrouhлено 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	302,00
	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	340,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	668,00
	S1 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	96,00
	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

		3
--	--	---

## 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 registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

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

(dle sídla SZZ)

Další okresy

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

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

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

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

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

## Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

	Název	Kód
X	Olomoucký kraj	071

## NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Přidat řádek

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

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 1

Export \*.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PĚČI NA PRACOVISTI (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					
X	0	1	5	9	0	7	3	7	8	3	Prušáková	Eliška		S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00													
X	5	4	1	1	1	2	3	5	8	6	Šrámek	Vlastislav	MUDr. MBA Ph.D.	L3	O	1.7.2013	31.12.2023	24,00													
X	5	9	5	3	2	6	1	5	8	9	Čwiertková	Zdeňka		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	6	1	1	2	1	0	0	2	9	1	Čwierтка	Karel	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2019	31.12.2023	32,00													
X	6	1	6	1	2	8	0	3	8	9	Sochorová	Nataša	Mgr.	S3	O	1.10.2019	31.12.2023	20,00													
X	6	1	6	1	3	0	1	3	5	5	Tomašíková	Miluše		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	6	1	6	2	1	5	0	5	9	9	Hamalová	Miluše		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	6	3	0	4	1	9	1	5	3	1	Klein	Jiří	prof. MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2020	31.12.2023	6,00													
X	6	4	5	4	0	3	1	9	6	9	Grycová	Hana		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	6	4	6	2	2	4	0	4	0	0	Lounová	Hana		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	6	5	5	3	0	9	1	2	7	0	Šinclová	Iveta	Bc.	S3	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00													
X	6	5	5	4	1	0	1	1	9	1	Hudínková	Lucia	MUDr.	L3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	6	7	5	8	1	4	0	1	4	7	Klementová	Yvona	MUDr.	L3	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00													
X	6	8	5	5	1	1	1	0	1	0	Harabišová	Hana		S2	O	1.1.2011	31.12.2023	20,00													
X	6	9	5	6	0	9	4	5	9	6	Perková	Hana	MUDr.	L3	O	1.7.2019	31.12.2023	40,00													
X	7	0	5	5	0	1	3	6	3	6	Kňourková	Lenka	Mgr.	S2	O	1.4.2016	31.12.2023	20,00													
X	7	0	5	5	2	9	4	8	5	1	Ročková	Šárka	Mgr.	S2	O	1.4.2016	31.12.2023	8,00													
X	7	1	0	4	2	1	6	0	5	3	Harvánek	Marcel	Mgr.	S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00													
X	7	1	5	1	1	2	5	4	1	0	Zapletalová	Zdeňka		S3	O	1.11.2010	31.12.2023	40,00													
X	7	3	5	4	2	8	5	3	7	8	Gronowská	Alena	Bc.	S2	O	1.11.2010	31.12.2023	20,00													
X	7	4	5	6	2	0	5	8	0	1	Šinclová	Blažena		S2	O	1.4.2022	31.12.2023	40,00													
X	7	4	5	7	0	9	5	3	2	7	Fialová	Nikola		S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00													
X	7	4	6	0	2	3	5	7	0	6	Rösslerová	Lenka		S2	O	1.7.2017	31.12.2023	20,00													
X	7	5	0	5	0	2	5	3	1	9	Doležel	Martin	prof. MUDr. Ph.D.	L3	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00													
X	7	6	5	7	2	3	5	3	3	3	Palatková	Zuzana	Bc.	S2	O	1.1.2011	31.12.2023	20,00													
X	7	7	0	3	2	7	5	3	0	5	Čečetka	Lukáš	DiS.	S3	O	1.7.2020	31.12.2023	40,00													
X	7	7	5	1	2	5	5	8	3	1	Vlachová	Zuzana	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00													
X	8	0	5	7	2	8	5	3	2	4	Hildebrandtová	Vladimíra	Bc.	S2	O	1.1.2016	31.12.2023	40,00													
X	8	1	5	9	2	9	4	3	0	8	Čermáková	Lenka	Bc.	S2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00													
X	8	3	5	3	0	5	5	3	0	4	Vykoukalová	Lenka		S2	O	1.10.2019	31.12.2023	20,00													
X	8	4	5	4	1	2	5	3	3	9	Benešová	Jana		S2	O	1.1.2014	31.12.2023	20,00													
X	8	9	5	1	2	4	5	7	1	0	Rosmanová	Veronika		S1	O	1.4.2021	31.12.2023	20,00													
X	9	1	0	4	2	3	5	7	1	2	Luža	Martin	Bc.	S2	O	1.10.2021	31.12.2023	40,00													
X	9	1	6	0	1	7	5	7	0	6	Havličková	Veronika		S1	O	1.4.2021	31.12.2023	20,00													
X	9	3	1	1	2	1	4	8	5	8	Petrásek	Martin	Bc.	S2	O	1.1.2019	31.12.2023	40,00													
X	9	3	5	6	2	5	5	3	7	0	Stonawská	Adéla	Mgr.	S2	O	1.1.2019	31.12.2023	20,00													
X	9	4	5	4	2	0	6	1	7	9	Müllerová	Sabina		S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00													
X	9	4	5	6	2	3	4	8	5	4	Melichárková	Pavčina	Bc.	S2	O	1.4.2021	31.12.2023	40,00													
X	9	4	5	9	2	0	5	7	0	1	Prokopcová	Monika		S1	O	1.10.2021	31.12.2023	16,00													
X	9	5	5	4	1	4	4	8	4	2	Lakomá	Eva		S2	O	1.7.2018	31.12.2023	20,00													
X	9	7	5	8	2	8	5	7	0	2	Schrötterová	Natalie	Bc.	S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00													

X	9	8	5	8	1	3	5	7	1	6	Ponikelská	Dita	Bc.	S2	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00									
X	9	8	6	1	2	5	6	0	6	4	Vaňousová	Adéla		S1	O	1.10.2022	31.12.2023	40,00									

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2a

Export \*.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

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

s. 2a	Kód výkonu						Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	1	2	7	EKG VYŠETŘENÍ	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	4	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNÝ OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PĚČE)	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PĚČE)	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.3.2023	31.12.2023	
X	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	2	5	2	0	APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIAČNÍM ONKOLOGEM	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	0	5	0	PŘÍPRAVA OZAŘOVACÍHO POLE APLIKACÍ OCHRANNÉHO PROSTŘEDKU	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	1	1	3	PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	2	1	7	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	3	1	1	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	3	1	3	TBI - CELOTĚLOVÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 FRAKCE)	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	3	1	5	RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	3	1	7	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - JEDNO POLE Á 4 MINUTY	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	3	1	9	DIBH - RADIOTERAPIE V HLUBOKÉM NÁDECHU - EDUKACE A NÁCVIK	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	4	1	3	HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	4	1	5	BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	4	1	9	BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	4	2	5	PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	4	3	4	RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	4	4	7	MR-BASED ADAPTIVNÍ BRACHYTERAPIE KARCINOMU HRDLA DĚLOHY	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	6	0	1	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	6	0	3	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S APLIKACÍ KONTRASTNÍ LÁTKY INTRAVENÓZNĚ	1.3.2023	31.12.2023	
X	4	3	6	0	5	CT VYŠETŘENÍ PRO PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE S HODNOCENÍM FÁZE DECHOVÉHO CYKLU (4D-CT)	1.3.2023	31.12.2023	

X	4	3	6	1	1	RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	1	3	STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	1	9	VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	1	LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	3	PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	7	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	2	9	VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	3	5	PLÁNOVÁNÍ STEREOTAKTICKÉ RADIOTERAPIE A RADIOCHIRURGIE	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	3	7	STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	3	9	STEREOTAKTICKÁ RADIOCHIRURGIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	1.3.2023	31.12.2023
X	4	3	6	4	1	RADIOTERAPIE ŘÍZENÁ OBRAZEM (IGRT) S TROJROZMĚRNÝM ZOBRAZENÍM	1.3.2023	31.12.2023
X	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.3.2023	31.12.2023
X	9	9	8	7	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 1	1.3.2023	31.12.2023
X	9	9	8	7	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 2	1.3.2023	31.12.2023
X	9	9	8	7	9	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA (ATC SKUPINA L01FF02) V UHR 3	1.3.2023	31.12.2023
X	9	9	8	8	0	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE LÉČENÉHO LÉČIVÝM PŘÍPRAVKEM KEYTRUDA V REŽIMU §16 ZÁKONA Č. 48/1997 SB., O VEŘEJNÉM ZDRAVOTNÍM POJIŠTĚNÍ	1.3.2023	31.12.2023
X	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)	1.3.2023	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2b

Export \*.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0 9 5 6 1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PĚČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.3.2023	31.12.2023
X	4 3 1 1 1	RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	1.3.2023	31.12.2023
X	4 3 2 1 9	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)	1.3.2023	31.12.2023
X	4 3 6 3 1	PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT	1.3.2023	31.12.2023
X	4 3 6 3 3	RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)	1.3.2023	31.12.2023
X	9 1 9 4 5	(DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA	1.3.2023	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 3

Export \*.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

**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
X	A000000581	RTG tomograf počítačový CT v ceně 25 mil. Kč	RTG počítačový tomograf (CT)	128083	1	Siemens	I0030444	1.3.2023	31.12.2023
X	B000000727	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční	Magnetická rezonance (MRI)	25272	1	Siemens	I021327 Rezonance magnetická	1.3.2023	31.12.2023
X	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	D000000318	Lineární urychlovač v ceně 50 000 000,-	Ozařovač terapeutický jednoduchý - lineární urychlovač	4932/1	1	SIEMENS MEDICAL SYSTEMS	I000001 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	D000000434	Ozařovač cesiový	Terapeutický ozařovač	4932/3	1	Xstrahl Limited	I000003 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	D000000503	Přístroj pro automatický afterloading v ceně 12 00	Souprava pro afterloading	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675	1.3.2023	31.12.2023

X	D000000569	RTG přístroj ozařovací	RTG ozařovače	4932/3	1	Xstrahl Limited	I000003 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	D000000735	Lineární urychlovač s technologíí IGRT	Terapeutický ozařovač	4932	1	Varian	Varian TrueBeam	1.3.2023	31.12.2023
X	E000000587	Simulátor	Simulátory - verifikátory	106741	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I018568 RT Simulátor	1.3.2023	31.12.2023
X	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.3.2023	31.12.2023
X	F000000566	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV v ceně 5	RTG - C rameno mobilní základní, do 2 kW	080069103F27	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.3.2023	31.12.2023
X	F000000579	RTG přístroj v ceně 7 000 000,-	RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW	20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.3.2023	31.12.2023
X	M000000118	Dosimetrické vybavení + pec	Plánovací systém 3D pro radioterapii	0311	1	PTW FREIBURG GmbH SRN	I018702	1.3.2023	31.12.2023
X	M000000120	Dozimetrický systém	Plánovací systém 3D pro radioterapii	4932/2	1	Elekta	I000002 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	M000000276	Konsola plánovací s příslušenstvím	Plánovací systém pro externí radioterapii	neuveдено	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I018569 systém plán. pro daioter. SLP 9200	1.3.2023	31.12.2023
X	M000000445	Plánovací systém pro IMRT, včetně spec. fantómu	Plánovací systém pro IMRT, IGRT metody	CZC8091VM2	1	Elekta Limited	I023641 Preciseplan	1.3.2023	31.12.2023
X	M000000698	Vícemelový kolimační systém pro iMRT	Vícemelový kolimační systém	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	U000000432	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii 100 mil. Kč	Ozařovací přístroj pro radiochirurgii	152252	1	Elekta Limited	I024258 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000056	Automat vyvolávací (cena dle reg. listu 600 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000116	Dosimetr ( cena dle reg.listu 800 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000116	Dosimetr ( cena dle reg.listu 800 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000117	Dosimetr včetně kalkulátoru,-		I018722	1	PTW Freiburg	I018722 Dozimetr	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000119	Dozimetr (cena dle reg. listu 1 500 000,-)		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000134	EKG přístroj (cena dle reg. listu 180 000 Kč)		I023860	1	BTL	I023860 EKG	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000275	Konsola plánovací		I023201	1	Nucletron PLATO v13	I023201 Jednotka výpoč. brachyterapie	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000275	Konsola plánovací		20501	1	Ziehm Imaging GmbH	I025675 RTG pojízdné C rameno	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000336	Mikromultileaf kolimátor	Vícemelový kolimační systém	152252	1	Elekta Limited, Fleming Way, Crawley, RH10 9RR Velká Británie	I024258 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023

X	0000000576	Systém pro neinvazivní sledování polohy pacienta - radioterapie řízená povrchem těla pacienta	22383	1	Varian	I0030936	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000720	Zařízení na výrobu bloků	neuveďeno	1	Medicintechnik GMBH	I023658 Modelová laboratoř	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000721	Zařízení obrysové včetně kalkulátoru	4932/2	1	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS	I000002 Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000757	Fixační zařízení pro SRT	152252	1	Elekta Limited	I024258 - Lineární urychlovač	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000851	Real-time Position Management System	4932	1	VARIAN MEDICAL SYSTEMS	Lineární urychlovač TRUEBEAM3	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000856	Active Breathing Coordinator	4932	1	VARIAN MEDICAL SYSTEMS	Lineární urychlovač TRUEBEAM3	1.3.2023	31.12.2023
X	0000000871	Sada aplikátorů	neuveďeno	1	Nucletron B.V.	I0029862 Soubor aplikátorů pro brachyterapii	1.3.2023	31.12.2023

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 4

Export \*.csv - Seznam č. 4

Přidat řádek

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
------	----------------	------------	----------	----------

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 7

Export \*.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

**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)

Přidat řádek

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
	<b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>			<b>0</b>

# SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

## JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

viz platná metodika a číselník VZP - "Z" kódy

## DALŠÍ UJEDNÁNÍ

### DOSTUPNOST:

Radiologický fyzik: Ing. Ph.D. Jaroslav Ptáček

Poskytovatel garantuje, že věcné a technické vybavení a jeho údržba odpovídá platným právním předpisům. Na vyzvání Pojišťovny předloží doklady o vlastnictví přístrojů potřebných k provedení nasmlouvaných výkonů a také prohlášení o shodě a protokoly o provedených revizích přístrojů, pokud jim podle příslušných právních předpisů podléhají.

Nositel výkonu 43313:

MUDr. Jan Cincibuch, Ph.D.

Nositel výkonu 43434:

MUDr. Jan Cincibuch, Ph.D.

Ing. Václav Novák - radiologický fyzik

Tento formulář nahrazuje s účinností od 1.3.2023 formulář s datem uplatnění od 1.1.2023.

- nasmlouván výkon 43050, 43434, 43601, 43603, 43605.

Výkony 43050, 43434, 43601, 43603, 43605, které jsou nasmlouvány na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.3.2023, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Externí klinický audit v radiodiagnostice ze dne 9.3.2022 - platnost do 9.3.2027.

\*\*\*\*\*

Výkon 43313, který je nasmlouván na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.10.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 43447, který je nasmlouván na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.2.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Přístrojové vybavení k výkonu 43447 doloženo.

Výkony 43317, 43319, které jsou nasmlouvány na IČP 89301215 odb. 103 s účinností od 1.9.2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 09523, který je nasmlouván na IČP 89301215 odb. 403 s účinností od 1.1.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Smluvní strany se dohodly, že výkony 09572, 09567, 09569, 09532 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání (odb. 403, IČP 89301215) s účinností od 1.7.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu