

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2022	31.12.2023	28,00

Funkční licence **KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE**

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	<input type="text"/>
Atestace v oboru	<input type="text"/>
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	<input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

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

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	<input type="text"/>
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	<input type="text"/>
Odborná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Specializovaná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	<input type="text"/>
Jiná speciální odborná způsobilost	<input type="text"/>

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	14:00		
Úterý				
Středa	07:00	14:00		
Čtvrtek	07:00	14:00		
Pátek	07:00	14:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

 4

Počet hodin v týdnu

 2 8

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	<input type="text"/>
Platnost od	<input type="text"/>
Platnost do	<input type="text"/>

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	104,00
	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	28,00
	L1 Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	80,00
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	480,00
	S3 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	80,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	80,00
	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 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 type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

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

Seznam okresů a krajů

Název	Kód
Kolín	0204
Kutná Hora	0205

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 PĚČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapacita	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
					S4	O	1.7.2022	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.1.2022	31.12.2023	8,00										
					S2	O	1.12.2010	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.4.2017	31.12.2023	40,00										
					L2	O	1.1.2022	31.12.2023	20,00										
					L3	O	1.9.2017	31.12.2023	8,00										
					L3	S	1.1.2022	31.12.2023	4,00										
					S4	O	1.12.2010	31.12.2023	40,00										
					L3	S	1.1.2022	31.12.2023	4,00										
					L3	O	1.1.2022	31.12.2023	24,00										
					S3	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.1.2022	31.12.2023	8,00										
					L3	O	1.1.2022	31.12.2023	20,00										
					S4	O	1.9.2017	31.12.2023	40,00										
					L2	O	1.7.2022	31.12.2023	8,00										
					L1	O	1.1.2022	31.12.2023	16,00										
					L1	O	1.10.2021	31.12.2023	32,00										
					S4	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
					L1	O	1.1.2022	31.12.2023	32,00										
					S4	O	1.9.2017	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.10.2021	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.9.2019	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.1.2021	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.9.2019	31.12.2023	40,00										

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

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
	0 7 6 0 4	(DRG) BIOPSIE JATER, TRANSJUGULÁRNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 0 5	(DRG) BIOPSIE KOSTNÍ DŘENĚ, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 0 6	(DRG) BIOPSIE LEDVINY, PERKUTÁNNÍM JUGULÁRNÍM PŘÍSTUPEM	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 0 7	(DRG) BIOPSIE PERIFERNÍHO NERVU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 0 8	(DRG) DEKOMPRESIE DISKU V OBLASTI BEDERNÍ PÁTEŘE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 0 9	(DRG) DESTRUKCE DISKU V OBLASTI HRUDNÍ A NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 0	(DRG) DESTRUKCE JATERNÍ LÉZE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 1	(DRG) DESTRUKCE JATERNÍ LÉZE, TRANSARTERIÁLNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 2	(DRG) DESTRUKCE KRČNÍHO SYMPATICKÉHO PLEXU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 3	(DRG) DESTRUKCE LÉZE OBRATLE KRČNÍ PÁTEŘE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 4	(DRG) DESTRUKCE LÉZE PANKREATU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 5	(DRG) DESTRUKCE LÉZE PLÍCE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
	0 7 6 1 6	(DRG) DESTRUKCE LÉZE SLEZINY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023

0	7	6	1	7	(DRG) DESTRUKCE PARENCHYMOVÉ LÉZE LEDVINY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	1	8	(DRG) DILATACE URETERU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	1	9	(DRG) DISSEKCE V OBLASTI BEDERNÍ PÁTEŘE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	0	(DRG) DRENÁŽ ŽLUČNÍKU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	1	(DRG) NEFROSTOMIE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	2	(DRG) PUNKCE ŽLUČNÍKU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	3	(DRG) TRANSHEPATICKÁ DILATACE ŽLUČOVODU SE ZAVEDENÍM STENTU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	4	(DRG) TRANSHEPATICKÁ DILATACE ŽLUČOVODU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	5	(DRG) TRANSHEPATICKÉ ODSTRANĚNÍ KONKREMENTU ZE ŽLUČOVODU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	8	(DRG) ÚPRAVA NEFROSTOMIE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	2	9	(DRG) ZAVEDENÍ HRUDNÍHO DRĚNU DO PLEURÁLNÍ DUTINY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	0	(DRG) DRENÁŽ PLEURÁLNÍ DUTINY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	1	(DRG) BIOPSIE MEDIASTINA, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	2	(DRG) DRENÁŽ ABSCESU JATER, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	3	(DRG) PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ ZEVNĚ - VNITŘNÍ DRENÁŽ, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	4	(DRG) PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ ZEVNÍ DRENÁŽ, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	5	(DRG) EXTERNÍ DRENÁŽ PANKREATU, TRANSKUTÁNNÍM PŘÍSTUPEM	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	6	(DRG) PUNKCE CYSTY LEDVINY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	7	(DRG) BIOPSIE BŘÍŠNÍ NEBO HRUDNÍ STĚNY, NEBO MĚKKÝCH TKÁNÍ, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	8	(DRG) BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	3	9	(DRG) BIOPSIE LYMFATICKÉ UZLINY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	0	(DRG) BIOPSIE MLÉČNÉ ŽLÁZY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	1	(DRG) BIOPSIE PARENCHYMATÓZNÍHO ORGÁNU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	2	(DRG) BIOPSIE PLEURY NEBO PERITONEA, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	3	(DRG) BIOPSIE SLINNÉ ŽLÁZY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	4	(DRG) BIOPSIE SVALU, ŠLACHY NEBO FASCIE, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	5	(DRG) DESTRUKCE LÉZE KOSTI, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	6	(DRG) PERKUTÁNNÍ AUGMENTACE KOSTI (KOSTNÍM) CEMENTEM	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	7	(DRG) PERKUTÁNNÍ BALÓNKOVÁ REPOZICE OBRATLE S NÁSLEDNÝM VYPLNĚNÍM CEMENTEM	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	8	(DRG) PERKUTÁNNÍ BALÓNKOVÁ REPOZICE OBRATLE SE ZAVEDENÍM SPINÁLNÍHO STENTU S NÁSLEDNÝM VYPLNĚNÍM CEMENTEM	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	4	9	(DRG) SKLEROTIZACE INTRAABDOMINÁLNÍ CYSTY, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	5	0	(DRG) SKLEROTIZACE LYMFANGIOMU, INJEKČNĚ PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	5	1	(DRG) ZNAČENÍ LYMFATICKÉ UZLINY LOKALIZAČNÍM DRÁTKEM, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	5	2	(DRG) ZNAČENÍ ORGÁNOVÉ LÉZE LOKALIZAČNÍM DRÁTKEM, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	7	6	5	3	(DRG) DRENÁŽ KOLEKCE ORGÁNU, PERKUTÁNNĚ	1.9.2022	31.12.2023
0	9	1	3	5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.9.2022	31.12.2023
0	9	1	3	7	UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.9.2022	31.12.2023
0	9	1	3	9	UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.9.2022	31.12.2023
0	9	1	4	1	UZ DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ CĚV BEZ B ZOBRAZENÍ	1.9.2022	31.12.2023
0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.9.2022	31.12.2023
0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.9.2022	31.12.2023
0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.9.2022	31.12.2023
1	5	2	5	0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CĚV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.9.2022	31.12.2023
1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	1	1	RTG PRSTŮ A ZÁPRSTNÍCH KŮSTEK RUKY NEBO NOHY	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	1	3	RTG LEBKY, CÍLENÉ SNÍMKY	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	1	5	RTG LEBKY, PŘEHLEDNÉ SNÍMKY	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	1	7	RTG KRKU A KRČNÍ PÁTEŘE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	1	9	RTG HRUDNÍ NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	2	1	RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	2	3	RTG PÁNVE NEBO KYČELNÍHO KLOUBU	1.9.2022	31.12.2023

8	9	1	2	5	RTG RAMENNÍHO KLOUBU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	2	7	RTG KOSTÍ A KLOUBŮ KONČETIN	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	2	9	RTG ŽEBER A STERNA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	3	1	RTG HRUDNÍKU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	3	7	RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ KLOUBU - DRŽENÉ SNÍMKY	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	3	9	RTG VYŠETŘENÍ KONČETIN MĚKKOU SNÍMKOVACÍ TECHNIKOU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	4	3	RTG BŘICHA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	4	5	RTG JÍCNU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	4	7	RTG ŽALUDKU A DUODENA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	4	9	HYPOTONICKÁ DUODENOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	5	1	PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	5	3	ENTEROKLYZA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	5	5	RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	5	7	CHOLANGIOGRAFIE NITROŽILNÍ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	6	1	CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	6	3	VYLUČOVACÍ UROGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	6	5	RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	6	7	CYSTOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	6	9	CYSTOURETROGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	7	1	URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	7	3	ANTEGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	7	5	DEFERENTOGRAFIE, CELÝ VÝKON	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	7	7	HYSTEROSALPINGOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	8	0	DIAGNOSTICKÁ DIGITÁLNÍ MAMOGRFIE NEBO DUKTOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	8	1	ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	8	9	FISTULOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	9	1	KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	9	2	LUMBOSAKRÁLNÍ RADIKULOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	9	7	KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	9	8	SKIASKOPIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	1	9	9	SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM	1.9.2022	31.12.2023
8	9	2	0	1	SKIASKOPIE NA OPERAČNÍM ČI ZÁKROKOVÉM SÁLE MOBILNÍM C-RAMENEM, Á 15 MIN.	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	1	1	INTERVENČNÍ VÝKON ŘÍZENÝ RDG METODOU (SKIASKOPIE, UZ, CT)	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	1	3	PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG - SKIA, UZ, CT)	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	2	5	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCESU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	2	7	KONTROLNÍ NÁSTRÍK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	3	1	ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	3	3	PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	3	5	ZAVEDENÍ LOKALIZÁTORU K NEHMATNÝM LOŽISKŮM VČETNĚ PRSU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	3	9	STEREOTAKTICKÁ BIOPSIE NEBO STEREOTAKTICKÁ LOKALIZACE NEHMATNÉ LÉZE PRSU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	4	1	MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ ULTRASONOGRAFICKY	1.9.2022	31.12.2023
8	9	3	4	3	DIAGNOSTICKÁ MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ PŘÍDATNÝM STEREOTAKTICKÝM ZAŘÍZENÍM KE STANDARDNÍMU MAMOGRAFU	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	1	1	PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	2	1	MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFII	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	2	3	PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	4	3	ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	4	5	ŽÍLY HORNÍ KONČETINY - FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ, CELÝ VÝKON	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	5	3	PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE	1.9.2022	31.12.2023
8	9	4	5	5	PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	5	1	1	UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	5	1	2	UZ PRSŮ VČETNĚ SPÁDOVÝCH UZLIN	1.9.2022	31.12.2023
8	9	5	1	3	UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA	1.9.2022	31.12.2023

8	9	5	1	4	UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA	1.9.2022	31.12.2023
8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	5	2	5	DOPPLEROVSKÁ ULTRASONOGRAFIE TRANSKRANIÁLNÍ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	1	1	CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	1	3	CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	1	5	CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ (NAD 30), BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	1	7	CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU NEBO OBLASTI S APLIKACÍ K.L. INTRAVAZÁLNĚ, PŘÍPADNĚ INTRATHEKÁLNĚ NEBO INTRAVENTRIKULÁRNĚ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	1	9	CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS, EVENT. PER RECTUM.	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	6	3	CT HRUDNÍKU V RÁMCI ČASNÉHO ZÁCHYTU KARCINOMU PLIC - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	6	4	CT HRUDNÍKU V RÁMCI ČASNÉHO ZÁCHYTU KARCINOMU PLIC - NEURČITÝ VÝSLEDEK	1.9.2022	31.12.2023
8	9	6	6	5	CT HRUDNÍKU V RÁMCI ČASNÉHO ZÁCHYTU KARCINOMU PLIC - POZITIVNÍ VÝSLEDEK	1.9.2022	31.12.2023
8	9	8	1	3	KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ	1.9.2022	31.12.2023
8	9	9	9	6	(VZP) POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY PŘI UZ DUPLEXNÍM VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, TJ. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.9.2022	31.12.2023

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

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

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
	A000000581	RTG tomograf počítačový CT 25 mil. Kč	RTG počítačový tomograf (CT)	83385	1	Siemens AG	CT - tomograf počítačový SOMATOM Definition Edge	1.9.2022	31.12.2023
	C000000557	RTG jednotka angiografická/koronarografická	Angiografický a kardioangiografický přístroj	B4S160331	1	GE Medical Systems	RTG přístroj pojízdný s C-ramenem GE OEC Brivo 865	1.9.2022	31.12.2023
	F000000571	RTG přístroj skiografický dle RL 5 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiografický přístroj	83385	1	Siemens AG	CT - tomograf počítačový SOMATOM Definition Edge	1.9.2022	31.12.2023
	F000000572	RTG přístroj skiografický 5 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiografický přístroj	83385	1	Siemens AG	CT - tomograf počítačový SOMATOM Definition Edge	1.9.2022	31.12.2023
	F000000573	RTG přístroj skiaskopický + skiografický v ceně 10	RTG skiaskopické stacionární	DHM200934	1	Philips Healthcare	Komplet sciograficko-skiaskopický	1.9.2022	31.12.2023
	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	DHM200934	1	Philips Healthcare	Komplet sciograficko-skiaskopický	1.9.2022	31.12.2023
	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v cen	RTG skiaskopické stacionární	DHM201611	1	CHIRONAX ESTRAL spol.s r.o	přístroj skiografický GE Discovery XR656	1.9.2022	31.12.2023
	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v cen	RTG skiaskopické stacionární	DHM201608	1	CHIRONAX ESTRAL spol.s r.o	přístroj skiografický GE Discovery XR656	1.9.2022	31.12.2023
	F000000577	RTG přístroj skiaskopický +vyvolávací automat v cen	RTG skiaskopické stacionární	DHM200934	1	Philips Healthcare	Komplet sciograficko-skiaskopický	1.9.2022	31.12.2023
	F000000582	RTG tomograf 10 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiografický přístroj	83385	1	Siemens AG	CT - tomograf počítačový SOMATOM Definition Edge	1.9.2022	31.12.2023

F000000588	Skiaskopický pojízdny rtg přístroj	RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj	B4S160331	1	GE Medical Systems	RTG přístroj pojízdny s C-ramenem GE OEC Brivo 865	1.9.2022	31.12.2023
K000000330	Mamografický přístroj s příslušenstvím	Mamografický RTG přístroj	4569	1	Siemens Praha		1.9.2022	31.12.2023
K000000561	RTG mamograf. se stereot. +vyv. automat	RTG mamografické	4569	1	Siemens Praha	Mamograf digitální	1.9.2022	31.12.2023
S000000593	Sonograf Doppler transkraniální v ceně 3 120 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	DHM201585	1	Philips Medical System	přístroj ultrazvukový PHILIPS EPIQ 7	1.9.2022	31.12.2023
S000000595	Sonograf II. typu v ceně 3 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	DHM201585	1	FRONTIER TECHNOLOGI ES, s.r.o.	přístroj ultrazvukový PHILIPS EPIQ 7	1.9.2022	31.12.2023
S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	Ultrazvukový přístroj	DHM202174	1	Philips	ultrazvuk Epiq 5G Philips	1.9.2022	31.12.2023
S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	DHM201585	1	FRONTIER TECHNOLOGI ES, s.r.o.	přístroj ultrazvukový PHILIPS EPIQ 7	1.9.2022	31.12.2023
S000000677	Ultrasonograf s doppl. mod. barev. map. a sondou	Ultrazvukový přístroj	DHM202174	1	Philips	ultrazvuk Epiq 5G Philips	1.9.2022	31.12.2023
0000000329	Mamotome - pro vakuovou biopsii		DHM202355	1	BARD s.r.o.	Systém pro vakuovou asistovanou biopsii prsu	1.9.2022	31.12.2023
0000000592	Sonograf Doppler bez zobrazení B-modem		DHM202174	1	Philips	ultrazvuk Epiq 5G Philips	1.9.2022	31.12.2023
0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	DHM202174	1	Philips	ultrazvuk Epiq 5G Philips	1.9.2022	31.12.2023
0000000600	Sonograf cena 1 mil. Kč	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	DHM201585	1	FRONTIER TECHNOLOGI ES, s.r.o.	přístroj ultrazvukový PHILIPS EPIQ 7	1.9.2022	31.12.2023

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

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

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 1.9.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2022 do 31.8.2022. Výkony 89663, 89664 a 89665, které jsou nasmlouvány na IČP 23101515 odb. 809 s účinností od 1.9.2022, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Aktualizace Přílohy č.2 pro období od 1.7.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2022 do 30.6.2022. Aktualizace personálního obsazení.

====

Aktualizace Přílohy č.2 pro období od 1.10.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2021 do 30.9.2021. Doloženo potvrzení o provedení externího klinického auditu v souladu se zákonem č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách, datum vydání 4.10.2021. Omezení platnosti EP2 na dobu platnosti auditu tj. do 4.10.2026. Aktualizace personálního obsazení.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2020 do 31.12.2020. Od 1. 1. 2021 zařazeny DRG markery 07604, 07605, 07606, 07607, 07608, 07609, 07610, 07611, 07612, 07613, 07614, 07615, 07616, 07617, 07618, 07619, 07620, 07621, 07622, 07623, 07624, 07625, 07626, 07627, 07628, 07629, 07630, 07631, 07632, 07633, 07634, 07635, 07636, 07637, 07638, 07639, 07640, 07641, 07642, 07643, 07644, 07645, 07646, 07647, 07648, 07649, 07650, 07651, 07652, 07653. Aktualizace personálního obsazení.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 9. 2019 z důvodu personálních změn. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 7. 2019 do 31. 8. 2019. K 1. 9. 2019 nasmlouvání výkonů 89341 a 89343.

Smluvní strany se dohodly, že výkony 89341 a 89343 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání pro odb. 809 s účinností od 1. 9. 2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

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

====

K 1. 1. 2017 výměna RTG ramena v.č. B4516033 (cena cca 2,5 mil.).

====

Doloženo Rozhodnutí o splnění podmínek zákona č. 18/1997 Sb. a vyhlášky SÚJB č. 307/2002 Sb. o radiační ochraně. Doloženo potvrzení o provedení externího klinického auditu v souladu se zákonem č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách, datum vydání 26.9.2016. Omezení platnosti EP2 na dobu platnosti auditu tj. do 26.9.2021.