

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul Rodné číslo bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2012	31.12.2023	20,00

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	07:30	12:30		
Úterý	07:30	12:30		
Středa	07:30	12:30		
Čtvrtek	07:30	12:30		
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(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	48,00
	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	9,00
	S3 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	120,00
	S1 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	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 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
Nymburk	0208

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

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

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (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. li.10
					L3	O	1.12.2010	31.12.2023	4,00										
					S4	O	1.1.2015	31.12.2023	8,00										
					S2	O	1.1.2017	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.1.2012	31.12.2023	8,00										
					S2	O	1.7.2011	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.1.2015	31.12.2023	40,00										
					S1	O	1.7.2018	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.1.2014	31.12.2023	8,00										
					S4	O	1.4.2019	31.12.2023	1,00										
					L3	O	1.1.2014	31.12.2023	8,00										

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

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
	0 6 5 1 0	ORTHOPTICKÁ CVIČENÍ PASIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU		
	0 6 5 1 1	ZÁKLADNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTISTOU		
	0 6 5 1 3	ČÁSTEČNÉ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTISTOU		
	0 6 5 1 5	VYŠETŘENÍ MOTILITY GRAFICKY S VYŠETŘENÍM KONVERGENCE PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU		
	0 6 5 1 7	ORTHOPTICKÁ CVIČENÍ AKTIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU		
	0 6 5 2 1	PLEOPTICKÁ CVIČENÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU		
	0 9 1 1 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE		
	0 9 1 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ		
	0 9 1 1 7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET		
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET		
	0 9 1 2 3	ANALÝZA MOČI CHEMICKY		
	0 9 1 2 7	EKG VYŠETŘENÍ		
	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ		
	0 9 2 1 3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT		
	0 9 2 1 5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.		
	0 9 2 1 6	INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY		
	0 9 2 1 7	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET		
	0 9 2 1 9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET		
	0 9 2 2 0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE		
	0 9 2 2 1	INFÚZE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET		
	0 9 2 2 3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET		
	0 9 2 3 3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE		
	0 9 2 3 5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE		
	0 9 2 3 7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2		
	0 9 2 3 9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM		
	0 9 2 4 1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2		
	0 9 5 1 1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM		
	0 9 5 1 3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM		

0	9	5	1	9	KONZÍLIUM SPECIALISTOU - NÁVŠTĚVA SPECIALISTY U PACIENTA		
0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ		
0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN		
0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)		
0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)		
0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET		
0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ		
0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ		
5	1	1	1	1	OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY		
5	1	8	1	1	INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU		
6	1	1	1	3	REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM		
6	1	1	1	5	REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM		
6	1	1	2	3	EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU		
6	1	1	2	9	EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM		
6	1	1	3	1	EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM		
6	1	1	4	7	UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM ²		
6	1	4	1	1	XANTHELASMA - XANTOMY VÍČKA, EXCIZE XANTOMU VÍČKA		
6	2	1	2	0	POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ (NOS, TVÁŘ, RET, UCHO, SKALP, KRK, VÍČKO)		
7	1	8	2	3	POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT		
7	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM		
7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM		
7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM		
7	5	1	1	1	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO		
7	5	1	1	3	DENNÍ KŘÍVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBE OČI		
7	5	1	1	9	NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTĚZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA		
7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)		
7	5	1	2	3	PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ		
7	5	1	2	5	DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE		
7	5	1	2	9	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI		
7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)		
7	5	1	3	3	ORTOPTICKÝ STATUS		
7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VÝŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU		
7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ		
7	5	1	3	9	NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)		
7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)		
7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)		
7	5	1	4	5	PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)		
7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)		
7	5	1	4	9	ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)		
7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)		
7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO		
7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO		
7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA		
7	5	1	5	9	VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI		
7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)		
7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)		
7	5	2	1	3	TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU MAGNETEM		
7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ		
7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ		
7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)		

7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY		
7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY		
7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA		
7	5	3	1	5	BIOPSIE ORBITY - PŘEDNÍ		
7	5	3	1	7	BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA		
7	5	3	2	3	PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA		
7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY		
7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE		
7	5	3	3	1	EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE		
7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ		
7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOPLASTIKA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO.		
7	5	3	3	7	IRIDEKTOMIE OPERACÍ		
7	5	3	3	9	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU		
7	5	3	4	1	CYKLOKRYKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO		
7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY		
7	5	3	4	5	EXTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)		
7	5	3	4	9	FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY		
7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY		
7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ		
7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ		
7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE		
7	5	3	6	3	VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU		
7	5	3	6	5	TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE		
7	5	3	6	7	ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)		
7	5	3	6	9	DRENÁŽ ABSCESU ORBITY		
7	5	3	7	5	PŘEDNÍ ORBITOTOMIE		
7	5	3	8	3	DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA		
7	5	3	8	5	EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM		
7	5	3	8	7	KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE		
7	5	3	8	9	EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA		
7	5	3	9	1	TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)		
7	5	3	9	3	KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA		
7	5	3	9	5	OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA		
7	5	3	9	7	SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU		
7	5	3	9	9	DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU		
7	5	4	1	1	PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)		
7	5	4	1	3	KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM		
7	5	4	1	4	PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM		
7	5	4	1	5	LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)		
7	5	4	1	9	KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)		
7	5	4	2	3	BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLU		
7	5	4	2	9	INTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY		
7	5	4	3	1	IRIDOCYKLEKTOMIE		
7	5	4	3	3	KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)		
7	5	4	3	5	KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO		
7	5	4	3	9	LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE		
7	5	4	4	1	EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU		
7	5	4	4	5	VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA		
7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ		
7	5	9	9	2	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFOBŇNÍ ČOČKY		
7	5	9	9	3	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM TORICKÉ ČOČKY		

7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY		
7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA		
7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT		
7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA		
7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFILNÍ NEBO TVRDÉ ČOČKY		
9	1	7	2	0	(DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA		
9	1	7	2	1	(DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM		

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
	0000000046	Anomaloskop		DM200462	1	LUNEAU	Farsworth 28 HUe-test	1.1.2020	31.12.2023
	0000000058	Autorefraktometr		DHM200699	1	NIDEK	autorefraktometr Nidek Tonoref II	1.1.2020	31.12.2023
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		DHM200862	1	STREIT	biometr LS900 Lenstar	1.1.2020	31.12.2023
	0000000113	Digitální fundus kamera	Fundus kamera	DHM201417	1	CANON	Digit.mydriatická fundus kamera Canon CX-1	1.1.2020	31.12.2023
	0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový		DMA012791	1	Edan Instruments	EKG EDAN 12-kanálové s displejem	1.1.2020	31.12.2023
	0000000162	Elektromagnet ruční (cena dle reg.listu 25 000,-)		bez ev.č.	1	x	elektromagnet ruční 203	1.1.2020	31.12.2023
	0000000191	Euthyskop		DMA006962	1	LCD	TH-LCD 46 FULL HDS	1.1.2020	31.12.2023
	0000000199	Fokometr (cena dle reg.listu 23 000,-)		DMA009799	1	NIDEK	fokometr	1.1.2020	31.12.2023
	0000000209	Fotošterbinová lampa (cena dle reg.listu 954 000,		DHM200020	1	NIDEK	fotošterbinová lampa	1.1.2020	31.12.2023
	0000000260	Keratometr Javalův (cena dle reg.listu 130 000,-)		bez ev.č.	1	OCULUS H.K.	Keratograph 4 Oculus	1.1.2020	31.12.2023
	0000000281	Kryojednotka (cena dle reg. listu 200 000,-)		bez ev.č.	1	OPTIKON	Cryo-Line	1.1.2020	31.12.2023
	0000000288	Kryopřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-)		DM212194	1	SMT Praha	EPI 2000	1.1.2020	31.12.2023
	0000000295	Lampa šterbinová (cena dle reg.listu 258 000,-)		DHM200531	1	CMI	lampa šterbinová	1.1.2020	31.12.2023
	0000000295	Lampa šterbinová (cena dle reg.listu 258 000,-)		DHM200020	1	NIDEK	lampa šterbinová	1.1.2020	31.12.2023
	0000000308	Laser YAg	Laser YAG	DHM200719	1	Ellex	laser fotokoagulační Ellex Integre	1.1.2020	31.12.2023
	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	DHM200719	1	Ellex	laser fotokoagulační Ellex Integre	1.1.2020	31.12.2023
	0000000349	Mikroskop operační v ceně 2 000 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	DHM009324	1	J.D.Moller	Mikroskop operační	1.1.2020	31.12.2023
	0000000414	Oftalmometr Javalův		DM212743	1	Oculus Optikgerate GmbH	tonometr aplanační T900	1.1.2020	31.12.2023
	0000000416	Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami (cena dle		DM212365	1	Heine	OFTALMOSKOP NEPRIMY+COCKA +AKUMULATOR	1.1.2020	31.12.2023
	0000000418	Oftalmoskop přímý (cena dle reg.listu 11 000,-)		DMA003437	1	Heine	Oftalmoskop BETA 200 Professional	1.1.2020	31.12.2023
	0000000419	Oftalmoskop přímý (cena dle reg.listu 15 000,-)		DMA003438	1	Heine	Oftalmoskop BETA 200S	1.1.2020	31.12.2023
	0000000438	Perimetr kinetický		DHM201416	1	ZEISS	perimetr oční Humphrey HFA 754i	1.1.2020	31.12.2023

0000000439	Perimetr statický		DHM201416	1	ZEISS	perimetr oční Humphrey HFA 754i	1.1.2020	31.12.2023
0000000474	Příř. pro fakoemulsif. +extrakaps. ekstrak.	Fakoemulsifikátor	DHM200223	1	STORZ	přístroj fakoemulzifikační s CX 1110	1.1.2020	31.12.2023
0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	DHM200223	1	STORZ	přístroj fakoemulzifikační s CX 1110	1.1.2020	31.12.2023
0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		DHM200596	1	OPTIKON	ultrazvuk diagnostický HiScan BASIC	1.1.2020	31.12.2023
0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	DHM200596	1	OPTIKON	ultrazvuk diagnostický HiScan BASIC	1.1.2020	31.12.2023
0000000640	Stereoskop		bez ev.čísła	1	OKULA	Stereoskop Model 01	1.1.2020	31.12.2023
0000000645	Synoptofor		DHM201742	1	Optolab Zone	synoptofor SF-08	1.1.2020	31.12.2023
0000000661	Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-)		DM212743	1	OCULUS Optikgerate GmbH	TONOMETR aplanacni T900	1.1.2020	31.12.2023
0000000662	Tonometr bezkontaktní		DHM200520	1	BTL	tonometr bezkontaktní NT2000M III	1.1.2020	31.12.2023
0000000663	Tonometr C34 (cena dle reg. listu 35 000,-)		DMA000687	1	HNS mechanix	tonometr TS-3	1.1.2020	31.12.2023
0000000664	Tonometr impresní		DM102475	1	HNS mechanix	TONOMETR OCNI aplanacni Schiötz	1.1.2020	31.12.2023
0000000668	Troposkop cena 350 000,-		DHM201742	1	Optolab Zone	synoptofor SF-08	1.1.2020	31.12.2023
0000000699	Vitrektom	Vitrektom	DHM200223	1	STORZ	přístroj fakoemulzifikační s CX 1110	1.1.2020	31.12.2023
0000000703	Vybraný přístroj dle registračního listu		DM101931	1	Chiraco-Laštovička	Exoftalmometr	1.1.2020	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)

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 1. 1. 2020.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období 1. 11. 2019 do 31. 12. 2019.

K 1. 1. 2020 nasmlouvání výkonů 75992, 75993.

Smluvní strany se dohodly, že výkony 75992, 75993 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání pro odb. 705 s účinností od 1. 1. 2020 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

===

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 11. 2019 z důvodu personálních změn.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 4. 2019 do 31. 10. 2019.

K 1. 11. 2019 nasmlouvání výkonu 91720.

Smluvní strany se dohodly, že výkon 91720 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání pro odb. 705 s účinností od 1. 11. 2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

==

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 4. 2019 z důvodu personálních změn.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období 1. 1. 2019 k nové smlouvě.

==

Od 1. 1. 2019 zařazen DRG marker 91721.

Poskytovatelé předmětné péče jsou povinni vykazovat signální výkony: 75994, 75996, 75997, 75998 pro identifikaci pojištěnců s operací komplikované OKA.

==

Odborné ambulance: Glaukomová, Diabetická, Dětská, Laserová, FAG, Makulární, Retinální, Pro endokrinní orbitopatie

K operaci katarakt budou vždy povinně vykazovány signální kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

- a) 09567 (VZP) Zákrok na levé straně
- b) 09569 (VZP) Zákrok na pravé straně.

==

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