

IČO

2	6	1	4	8	5	5	2
---	---	---	---	---	---	---	---

IČZ smluvního ZZ

0	4	7	9	1	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

6	A	0	4	A	7	9	1		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Záčíslí IČO

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

Název IČO

Cornea Lexum s.r.o.

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

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

Datum uplatnění do

1.1.2016

1.6.2023

31.12.3000

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

0	4	7	9	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---

☐ Ano

☒ Ne

Cornea Lexum s.r.o.

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha	Antala Staška	80	1670	140 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

7	0	5
---	---	---

☐ Ano

☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

☐ Ano

☒ Ne

5

	4	2
--	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	08:00	17:00			P.4, Antala Staška 1670/80		
Úterý	08:00	17:00			P.4, Antala Staška 1670/80		
Středa	09:00	17:00			P.4, Antala Staška 1670/80		
Čtvrtek	08:00	17:00			P.4, Antala Staška 1670/80		
Pátek	08:00	14:30			P.4, Antala Staška 1670/80		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.1.2014	31.12.3000	20,00

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	08:00	15:00		
Úterý	08:00	15:00		
Středa	09:00	15:00		
Čtvrtek				
Pátek				
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

3

Počet hodin v týdnu

2

0

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	
Platnost od	
Platnost do	

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	59,00
	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	1,00
	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	258,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	428,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	70,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	0,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,  
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY  
(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrovaných pojišťence)

Příslušný okres

Další okresy

Kraj

Česká republika

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Hl. m. Praha	010

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

[illegible]

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)									Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
													L3	O	1.1.2014	31.12.3000	1,00										
													L3	O	1.1.2014	31.12.3000	1,00										
													L3	O	1.1.2014	31.12.3000	1,00										
													S2	O	1.1.2020	31.12.3000	15,00										
													L3	O	1.9.2014	31.12.3000	1,00										
													L3	O	1.1.2014	31.12.3000	1,00										
													L3	O	1.1.2021	31.12.3000	2,00										
													S2	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													S2	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													L3	O	1.5.2021	31.12.3000	2,00										
													L3	O	1.1.2014	31.12.3000	1,00										
													L3	O	1.9.2021	31.12.3000	2,00										
													L3	O	1.1.2014	31.12.3000	1,00										
													S3	O	1.9.2018	31.12.3000	8,00										
													S2	O	1.5.2021	31.12.3000	15,00										
													S1	O	1.1.2021	31.12.3000	30,00										
													S2	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													S2	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													L3	O	1.9.2021	31.12.3000	1,00										
													L3	O	1.1.2021	31.12.3000	3,00										
													S2	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													S3	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													S3	O	1.6.2021	31.12.3000	30,00										
													L3	O	1.5.2021	31.12.3000	2,00										
													S3	O	1.5.2022	31.12.3000	20,00										
													S1	O	1.5.2022	31.12.3000	20,00										
													L3	O	1.1.2021	31.12.3000	2,00										

[illegible]

## 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	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	4	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.6.2023	31.12.3000
	0	9	6	1	5	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ U DĚTÍ VE VĚKU OD 6 DO 18 LET	1.6.2023	31.12.3000
	5	6	4	1	9	POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	1	3	DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	2	3	PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	2	5	DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	2	9	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI	1.6.2023	31.12.3000

	7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	3	3	ORTOPTICKÝ STATUS	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	4	9	ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	5	2	OPTICKÁ KOHERENČNÍ TOMOGRAFIE (OCT) - 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	5	9	VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	1	7	5	OČNÍ VYŠETŘENÍ SE STANOVENÍM A PŘEDPÍSEM SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮCEK	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	2	1	INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPAZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNIČE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	2	3	1	APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	1	1	ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	2	1	VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU ZADNÍ CESTOU	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	2	3	PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	2	9	PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	3	0	CORNEAL CROSS LINKING	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA, GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLYZA, 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	3	7	IRIDEKTOMIE OPERACÍ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	3	9	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - PENETRUJÍCÍ OPERACE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	0	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - NEPENETRUJÍCÍ OPERACE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	1	CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	5	EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	7	IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - PMMA (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	8	IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - MĚKKÁ (FOLDABLE) (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	4	9	FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	5	9	ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	6	1	OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNIČE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	6	5	TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNIČE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	3	8	9	EPILACE ŘAS OČNÍHO VIČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA	1.6.2023	31.12.3000

	7	5	4	2	7	FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	2	9	INTRAKAPSULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	3	1	IRIDOCYKLEKTOMIE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	3	3	KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	3	7	LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	3	8	TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	3	9	LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	4	4	9	PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	2	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFOBNI ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	3	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM TORICKÉ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA	1.6.2023	31.12.3000
	7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFILNÍ NEBO TVRDÉ ČOČKY	1.6.2023	31.12.3000
	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)	1.6.2023	31.12.3000

#### SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přistr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	V000000350	Mikroskop operační 3 mil. Kč	Operační mikroskop	11457	1	Carl zeiss	Mikroskop operační	1.6.2023	31.12.3000
	V000000350	Mikroskop operační 3 mil. Kč	Operační mikroskop	002481	1	Carl zeiss	Mikroskop operační	1.6.2023	31.12.3000
	0000000003	Adaptometr		SD4	1	Olympus	Adaptometr	1.6.2023	31.12.3000
	0000000036	Analýzátor otodynamický		44569	1	Olympus	Analýzátor otodynamický	1.6.2023	31.12.3000
	0000000046	Anomaloskop		778	1	Medicon	Anomaloskop	1.6.2023	31.12.3000
	0000000058	Autorefraktometr		000569	1	Carl Zeiss	Autorefraktometr	1.6.2023	31.12.3000
	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		898083	1	Carl Zeiss, SRN	Biometr oční ultrazvukový	1.6.2023	31.12.3000
	0000000113	Digitální fundus kamera	Fundus kamera	937629	1	Topcon Japonsko	Digitální fundus kamera	1.6.2023	31.12.3000
	0000000115	Diodový laser	Laser diodový	55687L	1	Caerl Zeiss ,SRN	Diodový laser	1.6.2023	31.12.3000
	0000000171	Endolaser ( cena dle reg.listu 1 200 000,-)		0501372103	1	Alcon USA	Endolaser	1.6.2023	31.12.3000
	0000000200	Fokometr digitální		001426	1	Nidek LU 990	Fokometr digitální	1.6.2023	31.12.3000
	0000000209	Fotošterbinová lampa ( cena dle reg.listu 954 000,		000912	1	Topcon japonsko	Fotošterbinová lampa	1.6.2023	31.12.3000
	0000000243	Sonda B k očnímu sonografu v ceně 0,39 mil. Kč		1147	1	OTI, Kanada	Sonda k očnímu sonografu	1.6.2023	31.12.3000
	0000000245	Souprava pro vitrektomii v ceně 0,5 mil. Kč		1901101X	1	Legacy	Viktrektom - souprava	1.6.2023	31.12.3000
	0000000260	Keratometr Javalův ( cena dle reg.listu 130 000,-)		S1147	1	Topcon	Keratometr Javalův	1.6.2023	31.12.3000
	0000000281	Kryojednotka ( cena dle reg.listu 200 000,-)		77874	1	ERBE, SRN	Kryojednotka	1.6.2023	31.12.3000
	0000000288	Kryopřístroj (cena dle reg.listu 200 000,-)		D1023	1	ERBE, SRN	Kryopřístroj	1.6.2023	31.12.3000
	0000000295	Lampa šterbinová ( cena dle reg.listu 258 000,-)		200838	1	Topcon Japonsko	Lampa šterbinová	1.6.2023	31.12.3000
	0000000308	Laser YAg	Laser YAG	5470LX	1	Alcon	Laser YAg	1.6.2023	31.12.3000
	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	55687	1	Carl Zeiss	Laser-Argon	1.6.2023	31.12.3000



0000000349	Mikroskop operační cena 2 mil. Kč	Operační mikroskop pro všeobecné použití	6215120720	1	Carl Zeiss	Lumera T	1.6.2023	31.12.3000
0000000413	Oftalmologická vyšetřovací jednotka		MN44578	1	Carl Zeiss,SRN	Oftalmologická vyšetřovací jednotka	1.6.2023	31.12.3000
0000000414	Oftalmometr Javalův		4110644	1	Carl Zeiss, SRN	Oftalmometr Javalův	1.6.2023	31.12.3000
0000000417	Oftalmoskop laserový		951736	1	Carl zeiss	Oftalmoskop laserový	1.6.2023	31.12.3000
0000000438	Perimetr kinetický		H1147	1	Olympus	Perimetr kinetický	1.6.2023	31.12.3000
0000000439	Perimetr statický		001420	1	Carl zeiss,SRN	Perimetr statický	1.6.2023	31.12.3000
0000000474	Fakoemulzifikační přístroj v ceně 2,18 mil. Kč	Fakoemulsifikátor	0902418001X	1	Alcon USA	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. extrak.	1.6.2023	31.12.3000
0000000477	Přístroj anesteziologický s monitorací v ceně 1 mil. Kč	Přístroj anesteziologický s monitorací	1299	1	Chirana Anemat	Přístroj anesteziologický s monitorací	1.6.2023	31.12.3000
0000000480	Přístroj anesteziologický standardní ( cena dle re		HF1135	1	Chiirana Anemat	Přístroj anesteziologický standardní	1.6.2023	31.12.3000
0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	1901101X	1	Legacy	Přístroj aspiračně - irigační v ceně	1.6.2023	31.12.3000
0000000523	Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrocut) v ceně 2 mil. Kč	Vitrektom	0402632701X	1	Alcon USA	Přístroj pro zadní virektomii	1.6.2023	31.12.3000
0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		1147	1	OTI,Kanada	Sonograf A scan včetně sondy A	1.6.2023	31.12.3000
0000000591	Sonograf B scan v ceně 1,25 mil. Kč	UZ zobrazovací systém oční	1147	1	OTI.Kanada	Sonograf B scan	1.6.2023	31.12.3000
0000000645	Synoptofor		MV44	1	Olympus	Synoptofor	1.6.2023	31.12.3000
0000000662	Tonometr bezkontaktní		002601	1	Topcon	Tonometr bezkontaktní	1.6.2023	31.12.3000
0000000664	Tonometr impresní		6005905967	1	Canon	Tonometr impresní	1.6.2023	31.12.3000
0000000699	Viktrektom	Vitrektom	1901101X	1	Legacy	Viktrektom	1.6.2023	31.12.3000
0000000844	Iluminační systém UV pro Corneal Cross Linking		XL11-0587	1	Lightmed	CrossLinking	1.6.2023	31.12.3000

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Oculo-Pressor Simplex, v.č. 90010, Homburk	1	1.6.2023	31.12.3000
	Tomograf, v.č. 266002, Cirrus	1	1.6.2023	31.12.3000
	Přístroj pro fakoemulsif.+extrakaps.extrakt 1 ks	1	1.6.2023	31.12.3000

#### 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 1.6.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2022 do 31.5.2023. Od 1.6.2023 nasmlouvány výkony 75340 a 75438. Aktualizace názvů zdravotnické techniky v Seznamu č. 3.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.5.2022 do 30.6.2022. Od 1.7.2022 nasmlouván výkon 09525.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.5.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.9.2021 do 30.4.2022. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.9.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.5.2021 do 31.8.2021. Od 1.9.2021 nasmlouván výkon 75330.

██████████ (L3) vykonává dozor nad ██████████ (L1), ██████████ (L1), ██████████ (L1) a ██████████ (L2). PKČ=2,0

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.5.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2021 do 30.4.2021. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.6.2020 do 31.12.2020. Doplněn výkon 09572. PKČ = 2,0

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.6.2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.5.2020 do 31.5.2020. Od 1.6.2020 nasmlouvány výkony 75994, 75996, 75997 a 75998.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.5.2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2020 do 30.4.2020. Aktualizace přístrojového vybavení. Od 1.5.2020 nasmlouván výkon 09555. Doplněn signální výkon 09615.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.12.2019 do 31.12.2019. Doplněn signální výkon, kód výkonu 99991. Od 1.1.2020 nasmlouvány výkony 75992, 75993 a 75999.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.12.2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2019 do 30.11.2019. Od 1.12.2019 nasmlouván výkon 09511.

Aktualizace Přílohy č. 2 s platností od 1.4.2019. Tato Příloha č. 2 nahrazuje Přílohu č. 2 platnou pro období od 1.1.2019 - 31.3.2019. Na základě rozhodnutí Komise pro smluvní vztahy VZP ČR ze dne 27.2.2019 je s PZS IČZ 04791000 uzavřena Zvláštní smlouva pro oční diagnostické skupiny oftalmologie OFT,ODM, CVO s platností od 1.4.2019.

Poskytovatel, který je oprávněn vykazovat léčivé prostředky zařazené do ATC skupiny S01LA04 LP LUCENTIS a ATC skupiny S01LA05 LP EYLEA je povinen od 1. 4. 2019 vykazovat výkony laterality pro identifikaci laterality léčby anti VEGF: Kódy 9567 + 09569:

Dále nasmlouvány výkony 75231 a 75152, souhlasný Návrh PS ze dne 22.5.2019.Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonů 75231 a 75152 s účinností od 1.4.2019 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, vč. zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léč. přípravků. Případné zohlednění bude možné pouze v rozsahu počtu vyžádaných výkonů v referenčním období. PKČ 2,0.

Aktualizace Přílohy č. 2 s platností od 1.1.2019.Tato Příloha č. 2 nahrazuje Přílohu č. 2 platnou pro období od 1.9.2018 - 31.12.2018.

Nasmlouvání výkonů 75123,75125,75133,75175 na základě souhlasného stanoviska PS RPZP ze dne 2.1.2019.

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonů 75123,75125,75133,75175 s účinností od 1.1.2019 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků. Případné zohlednění bude možné pouze v rozsahu počtu vyžádaných výkonů v referenčním období.

PKČ pracoviště 2,0. PZS garantuje, že přístrojové vybavení a jeho údržba odpovídá platné legislativě.

