

IČO

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | 5 | 2 | 6 | 9 | 7 | 0 | 5 |
| 7 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 4 | 7 | 2 | M | 0 | 0 | 3 |

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

Název IČO Fakultní nemocnice Brno

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

| | |
|--------------------------|------------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2025 |
| Číslo složky | |
| Číslo dodatku | |
| Datum uplatnění od | 1.1.2025 |
| Datum uplatnění do | 31.12.2029 |

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Formulář obsahuje část

 Smluvní i informativní
 Jen smluvní
 Jen informativní

Typ CC

PRACOVIŠTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C
(část smluvní)

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVIŠTĚ (IČP)

7 2 1 0 0 1 4 6

NÁZEV PRACOVIŠTĚ

Lůžkové oddělení oční kliniky

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 1 6

VARIABILNÍ SYMBOL

(jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVIŠTĚ

| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ |
|--------------|-----------|---------------|------------|--------|
| Brno | Jihlavská | 20 | 340 | 625 00 |

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVIŠTĚ

7 F 5

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

DALŠÍ ODBORNOSTI

| Odbornost | Smluvní lékový paušál | Přidat řádek |
|-----------|-----------------------|--------------|
| | | |

KVALIFIKACE VEDOUČÍHO LÉKAŘE PRACOVIŠTĚ

| | |
|---|--|
| Specializovaná způsobilost v oboru | |
| Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod | |
| Jiná speciální odborná způsobilost | |
| Osvědčení ČLK pro výkon funkce vedoucího lékaře a primáře | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUČÍHO LÉKAŘE NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

2 0

POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 2 | 6 |
|--|--|---|---|

Intenzivní, resuscitační péče

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLŮ

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

Péče na ošetrovatelských lůžkách

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

Hospicová péče

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 0 |
|--|--|--|---|

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI INTENZIVNÍ, DLOUHODOBÉ INTENZIVNÍ NEBO NÁSLEDNÉ PÉČE v hodinách péče za týden (úvazek 1,0 = 40 hod / týden) (včetně vedoucího lékaře)

| Skupina | Kategorie pracovníka | Kapacita |
|--|---|----------|
| Lékaři | L3 Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 0,00 |
| | 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 | 0,00 |
| | S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 0,00 |
| | 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 | |
| | DD Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby | |
| | DZS Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR | |

NEJVYŠŠÍ KÓD INTENZIVNÍ PÉČE, PRO KTERÝ PRACOVIŠTĚ SPLŇUJE STANDARD PERSONÁLNÍHO, VĚCNÉHO A TECHNICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ

| | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| pro péči o dospělé pacienty | | | | | |
| pro péči o děti | | | | | |
| pro péči neonatologickou | | | | | |

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

| s. 2a | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|-------|------------|---|----------|------------|
| X | 0 0 6 0 2 | OD TYPU 02 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 0 6 9 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 0 6 9 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 0 8 8 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 0 8 8 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 9 2 2 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 9 5 5 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 9 5 5 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 9 5 6 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 9 5 6 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 0 9 5 7 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 2 9 1 8 4 | EVOKOVANÉ POTENCIÁLY ZRAKOVÉ, SLUCHOVÉ NEBO KOGNITIVNÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 1 8 2 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 0 2 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 0 2 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 1 1 | FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 1 3 | DENNÍ KŘÍVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 1 9 | NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTĚZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 2 1 | OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 2 3 | PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 2 7 | ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRRAFIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 2 9 | FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 3 1 | GONIOSKOPIE (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 3 5 | EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 3 7 | OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 3 9 | NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 4 1 | TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 4 3 | PERIMETR STATICKÝ (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 4 5 | PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 4 7 | ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 4 9 | ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 5 1 | ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 5 3 | BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 5 5 | FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 5 7 | OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 5 9 | VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 6 1 | TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 1 6 3 | VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 2 2 1 | INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNICE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 2 2 7 | OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 2 3 1 | APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 3 1 1 | ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 3 1 3 | DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 3 1 5 | BIOPSIE ORBITY - PŘEDNÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 3 1 7 | BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY NEBO SUTURA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 5 3 1 9 | LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 1 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLÍŠKA Z BULBU ZADNÍ CESTOU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 3 | PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 4 | TRANSPLANTACE AMNIOVÉ MEMBRÁNY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 5 | PARACENTÉZA ROHOVKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 7 | KERATEKTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 9 | PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 1 | EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 3 | PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 5 | LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA, GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLÝZA, 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 7 | IRIDEKTOMIE OPERACÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 8 | CYKLOFOTOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 9 | FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - PENETRUJÍCÍ OPERACE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 0 | FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - NEPENETRUJÍCÍ OPERACE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 1 | CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 2 | FILTRAČNÍ OPERACE GLAUKOMU AB INTERNO | 1.5.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 3 | CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 5 | EXTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 7 | IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - PMMA (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 8 | IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - MĚKKÁ (FOLDABLE) (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 9 | FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 1 | EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 3 | CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ UMĚLÉ NITROOČNÍ ČOČKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 5 | SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE UMĚLÉ NITROOČNÍ ČOČKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 7 | PŘEDNÍ VITREKTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 9 | ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 1 | OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 3 | VYNĚTÍ EPIKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 5 | TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 7 | ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA JEDNOM PŘÍMÉM NEBO ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 8 | ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA DALŠÍM JEDNOM PŘÍMÉM NEBO ŠIKMÉM SVALU (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 9 | DRENÁŽ ABSCEU ORBITY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 7 | 1 | ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 7 | 3 | PROSTÁ EXENTERACE OČNICE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 7 | 5 | PŘEDNÍ ORBITOTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 7 | 7 | DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 1 | REKONSTRUKCE SPODINY OČNICE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 3 | DRENÁŽ ABSCEU OČNÍHO VÍČKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 7 | KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 9 | EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 1 | TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 3 | KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 5 | OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 7 | SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 9 | DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 1 | PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 3 | KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 5 | LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 7 | EXSTIRPACE SLZNÉHO VAKU (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 9 | KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 1 | DACRYOCYSTORINOSTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 3 | BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLOU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 5 | CHORIOIDEKTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 7 | FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 9 | INTRAKAPSULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 1 | IRIDOCYKLEKTOMIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 3 | KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO) | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 5 | KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 7 | LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 8 | TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 9 | LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 1 | EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 3 | TRANSSKLERÁLNÍ CHORIOIDÁLNÍ BIOPSIE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 5 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 9 | PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 5 | 1 | SKLEROPLASTICKÁ OPERACE - 1 OKO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 6 | 3 | PEROPERAČNÍ TAMPONÁDA TEKUTÝMI PERFLUOROKARBONY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 6 | 7 | FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 6 | 9 | POUŽITÍ ENDOSKOPU PŘI PARS PLANA VITREKTOMII | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 3 | EPISKLERÁLNÍ CERKLÁŽ A PLOMBÁŽ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 5 | TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 7 | VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 9 | TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 7 | 5 | 5 | 1 | 3 | ADAPTACE NA ŠERO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|---|----------|------------|
| X | 0 9 9 9 0 | OŠETŘENÍ OSOB VE VÝKONU ZABEZPEČOVACÍ DETENCE, VE VÝKONU VAZBY NEBO VE VÝKONU TRESTU ODNĚTÍ SVOBODY | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 7 2 0 | (DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 7 2 1 | (DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 3 7 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 3 8 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - POZITIVNÍ VÝSLEDEK | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 8 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 8 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 8 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 8 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 8 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 9 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 9 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 9 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 9 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 9 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 1 9 9 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 9 9 9 1 5 | (VZP) SARS-COV-2 POZITIVNÍ PACIENT INDIKOVANÝ K APLIKACI MONOKLONÁLNÍCH PROTILÁTEK NEBO ANTIVIROTIK | 1.1.2025 | 31.12.2026 |
| X | 9 9 9 8 0 | (DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=16 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ | 1.1.2025 | 31.12.2029 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2d

Export *.csv - Seznam č. 2d

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony prováděné na operačních sálech (seznam č. 2d)

| s.2d | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--------------|----------|----------|
|------|------------|--------------|----------|----------|

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

| s. 7 | Skupina | Kód | Název | Smluvní cena | Datum od | Datum do |
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář CC s účinností od 1.1.2025 nahrazuje formulář CC účinný od 1.1.2024.

Výkon 75342, který je nasmlouván na IČP 72100146 odb. 7F5 s účinností od 1.5.2025, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 09990, který je nasmlouván na IČP 72100146 odb. 7F5 s účinností od 1.1.2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K výkonu 75231 budou vždy povinně vykazovány kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

09567 - Zákrok na levé straně

09569 - Zákrok na pravé straně

Výkony s kódy 75347, 75348, 75427 smí být vykazovány v rámci odborností 7H5 a 7F5 maximálně v 5 % případů z celkového počtu katarakt provedených v hodnoceném období.

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

a) 09567 Zákrok na levé straně

b) 09569 Zákrok na pravé straně

S platností od 1.1.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 09572 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | . | 0 | 1 | . | 2 | 0 | 2 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Typ CC

PRACOVIŠTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C
(část informativní)

ČÍSLO PRIMARIÁTU

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVIŠTĚ (IČP)

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)

| s. | 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 |
|----|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | S1 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2016 | 31.12.2029 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.1.2019 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2022 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2021 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.9.2010 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.4.2021 | 31.12.2029 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.4.2021 | 31.12.2029 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.12.2014 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.4.2021 | 31.12.2029 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2016 | 31.12.2029 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.10.2017 | 31.12.2029 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | X | 1.4.2022 | 31.12.2029 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2016 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2021 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 8,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|----------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | L2 | O | 1.1.2024 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.1.2024 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.1.2024 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.1.2024 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | S1 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L2 | O | 1.1.2024 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.4.2021 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.1.2025 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | O | 1.1.2024 | 31.12.2029 | 24,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | S2 | O | 1.7.2023 | 31.12.2029 | 40,00 | | | | | | | | | | | | | | |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (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 |
|------|-----------|--|--|---------------|---------------|---------------------------|--|----------|------------|
| X | 000000058 | Autorefraktometr | | 27612 | 1 | NIDEK CO LTD | NIDEK ARK 700A | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000060 | Biometr oční ultrazvukový | | UB2 - 01340 | 1 | OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES | OTI-SCAN 1000 3D | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000113 | Digitální fundus kamera | Fundus kamera | 177186 | 1 | TOPCON | TRC-50IX | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000115 | Diodový laser | Laser diodový | 612063-AAA | 1 | A.R.C. Laser Germany | LASER DIODOVY CYKLO-FOTOKOAG FOX - 3 cyklo | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000148 | Elektroencefalograf v ceně 1 250 000,- | Elektroencefalograf (EEG) | 04-99-6137 | 1 | ROLAND CONSULT | RETI-SCAN SCIENCE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000171 | Endolaser (cena dle reg.listu 1 200 000,-) | | 1003075601X | 1 | ALCON LABORATORIES | CONSTELLATION LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000209 | Fotošterbinová lampa (cena dle reg.listu 954 000, | | 175 | 1 | HAAG-STREIT | BX900 | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000245 | Souprava pro vitrektomii v ceně 0,5 mil. Kč | | 2101825701X | 1 | ALCON | Constalacion LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000245 | Souprava pro vitrektomii v ceně 0,5 mil. Kč | | 1701867801X | 1 | ALCON | Constalacion LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000295 | Lampa šterbinová (cena dle reg. listu 258 000,-) | | 835587 | 1 | CARL ZEISS | SL 120 | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000295 | Lampa šterbinová (cena dle reg. listu 258 000,-) | | 625397 | 1 | TOPCON CORP. | SL-2EV | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000308 | Laser YAg | Laser YAG | 81694 | 1 | NIDEK | YC - 1800 | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000309 | Laser-Argon v ceně 1 900 000,- | Laser argonový oční | SY 21526 | 1 | BAUCH & LOMB. | CX 3173 MILENIUM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000309 | Laser-Argon v ceně 1 900 000,- | Laser argonový oční | 193 | 1 | BVI QUANTEL | Veridis | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000349 | Mikroskop operační v ceně 2 000 000,- | Operační mikroskop pro všeobecné použití | 6720502231 | 1 | CARL ZEISS | OPMI VISU 210 | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000439 | Perimetr statický | | 7501-13798 | 1 | HUMHREY | HUMPHREY HFA II | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000459 | Primus standard | | 04-99-6137 | 1 | ROLAND CONSULT | RETI-SCAN SCIENCE | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000474 | Fakoemulzifikační přístroj v ceně 2,18 mil. Kč | Fakoemulsifikátor | 1701867801X | 1 | Alcon Pharmaceutic | Constelattion | 1.5.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000474 | Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. extrak. | Fakoemulsifikátor | 1003075601X | 1 | ALCON LABORATORIES | CONSTELLATION LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000474 | Fakoemulzifikační přístroj v ceně 2,18 mil. Kč | Fakoemulsifikátor | 2101825701x | 1 | Alcon Pharmaceuticals | Constellation LTX | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000481 | Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,- | Souprava pro vitrektomii | SY 21526 | 1 | BAUCH & LOMB. | CX 3173 MILENIUM | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000481 | Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,- | Souprava pro vitrektomii | 1003075601X | 1 | ALCON LABORATORIES | CONSTELLATION LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000523 | Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrocut) v ceně 2 | Vitrektom | 1003075601X | 1 | ALCON LABORATORIES | CONSTELLATION LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000590 | Sonograf A scan včetně sondy A | | UB2 - 01340 | 1 | OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES | OTI-SCAN 1000 3D | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
| X | 000000591 | Sonograf B scan | UZ zobrazovací systém oční | UB2 - 01340 | 1 | OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES | OTI-SCAN 1000 3D | 1.1.2025 | 31.12.2029 |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-------------|---|-----------------------|-------------------|----------|------------|
| X | 000000699 | Vitrektom | Vitrektom | 1003075601X | 1 | ALCON LABORATORIES | CONSTELLATION LXT | 1.1.2025 | 31.12.2029 |
|---|-----------|-----------|-----------|-------------|---|-----------------------|-------------------|----------|------------|

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu

