

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | 5 | 2 | 6 | 9 | 7 | 0 | 5 |
| 7 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 8 | 7 | 2 | M | 0 | 0 | 2 |

Název IČO Fakultní nemocnice Brno


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.4.2022

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

| | | | | | | | |
|----------------------------------|-----|---|---|-----------------------|----|---|---|
| 7 | 2 | 1 | 0 | 0 | 8 | 5 | 3 |
| <input checked="" type="radio"/> | Ano | | | <input type="radio"/> | Ne | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 |

Specializovaná ambulance GPK

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| 0 | 7 | 5 | 2 | 6 | |
|---|---|---|---|---|--|

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Přidat řádek

| | Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ | Poř. |
|---|--------------|------------|---------------|------------|--------|------|
| X | Brno | Jihlavská | 20 | 340 | 625 00 | 1 |
| X | Brno | Obilní trh | 11 | 526 | 625 00 | 2 |

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

| | | | |
|---------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 6 | 0 | 3 | |
| <input type="radio"/> Ano | | | <input checked="" type="radio"/> Ne |

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČENepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost
poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

| | | | | | |
|-----------------------|-----|---|----------------------------------|----|--|
| <input type="radio"/> | Ano | | <input checked="" type="radio"/> | Ne | |
| | 5 | | | | |
| | 4 | 8 | | | |

(zaokrouhleno na celé hodiny)

| ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm) | | | | | Pořadí | 1 | Přidat hodiny | Smazat hodiny |
|---------------------------------------|-------|-------|----|----|----------------------------------|---|---------------|---------------|
| | od | do | od | do | místo provozování | | | |
| Pondělí | 07:00 | 19:00 | | | Jihlavská 20, 639 00 Brno, + ÚPS | | | |
| Úterý | 07:00 | 15:30 | | | Jihlavská 20, 639 00 Brno | | | |
| Středa | 07:00 | 19:00 | | | Jihlavská 20, 639 00 Brno, ÚPS | | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 15:30 | | | Jihlavská 20, 639 00 Brno | | | |
| Pátek | 07:00 | 15:00 | | | Jihlavská 20, 639 00 Brno | | | |
| Sobota | | | | | | | | |
| Neděle | | | | | | | | |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

| | | | | |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
| L3 | X | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 12,00 |

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 | 09:00 | 12:00 | | |
| Úterý | 10:00 | 13:00 | | |
| Středa | 08:00 | 10:00 | | |
| Čtvrtek | 10:00 | 13:00 | | |
| Pátek | 11:00 | 12:00 | | |
| 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 | |
| Platnost od | |
| Platnost do | |

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

| Skupina | Kategorie pracovníka | | Kapacita |
|--|----------------------|--|----------|
| Lékaři | L3 | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 119,00 |
| | 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 | 32,00 |
| | 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 | 146,40 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 253,32 |
| | 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 | 40,00 |
| | 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 |
| <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne |
| <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne |
| <input type="radio"/> Ano | <input checked="" type="radio"/> Ne |

(dle sídla SZZ)

Další okresy

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

| Název | | Kód |
|-------|-------------|------|
| X | Brno-město | 0622 |
| X | Brno-venkov | 0623 |

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

| SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|----------|-------|-------|-----------|----------|----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| s. l | 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 |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 6,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 5,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | SBM | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.4.2011 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2012 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2012 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 6,40 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2014 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2022 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 21,32 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2017 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 2,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----|---|----------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| X | | L3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L3 | O | 1.4.2022 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | S2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | L2 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2a

Export *.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

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

| s. 2a | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|-------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 5 | ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 7 | ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 9 | ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 2 | 3 | ANALÝZA MOČI CHEMICKY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 3 | 3 | SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 3 | 5 | UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 3 | 7 | UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 3 | 9 | UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 1 | 5 | INJEKCE I. M., S. C., I. D. | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 1 | 9 | INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 5 | ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 7 | OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 0 | 9 | OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 1 | 1 | MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 1 | 3 | TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 2 | 3 | EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 2 | 5 | ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 3 | 2 | VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 5 | 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 5 | 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 1 | VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 4 | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 0 | 2 | REKTOSKOPIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 4 | 0 | ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 3 | 1 | BIOPSIE MAMMY JEHLOU, JEDNA I VÍCE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 5 | PUNKCE PERITONEÁLNÍ DIAGNOSTICKÁ ČI TERAPEUTICKÁ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 8 | 1 | MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM A PORODNÍKEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM A PORODNÍKEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 0 | 2 | 3 | KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM A PORODNÍKEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 0 | 5 | 0 | PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA GYNEKOLOGEM A PÉČE S NÍ SOUVISEJÍCÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 0 | 5 | 3 | KOMPLEXNÍ PRENATÁLNÍ VYŠETŘENÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 0 | 5 | 5 | VYŠETŘENÍ V PRENATÁLNÍ PORADNĚ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 6 | 3 | 0 | 6 | 3 | KOLPOSKOPICKÁ EXPERTÍZA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 1 | 1 | 1 | CERKLÁŽ ISTMU DĚLOŽNÍHO JAKOUKOLIV TECHNIKOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 1 | 1 | 3 | ODSTRANĚNÍ STEHU CERKLÁŽE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 1 | 1 | 5 | EXTERNÍ KARDIOTOKOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 1 | 4 | 3 | PŘERUŠENÍ TĚHOTENSTVÍ V I. TRIMESTRU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 1 | 4 | 9 | REVIZE PO SPONTÁNNÍM POTRATU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | VYPRACOVÁNÍ OPTIMÁLNÍHO STIMULAČNÍHO PROTOKOLU V ASISTOVANÉ REPRODUKCI (IVF) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 2 | 1 | 2 | PORADA S PARTNERSKÝM PÁREM SPOJENÁ S PODROBNÝM VYSVĚTLENÍM MEDICÍNSKÝCH, PSYCHICKÝCH A SOCIÁLNÍCH ASPEKTŮ STERILITY A UMĚLÉHO OPLODNĚNÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 2 | 1 | 5 | VYŠETŘENÍ HLENU DĚLOŽNÍHO HRDLA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 2 | 2 | 1 | POSTKOITÁLNÍ TEST | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 2 | 2 | 3 | PENETRAČNÍ TEST | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 2 | 2 | 5 | UMĚLÁ INSEMINACE CERVIKO-VAGINÁLNÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 3 | 1 | 1 | ODBĚR PLODOVÉ VODY TRANSABDOMINÁLNÍ AMNIOCENTÉZOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 3 | 1 | 2 | OXYTOCINOVÝ ZÁTĚŽOVÝ TEST | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 3 | 1 | 3 | AMNIOSKOPIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 3 | 1 | 9 | ODBĚR CHORIOVÝCH KLKŮ TRANSCERVIKÁLNÍM NEBO TRANSABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 3 | 2 | 1 | ODBĚR FETÁLNÍ KRVE TRANSABDOMINÁLNÍ KORDOCENTÉZOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 4 | 1 | 1 | SCREENINGOVÉ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ VE 20. až 22. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 4 | 1 | 3 | SCREENINGOVÉ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ VE 30. až 32. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 4 | 1 | 5 | SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ V PRŮBĚHU PRENATÁLNÍ PÉČE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 4 | 1 | 7 | ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PÁNVE U GYNEKOLOGICKÝCH ONEMOCNĚNÍ, V PORODNICTVÍ A ŠESTINEDĚLÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 4 | 1 | 9 | ULTRAZVUKOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 4 | 2 | 3 | SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ ONKOGYNEKOLOGICKÉ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 1 | 1 | EXCIZE VULVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 1 | 9 | MARSUPIALIZACE, EXSTIRPACE NEBO INCIZE ABSCEU NEBO CYSTY BARTOLINSKÉ ŽLÁZY, DRENÁŽ, CHEMICKÁ EXSTIRPACE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 2 | 1 | HYMENOTOMIE, HYMENEKTOMIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 2 | 6 | EXCIZE KONGENITÁLNÍHO SEPTA VAGINY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 3 | 1 | BIOPSIE Z ČÍPKU DĚLOŽNÍHO | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 3 | 2 | ODBĚR MATERIÁLU Z POCHVY, ČÍPKU A HRDLA DĚLOŽNÍHO | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 3 | 3 | KONIZACE CERVIXU, JAKÁKOLIV TECHNIKA S VYJÍMKOU UŽITÍ LASERU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 3 | 5 | EXSTIRPACE TUMORU Z POCHVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 3 | 7 | PLASTICKÁ OPERACE ČÍPKU DĚLOŽNÍHO - TRACHELOPLASTIKA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 3 | 9 | KRYOTERAPIE NEBO STUDENÁ KOAGULACE ČÍPKU DĚLOŽNÍHO | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 4 | 0 | ELEKTRO-DIATERMO KOAGULACE ČÍPKU DĚLOŽNÍHO | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 4 | 5 | DILATACE HRDLA DĚLOŽNÍHO | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 4 | 7 | KYRETÁŽ HRDLA DĚLOŽNÍHO, ABLACE POLYPU (PŘÍČTI EV. DILATACI A EXCIZI) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 5 | 1 | ZAVEDENÍ NEBO EXTRAKCE MAYEROVA PESARU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 5 | 5 | EXTRAKCE IUD HÁČKEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 5 | 7 | EXTRAKCE IUD ZA SILON | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 5 | 9 | PROBATORNÍ ABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 6 | 1 | MIKROABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 8 | 7 | PERTUBACE TERAPEUTICKÁ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 9 | 1 | TEST PRŮCHODNOSTI TUB (PERTUBACE, HYDROPERTUBACE, PERSUFLACE) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 9 | 7 | PUNKCE CYSTY VAJEČNÍKU VAGINÁLNÍ CESTOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 5 | 9 | 8 | PUNKCE DOUGLASOVA PROSTORU DIAGNOSTICKÁ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 6 | 1 | 1 | HYSTEROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 7 | 0 | 1 | VYŠETŘENÍ UROGYNEKOLOGEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 7 | 0 | 3 | ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ UROGYNEKOLOGEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 3 | 8 | 9 | 4 | (VZP) ZAEVIDOVÁNÍ TĚHOTNÉ ŽENY DO PORODNICE A NÁSLEDNÁ PŘEDPORODNÍ AMBULANTNÍ PÉČE V PORODNICI | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 4 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 6 | 4 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 4 | 0 | 2 | 3 | KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 4 | 1 | 1 | 1 | VAGINOSKOPIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 3 | URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 9 | SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 1 | KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 7 | VÝPLACH MOČOVÉHO MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, PŘÍPADNĚ INSTALACE TERAPEUTIKA DO MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 1 | DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 5 | SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 1 | 8 | KOMPLETNÍ PROVEDENÍ A ANALÝZA ZÁZNAMŮ PACIENTŮ SE SYMPTOMY DOLNÍCH CEST MOČOVÝCH | 1.6.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 2 | 9 | SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 5 | PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 7 | INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 6 | 0 | 1 | MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘÍČTI CYSTOSKOPII) | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 8 | 9 | 5 | 1 | 5 | UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 8 | 9 | 5 | 1 | 7 | UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

| s.2b | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 0 | 9 | 5 | 4 | 3 | SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 1 | 3 | 2 | 0 | (VZP) MANAGEMENT ČASNÉHO ZÁCHYTU OSTEOPORÓZY PRAKTICKÝM LÉKAŘEM NEBO GYNEKOLOGEM - JE INDIKOVÁNO DXA | 1.4.2023 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | (VZP) MANAGEMENT ČASNÉHO ZÁCHYTU OSTEOPORÓZY PRAKTICKÝM LÉKAŘEM NEBO GYNEKOLOGEM - NENÍ INDIKOVÁNO DXA | 1.4.2023 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 1 | 3 | 2 | 7 | (VZP) PÉČE O PACIENTA S DIAGNOSTIKOVANOU OSTEOPORÓZOU U PRAKTICKÉHO LÉKAŘE NEBO GYNEKOLOGA | 1.4.2023 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 3 | (DRG) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 2 | (DRG) PARAVAGINÁLNÍ REPAIR PŘEDNÍHO KOMPARTMENTU - LAPAROTOMICKY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 3 | (DRG) PARAVAGINÁLNÍ REPAIR PŘEDNÍHO KOMPARTMENTU - VAGINÁLNĚ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 4 | (DRG) REKONSTRUKCE ZADNÍHO KOMPARTMENTU KLASICKOU METODOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 5 | (DRG) REKONSTRUKCE STŘEDNÍHO KOMPARTMENTU KLASICKOU METODOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 6 | (DRG) REKONSTRUKCE PŘEDNÍHO KOMPARTMENTU KLASICKOU METODOU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 7 | (DRG) KOLPOSAKROPEXE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 8 | (DRG) REKONSTRUKCE PERINEA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 6 | 9 | (DRG) REKONSTRUKCE ANÁLNÍHO SFINKTERU - VAGINÁLNĚ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 7 | 0 | (DRG) REKONSTRUKCE ANÁLNÍHO SFINKTERU - PERINEÁLNĚ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 7 | 1 | (DRG) PERIURETRÁLNÍ IMPLANTÁTY U INKONTINENCE MOČI | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 7 | 2 | (DRG) DISEKCE RETZIOVA PROSTORU A/NEBO URETROLÝZA PO PŘEDCHOZÍ OPERACI | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 7 | 3 | (DRG) DISEKCE, EXSTIRPACE ČÁSTI NEBO CELÉHO IMPLANTÁTU UŽÍVANÉHO K PÁNEVNÍ REKONSTRUKCI | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 7 | 4 | (DRG) DISEKCE, EXSTIRPACE ČÁSTI NEBO CELÉ TAHUPROSTÉ ANTIINKONTINENČNÍ PÁSKY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 8 | (DRG) REKURENTNÍ ŘEŠENÍ MOČOVÉ INKONTINENCE | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

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

| s.3 | Kód ZTV | Název dle ZP | Souhrnný název pro skupinu | Výrobní číslo | Počet přístř. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do |
|-----|---------|--------------|----------------------------|---------------|---------------|---------|-------------|----------|----------|
|-----|---------|--------------|----------------------------|---------------|---------------|---------|-------------|----------|----------|

| | | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|---------------------|---|-------------------------------|--|----------|------------|
| X | S000000596 | Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky | UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler) | A06003271 | 1 | KRETZTECHNI K | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY-SA 3200 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | S000000596 | Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky | Ultrazvukový přístroj | E72358 | 1 | GE Healthcare | | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | S000000596 | Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky | UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler) | A7B50830000 0806 | 1 | MEDISON CO | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | S000000596 | Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky | UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler) | 55787SM6 | 1 | GENERAL ELEKTRIC | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY LOGIQ 200 ALFA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | S000000596 | Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky | Ultrazvukový přístroj | SOZMM3HJ1 00 | 1 | Samsung Elektronics | | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000007 | Amnioskop cena 70 000,- | | NENI | 1 | Winter | AMNIOSKOP | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000007 | Amnioskop (cena dle reg. listu 70 000,-) | | 190 | 1 | Winter | AMNIOSKOP | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000007 | Amnioskop cena 70 000,- | | 10004 | 1 | Winter | AMNIOSKOP | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000088 | Cystoskop | | 7514581 | 1 | OLYMPUS | Cystoskop | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000161 | Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční) | | 3671N 05/12 | 1 | AAM S.R.L | PRISTROJ ELEKTROCHIRURGIC KY-EXCEL NHP 350/D | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000161 | Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční) | | 9674826 | 1 | WISAP | KOAGULATOR | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000161 | Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční) | | FOA378891 | 1 | VALLEYLAB | PRISTROJ ELEKTROCHIRURGIC KY FORCE 2 -8PCH | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000161 | Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční) | | F7H3512T | 1 | VALLEYLAB | PRISTROJ ELEKTROCHIRURGIC KY VALLEYLAB FORCE 2 -8PC | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000161 | Elektrokoagulátor (vysokofrekvenční) | | F6G 1511 T | 1 | není uveden | PRISTROJ ELEKTROCHIRURGIC KY FORCE 2 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000202 | Fotokolposkop s příslušenstvím | | 406017 | 1 | CARL ZEISS OPTO | Fotokolposkop | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000202 | Fotokolposkop s příslušenstvím | | 4852 | 1 | ZEISS-OPTON | Fotokolposkop | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000222 | Hysteroskop s příslušenstvím | | SX695480-P | 1 | KALTENBACH | LAPAROSKOP OPERACNI - SESTAVA IMAGE 1 PURE HD CCU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000222 | Hysteroskop s příslušenstvím | | 1112822 | 1 | OLYMPUS | LAPAROSKOP OPERACNI - UHI-2 A90100A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000222 | Hysteroskop s příslušenstvím | | 70487300 | 1 | MEDELA | LAPAROSKOP OPERACNI | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000222 | Hysteroskop s příslušenstvím | | A2761 | 1 | OLYMPUS | Hysteroskop | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000258 | Kardiotokograf intrapartální | | PO843084 | 1 | NORSKE FOND | ANALYZATOR ST FETALNIHO EKG - STAN 31 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000258 | Kardiotokograf intrapartální | | 107 | 1 | NEOVENTA MEDICAL AB | MONITOR FETALNI - STAN 21 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000258 | Kardiotokograf intrapartální | | 3816G24001 | 1 | PHILIPS MEDICAL SYSTEMS | KARDIOTOKOGRAF PREPARTALNI CTG | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|-------------|---|-------------------------------|--|----------|------------|
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální (cena dle reg.listu 33 | | 3816G24000 | 1 | PHILIPS MEDICAL SYSTEMS | KARDIOTOKOGRAF PREPARTALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3816G20017 | 1 | AGILENT TECHNOLOGI ES | MONITOR FETALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3816G15387 | 1 | HEWLETT- PACKARD | MONITOR FETALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3816G15386 | 1 | HEWLETT- PACKARD | MONITOR FETALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3326G04172 | 1 | HEWLETT- PACKARD | MONITOR FETALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3326G04170 | 1 | HEWLETT- PACKARD | MONITOR FETALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3326 G07290 | 1 | HEWLETT PACKARD | MONITOR FETALNI - M1351 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3326 G07010 | 1 | HEWLETT PACKARD | MONITOR FETALNI - M1351 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3026G10127 | 1 | 170488 | MONITOR FETALNI - HP 8041A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | 3816G20029 | 1 | PHILIPS | MONITOR FETALNI - M1351A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | PO843084 | 1 | NORSKE FOND | ANALYZATOR ST FETALNIHO EKG - STAN S 31 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | PO7B1940 | 1 | NORSKE FOND | ANALYZATOR ST FETALNIHO EKG - STAN S 31 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | DE53106570 | 1 | PHILIPS MEDIZIN SYSTEME | MONITOR FETALNI - M2703A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | DE53019512 | 1 | PHILIPS MEDIZIN SYSTEME | MONITOR FETALNI - AVALON FM 20 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | DE 53023635 | 1 | PHILIPS MEDIZIN SYSTEME | MONITOR FETALNI - AVALON FM 20 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | DE 53023636 | 1 | PHILIPS MEDIZIN SYSTEME | MONITOR FETALNI - AVALON FM 20 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | DE 53031291 | 1 | PHILIPS MEDIZIN SYSTEME | MONITOR FETALNI - AVALON FM 20 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000259 | Kardiotokograf prepartální | | DE53010290 | 1 | PHILIPS MEDIZIN SYSTEME | MONITOR FETALNI - AVALON FM 20 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000286 | Kryokontejner +kryokonzervační přístroj | | 1039 | 1 | PLANER BIOMED | ZARIZENI KRYOKONZERVACNI - KRYO 10/1.7 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000286 | Kryokontejner +kryokonzervační přístroj | | 1616 | 1 | PLANER BIOMED | ZARIZENI ZMRAZOVACI PROGRAMOV. - KRYO 10/1.7 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000287 | Kryopřístroj cena 150 000,- | | 1039 | 1 | PLANER BIOMED | ZARIZENI KRYOKONZERVACNI - KRYO 10/1.7 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000287 | Kryopřístroj (cena dle reg. listu 150 000,-) | | 1603 | 1 | CHIRANA- PREMA | chiratom | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000287 | Kryopřístroj cena 150 000,- | | 1616 | 1 | PLANER BIOMED | ZZARIZENI ZMRAZOVACI PROGRAMOV. - KRYO 10/1.7 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000345 | Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč | | 5373 | 1 | BIOLAR | MIKROSKOP | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|-------------------------|---|--------------------------------|---|----------|------------|
| X | 0000000345 | Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč | | 3012582 | 1 | NIKON CORPOR. INSTRUM. COMPANY | MIKROSKOP STEREOSKOPICKY - SMZ1500 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000345 | Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč | | 312216 | 1 | NICON | MIKROSKOP INVERZNI DIAPHOT 300 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000345 | Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč | | 60310123 | 1 | NIKON CORPOR. INSTRUM. COMPANY | MIKROSKOP DIGITALNI - PRIMO VISION EVO | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000345 | Mikroskop inverzní cena 0,3 mil. Kč | | 146166 | 1 | NIKON CORPOR. INSTRUM. COMPANY | MIKROSKOP NICON E200Ph | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000351 | Mikroskop operační cena 0,5 mil. Kč | | 537167 | 1 | NICON | MIKROSKOP SE ZAZNAMOVYM ZARIZENIM | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000351 | Mikroskop operační cena 0,5 mil. Kč | | 312216 | 1 | NICON | MIKROSKOP INVERZNI DIAPHOT 300 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000495 | Přístroj kymoinsuflační | | 1112822 | 1 | OLYMPUS | LAPAROSKOP OPERACNI - UHI-2 A90100A | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000495 | Přístroj kymoinsuflační | | VOLUSON E8 EXPERT BT 09 | 1 | GE MEDICAL SYSTEMS | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY VOLUSON E8 EXPERT BT 09 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000495 | Přístroj kymoinsuflační | | SX695480-P | 1 | KALTENBACH | LAPAROSKOP OPERACNI - SESTAVA IMAGE 1 PURE HD CCU | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000495 | Přístroj kymoinsuflační | | 70487300 | 1 | MEDELA | LAPAROSKOP OPERACNI | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000500 | Přístroj podtlakový cena 15 000,- | | V3522 | 1 | CHEIRON | ODSAVACKA EL.- VICTORIA LIPOS | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000500 | Přístroj podtlakový cena 15 000,- | | 1046201 | 1 | MEDELA | ODSAVACKA BASIC 30 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000525 | Přístroj ultrazvukový | | SN-D10970 | 1 | GE MEDICAL SYSTEMS | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000525 | Přístroj ultrazvukový | | A63600300000 502 | 1 | MEDISON CO | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000526 | Přístroj urodynamický cena 2 mil. Kč | Přístroj urodynamický | PE 98-1JB212 | 1 | MMS | PRISTROJ URODYNAMICKY - LIBRA+ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000526 | Přístroj urodynamický v ceně 2 000 000,- | Přístroj urodynamický | 9915087 | 1 | MMS | PRISTROJ URODYNAMICKY - LIBRA+ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000541 | Rektoskop | | WA 39004A | 1 | OLYMPUS WINTER | Rektoskop | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000592 | Sonograf Doppler bez zobrazení B-modem | | 55787SM6 | 1 | GENERAL ELEKTRIC | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY LOGIQ 200 ALFA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000597 | Sonograf s abdominální a vaginální sondou | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | B26403300001 914 | 1 | SAMSUNG | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY SONO ACE R7 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000597 | Sonograf s abdominální a vaginální sondou | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | A7B50830000 0807 | 1 | MEDISON CO | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY - MEDISON SAQX8EX_EXP | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000597 | Sonograf s abdominální a vaginální sondou | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | A 06003271 | 1 | KRETZTECHNI K | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY-SA 3200 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|------------------|---|-------------------|---|----------|------------|
| X | 0000000597 | Sonograf s abdominální a vaginální sondou | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 55787SM6 | 1 | GENERAL ELEKTRIC | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY LOGIQ 200 ALFA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000597 | Sonograf s abdominální a vaginální sondou | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | A7B50830000 0806 | 1 | MEDISON CO | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000600 | Sonograf cena 1 mil. Kč | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | A7B50830000 0806 | 1 | MEDISON CO | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000600 | Sonograf cena 1 mil. Kč | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | B26403300001 914 | 1 | SAMSUNG | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY SONO ACE R7 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000600 | Sonograf cena 1 mil. Kč | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | B24403300001 740 | 1 | SAMSUNG | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY SAMSUNG SONOACE R | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000600 | Sonograf cena 1 mil. Kč | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | A63600300000 502 | 1 | MEDISON | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000600 | Sonograf cena 1 mil. Kč | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 55787SM6 | 1 | GENERAL ELEKTRIC | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY LOGIQ 200 ALFA | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000676 | Ultrasonograf I. typu s vaginální sondou | UZ systém porodnicko-gynekologický | US51410310 | 1 | PHILIPS | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY PHILIPS SPARQ | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000676 | Ultrasonograf I. typu s vaginální sondou | UZ systém porodnicko-gynekologický | A7B50830000 0806 | 1 | MEDISON CO | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000676 | Ultrasonograf I. typu s vaginální sondou | UZ systém porodnicko-gynekologický | 45012 | 1 | GE MEDICAL SYSTEM | PRISTROJ ULTRAZVUK. DIAGNOSTIC RTX 200 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000676 | Ultrasonograf I. typu s vaginální sondou | UZ systém porodnicko-gynekologický | 104950WX1 | 1 | GE MEDICAL SYSTEM | PRISTROJ ULTRAZVUKOVY LOGIQ C3 | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000690 | Vaginoskop dětský cena 36 000,- | | MT 1000 | 1 | MEDIPO-ZT | VAGINOSKOP DETSKY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000690 | Vaginoskop dětský cena 36 000,- | | 895 | 1 | MEDIPO-ZT | VAGINOSKOP DETSKY | 1.4.2022 | 31.12.2023 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4

Export *.csv - Seznam č. 4

Přidat řádek

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

| s. 4 | Název vybavení | Počet kusů | Datum od | Datum do |
|------|---|------------|----------|------------|
| X | kolposkop, v.č. 27700, CARL ZEISS OPTO | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| X | kolposkop, v.č. 970153, CARL ZEISS OPTO | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| X | kolposkop, v.č. 4890, CARL ZEISS OPTO | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| X | kolposkop, v.č. 27701, CARL ZEISS OPTO | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7

Export *.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

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

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY
(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Přidat řádek

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

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ
PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)**

| s.5 | Registrační značka (SPZ) | A (1,x,X) | B (1,x,X) | C (1,x,X) | D (1,x,X) | E (1,x,X) | F (1,x,X) | G (1,x,X) | Tovární značka | Datum od | Datum do |
|-----|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------|----------|
|-----|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------|----------|

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

| Skupina | Název | Celkem | | |
|---------|---|--------|--|----------|
| A | pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů | | | 0 |
| B | pro dopravu raněných, nemocných a rodiček | | | 0 |
| C | pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP) | | | 0 |
| D | pro rychlou lékařskou pomoc (RLP) | | | 0 |
| E | pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém | | | 0 |
| F | pro přepravu nedonošených novorozenců | | | 0 |
| G | pro poskytování LSPP | | | 0 |
| | Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem | | | 0 |

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář B s účinností od 1.4.2022 nahrazuje formulář B účinný od 1.7.2020.

Výkon 76318, který je nasmlouván na IČP 72100853 odb. 603 s účinností od 1.6.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 63423, který je nasmlouván na IČP 72100853 odb. 603 s účinností od 1.1.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

OD 1.10.2021 do 31.12.2021 je na IČP nasmlouván výkon 09564, nasmlouvání výkonu prodlouženo do konce platnosti Smlouvy.

Výkon 63894, který je nasmlouván na IČP 72100853 odb. 603 s účinností od 1.7.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Od 1.2.2021 je na IČP 72100853 odsmulován výkon 63227.

S platností od 1.4.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 51881, z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce Pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání 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.

Výkon 51881 lze vykázat na 1 RČ 3x za den = výkon lze vykázat přítomným specialistou odbornosti příslušné k péči o pacienta s tumorem, onkologem a event. dalším lékařem - a to pouze 1x na jeden individuální léčebný postup. Podmínkou vykazání výkonu je zhotovení písemného zápisu s navrženým terapeutickým postupem, který je podepsán lékaři-specialisty a opatřen datem konání semináře. Obsahem zápisu bude epikríza nynějšího onemocnění, patologicko-anatomický nález, komplementární vyšetření, nálezy specialistů, včetně případných předchozích léčebných postupů, návrh léčebného postupu, stanovení dispenzarizujícího lékaře (pracoviště). V případě předání pacienta do péče jiného poskytovatele bude přílohou zápisu překladová zpráva, event. smlouva o předání a úhradě mezi centry.

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 nasmlouvání 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.

S platností od 1.10.2017 je na pracovišti (72100853) nasmlouván výkon 63063, [REDAKCE] Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání 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.

S platností od 1.1.2017 jsou na pracovišti (72100853) nasmlouvány výkony 63701 a 63703. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání výkonů důvodem pro zohlednění těchto výkonů ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Na IČP 72100853 je s platností od 1.1.2014 nasmlouván výkon 63411 a od 1.5.2014 výkon 64111 za podmínky, že pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvání výkonů důvodem pro zohlednění těchto výkonů ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné, technické a personální zajištění.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu