

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

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

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

1.1.2025

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2025

Datum uplatnění do

31.12.2029

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

7	2	1	0	0	1	7	2
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	0	3

Endoskopie a gastroenterologie IGEK

A	0	2	2	2	0
---	---	---	---	---	---

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Brno	Jihlavská	20	340	625 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

1	0	5	
<input type="radio"/> Ano			<input checked="" type="radio"/> Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý 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	0			

(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	12:00	12:30	15:30	Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30	Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30	Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30	Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30	Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Sobota								
Neděle								

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	94,00
	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	40,00
	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	300,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	533,00
	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	140,00
	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

☐ Ano ☒ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☒ Ano ☐ Ne

Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

Název	Kód
-------	-----

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Přidat řádek

Nasmlouvaný kód dopravy	Smluvní ohodnocení výkonu dopravy
-------------------------	-----------------------------------

Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál
-----	-------	-------	------------	--------

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

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

s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	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
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.4.2017	31.12.2029	12,00										
					L3	O	1.7.2022	31.12.2029	24,00										
					L3	O	1.10.2017	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.1.2013	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.4.2017	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.7.2022	31.12.2029	4,00										
					SBM	O	1.1.2013	31.12.2029	40,00										
					SBM	O	1.7.2022	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.7.2013	31.12.2029	10,00										
					L3	O	1.7.2022	31.12.2029	4,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					L3	O	1.7.2022	31.12.2029	0,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2029	20,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	30,00										
					S2	O	1.4.2017	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	30,00										
					L2	O	1.7.2022	31.12.2029	8,00										
					SBM	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.4.2017	31.12.2029	40,00										
					S2	O	1.7.2022	31.12.2029	33,00										
					L2	O	1.7.2022	31.12.2029	8,00										
					L2	O	1.7.2022	31.12.2029	8,00										
					L2	O	1.7.2022	31.12.2029	8,00										
					L2	O	1.7.2022	31.12.2029	8,00										
					SBM	O	1.7.2022	31.12.2029	40,00										

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 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVY	1.1.2025	31.12.2029

X	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	1	2	5	PULZNÍ OXYMETRIE	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	1	3	3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	1	3	5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	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	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	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	1	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	0	2	4	ENDOSKOPICKÁ SUBMUKÓZNÍ DISEKCE (ESD)	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	0	6	0	REPROCESSING FLEXIBILNÍCH ENDOSKOPŮ	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	0	6	2	INTRADUKTÁLNÍ ELEKTROHYDRAULICKÁ LITOTRIPISE	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	0	6	4	ENDOSKOPICKÁ TRANSMURÁLNÍ RESEKCE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	0	6	6	ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ V GIT	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	1	0	1	KOLOSKOPIE PŘI POZITIVNÍM NÁLEZU SPECIÁLNÍHO TESTU NA OKULTNÍ KRVÁCENÍ VE STOLICI - NÁLEZ NEGATIVNÍ	1.1.2025	31.12.2026
X	1	5	1	0	3	KOLOSKOPIE PŘI POZITIVNÍM NÁLEZU SPECIÁLNÍHO TESTU NA OKULTNÍ KRVÁCENÍ VE STOLICI - NÁLEZ POZITIVNÍ	1.1.2025	31.12.2026
X	1	5	1	0	5	SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE - NÁLEZ NEGATIVNÍ	1.1.2025	31.12.2026
X	1	5	1	0	7	SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE - NÁLEZ POZITIVNÍ	1.1.2025	31.12.2026
X	1	5	1	1	0	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	3	0	DIAGNOSTICKÝ TEST V GASTROENTEROLOGII	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	3	5	DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	4	0	URČOVÁNÍ VODÍKU VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	4	3	DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI - KLINICKÁ ČÁST	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	5	0	DÁLKOVÁ KONTROLA PACIENTA S IDIOPATICKÝM STŘEVNÍM ZÁNĚTEM	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	6	0	PH METRIE JÍCNU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	6	2	JÍCNOVÁ MANOMETRIE S VYSOKÝM ROZLIŠENÍM (HIGH-RESOLUTION MANOMETRIE)	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	8	0	RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	1	9	5	TRANZIENTNÍ ELASTOGRAFIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	2	1	0	ANÁLNÍ MANOMETRIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	2	5	0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.1.2025	31.12.2029

X	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	3	7	2	BIOPSIE TENKÉHO STŘEVA BIOPTICKOU KAPSLÍ	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	3	7	4	NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	0	1	GASTROSKOPIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	0	2	REKTOSKOPIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	0	3	KOLOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE)	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	0	4	KOLOSKOPIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	0	6	ENTEROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ČÁSTI TENKÉHO STŘEVA	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	0	8	ANOSKOPIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	1	0	ENDOSKOPICKÁ ULTRASONOGRAFIE	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	4	1	2	CHOLANGIO-PANKREATOSKOPIE	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	4	3	0	ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) - ENDOSKOPICKÁ ČÁST	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	4	4	0	ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII	1.1.2025	31.12.2026
X	1	5	4	7	0	KAPSOVÁ ENTEROSKOPIE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	7	3	BALONKOVÁ VIDEOENTEROSKOPIE	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	4	7	5	ENDOSKOPICKÁ MUKÓZNÍ RESEKCE (EMR) A ODSTRANĚNÍ PŘISEDLÝCH POLYPŮ	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	4	8	0	ENDOSKOPICKÁ SEPTOTOMIE ZENKEROVA DIVERTIKLU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	0	0	ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	1	0	ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	2	0	ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	3	0	ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	9	3	5	ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	4	0	LASEROVÁ REKANALIZACE V GIT - PŘÍČTI K GASTROSKOPII, KOLOSKOPII	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	9	5	0	POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ	1.1.2025	31.12.2026
X	1	5	9	6	0	ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE - PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	7	0	ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNÝCH VARIXŮ - PŘÍČTI K GASTROSKOPII	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	7	2	ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNÝCH VARIXŮ	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	9	0	ENDOSKOPICKÁ PAPILOSKOPICKÁ RESEKCE	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	9	9	2	EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST NEBO EXTRAKCE STENTU Z OBLASTI GIT - PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU ENDOSKOPICKÉMU VÝKONU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	9	3	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	9	4	MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY - PŘÍČTI K ERCP, EPT	1.1.2025	31.12.2027
X	1	5	9	9	8	VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST	1.1.2025	31.12.2029
X	1	5	9	9	9	EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI	1.1.2025	31.12.2029
X	8	9	1	9	9	SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM	1.1.2025	31.12.2029
X	8	9	5	1	1	UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.1.2025	31.12.2029
X	8	9	5	1	3	UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA	1.1.2025	31.12.2029
X	8	9	5	1	4	UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA	1.1.2025	31.12.2029
X	8	9	5	1	5	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.1.2025	31.12.2029
X	8	9	5	1	7	UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ	1.1.2025	31.12.2029
X	9	0	7	8	0	(DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY	1.1.2025	31.12.2029
X	9	0	7	8	1	(DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY	1.1.2025	31.12.2029
X	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)	1.1.2025	31.12.2029

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	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2025	31.12.2029

X	0	9	5	5	6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.1.2025	31.12.2029
X	0	9	5	5	7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.1.2025	31.12.2029
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	9	6	(DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ PSEUDOCYSTOGASTROSTOMIE	1.1.2025	31.12.2029
X	9	1	7	9	7	(DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ NEKREKTOMIE PANKREATU	1.1.2025	31.12.2029
X	9	1	7	9	8	(DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST	1.1.2025	31.12.2029

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 přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	3854	1	INSTRUMENTARIUM IMAGING	PRISTROJ RTG MOBILNI - ZIEHN 8000 ENDO	1.1.2025	31.12.2029
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	41839400	1	OLYMPUS	CHoledochoskopCHF-P20	1.1.2025	31.12.2029
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	260086	1	OLYMPUS	CHoledochoskopCHF-B/P 30	1.1.2025	31.12.2029
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	232296	1	OLYMPUS	Duodenoskop JF 100	1.1.2025	31.12.2029
X	F000000576	RTG přístroj skiaskopický v ceně 10 000 000,-	RTG skiaskopické stacionární	1600061	1	OLYMPUS	SYSTEM ENDOSKOP. ULTRAZVUK-EU-M30.	1.1.2025	31.12.2029
X	O000000305	Laser NG YAg 3 mil. Kč	Operační laser	1106142	1	MEDICS spol. sro.	laser typ ND YAG 3100	1.1.2025	31.12.2029
X	S000000595	Sonograf II. typu 3 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	s/n SIB 3215	1	Supersonic Imagine	Ultrazvuk Aixplorer 6.4.0 č/b printer	1.1.2025	31.12.2029
X	S000000596	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky	Ultrazvukový přístroj	s/n SIB 3215	1	Supersonic Imagine	Ultrazvuk Aixplorer 6.4.0 č/b printer	1.1.2025	31.12.2029
X	S000000597	Sonograf II. typu včetně barev. doppler. techniky v ceně 5,5 mil. Kč	Ultrazvukový přístroj	AR91E420	1	neuveveno	přístroj ultrasonografický, AIXPLORER MACH 30	1.1.2025	31.12.2029
X	S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	01 WQRT	1	Medata, spol s.r. o.	Ultrazvuk ATL HDI 5000 SONOCTzapůjčeno viz smlouva	1.1.2025	31.12.2029
X	S000000599	Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření	Ultrazvukový přístroj	s/n SIB 3215	1	Supersonic Imagine	Ultrazvuk Aixplorer 6.4.0 č/b printer, zapůjčeno viz smlouva	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000048	Argon plasma koagulátor		11247150	1	OLYMPUS GMBH	ENDOPLASMA APC	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000072	Zdroj světla v ceně 0,35 mil. Kč		7000544	1	OLYMPUS	zdroj světla, OLYMPUS, CLV-190	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000114	digitraper pH 400		37615	1	MEDTRONICS	PH METR - Digitrapper pH 400	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000114	digitraper pH 400		6870157	1	MEDICAL MEASUREMENT SYSTEMS	PRISTR.PRO pH METRII JICNU - OHMEGA	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2352296	1	OLYMPUS C+S	VIDEODUODENOSKO P -TJF-160VR	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2200849	1	OLYMPUS C+S	VIDEODUODENOSKO P -TJF-160R	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2902602	1	OLYMPUS CORPORATION	ENDOSKOP PRO ERCP -TJF-160VR	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2011121	1	OLYMPUS	DUODENOVideosko P -TJF-140R	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		2701543	1	OLYMPUS	VIDEODUODENOSKO P -TJF-160VR	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000124	Procesor v ceně 0,55 mil. Kč		7010495	1	OLYMPUS	videoprocessor, OLYMPUS CV-190	1.1.2025	31.12.2029

X	0000000174	Endoskop flexibilní		2702831	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME CORP.	VIDEOGASTROSKOP - GIF H 180	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000174	Endoskop flexibilní		2703643	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME CORP.	VIDEOGASTROSKOP - GIF H 180	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		1300022	1	OLYMPUS OPTICAL CO	VIDEOGASTROSKOP S UZV SONDOU-GF UCT 160AT8	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		1011315	1	Olympus	Endoskop pro ultrasonografii typ GF-UCT140-ALS	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		2400452	1	OLYMPUS OPTICAL CO	VIDEOGASTROSKOP SE ZOOMEM - GIF Q160Z	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000182	Enteroskop s monitorem a procesorem		2711108	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME CORP.	ENTEROSKOP-SIF Q 180	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000182	Enteroskop s monitorem a procesorem		2900067	1	OLYMPUS	VIDEOSKOP -SIF-Q140	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		2912749	1	OLYMPUS OPTICAL	GASTROSKOP NASALNI - GIF XP160	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		2900637	1	OLYMPUS OPTICAL CO.	VIDEOGASTROSKOP TERAPEUTICKY - GIF XT160	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		2811010	1	OLYMPUS	GASTROFIBROSKOP DVOUKANALOVY - GIF 2T20	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000270	Videomonitor v ceně 0,287 mil. Kč		7093213	1	OLYMPUS	monitor endoskopický, OEV262H	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000301	Laser - Argon, CO2		G12-P971	1	WUHAN GIGAA OPTRONICS TECHNOLO	VELAS 30 výkon se prováděl na přístroji ENDOPLASMA APC	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000320	Litotriptor elektrohydraulický		23918JFE	1	Northgate Techonologies	Autolith Touch EHL (743 852,34,-)	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000320	Litotriptor elektrohydraulický		neuvedeno	1	neuvedeno	Spy Glass Digital Controler (2 390 960,-)	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000403	Měřič vodíku ve vydechovaném vzduchu		chybí	1	chybí	prozatím není	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000412	Odsávačka			1		Odsávačka - rozvod med. plynů s regulátorem vakua	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000426	Zdroj světla je v ceně 0,37 mil. Kč		7000673	1	Olympus	Zdroj světla EVIS EXERA III CLV-190	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000491	Videomonitor v ceně 0,24 mil. Kč		7093279	1	Olympus	Videomonitor OEV262H	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000541	Rektoskop		není	1	WOLF	INSTRUMENTARIUM REKTOSKOPICKE	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000564	Polygraf - 8 kanálů v ceně 0,33 mil. Kč		SN 0671063	1	MMS	SOLAR SYSTÉM	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	1700607	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTEME Corp.	GASTROSKOP ULTRAZVUKOVY-GF-UE 160-AL5EUS	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	1011315	1	OLYMPUS	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY-LINEAR.ENDOSON.-GF-UCT 140-ALS	1.1.2025	31.12.2029

X	0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	D-07017	1	VIDIS, s.r.o.	STANICE PRACOVNI K ULTRAZVUK.PRIST. - X-VISION-SONO	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	není	1	není1	Sonograf Ausonics	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000679	Ultrasound center	Ultrazvuková sonda intrakorporální, gastroduodenosk opická	není	1	není2	výkon se provádí na Autosonics	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000679	Ultrasound center	Ultrazvuková sonda intrakorporální, gastroduodenosk opická	MO2511	1	ALOKA ALPHA 5	PRISTROJ ULTRAZVUKOVY - ALOKA ALPHA 5	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		8245	1	MIELE	DEZINFEKTOR,typ-ETD 2PLUS	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		1287	1	Olympus	DESINFEKTOR RUCNI, typ-TD 20	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		05120059	1	MIELE	DEZINFEKTOR, typ-ETD-3 PLUS	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000797	Fibroscan s 1 sondou		AR91E420	1	SuperSonic Imagine	Fibroskan typ Aixplorer Mach 30	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000799	Generátor v ceně cca 2 mil.		SN:1833300101	1	Boston Scientific	Generátor pro cholangioskopii	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000850	Videoprocessor		7010495	1	Olympus	Videoprocessor	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000850	Videoprocessor		7010513	1	Olympus	Videoprocessor EVIS EXERA III CV-190 PLUS	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000852	Endosonografické universální centrum EU-ME2		G3071272	1	Hitachi	Endosonografické universální centrum EU-ME2 - ALOKA ARIETTA 850	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000867	Jednotka polypektomická v ceně 0,22 mil. Kč		11495206	1	ERBE	Jednotka polypektomická - typ VIO 3	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000867	Jednotka polypektomická		B001286	1	Olympus	Jednotko polypektomická - typ ESG-300	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000878	Automatický dezinfektor pro digestivní endoskopii s příslušenstvím v ceně 1,4 mil. Kč		76195263	1	Medivators	Medivators Advantage Plus	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000926	Videoenteroskop v ceně 0,8 mil. Kč		1C675K184	1	FUJIFILM Corporation	Videoenteroskop EN-580T	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000927	Procesor v ceně 0,65 mil. Kč		5V627K325	1	FUJIFILM Corporation	Videoprocessor VP-7000HD	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000928	Pumpa v ceně 0,4 mil. Kč		2V623K039	1	FUJIFILM Corporation	Pumpa vzduchová Ballon controller PB-30	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000936	Videogastroskop flexibilní v ceně 1 mil. Kč		8G402K080	1	FUJIFILM Corporation	Videogastroskop EG -760R	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000937	Videoduodenoskop v ceně 1,25 mil. Kč		2023364	1	OLYMPUS MEDICAL SYSTÉM	Videoduodenoskop TJF Q190V	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000938	Videokolonoskop flexibilní v ceně 1 mil. Kč		1C747K084	1	FUJIFILM Corporation	Videokoloskop EC-760Z-V/L	1.1.2025	31.12.2029
X	0000000939	High resolution jícnová manometrie v ceně 2 mil. Kč		671063	1	MMS	Systém manometrický SOLAR GI	1.1.2025	31.12.2029

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	DEFIBRILATOR,typ HEART START XL M4735A,v.č. US00468577,HEART MEDICAL SYSTEMS	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ SVETLA, v.č. 22177, WOLF	1	1.1.2025	31.12.2029

X	JEDNOTKA OVLADACI,,typ-OBCU, vč. 7700323, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	JEDNOTKA REZNA ,typ-HF 120, vč. 10128-037, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	JEDNOTKA RIDICI, typ-MAJ-570, vč. 7331156, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	LUZKO,typ-SRX 280, vč. 02994N	1	1.1.2025	31.12.2029
X	MODUL KAPNOMETRU ETCO2,v.č. 5251147460, GRAGER MEDICAL	1	1.1.2025	31.12.2029
X	MONITOR VITALNICH FUNKCI,typ-MEC 1200, vč. CC 94108124, MINDRAY	1	1.1.2025	31.12.2029
X	MONITOR, OLYMPUS	2	1.1.2025	31.12.2029
X	MONITOR, typ - OEV 141, v.č. 1511492	1	1.1.2025	31.12.2029
X	MONITOR, typ-DELTA, vč. 535968353	1	1.1.2025	31.12.2029
X	MONITOR,typ-LMD 1530W, vč. 3003764	1	1.1.2025	31.12.2029
X	MONITOR,typ-OEV 141, vč. 1511441, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ODSAVACKA, typ BASIC 30, v.č. 037.1115, MEDELA AG	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ODSAVACKA, typ BASIC 30, v.č. 1044069, MEDELA	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ODSAVACKA.typ-SSU 2 vč. 2912485, KEYMED	1	1.1.2025	31.12.2029
X	PRISTROJ NARKOTIZACNI , typ-ANEMAT N8, vč. 591,Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	PRISTROJ PRO DETEKCI UPD, výr.č. 7510521, výrobce - OLYMPUS	1	1.1.2025	31.12.2029
X	PUMPA , typ - UWS-1, v.č. 1600011	1	1.1.2025	31.12.2029
X	PUMPA, typ-OFP, vč. 2915293	1	1.1.2025	31.12.2029
X	SONDA ULTRAZVUKOVA, UM-G20-29R-3, výr.č. 1411969 výrobce - OLYMPUS OPTICAL CO	1	1.1.2025	31.12.2029
X	SONDA ULTRAZVUKOVA, výr.č. UM - G 20 1512272, výrobce - OLYMPUS OPTICAL	1	1.1.2025	31.12.2029
X	SONDA UZV ,UM BS20 26R 3 , výr.č.1210767 , výrobce - OLYMPUS	1	1.1.2025	31.12.2029
X	STIPAK OPTICKY ,typ-8465.63, WOLF	2	1.1.2025	31.12.2029
X	TESTR,typ- MB 155, Olympus	2	1.1.2025	31.12.2029
X	TUBUS, typ-8210.80,WOLF	2	1.1.2025	31.12.2029
X	VIDEOCENTRALA CV-140 7600485 OLYMPUS	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ STUDENEHO SVETLA ,typ-CLV-U40, vč. 7600423, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ STUDENEHO SVETLA , typ-CLV-U40, vč. 7600424, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ STUDENEHO SVETLA, typ-CLV 160, vč. 7227133, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ STUDENEHO SVETLA-HALOGENOVY,typ-CLK-4, vč. 7956430, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ SVETLA XENONOVY, typ-CLV 160, vč. 7329039, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ SVETLA XENONOVY,typ-CLV-160, vč. 7444058, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	ZDROJ SVETLA XENONOVY,typ-CLV-180, vč. 7601702, Olympus	1	1.1.2025	31.12.2029
X	GENERATOR HF,typ-CELON ESG-100, vč. 2343W23-103, CELON AG	1	1.1.2025	31.12.2029

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 1.1.2025 nahrazuje formulář B účinný od 1.1.2024.

Výkon 09990, který je nasmlouván na IČP 72100172 odb. 105 s účinností od 1.1.2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K výkonu 15060 je automatiká myčka - dezinfektor - Medivators Advantage Plus, v.č. 76195263, 75876529, výrobce Medivators.

Výkon 15060 se přičítá pouze k výkonům č. 15028, 15030, 15050, 15052, 15401, 15403, 15404, 15406, 15410, 15430, 15473 a screeningovým výkonům č. 15101, 15103, 15105 a 15107.

Pracoviště je na seznamu poskytovatelů zdravotních služeb doporučených k provádění screeningu nádorů kolorekta. Dodán doklad MZ ČR Osvědčení o splnění podmínek k provádění screeningu nádorů kolorekta, platnost do 31.12.2026 - výkony 15101,15103,15105,15107,15440 a 15950.

Výkony s omezením "H" nasmlouvané na pracovišti Endoskopie a gastroenterologie,
IČP 72 100 172 odbornost 105, budou prováděny pouze hospitalizovaným pacientům.

Výkony odb. 809 zaštiťuje [REDAKCE], CSc. svým doložením o vzdělání v této odbornosti.