

IČO

0 0 0 9 8 8 9 2

IČZ smluvního ZZ

8 9 3 0 1 0 0 0

Číslo smlouvy

1 8 8 9 M 0 0 1

Název IČO

Fakultní nemocnice Olomouc


**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	1.1.2024
Datum uplatnění do	31.12.2024

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

8 9 3 0 1 3 7 5

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

 Ano Ne

NÁZEV PRACOVISŤĚ

Oddělení patologie

VARIABILNÍ SYMBOL

3 7 0 1

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Olomouc	Hněvotínská	3	976	779 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

8 0 7

PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

 Ano Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

 Ano Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

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	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3			
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3			
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3			
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3			
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30	779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3			
Sobota								
Neděle								

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚPříjmení, jméno, titul

Skanderová	Daniela	MUDr.
------------	---------	-------

Rodné číslo

8	7	5	7	1	1	6	0	0	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.7.2023	31.12.2024	40,00

Funkční licence

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

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	patologie
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	07:00	12:00	12:30	15:30
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

	4	0
--	---	---

 (zaokrouhlo na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

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

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka	Kapacita
Lékaři	L3 Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	370,00
	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	192,00
	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.	40,00
	K1 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	232,00
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	292,00
	S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	400,00
	S1 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	80,00
	SBM NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	200,00
	DI Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů 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
X	Olomoucký kraj	071

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 PĚČI 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. lic.10
X	0355095752	Jurová	Barbora		S1	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	431219133	Tichý	Martin	doc. MUDr. CSc.	L3	O	1.10.2020	31.12.2024	20,00										
X	525617007	Kvapilová	Danuše		S3	O	1.7.2020	31.12.2024	12,00										
X	530519001	Kolář	Zdeněk	prof. MUDr. CSc.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	24,00										
X	5752030240	Kučerová	Ladislava	MUDr.	L3	O	1.10.2013	31.12.2024	8,00	F019									
X	5761242135	Lukášová	Alena		S3	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	5958011158	Dohnalová	Dagmar	MUDr.	L2	O	1.11.2010	31.12.2024	8,00										
X	6004281184	Tichý	Tomáš	MUDr.	L3	O	1.7.2014	31.12.2024	40,00										
X	6161260721	Bazalová	Hana		S1	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X	6305042205	Petřek	Martin	prof. MUDr. CSc.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	20,00										
X	6504142667	Želísko	Roman		SBM	O	1.10.2020	31.12.2024	40,00										
X	6657081013	Novotná	Dagmar		S2	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	6657130216	Šváchová	Michaela	Mgr. Ph.D.	K1	O	1.4.2022	31.12.2024	40,00										
X	6703022315	Ehrmann	Jiří	prof. MUDr. Ph.D.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	10,00										
X	6761230542	Faltýnková	Andrea		S2	O	1.11.2010	31.12.2024	40,00										
X	7062314468	Šrámková Kojecká	Johana	MUDr.	L2	O	1.1.2024	31.12.2024	8,00										
X	7162205776	Knillová	Jana	Mgr. Ph.D.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	7259135334	Nezhybová	Eva		S3	O	1.1.2016	31.12.2024	40,00										
X	72602445366	Šrámková	Ilona		SBM	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	7301025699	Bouchal	Jan	doc. Mgr. Ph.D.	K1	O	1.10.2022	31.12.2024	28,00										
X	7351315356	Janková	Jana	MUDr.	L3	O	1.7.2014	31.12.2024	40,00										
X	7406058759	Škarda	Jozef	MUDr. MVDr.	L3	O	1.10.2021	31.12.2024	8,00										
X	7454015558	Kořínková	Gabriela	Mgr. Ph.D.	K1	O	1.4.2022	31.12.2024	40,00										
X	7509133819	Flodr	Patrik	MUDr. Ph.D.	L3	O	1.7.2014	31.12.2024	40,00										
X	7557123772	Ambrosová	Iva		S3	O	1.1.2016	31.12.2024	40,00										
X	7652065311	Blumová	Jitka		SBM	O	1.4.2019	31.12.2024	40,00										
X	7752195308	Havličková	Eva	Mgr.	K1	O	1.4.2022	31.12.2024	40,00										
X	7753223137	Kurfürstová	Daniela	MUDr.	L3	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	7758251886	Kharaišvili	Gvantsa	Dr. Ph. D.	L2	O	1.1.2024	31.12.2024	32,00										
X	7856135694	Bezděková	Michala	Mgr. Ph.D.	K2	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00										
X	7958135350	Srovnalová	Eva		S3	O	1.7.2018	31.12.2024	40,00										
X	7958145327	Levková	Monika	Mgr.	K1	O	1.1.2024	31.12.2024	4,00										
X	8010155318	Zbořil	Jan		SBM	O	1.10.2020	31.12.2024	40,00										
X	8052085338	Faková	Kateřina		S2	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X	8055145318	Sedláčková	Kateřina		S3	O	1.4.2017	31.12.2024	40,00										
X	8061045333	Hasová	Jana		S2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00										

X	8	1	5	9	2	2	7	0	7	6	Slobodová	Zuzana	MUDr.	L3	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00																								
X	8	2	5	5	0	1	5	7	5	8	Petrová	Marie	Mgr.	K1	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00																								
X	8	5	5	2	1	5	4	6	9	9	Šopíková	Barbora	MUDr.	L2	O	1.1.2024	31.12.2024	32,00																								
X	8	6	0	5	1	0	8	2	9	2	Michálek	Jaroslav	MUDr.	L3	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00																								
X	8	6	5	5	1	2	5	7	7	6	Haitlová	Lucie	DiS.	S3	O	1.10.2020	31.12.2024	40,00																								
X	8	7	0	2	2	1	5	7	8	6	Duda	Aleš		S2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00																								
X	8	7	5	3	2	4	5	7	8	7	Danišová	Jana	Bc.	S2	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00																								
X	8	7	5	5	0	4	5	7	8	3	Mrňáková	Hana	DiS.	S2	O	1.7.2016	31.12.2024	40,00																								
X	8	8	6	0	1	7	5	7	7	5	Csernáková	Veronika	DiS.	S3	O	1.7.2016	31.12.2024	40,00																								
X	9	2	0	9	0	2	6	1	7	8	Eliáš	Martin	MUDr.	L2	O	1.1.2024	31.12.2024	40,00																								
X	9	4	1	0	1	0	8	2	4	6	Hraboš	Dominik	MUDr.	L2	O	1.7.2023	31.12.2024	32,00																								
X	9	4	5	5	1	2	6	0	9	8	Navrátilová	Martina	MUDr.	L2	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00																								
X	9	4	5	5	2	4	5	7	1	2	Hemelková	Nicol		SBM	O	1.10.2022	31.12.2024	40,00																								
X	9	5	5	4	2	6	8	9	5	5	Fritzová	Dominika	MUDr.	L1	O	1.1.2024	31.12.2024	0,00																								
X	9	7	6	0	3	1	4	2	7	8	Kaťuchová	Vladimíra	MUDr.	L1	O	1.1.2024	31.12.2024	0,00																								
X	9	7	6	1	2	0	5	7	0	7	Chochošková	Denisa	DiS.	S2	O	1.10.2020	31.12.2024	40,00																								
X	9	9	5	5	2	4	5	7	0	7	Vysloužilová	Nikol	DiS.	S2	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00																								
X	9	9	5	5	2	8	5	1	4	2	Greplová	Lucie	Bc.	S2	O	1.7.2023	31.12.2024	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	8	7	0	1	1						KONZULTACE NÁLEZU PATOLOGEM CÍLENÁ NA ŽÁDOST OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE (UPŘESNĚNÍ NÁLEZU)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	1	0						PITVA STANDARDNÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	1	3						PITVA TECHNICKY OBTÍŽNÁ (SLOŽITÉ ANATOMICKÉ VZTAHY: MALFORMACE, OPERACE)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	1	5						PITVA ZEMŘELÉHO S INFEKČNÍM ONEMOCNĚNÍM ZAŘAZENÝM DLE VYHLÁŠKY JAKO RIZIKO	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	1	9						PITVA FIXOVANÉHO MOZKU (NEUROPATHOLOGICKÁ)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	2	1						PITVA MÍCHY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	2	3						ODBĚR ALLOGENNÍHO ŠTĚPU Z TĚLA ZEMŘELÉHO	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	2	5						JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ BEZ POPISU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	2	7						JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ S POPISEM, PŘIKROJENÍ A ORIENTACE VZORKU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	2	9						VÍCEČETNÉ MALÉ BIOPTICKÉ VZORKY: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ, PŘIKROJENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	3	1						BIOPTICKÝ MATERIÁL S ČÁSTEČNĚ NEBO RADIKÁLNÍ EKTOMIE: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	3	3						BIOPTICKÝ MATERIÁL ZÍSKANÝ KOMPLEXNÍ EKTOMIÍ: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	3	5						VYŠETŘENÍ MORFOMETRICKÉ - ZA KAŽDÝ PARAMETR	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	1	3	7						VYŠETŘENÍ DENZITOMETRICKÉ - ZA KAŽDÝ PARAMETR	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	0	9						HISTOTOPOGRAM (5 X 5 CM A VĚTŠÍ)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	1	1						ZMRAZOVACÍ HISTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, ZA 1 BLOK	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	1	3						PEROPERAČNÍ BIOPSIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ 1 BLOK)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	1	5						DALŠÍ BLOK SE STANDARTNÍM PREPARÁTEM (OD 3. BIOPTICKÉHO A OD 4. NEKROPTICKÉHO BLOKU S PREPARÁTEM)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	1	7						PROKRAJOVÁNÍ BLOKU (POLOSÉRIOVÉ ŘEZY) S 1-3 PREPARÁTY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	1	9						ODVÁPNĚNÍ, ZMĚKČOVÁNÍ MATERIÁLU (ZA KAŽDÉ ZAPOČATÉ 3 BLOKY)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	2	1						ODBĚR PRO SPECIELNÍ VYŠETŘENÍ : RECEPTORY, HISTOCHEMICKÉ A ELEKTRONMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ AJ.	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	2	3						SPECIÁLNÍ BARVENÍ JEDNODUCHÉ (KAŽDÝ PREPARÁT Z PARAFINOVÉHO BLOKU)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	2	5						SPECIÁLNÍ BARVENÍ SLOŽITÉ (ZA KAŽDÝ PREPARÁT ZE ZMRAZENÉ TKÁŇE NEBO PARAFINOVÉHO BLOKU)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	2	7						ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE I. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	2	9						ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE II. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	3	1						IMUNOHISTOCHEMIE (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)	1.1.2024	31.12.2024

X	8	7	2	3	3	METODA POLOTENKÝCH ŘEZŮ Z UMĚL. PRYSKYŘIC	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	3	5	VYŠETŘENÍ PREPARÁTU SPECIELNĚ BARVENÉHO NA MIKROORGANISMY (ZA KAŽDÝ PREPARÁT)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	2	3	7	METODA NEODVÁPNĚNÝCH ŘEZŮ Z TVRDÝCH TKÁNÍ Z UMĚLÝCH PRYSKYŘIC (KAŽDÝ BLOK)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	3	1	1	ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÁ METODA ULTRATENKÝCH ŘEZŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	3	1	7	VYŠETŘENÍ ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÉ STANDARDNÍ S FOTODOKUMENTACÍ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	3	2	1	ELEKTRONMIKROSKOPICKÁ METODA ZPRACOVÁNÍ CYTOLOGICKÉHO MATERIÁLU Z CYTOCENTRIFUGY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	1	1	PEROPERAČNÍ CYTOLOGIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ VZOREK)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	1	3	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 1-3 PREPARÁTY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	1	5	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 4-10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	1	7	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	2	1	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	2	5	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	2	7	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	2	9	CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	3	1	PREPARÁTY METODOU CYTOBLOKU - ZA KAŽDÝ PREPARÁT	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	3	3	STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 1-3 PREPARÁTY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	3	5	STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 4-10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	3	7	STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	3	9	SPECIÁLNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ - 1-3 PREPARÁTY, JEDNA METODA	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	4	1	ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE I. - ZA KAŽDÝ MARKER Z JEDNOHO VZORKU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	4	3	ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE II. - ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	4	5	IMUNOCYTOCHEMIE - ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	4	7	CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOTOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	4	4	9	SCREENINGOVÉ ODEČÍTÁNÍ CYTOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (ZA 1 PREPARÁT)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	5	1	1	STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	5	1	5	STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	5	1	7	STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	5	2	1	STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	5	2	3	STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	5	2	7	STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	1	1	TECHNICKÁ KOMPONENTA MIKROSKOPICKÉHO VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, 1-3 BLOKY	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	1	3	TECHNICKO ADMINISTRATIVNÍ KOMPONENTA BIOPSIE (STANDARD. PREPARÁTŮ Z 1-2 BLOKŮ)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	1	7	STANOVENÍ DIAGNÓZY IV. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI Z JINÉHO PRACOVIŠTĚ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	2	0	PRŮKAZ SOMATICKÝCH MUTACÍ LIDSKÉHO GENOMU METODOU MULTIPLEXOVÉ POLYMERÁZOVÉ ŘETĚZOVÉ REAKCE (PCR) Z PARAFINOVÝCH BLOKŮ TKÁNĚ FIXOVANÉ FORMOLEM	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	2	1	DETEKCE MUTACÍ SEKVENOVÁNÍM DNA IZOLOVANÉ Z PARAFINOVÝCH BLOKŮ FORMOLEM FIXOVANÉ TKÁNĚ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	2	2	KRYOPREZERVACE TKÁNĚ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	2	4	POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE (PCR) Z PARAFINOVÝCH BLOKŮ TKÁNĚ FIXOVANÉ FORMOLEM	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	9	4	VYHLEDÁNÍ A OVĚŘENÍ MATERIÁLU PRO KONZULTAČNÍ VYŠETŘENÍ, VČETNĚ PŘEDÁNÍ NA KONZULTAČNÍ PRACOVIŠTĚ	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	6	9	7	(VZP) MIKRODISEKCE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	0	(VZP) DETEKCE SOMATICKÝCH MUTACÍ GENŮ BRCA1 A BRCA2 TECHNOLOGIÍ SEKVENACE NOVÉ GENERACE (NGS)	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	1	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NSCLC - NGS DNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	2	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NSCLC - NGS RNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	3	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KARCINOMU PRSU - NGS DNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	4	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KARCINOMU PRSU - NGS RNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	5	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU - NGS DNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024

X	8	7	8	0	6	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU - NGS RNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	7	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NÁDORŮ NEZNÁMÉHO PRIMÁRNÍHO ZDROJE A DALŠÍCH SOLIDNÍCH NÁDORŮ - NGS DNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	8	7	8	0	8	(VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NÁDORŮ NEZNÁMÉHO PRIMÁRNÍHO ZDROJE A DALŠÍCH SOLIDNÍCH NÁDORŮ - NGS RNA PANEL	1.1.2024	31.12.2024
X	9	1	1	9	5	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU ELISA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	1	5	IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	9	1	FOTOGRAFIE GELU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCI	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	2	3	9	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	4	3	3	7	ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNĚM ČASE (QR-PCR)	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	0	(VZP) EXPRESE HER2-IHC - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	1	(VZP) AMPLIFIKACE HER2-ISH - FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	2	(VZP) EXPRESE ALK-IHC - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	3	(VZP) PŘESTAVBA ALK-ISH - FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	4	(VZP) MUTACE EGFR - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	5	(VZP) MUTACE BRAF - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	6	(VZP) MUTACE KRAS - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	7	(VZP) MUTACE NRAS - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	8	(VZP) EXPRESE PD-L1 - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU, VČETNĚ MORFOMETRIE	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	7	9	9	(VZP) EXPRESE ROS1-IHC - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU	1.1.2024	31.12.2024
X	9	9	8	0	0	(VZP) PŘESTAVBA ROS1-ISH - FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU	1.1.2024	31.12.2024

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	8 7 5 1 3	STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8 7 5 1 9	STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024
X	8 7 5 2 5	STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI	1.1.2024	31.12.2024

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	F000000565	RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV 4 mil. Kč	RTG skiaskopicko-skiagrafičský přístroj	SBODK00086	1	Philips	I018822 RTG přístroj pojízdný	1.1.2024	31.1.2024
X	Z000000795	Analyzátor genetický s kapilární elektroforesou	Laboratorní přístroje	3100	1	ABI PRISM	Sekvenátor, eč. I026273-000	1.1.2024	31.1.2024
X	Z000000796	Analyzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS)	Laboratorní přístroje	M030702	1	Illumina	sekvenátor Illumina, eč. C010119	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000027	Zařízení zmrazovací pro kryoprezervaci v ceně 0,6 mil. Kč		555-001-EE1	1	Lineq s.r.o.	C0028026 System pro kryoprezervaci Lineq 24K	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000035	Analyzátor obrazu v ceně 500 000,-		UP1043601/D10719	1	Olympus	Mikroskop	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000073	Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000		UP312 3306	1	EPPENDORF	Centrifuga Minispin	1.1.2024	31.1.2024

X	0000000091	Cytocentrifuga		I17159/ MA 422112T	1	SHANDON	Odstředivka	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		UP1048553/31 15 FS	1	MAJOR SCIENCE	Vana elektroforetická	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		UP1048553/31 15 FS	1	MAJOR SCIENCE	Vana elektroforetická	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000231	Inkubátor SC			1			1.1.2024	31.1.2024
X	0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		6325BN21704 4	1	Eppendorf AG	C0031824 Master Cyclor	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		2005279	1	Analytic Jena AG	C0028031 Termocycler T Personal Combi Biometra	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000246	Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč		533151735	1	Eppendorf AG	C0028030 Termocycler Master Gradient	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000289	Kryostat v ceně 650 000,-		I19806/ 2671/01.2002	1	LEICA	Kryomikrotom	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000310	Mikrodisektor		4J14556	1	MMI	MIKRODISEKTOR, eč. UP 3166194	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000338	Mikroskop elektronový v ceně 2 000 000,-	Mikroskop elektronový	UP3133647/ EM 13720043	1	JEOL Tokyo Japonsko	Transmisní elektronový mikroskop	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		UP1043601	1	OLYMPUS	Mikroskop fluorescenční	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000339	Mikroskop fluorescenční cena 0,45 mil. Kč		C007079	1	OLYMPUS	C007079 mikroskop Olympus	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000343	Mikroskop foto se spec. nástavci v ceně 520 000,-		UP1043601/ D10719	1	Olympus	Mikroskop	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000355	Mikroskop s fot. a spec v ceně 520 000,-		UP1043601/ D10719	1	Olympus	Mikroskop	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000359	Mikroskop se spec. nástavci v ceně 520 000,-		UP1043601/ D10719	1	Olympus	Mikroskop	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000363	Mikrotom pro velkoplošné preparáty		I23180/ 3748/09.2007	1	LEICA	Mikrotom	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000364	Mikrotom velký pro tvrdé tkáně v pryskyřicích		I017400/ 138	1	LEICA	Mikrotom	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000366	Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,-		I23518	1	LEICA	Mikrotom sáňkový	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000436	Inkubátor hybridizační s příslušenstvím v ceně 0,2 mil. Kč		939E50001441	1	Agilent - Dako	C0028028 Hybridizér statspin	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000487	Termocykler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		33954	1	Roche	I0031237-000 Analyzátor nukleových kyselin LightCycler 480 II, 96	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000488	Spektrofotometr mikroobjemový v ceně 0,23 mil. Kč		983	1	Nanodrop Technologies	C0028034 Spektrofotometr ND-1000	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000502	Promývačka mikrodestiček ELISA v ceně 0,25 mil. Kč		1204004679	1	Tecan Austria GmbH	I024833 Promývačka mikrodestiček	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		51735	1	Eppendorf	Termocycler, eč. UP3155325	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000574	Mikroskop fluorescenční s karyotyp. syst. s digit. analýzou obrazu v ceně 2,1 mil. Kč		4k01099 + 705037	1	Olympus	C0029500+C0029501 Mikroskop fluorescenční Olympus, BX50 + zařízení k fl.m.	1.1.2024	31.12.2024
X	0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-		UP3124643/	1	BIO-TEC	Spectrophotometer Power Wave XS	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000655	Termocyklér PE 9600		UP3155325/51 736	1	Eppendorf	Termocykler	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		UP3124315/v. č.2005279	1	Biometra	Termocykler	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000673	Ultramikrotom v ceně 1 000 000,-		C004388/9001 061	1	Švédsko	C004388 Ultramikrotom	1.1.2024	31.1.2024
X	0000000701	Vodní lázeň v ceně 30 000,-		C004386/ UP1099197	1	MEDITE	C004386 Vodní lázeň	1.1.2024	31.1.2024

X	0000000802	Sekvenátor		1453-031	1	Applied Biosystems	Analyzátor genetický, eč. I026273	1.1.2024	31.1.2024
---	------------	------------	--	----------	---	--------------------	-----------------------------------	----------	-----------

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

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

viz platná metodika a číselník VZP - "Z" kódy

Výkony PD 99790, 99791, 99792, 99793, 99794, 99795, 99796, 99797, 99799, 99800 a 99798, 87800, 87801, 87802, 87803, 87804, 87805, 87806, 87807 a 87808 s platností do 31.12.2024.

Osvědčení Audit R3 NASKL ze dne 6. 1. 2022 platné do 6. 1. 2025.

Akreditace ČIA na metodu NGS viz Osvědčení o Akreditaci.

Akreditace ČIA 15189:2013 č. 581/2020 platná do 25.9.2025 na odbornosti 816 - IČP 89301326 - laboratoř č. 8203 - akreditace ČIA na metodu NGS. Přístroj Z000000796 umístěn na IČP 89301326.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

V případě jasně pozitivního nebo jasně negativního výsledku IHC není vyšetření ISH hrazeno.

V případě výsledku IHC 0, 1, 3+ není důvod k provádění ISH (vyjma podezření na diskordantní typ) a vykázání obou metod současně nebude uhrazeno. V případě pozitivního vyšetření HER2 z cor cut biopsie je vyšetření HER2 z resekátu hrazeno jen na základě indikace ošetřujícího klinického onkologa KOC. Smluvní strany se výslovně dohodly, že Pojišťovna je oprávněna výkon 94115 nezohlednit jako změnu nasmlouvaného rozsahu poskytovaných hrazených služeb, ve smyslu příslušných ustanovení úhradové vyhlášky pro daný kalendářní rok, při výpočtu výše výsledné úhrady za příslušné hodnocené období, a to i při překročení referenčního průměrného počtu bodů na jednoho unikátního pojištěnce a odůvodnění nezbytnosti poskytnutí těch hrazených služeb pojištěncům Pojišťovny, na jejichž základě k tomuto navýšení počtu vykázanych bodů u Poskytovatele došlo.

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Poskytovatel souhlasí s Pravidly pro prediktivní testování solidních nádorů včetně přehledu indikací a metod, která jsou uvedena na webové adrese VZP ČR: <https://media.vzpstatic.cz/media/Default/dokumenty/spolecna-stanoviska/spolecne-stanovisko-prediktivni-diagnostika-05032020.pdf>

Poskytovatel souhlasí s tím, že při poskytování péče pomocí personalizované medicíny (výkony prediktivní diagnostiky - NGS panely 87801, 87802, 87803, 87804, 87805, 87806, 87807, 87808) vyšetřuje spektrum genů doporučených odbornou společností SČP ČLS JEP a ČOS ČLS JEP. Aktuální seznam vyšetřovaných panelů genů je uveden na webové adrese VZP ČR <https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro-praxi/seznamy-center-a-szz/referencni-laboratore-pro-provedeni-vykonu-prediktivni-diagnostiky>.

Provedení výkonů (87801, 87802, 87803, 87804, 87805, 87806, 87807 a 87808) bude zajištěno v rámci PZS a to na pracovišti IČP 89301326 odb. 816, které bude výkon zajišťovat. Na tomto pracovišti IČP 89301326 je instalováno příslušné přístrojové vybavení, tj. masivně paralelní sekvenátor (resp. NGS přístroj), který bude k provádění výkonu používán.

Odborný dozor vykonávají lékaři L3. Poskytovatel zdravotních služeb předloží Regionální pobočce na vyžádání výčet činností, které může L1 vykonávat a které stanovil jeho školitel.

Odborný dohled vykonávají lékaři L3. Poskytovatel zdravotních služeb předloží Regionální pobočce na vyžádání výčet činností, které může L2 vykonávat a které stanovil jeho školitel.

Tento formulář nahrazuje s účinností od 1. 1. 2024 formulář s datem uplatnění od 1. 7. 2023.

- prolongace výkonů PD, personál, ZTV - VYKTECH.

Výkon 87800, který je nasmlouván na IČP 89301072 odb. 103 s účinností od 1.7.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

VK 87801, 87802, 87803, 87804, 87805, 87806, 87807 a 87808 - s platností do 31.12.2021 hrazeny standardním úhradovým mechanismem.

Výkon 87694, který je nasmlouván na IČP 89301375 odb. 807 s účinností od 1.4.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Smluvní strany se dohodly, že výkon 87620 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání (odb. 807, IČP 89301375) s účinností od 1.10.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Smluvní strany se dohodly, že výkony 94239, 87697 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání (odb. 807, IČP 89301375) s účinností od 1.7.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 87209 nebude hrazen nad rámec standardní úhrady jako nová kapacita.

Pro výkony 94119, 94123, 94199 - vykazování těchto výkonů pouze po předchozím schválení RL.

Výkony odbornosti 807 (87433, 87435, 87437, 87449, 87513, 87519 a 87525) mohou být vykazovány a pojišťovnou následně uhrazeny pouze za předpokladu provedení jiného vyšetření než cervikovaginální cytologie v rámci screeningového programu.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu