

13. 09. 2024



JPL Z POHLEDU ÚZIS

Markéta Bartůňková



www.uzis.cz

NOVÝ NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM JE DOBUDOVÁN

NZIS  **ÚZIS**

z. 325

..... včetně legislativního zázemí

Vykázaná péče

NR - HZS

z. 372

NR-PZS
NR-ZP

z. 372

NR - HOSP

Personální kapacity

Poskytovatelé



z. 48



Referenční síť PZS

CZ-DRG

Zátěž nemocnic



Zdravotní pojišťovny

Zdravotnické registry

ZDROJOVÁ DATA Z NRHZZ

- Produktce dle odbornosti pracovišť (IČP) – ambulantní ODB „0“; **jednodenní péče (JPL)** ODB s „J“; **záškokové sálky (ZS)** ODB s „Z“; **akutní ODB** s „H, I, F, T, P, R, S“
- Výkony zdravotních pojišťoven v režimu jednodenní péče (JPL), záškokových sálků (ZS) a adekvátní výkony ze Seznamu zdravotních výkonů (SZV)

Číselník VYKONY v. 01428 (platnost od 1. 7. 2024)											
KOD	ODB	OME	NAZ	VYS	ZUM	TVY	CTN	PMA	PJP	BOD	KAT
10109	501		(VZP) OPERACE KONEČNÍKU TRANSANÁLNÍ ENDOSKOPICKOU MIKROCHIRURGICKOU METODOU (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)					0		25090	
10110	501		(VZP) MÍSTNÍ EXCIZE LÉZE REKTA TRANSSFINKTERICKÁ, TRANSVAGINÁLNÍ, TRANSPERINEÁLNÍ, SAKRÁLNÍ, TRANSPUBICKÁ VYJMA TRANSANÁLNÍHO PŘÍSTUPU NEBO PERINEÁLNÍ KOREKCE PROLAPSU ANU A REKTA (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	JPL	ODB	SZV	název				
10111	501		(VZP) HEMOROIDEKTOMIE (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10109	501	51411	Operace konečníku transanální endoskopickou mikrochirurgickou metodou				
10112	501		(VZP) OPERACE HEMOROIDŮ DLE LONGA (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10110	501	51419	Místní excize léze rekta transsfinkterická, transvaginální, transperineální, sakrální, transpubická vyjma transanálního přístupu nebo perineální korekce prolapsu anu a rekta				
10113	501		(VZP) OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, BEZ INKARCEROVANÝCH (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10111	501	51425	Hemoroidektomie				
10114	501		(VZP) OPERACE KÝLY UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÁ - DOSPĚLÍ VČETNĚ RESEKCE OMENTA (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10112	501	51433	Operace hemoroidů dle Longa				
10115	501		(VZP) OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10113	501	51511	Operace kýly inkuinální a femorální – dospělí, bez inkarcerovaných				
10116	501		(VZP) OPERACE RECIDIVUJÍCÍ TRÍSELNÉ KÝLY; OPERACE RECIDIVUJÍCÍ NEKOMPLIKOVANÉ VENTRÁLNÍ KÝLY (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10114	501	51515	Operace kýly umbilikální nebo epigastrická – dospělí včetně resekce omenta				
10117	501		(VZP) VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ - LÝZE ADHEZÍ PŘES 10 CM^2 (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10115	501	51517	Operace kýly s použitím štěpu či implantátu, operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štěpu či implantátu				
10118	603		(VZP) VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ - ADHEZIOLÝZA 1. STUPNĚ (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU JPL)	10116	501	51519	Operace recidivující tříselné kýly; operace recidivující nekomplikované ventrální kýly				
				10117	501	90783	Výkon laparoskopický a torakoskopický - lýze adhezí přes 10cm2				

STRUKTURA A PRODUKCE PZS V ROCE 2023

Zdroj: NRHZS

ODB	Pracoviště	Počet UOP	Počet IČO	Počet IČZ	Průměr IČZ na 1 IČO
5J1	Chirurgie	21 355	56	74	1,3
6J1	Plastická chirurgie	1 537	8	9	1,1
6J3	Gynekologie	5 490	42	49	1,2
6J6	Ortopedie	39 134	62	86	1,4
7J1	ORL	1 968	3	3	1,0
7J6	Urologie	466	7	7	1,0
CELKEM		69 950	178	228	1,3

ODB	Pracoviště	Počet IČO s UOP dle počtu ZP v roce 2023							CELKEM IČO
		1 ZP	2 ZP	3 ZP	4 ZP	5 ZP	6 ZP	7 ZP	
5J1	Chirurgie	9	4	4	6	12	15	6	56
6J1	Plastická chirurgie	3	2	2			1		8
6J3	Gynekologie	14	6	8	4	6	4		42
6J6	Ortopedie	7	7	5	6	13	16	8	62
7J1	ORL	1			1		1		3
7J6	Urologie	2			2	3			7
CELKEM		36	19	19	19	34	37	14	178
		20%	11%	11%	11%	19%	21%	8%	100%

- V roce 2023 vykázáno z pracovišť (IČP) jednodenní péče 69 950 UOP
- UOP vykázalo 178 PZS (IČO) s 228 IČZ => 1 IČO má v průměru 1,3 IČZ
- Mezi ZP rozdílná IČZ u jednoho poskytovatele
- V roce 2023 vykázalo 36 IČO (20%) UOP pouze u 1 ZP
- V roce 2023 vykázalo pouze 14 IČO (8%) UOP všech 7 ZP

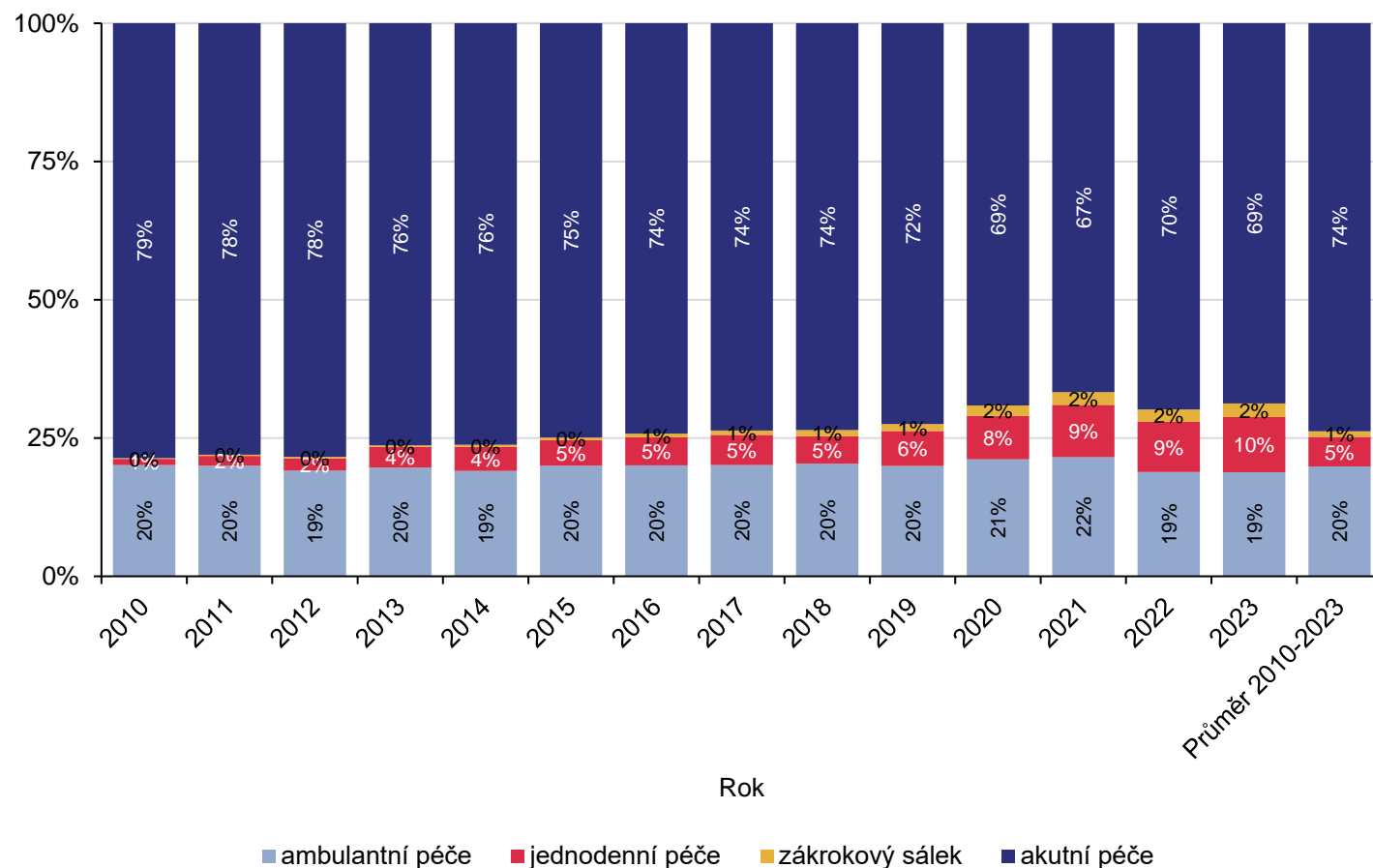
UOP – unikátně ošetřený pacient
ZP – zdravotní pojišťovna

PODÍL UNIKÁTNÍCH PACIENTŮ DLE TYPU PRACOVÍŠŤ VÝKONŮ JPL A ZS

Zdroj: NRHZS

Všechny výkony v režimu JPL, ZS a adekvátní výkony SZV

Podíl unikátních pacientů dle typu pracovišť (IČP)



- Podíl UOP pracovišť jednodenní péče (J) za všechny výkony definované pro JPL, ZS a adekvátní výkony SZV v průměru za období 2010-2023 cca 5%
- Podíl UOP od roku 2020 rostoucí trend, může být mj. spojeno s omezením plánovaných operací v nemocnicích v době pandemie covid-19

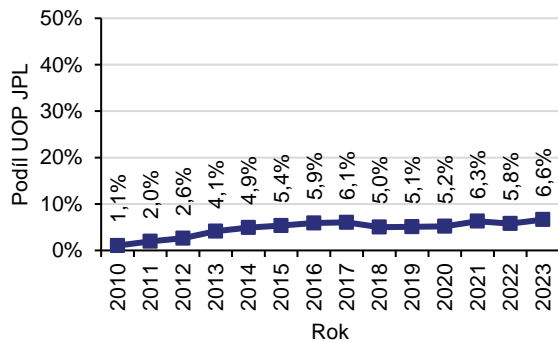
UOP – unikátně ošetřený pacient
SZV – Seznam zdravotních výkonů

PODÍL UOP NA PRACOVIŠTÍCH JPL (J) DLE ODBORNOSTI VÝKONŮ

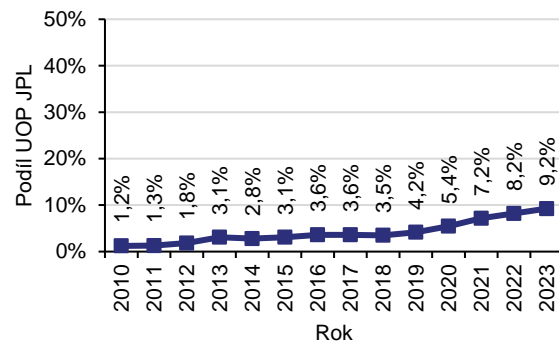
Zdroj: NRHZS

Všechny výkony v režimu JPL, ZS a adekvátní výkony SZV

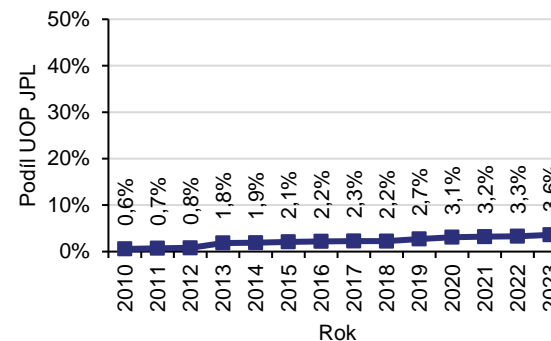
Výkony s ODB CHIRURGIE



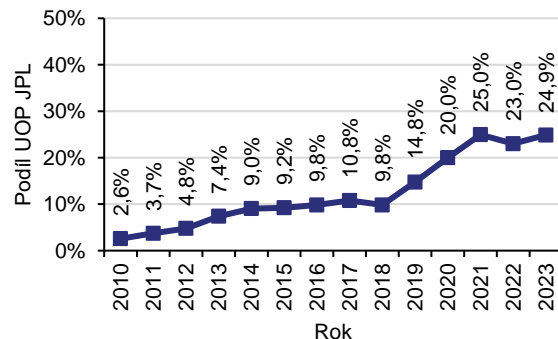
Výkony s ODB PLASTICKÁ CHIRURGIE



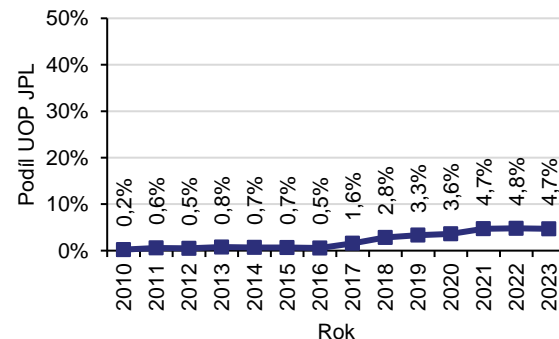
Výkony s ODB GYNEKOLOGIE



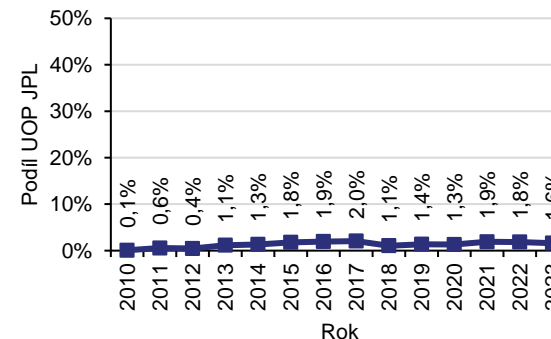
Výkony s ODB ORTOPEDIE



Výkony s ODB ORL



Výkony s ODB UROLOGIE



- Podíl unikátních pacientů na pracovištích JPL (J) v roce 2023 tvoří celkem **10%**
- Podíl UOP dle odbornosti výkonu:
 - Chirurgie **6,6%**
 - Plastické chirurgie **9,2%**
 - Gynekologie **3,6%**
 - Ortopedie **24,9%**
 - ORL **4,7%**
 - Urologie **1,6%**

ODB – autorská odbornost výkonu
UOP – unikátně ošetřený pacient

■ Pracoviště JPL „J“

VYKAZOVÁNÍ STEJNÉ PÉČE U ZP – PŘÍKLADY 1 IČZ

Zdroj: NRHZS

ZP 1

DEN	KOD	cis_naz	MNOZSTVI	BODY	Kč
16.V.23	00440	OD TYPU 40 - JEDNODENNÍ PÉČE	1	709	
	00880	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	1	0	0
	09543	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ	1	0	49
	51021	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM	1	456	
	51711	VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ	3	3 600	
	78022	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1	307	
	78023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1	153	
	78116	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.	5	4 670	
	78121	KAPNOMETRIE PŘI ANESTEZII Á 20 MINUT	5	485	
	78820	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1	195	
	90818	(DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY	1	0	0
	B0364	(OZP) LSK CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ	1	0	53 868
CELKEM			22	10 575	53 917

**U pacienta vykázáno
za 1 kalendářní den
12 výkonů s 10 575
body a 53 917 Kč**

ZP 2

DEN	KOD	cis_naz	MNOZSTVI	BODY	Kč
13.II.23	00440	OD TYPU 40 - JEDNODENNÍ PÉČE	1	709	
	00880	ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =	0	0	0
	09543	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ	1	0	49
	51022	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM	1	307	
	51711	VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ	3	3 600	
	78022	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1	307	
	78023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM	1	153	
	78116	ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.	4	3 736	
	78121	KAPNOMETRIE PŘI ANESTEZII Á 20 MINUT	4	388	
	78820	ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII	1	195	
	90818	(DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY	1	0	0
14.II.23	51023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM	1	153	
CELKEM			19	9 548	49

**U pacienta vykázáno
za 2 kalendářní dny
12 výkonů s 9 548
body a 49 Kč**

VYKAZOVÁNÍ STEJNÉ PÉČE U ZP – PŘÍKLADY 1 IČZ

Zdroj: NRHZS

U 3 ZP vykázáno shodně

DEN	KOD	cis_naz	MNOZSTVI	BODY	Kč
20.II.23	10406	(VZP) VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ - CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ	1	53 868	

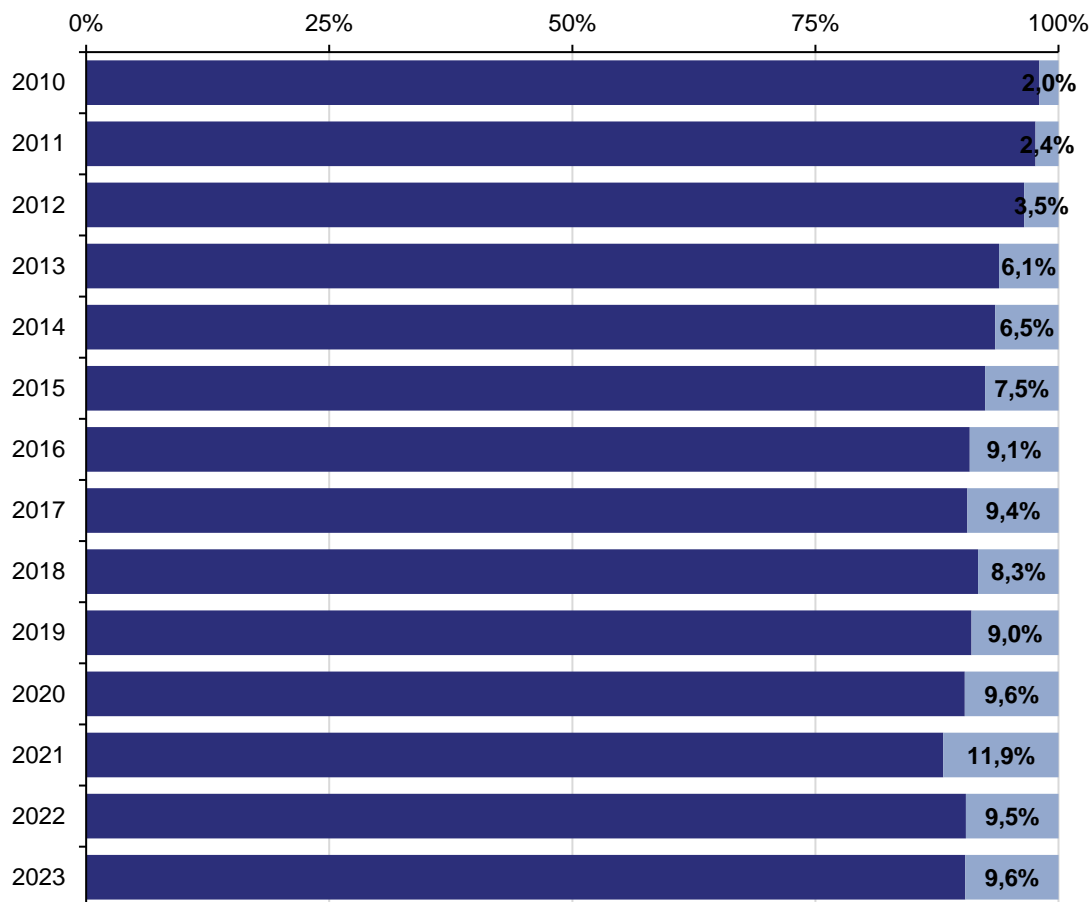
U 3 ZP vykázáno shodně u 3 pacientů za 1 kalendářní den 1 výkon s 53 868 body

- V datech za rok 2023 u vybraného poskytovatele heterogenita mezi 5 ZP ve vykazování shodné péče jak ve struktuře výkonů, tak v hodnotách bodů a Kč
- V datech za rok 2023 u vybraného poskytovatele UOP u 2 ZP výkony cholecystektomie nebyly za celý rok 2023 vykázány

VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ - CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ (VÝKON 10406 A 90818)

Zdroj: NRHZS

Množství výkonů 10406 a 90818



■ Akutní hospitalizační případ ■ Neakutní případ (5J1)

	CELKEM	<i>z toho</i> neakutní 5J1
2010	19 593	386
2011	18 305	432
2012	19 365	686
2013	18 623	1 141
2014	19 679	1 282
2015	20 032	1 512
2016	21 150	1 930
2017	20 748	1 945
2018	20 113	1 664
2019	20 354	1 822
2020	16 284	1 569
2021	16 632	1 974
2022	20 773	1 979
2023	21 116	2 026

Covid-19

- Množství výkonů 10406 a 90818 u neakutních pacientů na pracovištích 5J1 tvoří v roce 2023 cca 9,6% (2 026 výkonů)
- V ÚV pro rok 2024 v Příloze č. 13 k vyhlášce č. 319/2023 Sb. výkon **10406** s CZ-DRG **07-I10-06** s dg U54.1 a U54.2 (ASA 1,2) se shodnou úhradou **ve výši 51 086 Kč**

07-I10-06 ODSTRANĚNÍ ŽLUČNÍKU LAPAROSKOPICKY PRO JINÉ ONEMOCNĚNÍ MIMO AKUTNÍ ZÁNĚT SLINIVKY BŘIŠNÍ U PACIENTŮ S CC=0

Zdroj: NRHZS

Hospitalizační případy 01.-03. 2024

Vybrané dg	Průměr věk	Průměr LOS	Počet CELKEM	Casemix CELKEM
CELKEM s ASA 1,2	51	3,9	700	592,23
Ostatní HP	54	4,5	3 510	
HP 07-I10-06 CELKEM	54	4,4	4 210	

CZS CZ-DRG Centrální základní sazba pro CZ-DRG **75 000 Kč**

Úhrada PALP	592,23 (casemix)	75 000 Kč	44 417 100 Kč
Úhrada JPL	700 (počet)	51 086 Kč	35 760 200 Kč
Rozdíl			8 656 900 Kč

- Za 1. čtvrtletí 2024 u PALP cca 700 HP s ASA 1 a 2, pokud by byly uhrazeny balíčkovou cenou pro JPL činil by **rozdíl cca 8,7 mil. Kč**

5. Tabulka výkonů jednodenní péče a vybrané akutní lůžkové péče:

Odbornost	Kód výkonu	CZ-DRG skupina	Název výkonu	Výše úhrady	
	501	10133	05-I30-01	Vysoká ligatura venae saphenae magna + stripping subfasciální ligatury vv. perforantes - jedna i dvě nohy	35 871 Kč
	501	10806	06-I15-00	Antirefluxní plastika; fundoplikace laparoskopicky	84 534 Kč
	501	10407	06-I16-03	Výkon laparoskopický a torakoskopický - hernioplastika jednostranná primární nebo hernioplastika recidivující kýly	47 051 Kč
	501	10113	06-I16-04	Operace kýly inguinální a femorální – dospělí, bez inkarcerovaných	36 064 Kč
	501	10412	06-I16-05	Operace tříselné nebo femorální nebo pupeční kýly u dětí od 3 do 15 let	28 728 Kč
	501	10115	06-I17-02	Operace kýly s použitím štetpu či implantátu, operace kýly nebo kýly v jizvě s použitím štetpu či implantátu	47 039 Kč
	501	10807	06-I17-03	Operace recidivující tříselné kýly; operace recidivující nekomplikované ventrální kýly	42 408 Kč

Úhrada se vztahuje pouze na zdravotní služby poskytnuté pojištěncům s diagnózou **U54.1 nebo U54.2** podle mezinárodní klasifikace nemocí.

				mikrochirurgickou metodou	
	501	10124	06-I21-03	Operace rozsáhlého pilonidálního sinu, dermoidní cysty excize rozsáhlých perianálních či gluteálních zánětlivých lézí (hidrosadenitis, aktinomykosis, tbc)	25 090 Kč
	501	10112	06-I22-01	Operace hemoroidů dle Longa	34 270 Kč
	501	10111	06-I22-02	Hemoroidektomie	21 115 Kč
	501	10406	07-I10-06	Výkon laparoskopický a torakoskopický - cholecystektomie prostá	51 086 Kč
	501	10103	09-I09-05	Parciální nebo křivová resekce mammy s biopsií nebo bez nebo mastektomie jednoduchá ve spolupráci s KOC	27 491 Kč
	501	10800	13-I17-00	Adheziolýza I. stupně laparoskopicky; adheziolýza II. stupně laparoskopicky nebo torakoskopicky; laparoskopicky nebo torakoskopicky lýza adhezi přes 10cm ²	46 038 Kč
	601	10175	09-I08-02	Rekonstrukce prsu syntetickou vložkou	47 456 Kč
	601	10176	09-I09-05	Exstirpace žlázy z periareolárního řezu u gynekomastie	27 491 Kč
	603	10402	11-I14-02	Minimálně invazivní uretropexie k léčbě stressové inkontinence	34 545 Kč
	603	10200	13-I11-03	Hysterektomie abdominální nebo vaginální s nebo bez adnektomie	69 143 Kč

HP PALP ČR **01.-03. 2024** S ASA 1 (U54.1) A ASA 2 (U54.2)

Zdroj: NRHZZ

Počet > 100 HP za 1. čtvrtletí 2024 s cenou v JPL i CZ-DRG

Jednotková cena

CZ-DRG	Název	Počet HP	RV	Cena RV*ZS	Cena pro JPL	Rozdíl v úhradě 1. čtvrtl. 2024
13-I19-00	Malý operační výkon pro onemocnění ženské reprodukční soustavy	3 503	0,23591	17 693 Kč	15 540 Kč	7 542 835 Kč
08-M03-05	Složitá artroskopie	1 171	0,43613	32 710 Kč	23 355 Kč	10 954 412 Kč
14-I08-03	Jiný malý operační výkon v těhotenství, po porodu nebo po potratu bez závažné diagnózy	1 047	0,21978	16 484 Kč	14 766 Kč	1 798 223 Kč
03-I21-00	Odstranění hltanové mandle	942	0,41482	31 112 Kč	23 981 Kč	6 716 931 Kč
07-I10-06	Odstranění žlučníku laparoskopicky pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0	700	0,84604	63 453 Kč	51 086 Kč	8 656 900 Kč
06-I16-03	Laparoskopický výkon pro jednostrannou tříselnou nebo stehenní kýlu u pacientů s CC=0-2	414	0,70812	53 109 Kč	47 051 Kč	2 508 012 Kč
06-I17-04	Výkon pro břišní nebo pupeční kýlu u pacientů ve věku 16 a více let s CC=0-2	336	0,44082	33 062 Kč	25 907 Kč	2 403 912 Kč
05-I30-01	Operace povrchových končetinových žil s ošetřením refluxu otevřeným přístupem	320	0,50326	37 745 Kč	35 871 Kč	599 520 Kč
13-I14-03	Resekční výkon na děložních adnexech pro onemocnění mimo zhoubný novotvar laparoskopickým přístupem u pacientek s CC=0-2	314	0,82954	62 216 Kč	50 145 Kč	3 790 137 Kč
06-I21-03	Perianální výkon pro onemocnění mimo zhoubný novotvar u pacientů s CC=0-2	287	0,47004	35 253 Kč	25 090 Kč	2 916 781 Kč
08-M03-04	Rekonstrukční artroskopie kloubů mimo rameno	233	0,80067	60 050 Kč	48 683 Kč	2 648 569 Kč
12-I14-00	Jiný chirurgický výkon na penisu	225	0,39465	29 599 Kč	22 177 Kč	1 669 894 Kč
11-I14-02	Závěsná nebo slingová operace močové trubice u žen	222	0,56015	42 011 Kč	34 545 Kč	1 657 508 Kč
06-I18-05	Odstranění apendixu pro méně rozsáhlý zánět nebo jiné onemocnění u pacientů ve věku 18-64 let s CC=0-1	218	0,78732	59 049 Kč	45 644 Kč	2 922 290 Kč
06-I16-04	Otevřený chirurgický výkon pro tříselnou nebo stehenní kýlu u pacientů ve věku 16 a více let s CC=0-2	182	0,64086	48 065 Kč	36 064 Kč	2 184 091 Kč
08-I25-02	Operace kostí nártu, dlaně a prstů mimo poranění u pacientů s CC=0	178	0,56103	42 077 Kč	33 709 Kč	1 489 549 Kč
06-I17-02	Výkon pro břišní nebo pupeční kýlu s použitím implantátu nebo korekce rozestupu přímých svalů břišních u pacientů s CC=0-2	175	0,93155	69 866 Kč	47 039 Kč	3 994 769 Kč
08-I26-03	Chirurgické uvolnění svalů a šlach mimo poranění	112	0,48963	36 722 Kč	24 531 Kč	1 365 420 Kč
06-I22-02	Chirurgické odstranění hemoroidů klasickou metodou	109	0,3662	27 465 Kč	21 115 Kč	692 150 Kč
08-M03-03	Artroskopická dekomprese ramene	104	0,65874	49 406 Kč	46 954 Kč	254 956 Kč
06-I16-05	Otevřený chirurgický výkon pro tříselnou nebo stehenní kýlu u dětí do 16 let věku s CC=0-2	104	0,42791	32 093 Kč	28 728 Kč	349 986 Kč
CZS_{CZ-DRG} Centrální základní sazba pro CZ-DRG 75 000 Kč					CELKEM	67 116 843 Kč

JPL Z POHLEDU ÚZIS

- Poskytovatel akutní lůžkové péče může v letošním roce realizovat akutní hospitalizační případy s klasifikací CZ-DRG, ale úhradou JPL => **další varianta vykazování shodné péče**
- Jak ÚZIS pozná jednodenní péči na akutních lůžkách? ÚZIS nezná individuální úhradové dodatky a **jednodenní péče nemá v úhradách samostatný segment** => ÚZIS nerozliší realizaci úhrad JPL na akutním lůžku
- Má ÚZIS obavy ze stávajícího nastavení úhrad jednodenní péče v klasifikačním systému CZ-DRG? Z dat referenčních nemocnic oceňujeme na akutních lůžkách ošetřovací den, změna ve financování může ovlivňovat finální ocenění hospitalizačních případů v CZ-DRG daných pracovišť

JPL Z POHLEDU ÚZIS – MOŽNÉ SCÉNÁŘE

- Z dat referenčních nemocnic (RN) oceňujeme na akutních lůžkách ošetrovací den

Příklad chirurgické kliniky za rok 2023 – pracoviště standardních akutních lůžek

Hodnoty

Počet smluvních lůžek	104
Počet vykázaných ošetrovacích dnů (OD)	26 700 OD
<i>Náklady za hrubé mzdy</i>	<i>127 592 753 Kč</i>
<i>Náklady za léčiva a krev (bez HVLP a IVLP)</i>	<i>13 200 871 Kč</i>
<i>Náklady za zdravotnický materiál (bez PZT a STOM)</i>	<i>3 635 723 Kč</i>
<i>Náklady za zdravotnickou techniku</i>	<i>8 229 827 Kč</i>
<i>Náklady za budovy</i>	<i>5 030 240 Kč</i>
<i>Náklady ostatní režijní</i>	<i>13 310 793 Kč</i>
Nepřímé náklady celkem	171 000 208 Kč
Nepřímý náklad na 1 ošetrovací den	6 405 Kč

Výpočet jednotkové ceny = 171 000 208 Kč / 26 700 OD

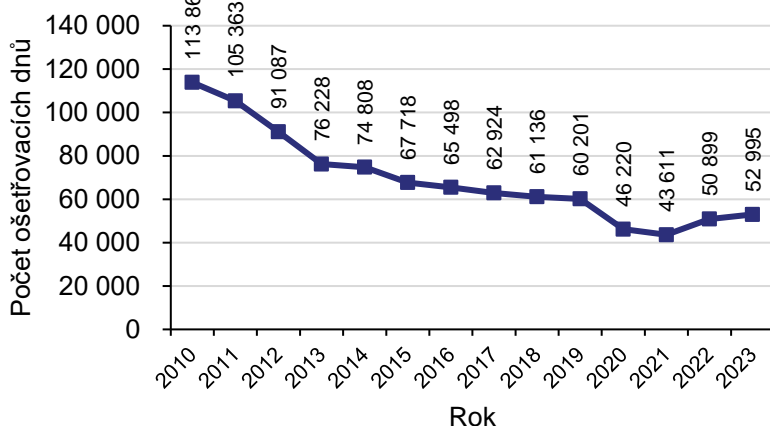
- Pokud RN přistoupí na ceny JPL - možné varianty vývoje ocenění OD:

- a) RN zkrátí délku hospitalizace u JPL a lůžka zachová => sníží se počet vykázaných OD, tj. zdraží se OD ostatních pacientů v CZ-DRG
- b) RN zkrátí délku hospitalizace u JPL, lůžka zachová a zvýší počet HP => i při shodném počtu OD se mohou zvýšit některé náklady (léky, SZM...), tj. zdraží se OD všech pacientů
- c) přesune péči na pracoviště „J“ a lůžka zachová => sníží se počet vykázaných OD, tj. zdraží se OD ostatních pacientů v CZ-DRG
- d) přesune péči na pracoviště „J“ a akutní lůžka sníží => sníží se sice počet vykázaných OD, ale sníží se i fixní náklady lůžka
- e) ...

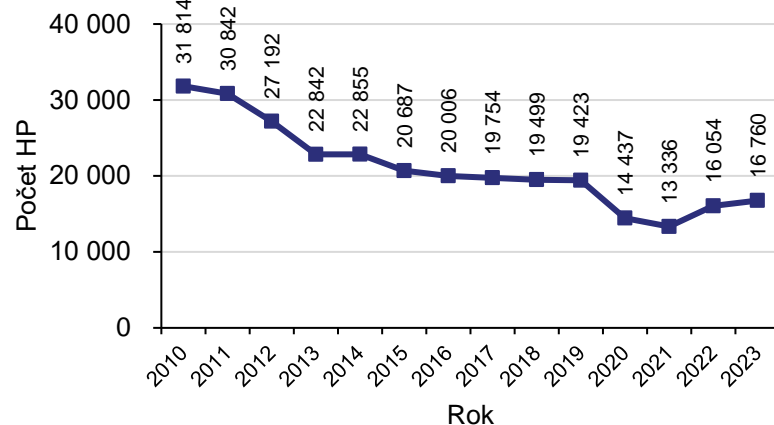
PŘÍKLAD PRACOVNÍŠTĚ OFTALMOLOGIE

Zdroj: NRHZS, úložiště referenčních nemocnic

Počet standardních ošetrovacích dnů

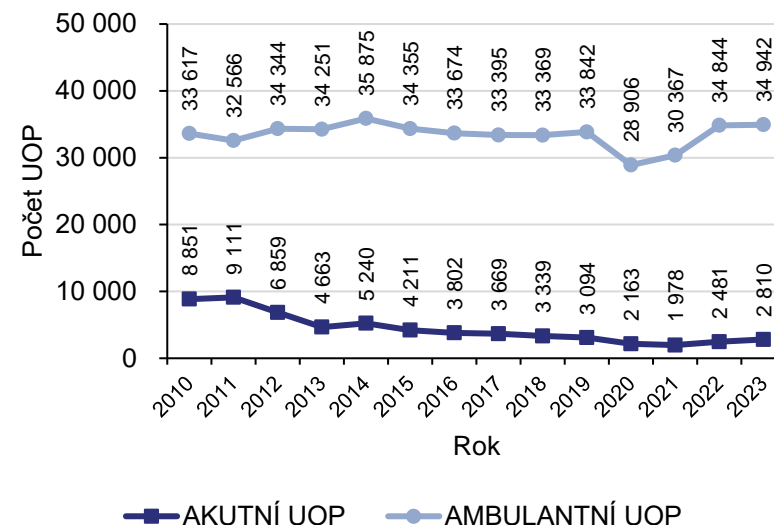


Počet akutních hospitalizačních případů

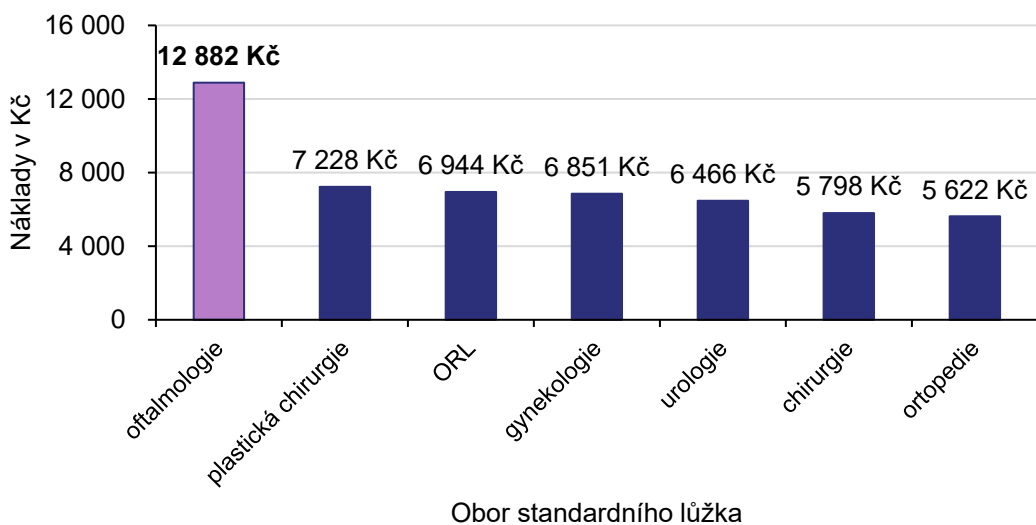


Pouze poskytovatelé akutní lůžkové péče

Počet UOP OPERACE KATARAKT



Náklady na standardní ošetrovací den RN v CZ-DRG v roce 2022



- Počet standardních ošetrovacích dnů a hospitalizačních případů na lůžkách oftalmologie dlouhodobě klesá
- Důvodem je především přesun operací katarakt z akutní lůžkové péče do ambulantní péče
- V roce 2010 akutní UOP s operací katarakt cca 8 900 v roce 2023 cca 2 800, tj. pokles o cca 6 100 HP/rok (16 HP/ kalendářní den)
- **Využití standardních akutních lůžek oftalmologie dlouhodobě na cca 30%-40% => nižší produktivitou vysoké náklady na 1 ošetrovací den. V roce 2022 cca 13 tis. Kč/1 oš.den**

Děkuji za pozornost



Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic