

Konference specializované péče



Ministerstvo
zdravotnictví

**Budování sítě CVSP, predikovatelný způsob centralizace v
dlouhých časových řadách**

Docentralizace péče

Tomáš Hauer

Předseda

Skupina pro specializovanou zdravotní péči a CVSP

28.5.2026



Zákonný rámec CVSP

Zákon č. 372/2011 Sb. Zákon o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zákon o zdravotních službách)

Centrum vysoce specializované zdravotní péče

§ 112

(1) Centrem vysoce specializované zdravotní péče se rozumí zdravotnické zařízení, v němž poskytovatel zajišťuje poskytování vysoce specializované zdravotní péče

a) v jednom nebo několika oborech nebo jejich částech, nebo

b) za účelem vysoce náročné diagnostiky, léčby nebo sledování určité nemoci,

a kterému byl v tomto rozsahu udělen status centra vysoce specializované zdravotní péče tohoto zákona.

(2) Ministerstvo může zdravotnickému zařízení udělit status centra vysoce specializované zdravotní péče na žádost poskytovatele provozujícího toto zdravotnické zařízení, který je v daném místě poskytování zdravotních služeb oprávněn poskytovat zdravotní péči v rozsah který se status centra vysoce specializované zdravotní péče uděluje. Stanoví-li tak ministr ve výzvě podle odstavce 4, může žadatel o udělení statusu centra vysoce specializované zdravotní péče část této zdravotní péče zajišťovat prostřednictvím smluvního poskytovatele

§ 112a

Ministerstvo může ve výzvě podle § 112 odst. 4 stanovit indikátory poskytování vysoce specializované zdravotní péče, kterými se rozumí minimální hodnotící kritéria objemu, rozsahu a kvality poskytované vysoce specializované zdravotní péče ve zdravotnickém zařízení se statusem centra vysoce specializované zdravotní péče za kalendářní rok, a lhůtu, ve které poskytovatel poskytne ministerstvu údaje o plnění těchto indikátorů. Stanoví-li ministerstvo indikátory podle věty první, je poskytovatel, kterému byl pro jeho zdravotnické zařízení udělen status centra vysoce specializované zdravotní péče, povinen poskytnout ministerstvu údaje o plnění těchto indikátorů za každý uplynulý kalendářní rok, pro který byl jeho zdravotnickému zařízení udělen status centra vysoce specializované zdravotní péče, a to ve lhůtě stanovené ve výzvě podle § 112 odst. 4. Zjistí-li ministerstvo na základě těchto údajů, že poskytovatel stanovené indikátory neplní, je oprávněno

a) ukládat k odstranění zjištěných nedostatků nápravná opatření,

b) stanovit lhůty, v nichž je třeba nápravné opatření splnit,

c) požadovat na poskytovateli písemné zprávy o splnění nápravných opatření.



Zákonný rámec CVSP

§ 112a

Ministerstvo může ve výzvě podle § 112 odst. 4 stanovit indikátory poskytování vysoce specializované zdravotní péče, kterými se rozumí minimální hodnotící kritéria objemu, rozsahu a kvality poskytované vysoce specializované zdravotní péče ve zdravotnickém zařízení se statusem centra vysoce specializované zdravotní péče za kalendářní rok, a lhůtu, ve které poskytovatel poskytne ministerstvu údaje o plnění těchto indikátorů. Stanoví-li ministerstvo indikátory podle věty první, je poskytovatel, kterému byl pro jeho zdravotnické zařízení udělen status centra vysoce specializované zdravotní péče, povinen poskytnout ministerstvu údaje o plnění těchto indikátorů za každý uplynulý kalendářní rok, pro který byl jeho zdravotnickému zařízení udělen status centra vysoce specializované zdravotní péče, a to ve lhůtě stanovené ve výzvě podle § 112 odst. 4. Zjistí-li ministerstvo na základě těchto údajů, že poskytovatel stanovené indikátory neplní, je oprávněno

- a) ukládat k odstranění zjištěných nedostatků nápravná opatření,
- b) stanovit lhůty, v nichž je třeba nápravné opatření splnit,
- c) požadovat na poskytovateli písemné zprávy o splnění nápravných opatření.



Základní úvahy nad CVSP a centralizací

- Práce s daty, NRHZS, UZIS, plátci
 - Co není řádně vykázáno, nebylo provedeno
- Docentralizace současné péče
 - Tam, kde existují etablovaná centra
 - Tam, kde jsou pro docentralizaci splněny podmínky, ale docentralizováno není
- Doadministrování výzev, kde vypršely statuty
 - HOC, onkourologie
- Příprava výzev budoucích – transparentně a predikovatelně, a co nejvíce dopředu
 - 2028 POCH, 2028 Spondylochirurgie
 - A pak transparentně představit plány na reakreditaci výzev budoucích
- Metodika hodnocení a performance CVSP
 - Zásadní zodpovědnost center – tím vyšší, čím vyšší je míra centralizace
 - Neplní, nemá
- Tvorba jen takových typů center, které skutečně dávají smysl a přinášejí přidanou hodnotu, a které se dají odadministrovat
 - Máme skutečně mít desítky Center digestivní endoskopie, které slouží onkologii či IBD a digestivní endoskopie je dnes prostě advanced sama o sobě?
 - Máme mít desítky center mamochirurgie nebo jen národní standardy vydané MZCR, vynucované plátci?
- Nová centra v síti?
 - Nové typy
 - Jak vstoupit do sítě v době tvrdé docentralizace?



Systemový problém s centralizací na půl cesty a dvojkolejností, řadou nelogičností – vše lze ukázat na datech



Model číslo 1 – centra k okamžitému ustanovení

ONKUROLOGIE - OUC

- ❑ Incidence se zvyšuje
- ❑ Do konce roku 2025 16 OUC, 75% jejich produkce = necentralizované výkony
- ❑ Zásadní motivace v možnosti podávat systémovou léčbu v OUC
- ❑ Centralizujeme jen nadledvinu, měchýř, prostatu s lymfadenektomií a lymfadenektomii jako takovou; koeficient -25%
- ❑ Ledvina v roce 2025 oproti 2024 zcela vypadla



3 Centra vysoce specializované onkourologické péče

Výzva uveřejněna ve Věstníku MZD č. 5/2019 a Věstníku MZD č. 4/2023 Seznam center uveřejněn ve Věstníku MZD č.6/2020	Statut udělen do:
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, U Nemocnice 499/2, 128 08, Praha 2, IČO: 0064165	31.12. 2025
Fakultní nemocnice v Motole, V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, IČO: 00064203	31.12. 2025
Fakultní Thomayerova nemocnice, Vídeňská 800, 140 59 Praha 4 - Krč, IČO: 00064190	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČO: 65269705	31.12. 2025
Masarykův onkologický ústav, Žlutý kopec 543/7, 656 53 Brno, IČO: 00209805	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Hradec Králové, Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové, IČO: 00179906	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Olomouc, Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc, IČO: 00098892	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Ostrava, 17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava–Poruba, IČO: 00843989	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Plzeň, Edvarda Beneše 1128/13, 305 9 Plzeň, IČO: 00669806	31.12. 2025
Krajská zdravotní, a. s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12 A, 401 13 Ústí nad Labem, IČO: 25488627	31.12. 2025
Krajská nemocnice Liberec, a.s. Husova 357/10, 460 01 Liberec IČO: 272 83 933	31.12. 2025
Ústřední vojenská nemocnice – Vojenská fakultní nemocnice Praha, U vojenské nemocnice 1200/1, 169 00 Praha 6, IČO: 61383082	31.12. 2025
Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, 370 01 Česká Budějovice, IČO: 260 68 877	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Bulovka, Budínova 67/2, 180 00 Praha 8, IČO: 000 64 211	31.12. 2025
Nemocnice Jihlava, p.o., Vrchlického 59, 586 33 Jihlava IČO: 00090638	31.12. 2025
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Šrobárova 1150/50, 100 00 Praha 10 IČO: 00064173	31.12. 2025



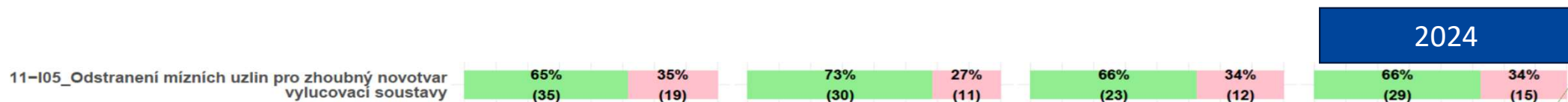
Model číslo 1 – centra k okamžitému ustanovení

ONKUROLOGIE - OUC

- ❑ Incidence se zvyšuje
- ❑ Do konce roku 2025 16 OUC, 75% jejich produkce = necentralizované výkony
- ❑ Zásadní motivace v možnosti podávat systémovou léčbu v OUC
- ❑ Centralizujeme jen nadledvinu, měchýř, prostatu s lymfadenektomií a lymfadenektomii jako takovou; koeficient -25%
- ❑ Ledvina v roce 2025 oproti 2024 zcela vypadla

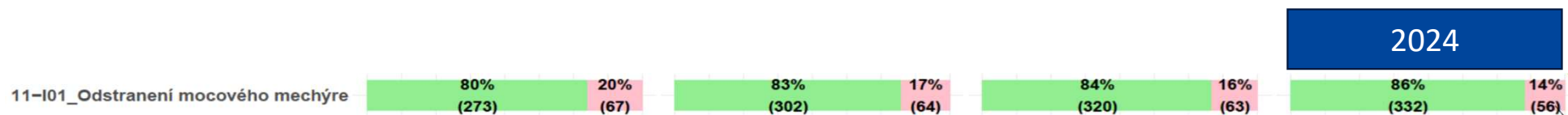


Lymfadenektomie onkourologie



11-I05_Odstranění mízních uzlin pro zhoubný novotvar vylučovací soustavy	OnkoUro	22	5 4 3 10	47,27	9,8065 11,0631 6,2885 20,1156	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. Nemocnice Nové Město na Moravě, p. o. Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s. 7 další nemocnice
--	---------	----	-------------------	-------	--	--

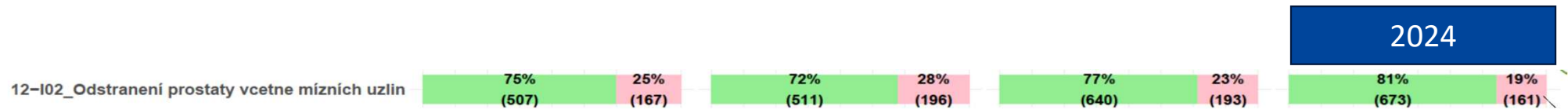
Močový měchýř



11-I01_Odstranění močového měchýře	56	12 10 34	326,25	68,6988 67,7064 189,8462	Nemocnice Havířov, příspěv. organizace Karlovarská krajská nemocnice a.s. 10 dalších poskytovatelů
------------------------------------	----	----------------	--------	--------------------------------	--



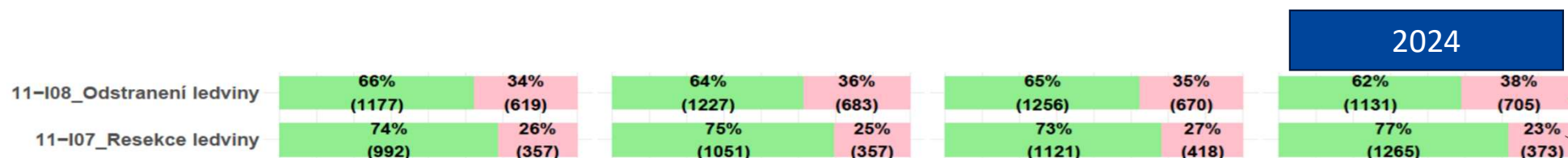
Prostata + lymfadenektomie



12-I02_Odstranění prostaty včetně mízních uzlin	161	93 18 50	388,13	250,1773 35,2075 102,7421	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s. Oblastní nemocnice Náchod a.s. 10 dalších nemocnic
---	-----	----------------	--------	---------------------------------	---



Operace ledviny – 2025 ale bez centralizace



11-I08_Odstranění ledviny	705	79 46 45 45 38 452	1579,84	163,2996 91,6828 100,0735 101,8604 81,1273 1041,7959	Krajská zdravotní, a.s.-Nemoc.Most,o.z. Oblastní nemocnice Kladno, a.s., Slezská nemocnice v Opavě, příspěv. org. Městská nemocnice Ostrava, p.o. Nemocnice Jablonec n. N., p.o. 37 dalších poskytovatelů
11-I07_Resekce ledviny	373	29 28 25 22 19 250	742,23	58,1475 50,4081 45,0428 43,7589 46,0541 498,8209	NH Hospital a.s. - Nemocnice Hořovice Oblastní nemocnice Kladno, a.s., Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a. s. Nemocnice Havířov, příspěv. organizace Nemocnice sv.Zdislavy,a.s. 26 dalších poskytovatelů



Počty operací v jednotlivých onko-uro centrech – pozor – více mají i některá necentra

statut CVSP do 2025	Název	icz	2023	2024	Průměr
OnkoUro	Fakultní nemocnice Olomouc	89301000	439	443	441
OnkoUro	Fakultní nemocnice v Motole	5002000	396	480	438
OnkoUro	Fakultní nemocnice Hradec Králové	61004000	410	422	416
Nemá	Nemocnice sv. Zdislavy, a. s.	84427000	393	409	401
OnkoUro	KZ, a.s. - Masarykova nemocnice, o.z.	59001000	391	382	386,5
OnkoUro	Masarykův onkologický ústav	72931000	367	392	379,5
OnkoUro	Fakultní nemocnice Plzeň	44101000	368	341	354,5
OnkoUro	ÚVN-Vojenská fakultní nemocnice Praha	6051000	341	355	348
OnkoUro	Fakultní nemocnice Ostrava	91009000	344	317	330,5
OnkoUro	Nemocnice České Budějovice, a.s.	32006000	334	298	316
Nemá	Nemocnice Nový Jičín a.s.	88001000	177	220	198,5
Nemá	Nemocnice Na Homolce	5004000	207	188	197,5
OnkoUro	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	2004000	155	231	193
OnkoUro	Fakultní Thomayerova nemocnice	4005000	181	193	187
OnkoUro	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	10002000	175	191	183
OnkoUro	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	54100000	144	179	161,5
Nemá	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	82001000	103	196	149,5
Nemá	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	72001000	116	161	138,5
Nemá	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubice	65001000	121	138	129,5
OnkoUro	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizac	76001000	120	138	129
Nemá	Městská nemocnice Ostrava	91001000	115	103	109
OnkoUro	Fakultní nemocnice Bulovka	8006000	97	110	103,5
OnkoUro	Fakultní nemocnice Brno	72100000	91	84	87,5



73% (1) versus 78% (3) versus 77% (4)

statut CVSP	Název	10-I11-00	11-I01-01	11-I01-02	11-I05-00	ledvi	ledvi	ledvi	12-I02-01	12-I02-02	RoProstat	12-I05-00	12-I08-03	Celkem	Celkem_Onko_Uro
OnkoUro	Fakultní ne	4	15	17	12	92	1	15	75	0	163	6	27	480	129
OnkoUro	Fakultní ne	4	3	34	2	121	1	30	86	0	85	9	25	443	138
OnkoUro	Fakultní ne	1	1	18	4	46	12	51	61	0	166	5	15	422	90
Nemá	Nemocnice	0	0	0	1	19	0	3	93	0	291	0	0	409	94
OnkoUro	Masarykův	3	4	27	3	67	4	34	59	0	132	9	11	392	105
OnkoUro	KZ, a.s. - M.	1	1	14	1	71	3	49	43	0	163	3	6	382	63
OnkoUro	ÚVN-Vojen	1	7	10	0	58	0	10	66	0	158	5	16	355	89
OnkoUro	Fakultní ne	8	5	10	5	56	21	62	11	0	70	3	21	341	42
OnkoUro	Fakultní ne	2	10	16	0	32	8	23	43	0	120	3	9	317	74
OnkoUro	Nemocnice	2	4	9	0	86	0	76	35	0	58	1	14	298	51
OnkoUro	Všeobecná	0	1	4	0	59	2	38	45	0	27	6	18	231	56
Nemá	Nemocnice	0	4	9	5	39	4	19	36	0	86	3	6	220	57
Nemá	Krajská ner	0	1	10	0	19	25	24	35	0	49	2	8	196	48
OnkoUro	Fakultní Th	0	0	11	0	43	13	18	9	1	55	1	11	193	22
OnkoUro	Fakultní ne	1	5	20	2	21	32	38	11	0	17	1	17	191	40
Nemá	Nemocnice	0	0	0	0	31	0	5	7	0	141	0	1	188	7
OnkoUro	Krajská ner	1	1	15	0	38	0	34	22	0	49	0	7	179	39
Nemá	Fakultní ne	0	0	3	0	8	15	15	0	0	62	0	7	161	3
Nemá	Nemocnice	0	4	19	2	0	11	33	0	1	26	5	17	138	31
OnkoUro	Nemocnice	2	0	2	0	20	10	17	9	0	56	2	11	138	15
OnkoUro	Fakultní ne	1	3	5	0	0	20	38	0	0	0	5	15	110	14
Nemá	Oblastní ne	0	0	6	0	0	23	43	0	4	0	2	5	106	12
Nemá	Městská ne	1	1	4	0	0	11	26	0	0	0	2	7	103	8
Nemá	Nemocnice	1	2	10	0	0	19	19	0	0	9	0	1	96	13
Nemá	Institut klin	1	2	3	0	0	20	36	0	0	0	0	0	95	6
Nemá	Krajská zdr	0	0	0	0	0	0	69	0	0	0	0	9	95	0
Nemá	Slezská ner	2	0	0	1	0	16	29	0	0	0	0	9	93	3
OnkoUro	Fakultní ne	1	3	4	0	0	16	22	0	0	0	6	12	84	14



Rok ukončení HP pro robotickou prostatektomií	Rozsah prostatektomie (Výkon 76705 s/bez výkonu na pánevních uzlinách, tj. 76741, 75711, 90825)	Poskytovatel hospitalizující pacienta pro prostatektomií		Celkový počet HP s prostatektomií	Výkon 51811 vykázan +/- 6 měsíců vzhledem k datu prostatektomie (výkon 76705)			% pacientů bez MDT (51811) v období +/- 6 měsíců od výkonu 76705
		IČZ	IČZ název		ANO	NE		
2024	BEZ mízních uzlin	02004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	27	27	0	0%	
2025	BEZ mízních uzlin	02004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	45	45	0	0%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	02004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	45	45	0	0%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	02004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	50	50	0	0%	
2023	BEZ mízních uzlin	04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	14	10	4	29%	
2024	BEZ mízních uzlin	04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	55	49	6	11%	
2025	BEZ mízních uzlin	04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	55	50	5	9%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	1	1	0	0%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	10	8	2	20%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	32	26	6	19%	
2023	BEZ mízních uzlin	05002000	Fakultní nemocnice Motol	116	96	20	17%	
2024	BEZ mízních uzlin	05002000	Fakultní nemocnice Motol	162	159	3	2%	
2025	BEZ mízních uzlin	05002000	Fakultní nemocnice Motol	156	156	0	0%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	05002000	Fakultní nemocnice Motol	96	82	14	15%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	05002000	Fakultní nemocnice Motol	76	75	1	1%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	05002000	Fakultní nemocnice Motol	51	51	0	0%	
2023	BEZ mízních uzlin	05004000	Nemocnice Na Homolce	155	21	134	86%	
2024	BEZ mízních uzlin	05004000	Nemocnice Na Homolce	141	25	116	82%	
2025	BEZ mízních uzlin	05004000	Nemocnice Na Homolce	131	87	44	34%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	05004000	Nemocnice Na Homolce	5	0	5	100%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	05004000	Nemocnice Na Homolce	8	3	5	63%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	05004000	Nemocnice Na Homolce	7	2	5	71%	
2023	BEZ mízních uzlin	06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	160	58	102	64%	
2024	BEZ mízních uzlin	06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	158	31	127	80%	
2025	BEZ mízních uzlin	06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	191	40	151	79%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	70	45	25	36%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	68	24	44	65%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	48	18	30	63%	
2024	BEZ mízních uzlin	10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	17	17	0	0%	
2025	BEZ mízních uzlin	10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	38	38	0	0%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	11	11	0	0%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	14	14	0	0%	
2025	BEZ mízních uzlin	21002000	NH Hospital a.s. - Nemocnice Hořovice	13	13	0	0%	
2025	BEZ mízních uzlin	22101000	Oblastní nemocnice Kladno, a.s.,	37	28	9	24%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	22101000	Oblastní nemocnice Kladno, a.s.,	5	4	1	20%	
2023	BEZ mízních uzlin	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	73	52	21	29%	
2024	BEZ mízních uzlin	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	61	28	33	54%	
2025	BEZ mízních uzlin	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	86	44	42	49%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	37	27	10	27%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	36	31	5	14%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	33	22	11	33%	
2023	BEZ mízních uzlin	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	101	5	96	95%	
2024	BEZ mízních uzlin	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	73	20	53	73%	
2025	BEZ mízních uzlin	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	112	32	80	71%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	22	8	14	64%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	11	4	7	64%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	33	15	18	55%	
2023	BEZ mízních uzlin	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	33	8	25	76%	
2024	BEZ mízních uzlin	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	49	8	41	84%	
2025	BEZ mízních uzlin	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	108	38	70	65%	
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	18	7	11	61%	
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	22	8	14	64%	
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	20	6	14	70%	



2025	VČETNĚ lymfadenektomie	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	20	6	14		70%
2023	BEZ mízních uzlin	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	190	14	176		93%
2024	BEZ mízních uzlin	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	167	6	161		96%
2025	BEZ mízních uzlin	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	139	6	133		96%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	49	6	43		88%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	45	5	40		89%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	53	4	49		92%
2023	BEZ mízních uzlin	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	186	23	163		88%
2024	BEZ mízních uzlin	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	167	29	138		83%
2025	BEZ mízních uzlin	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	173	22	151		87%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	57	12	45		79%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	62	20	42		68%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	65	20	45		69%
2024	BEZ mízních uzlin	65001000	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubice	26	6	20		77%
2025	BEZ mízních uzlin	65001000	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubice	53	14	39		74%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	65001000	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubice	12	3	9		75%
2024	BEZ mízních uzlin	72001000	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	62	1	61		98%
2025	BEZ mízních uzlin	72001000	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	91	7	84		92%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	72001000	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	8	0	8		100%
2023	BEZ mízních uzlin	72931000	Masarykův onkologický ústav	124	121	3		2%
2024	BEZ mízních uzlin	72931000	Masarykův onkologický ústav	133	116	17		13%
2025	BEZ mízních uzlin	72931000	Masarykův onkologický ústav	142	139	3		2%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	72931000	Masarykův onkologický ústav	65	62	3		5%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	72931000	Masarykův onkologický ústav	60	55	5		8%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	72931000	Masarykův onkologický ústav	70	69	1		1%
2023	BEZ mízních uzlin	76001000	Nemocnice Jihlava, p. o.	54	48	6		11%
2024	BEZ mízních uzlin	76001000	Nemocnice Jihlava, p. o.	56	47	9		16%
2025	BEZ mízních uzlin	76001000	Nemocnice Jihlava, p. o.	77	74	3		4%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	76001000	Nemocnice Jihlava, p. o.	8	8	0		0%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	76001000	Nemocnice Jihlava, p. o.	9	9	0		0%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	76001000	Nemocnice Jihlava, p. o.	9	9	0		0%
2023	BEZ mízních uzlin	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	14	12	2		14%
2024	BEZ mízních uzlin	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	48	47	1		2%
2025	BEZ mízních uzlin	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	105	105	0		0%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	10	7	3		30%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	36	36	0		0%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	35	35	0		0%
2023	BEZ mízních uzlin	84427000	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s.	274	52	222		81%
2024	BEZ mízních uzlin	84427000	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s.	296	85	211		71%
2025	BEZ mízních uzlin	84427000	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s.	238	80	158		66%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	84427000	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s.	101	23	78		77%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	84427000	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s.	94	31	63		67%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	84427000	Nemocnice sv.Zdislavy,a.s.	76	31	45		59%
2024	BEZ mízních uzlin	87004000	Moravskoslezská nemocnice Havířov, p.o.	9	8	1		11%
2025	BEZ mízních uzlin	87004000	Moravskoslezská nemocnice Havířov, p.o.	29	27	2		7%
2023	BEZ mízních uzlin	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	69	69	0		0%
2024	BEZ mízních uzlin	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	87	87	0		0%
2025	BEZ mízních uzlin	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	87	86	1		1%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	30	30	0		0%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	36	36	0		0%
2025	VČETNĚ lymfadenektomie	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	28	28	0		0%
2023	BEZ mízních uzlin	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	103	98	5		5%
2024	BEZ mízních uzlin	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	85	85	0		0%
2025	BEZ mízních uzlin	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	97	97	0		0%
2023	VČETNĚ lymfadenektomie	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	79	79	0		0%
2024	VČETNĚ lymfadenektomie	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	86	86	0		0%

Výňatek z textu CVSP výzvy 2026-2030



- Onkourologie je jen podmnožina KOCové péče
- MDT je základem
- Dostupnost všech modalit léčby a jejich důsledné posouzení a diskuze s pacientem je nepodkročitelnou podmínkou
- Není žádoucí přeskočit MDT proces a jít rovnou na robotiku, proton, apod.
- Tvrdá docentralizace tam, kde není vyhnutí, graduovaná do KOCů tam, kde nechceme způsobit seismickou aktivitu vyšší než 1. stupeň Richterovi škály

Z důvodu dlouholeté existence sítě OUC je racionální pokračovat v již zavedeném centralizačním procesu, který zejména:

- 1) Soustředí pacienty do specializovaných pracovišť, kde je možné poskytnout specializovanou diagnostiku a léčebné výkony,
- 2) utváří podmínky pro zvýšení efektivity a kvality péče,
- 3) umožňuje získání a udržení dostatečné erudice zdravotnických pracovníků
- 4) umožňuje kvalitní postgraduální vzdělávání zdravotnických pracovníků.

Stabilní síť OUC umožní dokončení centralizace vysoce specializované onkourologické péče do OU CVSP. Plán plného dokončení centralizace počítá s plným centralizováním péče o pacienty s následujícími diagnózami v kombinaci s níže uvedenými výkony (hlava II, část II, článek I)

- 1) k radikálním výkonům pro diagnózu C67, C68, C48, C78,6 a C74 od roku 2027
- 2) k výkonům pro diagnózu C60, C62, C63, C64, C65, C66, C67 od roku 2028 (u radikálních operací ledviny – nefrektomie a resekce ledviny – budou centralizovány i výkony pro neonkologické diagnózy).
- 3) k výkonům pro diagnózu C61 graduovaně do roku 2030, pro který se počítá s plnou centralizací této péče do CVSP, s graduovaně rostoucím koeficientem centralizace

Kritéria pro zařazení poskytovatelů zdravotních služeb – žadatelů o status centra vysoce specializované péče OUC (dále jen „žadatel“) do sítě center byla připravena týmem složeným ze zástupců:

- Ministerstva zdravotnictví,
- zdravotních pojišťoven,
- odborných společností – České urologické společnosti ČLS JEP a České onkologické společnosti ČLS JEP.



Zásadní přesah do:

- ❑ Robotiky a její strategie – právě v přípravě národní koncepce Robotické chirurgie
- ❑ Rozhodovací praxe Přístrojové komise – M.F. Hellová



Model číslo 2 – ustanovená centra s dlouho životností, vyžadující systémovou péči

Onkogynekologie

- Zásadní výzva – ubývá pacientek
- Centra při nepřiliš ambiciozně nastavených kritériích mají problém naplnit počty operací
- Přesto se až 30% některých DRG bazí operuje v necentrech, i přes koeficient centralizace



2 Centra vysoce specializované zdravotní péče v onkogynekologii

Výzva uveřejněna ve Věstníku MZD č. 15/2023	Statut udělen do:
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, U Nemocnice 499/2, 128 08, Praha 2, IČO: 0064165	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Šrobárova 1150/50, 100 00 Praha 10 IČO: 00064173	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Plzeň, Edvarda Beneše 1128/13, 305 9 Plzeň, IČO: 00669806	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČO: 65269705	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Ostrava, 17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava–Poruba, IČO: 00843989	31.12. 2028
Masarykův onkologický ústav, Žlutý kopec 543/7, 656 53 Brno, IČO: 00209805	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Hradec Králové, Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové, IČO: 00179906	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Olomouc, Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc, IČO: 00098892	31.12. 2028
Fakultní nemocnice Bulovka, Budínova 67/2, 180 00 Praha 8, IČO: 000 64 211	31.12. 2028
Nemocnice AGEL Nový Jičín, a.s., Purkyňova 2138/16, 741 01 Nový Jičín, IČO: 25886207	31.12. 2028
Krajská nemocnice T. Bati, a.s. Havlíčkovo nábřeží 600, 76 001 Zlín, IČO: 27661989	31.12. 2028
Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, 370 01 Česká Budějovice, IČO: 260 68 877	31.12. 2028
Krajská zdravotní, a. s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12 A, 401 13 Ústí nad Labem, IČO: 25488627	31.12. 2028
Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice, Kyjevská 44, 532 03 Pardubice IČO: 27520536	31.12. 2028
Fakultní nemocnice v Motole, V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, IČO: 00064203	31.12. 2028
Ústav pro péči o matku a dítě, Podolské nábřeží 157/36, 147 00 Praha 4 – Podolí, IČO: 00023698	31.12. 2028



Model číslo 2 – ustanovená centra s dlouho životností, vyžadující systémovou péči

Onkogynekologie

- Zásadní výzva – ubývá pacientek
- Centra při nepřiliš ambiciozně nastavených kritériích mají problém naplnit počty operací
- Přesto se až 30% některých DRG bazí operuje v necentrech, i přes koeficient centralizace

**Informace o hospitalizačních případech s vybranými kombinacemi hlavní diagnózy a výkonu**

Období: 2023-2025

Zdroj: Národní registr hrazených zdravotních služeb (NRHZS)

Limitace: Data neobsahují informace o pacientech mimo veřejné zdravotní pojištění (část cizinců, přímo placená péče)

Pozn: **Doplňný seznam výkonů****Vymezení centralizované vysoce specializované onkogynekologické péče:**

Soubor A	C511	Zhoubný novotvar – malý stydký pysk [labium minus]	
	C512	Zhoubný novotvar – clitoris	
	C518	Zhoubný novotvar – léze přesahující vulvu	
	C519	Zhoubný novotvar – vulva NS	
	Kód výkonu	Název	
	63515	VULVEKTOMIE RADIKÁLNÍ (VČETNĚ UZLIN)	
	51239	RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN	
	63513	VULVEKTOMIE JEDNODUCHÁ	
Soubor B	Hlavní diagnóza HP	Název	
	C52	Zhoubný novotvar pochvy (vaginý)	
	Kód výkonu	Název	
	63525	KOLPEKTOMIE PRO CA	
Soubor C	Hlavní diagnóza HP	Název	
	C530	Zhoubný novotvar – endocervix	
	C531	Zhoubný novotvar – exocervix	
	C538	Zhoubný novotvar – léze přesahující hrdlo děložní	
	C539	Zhoubný novotvar – hrdlo děložní [cervix uteri] NS	
	Kód výkonu	Název	
		63575	HYSTEREKTOMIE RADIKÁLNÍ (WERTHEIM, MACKENRODT, MEIGS)
		90885	(DRG) RADIKÁLNÍ HYSTEREKTOMIE TYPU WERTHEIM A PÁNEVNÍ LYMFADENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY
	90883	(DRG) LAPAROSKOPICKY ASISTOVANÁ RADIKÁLNÍ VAGINÁLNÍ HYSTEREKTOMIE A PÁNEVNÍ LYMFADENEKTOMIE	
	63634	ROBOTICKY ASISTOVANÁ LAPAROSKOPICKÁ RADIKÁLNÍ HYSTEREKTOMIE	
	63579	HYSTEREKTOMIE A ADNEXEKTOMIE S OMENTEKTOMIÍ PRO MALIGNITU	
Soubor D	Hlavní diagnóza HP	Název	
	C540	Zhoubný novotvar – isthmus uteri	
	C541	Zhoubný novotvar – endometrium – sliznice	
	C542	Zhoubný novotvar – myometrium – svalovina	
	C543	Zhoubný novotvar – fundus uteri	
	C548	Zhoubný novotvar – léze přesahující tělo děložní	
	C549	Zhoubný novotvar – tělo děložní [corpus uteri] NS	
	C55	Zhoubný novotvar dělohy, část NS	
	Kód výkonu	Název	

Název	2025							
	HP Celkem	C51	C52	C53	C54,C55	C56	Exent.	Lymfad.
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	254	32	2	36	148	31	3	2
Nemocnice Nový Jičín a.s.	157	10	0	14	87	31	1	14
Fakultní nemocnice Ostrava	157	21	1	14	73	46	0	2
Masarykův onkologický ústav	125	8	0	6	85	20	1	5
Fakultní nemocnice Hradec Králové	114	6	0	8	52	44	0	4
Fakultní nemocnice Plzeň	113	13	0	8	63	28	0	1
Fakultní nemocnice Olomouc	100	8	0	10	58	20	2	2
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	95	2	1	13	49	24	2	4
Nemocnice České Budějovice, a.s.	86	4	0	6	66	9	0	1
Krajská nemocnice T. Bati a.s.	78	12	0	4	38	23	0	1
Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.	72	5	1	4	48	10	0	4
KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	57	8	2	11	11	13	0	12
Fakultní nemocnice Bulovka	55	6	0	5	13	26	0	5
Fakultní nemocnice Brno	54	5	1	13	8	21	1	5
Nemocnice Jihlava, p.o.	53	4	0	2	37	7	0	3
Fakultní nemocnice v Motole	51	5	0	6	25	7	0	8
Krajská nemocnice Liberec, a.s.	36	2	0	2	26	6	0	0
Ústav pro péči o matku a dítě	23	5	1	1	8	8	0	0
ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	21	0	0	1	13	7	0	0
První privátní chirurgické centrum, spol. s r.o.	6	0	0	0	5	1	0	0
Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace	6	1	0	0	1	4	0	0
Oblastní nemocnice Jičín a.s.	5	0	0	0	3	2	0	0
Bohumínská městská nemocnice, a.s.	4	0	0	0	3	1	0	0
Nemocnice Na Homolce	3	0	0	0	3	0	0	0
Nem. Pardubického kraje, a.s., Chrudimská nem.	3	0	0	0	3	0	0	0





Status_CVSP	IČZ	Název nemocnice	13-I01	13-I02	13-I04	13-I05	13-I06	13-I07	13-I08	Celkem
OnkoGyn	10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	3	37	188	17	24	5	146	420
OnkoGyn	2004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	6	27	87	32	1	10	77	240
OnkoGyn	72100000	Fakultní nemocnice Brno	1	19	44	2	3	2	166	237
OnkoGyn	91009000	Fakultní nemocnice Ostrava	0	20	100	5	10	2	46	183
OnkoGyn	72931000	Masarykův onkologický ústav	2	25	92	9	6	2	43	179
OnkoGyn	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	1	143	3	1	7	13	11	179
OnkoGyn	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	4	7	76	13	3	4	45	152
OnkoGyn	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	0	0	39	59	8	6	22	134
OnkoGyn	8006000	Fakultní nemocnice Bulovka	0	22	14	20	2	5	65	128
OnkoGyn	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	0	3	80	0	8	3	30	124
OnkoGyn	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	0	5	78	0	0	4	27	114
OnkoGyn	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	2	5	70	2	6	3	23	111
OnkoGyn	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	0	12	47	4	8	1	29	101
OnkoGyn	65001000	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. -Pardubice	0	4	50	10	1	3	18	86
OnkoGyn	5002000	Fakultní nemocnice Motol	0	0	29	11	2	6	35	83
OnkoGyn	4004000	Ústav pro péči o matku a dítě	0	0	11	6	4	0	28	49
		Celkem	19	329	1 008	191	93	69	811	2 520



Status_CVSP	IČZ	Název nemocnice	13-I01	3-I02	13-I04	3-I05	13-I06	13-I07	13-I08	Celkem
OnkoGyn	10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	3	37	188	17	24	5	146	420
OnkoGyn	2004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	6	27	87	32	1	10	77	240
OnkoGyn	72100000	Fakultní nemocnice Brno	1	19	44	2	3	2	166	237
OnkoGyn	91009000	Fakultní nemocnice Ostrava	0	20	100	5	10	2	46	183
OnkoGyn	72931000	Masarykův onkologický ústav	2	25	92	9	6	2	43	179
OnkoGyn	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	1	143	3	1	7	13	11	179
OnkoGyn	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	4	7	76	13	3	4	45	152
OnkoGyn	59001000	Krajská zdravotní, a.s.	0	0	39	59	8	6	22	134
OnkoGyn	8006000	Fakultní nemocnice Bulovka	0	22	14	20	2	5	65	128
OnkoGyn	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	0	3	80	0	8	3	30	124
OnkoGyn	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	0	5	78	0	0	4	27	114
OnkoGyn	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	2	5	70	2	6	3	23	111
OnkoGyn	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	0	12	47	4	8	1	29	101
OnkoGyn	65001000	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. -Pardubice	0	4	50	10	1	3	18	86
OnkoGyn	5002000	Fakultní nemocnice Motol	0	0	29	11	2	6	35	83
OnkoGyn	4004000	Ústav pro péči o matku a dítě	0	0	11	6	4	0	28	49
		Celkem	19	329	1 008	191	93	69	811	2 520



Ponaučení z onkogynekologie

- ❑ Docentralizace nezbytná, je prostor, potřebujeme erudici center
- ❑ Co s centry pod kritickou hodnotou 60 radikálních výkonů?
- ❑ Co s výkony/clustery, které již dnes dělají jen některá centra? 2 stupně?
- ❑ Jak s regionální dostupností

- ❑ Bylo setkání onkogynekologického výboru na MZD, příští týden bude na MZD setkání všech onkogynekologických center



Model číslo 3 – výzvy budoucí a jejich transparentní komunikace

Pneumoonkochirurgie

- Dánsko – 6milionů obyvatel, 21 PALP, 4 pneumoonkocentra, prooperovanost skoro 30%
- ČR – 9 center/12 nemocnic, ale participuje dalších 11 poskytovatelů bez statutu CVSP
- mnohem menší prooperovanost
- Neuříditelná síť

- NAPŘED MUSÍTE MÍT SÍŤ, PAK DOCENTRALIZOVAT, PAK TO ŘÍDIT**



4 Centra vysoce specializované pneumoonkochirurgické péče

Výzva uveřejněna ve Věstníku MZD č. 4/2023 a MZD č. 14/2024	Statut udělen do:
Fakultní nemocnice v Motole, V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, IČO: 00064203	31. 12. 2027
Fakultní nemocnice Olomouc, Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc, IČO: 00098892	31. 12. 2027
Fakultní nemocnice Hradec Králové, Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové, IČO: 00179906	31. 12. 2027
Fakultní nemocnice Plzeň, se sídlem Edvarda Beneše 1128/13, 305 99 Plzeň, IČO: 00669806	31. 12. 2027
Fakultní Thomayerova nemocnice, Vídeňská 800, 140 59 Praha 4 IČO: 00064190	31. 12. 2027
Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z, Sociální péče 3316/12A, 400 11, Ústí nad Labem, IČO: 25488627	31. 12. 2027
Fakultní nemocnice Ostrava, 17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava–Poruba, IČO: 00843989	31. 12. 2027
Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, 625 00 Brno, IČO: 65269705, ve spolupráci s a) Masarykův onkologický ústav, Žlutý kopec 543/7, 656 53 Brno, IČO: 00209805 a b) Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně, Pekařská 664/53, 602 00 Brno, IČO: 00159816	31. 12. 2027
Krajská nemocnice Tomáše Bati, a. s., Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín, IČO:27661989 ve spolupráci s a) Nemocnice AGEL Nový Jičín, a.s., Purkyňova 2138/16, 741 01 Nový Jičín, IČO: 25886207	31. 12. 2027



Informace o hospitalizačních případech s vybranými kombinacemi hlavní diagnózy a výkonu

Období: 2023-2025* * data za rok 2025 jsou ještě mírně nedohlášená
Zdroj: Národní registr hrazených zdravotních služeb (NRHZS)
Limitace: Data neobsahují informace o pacientech mimo veřejné zdravotní pojištění (část cizinců, přímo placená péče)

C413	Zhoubný novotvar – žebra, hrudní kost [sternum] a klíční kost [clavicula]
C450	Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C451	Mezoteliom pobřišnice (peritonea)
C452	Mezoteliom osrdečníku (perikardu)
C457	Mezoteliom jiných lokalizací
C459	Mezoteliom NS
C493	Zhoubný novotvar – pojivová a měkká tkáň hrudníku
C760	Zhoubný novotvar – hlava, obličej a krk
C761	Zhoubný novotvar – hrudník
C762	Zhoubný novotvar – břicho
C763	Zhoubný novotvar – pánev
C764	Zhoubný novotvar – horní končetina
C765	Zhoubný novotvar – dolní končetina
C767	Zhoubný novotvar – jiné nepřesně určené lokalizace
C768	Zhoubný novotvar – léze přesahující jiné a nepřesně určené lokalizace
C771	Sekundární a neurčený zhoubný novotvar – nitrohruďní (intratorakální) mízní uzliny
C780	Sekundární zhoubný novotvar plic
C781	Sekundární zhoubný novotvar mezihrudí (mediastina)
C782	Sekundární zhoubný novotvar pohrudnice (pleury)
C783	Sekundární zhoubný novotvar jiných a neurčených dýchacích orgánů
C79	Sekundární zhoubný novotvar jiných a neurčených lokalizací
C800	Zhoubný novotvar, primární lokalizace uvedena jako neznámá
C809	Zhoubný novotvar NS

Typ výkonu	Kód položky	Název
Anatomická resekce plic	57245	PNEUMONEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ
	57247	PNEUMONEKTOMIE NEBO LOBEKTOMIE NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ
	57249	RESEKCE PLIC - LOBEKTOMIE ČI BILOBEKTOMIE S BROCHOPLASTIKOU
	57269	ROBOTICKY ASISTOVANÁ RESEKCE PLIC
	90869	(DRG) PNEUMONEKTOMIE THORAKOSKOPICKY
	90870	(DRG) LOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY
	90871	(DRG) BILOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY
Neanatomická resekce plic	57251	KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU
	90842	(DRG) KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC THORAKOSKOPICKY



IČZ	Název	Statut POCH	2024				2025*			
			HP Celkem	Anatomická resekce plic	Neanatomická resekce plic	Anatomická i neanatomická resekce plic	HP Celkem	Anatomická resekce plic	Neanatomická resekce plic	Anatomická i neanatomická resekce plic
05002000	Fakultní nemocnice v Motole	Ano	208	142	53	13	197	119	67	11
04005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	Ano	159	88	57	14	194	103	64	27
61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	Ano	183	153	23	7	157	127	22	8
59001000	KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	Ano	107	84	20	3	114	104	10	0
89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	Ano	55	45	7	3	76	67	8	1
91009000	Fakultní nemocnice Ostrava	Ano	80	61	18	1	73	53	20	0
44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	Ano	84	60	20	4	71	56	13	2
54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.		59	52	5	2	62	49	12	1
88001000	Nemocnice Nový Jičín a.s.	Ano	50	26	23	1	60	47	13	0
05004000	Nemocnice Na Homolce		77	58	19	0	59	44	14	1
08006000	Fakultní nemocnice Bulovka		68	54	14	0	58	48	9	1
65001000	Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.		33	29	2	2	37	32	5	0
02004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze		47	28	17	2	36	30	6	0
72100000	Fakultní nemocnice Brno	Ano	49	39	6	4	35	25	10	0
72186000	SurGal Clinic s.r.o.		55	35	15	5	32	23	9	0
82001000	Krajská nemocnice T. Bati a.s.	Ano	40	32	6	2	32	24	5	3
32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.		33	25	7	1	31	23	8	0
72001000	Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	Ano	30	19	11	0	29	18	10	1
06051000	ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha		22	2	20	0	11	0	11	0
72931000	Masarykův onkologický ústav	Ano	6	2	4	0	6	6	0	0
10002000	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady		0	0	0	0	0	0	0	0
53201000	Nemocnice Jablonec nad Nisou, p.o.		1	0	1	0	0	0	0	0
72932000	Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno		0	0	0	0	0	0	0	0



04-102 Anatomická resekce plic

- 04-102-01 Roboticky asistovaná anatomická resekce plic
- 04-102-02 Anatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-102-03 Anatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-102-04 Anatomická resekce plic provedená thorakoskopicky u pacientů s CC=0-2
- 04-102-05 Anatomická resekce plic provedená otevřeným přístupem u pacientů s CC=0-2

	ONKO										NEONKO										CELKEM									
	POČET					CM					POČET					CM					POČET					CM				
	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05
Poměr kolik v CVSP_2025	99,75%	52,38%	59,42%	61,37%	61,92%	99,76%	51,84%	59,65%	61,25%	62,38%	99,03%	90,91%	80,95%	81,48%	62,75%	99,04%	90,54%	83,34%	81,83%	62,28%	99,60%	65,63%	64,44%	64,65%	62,05%	99,61%	64,63%	64,44%	64,65%	62,05%
<i>Celkem v CVSP</i>	395	11	41	170	174	1363,85	72,34	187,82	511,09	492,03	102	10	17	44	32	344,59	62,33	89,64	132,00	89,78	497	21	58	214	206	1708,44	13	117	126	7
<i>Celkem mimo CVSP</i>	1	10	28	107	107	3,33	67,20	127,07	323,28	296,67	1	1	4	10	19	3,33	6,51	17,91	29,31	54,38	2	11	32	117	126	6,65	7	117	126	7

	ONKO										NEONKO										CELKEM									
	POČET					CM					POČET					CM					POČET					CM				
	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05	04-102-01	04-102-02	04-102-03	04-102-04	04-102-05
Poměr kolik v CVSP_2024	99,67%	58,06%	64,10%	59,80%	65,62%	99,67%	56,80%	65,23%	59,53%	65,52%	100,00%	100,00%	93,55%	87,10%	72,73%	100,00%	100,00%	93,81%	86,95%	73,46%	99,72%	62,86%	70,27%	64,53%	66,41%	99,73%	61,63%	64,53%	64,53%	66,41%
<i>Celkem v CVSP</i>	298	18	75	177	229	1016,86	123,72	349,05	527,18	627,12	63	4	29	54	32	219,38	27,55	135,71	160,63	90,02	361	22	104	231	261	1236,24	15	127	132	9
<i>Celkem mimo CVSP</i>	1	13	42	119	120	3,32	94,08	186,05	358,35	330,07	0	0	2	8	12	0,00	0,00	8,95	24,10	32,52	1	13	44	127	132	3,32	9	127	132	9

04-103 Extraanatomická resekce plic

- 04-103-01 Extraanatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-103-02 Extraanatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-103-03 Extraanatomická resekce plic pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2
- 04-103-04 Extraanatomická resekce plic pro méně závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2

	ONKO								NEONKO								CELKEM								BAZE CELKEM	
	POČET				CM				POČET				CM				POČET				CM				POČET	CM
	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	POČET	CM
Poměr kolik v CVSP_2025	100,00%	77,78%	33,33%	74,74%	100,00%	78,60%	51,20%	74,58%	75,00%	100,00%	79,57%	76,88%	70,17%	100,00%	79,37%	76,98%	77,78%	88,46%	78,84%	75,88%	72,71%	89,30%	78,77%	75,89%	77,29%	77,82%
<i>Celkem v CVSP</i>	2	21	1	213	7,61	75,05	4,93	380,68	12	25	148	262	57,47	95,52	351,07	470,53	14	46	149	475	65,08	170,57	356,00	851,22	684	1442,87
<i>Celkem mimo CVSP</i>	0	6	2	72	0,00	20,43	4,70	129,72	4	0	38	79	24,43	0,00	91,26	140,64	4	6	40	151	24,43	20,43	95,96	270,36	201	411,19

	ONKO								NEONKO								CELKEM								BAZE CELKEM	
	POČET				CM				POČET				CM				POČET				CM				POČET	CM
	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	04-103-01	04-103-02	04-103-03	04-103-04	POČET	CM
Poměr kolik v CVSP_2024	80,00%	57,14%	0,00%	71,38%	80,08%	57,24%	0,00%	71,60%	66,67%	59,46%	81,82%	77,35%	65,81%	59,75%	81,95%	77,44%	69,57%	58,46%	81,36%	74,44%	69,18%	58,69%	81,49%	74,59%	74,52%	73,80%
<i>Celkem v CVSP</i>	4	16	0	232	29,41	56,29	0,00	398,53	12	22	144	263	78,16	79,81	351,40	452,98	16	38	144	495	107,57	136,10	351,40	851,51	693	1446,58
<i>Celkem mimo CVSP</i>	1	12	1	93	7,32	42,05	2,41	158,06	6	15	32	77	40,60	53,76	77,41	131,97	7	27	33	170	47,92	95,81	79,81	290,02	237	513,56

Anatomické resekce



2025			CELKEM										BAZE CELKEM	
Statut Centra	IČZ	Název IČZ	POČET					CM					POČET	CM
			04-I02-01	04-I02-02	04-I02-03	04-I02-04	04-I02-05	04-I02-01	04-I02-02	04-I02-03	04-I02-04	04-I02-05		
Centrum vysoce sp	4005000	Fakultní Thomayerova nemocnice	112	1	8	22	19	383,0	6,5	36,6	66,1	52,0	162	544,2
Centrum vysoce sp	5002000	Fakultní nemocnice v Motole	89	3	12	9	36	304,2	19,3	55,0	27,1	101,9	149	507,5
Centrum vysoce sp	44101000	Fakultní nemocnice Plzeň	12	1	3	24	31	39,9	6,5	16,3	73,6	87,7	71	224,0
Centrum vysoce sp	59001000	Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.	30	3	12	47	16	105,5	18,4	52,8	138,0	46,3	108	360,9
Centrum vysoce sp	61004000	Fakultní nemocnice Hradec Králové	128	4	7	3	30	448,1	27,6	35,9	9,0	81,9	172	602,4
Centrum vysoce sp	72001000	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	8	2	4	15	13	26,6	13,3	17,9	45,8	36,8	42	140,4
Centrum vysoce sp	72100000	Fakultní nemocnice Brno	0	3	1	27	4	0,0	18,8	5,2	81,2	11,0	35	116,2
Centrum vysoce sp	72931000	Masarykův onkologický ústav	0	0	0	0	5	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1	5	14,1
Centrum vysoce sp	82001000	Krajská nemocnice T. Bati, a.s.	0	1	1	16	15	0,0	6,5	4,5	51,7	45,6	33	108,3
Centrum vysoce sp	88001000	Nemocnice AGEL Nový Jičín, a.s.	17	0	0	11	16	57,1	0,0	0,0	30,2	44,2	44	131,5
Centrum vysoce sp	89301000	Fakultní nemocnice Olomouc	41	2	9	40	21	144,2	13,0	44,8	120,4	60,3	113	382,7
Centrum vysoce sp	91009000	Fakultní nemocnice Ostrava	60	1	1	0	0	200,0	4,7	8,5	0,0	0,0	62	213,2
CELKEM			497	21	58	214	206	1708,4	134,7	277,5	643,1	581,8	996	3345,5

2025			CELKEM										BAZE CELKEM	
Statut Centra	IČZ	Název IČZ	POČET					CM					POČET	CM
			04-I02-01	04-I02-02	04-I02-03	04-I02-04	04-I02-05	04-I02-01	04-I02-02	04-I02-03	04-I02-04	04-I02-05		
Nemá CVSP	2004000	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	2	1	3	11	15	6,7	6,5	17,0	32,6	41,3	32	104,1
Nemá CVSP	5004000	Nemocnice Na Homolce	0	4	5	4	38	0,0	25,0	22,0	12,0	104,3	51	163,3
Nemá CVSP	6051000	ÚVN-Vojenská fakultní nemocnice Praha	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	8006000	Fakultní nemocnice Bulovka	0	3	5	35	6	0,0	19,5	22,5	108,2	16,6	49	166,8
Nemá CVSP	22101000	Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	32006000	Nemocnice České Budějovice, a.s.	0	0	2	7	35	0,0	0,0	9,0	21,2	98,8	44	128,9
Nemá CVSP	42008000	Karlovarská krajská nemocnice, a.s.	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	53201000	Nemocnice Jablonec nad Nisou, p.o.	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	54100000	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	0	2	10	27	12	0,0	17,2	44,8	81,2	33,4	51	176,5
Nemá CVSP	65001000	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická nemocnice	0	0	4	17	12	0,0	0,0	16,3	48,5	33,1	33	97,9
Nemá CVSP	72186000	SurGal Clinic s.r.o.	0	1	3	16	8	0,0	5,5	13,4	48,9	23,6	28	91,4
CELKEM			2	11	32	117	126	6,7	73,7	145,0	352,6	351,1	288	929,0

Anatomické resekce



	CELKEM										BAZE CELKEM	
	POČET					CM					POČET	CM
	04-I02-01	04-I02-02	04-I02-03	04-I02-04	04-I02-05	04-I02-01	04-I02-02	04-I02-03	04-I02-04	04-I02-05		
Poměr kolik v CVSP_2025	99,60%	65,63%	64,44%	64,65%	62,05%	99,61%	64,63%	65,68%	64,59%	62,37%	77,57%	78,27%
<i>Celkem v CVSP</i>	497	21	58	214	206	1708,4	134,7	277,5	643,1	581,8	996	3345,5
<i>Celkem mimo CVSP</i>	2	11	32	117	126	6,7	73,7	145,0	352,6	351,1	288	929,0

Neanatomické resekce



2025		CELKEM								BAZE CELKEM	
Statut Centra	Název IČZ	POČET				CM				POČET	CM
		04-I03-01	04-I03-02	04-I03-03	04-I03-04	04-I03-01	04-I03-02	04-I03-03	04-I03-04		
Centrum vysoce spe	Fakultní Thomayerova nemocnice	1	17	45	154	4,1	60,8	105,8	273,5	217	444,1
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice v Motole	3	10	17	77	13,0	37,5	40,0	137,5	107	227,9
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice Plzeň	3	1	8	15	11,9	3,4	21,7	28,0	27	65,0
Centrum vysoce spe	Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.	1	4	7	25	4,5	13,6	16,5	45,2	37	79,8
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice Hradec Králové	1	4	9	36	5,8	13,7	21,2	64,9	50	105,5
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	2	2	26	49	9,0	7,4	61,1	87,5	79	165,0
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice Brno	1	1	4	18	7,8	3,4	9,7	32,5	24	53,5
Centrum vysoce spe	Masarykův onkologický ústav	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Centrum vysoce spe	Krajská nemocnice T. Bati, a.s.	0	0	2	10	0,0	0,0	4,7	18,0	12	22,7
Centrum vysoce spe	Nemocnice AGEL Nový Jičín, a.s.	0	1	3	20	0,0	3,7	7,1	35,3	24	46,0
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice Olomouc	0	4	8	38	0,0	13,6	18,8	70,6	50	103,0
Centrum vysoce spe	Fakultní nemocnice Ostrava	2	2	20	33	9,0	13,5	49,6	58,2	57	130,3
	CELKEM	14	46	149	475	65,1	170,6	356,0	851,2	684	1442,9

2025		CELKEM								BAZE CELKEM	
Statut Centra	Název IČZ	POČET				CM				POČET	CM
		04-I03-01	04-I03-02	04-I03-03	04-I03-04	04-I03-01	04-I03-02	04-I03-03	04-I03-04		
Nemá CVSP	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	0	0	3	6	0,0	0,0	7,1	11,8	9	18,9
Nemá CVSP	Nemocnice Na Homolce	1	1	0	27	7,1	3,4	0,0	47,0	29	57,5
Nemá CVSP	ÚVN-Vojenská fakultní nemocnice Praha	1	0	4	11	4,5	0,0	9,8	19,4	16	33,7
Nemá CVSP	Fakultní nemocnice Bulovka	1	1	8	26	8,4	3,4	19,8	47,4	36	79,0
Nemá CVSP	Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	Nemocnice České Budějovice, a.s.	1	1	9	43	4,5	3,4	21,6	77,4	54	107,0
Nemá CVSP	Karlovarská krajská nemocnice, a.s.	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	Nemocnice Jablonec nad Nisou, p.o.	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Nemá CVSP	Krajská nemocnice Liberec, a.s.	0	1	6	21	0,0	3,4	14,1	37,4	28	54,9
Nemá CVSP	Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Pardubická nemocnice	0	1	9	9	0,0	3,4	21,3	15,9	19	40,5
Nemá CVSP	SurGal Clinic s.r.o.	0	1	1	8	0,0	3,4	2,4	14,1	10	19,9
	CELKEM	4	6	40	151	24,4	20,4	96,0	270,4	201	411,2

Neanatomické resekce



	CELKEM								BAZE CELKEM	
	POČET				CM				POČET	CM
	04-I03-01	04-I03-02	04-I03-03	04-I03-04	04-I03-01	04-I03-02	04-I03-03	04-I03-04		
Poměr kolik v CVSP_2025	77,78%	88,46%	78,84%	75,88%	72,71%	89,30%	78,77%	75,89%	77,29%	77,82%
<i>Celkem v CVSP</i>	14	46	149	475	65,0795	170,5746	356,0013	851,2154	684	1442,87
<i>Celkem mimo CVSP</i>	4	6	40	151	24,4321	20,4342	95,9573	270,3615	201	411,185



Česká republika – spádové oblasti center a nemocnice



- Již proběhlo jednání s Hrudní sekci ČCHS, v týdnu + ČOS a ČPFS
- Za 14 dní jednání se všemi 23 pracovišti, která aspoň něco operují
- Do diskuze zavzati statutární zástupci – připravíte kapacitu, sály, JIP/RES, roboty, atd.? CHCETE TO I VY?
- Debata s plátcí
- Bude otevřená soutěž v rámci regionů



Kritéria pneumo-onkochirurgických center Německo, UK/Anglie a Dánsko

Pracovní syntéza odpovědí k požadavkům na centra poskytující chirurgii karcinomu plic / hrudní onkochirurgii

Vypracováno: 29. 4. 2026

Poznámka k rozsahu: V dokumentu používám výraz „pneumo-onkochirurgické centrum“ prakticky jako centrum pro chirurgickou léčbu karcinomu plic / hrudní onkochirurgii. Německá část vychází z DKG/OnkoZert kritérií pro Lungenkrebszentren a z minimálních objemů G-BA. Britská část je založena hlavně na NHS England service specification pro dospělou hrudní chirurgii; ve Skotsku, Walesu a Severním Irsku mohou existovat odlišné commissioning details, ale NICE a profesní standardy RCoA jsou pro UK kontext relevantní. Dánská část vychází ze specializačního plánování Sundhedsstyrelsen pro thoraxchirurgii a z národního „pakkeforløb“ pro karcinom plic.

Rychlé shrnutí

- Německo je výrazně certifikačně a kvantitativně definované: DKG/OnkoZert vyžaduje minimálně 200 primárních pacientů s karcinomem plic ročně v centru, minimálně 2 FTE thoraxchirurgie a minimálně 75 anatomických plicních resekcí ročně; od roku 2025 platí také G-BA minimální objem 75 výkonů ročně na nemocniční stanoviště. [S1–S5]
- UK/Anglie zdůrazňuje centralizované thoraxchirurgické jednotky s minimálně 3 kompetentními thoraxchirurgy, 24/7 pokrytím, přístupem k HDU/ICU, specializovaným sálem, intervenční bronchoskopií, patologickou podporou a cílem vysokého objemu: minimálně 70 resekcí karcinomu plic ročně, s cílem 150 resekcí/rok. [S6]
- Dánsko používá národní specializační plánování: „lungekræft og mindre thoraxresektioner, herunder operation for T4 lungecancer“ je vysoce specializovaná thoraxchirurgická funkce s odhadovaným objemem 850 pacientů a je přidělena čtyřem univerzitním nemocnicím: Rigshospitalet, Aarhus Universitetshospital, Aalborg UH Syd a OUH Odense Universitetshospital. [S9]
- Německý DKG/OnkoZert model, anglický NHS model ani dánský specializační plán neformulují rutinní požadavek, aby každé centrum chirurgické léčby karcinomu plic mělo kardiokirurga nebo mimotělní oběh/ECMO jako univerzální podmínku. Dánsko je však prakticky koncentruje do čtyř univerzitních kardiotorakálních center, která zároveň zajišťují kardiokirurgické funkce. [S2, S6, S9–S11]

1. Německo: DKG/OnkoZert Lungenkrebszentrum + G-BA minimální objem

Oficiální certifikační kritéria DKG/OnkoZert jsou shrnuta v Erhebungsbogen pro Lungenkrebszentren. Centrum musí v auditu doložit, jak a v jakém rozsahu jednotlivé odborné požadavky splňuje; Erhebungsbogen a Datenblatt jsou oficiální podklady k certifikaci. [S1, S2]

Oblast	Kritéria / požadavky	Zdroj
--------	----------------------	-------



2. UK / Anglie: NHS thoracic surgery service specification + NICE/RCoA

Pro UK je nejkonkrétnějším operačně-strukturálním dokumentem NHS England „Thoracic Surgery – Adults, Service Specification 170016/S“. Níže uvedené požadavky proto popisují primárně anglický model. [S6]



Oblast	Kritéria / požadavky	Zdroj
Thoraxchirurgové – počet	Jednotka má mít minimálně 3 plnoúvazkové všeobecné thoraxchirurgy vedoucí thoraxchirurgické služby. Pro 24/7 urgentní pokrytí a další povinnosti má být dostupných alespoň 3 kompetentní thoraxchirurgů.	[S6]
Směr specializace	Specifikace uvádí, že nemají být nová jmenování chirurgů se smíšeným kardiotorakálním plánem práce. Prakticky podporuje oddělení thoraxchirurgie a kardiochirurgie.	[S6]
Populační základna	Pro udržení 24/7 pokrytí a minimálně 3 kompetentních chirurgů NHS England uvádí orientačně populaci v řádu 1,5 milionu obyvatel na jednotku; číslo se může lišit podle incidence thorakálních onemocnění, zejména karcinomu plic.	[S6]
Chirurgický objem	Anglická specifikace uvádí, že jednotky mají směřovat k alespoň 150 resekčním karcinomu plic ročně. Žádná jednotka by neměla poskytovat chirurgii karcinomu plic, pokud léčí méně než 70 pacientů/rok; indikátor počítá s růstem na 150 do 2018/19.	[S6]
MDT	NICE doporučuje projednat péči všech osob s pracovní diagnózou karcinomu plic na plicním MDT. NHS specifikace vyžaduje weekly MDT / léčebně-plánovací setkání a quorum minimálně u 95 % naplánovaných schůzek; kvalita indikátorů uvádí také alespoň 3 jmenované thoraxchirurgy na plicním MDT.	[S6, S7]
Základní vazby a zařízení	Essential services/facilities: respirační medicína, ambulantní a pre-op/pre-admission zázemí, specializované thoraxchirurgické oddělení, specializované thoraxchirurgické sály a dospávací/zotavovací prostor, přístup k intervenční bronchoskopii, okamžitý přístup k thoraxchirurgickému HDU (level 2) a/nebo ICU (level 3) pro vybrané pacienty, specialistická thorakální patologie včetně frozen section s výsledkem operatérovi do 1 hodiny, intervenční radiologie.	[S6]
Personál okolo operace	Konziliární/consultant-led péče všeobecnými thoraxchirurgy, podpora surgical trainees/specialty doctors/advanced care practitioners, anesteziologové s thoraxchirurgickou expertizou, sálový personál se zkušeností v thoraxchirurgii, specializované ward/HDU sestry, specializovaná thoraxchirurgická fyzioterapie včetně out-of-hours/weekend služby, pre- a post-op assessment, bolest, paliativní péče, lung cancer CNS, thoracic nurse specialists a administrativní podpora.	[S6]
Anesteziologické pokrytí	RCoA uvádí, že thoraxchirurgické jednotky mají mít konzultantské nebo autonomně praktikující anesteziology odpovědné za službu. Formální on-call rota musí zajistit vhodně vyškoleného anesteziologa pro thoraxchirurgické urgencye; všude, kde se provádí thoraxchirurgická anestezie a chirurgie, má být anesteziolog nepřetržitě na místě.	[S8]
Operační a anesteziologické vybavení	RCoA vyžaduje monitorování umožňující bezpečnou thoraxchirurgickou anestezii, pomůcky pro laterální polohu, polstrování, ohřívání a měření teploty, vhodný operační stůl, okamžitou flexibilní fiberoptickou bronchoskopii při izolaci plic, pomůcky pro lung isolation (levé/práve dvouluminální kanyly, bronchial blockers, dvouluminální tracheostomické kanyly, airway exchange catheters), CPAP okruhy při hypoxii během one-lung ventilation, ventilátor pro protěktivní plicní ventilaci, jet ventilation pro intervenční výkony na dýchacích cestách, ultrazvuk, vybavení pro regionální blokády, ohříváč tekutin, rapid infuser a cell salvage pro očekávanou masivní krvní ztrátu.	[S8]
Pooperační a podpůrné služby	RCoA doporučuje vyhrazená thoraxchirurgická nebo kardiotorakální oddělení, ideálně vyhrazené operační sály, vybavený zotavovací prostor a lokální plán pro urgentní situace. NHS vyžaduje přístup k HDU/ICU, patologii, bronchoskopii a intervenční radiologii.	[S6, S8]
Kvalita a data	NHS specifikace uvádí indikátory jako počet operací, 30- a 90denní mortalita, resekční poměr u stadia I–II NSCLC, systematická nodální disekce, air leak, reoperace, readmise na ITU, ventilace, délka hospitalizace, přítomnost CNS, národní audit a odevzdávání dat do příslušných datasetů.	[S6]

Docentralizace natvrdo



1. Věstník:

- a. Zveřejnění Metodického pokynu, který určuje, kde a jak se provádí konkrétní druh specializované zdravotní péče, ve Věstníku ministerstva zdravotnictví
 - i. Například: onkochirurgie slinivky břišní, rekta či jícnů dle definice výkonů ve Výzvě, se provádí jen v příslušných CVSP
 - ii. Ideálně při přítomnosti datového základu uvést, že provádění těchto výkonů v CVSP jednoznačně snižuje morbiditu či mortalitu, event. přímo uvést opak, tedy že provádění těchto výkonů mimo CVSP vede dle dat a zahraničních rešerší k vyšší morbiditě a/nebo mortalitě
 - iii. Ideálně zveřejnění této metodiky povede k další DoCentralizaci této péče (některá zařízení se poskytování péče v rozporu s Věstníkem vzdají, event mediální tlak pak povede pacienty a referující lékaře do CVSP)
 - iv. Nebude-li tato DoCentralizace dostatečně intenzivní tento materiál může sloužit jako středně silný podpůrný nástroj pro realizaci změn smluvní politiky zdravotních pojišťoven (odmlouvat tam, kde nesplňují výše uvedenou definici)

Věstník

Ročník 2026

MINISTERSTVA ZDRAVOTNICTVÍ

ČESKÉ REPUBLIKY



Částka 6

Vydáno: 28. května 2026

OBSAH:

1. Syndrom CAN v urgentní medicíně 3
2. Syndrom CAN v urgentní medicíně – KARTY 23
3. Metodický pokyn MZD stanovující podmínky, za nichž se provádějí chirurgické výkony v hepatopankreatikobiliární oblasti 27
4. Metodický pokyn MZD stanovující podmínky, za nichž se provádějí chirurgické výkony v oblasti jícnu a gastroesofageální junkce 31

**Metodický pokyn Ministerstva zdravotnictví ČR
stanovující podmínky,
za nichž se provádějí chirurgické výkony v hepatopankreatikobiliární oblasti**

1) Zdůvodnění vydání metodického pokynu

Chirurgické výkony v **hepatopankreatikobiliární** (dále jen „HPB“) **oblasti** představují jednu z nejnáročnějších disciplín chirurgie, která vyžaduje přítomnost vysoce specializovaných chirurgických týmů. Klade také vysoké nároky na erudici pro tuto péči nezbytných týmů multidisciplinárních.

Zajištění dostupnosti rychlé a kvalitní diagnostiky hepatopankreatikobiliárních (HPB) onemocnění je základním předpokladem pro efektivní léčbu těchto pacientů. Klíčové je dále poskytování vysoce specializované chirurgické a intenzivní perioperační péče. Důležitou součástí je rovněž nepřetržitá dostupnost odborníků a metod umožňujících bezodkladné řešení možných komplikací chirurgické léčby a zajištění návaznosti na (neo)adjuvantní onkologickou terapii. Tyto skutečnosti vedly ke vzniku center vysoce specializované péče (dále jen „CVSP“) pro oblast HPB (1).

Chirurgie HPB oblasti představuje část chirurgie, kde česká i zahraniční data opakovaně prokázala jasný benefit vyplývající z centralizace péče (např. 2, 3). Z dat dále vyplývá, že mimo současná CVSP pro HPB oblast (celkem 13 center/15 nemocnic) bylo v roce 2024 operováno přibližně 200 pacientů s nádorovým onemocněním slinivky a přibližně 200 pacientů s nádorovým i nenádorovým onemocněním jater. Případné převedení tohoto počtu výkonů, které jsou prováděny na pracovištích, která nemají status CVSP, by tak představovalo průměrné zvýšení zátěže stávajících center o 2,5 patientského případu na centrum a měsíc.

Ministerstvo zdravotnictví má za prokázané, že centralizace hepatopankreatikobiliární (HPB) chirurgické péče do center vysoce specializované péče vede ke zlepšení léčebných výsledků a je v nejlepším zájmu pacientů. Zároveň je s ohledem na objem poskytované péče organizačně proveditelná, aniž by došlo ke snížení její dostupnosti pro pacienty. Provádění chirurgické léčby HPB onemocnění mimo CVSP pro HPB oblast, tedy na pracovištích, která nespĺňují dále uvedené podmínky, považuje MZd z výše uvedených důvodů za nevhodné, a tato péče by na těchto pracovištích dále prováděna být neměla.

Toto neplatí pro případy, kdy hrozí riziko z prodlení poskytnutí zdravotní péče, jako jsou akutní operace u traumat, náhlých příhod břišních, apod., kde by transport pacienta do CVSP pro HPB oblast představoval neúnosné riziko zhoršení zdravotního stavu.

**Metodický pokyn Ministerstva zdravotnictví ČR
stanovující podmínky,
za nichž se provádějí chirurgické výkony v oblasti jícnu
a gastroesofageální junkce**

1) Zdůvodnění vydání metodického pokynu

Chirurgické výkony v oblasti **jícnu a gastroesofageální junkce (dále „GEJ“)** představují jednu z nejnáročnějších disciplín chirurgie, která vyžaduje přítomnost vysoce specializovaných chirurgických týmů. Klade také vysoké nároky na erudici pro tuto péči nezbytných týmů multidisciplinárních.

Zajištění dostupnosti rychlé a kvalitní diagnostiky nádorových onemocnění jícnu a GEJ, je základním předpokladem pro efektivní léčbu těchto pacientů. Klíčové je dále poskytování vysoce specializované chirurgické a intenzivní perioperační péče. Důležitou součástí je rovněž nepřetržitá dostupnost odborníků a metod umožňujících bezodkladné řešení možných komplikací chirurgické léčby a zajištění návaznosti na (neo)adjuvantní onkologickou terapii. Tyto skutečnosti vedly ke vzniku center vysoce specializované péče (dále jen „CVSP“) chirurgie jícnu a GEJ (1).

Operativa nádorů v oblasti jícnu a GEJ představuje část chirurgie, kde česká i zahraniční data opakovaně prokázala jasný benefit vyplývající z centralizace péče (např. 2, 3).

Z dat dále vyplývá, že mimo současná CVSP pro oblast chirurgie jícnu a GEJ (celkem 6 center / 8 nemocnic) bylo v roce 2024 operováno přibližně 26 pacientů s nádorovým onemocněním jícnu a GEJ. Případné převedení tohoto počtu výkonů, které jsou prováděny na pracovištích, která nemají status CVSP, by tak představovalo průměrné zvýšení zátěže stávajících center o 1,1 patientského případu na centrum a měsíc.

Ministerstvo zdravotnictví má za prokázané, že centralizace chirurgické péče v oblasti jícnu a GEJ do Center vysoce specializované péče vede ke zlepšení léčebných výsledků a je v nejlepším zájmu pacientů. Zároveň je s ohledem na objem poskytované péče organizačně proveditelná, aniž by došlo ke snížení její dostupnosti pro pacienty.

Provádění chirurgické léčby nádorových onemocnění jícnu a GEJ mimo CVSP pro tuto oblast, tedy na pracovištích, která nespĺňují dále uvedené podmínky, považuje MZČR z výše uvedených důvodů za nevhodné, a tato péče by na těchto pracovištích dále prováděna být neměla.

Toto neplatí pro případy, kdy hrozí riziko z prodlení poskytnutí zdravotní péče, jako jsou akutní operace u traumat, náhlých příhod břišních, apod., kde by transport pacienta do CVSP pro oblast jícnu a GEJ představoval neúnosné riziko zhoršení zdravotního stavu.

Vzhledem ke skutečnosti, že podmínky Výzvy k udělení statutu pro CVSP pro oblast jícnu a GEJ byly uveřejněny ve Věstníku MZd 10/2024 a byly opakovaně široce diskutovány odbornou veřejností, předkládá MZd další principy tohoto Metodického pokynu





Docentralizace natvrdo

2. Úhrady

- a. Další prohloubení rozdílu daného Koeficientem centralizace
 - i. Bonifikace pro všechna CVSP je 1,03
 - ii. Malifikace necenter v ÚV pro rok 2026:
 1. **HPB, rekta a jícný: 0,85**
 2. Pneumoonko: 0,75
 3. Kardio a transplant: až 0,5
 4. Endometrioza: 0,95
 5. Onko: nejčastěji 0,75
 6. OnkoGyn: 0,5
 7. Trauma: až 0,5



Docentralizace natvrdo

3. Otevření dat:

- a. Otevření počtu případů na konkrétního poskytovatele (včetně mortalit??)
 - i. Vejde li ve známost počet prováděných výkonů, opět to bude motivovat některé malé poskytovatele k opuštění provádění tohoto typu výkonů na jedné straně, na druhé straně to pak povede k preferenci pacientů a referujících pracovišť směrem do vysokoobjemových center
 - 1. Pozn: tlak médií

4. Mediální propagace MZCR:

- a. Otevřená komunikace DoCentralizace (např. otevřených dat a metodiky) ze strany MZCR (tisková konference, ministr, apod.)



Docentralizace natvrdo

5. Nucené odsmlouvání:

- a. Zrušení současných výkonů v SZV, pomocí kterých jsou vykazovány centrové výkony prováděné dnes i v necetrech (operace apod) – zánik výkonů v Seznamu povede k automatickému odsmlouvání výkonů z přílohy č. 2 mezi pojišťovny a poskytovateli,
- b. a vytvoření nových výkonů, které budou obsahovat specifické Omezení místem: jen v centrech CVSP (daného typu – např. pneumoonko CVSP pro výkony resekce plic)
 - i. toto je nejtvrdší forma centralizace, která neumožní vykázat výkon jinde než v CVSP a zároveň znamená automatické odsmlouvání bez možnosti vyjednávání ze strany poskytovatelů či pojišťoven, které nemusí být vždy (z mnoha partikulárních důvodů nezahrnující dostupnost) nakloněny odsmlouvání



Docentralizace natvrdo

- 2,5 HPB případu na 1 měsíc a centrum
- 1 případ jícnu a GEJ na centrum a měsíc
- Kapacita? Diskuze
- Inter-centrovost – prosíme do 30.6. sdělit kontaktní telefon a email zvláště pro jícn/GEJ a HPB na adresu tomas.hauer@mzd.gov.cz, který bude komunikovat se svými kolegy při kapacitních problémech a bude kooperovat na redistribuci pacientů mezi centry (zcela běžné v zahraničí)
- Stejně tak prosím o sdělení emailového a telefonického kontaktu na lékařského šéfa daných programů; s těmito lidmi budou webcally před switchem celého systému

Interoperabilita – 3 týdny



HPB centra - údaje pro interoperabilitu

informace nutné pro interoperabilitu center onkochirurgie HPB oblasti v rámci ČR



1. Jméno nemocnice *

Zadejte svoji odpověď.

2. Křestní jméno LÉKAŘSKÉHO koordinátora *

Zadejte svoji odpověď.

3. Příjmení LÉKAŘSKÉHO koordinátora *

Zadejte svoji odpověď.



Nová centra ve stávající síti

- Napravení reziduálních zjevných nespravedlností
- Není možné rozhodovat na základě bočných incentív – analýzy a data
- Nová centra v rámci existujících typů
 - Zůstává prvek vstupu do systému a možné konkurence
 - Pilotní projekty na 2 – 3 roky po dohodě
 - s plátcí
 - odbornými společnostmi
 - na základě potřeby regionální dostupnosti, nejsou-li současná centra schopna poskytnout fast track – ČR je malá
 - Soubor kritérií, která když na check – pointu pracoviště naplní, může zůstat v síti, do té doby asi mírně redukováná úhrada z v.z.p. – tvoříme metodiku



Nové typy center

- Data driven
- Jen tam, kde jsme schopni to zadministrovat a metodicky řídit, auditovat
- Tedy ne pro forma centra
- Tam, kde chceme dělat vyšší desítky CVSP v zemi s 10 miliony obyvatel, malou rozlohou a dobrou dostupností – tak se prostě nejedná o specializovaná centra a politické zadání na tom nic nemění
- Ideální je využívat stávající sítě KOCy apod.

Děkuji za pozornost

