

15. 6. 2026



AKTUALIZACE CZ-DRG V AKUTNÍ LŮŽKOVÉ PÉČI

Zbyněk Bortlíček, Tomáš Pavlík, Markéta Bartůňková, Miroslav Zvolský



www.uzis.cz

PŘEHLED HLAVNÍCH ZMĚN V CZ-DRG 2027

CZ-DRG 7.0

MDC: 28

DRG kategorie: 309

DRG báze: 730

DRG skupiny: 1798

CZ-DRG 2026

MDC: 28

DRG kategorie: 309

DRG báze: 730

DRG skupiny: 1763 (-35)



CZ-DRG 2027

MDC: 28

DRG kategorie: 309

DRG báze: 730

DRG skupiny: 1772 (+9)

- Od předchozí verze máme v CZ-DRG 2027 o 9 DRG skupin více.
- Nebyl zaveden žádný nový DRG marker.
- CZ-DRG 2027 počítána nad nákladovými daty referenčních nemocnic za rok 2024.
- Referenční rok 2025 -> pomocná klasifikační pravidla nastavena na roky 2025 a 2026

SESTAVENÍ HP, DATOVÉ ROZHRAŇÍ PRE/GROUPERU

- Doplnění odbornosti 921 porodní asistentka mezi vyloučené odbornosti
- Doplnění „_J_“ odbornosti mezi vyloučené žádající odbornosti.

b. **Identifikace dokladů 06 a s nimi souvisejících dokladů 03 a 03s**, které budou či nebudou zahrnuty do obsahu daného hospitalizačního případu, **probíhá skrze datum provedení zdravotní péče** uvedené na dokladu 06 – díl B. Do obsahu hospitalizačního případu **jsou zahrnuty doklady 06 a s nimi související doklady 03 a 03s, u nichž výkon s časově prvním datem provedení časově náleží do období hospitalizačního případu.** Jsou vyloučeny doklady s hlavičkovou odborností 719, 913, **921**, 925, 926, doklady s žádající odborností, která má na prostřední pozici **J**, **U** nebo **D**, a dále pak doklady s žádající odborností 2S1, 9F9 a 9H9.

PREGROUPER A GROUPER CZ-DRG 2027

Pregrouper CZ-DRG 2027

- přechod na Java 17 (podpora s aktualizacemi i v roce 2027)
- nová implementace nezávislá na původní technologii Talend DI
- oproti verzi zveřejněné k připomínkovému řízení provedeny opravy a vylepšení
 - lepší práce s DB
 - optimalizace
 - oprava výstupu do pomocného souboru "doklady_mimo_hp,, s položkami po ukončení případu

Grouper v2027

- přechod na Java 17 (podpora s aktualizacemi i v roce 2027)
- doplněny sloupce s kódem chyb pro vdg 15 – 30.

*V případě zájmu
možnost zveřejnění
v nové implementaci
Java 17 i CZ-DRG
2026.*

jiri.klika@uzis.cz

petr.klika@uzis.cz

AKTUALIZACE SEZNAMU CENTER V CZ-DRG 2027

V klasifikačních pravidlech aktualizovány následující seznamy center

- Centra vysoce specializované **komplexní cerebrovaskulární péče**,
- Centra vysoce specializované **iktové péče**,
- Centra vysoce specializované **komplexní onkologické péče**
- Centra vysoce specializované **péče pro farmakoresistentní epilepsie**

DRG SKUPINY PRO ROBOTICKY ASISTOVANÉ VÝKONY

- Dvě nové robotické skupiny + 1 definičně rozšířená + DRG skupina 11-I10-01 nově jako **Roboticky asistovaný rekonstrukční výkon na horních cestách močových nebo močovém měchýři**
- *Verze po vypořádání připomínek bude obsahovat novou DRG skupinu pro roboticky asistovaný výkon na jícnu, slinivky a brzlíku.*

CZ-DRG 2027:

- 07-I04-01 Roboticky asistovaná jiná resekce jater
- 07-I04-02 Jiná resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I04-03 Jiná resekce jater u pacientů s CC=0-2

CZ-DRG 2026:

- 07-I04-01 Jiná resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I04-02 Jiná resekce jater u pacientů s CC=0-2

CZ-DRG 2027:

- 11-I04-01 Roboticky asistované odstranění ledviny včetně močovodu nebo trombektomie
- 11-I04-02 Odstranění ledviny včetně nadledviny, močovodu nebo mizních uzlin s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 11-I04-03 Odstranění ledviny včetně nadledviny, močovodu nebo mizních uzlin u pacientů s CC=0-3

CZ-DRG 2026:

- 11-I04-01 Odstranění ledviny včetně nadledviny, močovodu nebo mizních uzlin s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 11-I04-02 Odstranění ledviny včetně nadledviny, močovodu nebo mizních uzlin u pacientů s CC=0-3

NOVÉ DRG SKUPINY PRO ENDOPROTÉZU KYČLE PRO PORANĚNÍ

DRG báze 08-I05 Výkon pro endoprotézu kyčelního kloubu	Hodnoty v číselníku RV dle návrhu CZ-DRG na rok 2027						% diference v celkové RV oproti verzi CZ-DRG 2026	Hodnoty v číselníku RV dle CZ-DRG na rok 2026	
	Počet HP*	Nákladový tarif [Kč]	Průměrná délka HP [dny]	RV_los - RV pro nepřímé náklady	RV_mat - RV pro přímé náklady	Celková relativní váha		Celková relativní váha	Nákladový tarif [Kč]
08-I05-01 Implantace tumorózní endoprotézy kyčle	66	374 839	14	2,39186	1,61674	4,00860	-0,1%	4,01230	353 342
08-I05-02 Reimplantace endoprotézy kyčle	501	304 516	13	2,26682	0,98974	3,25656	0,4%	3,24227	285 529
08-I05-03 Revize endoprotézy kyčle s výměnou artikulačních komponent nebo odstranění endoprotézy	124	279 789	17	2,56463	0,42749	2,99212	1,1%	2,95857	260 546
08-I05-04 Oboustranná implantace totální endoprotézy kyčle	7	268 046	9	1,50496	1,36157	2,86653	-1,9%	2,92293	257 407
08-I05-05 Implantace <u>necementované</u> totální endoprotézy kyčle pro poranění	324	210 836	11	1,56075	0,69397	2,25472	11,3%	2,02529	178 357
08-I05-06 Implantace necementované totální endoprotézy kyčle pro ostatní onemocnění	4 243	185 848	9	1,29506	0,69244	1,98750	-1,9%		
08-I05-07 Implantace <u>hybridní</u> totální endoprotézy kyčle pro poranění	147	200 509	11	1,62160	0,52268	2,14428	16,8%	1,83626	161 710
08-I05-08 Implantace hybridní totální endoprotézy kyčle pro ostatní onemocnění	778	171 315	9	1,37171	0,46036	1,83207	-0,2%		
08-I05-09 Implantace <u>cementované</u> totální endoprotézy kyčle pro poranění	394	194 242	11	1,73617	0,34109	2,07726	20,1%	1,72907	152 270
08-I05-10 Implantace cementované totální endoprotézy kyčle pro ostatní onemocnění	1 131	164 607	9	1,44300	0,31734	1,76034	1,8%		
08-I05-11 Implantace cervikokapitální endoprotézy kyčle	889	179 709	12	1,72750	0,19435	1,92185	4,2%	1,84403	162 394

* Data referenčních nemocnic za rok 2024.

DALŠÍ HLAVNÍ DISKUTOVANÁ TÉMATA

■ Spondylochirurgie

Redefinice DRG bází 08-I03 a 08-I04.

- *Důraz na dětský věk, počet segmentů, indikaci a lokalizaci (krční vs. ostatní)*

■ Kardiochirurgie

- výkony z miniinvazivního přístupu
- kardiochirurgické výkony s implantací pacemakeru nebo defibrilátoru
- hodnocení asociace mezi klinickými charakteristikami a použitým ZUM
- spolupráce na definici vazby ZUM na výkony, resp. DRG skupiny. Vytvoření „checklistu“ pro minimální sadu spotřebovaných položek -> využití při validaci sbíraných dat RN

		CZ-DRG 2026:
▼	08-I03 Operace páteře s instrumentací	
•	08-I03-01 Operace páteře s instrumentací 9 a více segmentů	
•	08-I03-02 Operace páteře s instrumentací 5 až 8 segmentů	
•	08-I03-03 Operace páteře s instrumentací 3 až 4 segmentů pro novotvar nebo poranění mimo krční páteř	
•	08-I03-04 Operace páteře s instrumentací 3 až 4 segmentů pro jiná onemocnění mimo krční páteř	
•	08-I03-05 Operace páteře s instrumentací nejvýše 2 segmentů pro novotvar nebo poranění mimo krční páteř	
•	08-I03-06 Operace páteře s instrumentací nejvýše 2 segmentů pro jiná onemocnění mimo krční páteř	
•	08-I03-07 Operace páteře s instrumentací pro poranění krční páteře	
•	08-I03-08 Operace páteře s instrumentací pro jiná onemocnění krční páteře	
▼	08-I04 Operace páteře bez instrumentace	
•	08-I04-01 Operace páteře bez instrumentace pro poranění nebo novotvar	
•	08-I04-02 Operace páteře bez instrumentace pro jiná onemocnění u dětí do 16 let nebo u pacientů ve věku 60 a více let	
•	08-I04-03 Operace páteře bez instrumentace pro jiná onemocnění u pacientů ve věku 16-59 let	

RELATIVNÍ VÁHY V CZ-DRG 2027

- Výpočet nad kompletním sběrem dat z RN za rok 2024
- Upravena valorizace ÚT = koeficienty růstu osobních nákladů a inflace dle aktuální makroekonomické predikce Ministerstva financí ČR z ledna 2026.

Kalendářní rok	Valorizace dle meziročního růstu osobních nákladů*				Valorizace dle predikované míry inflace*			
	CZ-DRG 7.0	CZ-DRG 2026	CZ-DRG 2027	Rozdíl 2027 vs 2026	CZ-DRG 7.0	CZ-DRG 2026	CZ-DRG 2027	Rozdíl 2027 vs 2026
Rok 2023	7,9 %	-	-	-	10,7 %	-	-	-
Rok 2024	6,8 %	6,3 %	-	- 6,3 %	2,7 %	2,4 %	-	- 2,4 %
Rok 2025	5,5 %	6,6 %	7,3 %	+ 0,7 %	2,4 %	2,4 %	2,5 %	+ 0,1 %
Rok 2026	-	5,6 %	6,3 %	+ 0,7 %	-	2,3 %	2,1 %	- 0,2 %
Rok 2027	-	-	5,0 %	+ 5,0%	-	-	2,5 %	+ 2,5 %
Celkem	21,6 %	19,7 %	19,8 %	+ 0,1 %	16,4 %	7,3 %	7,3 %	0,0 %

* Pro jednotlivé verze CZ-DRG odvozeny valorizační konstanty dle nejaktuálnější makroekonomické predikce Ministerstva financí, která je k dispozici v čase vydání dané verze CZ-DRG.

- **Normalizace** průměrných nákladů do podoby **RV CZ-DRG 2027** hodnotou **93 509 Kč** tzn. **nárůst o 6,5 %** oproti CZ-DRG 2026 (87 774 Kč)

DALŠÍ HARMONOGRAM

- **15. 6. – ukončení sběru připomínek**
 - vypořádání připomínek
 - synchronizace s textací úhradové vyhlášky na rok 2027
- **Do 31. 8. – předání balíčku CZ-DRG 2027 do porady vedení MZ**
- **Do 30. 9. – vydání ve Sdělení ČSÚ**
- **Listopad 2026 – aktualizace balíčku s ohledem na číselníky SZV a MKN-10**

SÍŤ REFERENČNÍCH NEMOCNIC = DATOVÁ ZÁKLADNA SYSTÉMU CZ-DRG

Fakultní a velké krajské nemocnice

- | | | | |
|---|--------------------------------------|----|---|
| 1 | Fakultní nemocnice v Motole | 9 | Fakultní nemocnice Královské Vinohrady |
| 2 | Fakultní nemocnice Plzeň | 10 | Fakultní Thomayerova nemocnice |
| 3 | Fakultní nemocnice Brno | 11 | Fakultní nemocnice Bulovka |
| 4 | Všeobecná fakultní nemocnice v Praze | 12 | Nemocnice Pardubického kraje, a. s.* |
| 5 | Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně | 13 | ÚVN – Vojenský fakultní nemocnice Praha |
| 6 | Nemocnice Jihlava, p. o. | 14 | Fakultní nemocnice Olomouc |
| 7 | Fakultní nemocnice Hradec Králové | 15 | Krajská nemocnice Tomáše Bati ve Zlíně |
| 8 | Fakultní nemocnice Ostrava | 16 | Městská nemocnice Ostrava |

ZZ vysoce specializované péče

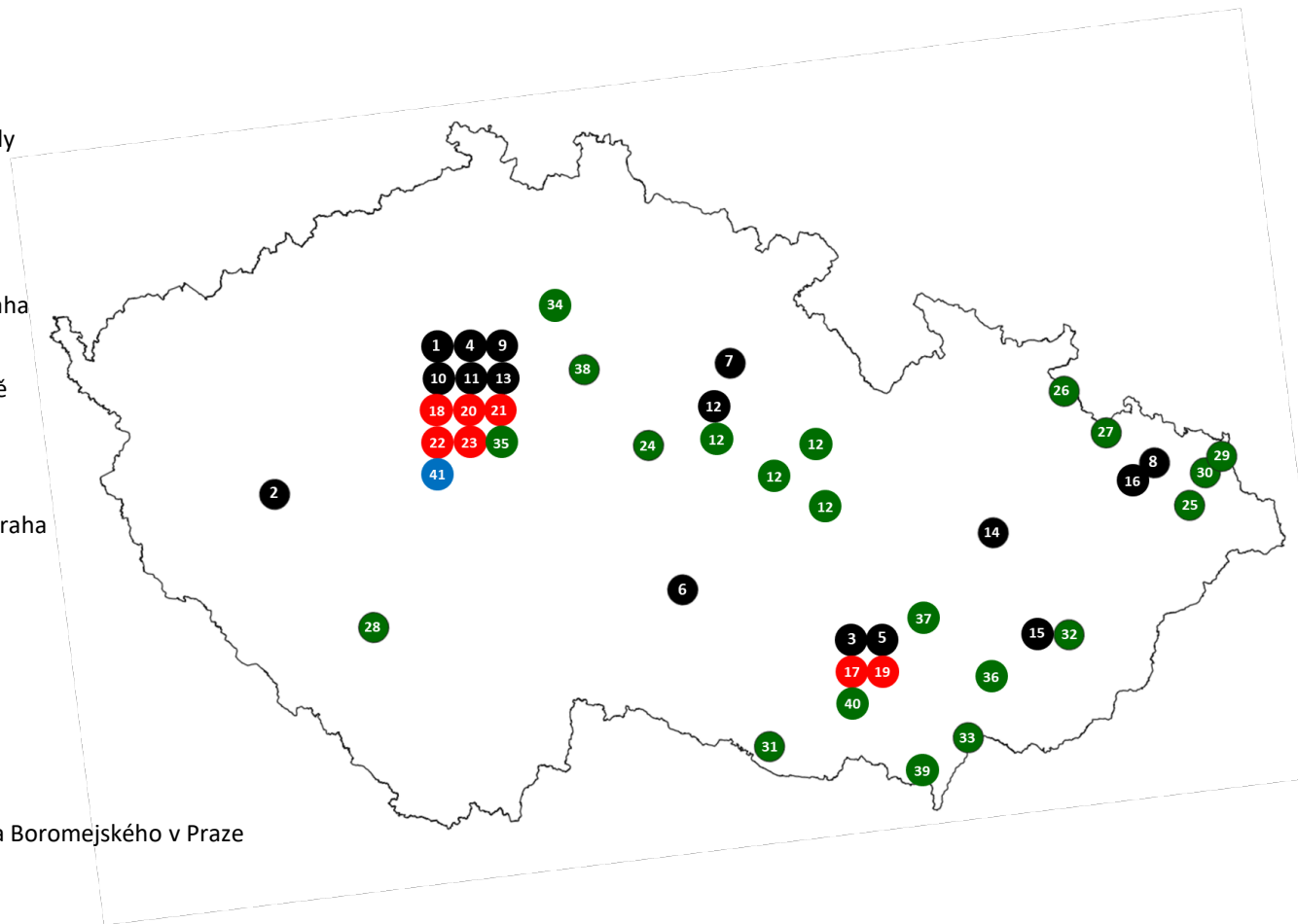
- | | | | |
|----|--|----|--|
| 17 | Masarykův onkologický ústav | 21 | Ústav hematologie a krevní transfuze Praha |
| 18 | Nemocnice na Homolce | 22 | Ústav pro péči o matku a dítě |
| 19 | Centrum kardiovaskulární a transpl. chir. Brno | 23 | Revmatologický ústav |
| 20 | Institut klinické a experimentální medicíny | | |

Krajské nemocnice s komplexní péčí a oblastní nemocnice

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 24 | Městská nemocnice Čáslav | 33 | Nemocnice TGM Hodonín, p. o. |
| 25 | Nemocnice ve Frýdku-Místku, p. o. | 34 | Nemocnice Nymburk, s. r. o. |
| 26 | SZZ Krnov, p. o. | 35 | Nemocnice Milosrdných sester sv. Karla Boromejského v Praze |
| 27 | Slezská nemocnice v Opavě, p. o. | 36 | Nemocnice Kyjov |
| 28 | Nemocnice Strakonice, a. s. | 37 | Nemocnice Vyškov, p. o. |
| 29 | Nemocnice s poliklinikou Karviná-Ráj, p. o. | 38 | Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a. s. |
| 30 | Nemocnice Havířov, p. o. | 39 | Nemocnice Břeclav, p. o. |
| 31 | Nemocnice Znojmo, p. o. | 40 | Úrazová nemocnice v Brně |
| 32 | EUC Klinika Zlín, a. s. | | |

ZZ s úzkým zaměřením

- | | |
|----|---------------------------------|
| 41 | Psychiatrická nemocnice Bohnice |
|----|---------------------------------|



Prezentovány referenční nemocnice, které v průběhu roku 2025 předaly data za rok 2024.

* Pardubická nemocnice, Chrudimská nemocnice, Orlickoústecká nemocnice, Litomyšlská nemocnice, Svitavská nemocnice.

NOVÉ NEMOCNICE V SÍTI REFERENČNÍCH NEMOCNIC

Fakultní a velké krajské nemocnice

- 1 Fakultní nemocnice v Motole
- 2 Fakultní nemocnice Plzeň
- 3 Fakultní nemocnice Brno
- 4 Všeobecná fakultní nemocnice v Praze
- 5 Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně
- 6 Nemocnice Jihlava, p. o.
- 7 Fakultní nemocnice Hradec Králové
- 8 Fakultní nemocnice Ostrava

ZZ vysoce specializované péče

- 17 Masarykův onkologický ústav
- 18 Nemocnice na Homolce
- 19 Centrum kardiovaskulární a transpl. chir. Brno
- 20 Institut klinické a experimentální medicíny

Krajské nemocnice s komplexní péčí a oblastní

- 24 Městská nemocnice Čáslav
- 25 Nemocnice ve Frýdku-Místku, p. o.
- 26 SZZ Krnov, p. o.
- 27 Slezská nemocnice v Opavě, p. o.
- 28 Nemocnice Strakonice, a. s.
- 29 Nemocnice s poliklinikou Karviná-Ráj, p. o.
- 30 Nemocnice Havířov, p. o.
- 31 Nemocnice Znojmo, p. o.
- 32 EUC Klinika Zlín, a. s.

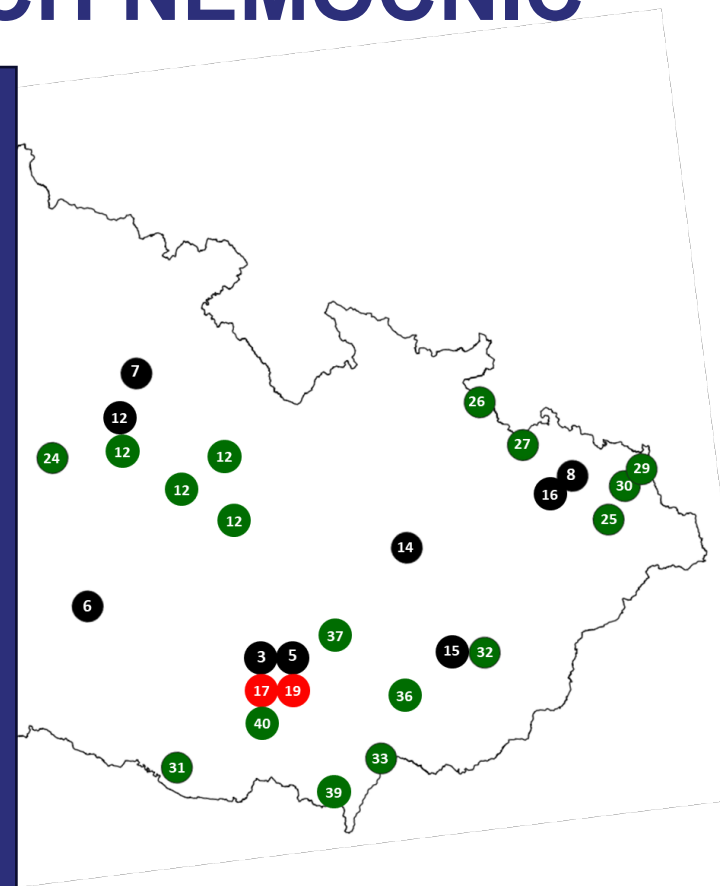
ZZ s úzkým zaměřením

- 41 Psychiatrická nemocnice Bohnice

Nové nemocnice v síti RN pro sběr dat za rok 2025:

Nemocnice České Budějovice, a.s.
Uherskohradištská nemocnice
Oblastní nemocnice Náchod a.s.
Oblastní nemocnice Kolín
Kroměřížská nemocnice a.s.
Oblastní nemocnice Jičín a.s.
Nemocnice Jablonec nad Nisou, p.o.
Stodská nemocnice
Nemocnice Havlíčkův Brod
Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem
Nemocnice Chomutov
Nemocnice Most
Nemocnice Teplice
Nemocnice Děčín
Nemocnice Litoměřice
Nemocnice Slaný
Nemocnice Trutnov

+17 RN



Referenční nemocnice, které
25 předaly data za rok 2024.

* Pardubická nemocnice, Chrudimská nemocnice, Orlickoústecká nemocnice, Litomyšlská nemocnice, Svitavská nemocnice.

NOVÉ NEMOCNICE V SÍTI REFERENČNÍCH NEMOCNIC

Fakultní a velké krajské nemocnice

Nové nemocnice v síti RN pro sběr dat za rok 2025:

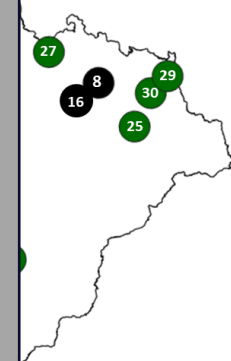
Nemocnice České Budějovice, a.s.
Uherskohradištská nemocnice
Oblastní nemocnice Náchod a.s.
Oblastní nemocnice Kolín
Kroměřížská nemocnice a.s.
Oblastní nemocnice Jičín a.s.
Nemocnice Jablonec nad Nisou, p.o.
Stodská nemocnice
Nemocnice Havlíčkův Brod
Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem
Nemocnice Chomutov
Nemocnice Most
Nemocnice Teplice
Nemocnice Děčín
Nemocnice Litoměřice
Nemocnice Slaný
Nemocnice Trutnov

+17 RN

Žadatelé o vstup do sítě RN pro sběr dat za rok 2025:

Nemocnice Kadaň, s.r.o.
Nemocnice Třebíč, p.o.
Národní ústav duševního zdraví
Nemocnice Tábor, a.s.
Nemocnice AGEL Jeseník a.s.
Nemocnice AGEL Český Těšín a.s.
Nemocnice AGEL Říčany a.s.
Nemocnice AGEL Valašské Meziříčí a.s.

+8 RN



ODHAD NAVÝŠENÍ POKRYTÍ HP 2025 PO ROZŠÍŘENÍ SÍTĚ RN O NOVÉ POSKYTOVATELE ALP

- Rozšířením stávající sítě referenčních nemocnic dochází k zásadnímu zvýšení pokrytí menších poskytovatelů akutní lůžkové péče.

	Referenční nemocnice <u>participující již</u> na sběru dat za rok 2024			Nové referenční nemocnice <u>aktivně zapojeny</u> do sběru dat za rok 2025			Žadatelé o vstup do sítě referenčních nemocnic ALP pro sběr dat			Odhad pokrytí dat RN 2025 (maximální varianta)
	Počet RN	Počet HP za rok 2025	% ze všech HP za ČR	Počet RN	Počet HP za rok 2025	% ze všech HP za ČR	Počet RN	Počet HP za rok 2025	% ze všech HP za ČR	
Všichni poskytovatelé ALP	45	916 224	51,6 %	17	296 293	16,7 %	8	56 658	3,2 %	71,5 %
- Fakultní nemocnice	12	515 208	100%	-	-	-	-	-	-	100 %
- ZZ vysoce specializované péče	7	55 866	85,0 %	-	-	-	-	-	-	85,0 %
- Velké krajské nemocnice	4	103 850	41,3 %	2	82 281	32,7 %	-	-	-	73,9 %
- Ostatní poskytovatelé ALP (Krajské nemocnice s komplexní péčí, oblastní nemocnice, ...)	22	241 311	25,6 %	15	214 012	22,7 %	8	56 658	6,0 %	54,3 %

ODHAD NAVÝŠENÍ POKRYTÍ HP 2025 PO ROZŠÍŘENÍ SÍTĚ RN O NOVÉ POSKYTOVATELE ALP

- Rozšířením stávající sítě referenčních nemocnic dochází k zásadnímu zvýšení pokrytí menších poskytovatelů akutní lůžkové péče.

	Referenční nemocnice <u>participující již</u> na sběru dat za rok 2024			Nové referenční nemocnice <u>aktivně zapojeny</u> do sběru dat za rok 2025			Žadatelé o vstup do sítě referenčních nemocnic ALP pro sběr dat			Odhad pokrytí dat RN 2025 (maximální varianta)
	Počet RN	Počet HP za rok 2025	% ze všech HP za ČR	Počet RN	Počet HP za rok 2025	% ze všech HP za ČR	Počet RN	Počet HP za rok 2025	% ze všech HP za ČR	
Všichni poskytovatelé ALP	45	916 224	51,6 %	17	296 293	16,7 %	8	56 658	3,2 %	71,5 %
- Fakultní nemocnice	12	515 208	100%	-	-	-	-	-	-	100 %
- ZZ vysoce specializované péče	7	55 866	85,0 %	-	-	-	-	-	-	85,0 %
- Velké krajské nemocnice	4	103 850	41,3 %	2	82 281	32,7 %	-	-	-	73,9 %
- Ostatní poskytovatelé ALP (Krajské nemocnice s komplexní péčí, oblastní nemocnice, ...)	22	241 311	25,6 %	15	214 012	22,7 %	8	56 658	6,0 %	54,3 %



DĚKUJI ZA POZORNOST