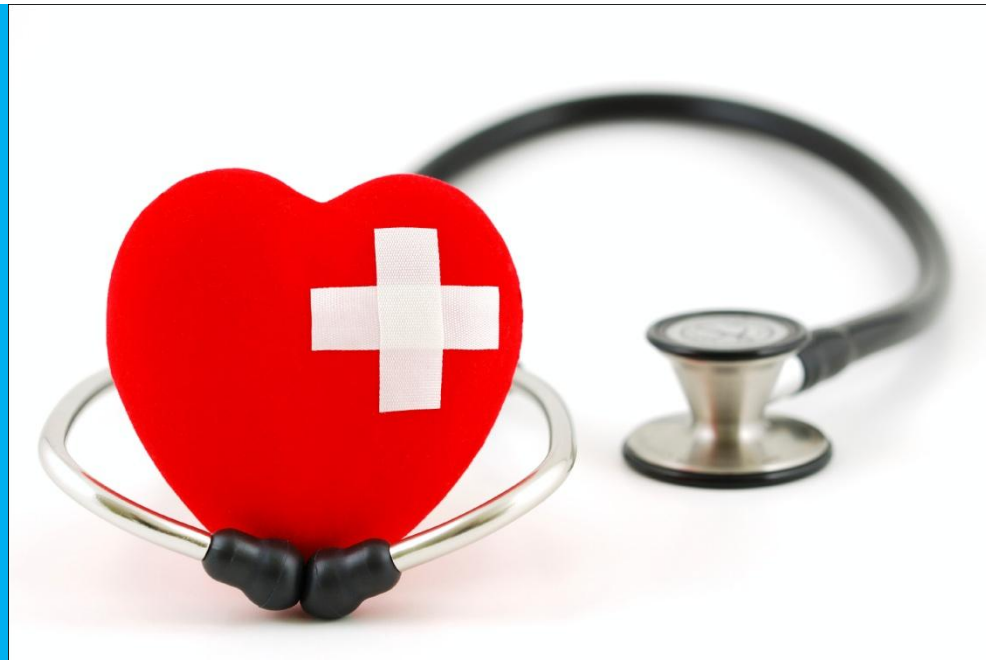




Česká kardiologická společnost
ČASR

KATAB

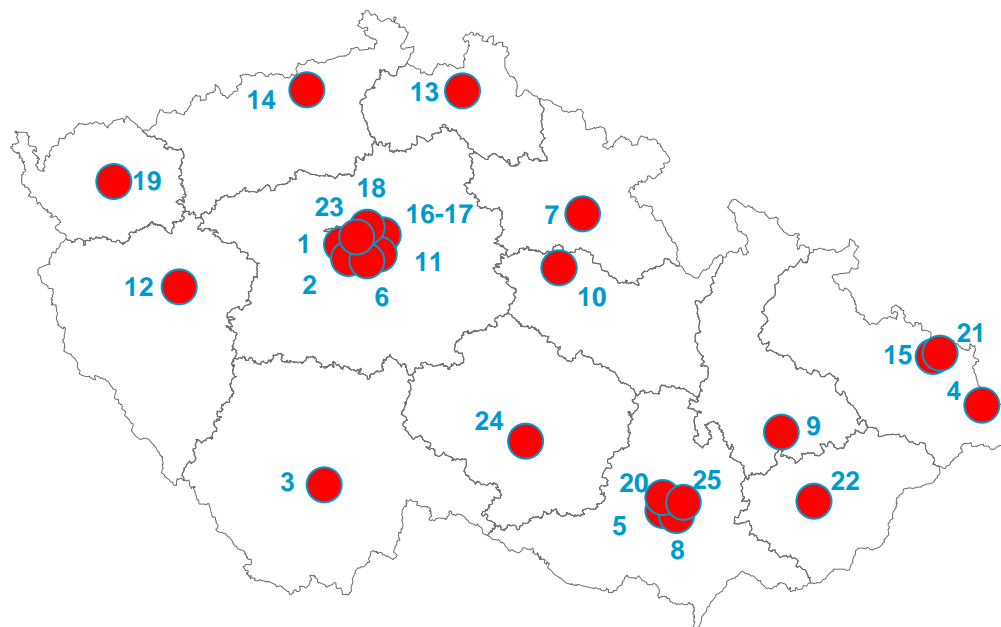
**Analytická zpráva a přehled stavu
registru za rok 2020**



Odborná garance:
MUDr. Robert Čihák, CSc.

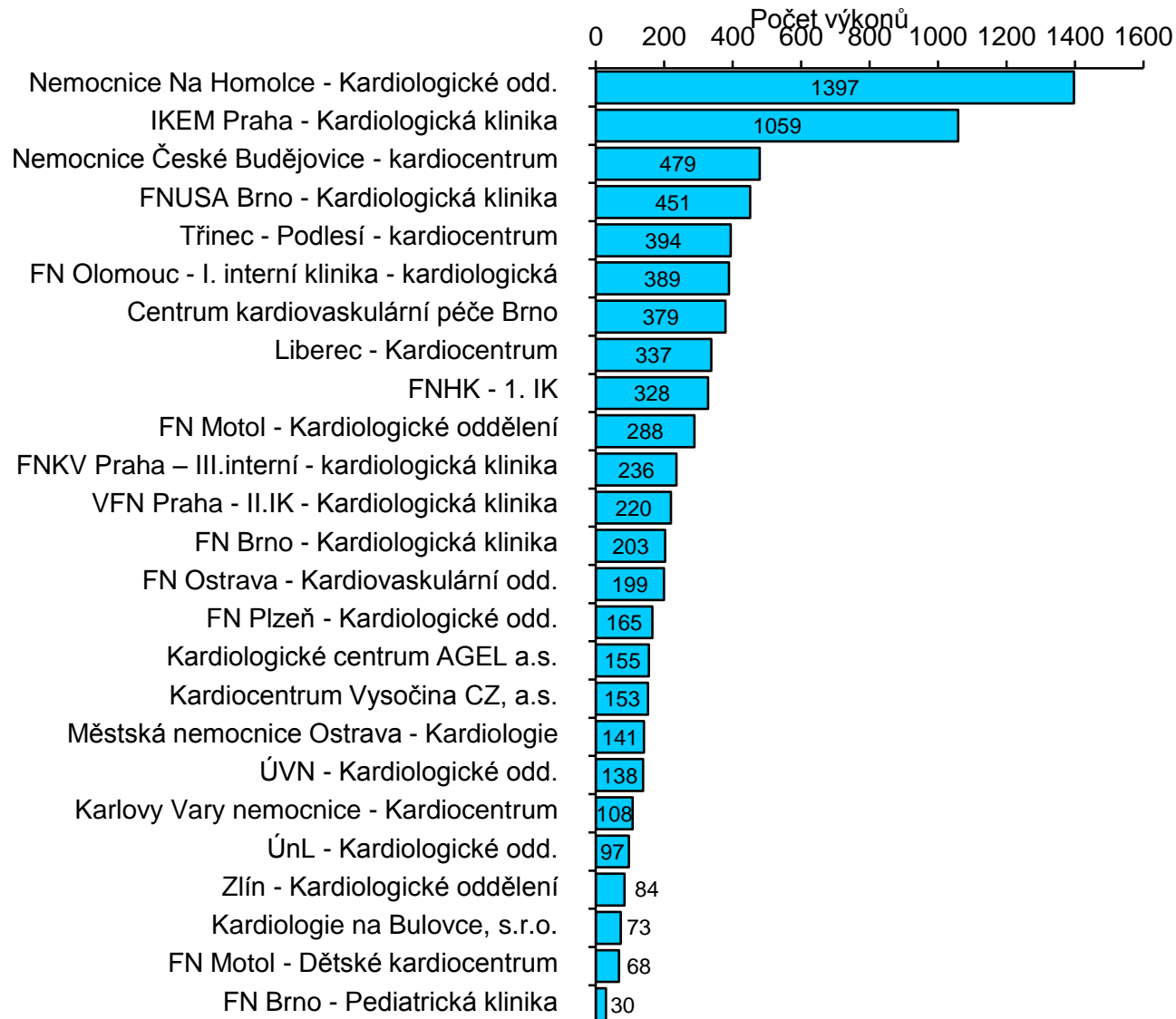
Centra zapojená do registru ablací

1. Nemocnice Na Homolce – Kardiologické odd.
2. IKEM Praha – Kardiologická klinika
3. Nemocnice České Budějovice – Kardiocentrum
4. Třinec - Podlesí – Kardiocentrum
5. FNUSA Brno – Kardiologická klinika
6. VFN Praha – II.IK - Kardiologická klinika
7. FNHK – 1. IK
8. FN Brno – Kardiologická klinika
9. FN Olomouc – I. interní klinika – Kardiologická
10. Kardiologické centrum AGEL a.s.
11. FNKV Praha – III.interní - Kardiologická klinika
12. FN Plzeň – Kardiologické odd.
13. Liberec – Kardiocentrum
14. ÚnL – Kardiologické odd.
15. FN Ostrava – Kardiovaskulární odd.
16. FN Motol – Kardiologické odd.
17. FN Motol – Dětské kardiocentrum
18. Kardiologie na Bulovce, s.r.o.
19. Karlovy Vary nemocnice – Kardiocentrum
20. FN Brno – Pediatrická klinika
21. Městská nemocnice Ostrava – Kardiologie
22. Zlín - Kardiologické oddělení
23. ÚVN – Kardiologické odd.
24. Kardiocentrum Vysočina CZ, a.s.
25. Centrum kardiovaskulární péče Brno



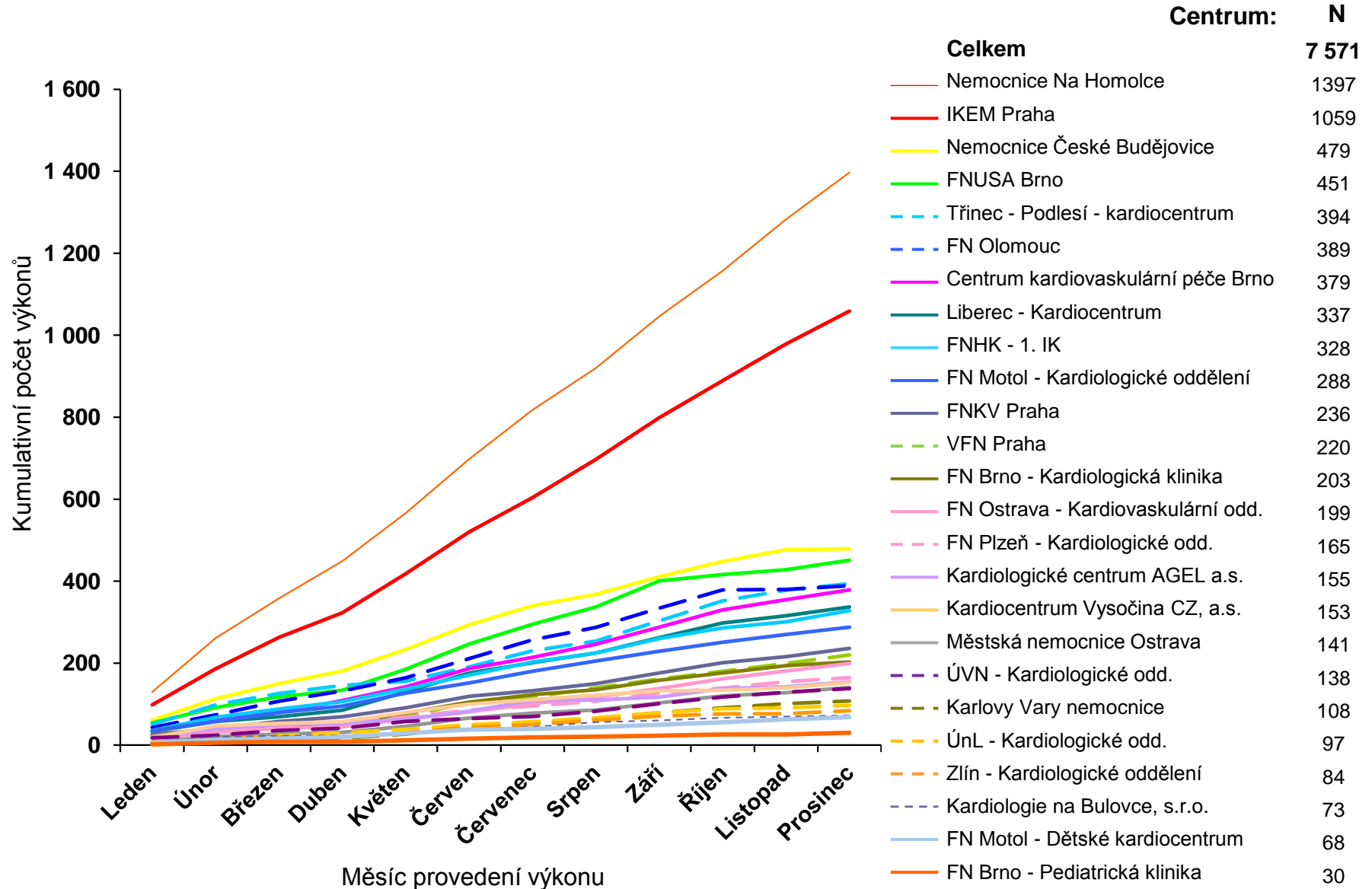
Za období 1. 1. 2020 – 31. 12. 2020 bylo do registru zadáno celkem **7 571 validních záznamů výkonů u 7 349 pacientů.**

Výkony v centrech



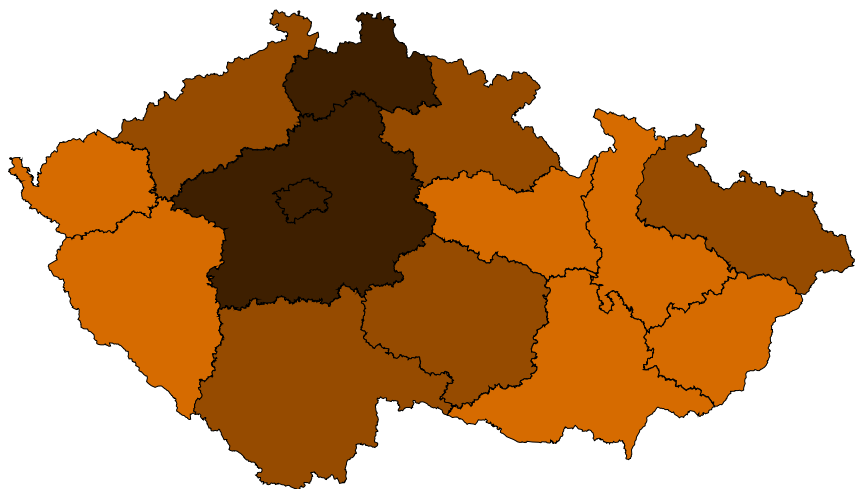
Počty výkonů v centrech

Báze: všechny výkony
2020 (N = 7 571)



Celková incidence výkonů v roce 2020

Báze: všechny výkoný
2020 (N = 7 571)

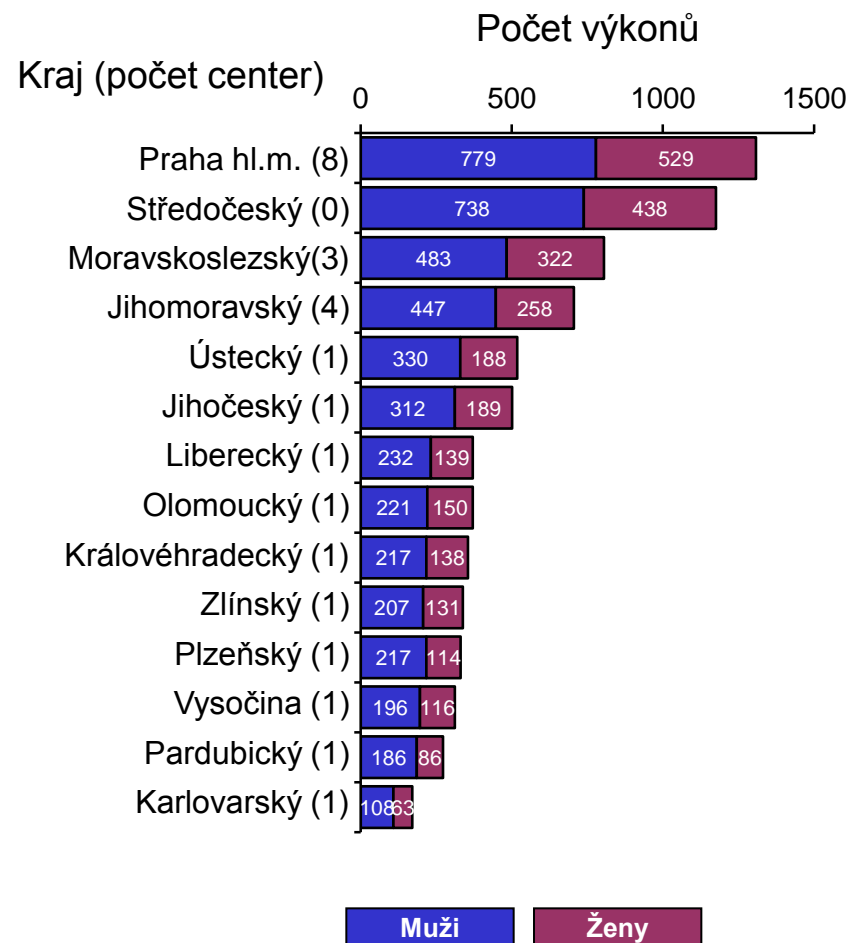


Počet výkonů na 100 000 obyvatel



Poznámka: U 36 pacientů není známo PSČ bydliště. U jednoho pacienta není známo pohlaví.

Incidence je počítána na základě počtu výkonů za rok 2020. Do výpočtu nemohou být zahrnuty výkoný nezadané v registru KATAB.

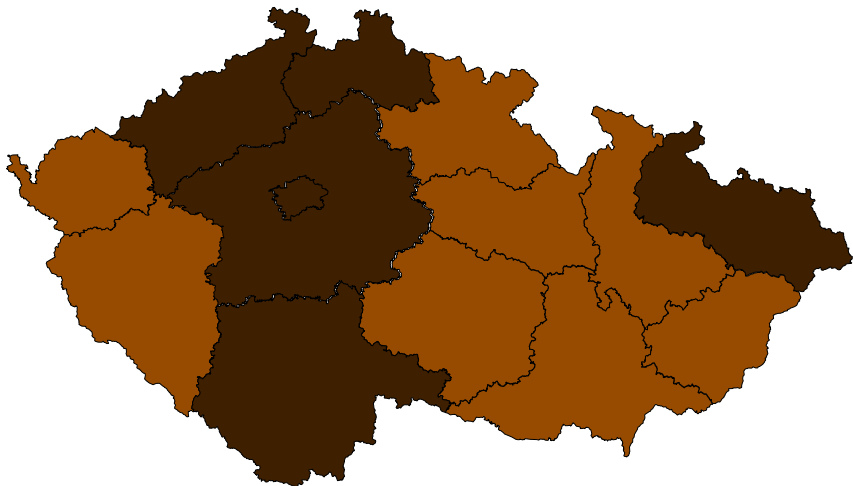


Nejvyšší incidence výkonů je v Praze.

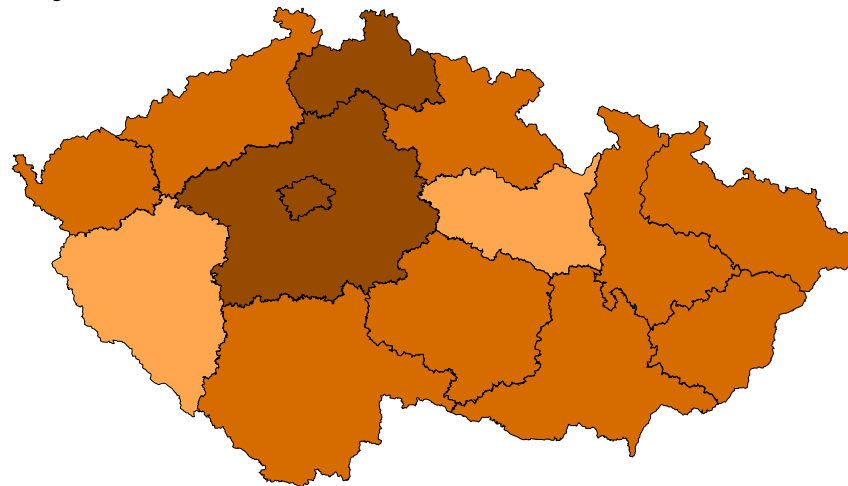
Incidence výkonů v roce 2020 dle pohlaví pacientů

Báze: všechny výkony
2020 (N = 7 571)

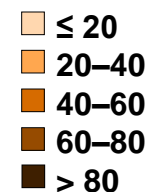
Muži



Ženy



Počet případů na 100 000 mužů/žen



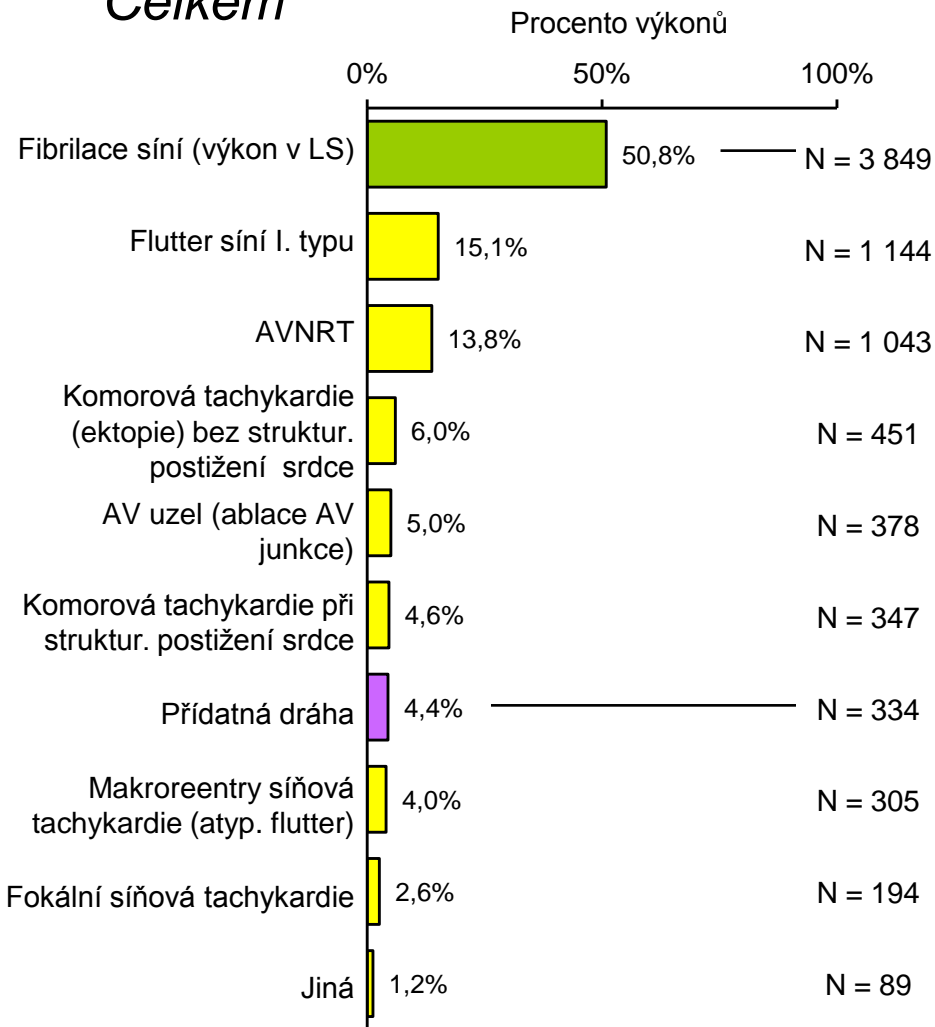
Poznámka: U 36 pacientů není známo PSČ bydliště. U jednoho pacienta není známo pohlaví.

Incidence je počítána na základě počtu výkonů za rok 2020. Do výpočtu nemohou být zahrnuty výkony nezadané v registru KATAB.

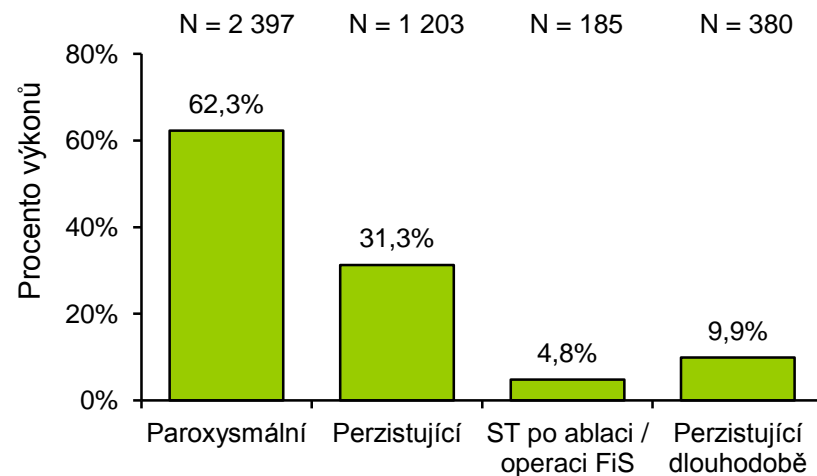
Rozdělení výkonů dle typu arytmie

Báze: všechny výkony
2020 (N = 7 571)

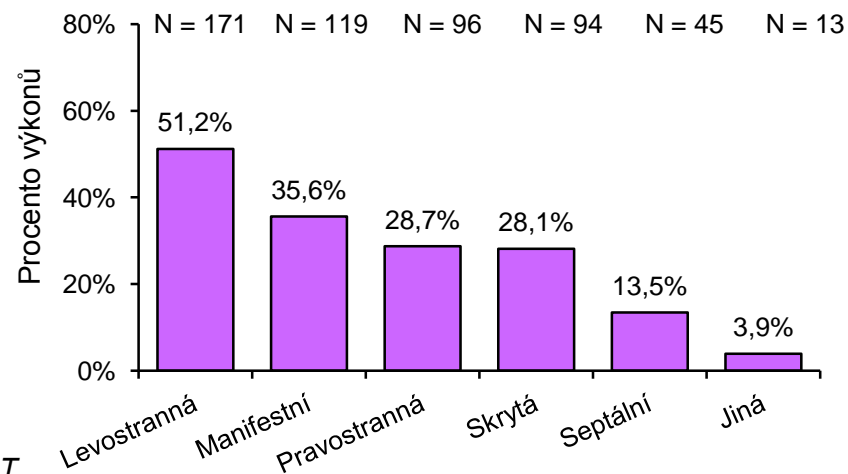
Celkem



Fibrilace síní (N = 3 849)



Přídavná dráha (N = 334)



Jeden výkon může mít více typů arytmií.

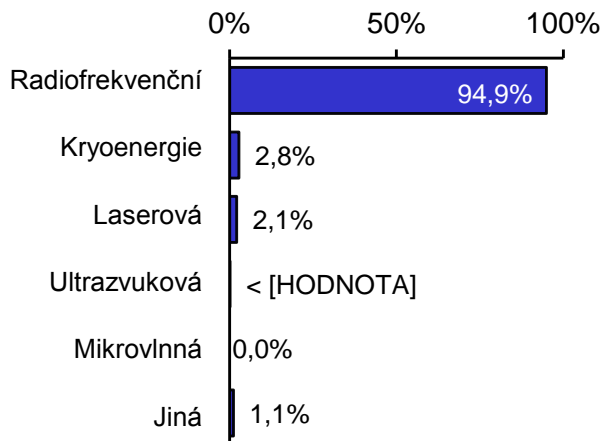
Dominantním typem arytmie je (paroxysmální) FiS, dále pak Flutter síní a AVNRT.

Výkony - celkově

Báze: všechny výkony
2020 (N = 7 571)

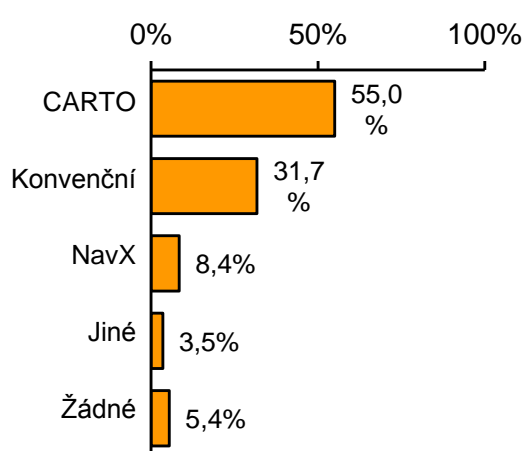
Typ energie

Procento výkonů



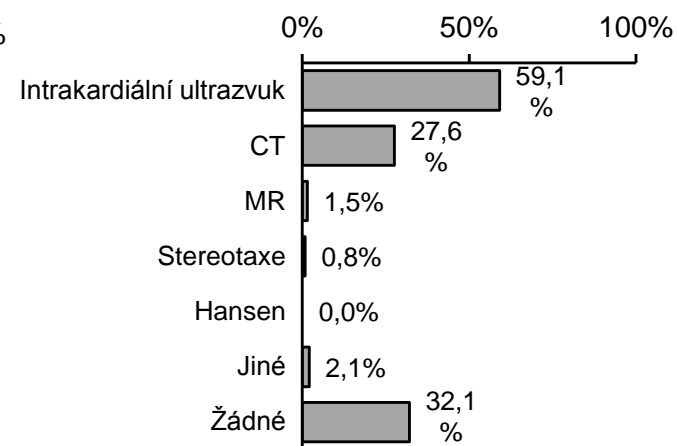
Typ mapování

Procento výkonů



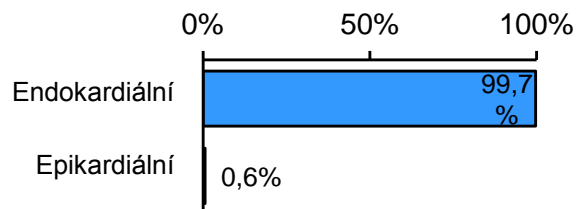
Typ navigace

Procento výkonů



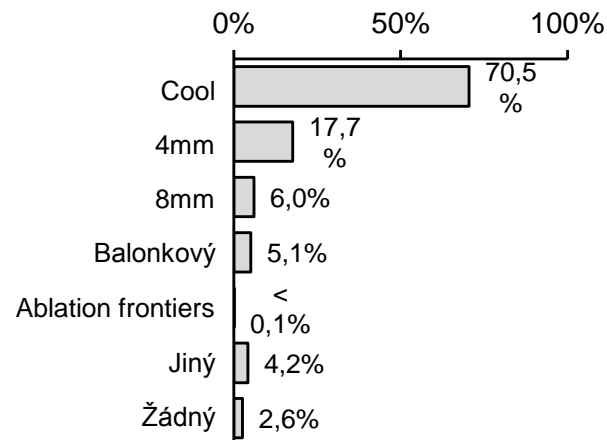
Typ ablace

Procento výkonů



Typ katetru

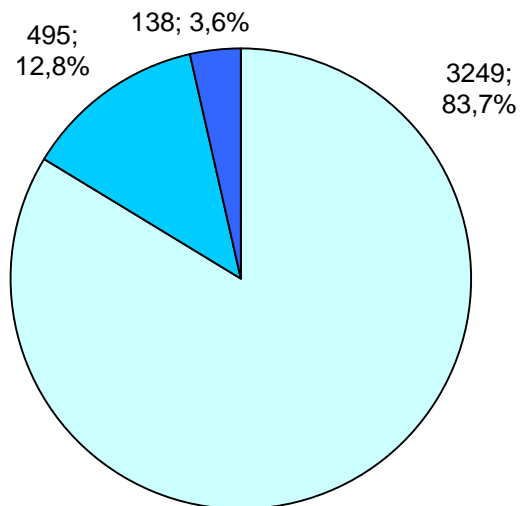
Procento výkonů



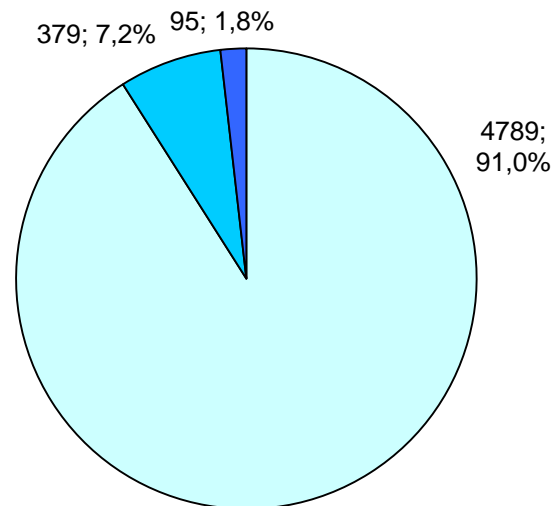
Pořadí ablace

Báze: všechny výkoný
2020 (N = 7 571)

Celkové pořadí ablace v daném centru

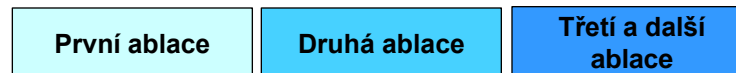


Pořadí ablace v daném centru pro danou diagnózu



N = 3 882 výkonů **

N = 5 263 výkonů **



** Údaj o pořadí ablace je dostupný jen pro 3 882/5 263 výkonů.