



Praha 12.7.2006

30

Činnost logopedických pracovišť v ČR v roce 2005

Activity of branch of logopaediology in the CR in the year 2005

Souhrn

V této aktuální informaci je uváděn počet ordinací a jejich personální zabezpečení, dále počty ošetření a počty léčených pacientů. Počet léčených pacientů i ošetření stále narůstá. Oproti předchozímu roku došlo k nejvýraznějšímu nárůstu souhrnně u diagnóz poruchy mluvních funkcí, a to u osob starších 18 let (nárůst o 42 %).

Summary

This Actual information presents the numbers consultation rooms, numbers of health personnel involved, numbers of examinations and numbers of treated patients. The number of treated patients and examinations steadily increases. The most rapid growth approved by the diagnoses voice functions disorders in adults i.e. 42 % during the period 2004 - 2005.

Personální zabezpečení na logopedických pracovištích v ČR

Počet samostatných logopedických pracovišť mezi roky 2004 a 2005 vzrostl z 291 na 294, tedy o 3 pracoviště klinických logopedů. I přes nárůst počtu pracovišť - zpravodajských jednotek se snížil počet lékařů a úvazků pracovníků. Počet lékařských úvazků za toto období se snížil o 5,5 %. Počet léčených pacientů na jeden úvazek lékaře se mezi roky 2004 a 2005 zvýšil zhruba o 12 %, v absolutních počtech potom z 356 v roce 2004 na 400 léčených osob připadajících na 1 klinického logopeda v roce 2005

Ošetření - vyšetření u klinického logopeda

Ve srovnání s rokem 2004 došlo k navýšení počtu ošetření - vyšetření (dále jen návštěv, konzultací) u klinického logopeda o necelých 1,5 %. Celkový počet konzultací v roce 2005 činil 865 tisíc. Protože se snížil počet lékařských úvazků, výrazněji vzrostl počet ošetření připadající na 1 klinického logopeda. V roce 2005 byl počet lékařských úvazků 322 a na 1 úvazek připadalo 2 688 ošetření (2 507 v roce 2004). Nejvíce konzultací na 1 klinického logopeda vykazoval kraj Jihomoravský (3 491). Naopak nejmenší počet návštěv u klinického logopeda byl zaznamenán v kraji Karlovarském (2 073) a Praze (2 085).

Co se týče počtu návštěv u klinického logopeda přepočtených na tisíc obyvatel, republikový průměr se zvýšil. Z hlediska regionálního srovnání dosáhl prvenství v počtu konzultací na tisíc obyvatel kraj Jihomoravský (126), další v pořadí byl kraj Olomoucký se 107 konzultacemi na stejný počet obyvatel. Oproti tomu kraj Liberecký měl pouze 41 návštěv na tisíc obyvatel.

Léčené osoby u klinického logopeda

U klinického logopeda bylo v roce 2005 léčeno zhruba o sedm a půl tisíce osob více než v roce 2004 (nárůst o 6 %). Celkem bylo v tomto roce léčeno zhruba 129 tisíc pacientů, z nich bylo 37 % nově zařazeno do evidence (vstupní vyšetření) a 28 % tvořili pacienti, u kterých byla za sledované období ukončena léčba. Sem byli započítáni i pacienti, kteří ze své vůle přestali navštěvovat klinického logopeda.

V průměru na 1 klinického logopeda připadlo v České republice v roce 2005 400 léčených osob, s maximálním počtem v kraji Jihomoravském (674) a minimem v kraji Olomouckém (262 léčených osob připadajících na 1 klinického logopeda).

Kraj Vysočina, kde byl registrován nejvyšší počet ošetření - vyšetření a také nejvyšší počet léčených pacientů připadající na 1 úvazek klinického logopeda, není zmiňován, protože bylo zjištěno, že zde docházelo k chybám ve vykazování úvazků smluvních pracovníků a také léčených osob, kdy místo počtu léčených pacientů (tedy 1 pacient se, bez ohledu na počet ošetření, vykazuje pouze jednou) se zřejmě vykazoval počet ošetření - vyšetření.

Ve sledovaném roce připadlo na tisíc osob v České republice 12,58 léčených osob. Pod hranicí 10 léčených osob na tisíc obyvatel byly kraje Karlovarský (9,88), Ústecký (8,20), Liberecký (6,14), Pardubický (8,74) a Zlínský (7,56). Naopak v kraji Jihomoravském byl zjištěn maximální počet léčených osob na tisíc obyvatel (24,31).

Léčení pacienti pro vybranou poruchu (vadu)

Z celkového počtu poruch léčených na logopedických pracovištích v roce 2005 (160 770) bylo necelých 93 % do věku 18 let a pouze 7 % připadalo na dospělou populaci.

Pacienti ve věku 0 - 17 let byli léčeni převážně pro poruchy mluvních funkcí (52 %), v přepočtu na tisíc osob příslušného věku to bylo 41 pacientů. Následovali pacienti s poruchou vývoje řeči 26 % (21 pacientů na tisíc osob) a pacienti s poruchou řeči provázející onemocnění 10 % (8 pacientů na stejný počet obyvatel).

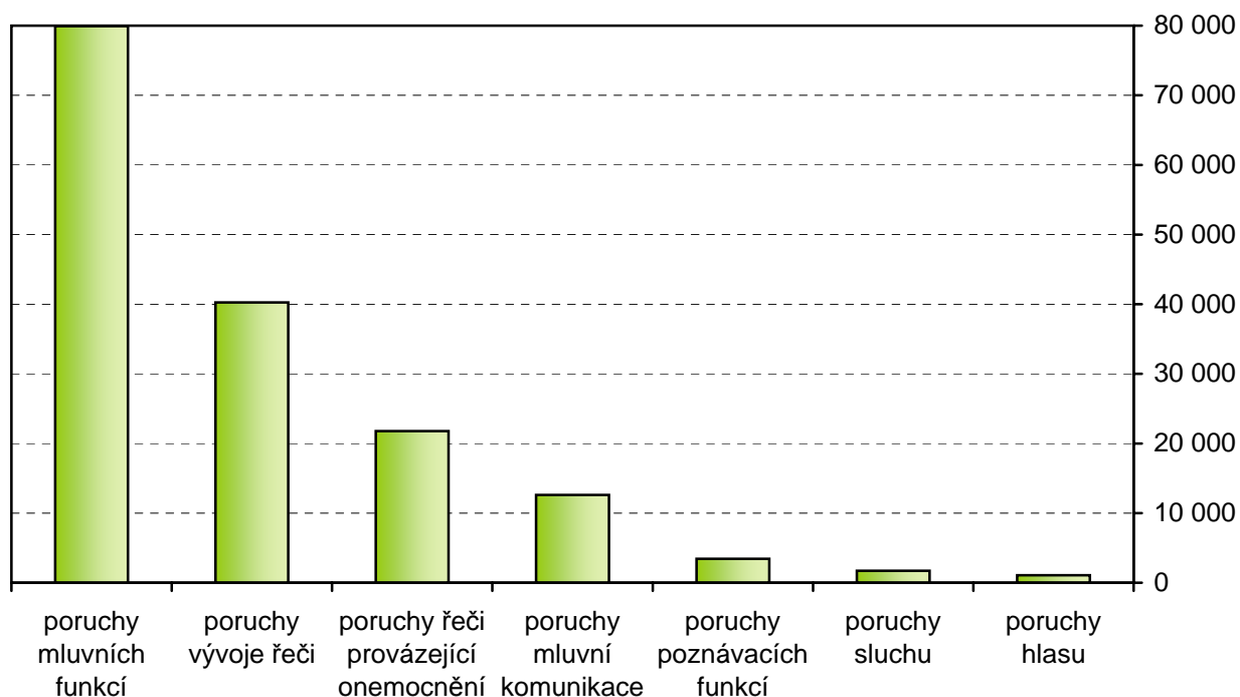
Dospělí pacienti byli léčeni převážně pro poruchu řeči vzniklou v důsledku jiného onemocnění (57 %), následovali pacienti s poruchou mluvních funkcí (19 %) a s poruchou mluvní komunikace bylo léčeno 11 % pacientů.

Vypracovala: Bc. Jana Wiesnerová

| Pracovníci a počty pracovišť | | 2004 | 2005 |
|---|--|--------|--------|
| Počet samostatných pracovišť | | 291 | 294 |
| Kliničtí logopedi | fyzické osoby | 395 | 382 |
| | přepočt. počet (úvazek) + smluvní pracovníci | 340,34 | 321,79 |
| ZPBD | fyzické osoby | 6 | 8 |
| | přepočt. počet (úvazek) + smluvní pracovníci | 4,17 | 5,60 |
| Počet lékařských úvazků na 1 pracoviště | | 1,2 | 1,1 |

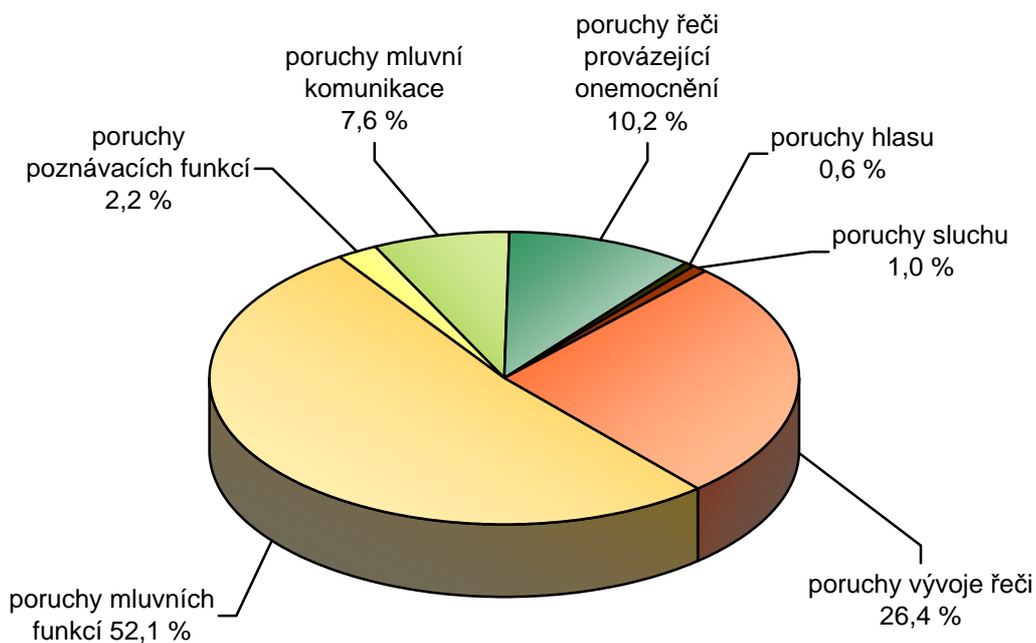
| Počty konzultací a počty léčených pacientů | | 2004 | 2005 |
|--|-----------------------------------|---------|---------|
| Počet konzultací | celkem | 853 178 | 865 072 |
| | na 1000 obyvatel | 83,6 | 84,5 |
| | na 1 úvazek lékaře | 2 507 | 2 688 |
| | na 1 léčeného pacienta | 7,0 | 6,7 |
| Počet léčených pacientů na 1000 obyvatel | | 11,9 | 12,6 |
| Počet léčených pacientů na 1 úvazek logopeda | | 356 | 400 |
| Počet léčených pacientů celkem | | 121 240 | 128 706 |
| z toho | počet vstupních vyšetření | 47 349 | 47 889 |
| | počet pacientů s ukončenou léčbou | 31 989 | 35 846 |

Počet poruch (vad) léčených na logopedických pracovištích

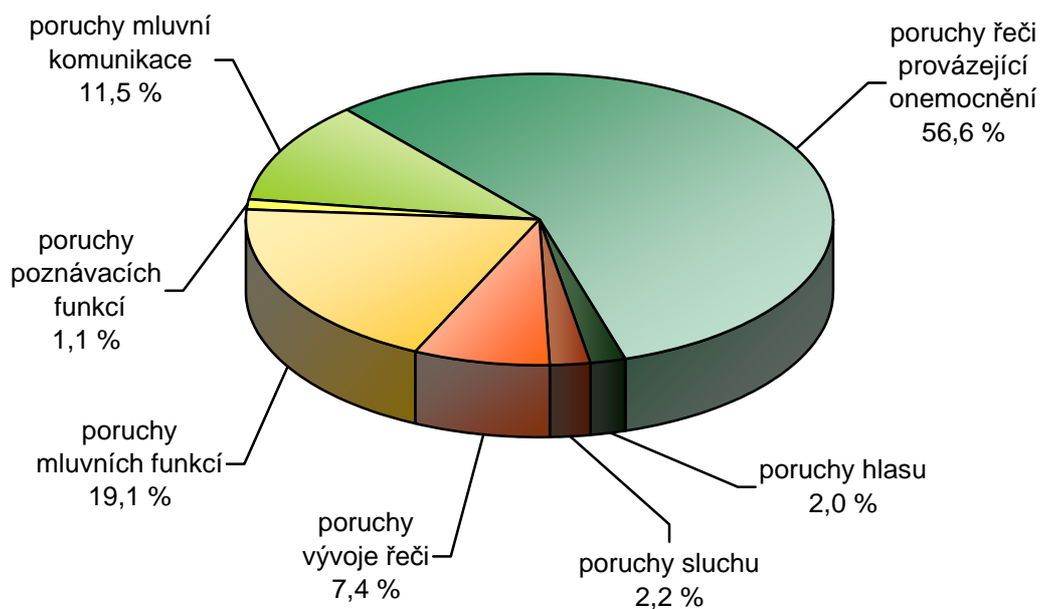


| Druh poruchy nebo vady | | 2005 | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-----------|---------------|
| | | 0 -17 let | 18 let a více |
| Poruchy sluchu | | 1 449 | 261 |
| z toho | nedoslýchavost | 910 | 143 |
| | zbytky sluchu | 325 | 63 |
| | neslyšící | 211 | 55 |
| Poruchy vývoje řeči | | 39 380 | 870 |
| z toho | opožděný vývoj řeči | 23 426 | 597 |
| | dysfazie | 15 914 | 245 |
| Poruchy mluvních funkcí | | 77 687 | 2 244 |
| z toho | dyslalie | 72 410 | 1 619 |
| | rhinolalie | 2 223 | 117 |
| | tumultus | 2 552 | 376 |
| Poruchy poznávacích funkcí | | 3 305 | 130 |
| z toho | dyslexie | 3 026 | 114 |
| Poruchy mluvní komunikace | | 11 256 | 1 343 |
| z toho | balbuties | 10 101 | 1 318 |
| | mutismus | 1 028 | 21 |
| Poruchy řeči provázející onemocnění | | 15 129 | 6 638 |
| z toho | LMD - lehká mozková dysfunkce | 9 745 | 143 |
| | DMO - dětská mozková obrna | 1 778 | 95 |
| | afasie | 621 | 5 927 |
| | palatolalie | 1 022 | 24 |
| | oligofrenie | 1 956 | 268 |
| Poruchy hlasu | | 841 | 239 |

Léčení pacienti pro vybranou poruchu ve věku 0 - 17 let



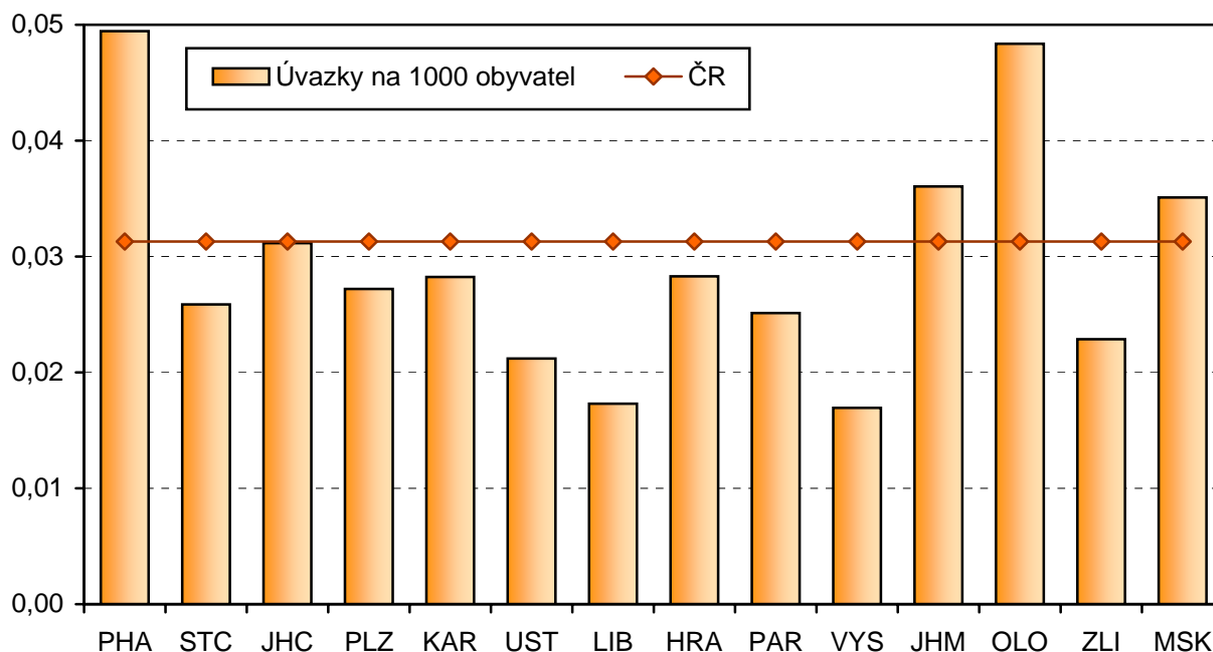
Léčení pacienti pro vybranou poruchu ve věku 18 let a více



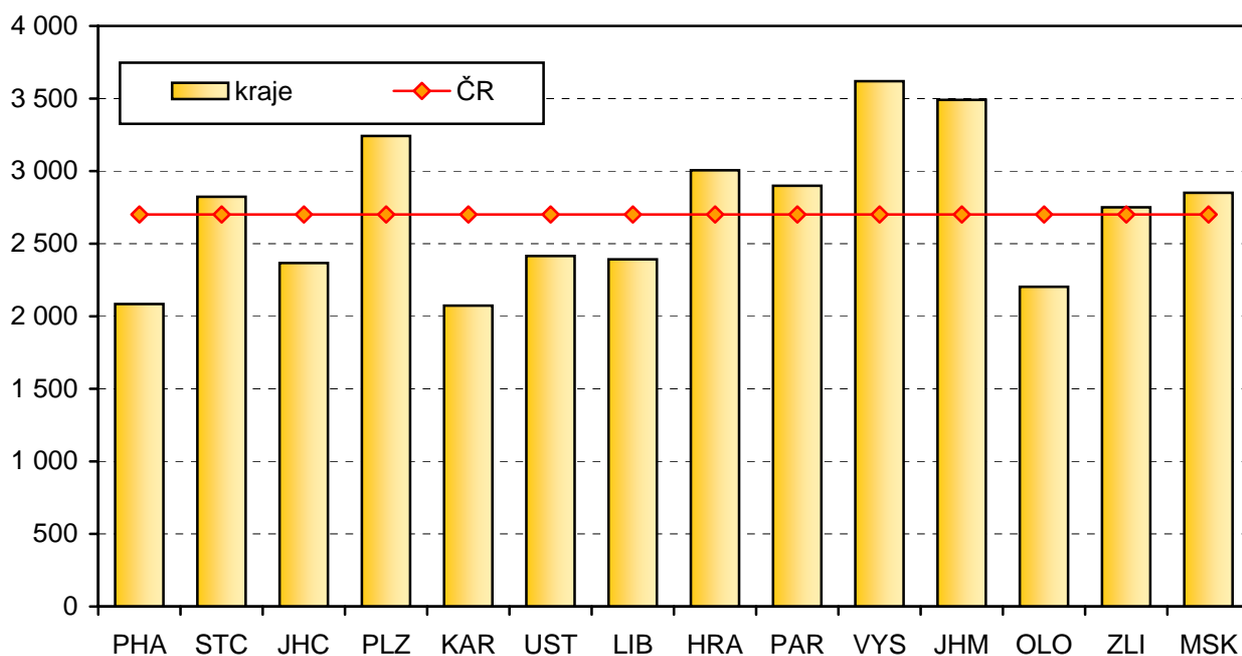
Činnost logopedických pracovišť

| Území, kraj | Kliničtí logopedi (přepočtený počet) | Počet konzultací klinických logopedů | | Počet léčených osob ve sledovaném roce | | |
|-----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|--|--------------------------|------------------|
| | | celkem | na 1 klinického logopeda | celkem | na 1 klinického logopeda | na 1000 obyvatel |
| Hl. m. Praha | 58,15 | 121 222 | 2 085 | 16 254 | 280 | 13,82 |
| Středočeský | 29,75 | 84 005 | 2 824 | 12 085 | 406 | 10,51 |
| Jihočeský | 19,53 | 46 225 | 2 367 | 8 000 | 410 | 12,76 |
| Plzeňský | 14,97 | 48 539 | 3 242 | 6 293 | 420 | 11,43 |
| Karlovarský | 8,60 | 17 832 | 2 073 | 3 010 | 350 | 9,88 |
| Ústecký | 17,45 | 42 139 | 2 415 | 6 749 | 387 | 8,20 |
| Liberecký | 7,41 | 17 722 | 2 392 | 2 629 | 355 | 6,14 |
| Královéhradecký | 15,50 | 46 586 | 3 006 | 6 219 | 401 | 11,35 |
| Pardubický | 12,70 | 36 816 | 2 899 | 4 417 | 348 | 8,74 |
| Vysočina | 8,64 | 31 269 | 3 619 | 8 068 | 934 | 15,82 |
| Jihomoravský | 40,75 | 142 264 | 3 491 | 27 476 | 674 | 24,31 |
| Olomoucký | 30,90 | 68 081 | 2 203 | 8 107 | 262 | 12,69 |
| Zlínský | 13,50 | 37 126 | 2 750 | 4 466 | 331 | 7,56 |
| Moravskoslezský | 43,94 | 125 246 | 2 850 | 14 933 | 340 | 11,93 |
| ČR | 321,79 | 865 072 | 2 688 | 128 706 | 400 | 12,58 |

Počet úvazků klinických logopedů na 1000 obyvatel



Počet konzultací na 1 klinického logopeda



Počet léčených pacientů na 1 klinického logopeda

