



Informace ze zdravotnictví Moravskoslezského kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Ostrava
29.9.2003

11

Činnost logopedických pracovišť v roce 2002

Podkladem pro zpracování dat o činnosti oboru logopedie je výkaz A (MZ) 1-01 za rok 2002. Data jsou uvedena za logopedická pracoviště v resortu zdravotnictví, ve zdravotnických zařízeních ostatních resortů není tato péče poskytována. Návratnost výkazů byla 100 %.

V Moravskoslezském kraji pracovalo k 31.12.2002 na 33 logopedických pracovištích 39,78 klinických logopedů (přepočtený počet). Nejvyšší relaci úvazků logopedických pracovníků na 100 000 obyvatel vykazovaly okresy Ostrava (4,45) a Karviná (4,14), nejnižší okres Opava (1,66). Průměr za Moravskoslezský kraj činil 3,15.

V průběhu roku 2002 se léčilo na logopedických pracovištích 12 276 pacientů pro poruchu sluchu a řeči (tj. 9,7 léčících se osob na 1 000 obyvatel). Nejvyšší podíl léčících se pacientů na 1 000 obyvatel byl v okrese Ostrava (14,2), nejnižší v okrese Bruntál (6,9). Bylo provedeno 5 766 vstupních vyšetření u osob nově zařazených do evidence.

Pacientům bylo poskytnuto v roce 2002 celkem 109 088 konzultací, což představuje 8,9 konzultací na jednu léčenou osobu. Na 1 klinického logopeda připadlo v průměru za kraj 2 742 konzultací, nejvíce v okrese Opava 3 813 a nejméně v okrese Bruntál 2 373 konzultací.

Z celkového počtu poruch léčených na logopedických pracovištích bylo 96 % léčeno do 18 let věku pacienta, jen 4 % všech léčených poruch připadlo na dospělou populaci. Dospělí pacienti byli léčeni v 56 % pro poruchu řeči provázející onemocnění a ve 26 % pro poruchy mluvních funkcí. Ze všech poruch a vad u dospělých pacientů tvořily poruchy (vady) nově přijatých pacientů léčených pro vybranou poruchu (vadu) 52 %.

Z celkového počtu léčených poruch a vad u pacientů ve věku 0 - 17 let představovaly poruchy sluchu 0,9 %, poruchy vývoje řeči 28,1 %, poruchy mluvních funkcí 49,1 %, poruchy poznávacích funkcí 2,0 %, poruchy mluvní komunikace 7,2 %, poruchy řeči provázející onemocnění 12,3 % a poruchy hlasu 0,4 %. Poruchy (vady) nově přijatých pacientů zaujímaly 40 % z celkového počtu léčených poruch (vad) u osob ve věku 0 - 17 let.

Činnost logopedických pracovišť

Území	Kliničtí logopedi (přep. počet)	Počet konzultací			Počet léčených osob			
		celkem	na 1 klinického logopeda	na 10 000 obyvatel	celkem	z toho počet vstupních vyšetření	na 1 klinického logopeda	na 10 000 obyvatel
BR	2,00	4 747	2 374	453,40	718	311	359	68,58
FM	5,09	13 038	2 561	575,39	1 728	781	339	76,26
KA	11,50	30 498	2 652	1 097,98	2 802	1 346	244	100,88
NJ	4,19	11 370	2 714	712,48	1 244	678	297	77,95
OP	3,00	11 438	3 813	631,95	1 318	973	439	72,82
OV	14,00	37 997	2 714	1 207,37	4 466	1 677	319	141,91
MSK	39,78	109 088	2 742	862,80	12 276	5 766	309	97,09

Počet poruch (vad) u osob ve věku 0 - 17 let v roce 2002 - 1. část

Území	Poruchy sluchu		Poruchy vývoje řeči		Poruchy mluvních funkcí		Poruchy poznávacích funkcí	
	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾
Bruntál	8	3,52	207	91,10	531	233,68	7	3,08
Frydek - Místek	11	2,33	656	139,18	927	196,67	7	1,49
Karviná	55	9,54	1 000	173,46	1 892	328,19	59	10,23
Nový Jičín	10	2,91	349	101,60	726	211,36	25	7,28
Opava	22	5,90	633	169,64	395	105,86	30	8,04
Ostrava	24	3,85	1 417	227,44	2 954	474,15	173	27,77
MSK	130	4,97	4 262	163,00	7 425	283,97	301	11,51

Počet poruch (vad) u osob ve věku 0 - 17 let v roce 2002 - 2. část

Území	Poruchy mluvních komunikací		Poruchy řeči provázející onemocnění		Poruchy hlasu	
	celkem	na 10 000 obyvatel ¹⁾	celkem	na 10 000 obyvatel ¹⁾	celkem	na 10 000 obyvatel ¹⁾
Bruntál	58	25,52	103	45,33	7	3,08
Frydek - Místek	135	28,64	167	35,43	0	0,00
Karviná	285	49,44	391	67,82	5	0,87
Nový Jičín	182	52,99	130	37,85	4	1,16
Opava	113	30,28	333	89,24	4	1,07
Ostrava	319	51,20	734	117,82	48	7,70
MSK	1 092	41,76	1 858	71,06	68	2,60

¹⁾ Na obyvatelstvo příslušné věkové skupiny

Počet poruch (vad) u dospělých osob (18 let a více) v roce 2002 - 1. část

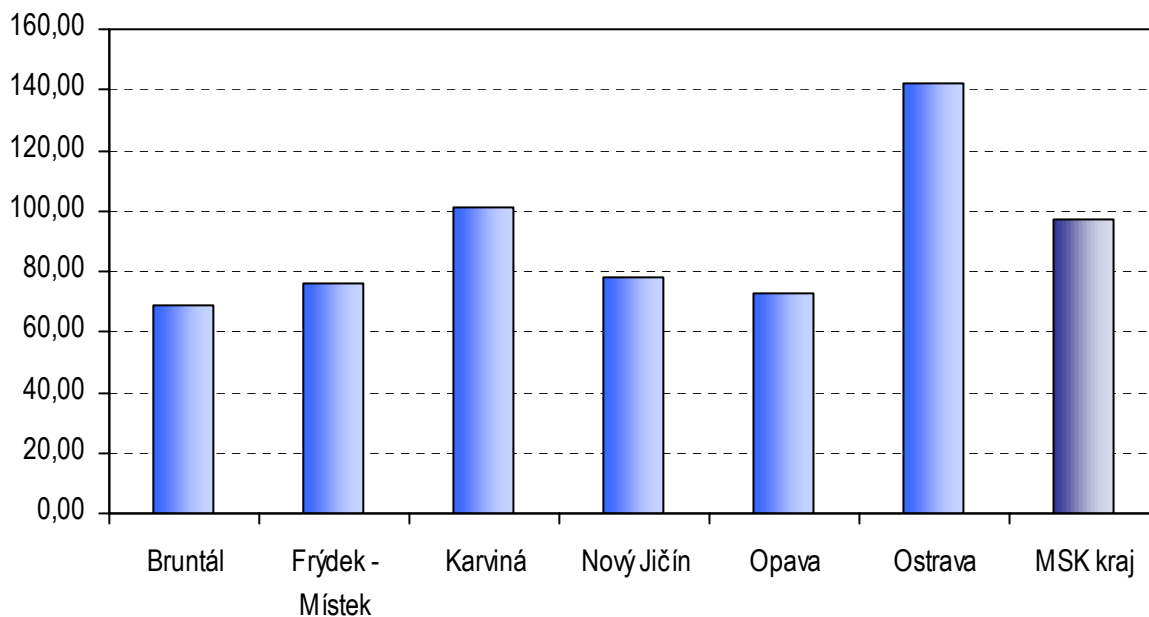
Území	Poruchy sluchu		Poruchy vývoje řeči		Poruchy mluvních funkcí		Poruchy poznávacích funkcí	
	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾	celkem	na 10 000 obyv. ¹⁾
Bruntál	3	0,37	-	-	49	5,98	-	-
Frýdek - Místek	3	0,17	-	-	4	0,22	-	-
Karviná	5	0,23	-	-	11	0,50	1	0,05
Nový Jičín	-	-	-	-	8	0,64	-	-
Opava	1	0,07	6	0,42	23	1,60	-	-
Ostrava	8	0,32	-	-	62	2,46	-	-
MSK	20	0,20	6	0,06	157	1,57	1	0,01

Počet poruch (vad) u dospělých osob (18 let a více) v roce 2002 - 2. část

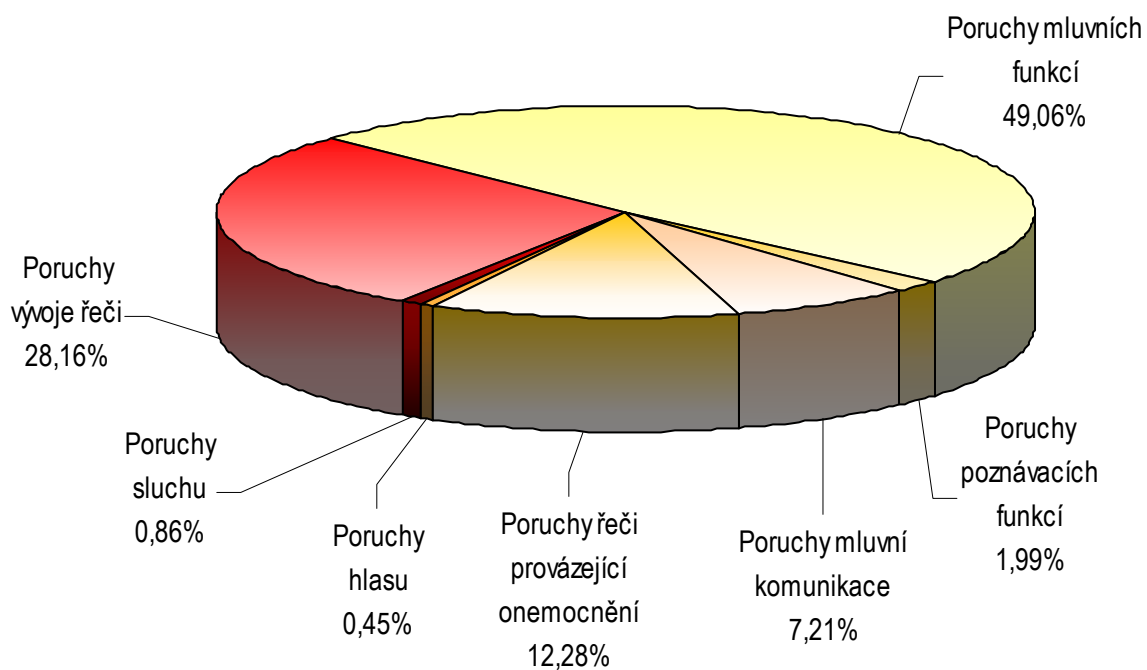
Území	Poruchy mluvních komunikací		Poruchy řeči provázející onemocnění		Poruchy hlasu	
	celkem	na 10 000 obyvatel ¹⁾	celkem	na 10 000 obyvatel ¹⁾	celkem	na 10 000 obyvatel ¹⁾
Bruntál	2	0,24	21	2,56	-	-
Frýdek - Místek	15	0,84	23	1,28	-	-
Karviná	9	0,41	107	4,86	9	0,41
Nový Jičín	3	0,24	23	1,84	-	-
Opava	9	0,63	23	1,60	-	-
Ostrava	36	1,43	142	5,63	1	0,04
MSK	74	0,74	339	3,38	10	0,10

¹⁾ Na obyvatelstvo příslušné věkové skupiny

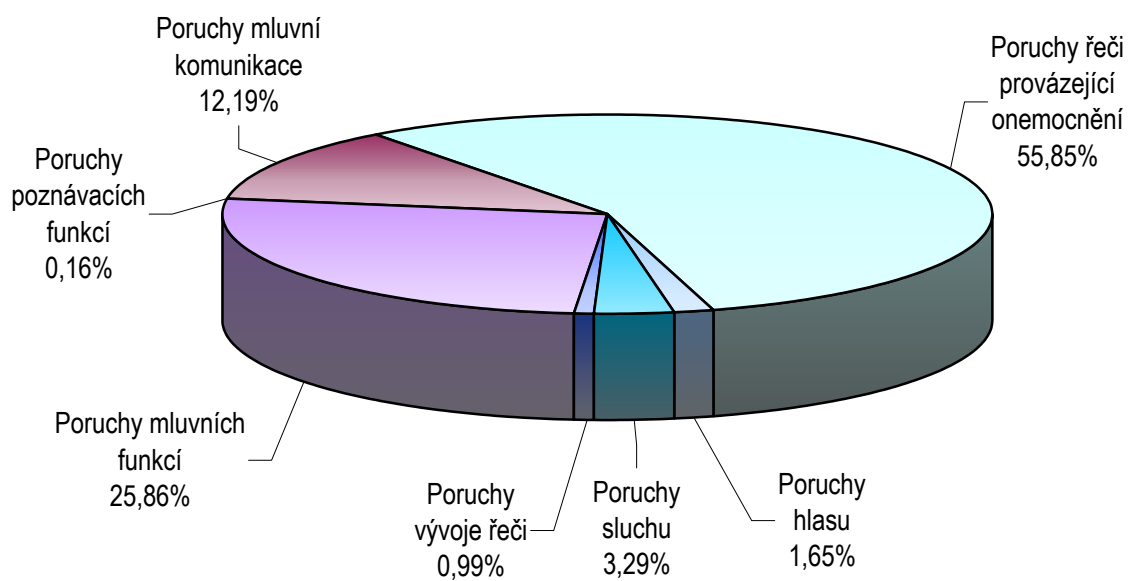
**Počet léčených osob na logopedických pracovištích
na 10 000 obyvatel**



Struktura poruch (vad) léčených u osob ve věku 0 - 17 let



Struktura poruch (vad) léčených u dospělých osob



Vypracoval: kolektiv Moravskoslezského krajského odboru ÚZIS ČR v Ostravě