



Informace ze zdravotnictví Olomouckého kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Ostrava
22. 10. 2012

12

Logopedie v Olomouckém kraji v roce 2011

Speech therapy in the Olomoucký Region in 2011

Souhrn

Za rok 2011 odevzdalo roční výkazy o činnosti 24 zdravotnických zařízení. Nejčastější poruchou u pacientů do 18 let byla ve 46 % dyslalie. U pacientů starších 19ti let byla nejčastější poruchou afázie s 57 %. Od roku 2007 počet léčených osob vzrostl o 8,2 % a počet ošetření o 10 %.

Summary

In 2011 twenty-four medical organisations submitted annual reports about their activity. The most frequent disability by patients under 18 years of age was in 46 % dyslalia. The most frequent disability by patients over 19 years of age was in 57 % aphasia. Since 2007 the number of treated persons increased of 8,2 % and the number of treatments of 10%.

Informace byly čerpány z výkazů A (MZ) 1-01 o činnosti zdravotnických zařízení logopedie. Výkazy jsou součástí Programu statistických zjišťování v České republice za rok 2011. Byl sestaven v souladu se zákonem č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů. Výkazy a pokyny pro jejich vyplnění jsou vystaveny na webové adrese www.uzis.cz. Zdrojem počtu obyvatel je ČSÚ.

V roce 2011 odevzdalo statistický výkaz všech 24 pracovišť a počet odevzdaných výkazů se tak v porovnání s rokem 2010 (2007) zvýšil o 4,3 % (20 %). Navýšil se také počet logopedů a klinických logopedů v přepočteném počtu o 14,9 % v meziročním porovnání 2011/2007. V roce 2011, vzhledem k minulému roku, došlo k poklesu logopedů a klinických logopedů v přepočteném počtu o 2,7 %.

Oproti roku 2010 (2007) se zvýšil počet vyšetření o 5,5 % (10 %). V letech 2011 (2007) byl celkový počet ošetření téměř 74 tisíc (67 tisíc). Nárůst počtu vyšetření může souviset s vyšším počtem logopedů a klinických logopedů než v roce 2007.

Na 1 průměrný roční úvazek logopeda a klinického logopeda připadlo ve sledovaném roce 2 188 vyšetření, je to pod celorepublikovým průměrem (2 558). Nejvíce ošetření na jednoho logopeda vykazoval okres Šumperk (2 661) a nejméně okres Přerov (1 820).

Počet léčených osob v meziročním srovnání 2011/2010 a 2011/2007 se zvýšil o 3,4 % a 8,2 % a dosáhl v roce 2011 počtu 8 623 pacientů. Počet léčených osob, ve sledovaném roce, na tisíc obyvatel byl 13,50, což je nad průměrem ČR (13,15). Nejvíce pacientů na tisíc obyvatel měl okres Šumperk (17,57) a nejméně Jeseník s 5,71.

Na 1 průměrný roční úvazek logopeda a klinického logopeda připadlo ve sledovaném roce 255 léčených pacientů, je to pod celorepublikovým průměrem (351). Nejvíce léčených osob na jednoho logopeda vykazovaly dva okresy, Přerov (289) a Šumperk (289). Nejméně pak okres Olomouc (229).

Z celkových diagnóz léčených na logopediích připadlo 87,8 % na pacienty do 18 let a pouze 12,2 % na starší 19 let. U pacientů do 18 let byli nejčastěji diagnostikovány tyto poruchy: s dyslálií (46 %), což je vada řeči, jejíž podstatou je porucha artikulace nebo vypouštění některých hlásek, hlásky jsou vyslovovány chybně nebo jsou nahrazovány jinými hláskami, dále opožděný vývoj řeči s 27 % a dysfázie – porucha schopnosti mluvit s 13 %. U dospělých léčených se nejčastěji vyskytují: afázie – narušení již vyvinuté schopnosti porozumění a produkce řeči (57 %), dysartrie – porucha výslovnosti, artikulace a poruchy řeči při neurologických onemocněních (25 %) a dyslalie (7 %).

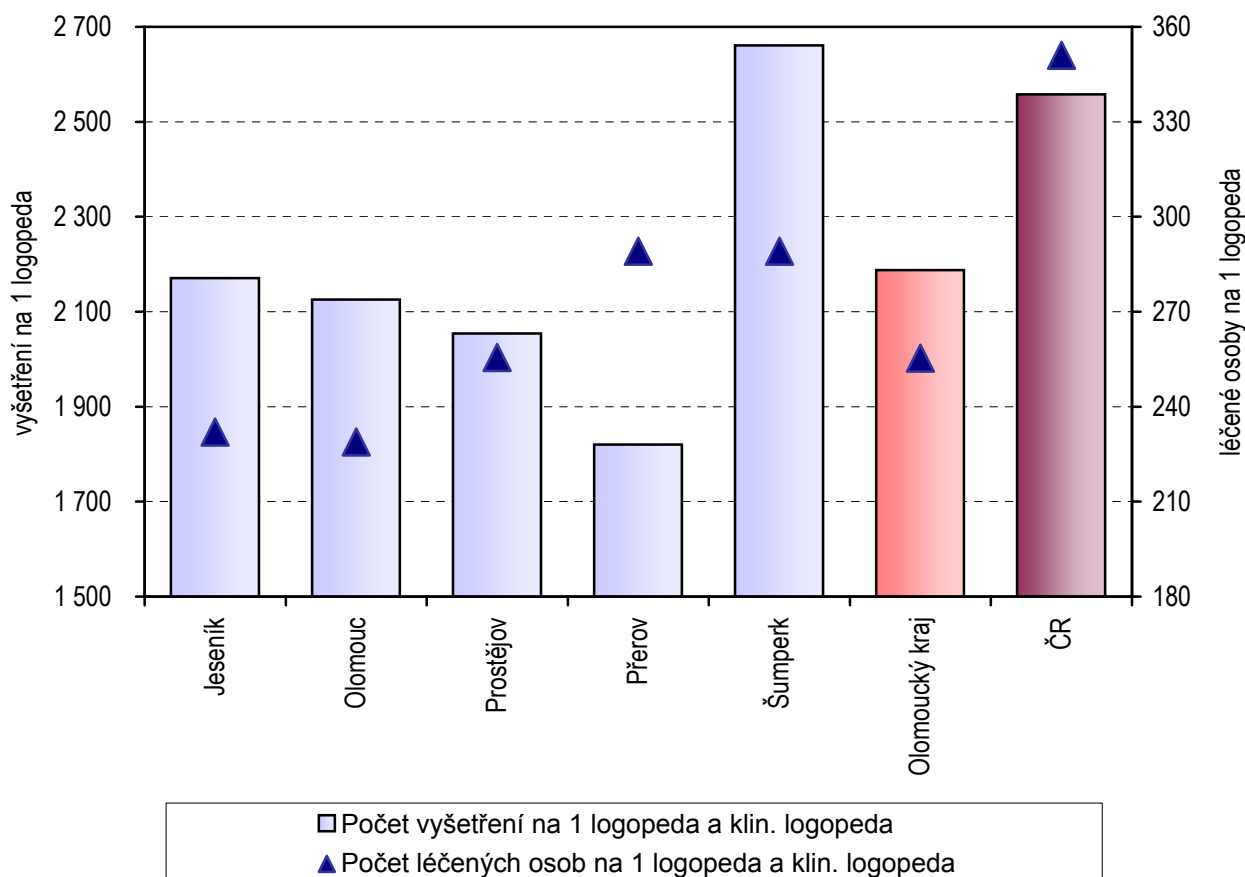
Zpracoval: Bc. Jiří Kozlík
ÚZIS ČR, Regionální pracoviště Ostrava
17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava - Poruba
telefon: 597 373 269
e-mail: kozlik@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Činnost logopedických pracovišť v roce 2011

Území	Logopedi a kliničtí logopedi ¹⁾	Počet vyšetření logopedů a klinických logopedů		Počet léčených osob ve sledovaném roce		
		celkem	na 1 logopeda a klinického logopeda ¹⁾	celkem	na 1 logopeda a klinického logopeda ¹⁾	na 1 000 obyvatel
Jeseník	1,00	2 171	2 171	232	232	5,71
Olomouc	15,75	33 481	2 126	3 605	229	15,56
Prostějov	4,00	8 216	2 054	1 022	256	9,32
Přerov	5,50	10 010	1 820	1 590	289	11,94
Šumperk	7,52	20 008	2 661	2 174	289	17,57
Olomoucký kraj	33,77	73 886	2 188	8 623	255	13,50
ČR	393,27	1 005 936	2 558	138 002	351	13,15

¹⁾ Průměrný roční přepočtený počet

Činnost oboru logopedie dle území



Vývoj počtu léčených pacientů u diagnóz v logopedické péči v letech 2009 až 2011

Diagnóza	Léčení pacienti								
	2009			2010			2011		
	pacienti do 18 let	pacienti 19 let a více	celkem	pacienti do 18 let	pacienti 19 let a více	celkem	pacienti do 18 let	pacienti 19 let a více	celkem
Dyslálie	3 301	89	3 390	3 338	80	3 418	3 476	76	3 552
Opožděný vývoj řeči	1 078	-	1 078	1 913	-	1 913	2 011	3	2 014
Dysfázie	781	2	783	997	-	997	1 001	-	1 001
Balbuties	382	46	428	379	35	414	366	31	397
Tumultus sermonis	68	7	75	80	19	99	96	18	114
Specifické poruchy učení	74	-	74	71	-	71	57	-	57
Palatolálie	49	1	50	39	1	40	45	1	46
Autismus	37	1	38	31	3	34	27	-	27
Afázie	13	593	606	1	653	654	4	597	601
Dysartie	36	110	146	38	289	327	49	262	311
Vady a poruchy hlasu	43	7	50	58	9	67	57	10	67
Vady a poruchy sluchu	64	30	94	66	8	74	55	24	79
Vady a poruchy řeči při duševních nemocech	47	15	62	156	14	170	267	11	278
Dysfágie	-	1	1	-	9	9	1	9	10
Poruchy řeči při neurologických onemocněních	56	234	290	36	8	44	52	6	58
Celkem	6 029	1 136	7 165	7 203	1 128	8 331	7 564	1 048	8 612

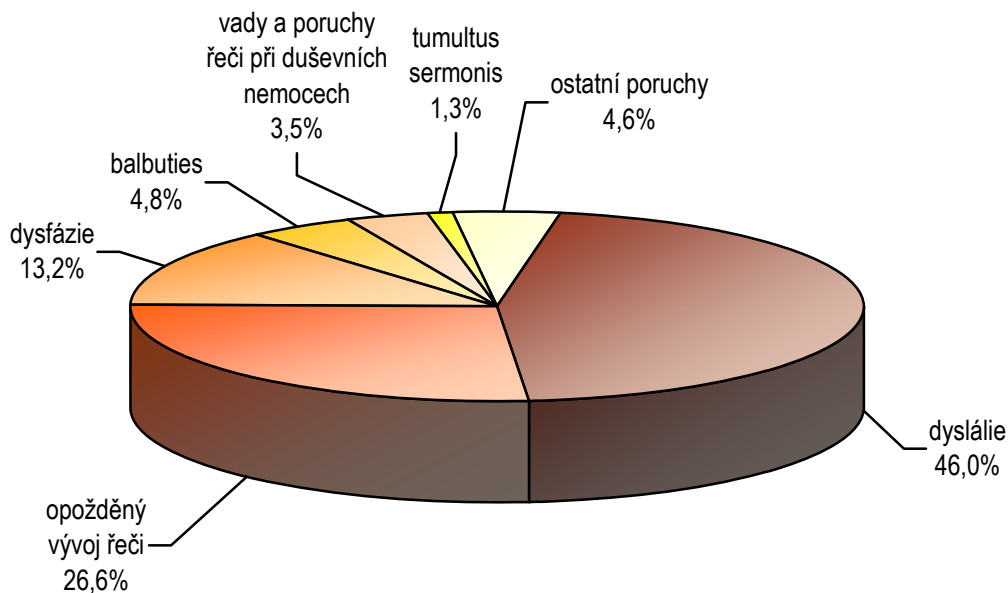
Činnost logopedických pracovišť - shrnutí za roky 2007 - 2011

Ukazatel	2007	2008	2009	2010	2011
Počet léčených osob celkem	7 968	7 494	7 937	8 337	8 623
Počet léčených osob na 1000 obyv. v ČR	12,42	11,67	12,36	12,99	13,50
Počty vyšetření (konzultací) na logopedických pracovištích celkem	67 160	63 299	66 659	70 007	73 886
Logopedi / kliničtí logopedi ¹⁾ přepočtené počty k 31. 12. ²⁾	28,60	30,10	32,45	33,75	32,85
Počet odevzdaných výkazů od logopedických pracovišť	20	20	22	23	24

¹⁾ Kategorie nazvána ve statistickém výkazu v letech 2007 a 2008 kliničtí logopedi, od roku 2009 kliničtí logopedi a logopedi

²⁾ Včetně smluvních pracovníků

Léčení pacienti ve věku do 18 let v logopedické péči v Olomouckém kraji v roce 2011



Léčení pacienti ve věku 19 let a více v logopedické péči v Olomouckém kraji v roce 2011

