



Informace ze zdravotnictví Libereckého kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky
České republiky

Liberec
24.8.2005

12

Alergologie a klinická imunologie - činnost v Libereckém kraji v roce 2004

*Allergology and Clinical Immunology - Activity in Branch in the Liberecký Region
in 2004*

Souhrn

Informace ze zdravotnictví kraje o činnosti oboru alergologie a klinické imunologie v Libereckém kraji v roce 2004 obsahuje údaje o ambulantní péči v členění podle druhu zdravotnického zařízení a podle území z oblasti personálního zajištění, činnosti a o dispenzarizovaných osobách pro vybrané diagnózy.

Summary

Information on health service activity in the branch of allergology and clinical immunology in the Liberecký region in 2004 contains data about out-patient care by type of establishment and by districts of the region, data about personnel capacity, activity and about patients followed up for selected diagnoses.

Údaje o činnosti ambulantních oddělení v oboru alergologie jsou čerpány z výkazu A (MZ) 1-01 o ambulantní činnosti zdravotnických zařízení. Tento výkaz je vyplňován každým ambulantním oddělením nebo pracovištěm alergologie ve všech zdravotnických zařízeních v rámci každoročně konaného Programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví ČR.

Vznikem zákona č. 96/2004 Sb., o nelékařských zdravotnických povoláních, vešly v platnost nové kategorie zdravotnických pracovníků, které již nejsou plně srovnatelné s kategoriemi původními. Například místo dříve uváděných SZP (střední zdravotničtí pracovníci) je nyní uváděna kategorie ZPBD (zdravotničtí pracovníci způsobilí k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu po získání odborné způsobilosti).

Ambulantní alergologická péče

V Libereckém kraji bylo k 31.12.2004 celkem 16 zdravotnických zařízení poskytujících péči v oboru alergologie a klinické imunologie, z toho byly 4 ambulantní pracoviště lůžkových zdravotnických zařízeních. Síť zařízení tohoto oboru je v kraji dlouhodobě stabilní, téměř beze změn jsou i součty úvazků lékařů (v roce 2004 zde pracovalo 12,48 lékařů a 14,32 ZPBD). Ve srovnání s Českou republikou je počet lékařů na 100 tisíc obyvatel v Libereckém kraji nižší, průměr v kraji je 2,92 lékařů a průměr v ČR je 3,73 lékařů.

V průběhu roku bylo v ordinacích alergologie v kraji poskytnuto téměř 91 tisíc ošetření, resp. vyšetření (dále jen ošetření). Potřeba této péče v naší společnosti stoupá, v Libereckém kraji stoupl počet ošetření v porovnání s rokem 2003 o 4 %. Protože počet lékařů zůstal po oba roky téměř shodný, vzrostl počet ošetření na 1 lékaře, v průměru

o 500 vyšetření za rok. Obdobně se zvýšil také celkový počet léčených osob (o 4 %). Každý léčený pacient navštívil alergologickou ordinaci v průměru třikrát za rok.

Na výkaze o ambulantní činnosti alergologických pracovišť se zjišťuje také počet dispenzarizovaných (dlouhodobě léčených) pacientů pro jedenáct vybraných onemocnění. Nejčetnějším onemocněním z vybraných jedenácti diagnóz je pollinosa, na 10 tisíc obyvatel připadá 247 léčených osob (v ČR 307), přičemž tento počet v posledních letech roste. Další častou příčinou dispenzarizace v ordinacích alergologů je stálá alergická rýma a astma (ať už alergické, nebo bronchiální). Je nutné upozornit, že srovnávání výskytu těchto nemocí s počtem obyvatel (tedy ukazatel prevalence nemoci) je pouze orientační, údaje o léčených pacientech jsou k dispozici podle místa ošetření nikoliv podle místa bydliště pacienta.

Alergologická lůžková péče

V Libereckém kraji není žádné lůžkové oddělení specializované na obor alergologie. V celé České republice provozuje takové lůžkové oddělení pouze Fakultní nemocnice v Olomouci s kapacitou 18ti lůžek.

Vypracovala:

Marcela Pešová
ÚZIS ČR, Liberecký krajský odbor
Voroněžská 44, 460 01 Liberec 1
tel.: +420 485 217 210
e-mail: pesova@uzis.cz
<http://www.uzis.cz>

Zajištění ambulantní péče podle druhu zdravotnických zařízení a území

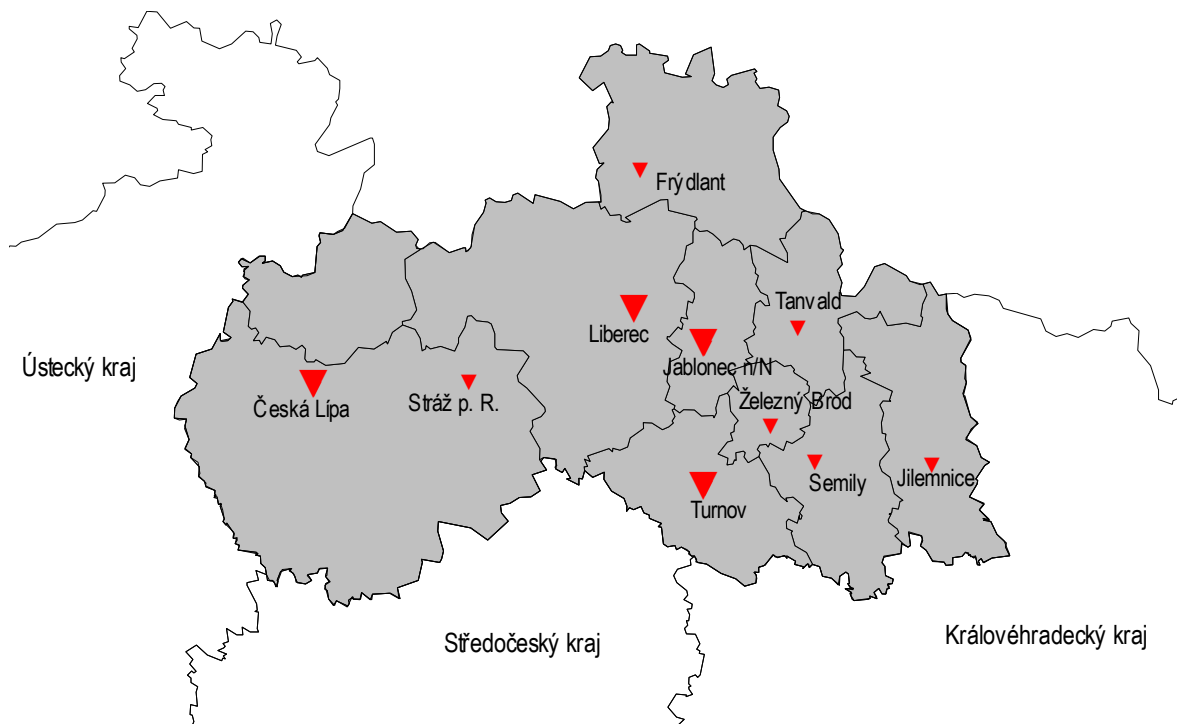
| | Počet ZZ a pracovišť | Počet pracovníků ¹⁾ | | Počet léčených pacientů | | Počet ošetření - vyšetření | | |
|-------------------------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------|------------------------|
| | | lékaři | ZPBD ²⁾ | celkem | z toho děti ³⁾ (v %) | celkem | na 1 lékaře | na 1 léčeného pacienta |
| podle druhu zařízení | | | | | | | | |
| Ambulantní část lůžkových ZZ | 4 | 2,53 | 3,53 | 9 250 | 17,83 | 19 473 | 7 696,8 | 2,1 |
| Samost. ordinace lékařů specialistů | 12 | 9,95 | 10,79 | 21 742 | 31,80 | 71 405 | 7 176,4 | 3,3 |
| Liberecký kraj celkem | 16 | 12,48 | 14,32 | 30 992 | 27,63 | 90 878 | 7 281,9 | 2,9 |
| podle okresů | | | | | | | | |
| Česká Lípa | 3 | 1,50 | 2,90 | 3 794 | 35,35 | 10 460 | 6 973,3 | 2,8 |
| Jablonec nad Nisou | 4 | 3,20 | 3,80 | 7 499 | 30,34 | 19 564 | 6 113,8 | 2,6 |
| Liberec | 5 | 4,85 | 4,85 | 11 096 | 18,82 | 38 706 | 7 980,6 | 3,5 |
| Semily | 4 | 2,93 | 2,77 | 8 603 | 33,24 | 22 148 | 7 559,0 | 2,6 |

¹⁾ Součet úvazků, vč. smluvních

²⁾ ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu dle zákona č. 96/2004 Sb., o nelékařských zdravotnických povoláních § 5 - § 21

³⁾ Děti vě veku 0 - 14 let

Síť ordinací alergologie a klinické imunologie v Libereckém kraji k 31.12.2004 (včetně detašovaných pracovišť)

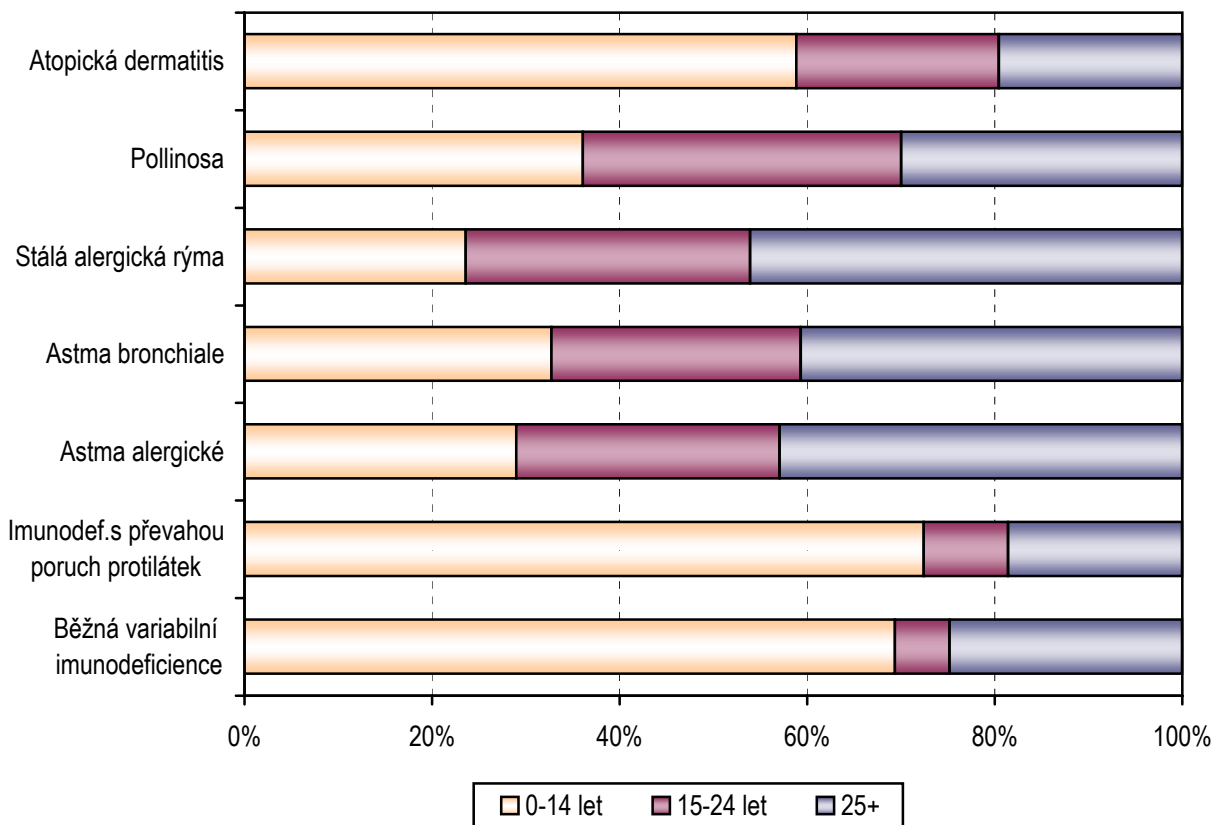


Pozn.: Ve zvýrazněných obcích je 2 a více pracovišť alergologie a klinické imunologie

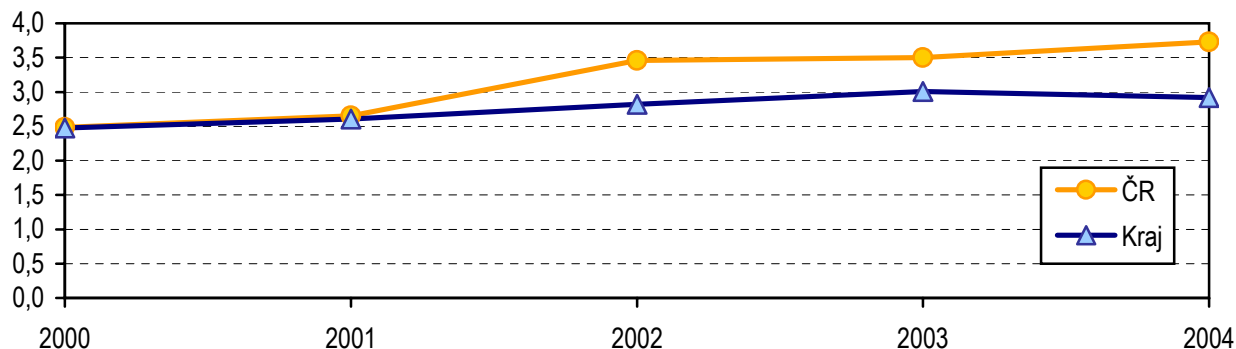
Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu

| Vybraná onemocnění (diagnóza MKN 10) | Počet dispenzarizovaných osob | | | | | |
|---|-------------------------------|----------------------|-----------|------------------|------------------------|------------------------------|
| | Liberecký kraj | | | | | ČR na 10 tis. obyvatel |
| | celkem | z toho ve věku (v %) | | | na 10 tis. obyvatel | |
| | | 0-14 let | 15-24 let | 25 let a více | | |
| Atopická dermatitis (L20.-) | 2 092 | 58,8 | 21,6 | 19,6 | 48,93 | 71,92 |
| Pollinosa (J30.1) | 10 581 | 36,1 | 34,0 | 30,0 | 247,47 | 306,71 |
| Stálá alergická rýma (J30.3) | 5 129 | 23,6 | 30,3 | 46,1 | 119,96 | 140,76 |
| Astma bronchiální (J45.9) | 5 058 | 32,7 | 26,6 | 40,7 | 118,30 | 117,91 |
| Astma alergické (J45.0) | 4 586 | 29,0 | 28,1 | 42,9 | 107,26 | 146,56 |
| Imunodeficience s převahou poruch protilátek (D80.-) | 388 | 72,4 | 9,0 | 18,6 | 9,07 | 22,93 |
| Běžná variabilní imunodeficience (D83.-) | 137 | 69,3 | 5,8 | 24,8 | 3,20 | 12,15 |
| Wegenerova granulomatóza a jiné nekrotizující vaskulopatie (M31.-) | 1 | - | - | 100,0 | 0,02 | 0,28 |
| Systémový lupus erythematosus (M 32.-) | 3 | - | - | 100,0 | 0,07 | 0,53 |
| Dermatomyositis (M33.-) | - | - | - | - | - | 0,13 |
| Sjoegrenův syndrom a jiné systémové postižení pojivové tkáně (M35.-) | 7 | - | - | 100,0 | 0,16 | 1,85 |

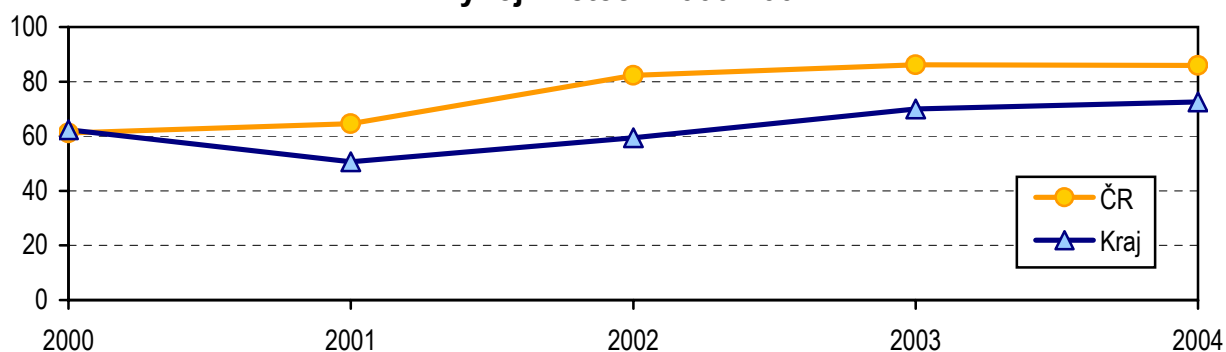
Věková struktura dispenzarizovaných pacientů u vybraných diagnóz v roce 2004



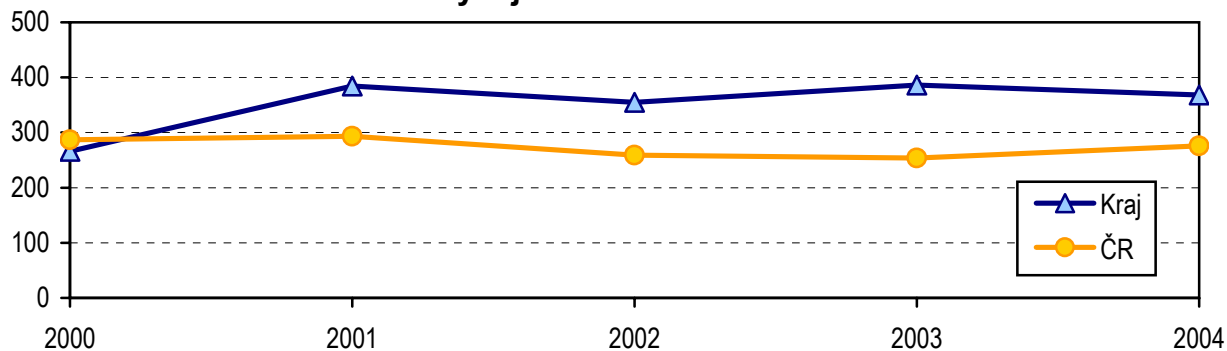
**Počet lékařů na 100 tisíc obyvatel
- vývoj v letech 2000-2004**



**Počet léčených pacientů na 1 tisíc obyvatel
- vývoj v letech 2000-2004**



**Počet kožních testů na 100 léčených pacientů
- vývoj v letech 2000-2004**



**Počet dispensarizovaných pacientů pro pollinosu
na 1 tisíc obyvatel - vývoj v letech 2000-2004**

