



# Informace ze zdravotnictví Královéhradeckého kraje

Ústavu zdravotnických informací a statistiky  
České republiky

Hradec Králové  
2.8.2006

8

## Dermatovenerologická péče - činnost v Královéhradeckém kraji v roce 2005

*Dermatological Care - Activity in the Královéhradecký Region in 2005*

### Souhrn

Informace ze zdravotnictví kraje o činnosti oboru dermatovenerologie v Královéhradeckém kraji v roce 2005 obsahuje údaje o ambulantní péči v členění dle druhu zdravotnického zařízení a podle územního členění z oblasti personálního zajištění, činnosti oboru a o léčených a dispenzarizovaných pacientech pro vybrané diagnózy. Je doplněna také základními ukazateli lůžkové péče nemocnic.

### Summary

*Information on health service activity in the branch of dermatology and venereology in the Královéhradecký region in 2005 contains data about out-patient care by type of establishment and by districts of the region, data about personnel capacity, activity and about patients treated or followed up for selected diagnoses. It is supplemented by basic indicators on in-patient care in hospitals.*

Podkladem pro zpracování dat o ambulantní činnosti oboru dermatovenerologie byly roční výkazy A (MZ) 1-01 a L (MZ) 1-02 za rok 2005. Výkaz vyplňuje samostatně každá dermatovenerologická ordinace, včetně ambulantních částí nemocnic. Publikované údaje jsou kromě resortu zdravotnictví zpracovány také za resort spravedlnosti - věznice. Výkazy byly součástí Programu statistických zjišťování Ministerstva zdravotnictví v ČR na rok 2005. Formuláře výkazů a pokyny jsou vystaveny na internetu [www.uzis.cz](http://www.uzis.cz) [NZIS/Výkazy 2005].

Edice IZK o dermatovenerologické péči v předchozích letech jsou dostupné na internetových stránkách ústavu v části Rychlé informace.

Ambulantní péče oboru dermatovenerologie byla v Královéhradeckém kraji ke konci roku 2005 zajišťována na 30 samostatných odděleních či pracovištích, ve kterých pracovalo 28,83 lékařů a 33,62 ZPBD. Pracovníci jsou uváděni včetně pracovníků smluvních a v tzv. přepočteném počtu, což je součet úvazků.

Tato pracoviště poskytla pacientům téměř 222 tis. ošetření - vyšetření, tj. 2,2 ošetření na 1 léčeného pacienta. V průměru zabezpečoval 1 lékař péči 3 532 pacientům a poskytl 7 698 ošetření za rok. Více než 77 % péče poskytovaly pacientům samostatné ordinace lékařů specialistů. Od roku 2001 se zvýšily počty ošetření - vyšetření tohoto oboru v Královéhradeckém kraji cca o 10 % (o 20 425 ošetření).

V roce 2005 se na ambulantních dermatovenerologických pracovištích léčilo 101 820 pacientů, tj. o 5 386 pacientů víc než v předchozím roce. Z toho pro vybranou diagnózu atopická dermatitida se léčilo 8,9 %, psoriázu - lupénku 4,7 %, pro erysipelas - růži 0,4 %

a ve skupině diagnóz parazitární onemocnění byla nejčtenější diagnóza scabies - svrab, 0,8 % pacientů. Nárůst léčených pacientů v dermatovenerologických ordinacích Královéhradeckého kraje od roku 2001 je 13 929 pacientů tj. necelých 16 %. Počet léčených pacientů dermatovenerologie na 10 tisíc obyvatel Královéhradeckého kraje se zvýšil z 1 589 pacientů v roce 2001 na 1 859 pacientů v roce 2005.

Dispenzarizovaných pacientů, léčených v dermatovenerologických ambulancích pro vybranou diagnózu, bylo v roce 2005 v kraji 4 526. Jde o pacienty trpící určitou chorobou, kteří jsou pod stálým lékařským dohledem.

Z vybraných diagnóz uvedených v tabulce byly nejčastější dvě diagnózy. Více než 50 % z vybraných zaujímal diagnóza Ca basocelulare, rovněž za ČR byla tato diagnóza nejčastějším důvodem dispenzarizace (51 %). U této diagnózy byl zaznamenán nárůst o 25 % proti roku 2001, kdy bylo dispenzarizováno jen 1 836 pacientů.

Druhou nejčastější diagnózou v Královéhradeckém kraji byl maligní melanom kůže (téměř 24 %). V roce 2005 bylo pro toto onemocnění dispenzarizováno 1 089 pacientů, tj. o 14 % více proti roku 2004. Onemocnění bylo, tak jako v loňském roce, častější u žen (58 %). Počet dispenzarizovaných osob je nejvyšší v okrese Hradec Králové (82 %), je však ovlivněn spádovostí Fakultní nemocnice v Hradci Králové. Nárůst tohoto onemocnění je zaznamenáván každoročně, proti roku 2001, kdy bylo dispenzarizováno 762 pacientů, se jedná o nárůst více než 42 %.

V průběhu roku 2005 bylo v Královéhradeckém kraji jedno lůžkové oddělení dermatovenerologie ve Fakultní nemocnici Hradec Králové, kde pracovalo shodně s předchozím rokem 3,48 lékařů. Nezměněný zůstal také počet zdravotnických pracovníků nelékařů s odbornou způsobilostí i počet sester u lůžka. Průměrná ošetrovací doba se prodloužila na 18,1 dní, což je o 2 dny více než v loňském roce, delší je rovněž proti průměrné ošetrovací době kožních oddělení za ČR (12,3 dne). Na ukazateli průměrný počet lůžek je však proti roku 2004 patrné snížení téměř o 15 lůžek (tj. o 29 %), které bylo jednoznačně ovlivněno zrušením činnosti lůžkového oddělení dermatovenerologie v Oblastní nemocnici Náchod a.s. v průběhu loňského roku (zrušeno od 1.10.2004).

Zpracovala:

Dana Řeháková

ÚZIS ČR, Královéhradecký krajský odbor

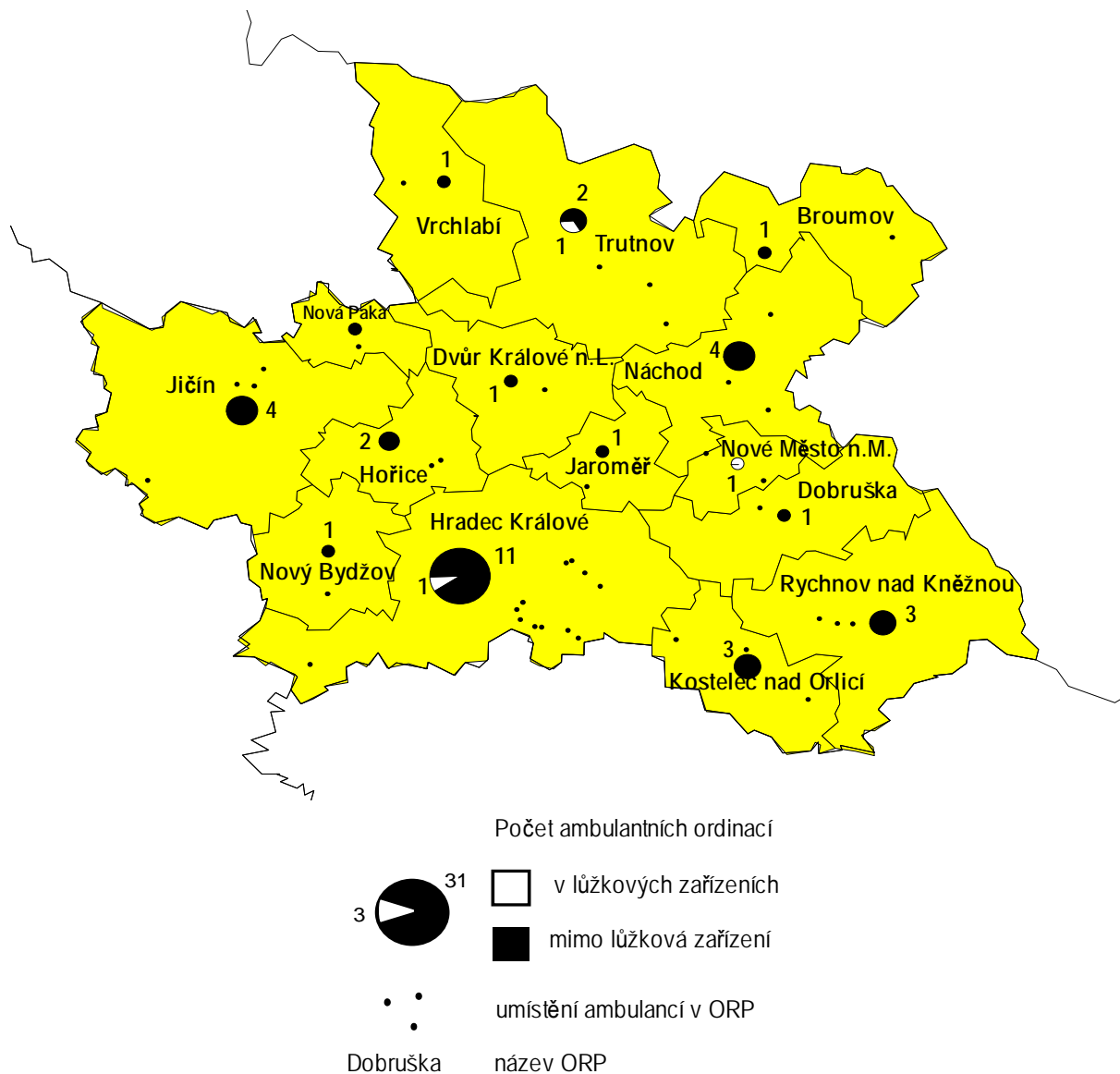
Hradecká 1172, 500 03 Hradec Králové

tel.: 495 515 331

e-mail: [drahokoupilová@uzis.cz](mailto:drahokoupilová@uzis.cz)

<http://www.uzis.cz>

**Sít' zdravotnických zařízení poskytujících ambulantní dermatovenerologickou péči dle obcí s rozšířenou působností (ORP)**



## Personální zajištění a počty ošetření dle druhu zdravotnických zařízení a dle území

Druh zdravotnického zařízení	Počet ZZ a pracovišť	Počet pracovníků <sup>1)</sup>		Počet ošetření - vyšetření	
		lékařů	ZPBD <sup>2)</sup>	celkem	na 1 lékaře
Královéhradecký kraj					
Ambulantní část lůžkových ZZ	3	8,92	17,47	52 138	5 845,1
Samostatná ordinace lékaře specialisty	25	18,90	15,15	164 900	8 724,9
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	2	1,01	1,00	4 896	4 847,5
Celkem	30	28,83	33,62	221 934	7 698,0
Hradec Králové					
Ambulantní část lůžkových ZZ	1	5,12	12,47	30 405	5 938,5
Samostatná ordinace lékaře specialisty	9	8,00	7,05	68 070	8 508,8
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	1	1,00	1,00	4 874	4 874,0
Celkem	11	14,12	20,52	103 349	7 319,3
Jičín					
Ambulantní část lůžkových ZZ	-	-	-	-	-
Samostatná ordinace lékaře specialisty	5	3,80	1,40	28 525	7 506,6
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	1	0,01	-	22	2 200,0
Celkem	6	3,81	1,40	28 547	7 492,7
Náchod					
Ambulantní část lůžkových ZZ	1	2,80	3,00	14 261	5 093,2
Samostatná ordinace lékaře specialisty	2	1,60	1,60	17 338	10 836,3
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
Celkem	3	4,40	4,60	31 599	7 181,6
Rychnov nad Kněžnou					
Ambulantní část lůžkových ZZ	-	-	-	-	-
Samostatná ordinace lékaře specialisty	5	2,30	1,80	21 456	9 328,7
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
Celkem	5	2,30	1,80	21 456	9 328,7
Trutnov					
Ambulantní část lůžkových ZZ	1	1,00	2,00	7 472	7 472,0
Samostatná ordinace lékaře specialisty	4	3,20	3,30	29 511	9 222,2
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	-	-	-	-	-
Celkem	5	4,20	5,30	36 983	8 805,5

<sup>1)</sup> Součet úvazků, vč. smluvních

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

## Počet léčených osob dle druhu zdravotnických zařízení

Druh zdravotnického zařízení	Počet léčených osob					
	Celkem	z toho pro vybranou diagnózu				
		parazitární onemocnění (B85-B89)		erysipelas (A46)	psoriáza (L40.-)	atopická dermatitida (L20.-)
celkem	z toho scabies (B86)					
	absolutně					
Ambulantní část lůžkových ZZ	18 844	157	149	138	800	1 208
Samostatná ordinace lékaře specialisty	79 056	639	601	285	3 889	7 765
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	3 920	74	53	6	69	94
Královéhradecký kraj	101 820	870	803	429	4 758	9 067
	v % podle druhu ZZ					
Ambulantní část lůžkových ZZ	18,5	18,0	18,6	32,2	16,8	13,3
Samostatná ordinace lékaře specialisty	77,6	73,4	74,8	66,4	81,7	85,6
Ostatní ambulantní zdravotnická zařízení	3,8	8,5	6,6	1,4	1,5	1,0

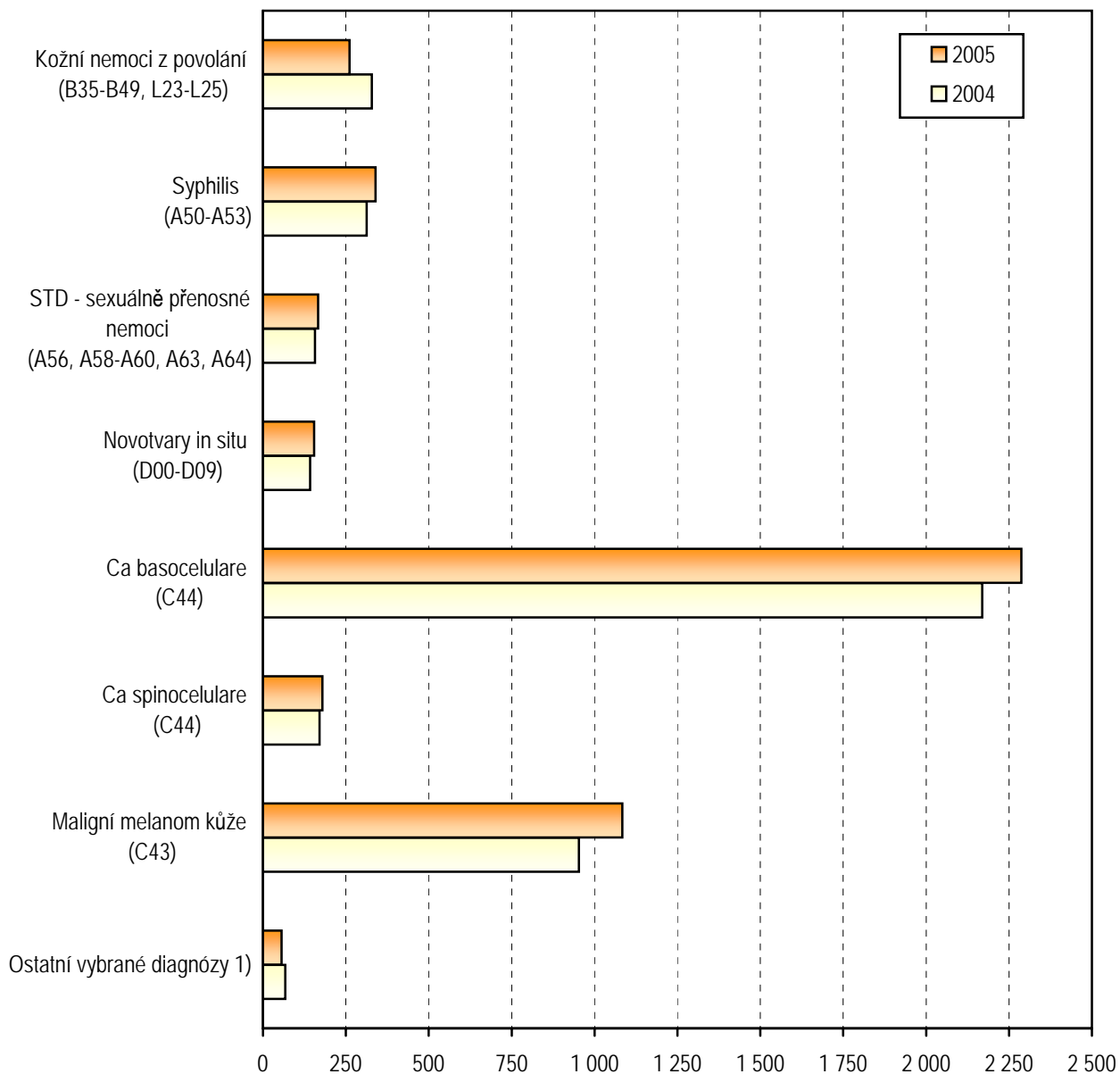
## Počet dispenzarizovaných pacientů na vybranou diagnózu

Druh zdravotnického zařízení	Dispenzarizovaní pacienti pro vybranou diagnózu						
	Kožní nemoci z povolání <sup>1)</sup>	Syphilis (A50-A53)	STD - sexuálně přenosné nemoci <sup>2)</sup>	Novotvary in situ (D00-D09)	Ca basocelulare (C44)	Ca spinocelulare (C44)	Maligní melanom kůže (C43)
	absolutně						
Ambulantní část lůžkových ZZ	175	192	45	78	363	55	899
Samostatná ordinace lékaře specialisty	86	127	121	75	1 908	124	185
Ostatní ambulantní ZZ	-	20	-	1	16	-	-
Královéhradecký kraj	261	339	166	154	2 287	179	1 084
	na 10 000 obyvatel						
Královéhradecký kraj	4,76	6,18	3,03	2,81	41,71	3,26	19,77
ČR	5,65	11,21	13,10	5,00	58,58	6,80	11,67

<sup>1)</sup> Diagnózy dle MKN-10 (B35-B49, L23, L24, L25), u kterých bylo vystaveno "Hlášení nemoci z povolání, ohrožení nemoci z povolání"

<sup>2)</sup> Diagnózy dle MKN-10 (A56, A58, A59, A60, A63, A64)

### Porovnání vybraných diagnóz v letech 2004 a 2005



<sup>1)</sup> Zahrnuje dg gonorrhoea (A54), HIV pozitivní/AIDS (B20-B24), maligní lymfom kůže (C84, C85)

## Využívání lůžkového fondu dermatovenerologických oddělení nemocnic a zatížení zdravotnických pracovníků

Ukazatel	Kraj	ČR
Počet oddělení	1	44
Počet pracovníků <sup>1)</sup>		
lékaři	3,48	127,64
ZPBD <sup>2)</sup> celkem	6,60	346,35
sestry <sup>2)</sup> u lůžka	5,60	305,59
ZPOD <sup>2)</sup>	1,00	72,75
Průměrný počet lůžek	36,00	1 070,66
Průměrný denní stav obsazených lůžek		
celkem	28,8	770,3
na 1 lékaře	8,3	6,0
na 1 sestru <sup>2)</sup> u lůžka	5,2	2,5
Počet lékařů na 100 lůžek	9,67	12,01
Počet ZPBD <sup>2)</sup> na 100 lůžek	18,33	32,58
Počet hospitalizovaných	582	22 903
Nemocniční letalita	-	1,8
Využití lůžek ve dnech	292,2	262,6
Průměrná ošetrovací doba	18,1	12,3
Prostoj lůžek <sup>3)</sup>	0,5	3,4

<sup>1)</sup> Součet úvazků

<sup>2)</sup> Zdravotničtí pracovníci dle zákona č. 96/2004 Sb.

ZPBD - zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí bez odborného dohledu (§ 5 - § 21)

sestry - všeobecné sestry a porodní asistentky (§ 5 - § 6)

ZPOD - zdravotničtí pracovníci nelékaři pod odborným dohledem nebo přímým vedením (§ 29 - § 42)

<sup>3)</sup> Ve dnech na 1 hospitalizovaného z lůžek schopných provozu

Seznam nemocnic s dermatovenerologickým oddělením v kraji:

Fakultní nemocnice Hradec Králové