

Činnosť dermatovenerologických ambulancií v SR

Dermatovenerologické ambulancie zaznamenali v roku 2017 celkovo 1 974-tisíc návštev, z nich deti a mladiství do 18 rokov tvorili 20,4 %. Najviac návštev dospelých 19- a viacročných pacientov sme evidovali v ambulanciách Bratislavského (16,8 %) a Košického kraja (16,5 %) a pacientov do 18 rokov v ambulanciách Prešovského (18,5 %) a Košického kraja (17,3 %). So zreteľom na pohlavie prevládali návštevy žien. U 0 – 18-ročných pacientov tvorili ženy 53,8 % a u 19- a viacročných až 60,7 %.

Deťom a mladistvým boli najčastejšie diagnostikované dermatitídy a ekzémy (83,5 na 1 000 obyvateľov daného veku), z ktorých sa vyskytovala predovšetkým atopická dermatitída (39,1 ‰). Po nich to bolo akné (40,6 ‰), prekancerózy (26,4 ‰) a pyodermie (16,3 ‰). U dospelých rovnako dominovali dermatitídy a ekzémy (55,9 na 1 000 obyvateľov daného veku). Nasledovali prekancerózy (37,2 ‰), dermatofytóza (16,4 ‰) a psoriáza (13,7 ‰). Na melanóm a iné zhubné nádory kože bolo vyšetrených 7,9 ‰ dospelých.

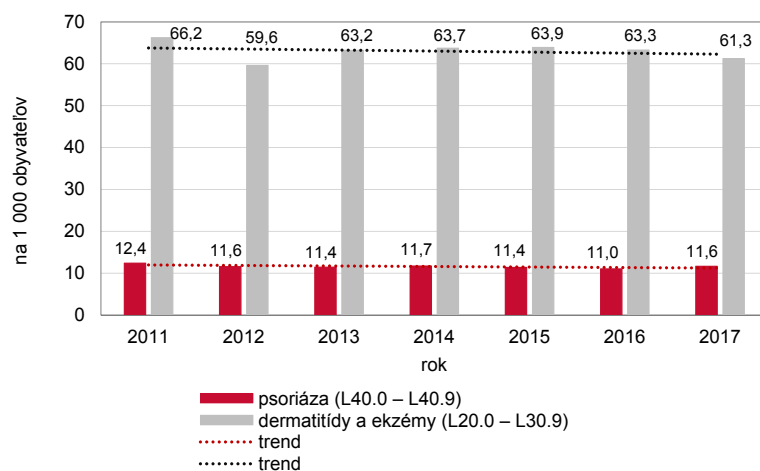
Oproti roku 2011 vzrástol v rámci celej populácie výskyt prekanceróz (z 26,2 na 35,1 na 1 000 obyvateľov), pyodermií (z 11,5 na 12,6), melanómu a iných zhubných nádorov kože (z 5,4 na 6,4) a dermatóz zo žiarenia (z 2,4 na 2,9). Pokles sme evidovali najmä vo výskyte osôb s dermatitídou a ekzémami (z 66,2 na 61,3), vredom predkolenia (z 5,1 na 3,0) a akné (z 17,8 na 16,3). Počet pacientov liečených na psoriázu sa znížil z 12,4 ‰ v roku 2011 na 11,6 ‰ v roku 2017.

T 1 POČET AMBULANCIÍ A NÁVŠTEV PACIENTA

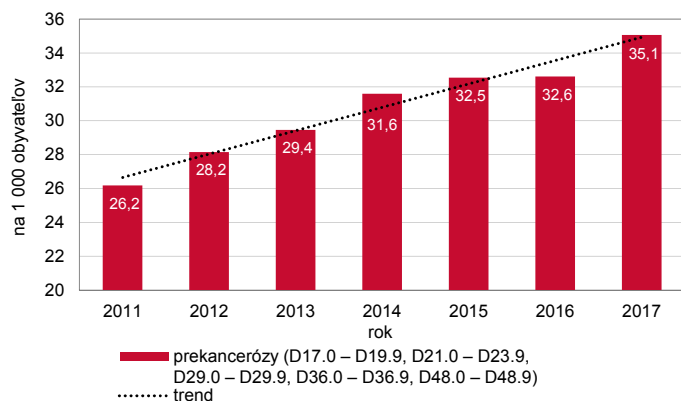
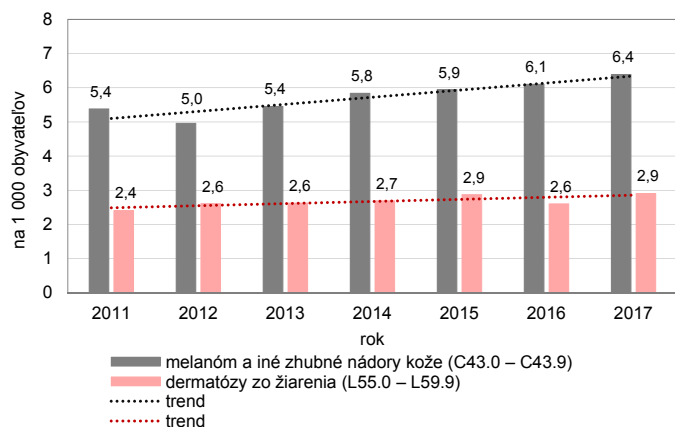
Územie ambulancie	Počet ambulancií ¹⁾	Návštevy pacienta v ambulancii				
		Spolu	veková skupina 0 – 18		veková skupina 19+	
			muži	ženy	muži	ženy
Slovenská republika	342	1 974 259	185 944	216 657	617 109	954 549
Bratislavský kraj	73	322 694	27 486	30 391	106 325	158 492
Trnavský kraj	27	174 159	16 992	18 682	53 024	85 461
Trenčiansky kraj	32	180 460	15 053	18 360	58 046	89 001
Nitriansky kraj	35	189 008	18 134	21 281	57 432	92 161
Žilinský kraj	41	266 797	26 296	29 796	79 697	131 008
Banskobystrický kraj	37	209 325	16 555	19 286	66 106	107 378
Prešovský kraj	42	303 499	33 073	41 467	89 293	139 666
Košický kraj	55	328 317	32 355	37 394	107 186	151 382

¹⁾ ambulancie s odborným zameraním dermatovenerológia (v počte 337) a detská dermatovenerológia (v počte 5), ktoré vykázali činnosť

G 1 VÝVOJ POČTU VYŠETRENÝCH OSÔB NA VYBRANÉ OCHORENIA



G 1 VÝVOJ POČTU VYŠETRENÝCH OSÔB NA VYBRANÉ OCHORENIA



T 2.1 VÝVOJ POČTU VYŠETRENÝCH OSÔB PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY

Diagnóza	Rok						
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tuberkulóza kože	28	31	25	22	31	20	12
Herpetické infekcie	27 599	28 152	28 904	30 761	26 024	24 565	23 244
z toho zoster	16 553	17 222	16 562	16 371	15 201	14 893	14 460
herpes simplex	10 728	10 583	10 474	12 328	9 019	8 899	7 882
Dermatofytóza	.	83 888	82 450	79 870	82 429	79 431	79 614
Iné povrchové mykózy	.	23 638	27 627	27 018	25 355	27 159	24 110
Kandidóza	28 542	26 942	25 773	24 888	23 367	22 899	21 833
Zavšivenie	2 061	2 291	2 495	3 076	2 780	2 963	2 664
Svrab	8 973	9 438	9 622	11 045	10 760	11 751	11 085
Sarkoidóza kože	231	178	122	145	92	163	117
Melanóm a iné zhubné nádory kože	29 074	26 834	29 514	31 646	32 266	33 353	34 773
z toho malígný melanóm kože	7 242	6 166	7 199	7 115	7 152	7 763	7 167
Prekancerózy	141 443	152 319	159 480	171 269	176 584	177 404	190 827
Pemfigus	700	844	863	735	798	740	860
Dermatitídy a ekzémy	358 017	322 659	342 497	345 494	346 733	344 277	333 523
z toho liekové exantémy	36 372	18 740	13 836	12 033	12 541	12 896	11 095
atopická dermatitída	83 680	82 773	83 973	86 219	85 724	87 752	83 591
alergická kontaktná dermatitída	56 425	52 218	50 527	51 445	51 069	46 431	41 576
Psoriáza	66 994	62 526	61 832	63 413	61 746	59 975	63 288
Urticaria	34 026	32 326	29 796	31 028	30 216	31 868	29 686
Kožné formy boreliózy	6 809	6 480	7 077	6 182	5 908	6 229	6 052
Dermatózy zo žiarenia	13 010	14 117	14 215	14 579	15 571	14 385	15 819
Akné	96 305	109 283	104 691	106 097	98 463	97 579	88 596
Pyodermie	62 179	66 057	66 913	69 493	70 907	67 254	68 466
Vred predkolenia	27 660	21 414	20 089	19 924	18 903	18 606	16 532
tzv. Kolagenózy	3 252	3 518	3 836	3 324	3 169	3 356	3 244

T 2.2 VÝVOJ POČTU VYŠETRENÝCH OSÔB PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY NA 1 000 OBYVATEĽOV

Diagnóza	Rok						
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tuberkulóza kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Herpetické infekcie	5,1	5,2	5,3	5,7	4,8	4,5	4,3
z toho zoster	3,1	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,7
herpes simplex	2,0	2,0	1,9	2,3	1,7	1,6	1,4
Dermatofytóza	.	15,5	15,2	14,7	15,2	14,6	14,6
Iné povrchové mykózy	.	4,4	5,1	5,0	4,7	5,0	4,4
Kandidóza	5,3	5,0	4,8	4,6	4,3	4,2	4,0
Zavšivenie	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5
Svrab	1,7	1,7	1,8	2,0	2,0	2,2	2,0
Sarkoidóza kože	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Melanóm a iné zhubné nádory kože	5,4	5,0	5,4	5,8	5,9	6,1	6,4
z toho malígný melanóm kože	1,3	1,1	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3
Prekancerózy	26,2	28,2	29,4	31,6	32,5	32,6	35,1
Pemfigus	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Dermatitídy a ekzémy	66,2	59,6	63,2	63,7	63,9	63,3	61,3
z toho liekové exantémy	6,7	3,5	2,6	2,2	2,3	2,4	2,0
atopická dermatitída	15,5	15,3	15,5	15,9	15,8	16,1	15,4
alergická kontaktná dermatitída	10,4	9,7	9,3	9,5	9,4	8,5	7,6
Psoriáza	12,4	11,6	11,4	11,7	11,4	11,0	11,6
Urticaria	6,3	6,0	5,5	5,7	5,6	5,9	5,5
Kožné formy boreliózy	1,3	1,2	1,3	1,1	1,1	1,1	1,1
Dermatózy zo žiarenia	2,4	2,6	2,6	2,7	2,9	2,6	2,9
Akné	17,8	20,2	19,3	19,6	18,1	18,0	16,3
Pyodermie	11,5	12,2	12,4	12,8	13,1	12,4	12,6
Vred predkolenia	5,1	4,0	3,7	3,7	3,5	3,4	3,0
tzv. Kolagenózy	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6

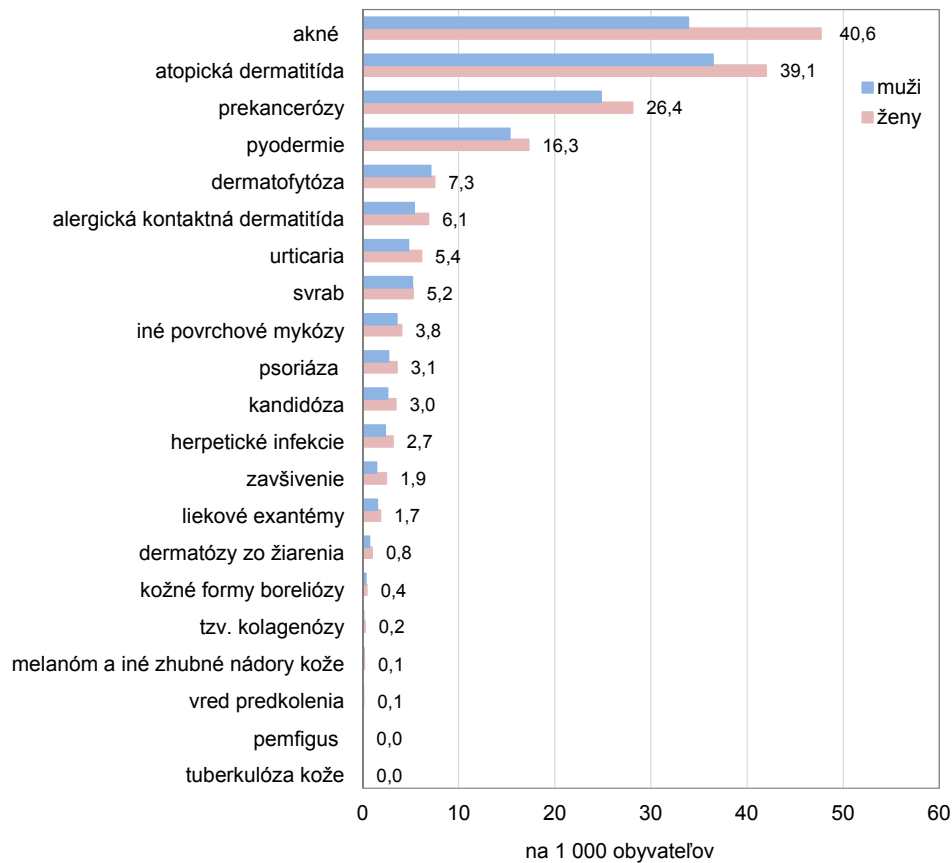
T 3.1 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY

Diagnóza	Úhm	Veková skupina 0 – 18			Veková skupina 19+		
		spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
Tuberkulóza kože	12	1	1	–	11	3	8
Herpetické infekcie	23 244	2 904	1 276	1 628	20 340	7 519	12 821
z toho zoster	14 460	1 106	548	558	13 354	5 283	8 071
herpes simplex	7 882	1 665	687	978	6 217	1 920	4 297
Dermatofytóza	79 614	7 724	3 852	3 872	71 890	30 654	41 236
Iné povrchové mykózy	24 110	4 024	1 931	2 093	20 086	9 987	10 099
Kandidóza	21 833	3 191	1 407	1 784	18 642	7 486	11 156
Zavšivenie	2 664	2 049	782	1 267	615	190	425
Svrab	11 085	5 527	2 814	2 713	5 558	2 405	3 153
Sarkoidóza kože	117	–	–	–	117	26	91
Melanóm a iné zhubné nádory kože	34 773	153	67	86	34 620	15 820	18 800
z toho malígný melanóm kože	7 167	10	3	7	7 157	3 321	3 836
Prekancerózy	190 827	28 064	13 524	14 540	162 763	60 538	102 225
Pemfigus	860	8	3	5	852	332	520
Dermatitídy a ekzémy	333 523	88 743	41 848	46 895	244 780	92 788	151 992
z toho liekové exantémy	11 095	1 780	830	950	9 315	3 298	6 017
atopická dermatitída	83 591	41 605	19 868	21 737	41 986	14 251	27 735
alergická kontaktná dermatitída	41 576	6 451	2 913	3 538	35 125	11 758	23 367
Psoriáza	63 288	3 303	1 461	1 842	59 985	30 646	29 339
Urticaria	29 686	5 752	2 589	3 163	23 934	8 130	15 804
Kožné formy boreliózy	6 052	393	173	220	5 659	2 280	3 379
Dermatózy zo žiarenia	15 819	886	382	504	14 933	5 764	9 169
Akné	88 596	43 158	18 470	24 688	45 438	12 897	32 541
Pyodermie	68 466	17 281	8 340	8 941	51 185	21 981	29 204
Vred predkolenia	16 532	82	36	46	16 450	7 055	9 395
tzv. Kolagenózy	3 244	171	50	121	3 073	682	2 391

T 3.2 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY NA 1 000 OBYVATEĽOV

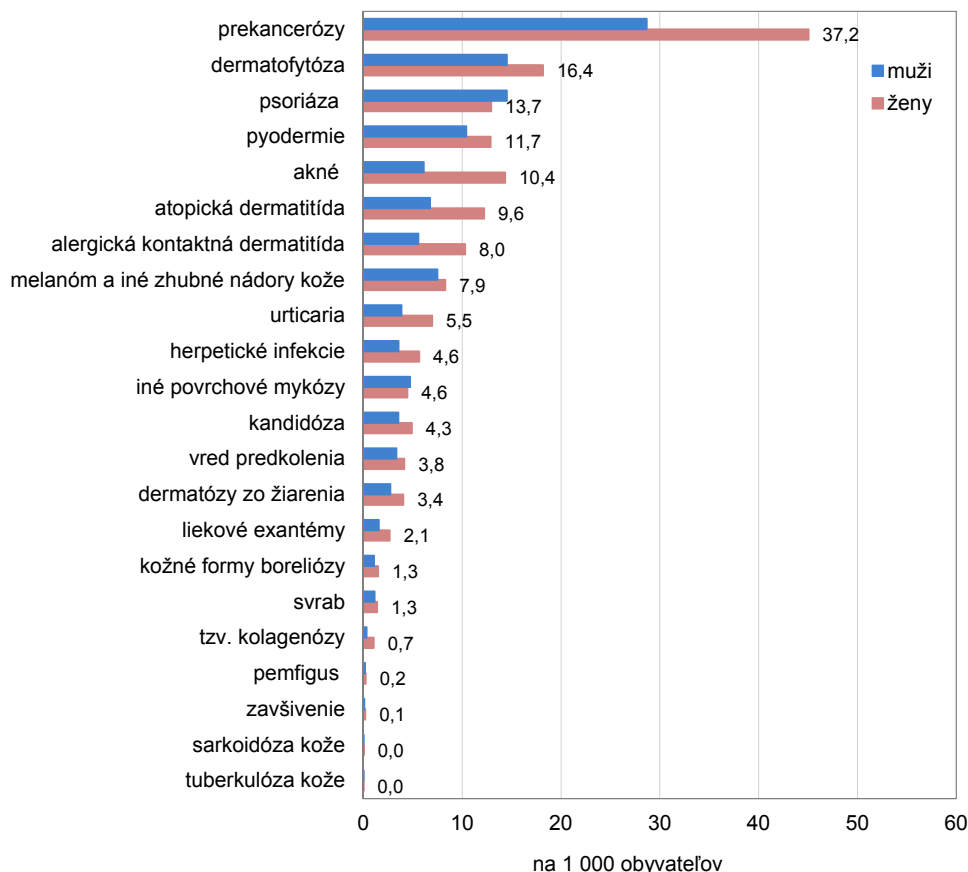
Diagnóza	Úhm	Veková skupina 0 – 18			Veková skupina 19+		
		spolu	muži	ženy	spolu	muži	ženy
Tuberkulóza kože	0,0	0,0	0,0	–	0,0	0,0	0,0
Herpetické infekcie	4,3	2,7	2,3	3,1	4,6	3,6	5,7
z toho zoster	2,7	1,0	1,0	1,1	3,0	2,5	3,6
herpes simplex	1,4	1,6	1,3	1,9	1,4	0,9	1,9
Dermatofytóza	14,6	7,3	7,1	7,5	16,4	14,5	18,2
Iné povrchové mykózy	4,4	3,8	3,5	4,0	4,6	4,7	4,5
Kandidóza	4,0	3,0	2,6	3,4	4,3	3,5	4,9
Zavšivenie	0,5	1,9	1,4	2,4	0,1	0,1	0,2
Svrab	2,0	5,2	5,2	5,2	1,3	1,1	1,4
Sarkoidóza kože	0,0	–	–	–	0,0	0,0	0,0
Melanóm a iné zhubné nádory kože	6,4	0,1	0,1	0,2	7,9	7,5	8,3
z toho malígny melanóm kože	1,3	0,0	0,0	0,0	1,6	1,6	1,7
Prekancerózy	35,1	26,4	24,8	28,1	37,2	28,7	45,1
Pemfigus	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2
Dermatitídy a ekzémy	61,3	83,5	76,8	90,6	55,9	43,9	67,0
z toho liekové exantémy	2,0	1,7	1,5	1,8	2,1	1,6	2,7
atopická dermatitída	15,4	39,1	36,5	42,0	9,6	6,7	12,2
alergická kontaktná dermatitída	7,6	6,1	5,3	6,8	8,0	5,6	10,3
Psoriáza	11,6	3,1	2,7	3,6	13,7	14,5	12,9
Urticaria	5,5	5,4	4,7	6,1	5,5	3,9	7,0
Kožné formy boreliózy	1,1	0,4	0,3	0,4	1,3	1,1	1,5
Dermatózy zo žiarenia	2,9	0,8	0,7	1,0	3,4	2,7	4,0
Akné	16,3	40,6	33,9	47,7	10,4	6,1	14,3
Pyodermie	12,6	16,3	15,3	17,3	11,7	10,4	12,9
Vred predkolenia	3,0	0,1	0,1	0,1	3,8	3,3	4,1
tzv. Kolagenózy	0,6	0,2	0,1	0,2	0,7	0,3	1,1

G 2 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB VO VEKU 0 – 18 ROKOV PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY



Poznámka: Číselný údaj v grafe je spolu za obe pohlavia.

G 3 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB VO VEKU 19 A VIAC ROKOV PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY



Poznámka: Číselný údaj v grafe je spolu za obe pohlavia.

T 4 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB VO VEKU 0 – 18 ROKOV PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY V KRAJOCH

Diagnóza	Bratislavský kraj		Trnavský kraj		Trenčiansky kraj		Nitriansky kraj	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Tuberkulóza kože	–	–	–	–	–	–	–	–
Herpetické infekcie	125	144	98	132	132	174	133	149
z toho zoster	38	58	33	36	45	50	70	48
herpes simplex	83	78	65	96	87	116	63	101
Dermatofytóza	279	304	335	333	343	348	472	424
Iné povrchové mykózy	117	127	139	117	132	220	214	213
Kandidóza	121	170	121	136	175	221	211	266
Zavšivenie	4	21	6	20	5	39	8	38
Svrab	72	56	86	64	73	56	249	226
Sarkoidóza kože	–	–	–	–	–	–	–	–
Melanóm a iné zhubné nádory kože	43	56	2	–	–	–	10	9
z toho malígny melanóm kože	1	3	–	–	–	–	–	–
Prekancerózy	2 822	3 022	1 607	1 623	1 185	1 353	987	1 105
Pemfigus	2	–	–	–	–	1	–	2
Dermatitídy a ekzémy	5 441	5 677	4 235	4 704	4 553	5 576	4 300	4 786
z toho liekové exantémy	15	16	60	76	51	61	94	122
atopická dermatitída	2 661	2 818	1 930	1 960	2 299	2 852	1 734	1 822
alergická kontaktná dermatitída	179	183	352	526	286	350	375	410
Psoriáza	114	117	104	133	125	175	128	156
Urticaria	176	212	133	174	316	397	283	324
Kožné formy boreliózy	28	16	11	10	8	8	19	22
Dermatózy zo žiarenia	27	37	33	49	45	54	58	94
Akné	1 531	2 386	1 617	1 876	2 054	2 681	2 043	2 532
Pyodermie	1 032	1 081	695	829	841	876	625	600
Vred predkolenia	3	3	6	–	2	3	4	9
tzv. Kolagenózy	5	19	1	1	5	11	6	10

T 4 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB VO VEKU 0 – 18 ROKOV PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY V KRAJOCH

dokončenie

Žilinský kraj		Banskobystrický kraj		Prešovský kraj		Košický kraj		Diagnóza
muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	
–	–	–	–	1	–	–	–	Tuberkulóza kože
115	186	77	114	312	381	284	348	Herpetické infekcie
57	59	26	37	162	144	117	126	z toho zoster
58	120	51	77	130	189	150	201	herpes simplex
408	438	323	373	718	700	974	952	Dermatofytóza
199	203	197	212	470	465	463	536	Iné povrchové mykózy
160	175	142	204	226	263	251	349	Kandidóza
45	43	49	70	319	410	346	626	Zavšivenie
162	155	349	317	793	809	1 030	1 030	Svrab
–	–	–	–	–	–	–	–	Sarkoidóza kože
1	–	1	2	7	11	3	8	Melanóm a iné zhubné nádory kože
1	–	–	2	–	2	1	–	z toho malígny melanóm kože
2 055	2 375	1 284	1 242	2 283	2 472	1 301	1 348	Prekancerózy
–	–	–	–	1	2	–	–	Pemfigus
5 786	6 340	3 812	4 541	7 283	8 259	6 438	7 012	Dermatitídy a ekzémy
39	38	92	126	204	217	275	294	z toho liekové exantémy
3 158	3 339	1 825	2 092	3 061	3 426	3 200	3 428	atopická dermatitída
221	301	234	332	420	563	846	873	alergická kontaktná dermatitída
180	242	152	222	347	473	311	324	Psoriáza
225	279	284	390	503	620	669	767	Urticaria
15	16	8	21	42	76	42	51	Kožné formy boreliózy
47	53	63	79	69	104	40	34	Dermatózy zo žiarenia
2 448	3 610	1 553	2 043	3 567	5 019	3 657	4 541	Akné
913	1 005	825	940	1 622	1 751	1 787	1 859	Pyodermie
6	2	7	6	5	18	3	5	Vred predkolenia
5	15	1	7	13	39	14	19	tzv. Kolagenózy

T 5 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB VO VEKU 19 A VIAC ROKOV PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY V KRAJOCH

Diagnóza	Bratislavský kraj		Trnavský kraj		Trenčiansky kraj		Nitriansky kraj	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Tuberkulóza kože	1	–	–	–	–	–	–	1
Herpetické infekcie	1 300	2 130	596	1 245	920	1 463	709	1 136
z toho zoster	716	1 027	442	735	717	972	522	672
herpes simplex	501	990	154	510	202	452	187	461
Dermatofytóza	3 938	5 091	2 489	3 642	3 622	4 340	2 867	4 354
Iné povrchové mykózy	1 750	1 398	899	894	1 027	1 050	1 190	1 381
Kandidóza	1 295	1 593	558	844	1 197	1 718	633	1 166
Zavšivenie	12	45	2	13	22	47	24	55
Svrab	225	216	131	177	139	138	190	312
Sarkoidóza kože	6	19	0	10	5	11	2	2
Melanóm a iné zhubné nádory kože	4 398	5 155	1 234	1 447	1 704	1 836	1 235	1 315
z toho malígný melanóm kože	1 144	1 357	40	52	108	112	102	102
Prekancerózy	14 992	24 771	6 705	11 877	6 199	9 958	4 931	9 292
Pemfigus	57	102	14	39	30	48	34	70
Dermatitídy a ekzémy	15 210	24 376	8 127	14 020	12 309	19 861	9 340	16 371
z toho liekové exantémy	760	1 534	185	544	246	493	249	467
atopická dermatitída	2 934	5 454	1 183	2 295	2 463	4 904	1 143	2 392
alergická kontaktná dermatitída	1 974	3 625	1 201	2 688	1 294	2 663	1 156	2 348
Psoriáza	4 988	4 546	2 439	2 646	3 270	3 490	2 469	2 450
Urticaria	781	1 402	429	1 056	1 304	2 551	1 046	1 994
Kožné formy boreliózy	279	413	93	158	164	271	119	191
Dermatózy zo žiarenia	964	1 529	525	830	576	975	452	792
Akné	2 303	5 485	964	2 679	1 390	3 751	1 335	3 405
Pyodermie	2 664	3 948	1 894	2 715	3 203	4 060	1 995	2 738
Vred predkolenia	735	970	623	854	927	1 093	603	989
tzv. Kolagenózy	89	311	27	112	55	340	93	228

T 5 POČET VYŠETRENÝCH OSÔB VO VEKU 19 A VIAC ROKOV PODĽA ZISTENEJ DIAGNÓZY V KRAJOCH

dokončenie

Žilinský kraj		Banskobystrický kraj		Prešovský kraj		Košický kraj		Diagnóza
muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	
–	–	1	–	1	7	–	–	Tuberkulóza kože
891	1 568	590	1 115	1 134	1 879	1 379	2 285	Herpetické infekcie
697	1 159	456	750	835	1 326	898	1 430	z toho zoster
179	387	129	364	236	458	332	675	herpes simplex
4 140	5 046	2 904	4 319	4 675	6 808	6 019	7 636	Dermatofytóza
1 092	1 188	891	1 072	1 370	1 381	1 768	1 735	Iné povrchové mykózy
795	1 134	942	1 392	1 020	1 570	1 046	1 739	Kandidóza
16	39	8	34	75	88	31	104	Zavšivenie
229	340	318	457	545	621	628	892	Svrab
5	18	1	2	2	20	5	9	Sarkoidóza kože
1 631	2 030	2 231	2 968	1 681	1 923	1 706	2 126	Melanóm a iné zhubné nádory kože
574	660	821	916	293	323	239	314	z toho malígný melanóm kože
7 643	13 042	6 097	10 842	6 855	11 454	7 116	10 989	Prekancerózy
21	40	42	37	71	71	63	113	Pemfigus
11 065	18 665	10 228	16 860	12 807	20 385	13 702	21 454	Dermatitídy a ekzémy
211	408	294	514	604	932	749	1 125	z toho liekové exantémy
2 105	4 189	1 510	2 880	1 565	2 980	1 348	2 641	atopická dermatitída
918	2 029	1 120	2 273	1 450	2 703	2 645	5 038	alergická kontaktná dermatitída
3 260	3 191	3 104	2 988	4 592	4 456	6 524	5 572	Psoriáza
718	1 653	728	1 659	1 762	2 930	1 362	2 559	Urticaria
211	362	205	326	578	838	631	820	Kožné formy boreliózy
567	963	1 049	1 544	854	1 402	777	1 134	Dermatózy zo žiarenia
1 616	3 800	1 323	2 991	1 913	5 165	2 053	5 265	Akné
2 475	2 918	2 903	4 047	3 305	4 180	3 542	4 598	Pyodermie
1 398	1 620	667	948	1 050	1 569	1 052	1 352	Vred predkolenia
105	326	35	145	133	427	145	502	tzv. Kolagenózy

METODICKÉ POZNÁMKY

Zdroj údajov: Štatistické zisťovanie Programu štátnych štatistických zisťovaní na roky 2015 – 2017 - ročný výkaz o činnosti dermatovenerologickej ambulancie pre deti a dorast A (MZ SR) 9-01 za rok 2017. Návratnosť výkazov v SR bola 87,5 %, v krajoch dosiahla: Bratislavský (81,1 %), Trnavský (93,6 %), Trenčiansky (89,2 %), Nitriansky (80,0 %), Žilinský (91,5 %), Banskobystrický (88,2 %), Prešovský (90,6 %), Košický (93,8 %).
[Metodické pokyny k štatistickému zisťovaniu.](#)

Návštevou pacienta v ambulancii sa rozumie poskytnutie vyšetrenia, ošetrenia, odberu vzorky biologického materiálu, predpísanie liečiva na recept alebo zmena predpisu, získanie nálezu/výsledku alebo administratívny výkon súvisiaci s poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

Do vyšetrených osôb sa zahŕňajú osoby, ktoré boli aspoň jedenkrát v sledovnom období vyšetrené pre niektorú z uvedených diagnóz. Počet vyšetrených osôb zahŕňa jednu osobu aj opakovane, ak bola v danom roku vylicedená a znovu vyšetrená pre danú diagnózu. Pokiaľ bola osoba vyšetrená pre viac diagnóz súčasne, uvádza sa v každej skupine ochorení samostatne.

Členenie údajov podľa krajov je na základe územia sídla ambulancie.

Ukazovatele relatívnej početnosti sú prepočítavané na počet obyvateľov danej vekovej skupiny, resp. pohlavia, ktorej sa údaje týkajú.

Vývojové rady ukazovateľov zachytávajú obdobie rokov, ktoré umožňuje porovnateľnosť ukazovateľov z obsahového a metodického hľadiska.

SLEDOVANÉ DIAGNÓZY PODĽA MKCH-10**NÁZOV****KÓD**

Tuberkulóza kože	A18.4
Herpetické infekcie	B00.0 – B00.9, B02.0 – B02.9
z toho	
Zoster (Plazivec pásový)	B02.0 – B02.9
Herpes simplex (Plazivec jednoduchý)	B00.0 – B00.9
Dermatofytóza	B35.0 – B35.9
Iné povrchové mykózy	B36.0 – B36.9
Kandidóza	B37.0 – B37.9
Zavšivenie	B85.0 – B85.4
Svrab	B86
Sarkoidóza kože	D86.3
Zhubné nádory kože	C43.0 – C44.9
z toho Malígný melanóm kože	C43.0 – C43.9
Prekancerózy – nezhubné nádory, ktoré sa môžu zmeniť na malígne	D17.0 – D19.9, D21.0 – D23.9, D29.0 – D29.9, D36.0 – D36.9, D48.0 – D48.9
Pemfigus	L10.0 – L10.9
Dermatitídy a ekzémy	L20.0 – L30.9
z toho	
Liekové exantémy	L26, L27.0, L27.1
Atopická dermatitída	L20.0 – L20.9
Alergická kontaktná dermatitída	L23.0 – L23.9
Psoriáza	L40.0 – L40.9
Urticaria (Žihľavka)	L50.0 – L50.9
Kožné formy boreliózy (Lymeská choroba)	A69.2
Dermatózy zo žiarenia	L55.0 – L59.9
Akné	L70.0 – L70.9
Pyodermie	L00.0 – L04.9, L08.0 – L08.9, L88
Vred predkolenia – vred dolnej končatiny	L97
tzv. Kolagenózy	L93.0 – L94.9, M33.0 – M35.9

Vysvetlenie symbolov

Ležatá čiarka (–)	jav sa nevyskytoval
Bodka (.)	údaj nie je k dispozícii
z toho	znamená neúplný výber položiek
v tom	znamená úplný výber položiek

Spríevodným dokumentom k štatistickému prehľadu je xls/ods súbor, v ktorom sa okrem všetkých dát z tabuliek nachádzajú aj zdrojové údaje ku grafom.

© Národné centrum zdravotníckych informácií, Bratislava 2019
 Štatistické prehľady 8/2018

811 09	Bratislava	Tel.	+421 2 57 26 98 30
	Lazaretská 26	Fax	+421 2 52 63 54 90
	Slovenská republika	E-mail:	publikacie@nczisk.sk
		Internet:	www.nczisk.sk