

Sdělení pracovní skupiny dermatoalergologické a pro profesionální dermatózy

Seznam ambulancí a lékařů v jednotlivých regionech, kteří vyšetřují kromě diagnostiky dermatoalergologických onemocnění také profesionální dermatózy a spolupracují s klinikami či odděleními pracovního lékařství.

Čes-slov Derm, 100, 2025, No. 3, p. 140–141

Vyšetřování profesionálních dermatóz v České republice

Jméno lékaře	Pracoviště	Spádová oblast
MUDr. Martina Žemličková	VFN Praha – poliklinika Karlovo náměstí 32 120 00 Praha 2	Středočeský a Ústecký kraj
MUDr. Michaela Vyšatová	FNKV – dermatovenerologická klinika Škrobárova 50, Praha 10	Praha
prim. MUDr. Alena Machovcová, Ph.D., MBA MUDr. Gabriela Janoušková MUDr. Kateřina Švarcová MUDr. Zuzana Horáčková	FN Motol – dermatovenerologická klinika V Úvalu 85 150 06 Praha 5	Praha a Středočeský kraj
MUDr. Martin Novák	FN Plzeň – dermatovenerologická klinika E. Beneše 1128/13 301 00 Plzeň – Jižní Předměstí	Plzeňský kraj
MUDr. Hana Janatová MUDr. Markéta Kadlecová	Nemocnice České Budějovice B. Němcové 54 370 01 České Budějovice	Jihočeský kraj Kraj Vysočina – okres Pelhřimov
prim. MUDr. Marie Jandová, Ph.D.	Fakultní nemocnice HK – dermatovenerologická klinika Sokolská 581 500 05 Hradec Králové	Královéhradecký kraj
prim. MUDr. David Stuchlík	Nemocnice Pardubice – kožní oddělení Kyjevská 44 532 03 Pardubice	Pardubický kraj
MUDr. Václava Pospíšilová	Dermatologická ordinace Lipova 664/6 460 01 Liberec	Liberecký kraj
prim. MUDr. Helena Němcová	Nemocnice Sokolov Slovenská 545 356 01 Sokolov	Karlovarský kraj
doc. MUDr. Eliška Dastychová, CSc. prim. Miroslav Nečas, Ph.D. MUDr. Gabriela Behrami	FN u sv. Anny Brno – dermatovenerologická klinika Pekařská 53 602 00 Brno	Jihomoravský kraj Zlínský kraj – okres Kroměříž – okres Uherské Hradiště Kraj Vysočina – okres Jihlava – okres Žďár nad Sázavou – okres Třebíč
MUDr. Iva Karlová MUDr. Linda Vavříková	FN Olomouc – Klinika chorob kožních a pohlavních Zdravotníků 248/7 779 00 Olomouc 9	Olomoucký kraj Zlínský kraj – okres Zlín, – okres Vsetín
MUDr. Radana Hromádková	FN Ostrava – kožní oddělení 17. listopadu 1790/5 708 52 Ostrava 8	Moravskoslezský kraj

Frekvence senzibilizace na alergeny Evropské standardní sady v roce 2024 v ČR (data dodána z výše uvedených ambulancí a z dermatoalergologické ambulance v Ústní nad Labem).

Celkem 2 260 pacientů
z toho muži 547
z toho ženy 1 713

Pořadové číslo.	Alergeny	Celkem		Muži		Ženy	
		počet	%	počet	%	počet	%
1.	Kaliumdichromát 0,5 % vaz.	65	2,9	25	4,6	40	2,3
2.	Neomycinsulfát 20 % vaz.	42	1,9	13	2,4	29	1,7
3.	Thiuram-mix 1 % vaz.	46	2,0	9	1,6	37	2,2
4.	Parafenyldiamin 1 % vaz.	94	4,1	10	1,8	84	4,9
5.	Kobaltchlorid 1 % vaz.	118	5,2	22	4,0	96	5,6
6.	Caine mix III. 10 % vaz.	24	1,1	8	1,5	16	0,9
7.	Formaldehyd 1 % aqua	46	2,0	20	3,7	26	1,5
8.	Kalafuna 20 % vaz.	65	2,9	16	2,9	49	2,9
9.	2-hydroxyethyl methacrylate 2 % vaz.	70	3,1	11	2,0	59	3,4
10.	Peru balzám 25 % vaz.	175	7,7	50	9,1	125	7,3
11.	IPPD 0,1 % vaz.	22	1,0	10	1,8	12	0,7
12.	Alkoholes adipis lanae 30 % vaz.	32	1,4	15	2,7	17	1,0
13.	Mercapto-mix 2 % vaz.	14	0,6	5	0,9	9	0,5
14.	Epoxidová pryskyřice 1 % vaz.	45	2,0	16	2,9	29	1,7
15.	Parabeny-mix 16 % vaz.	29	1,3	7	1,3	22	1,3
16.	Paratertiarybutyl-fenolformaldehydová pr. 1 % vaz.	12	0,5	2	0,4	10	0,6
17.	Fragrance-mix 8 % vaz.	131	5,8	19	3,5	112	6,5
18.	Quaternium-15 1 % vaz.	11	0,5	4	0,7	7	0,4
19.	Niklsulfát 5 % vaz.	357	15,8	42	7,7	315	18,4
20.	Kathon CG 0,01 % aqua	122	5,4	34	6,2	88	5,1
21.	Merkaptobenzothiazol 2 % vaz.	14	0,6	4	0,7	10	0,6
22.	Seskviterpenolaktony-mix 0,1 % vaz.	13	0,6	3	0,5	10	0,6
23.	Propolis 10% vaz.	66	2,9	12	2,2	54	3,2
24.	Budesonide 0,01 % vaz.	35	1,5	13	2,4	22	1,3
25.	Tixocortol-21-pivalate 0,1 % vaz.	12	0,5	5	0,9	7	0,4
26.	1,2-dibromo-2,4-dicyanobutane 0,5 % vaz.	89	3,9	29	5,3	60	3,5
27.	Lyril 5 % vaz.	15	0,7	3	0,5	12	0,7
28.	Fragrance-mix II 14 % vaz.	94	4,1	14	2,6	80	4,7
29.	Methylizotiazolinon 0,2 % aqua	121	5,3	34	6,2	87	5,1
30.	Textile dye mix 6,6 % vaz.	84	3,7	24	4,4	60	3,5

*Za vedení pracovní skupiny
 doc. MUDr. Eliška Dastychová, CSc.*