

Postup starostlivosti o diabetikov v diabetologických ambulanciách v období výskytu COVID – 19

Počet dispenzarizovaných diabetikov na Slovensku : **355 895**

Veková štruktúra a počet diabetikov

T 2.6.2 DISPENZARIZOVANÍ S DIABETES MELLITUS PODĽA TYPU DIABETU

Veková skupina	Dispenzarizované osoby k 31. 12.					
	počet			na 100 000 obyvateľov		
	spolu	z toho		spolu	z toho	
		I. typ DM	II. typ DM		I. typ DM	II. typ DM
Spolu	355 895	26 884	323 897	6 529,7	493,2	5 942,6
0 – 4	153	150	1	52,5	51,5	0,3
5 – 9	460	451	2	157,1	154,0	0,7
10 – 14	678	645	5	247,7	235,7	1,8
15 – 19	843	725	60	318,4	273,8	22,7
20 – 24	2 088	1 399	442	690,8	462,9	146,2
25 – 29	4 223	1 958	1 602	1 110,2	514,7	421,2
30 – 34	7 851	2 341	4 579	1 869,1	557,3	1 090,1
35 – 39	12 616	2 843	8 951	2 849,6	642,1	2 021,8
40 – 44	19 223	2 655	16 030	4 248,2	586,7	3 542,5
45 – 49	27 189	2 596	24 259	7 122,9	680,1	6 355,3
50 – 54	37 265	2 486	34 408	10 586,0	706,2	9 774,4
55 – 59	45 620	2 451	42 852	12 804,7	688,0	12 027,8
60 – 64	51 195	1 930	48 965	14 011,2	528,2	13 400,9
65 – 69	51 037	1 684	49 118	15 959,0	526,6	15 359,0
70 – 74	39 717	1 032	38 563	18 031,8	468,5	17 507,9
75 – 79	29 290	792	28 412	18 927,9	511,8	18 360,5
80 – 84	16 264	433	15 794	16 544,3	440,5	16 066,2
85+	10 183	313	9 854	12 539,6	385,4	12 134,4

Ohrozená skupina diabetikov vo vekovej štruktúre 60 – 85+ rokov :

197 686 diabetikov na celom Slovensku

T 2.6.5 DISPENZARIZOVANÍ S DIABETES MELLITUS PODĽA ÚZEMIA ZDRAVOTNÍCKEHO ZARIADENIA

Územie zdravotníckeho zariadenia	Dispenzarizované osoby			
	počet		na 100 000 obyvateľov	
	k 31. 12.	diagnóza zistená v sledovanom roku	k 31. 12.	diagnóza zistená v sledovanom roku
Slovenská republika	355 895	21 372	6 529,7	392,1
Bratislavský kraj	48 084	3 132	7 289,9	474,8
Trnavský kraj	36 379	2 316	6 454,9	410,9
Trenčiansky kraj	33 230	2 421	5 671,8	413,2
Nitriansky kraj	49 825	3 127	7 363,2	462,1
Žilinský kraj	40 745	2 180	5 893,4	315,3
Banskobystrický kraj	44 322	2 400	6 841,1	370,4
Prešovský kraj	41 300	2 854	5 005,9	345,9
Košický kraj	62 010	2 942	7 747,2	367,6

Návrh opatrení :

- 1. Telefonické preobjednávanie pacientov na celé obdobie, až po dobu potvrdenia zníženého výskytu COVID – 19 (pacienti sú dlhodobo objednávaní na odbery krvi)**
- 2. Využitie merania glykémii glukomeri a telefonické manažovanie pacienta v prípade potrebnej úpravy liečby a poskytnutia rád**
- 3. V akútnych prípadoch návšteva na diabetologickej ambulancii po upozornení pacienta na nasledovné : bez teploty, kašľa, nádchy, návšteva s ochrannou rúškou, objednanie pacienta na presný čas, v záujme eliminácie združovania sa pacientov v čakárni**
- 4. 100 % využívanie e- Receptu v prípade potreby liekov a zdravotníckych pomôcok**

Administratívne problémy a riešenia:

- a) Ohrozený príjem diabetologických ambulancií zo strany zdravotných poisťovní a možné existenčné problémy z hľadiska platobnej neschopnosti** (vykazovanie telefonických konzultácií finančne nepokryje náklady ambulancií)
- b) Zdravotné poisťovne by mali garantovať plynulosť finančných zdrojov** (je možnosť vypočítať na každého poskytovateľa týždenný priemer platieb a podľa dĺžky obmedzenia týmto spôsobom vykryť jednoznačné straty ambulancií a zabezpečiť plynulý a neohrozený chod poskytovania zdravotnej starostlivosti)

Vypracoval :

MUDr. Jaroslav Fábry

Hlavný odborník MZ SR pre Diabetológiu, poruchy látkovej premeny a výživy