

Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v Banskej Bystrici

Analýza epidemiologickej situácie
v Slovenskej republike vrátane ochorenia COVID 19
za február 2021

doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.
epidemiológ – národný garant EPIS

RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici

maria.avdicova@vzbb.sk

Vypracovali pracovníci odboru epidemiológie RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici z podkladov všetkých RÚVZ v SR ku dňu 28.2.2021 a údajov spracovaných v systéme EPIS.

Epidemiologická analýza prenosných ochorení bola spracovaná z výstupov zo dňa 7.3.2021. Priložené tabuľky boli exportované 12.3.2021

I. Črevné infekcie

Výskyt alimentárnych nákaz na Slovensku rozdelených podľa krajov a jednotlivých diagnóz sú uvedené v prílohe 1. Najvyššiu chorobnosť spomedzi všetkých črevných ochorení na Slovensku sme v mesiaci január zaznamenali na nákazy spôsobené *Clostridium difficile* – 236 prípadov, chor. 4,32/100 000, ktorých výskyt mal podobne ako v januári prevažne nozokomiálny charakter, ďalej *Kampylobakteriázy* - 123 prípadov (chor. 2,25/100 000 obyv.), salmonelózy 82 prípadov, chor. 1,5, 15 prípadov hnačkových ochorení spôsobených invazívnymi *E.coli*, 69 prípadov rotavírusových ochorení, 16 prípadov ochorení spôsobených vírusom Norwalk, 19 prípadov adenovírusových hnačkových ochorení. Okrem toho bolo hlásených 5 prípadov iných parazitárnych črevných nákaz. (A07).

Epidémie alimentárnych ochorení: vo februári 2021 boli zaznamenané 2 epidémie salmonelóz v okresoch Rimavská Sobota a Poprad a jedna epidémia kampylobakteriázy v okrese Levice v MŠ.

PREHĽAD SEROTYPOV SALMONELÓZ NA SLOVENSKU ZA MESIAC				
Nahlásené v období:	február	2021		
Report:	Salmonelózy			
Typ	OCHORENIE		SPOLU	
	Freq.	Perc.	Freq.	Perc.
S.Abony	1	1,27	1	1,27
S.Bližšie neurčená	3	3,80	3	3,80
S.Bovismorbificans	1	1,27	1	1,27
S.Enteritidis	66	83,54	66	83,54
S.Typhimurium	1	1,27	1	1,27
ZES-kult.negatívny	7	8,86	7	8,86

1 prípad ochorenia spôsobeného *Clostridium difficile* u 63 ročnej osoby končil úmrtím.

II. Vírusové hepatitídy

Vo februári bolo hlásených 5 prípadov vírusových hepatitíd.

Z toho bol zaznamenaný 1 prípad chronickej VHB u dospeljej osoby neočkovanej proti VHB a 4 prípady chronickej VHC. Výskyt mal charakter sporadických prípadov.

III. Vzdušné nákazy

Rozdelenie vybraných vzdušných nákaz podľa krajov je uvedený v prílohe 1.

Zo skupiny nákaz šíriacich sa vzdušnou cestou bolo zaznamenaných 63 prípadov varicely (chor.1,15), 63 prípadov ochorenia herpes zoster (chor. 1,7), 3 prípady tuberkulózy a 138 150 prípadov ochorenia COVID 19 (chor. 2531,2), ktoré budú popísané osobitne.

Z nákaz preventabilných očkovaním sa vyskytlo 9 prípadov ochorení na pertussis u dospelých osôb.

IV. Zoonózy

Lymeská borelióza – A69.2, M 01.2, G 63.0

Vo februári bolo zaznamenaných 10 prípadov ochorenia na včasnú formu LB – erytema chronicum migrans a 3 prípady na chronickú kĺbovú formu. Ochorenia boli hlásené z kraja Nitrianskeho a Trnavského.

Vyskytol sa 1 prípad listeriózy v NA kraji u dospeljej osoby, 5 prípadov nákazy spôsobenej Hantaan vírusmi, u dospelých osôb vo všetkých vekových skupinách nad 20 rokov veku po jednom prípade, z ktorých 1 končil úmrtím.

V. Neuroinfekcie

Meningokokové invazívne ochorenia - A39

Vo februári bol hlásený 1 prípad meningokokovej meningitídy z NA kraja u 8-mesačného neočkovaného dieťaťa z prostredia z nízkym hygienickým štandardom. Ochorenie skončilo uzdravením.

Ďalej bol hlásený jeden prípad bakteriálnej meningitídy spôsobenej baktériou Streptococcus (G00.1) pneumoniae u dospeljej neočkovanej osoby.

Okrem toho sme zaznamenali 1 prípad ochorenia na nešpecifikovanú meningoencefalitídu – G04.9 u dospeljej osoby z vekovej kategórie 65+, ktoré končilo úmrtím.

VI. Nákazy kože a slizníc

Svrab – B 86

Vo februári bolo hlásených 56 ochorení (chor. 1.03/100 000). Ochorenia sa vyskytli vo všetkých vekových skupinách s maximom u detí 1-4 ročných. Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v Nitrianskom, Trnavskom a Košickom kraji. Epidémie neboli hlásené.

VII. Pohlavne prenosné nákazy

Vo februári bolo hlásených 17 prípadov chlamýdiových infekcií, 11 prípadov gonokokových nákaz a 4 prípady syfilisu.

VIII. Ostatné infekcie

V priebehu februára bolo hlásených 98 prípadov septických ochorení rôznej etiológie, z ktorých 7 končili úmrtím.

SEPSY PODĽA ETIOL.AGENS NA SLOVENSKU

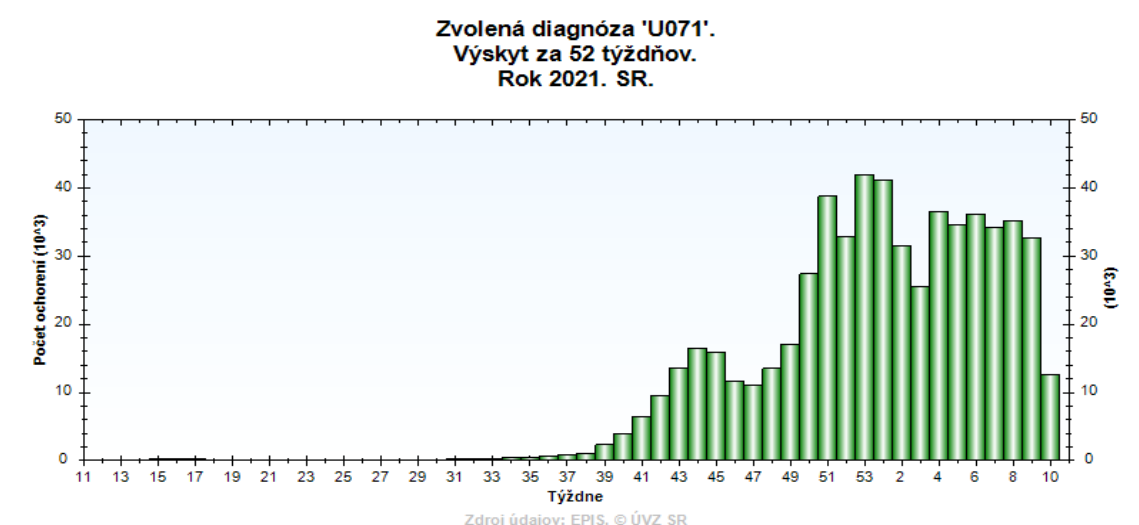
Nahlásené v období: február 2021
Report: Sepsy A40, A41, B37.7 P36, O85

TYP	Freq.	Perc.
Acinetobacter baumannii	2	2.04
Acinetobacter species	2	2.04
E.coli nešpecifikované	9	9.18
Enterobacter cloacae	1	1.02
Klebsiella iná	1	1.02
Klebsiella pneumoniae	8	7.14
mikroorganizmy gramnegatívne iné	2	2.04
mikroorganizmy grampozitívne	4	4.08
mikroorganizmy iné špecifikované	1	1.02
Pseudomonas aeruginosa	5	5.10
Pseudomonas nešpecifikované	1	1.02
Stafylococcus iný špecifikovaný	8	8.16
Staphylococcus aureus	4	1.02
Staphylococcus epidermidis	7	5.10
Staphylococcus haemolyticus	11	11.22
Staphylococcus hominis	16	16.33
Streptococcus skup.D (enterokoky)	16	6.12

IX. Úmrtia V priebehu februára bolo hlásených celkom 1196 prípadov úmrtí, z toho 1186 na následky ochorenia COVID 19, 7 prípadov na sepsu, 1 prípad na Hemoragickú horúčku spôsobenú Hantaan vírusmi a 1 prípad na infekciu spôsobenú Clostridium difficile.

X. Ochorenia spôsobené SARS Cov 2 - COVID 19.

X.1. Trend vývoja pandémie COVID 19 v SR podľa kalendárnych týždňov od februára 2020.



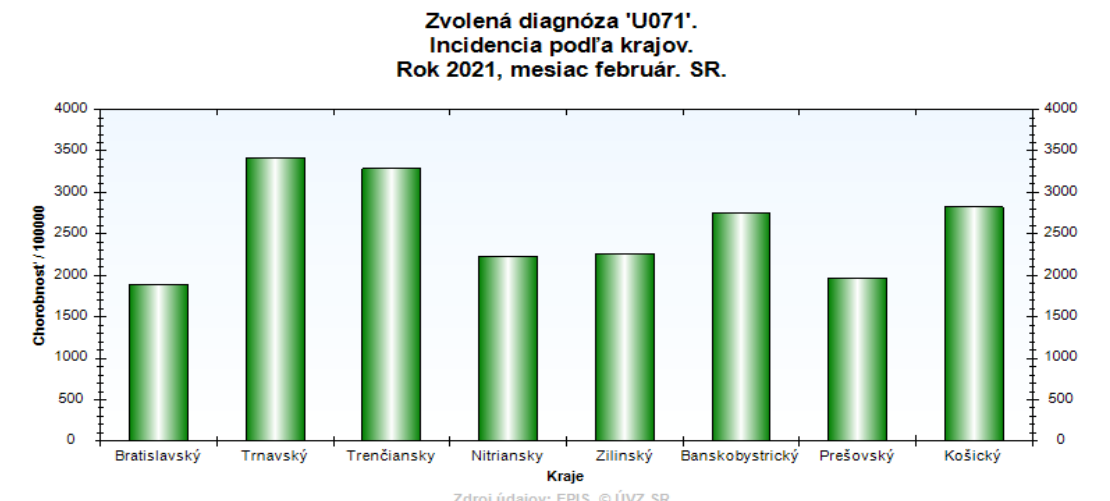
10.k.t. 2021 nebol v čase analýzy ukončený. Od začiatku pandémie bolo v SR do 1.3.2021 spracovaných **589 218 prípadov (10,8%) populácie**).

X.2 Analýza výskytu COVID 19 za mesiac február

Vo februári bolo zaznamenaných celkom **138 786 prípadov, incidencia 2542,9/100 000 obyvateľov**.

Dg. /kraje		BA	TT	TC	NI	ZA	BC	PV	KI	SR
U071	a	7410	8325	7244	4292	5931	5779	6168	9231	54560
	r	1106,64	1473,67	1239,20	636,51	857,69	895,59	746,51	1151,77	999,66
U0711	a	5241	10997	11969	10734	9726	12005	10117	13415	84226
	r	782,72	1946,66	2047,49	1591,86	1406,49	1860,44	1224,46	1673,82	1543,20

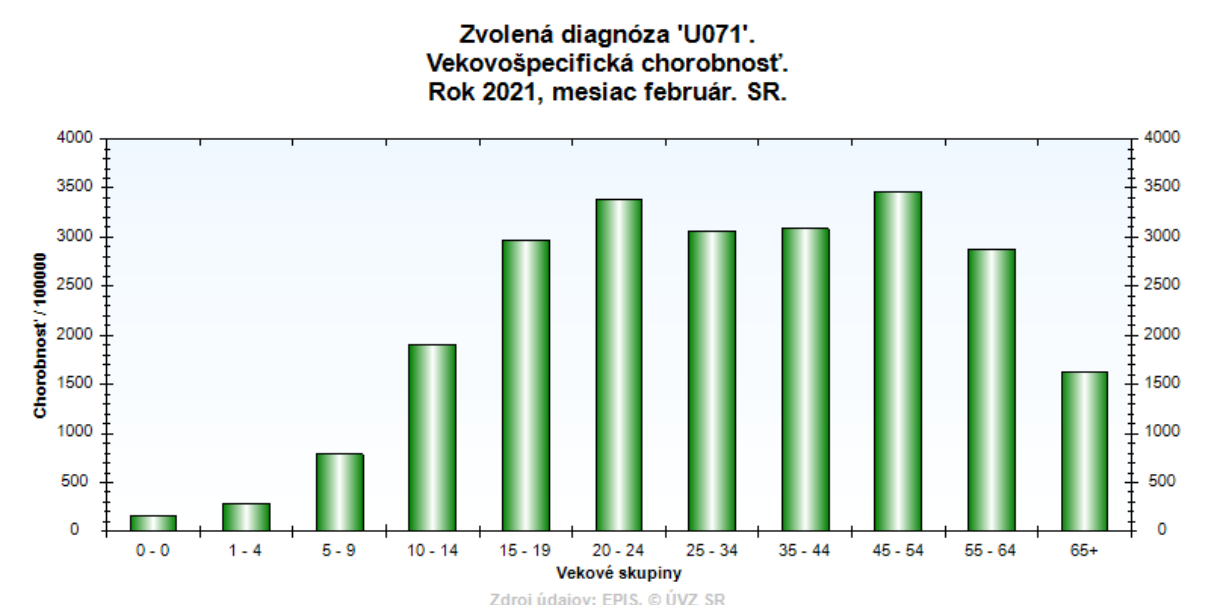
Výskyt COVID 19 podľa krajov, február, SR



Vo februári bola najvyššia chorobnosť v Trnavskom kraji, Nitrianskom, Košickom a Banskobystrickom.

Výskyt podľa vekových skupín je v prílohe 2. tejto analýzy.

Diagnóza/Veková	0	01-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	SR	
U071	a	60	423	1387	2523	3076	3536	8900	10011	9807	7688	7140	54551
	r	103,69	179,04	478,18	902,58	1170,69	1209,95	1142,19	1123,04	1315,44	1071,00	788,80	999,49
U0711	a	37	242	898	2815	4734	6352	14944	17484	16003	12994	7643	84146
	r	63,94	102,43	309,59	1007,04	1801,71	2173,53	1917,85	1961,37	2146,53	1810,17	844,37	1541,74



Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 45-54 ročných a 20-24 ročných. Proporcía 65 ročných a starších tvorila 10,7% všetkých pozitívnych – pokles oproti januáru o 4%.

- **Výskyt v DSS**

Vo februári bolo v DSS zaznamenaných **1221** prípadov ochorenia COVID 19, z nich zomrelo na COVID 19 **60 osôb, na inú príčinu 9 osôb. Došlo k poklesu výskytu o 72%.**

Okrem toho sa vyskytlo 80 prípadov ochorenia v ÚSS pre deti, z toho 58 u detí, 22x u zamestnancov.

- **Výskyt u zdravotníckych pracovníkov:**

Vo februári bol zaznamenaný výskyt COVID 19 u **1626 ZP**. V tomto počte sú započítaní aj ZP pracujúci v sociálnych službách. V tejto kategórii evidujeme 1 úmrtia na COVID 19.

Došlo k poklesu výskytu o 44%.

Ochorelo :

196 lekárov

559 SZP

104 PZP

52 zdra.ošetrovatel' 715 iní ZP a iní VŠ ZP

Iné povolania:

- V zariadeniach pre výkon väzby ochorelo celkom 587 osôb, z toho 470 u osôb vo výkone trestu, a 117 u zamestnancov zariadení pre výkon trestu.
- MO SR – 377 prípadov
- MV – polícia – 529 prípadov

Úmrtia:

Za február bolo potvrdených na COVID 19 a vykázaných v EPIS-e 1064 úmrtí, 47 úmrtí s COVID 19 na inú príčinu, avšak ďalšie prípady sú v posudzovaní ÚDZS, tieto analýzy vykonáme až po uzatvorení jednotlivých úmrtí ÚDZS.

Klinická forma (hodnotené z prípadov, kde bol tento údaj uvedený):

respiračná 56,9%,
febrilná 11,2%,
pľúcna 0,7%,
neurologická 1%,
bezpríznaková 26,8%,
kĺbová 0,5%,
senzorická 1,9%
iné forma 0,9%

- **Reinfekcie** - opakované ochorenie po viac ako 6 týždňoch po prekonaní prvej infekcie sa vyskytlo v 159 prípadoch. 8 osôb malo v anamnéze očkovanie, 6x jednou dávkou do 14 dní p očkovaní, 2x 2 dávkami viac ako 14 dní po podaní 2.dávky.
- **Ochorenia s anamnézou očkovania:**
Vo februári ochorelo 1179 osôb, ktoré boli očkované.
Po prvej dávke sa infikovalo 899 osôb, po druhej dávke 280 osôb, z ktorých 36 sa infikovalo 15 dní a viac po podaní druhej dávky. Jednalo sa prevažne o febrilné a senzorické formy. Prípady budú ďalej sledované.

Nozokomiálne nákazy: 730 prípadov malo v mesiaci január charakter nozokomiálnej nákazy u pacientov rôznych zdravotníckych zariadení.

Importované nákazy

Vo februári bolo zaznamenaných celkom 287 importovaných prípadov ochorenia COVID 19, Najviac prípadov z Ukrajiny – 64, z Veľkej Británie 42, z Česka 34 a z Nemecka 17. Podrobný popis importovaných nákaz je v prílohe 3.

Poznámka:

Na údajoch vložených do informačného systému EPIS sa stále pracuje, preto v priebehu spracovania ako aj nasledujúcich týždňov môže dôjsť k niektorým zmenám v číselných údajoch..

PRENOSNÉ OCHORENIA NA SLOVENSKU PODĽA KRAJOV A DIAGNÓZ

Nahlasené za obdobie: február 2021

Report: Všetky diagnózy

Diagnoza/Kraj	BL	TA	TC	NI	ZI	BC	PV	KI	SR	
A020	a	0	14	7	14	3	17	17	9	82
	r	0,00	2,48	1,20	2,08	0,43	2,63	2,06	1,12	1,50
A040	a	0	1	0	1	0	5	3	3	14
	r	0,00	0,18	0,00	0,15	0,00	0,77	0,36	0,37	0,26
A041	a	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,02
A045	a	0	20	9	30	7	11	17	27	125
	r	0,00	3,54	1,54	4,45	1,01	1,70	2,06	3,37	2,29
A046	a	0	1	0	2	0	2	0	0	6
	r	0,00	0,18	0,00	0,30	0,00	0,31	0,00	0,00	0,11
A047	a	0	37	2	122	2	11	35	45	254
	r	0,00	6,55	0,34	18,09	0,29	1,70	4,24	5,61	4,65
A048	a	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,04
A071	a	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,04
A078	a	0	0	0	0	0	0	3	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,05
A080	a	0	7	0	4	2	13	26	19	71
	r	0,00	1,24	0,00	0,59	0,29	2,01	3,15	2,37	1,30
A081	a	0	0	1	3	0	1	5	3	16
	r	0,00	0,00	0,17	0,44	0,00	0,15	0,61	0,37	0,29
A082	a	0	0	0	4	1	5	2	8	20
	r	0,00	0,00	0,00	0,59	0,14	0,77	0,24	1,00	0,37
A083	a	0	0	0	1	0	0	1	4	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,12	0,50	0,11
A09	a	0	0	0	0	0	3	1	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,12	0,00	0,07
A150	a	0	0	0	1	0	0	1	1	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,12	0,12	0,05
A321	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A370	a	0	0	0	0	2	0	2	5	9
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,24	0,62	0,16
A38	a	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,02
A390	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A402	a	0	0	0	14	0	0	0	2	16
	r	0,00	0,00	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,25	0,29
A408	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A410	a	0	0	0	4	0	0	0	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
A411	a	0	7	0	22	0	0	0	12	41
	r	0,00	1,24	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	1,50	0,75
A415	a	0	10	0	8	1	0	2	11	32
	r	0,00	1,77	0,00	1,19	0,14	0,00	0,24	1,37	0,59
A418	a	0	1	0	0	0	0	0	4	5
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,09
A46	a	0	0	0	1	4	0	0	1	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,58	0,00	0,00	0,12	0,11
A481	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
A513	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A515	a	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,04
A530	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
A540	a	0	1	1	3	0	2	1	3	11
	r	0,00	0,18	0,17	0,44	0,00	0,31	0,12	0,37	0,20
A560	a	0	6	0	2	0	6	2	0	16
	r	0,00	1,06	0,00	0,30	0,00	0,93	0,24	0,00	0,29
A568	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A590	a	0	0	0	1	0	0	3	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,36	0,00	0,07
A630	a	0	0	0	2	0	2	0	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,31	0,00	0,00	0,07
A692	a	0	9	0	1	0	0	0	0	10
	r	0,00	1,59	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
A985	a	0	0	0	2	0	1	2	0	5
	r	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,15	0,24	0,00	0,09
B001	a	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,02
B009	a	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
B019	a	0	4	3	6	6	10	18	19	66
	r	0,00	0,71	0,51	0,89	0,87	1,55	2,18	2,37	1,21
B020	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B027	a	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,02
B028	a	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,04
B029	a	0	13	3	12	19	3	4	7	61
	r	0,00	2,30	0,51	1,78	2,75	0,46	0,48	0,87	1,12
B082	a	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
B085	a	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B181	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,02
B182	a	0	0	0	1	0	1	1	1	4

	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,15	0,12	0,12	0,07
B270	a	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B374	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B589	a	0	0	0	0	1	2	0	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,31	0,00	0,00	0,05
B770	a	0	0	0	0	0	0	1	9	10
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	1,12	0,18
B779	a	0	0	0	0	0	0	4	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48	0,00	0,07
B79	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
B80	a	0	3	4	1	0	0	2	3	13
	r	0,00	0,53	0,68	0,15	0,00	0,00	0,24	0,37	0,24
B810	a	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,02
B850	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
B86	a	0	10	1	24	2	2	8	11	58
	r	0,00	1,77	0,17	3,56	0,29	0,31	0,97	1,37	1,06
B949	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,02
G001	a	0	0	0	0	1	1	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,15	0,00	0,00	0,04
G049	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
G54	a	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
G610	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
I80	a	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,12	0,04
J02	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
J039	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,02
J041	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
J06	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
J10	a	0	0	0	1	0	2	2	0	5
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,31	0,24	0,00	0,09
J121	a	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,04
J15	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,02
J150	a	0	1	0	2	0	0	0	0	3
	r	0,00	0,18	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
J151	a	0	3	0	1	0	0	0	4	8
	r	0,00	0,53	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,50	0,15
J152	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
J155	a	0	1	0	0	0	0	0	0	1

	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
J156	a	0	1	0	0	0	1	0	0	2
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,04
J168	a	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,04
J180	a	0	1	0	0	0	0	0	5	6
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,11
J208	a	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
J209	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
J21	a	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
L02	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
L89	a	0	1	0	1	0	0	0	2	4
	r	0,00	0,18	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,25	0,07
M012	a	0	3	0	0	0	0	0	0	3
	r	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
N10	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
N30	a	0	0	0	2	2	0	0	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,30	0,29	0,00	0,00	0,00	0,07
N300	a	0	8	0	0	0	0	0	2	10
	r	0,00	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,18
N390	a	0	0	0	0	0	0	1	7	8
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,87	0,15
N41	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
O90	a	0	0	1	0	0	0	1	0	2
	r	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,04
P363	a	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,04
P391	a	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,12	0,00	0,04
P398	a	0	0	0	0	2	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,04
T802	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
T813	a	0	0	0	1	0	1	0	4	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00	0,50	0,11
T814	a	0	3	0	0	3	1	3	0	10
	r	0,00	0,53	0,00	0,00	0,43	0,15	0,36	0,00	0,18
T835	a	0	11	0	5	0	4	0	0	20
	r	0,00	1,95	0,00	0,74	0,00	0,62	0,00	0,00	0,37
T845	a	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
T857	a	0	5	0	1	0	5	0	0	11
	r	0,00	0,89	0,00	0,15	0,00	0,77	0,00	0,00	0,20
T874	a	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
U071	a	7414	8335	7247	4292	5932	5781	6170	9238	54580
	r	1107,24	1475,44	1239,72	636,51	857,83	895,90	746,75	1152,65	1000,02
U0711	a	6127	11040	11970	10735	9736	12004	10167	13436	85237

	r	915,03	1954,27	2047,66	1592,01	1407,94	1860,29	1230,51	1676,44	1561,73
U072	a	0	0	8	0	0	0	0	4	12
	r	0,00	0,00	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,22
Z203	a	0	6	0	1	3	0	1	1	12
	r	0,00	1,06	0,00	0,15	0,43	0,00	0,12	0,12	0,22
Z205	a	0	0	6	0	0	0	0	0	6
	r	0,00	0,00	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11
Z21	a	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Z223	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,02
Z225	a	0	1	0	1	0	1	0	6	9
	r	0,00	0,18	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00	0,75	0,16
Z228	a	0	4	0	0	0	0	0	1	5
	r	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,09

Príloha 2 zo dňa 12.3.2021

PRENOSNÉ OCHORENIA NA SLOVENSKU PODĽA VEKOVÝCH SKUPÍN A DIAGNÓZ ZA MESIAC

Nahlásené v február 2021
období:
Pohlavie: Spolu
Report: Všetky diagnózy

Diagnóza/Veková skupina	0	01-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	SR	
A020	a	4	16	9	5	2	1	5	5	3	6	26	82
	r	6,91	6,77	3,10	1,79	0,76	0,34	0,64	0,56	0,40	0,84	2,87	1,50
A040	a	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
	r	15,55	2,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
A041	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
A045	a	16	47	20	3	8	3	8	3	6	7	4	125
	r	27,65	19,89	6,90	1,07	3,04	1,03	1,03	0,34	0,80	0,98	0,44	2,29
A046	a	1	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	6
	r	1,73	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,28	0,00	0,11
A047	a	0	0	0	0	0	1	1	7	19	51	174	253
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,13	0,79	2,55	7,10	19,22	4,64
A048	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
A071	a	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
	r	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,04
A078	a	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,14	0,00	0,05
A080	a	30	28	5	3	0	0	1	1	0	1	2	71
	r	51,85	11,85	1,72	1,07	0,00	0,00	0,13	0,11	0,00	0,14	0,22	1,30
A081	a	6	4	1	0	0	0	1	0	0	1	2	15
	r	10,37	1,69	0,34	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,14	0,22	0,27
A082	a	13	2	2	0	1	0	0	0	0	1	1	20
	r	22,47	0,85	0,69	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,11	0,37
A083	a	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6

	r	5,18	0,42	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,11
A09	a	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4
	r	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,22	0,07
A150	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,14	0,11	0,05
A321	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
A370	a	3	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	9
	r	5,18	0,42	0,34	0,00	0,00	0,34	0,13	0,00	0,13	0,00	0,11	0,16
A38	a	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A390	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A402	a	0	0	0	0	0	1	0	1	2	3	8	15
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,11	0,27	0,42	0,88	0,27
A408	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A410	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,11	0,07
A411	a	3	0	0	0	0	0	1	6	4	11	16	41
	r	5,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,67	0,54	1,53	1,77	0,75
A415	a	1	0	0	0	0	0	1	1	8	4	17	32
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,11	1,07	0,56	1,88	0,59
A418	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	5
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,28	0,22	0,09
A46	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,14	0,44	0,11
A481	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,02
A513	a	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A515	a	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,04
A530	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A540	a	0	0	0	1	1	0	7	1	0	1	0	11
	r	0,00	0,00	0,00	0,36	0,38	0,00	0,90	0,11	0,00	0,14	0,00	0,20
A560	a	0	0	0	0	2	1	8	3	1	1	0	16
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	0,34	1,03	0,34	0,13	0,14	0,00	0,29
A568	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
A590	a	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,34	0,13	0,11	0,00	0,00	0,00	0,07
A630	a	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	0,13	0,11	0,00	0,00	0,00	0,07
A692	a	0	0	0	1	0	2	2	2	1	1	1	10
	r	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,68	0,26	0,22	0,13	0,14	0,11	0,18
A985	a	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	5
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,13	0,11	0,13	0,00	0,11	0,09
B001	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
B009	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,14	0,00	0,04
B019	a	5	25	22	7	1	0	0	0	1	0	2	63

	r	8,64	10,58	7,58	2,50	0,38	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,22	1,15
B020	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B027	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
B028	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,11	0,04
B029	a	0	0	1	1	0	1	5	5	4	13	27	57
	r	0,00	0,00	0,34	0,36	0,00	0,34	0,64	0,56	0,54	1,81	2,98	1,04
B082	a	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	1,73	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
B085	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B181	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,02
B182	a	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,13	0,11	0,00	0,00	0,11	0,07
B270	a	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B374	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
B589	a	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,13	0,00	0,13	0,00	0,00	0,05
B770	a	0	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	10
	r	0,00	2,96	0,69	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
B779	a	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
	r	1,73	0,85	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
B79	a	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B80	a	0	2	7	4	0	0	0	0	0	0	0	13
	r	0,00	0,85	2,41	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
B810	a	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B850	a	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
B86	a	1	10	7	8	6	2	6	4	6	3	5	58
	r	1,73	4,23	2,41	2,86	2,28	0,68	0,77	0,45	0,80	0,42	0,55	1,06
B949	a	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
G001	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,11	0,04
G049	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
G54	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,02
G610	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
I80	a	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,04
J02	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
J039	a	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
J041	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
J06	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
J10	a	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	5
	r	1,73	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,11	0,09
J121	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
J15	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
J150	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,05
J151	a	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	8
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,14	0,55	0,15
J152	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
J155	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
J156	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,11	0,04
J168	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,11	0,04
J180	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,14	0,44	0,11
J208	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
J209	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
J21	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
L02	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,02
L89	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,28	0,11	0,07
M012	a	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,11	0,13	0,00	0,00	0,05
N10	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,02
N30	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,33	0,07
N300	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	10
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,99	0,18
N390	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	8
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,42	0,44	0,15
N41	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
O90	a	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,11	0,00	0,00	0,00	0,04
P363	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
P391	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
P398	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
T802	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,02
T813	a	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	6
	r	1,73	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,13	0,00	0,22	0,11
T814	a	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	5	10
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,11	0,13	0,14	0,55	0,18
T835	a	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2	10	20
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,54	0,28	1,10	0,37
T845	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
T857	a	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	5	11
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,13	0,42	0,55	0,20
T874	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
U071	a	60	423	1387	2524	3076	3537	8902	10019	9808	7692	7144	54572
	r	103,69	179,04	478,18	902,94	1170,69	1210,29	1142,45	1123,94	1315,58	1071,56	789,24	999,88
U0711	a	37	248	914	2845	4784	6434	15142	17727	16162	13134	7727	85154
	r	63,94	104,97	315,11	1017,78	1820,74	2201,58	1943,26	1988,63	2167,86	1829,67	853,65	1560,20
U072	a	0	0	0	0	1	1	4	3	1	2	0	12
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,34	0,51	0,34	0,13	0,28	0,00	0,22
Z203	a	0	0	0	1	2	1	2	2	2	1	1	12
	r	0,00	0,00	0,00	0,36	0,76	0,34	0,26	0,22	0,27	0,14	0,11	0,22
Z205	a	0	0	0	0	0	1	0	4	1	0	0	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,45	0,13	0,00	0,00	0,11
Z21	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Z223	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,02
Z225	a	0	0	0	0	0	0	2	3	2	0	2	9
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,34	0,27	0,00	0,22	0,16
Z228	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5
	r	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,09

Príloha 3. zo dňa 12.3.2021

IMPORTOVANÉ NÁKAZY PODĽA DIAGNÓZ A KRAJINY IMPORTU

Nahlásené v období: február 2021

Diagnóza	Krajina	Pohlavie	Vek	Okres	Počet
A513					1
	Česko				1
		žena	16	Šaľa	
U071					202
	Srbsko				2
		muž	57	Bratislava III	
		muž	47	Bratislava V	
	Ukrajina				27
		muž	49	Bratislava III	
		muž	40	Senec	
		muž	45	Senec	
		muž	44	Senec	
		muž	47	Senec	

muž	30	Senec
muž	39	Senec
muž	55	Dunajská Streda
muž	44	Senica
muž	53	Senica
muž	26	Senica
muž	28	Ilava
muž	25	Čadca
muž	34	Čadca
muž	36	Žilina
muž	32	Banská Štiavnica
muž	34	Bardejov
muž	36	Humenné
muž	13	Kežmarok
muž	37	Košice I
muž	42	Košice I
muž	60	Košice IV
muž	31	Košice - okolie
muž	36	Michalovce
žena	20	Senec
žena	56	Dunajská Streda
žena	30	Košice - okolie

Tanzánia

13

muž	43	Malacky
muž	37	Malacky
muž	40	Žilina
muž	42	Banská Štiavnica
muž	31	Brezno
muž	35	Brezno
žena	31	Bratislava III
žena	22	Hlohovec
žena	66	Žilina
žena	23	Banská Bystrica
žena	27	Brezno
žena	32	Brezno
žena	51	Košice IV

Česko

22

muž	61	Senec
muž	39	Skalica
muž	44	Prievidza
muž	39	Trenčín
muž	53	Levice
muž	23	Levice
muž	33	Čadca
muž	49	Čadca
muž	49	Žilina
muž	59	Banská Bystrica
muž	53	Banská Štiavnica
muž	54	Revúca
muž	40	Bardejov
muž	48	Humenné
muž	42	Poprad
muž	37	Prešov
muž	31	Snina

	muž	33	Košice I	
	žena	42	Čadca	
	žena	45	Čadca	
	žena	19	Košice II	
	žena	20	Košice - okolie	
Egypt				16
	muž	32	Senec	
	muž	43	Ilava	
	muž	47	Trenčín	
	muž	45	Trenčín	
	muž	60	Nové Zámky	
	muž	27	Banská Bystrica	
	muž	32	Prešov	
	muž	55	Košice II	
	žena	7	Bratislava I	
	žena	41	Bratislava II	
	žena	45	Trenčín	
	žena	32	Trenčín	
	žena	51	Nové Zámky	
	žena	20	Žilina	
	žena	48	Košice II	
	žena	53	Michalovce	
Dominikánska republika				2
	muž	30	Dunajská Streda	
	žena	27	Dunajská Streda	
Rakúsko				13
	muž	39	Dunajská Streda	
	muž	42	Dunajská Streda	
	muž	49	Partizánske	
	muž	51	Komárno	
	muž	53	Dolný Kubín	
	muž	53	Námestovo	
	muž	51	Ružomberok	
	muž	19	Stará Ľubovňa	
	žena	46	Dunajská Streda	
	žena	41	Partizánske	
	žena	68	Levice	
	žena	55	Košice II	
	žena	51	Košice IV	
Nemecko				41
	muž	56	Piešťany	
	muž	31	Ilava	
	muž	46	Partizánske	
	muž	47	Prievidza	
	muž	34	Púchov	
	muž	38	Levice	
	muž	53	Levice	
	muž	36	Levice	
	muž	39	Levice	
	muž	28	Čadca	
	muž	23	Čadca	
	muž	22	Čadca	
	muž	22	Čadca	
	muž	38	Kysucké Nové Mesto	

muž	32	Námestovo	
muž	24	Žilina	
muž	21	Žilina	
muž	59	Banská Bystrica	
muž	56	Banská Bystrica	
muž	39	Rimavská Sobota	
muž	35	Žiar nad Hronom	
muž	33	Žiar nad Hronom	
muž	23	Žiar nad Hronom	
muž	47	Bardejov	
muž	46	Bardejov	
muž	28	Bardejov	
muž	33	Humenné	
muž	38	Stará Ľubovňa	
muž	52	Stará Ľubovňa	
muž	20	Stará Ľubovňa	
muž	39	Stará Ľubovňa	
muž	28	Stropkov	
muž	37	Svidník	
muž	25	Vranov nad Topľou	
muž	33	Vranov nad Topľou	
muž	45	Michalovce	
žena	23	Piešťany	
žena	34	Šaľa	
žena	33	Stará Ľubovňa	
žena	47	Michalovce	
žena	56	Michalovce	
Švajčiarsko			4
muž	58	Trnava	
muž	26	Námestovo	
muž	21	Sobrance	
žena	53	Rimavská Sobota	
Chorvátsko			4
muž	24	Ilava	
žena	21	Ilava	
žena	22	Prievidza	
žena	54	Prievidza	
Luxembursko			1
muž	36	Považská Bystrica	
Holandsko			4
muž	29	Prievidza	
muž	57	Bardejov	
muž	46	Stará Ľubovňa	
muž	45	Košice IV	
Spojené kráľovstvo			14
muž	65	Prievidza	
muž	48	Michalovce	
muž	32	Michalovce	
muž	29	Michalovce	
muž	35	Michalovce	
žena	50	Nitra	
žena	21	Žiar nad Hronom	
žena	23	Levoča	
žena	41	Michalovce	

	žena	24	Michalovce	
	žena	24	Michalovce	
	žena	45	Michalovce	
	žena	31	Michalovce	
	žena	28	Michalovce	
Švédsko				17
	muž	30	Prievidza	
	muž	55	Prievidza	
	muž	46	Prievidza	
	muž	46	Prievidza	
	muž	27	Prievidza	
	muž	48	Prievidza	
	muž	50	Prievidza	
	muž	40	Prievidza	
	muž	25	Prievidza	
	muž	42	Prievidza	
	muž	41	Prievidza	
	muž	39	Prievidza	
	muž	42	Prievidza	
	muž	55	Prievidza	
	muž	46	Čadca	
	muž	33	Čadca	
	muž	60	Čadca	
Belgicko				2
	muž	50	Levice	
	žena	49	Rimavská Sobota	
Maďarsko				2
	muž	54	Levice	
	muž	47	Nové Zámky	
Kolumbia				1
	muž	24	Nitra	
Spojené arabské emiráty				1
	muž	38	Čadca	
Kanada				1
	muž	26	Banská Bystrica	
Francúzsko				1
	muž	29	Brezno	
Macedónsko				2
	muž	29	Rimavská Sobota	
	muž	60	Rimavská Sobota	
Maldivy				2
	muž	36	Rimavská Sobota	
	žena	40	Trnava	
Taliansko				4
	muž	37	Rimavská Sobota	
	muž	56	Prešov	
	muž	39	Michalovce	
	žena	53	Prešov	
Saudská Arábia				1
	muž	43	Žiar nad Hronom	
Alžírsko				1
	muž	25	Humenné	
Španielsko				1
	muž	46	Humenné	

Afganistan					1
	muž	24	Košice I		
Poľsko					1
	muž	25	Košice II		
Turecko					1
	žena	62	Bratislava V		
U0711					85
Rakúsko					14
	muž	39	Dunajská Streda		
	muž	37	Bánovce nad Bebravou		
	muž	46	Púchov		
	muž	41	Levice		
	muž	39	Levice		
	muž	37	Levice		
	muž	36	Levice		
	muž	25	Levice		
	muž	28	Levice		
	muž	37	Nové Zámky		
	muž	22	Čadca		
	muž	29	Brezno		
	muž	37	Poprad		
	žena	64	Levice		
Česko					22
	muž	29	Skalica		
	muž	46	Nové Mesto nad Váhom		
	muž	42	Trenčín		
	muž	45	Levice		
	muž	51	Čadca		
	muž	22	Čadca		
	muž	56	Čadca		
	muž	32	Čadca		
	muž	59	Čadca		
	muž	62	Čadca		
	muž	57	Čadca		
	muž	47	Kysucké Nové Mesto		
	muž	20	Námestovo		
	muž	56	Námestovo		
	muž	45	Humenné		
	muž	28	Prešov		
	muž	29	Stropkov		
	žena	26	Prievidza		
	žena	28	Čadca		
	žena	24	Čadca		
	žena	27	Čadca		
	žena	35	Sabinov		
Nemecko					8
	muž	41	Ilava		
	muž	23	Trenčín		
	muž	50	Námestovo		
	muž	24	Tvrdošín		
	muž	25	Brezno		
	muž	53	Poprad		
	muž	44	Snina		

	muž	20	Trebišov	
Švajčiarsko				5
	muž	40	Považská Bystrica	
	muž	51	Trenčín	
	muž	37	Námestovo	
	muž	33	Bardejov	
	muž	25	Košice IV	
Maďarsko				21
	muž	23	Levice	
	muž	42	Levice	
	muž	67	Levice	
	muž	18	Levice	
	muž	43	Levice	
	muž	32	Levice	
	muž	59	Levice	
	muž	51	Levice	
	muž	31	Levice	
	muž	52	Levice	
	muž	46	Nové Zámky	
	muž	28	Nové Zámky	
	muž	49	Nové Zámky	
	muž	20	Nové Zámky	
	muž	22	Veľký Krtíš	
	žena	37	Levice	
	žena	44	Levice	
	žena	42	Nové Zámky	
	žena	51	Nové Zámky	
	žena	58	Nové Zámky	
	žena	22	Nové Zámky	
Rumunsko				1
	muž	44	Levice	
Srbsko				1
	muž	35	Nové Zámky	
Belgicko				2
	muž	36	Čadca	
	muž	33	Veľký Krtíš	
Taliansko				2
	muž	51	Dolný Kubín	
	muž	52	Veľký Krtíš	
Chorvátsko				1
	muž	29	Banská Bystrica	
Tanzánia				2
	muž	27	Banská Bystrica	
	žena	37	Žilina	
Švédsko				1
	muž	27	Žarnovica	
Francúzsko				2
	muž	58	Humenné	
	muž	26	Gelnica	
Irán				1
	muž	20	Medzilaborce	
Ukrajina				1
	muž	50	Trebišov	
Poľsko				1

žena

40 Námestovo