

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva  
so sídlom v Banskej Bystrici**

**Analýza epidemiologickej situácie  
v Slovenskej republike vrátane ochorenia COVID-19  
za február 2022**

**doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.  
epidemiológ – národný garant EPIS  
Mgr. Jana Gotzmanová  
RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici**

**[maria.avdicova@vzbb.sk](mailto:maria.avdicova@vzbb.sk)**

**Vypracovali pracovníci odboru epidemiológie RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici  
z podkladov všetkých RÚVZ v SR ku dňu 23.03.2022 a údajov spracovaných v systéme  
EPIS.**

**Epidemiologická analýza prenosných ochorení bola spracovaná z výstupov zo dňa  
23.03.2022. Priložené tabuľky boli exportované 23.03.2022**

## I. Črevné infekcie

Výskyt alimentárnych nákaž na Slovensku rozdelených podľa krajov a jednotlivých diagnóz sú uvedené v prílohe 1.

Najvyššiu chorobnosť spomedzi všetkých črevných ochorení na Slovensku sme v mesiaci február zaznamenali u nákaž spôsobených *Clostridium difficile* - 255 prípadov (chor. 4,67/100 000 obyv.), ďalej 162 prípadov kampylobakteriozy (chor. 2,97), salmonelóz - 107 prípadov (chor. 1,96), 11 prípadov enteritídy zapríčinenej *Yersinia enterocolitica* (chor. 0,20), 3 prípady hnačkových ochorení spôsobených invázivnymi E. coli (chor. 0,05), 141 prípadov ochorení spôsobených vírusom Norwalk (chor. 2,58), 122 prípadov rotavírusových ochorení (chor. 2,23) a 63 prípadov adenovírusových hnačkových ochorení (chor. 1,15). Okrem toho bolo hlásených 5 prípadov šigelózy (chor. 0,09), 3 prípady parazitárnych črevných nákaž spôsobených *Giardia intestinalis* (chor. 0,05).

### PREHLAD SEROTYPOV SALMONELÓZ NA SLOVENKU ZA MESIAC

**Nahlásené v období:** február 2022  
**Report:** Salmonelózy

Typ	OCHORENIE		SPOLU	
	Freq.	Perc.	Freq.	Perc.
<b>S.Bližšie neurčená</b>	2	1,90	2	1,90
<b>S.Enterica</b>	3	2,86	3	2,86
<b>S.Enteritidis</b>	88	83,81	88	83,81
<b>S.Goldcoast</b>	1	0,95	1	0,95
<b>S.Infantis</b>	1	0,95	1	0,95
<b>S.Kentucky</b>	1	0,95	1	0,95
<b>S.Skopiny C</b>	1	0,95	1	0,95
<b>S.Stanley</b>	2	1,90	2	1,90
<b>S.Typhimurium</b>	6	5,71	6	5,71

### Zaznamenané epidémie alimentárnych ochorení:

- jedna epidémia gastroenteropatie zapríčinenej vírusom Norwalk – 23 ochorení v zariadení pre seniorov v okrese Prievidza
- jedna epidémia enterokolítidy zapríčinenej Clostridium difficile – 5 ochorení v zdravotníckom zariadení v okrese Trebišov
- jedna epidémia rotavírusovej enteritídy - 3 ochorenia rodinného typu v okrese Martin.

## II. Vírusové hepatitídy

### TYPY HEPATITÍD NA SLOVENSKU ZA MESIAC

**Nahlásené v období:** február 2022  
**Report:** Typy hepatitíd

TYP	Freq.	Perc.
<b>B171</b>	1	4,35
<b>B172</b>	4	17,39
<b>B181</b>	4	17,39
<b>B182</b>	14	60,87

V mesiaci február bolo hlásených 23 prípadov vírusových hepatitíd.

1 prípad **akútnej VHC** u dospelého muža z Košického kraja. V epidemiologickej anamnéze zistené tetovanie.

4 prípady **akútnej VHE** u dospelých osôb z Košického (1), Nitrianskeho (1), Trnavského (1) a Žilinského (1) kraja epidemiologická anamnéza neobjasnená.

Z chronických hepatitíd sme zaznamenali výskyt 4 prípadov **chronickej VHB** a to 3 prípady u dospelých osôb a v 1 prípad u 16 ročnej slečny - očkovaná 3x Engerixom

(22.10.2002, 10.12.2002 a 16.9.2003)-. Ochorenia boli hlásené z okresov Rožňava (2), Banská Bystrica (1) a Trnava (1). Prípady zostali epidemiologicky neobjasnené. Očkovanie proti VHB: 1x neočkovaný, 2x nezistený vrátane, 1x u 16-ročného dievčaťa, ktoré bolo očkované.-.

**Chronická VHC** bola nahlásená v 14 prípadoch 1x u maloletého dieťaťa a 13x u dospelých osôb. Výskyt mal charakter sporadických prípadov. Ochorenia sa vyskytli v Košickom (4), Banskobystrickom (3), Trnavskom (3), Nitrianskom (2), Žilinskom (1) a Bratislavskom (1) kraji. Epidemiologická anamnéza prípadov: 6x epidemiologicky neobjasnená, 5x i.v. prenos (drogy), 2x poranenie mimo zamestnania (tetovanie) a 1x vertikálny prenos (z matky na plod).

### **III. Vzdušné nákazy**

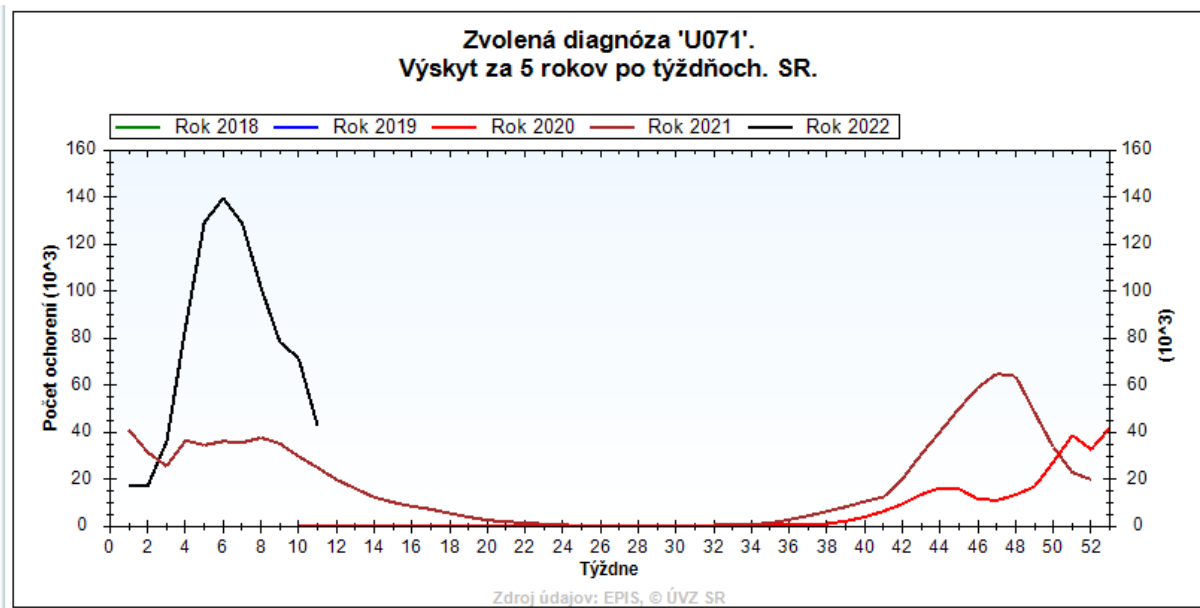
Rozdelenie vybraných vzdušných nákaz podľa krajov je uvedený v prílohe 1, podľa vekových skupín v prílohe 2.

Zo skupiny nákaz šíriacich sa vzdušnou cestou bolo v mesiaci február zaznamenaných:

- 294 prípadov **varicely** (chor. 5,38),
- 93 prípadov ochorenia **herpes zoster** (chor. 1,7),
- 11 prípadov **legionárskej choroby** (chor. 0,20),
- 4 prípady **tuberkulózy** (chor. 0,08),
- **484 816** prípadov ochorenia **COVID-19** (chor. **882,3/100 000**), ktoré budú popísané osobitne v kapitole **III.1**,
- z nákaz preventibilných očkovaním boli hlásené 2 prípady ochorenia na **pertussis** (chor. 0,04), očkovací status 1x nezistený 1x neočkovaný.

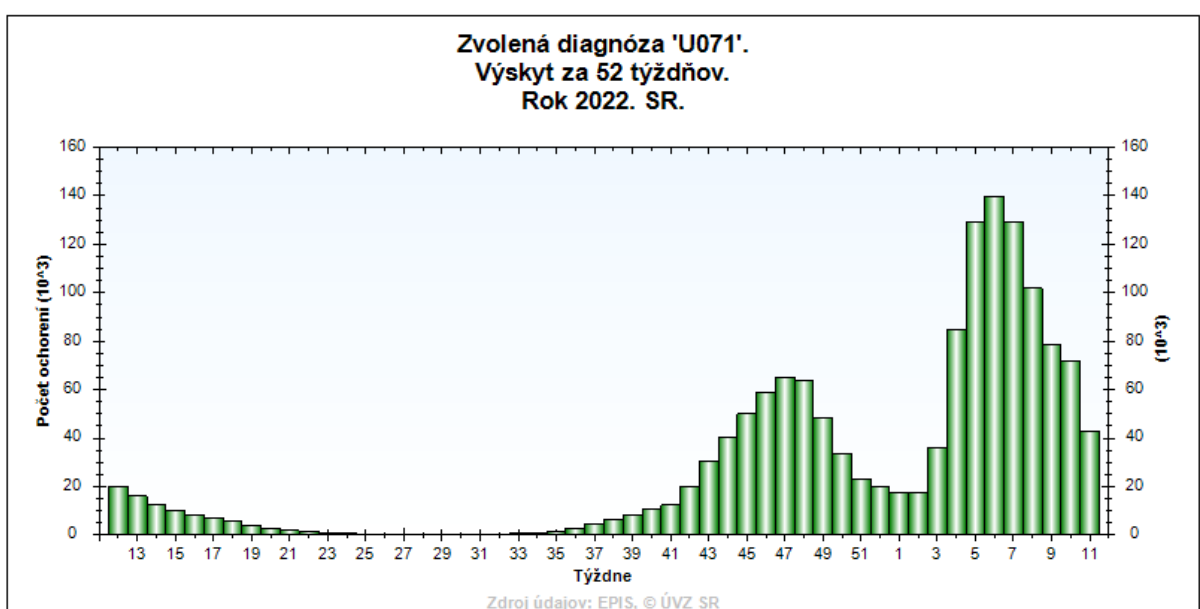
#### **III.1. Analýzy výskytu COVID-19 za mesiac február 2022**

Vo februári bolo zaznamenaných celkom **484 816 prípadov, incidencia 8 882,28/100 000 obyvateľov. Oproti januáru 2022 je to 2,4 násobný vzostup (o 143,4%).**

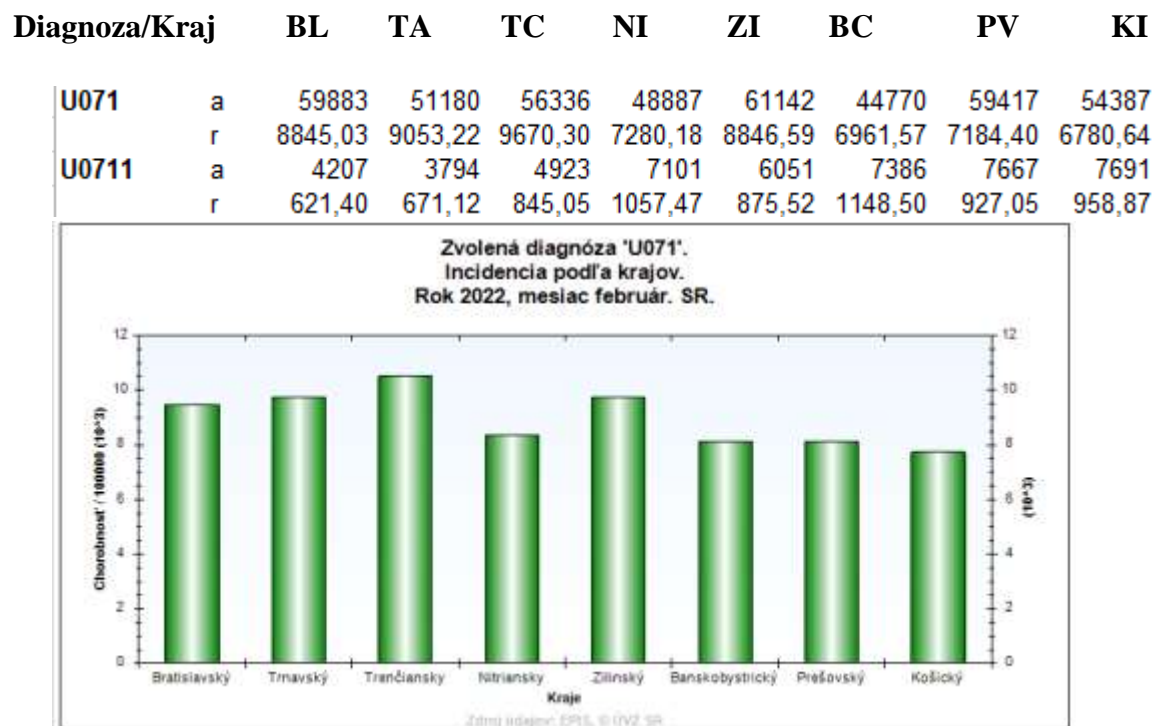


### Priebeh výskytu COVID-19 v rr. 2020-2022, SR.

### Výskyt COVID-19 za ostatných 52 kal. týždňov, SR.



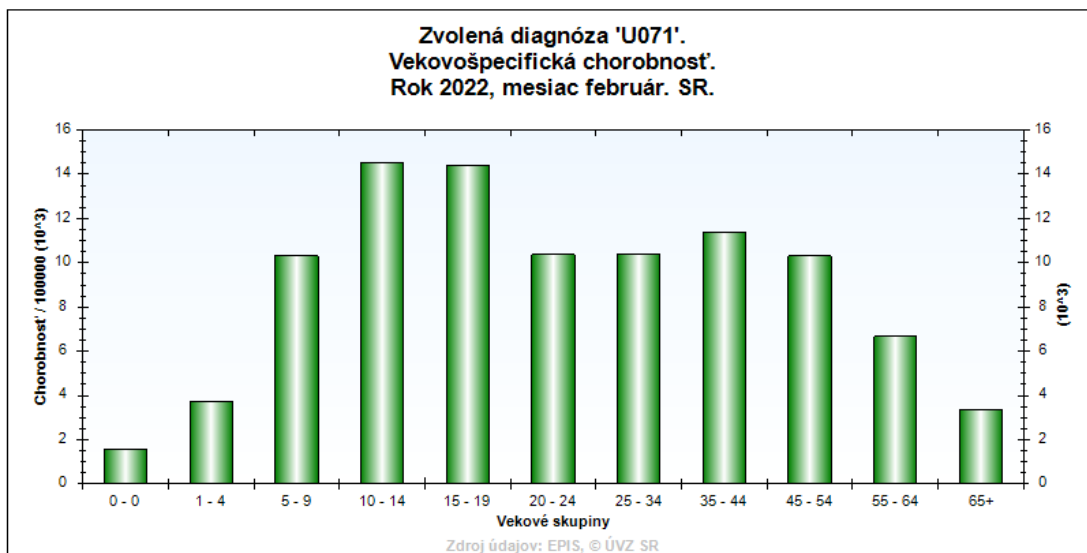
- Výskyt COVID-19 podľa krajov, február 2022, SR



Vo februári bola najvyššia chorobnosť v Trenčianskom, Žilinskom, Trnavskom, a Bratislavskom kraji, nižšia v Nitrianskom, najnižšia v Banskobystrickom, Prešovskom a Košickom kraji.

- Vekovo-špecifická chorobnosť, február 2022, SR

Diagnóza/Veková	0	01-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	
<b>U071</b>	a	627	7751	27718	38546	34985	26555	70606	92773	70259	40553	25618
	r	1097,88	3258,48	9558,10	13605,25	13344,19	9278,25	9369,51	10449,13	9245,42	5713,92	2748,64
<b>U0711</b>	a	256	1105	2211	2634	2781	3143	7665	8376	8119	6745	5706
	r	448,26	464,54	762,43	929,70	1060,75	1098,16	1017,16	943,40	1068,38	950,37	612,22
<b>Spolu</b>		<b>883</b>	<b>88561</b>	<b>29929</b>	<b>41180</b>	<b>37766</b>	<b>29698</b>	<b>78271</b>	<b>101149</b>	<b>78378</b>	<b>47298</b>	<b>31324</b>



Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 10-14 ročných a 15 a 19 ročných. U dospelých bola najvyššia chorobnosť vo vekovej skupine 35-44 ročných, najnižšia u 65 ročných a starších. Ich proporcia tvorila 6,5% všetkých pozitívnych, čo je vzostup oproti januáru 2022 o 1,7%.

- **Výskyt v DSS**

Vo februári bolo v DSS zaznamenaných **2384 prípadov** ochorení COVID 19, čo je 4,5 násobná vzostup oproti januáru 2022, z toho 1647 prípadov u klientov, resp. prijímateľov sociálnej služby a 737 u zamestnancov. K úmrtím na COVID 19 došlo u 9 klientov, 9x na inú príčinu. *Údaje o úmrtiach nie sú zosúladené s hlásením ÚDZS, preto ich nemožno považovať za definitívne.* U zamestnancov k úmrtiu nedošlo.

Okrem toho sa vyskytlo **166 prípadov ochorení v ÚSS pre deti ( o 37,2% viac ako v januári)**, z toho 84 x u detí, 82x u zamestnancov.

- **Výskyt u zdravotníckych pracovníkov**

Vo februári bol zaznamenaný výskyt COVID 19 **u 3306 ZP, t.j. o 55% viac ako v januári..** V tomto počte sú započítaní aj ZP pracujúci v sociálnych službách. V tejto kategórii evidujeme 2112 prípadov u očkovaných osôb 2 dávkami. V cele skupine zdravotníckych pracovníkov neevidujeme úmrtia na COVID 19.

- **Iné vybrané povolania**

- Pedagogickí pracovníci - 3 703 prípadov
- Robotníci – 5 916 prípadov
- Administratívni pracovníci – 2 608prípadov
- Prípady v zariadeniach pre výkon väzby - ochorelo celkom 615 osôb, z toho 437 u osôb vo výkone trestu a 178 u zamestnancov zariadení pre výkon trestu.

- e. MO SR – 652 prípadov
- f. MV SR – polícia + hasiči – 1035 prípadov
- g. Železničiari – 244 pracovníkov
- h. Potravinári - 1 172 pracovníkov
- i. Predavači – 1 441 pracovníkov
- j. MHD - 80 pracovníkov
- k. Starostlivosť o ľudské telo – 137 prípadov
- l. Nezamestnaní – 5890 prípadov
- m. Iné druhy povolaní - 136 485 prípadov
- n. Materská dovolenka – 2 930 prípadov
- o. Poľnohosp., terénni prac., baníci – 254 prípadov
- p. Neudané - 216 238

- **Úmrtia:**

Za mesiac február bolo potvrdených na COVID 19 a vykázaných v EPIS-e 212 úmrtí **na COVID 19.** Priemerný vek 74,6 rokov, minimum 28 rokov, maximum 97. Očkovanie 2 a viac dávkami malo v anamnéze 45 pacientov. Okrem toho bolo zaznamenaných 85 úmrtí s COVID 19 na inú príčinu. *Údaje o úmrtiach nie sú zosúladené s hlásením ÚDZS.*

- **Klinická forma :**

Febrilná 33725 – 8,3%  
 pľúcna 509 - 0,2%  
 respiračná 227956 – 54,58%  
 neurologická 1634 – 0,3%  
 bezpríznaková 22312 - 9,65%  
 kĺbová 737 – 0,2%  
 kožná 128  
 kardiálna 348  
 senzorická 613- 0,4%  
 črevná 860 – 0,19%  
 iné forma 76 – 0, 03%  
 nezistená, 7299 -  
 neudaná 188 900 – 26,0%

- **Reinfekcie** - opakované ochorenie po viac ako 3 týždňoch po prekonaní predchádzajúcej infekcie sa vyskytlo v 55273 prípadoch (11,4,1% všetkých prípadov), čo je 3,4x viac ako v januári. Avšak proporcia z celkového počtu ochorení narastla len o 3,3%.

12 056 osôb malo v anamnéze kompletné očkovania 2 a viac dávkami, t.j. 21, 8%. V tejto skupine pacientov sme zaznamenali 5x úmrtie na COVID 19 u osôb 87 až 96 ročných.

- **Importované nákazy:**

V mesiaci februári bolo evidovaných 398 importovaných nákaz, najviac z Česka 114 pr., Rakúska 66, Nemecka 59 prípadov, UK 21, Maďarska 16, Poľska 13,

Talianška 19, z ostatných krajín 1- 6 prípadov. Celkom bola nákaza importovaná z 37 krajín sveta.

#### IV. Zoonózy

V mesiaci február bolo zaznamenaných **9 prípadov ochorenia na LB** (chor. 0,17), 8 prípadov na včasné formu – erytema chronicum migrans a 1 prípad artritídy pri LB. Ochorenia boli hlásené z nasledovných krajov Žilinský (4x), Bratislavský (3x), Nitriansky (1x) a Banskobystrický (1x).

Zaznamenaný bol výskyt **1 prípadu kliešťovej encefalítidy** z Prešovského kraja.

Okrem toho boli hlásené - **3 prípady toxoplazmózy** zo Žilinského (2x) a Banskobystrického (1x) kraja a **2 prípady listeriózy** z Bratislavského kraja.

#### V. Neuroinfekcie

V mesiaci február boli zaznamenané **4 prípady pneumokokovej meningitídy** (G00.1) u dospelých osôb

51 roč. muž z okr. Námestovo, likvor pozit S.P. sérotyp 19F

32 roč. muž z okr. Košice II., likvor pozit. S.P., sérotyp 4

31 roč. žena, lz okr. Galanta, likvor pozit.S.P. sérotyp 6C

22 roč. muž, z okr. Sabinov. Likvor pozit.S.P. sérotyp 23A.

Žiadnen z pacientov neboli očkovaní. U všetkých pacientov došlo k úzdrave.

V mesiaci február boli zaznamenané **2 prípady meningokokového invazívneho ochorenia A39 u**

18 roč. osoby z Banskobystrického kraja, vyvolané Neisseria meningitidis séroskup. Nešpecifikovaná. Osoba nebola očkovaná proti meningokokom. Po krátkom priebehu došlo u pacientky pri prevoze do nemocnice k úmrtiu – dg. A39.0 meningitída

Ďalej bol hlásený 1 prípad **akútnej meningokokémie - A 39.2.u** 3 roč. dieťaťa z Prešovského kraja, vyvolané Neisseria meningitidis séroskup. B. Očkovanie proti meningokokovým invazívnym ochoreniam nebolo zistené, ochorenie skončilo úmrtím. Dieťa z prostredia s nízkym sociálnym a hygienickým štandardom.

#### Úmrtia na invazívne meningokokové ochorenie:

V oboch prípadoch uvedených vyššie bolo zaznamenané úmrtie na infekčnú diagnózu.

#### VI. Nákazy kože a slizníc

Vo februári bolo hlásených **60 ochorení na svrab** (chor. 1,10). Najvyššia chorobnosť u detí bola zaznamenaná vo vekovej skupine 5- až 9-roč a 10- až 14-roč. U dospelých vo vekovej skupine 65 + roč. Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v Košickom a Trnavskom kraji.

Epidemický výskyt bol zaznamenaný 3x. V Nitrianskom kraji boli hlásené 2 epidémie. Jedna v sociálnom zariadení pre deti a rodinu. V tomto zariadení bolo spolu 8 chorých a to 1 dieťa a 7 osôb ošetrovujúceho personálu. Druhá epidémia bola rodinného charakteru. Nakazené boli 3 osoby v domácnosti. V Košickom kraji bol hlásený jeden rodinný výskyt, kde ochoreli 4 osoby.

## VII. Pohlavné prenosné nákazy

V mesiaci február bolo hlásených **90 prípadov chlamýdiových infekcií** (chor. 1,65), **23 prípadov gonokokových nákaz** (chor. 0,42), **34 prípadov syfilisu** (chor. 0,62), **3 prípady trichomonózy** (chor. 0,05). **Bezpríznakový stav infekcie HIV** (vírusom ľudského imunodeficitu) sme zaznamenali v **2 prípadoch** (chor. 0,04).

## VIII. Ostatné infekcie

V priebehu februára bolo hlásených **93 prípadov septických ochorení rôznej etiologie**, z ktorých 3 prípady skončili úmrtím.

### SEPSY PODĽA ETIOL. AGENS NA SLOVENSKU

**Nahlásené v období:** február 2022  
**Report:** Sepsy A40, A41, B37.7 P36, O85

TYP	Freq.	Perc.
Acinetobacter baumannii	5	5,75
Candida albicans	1	1,15
Candida iná	1	1,15
Citrobacter freundii	1	1,15
E.coli nešpecifikované	9	10,34
Enterobacter cloacae	2	2,30
Klebsiella iná	1	1,15
Klebsiella pneumoniae	7	5,75
mikroorganizmy grampozitívne	2	2,30
mikroorganizmy iné špecifikované	1	1,15
Propionibacterium acnes	1	1,15
Proteus mirabilis	1	1,15
Pseudomonas aeruginosa	4	4,60
Pseudomonas putida	1	1,15
Serratia marcescens	1	1,15
Stafylococcus iný nešpecifikovaný	5	5,75
Stafylococcus iný špecifikovaný	2	2,30
Staphylococcus aureus	10	5,75
Staphylococcus epidermidis	4	4,60
Staphylococcus haemolyticus	10	11,49
Staphylococcus hominis	11	12,64
Streptococcus pneumoniae	2	1,15

Streptococcus skup.D (enterokoky)	5	1,15
--------------------------------------	---	------

Z celkového počtu vykázaných sepsí malo **65 nozokomiálny charakter** (t.j. 69,89 %).

## IX. Úmrtia

V priebehu februára bolo hlásených celkom 218 prípadov úmrtí, z toho 212 na následky ochorenia COVID-19, **3 prípady** úmrtia na sepsu, **2 prípady** úmrtia na invazívne meningokokové ochorenia, **1 prípad** na pl'úcnu mykobatrériózu.

**Výskyt podľa krajov SR u všetkých hlásených nákaz je v prílohe 1. tejto analýzy**  
**Výskyt podľa vekových skupín u všetkých hlásených nákaz je v prílohe 2. tejto analýzy**  
**Výskyt importovaných nákaz je uvedený 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. Tieto budú zohľadnené pri analýze epidemiologickej situácie za rok 2022.*

### **Vysvetlivky:**

*U07.1 Ochorenie COVID 19 diagnostikované metódou RT PCR.*

*U07.11 Ochorenie COVID 19 diagnostikované antigénovou metódou*

**Príloha 1**

## PRENOSNÉ OCHORENIA NA SLOVENSKU PODĽA KRAJOV A DIAGNÓZ

**Nahlasené za obdobie:** február 2022  
**Report:** Všetky diagnózy

Diagnoza/Kraj		BL	TA	TC	NI	ZI	BC	PV	KI	SR
<b>A020</b>	a	26	27	0	17	6	3	12	15	106
	r	3,84	4,78	0,00	2,53	0,87	0,47	1,45	1,87	1,94
<b>A021</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,02
<b>A031</b>	a	0	0	0	0	0	0	2	1	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,12	0,05
<b>A033</b>	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
<b>A040</b>	a	0	0	0	1	0	0	2	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,24	0,00	0,05
<b>A045</b>	a	41	23	5	18	18	8	19	30	162
	r	6,06	4,07	0,86	2,68	2,60	1,24	2,30	3,74	2,97
<b>A046</b>	a	5	1	0	1	0	3	0	1	11
	r	0,74	0,18	0,00	0,15	0,00	0,47	0,00	0,12	0,20
<b>A047</b>	a	48	16	16	32	38	21	34	50	255
	r	7,09	2,83	2,75	4,77	5,50	3,27	4,11	6,23	4,67
<b>A048</b>	a	2	0	0	0	0	1	0	0	3
	r	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,05
<b>A071</b>	a	1	0	0	0	1	0	0	1	3
	r	0,15	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,12	0,05
<b>A078</b>	a	0	0	0	0	0	0	5	0	5
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,09
<b>A080</b>	a	7	7	3	9	30	17	32	17	122
	r	1,03	1,24	0,51	1,34	4,34	2,64	3,87	2,12	2,23
<b>A081</b>	a	26	15	27	19	30	9	8	7	141
	r	3,84	2,65	4,63	2,83	4,34	1,40	0,97	0,87	2,58
<b>A082</b>	a	17	5	1	11	9	2	7	11	63
	r	2,51	0,88	0,17	1,64	1,30	0,31	0,85	1,37	1,15
<b>A083</b>	a	5	0	0	4	1	0	0	0	11
	r	0,74	0,00	0,00	0,60	0,14	0,00	0,00	0,00	0,20
<b>A09</b>	a	6	0	0	0	0	0	2	7	15
	r	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,87	0,27
<b>A150</b>	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
<b>A151</b>	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
<b>A160</b>	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
<b>A310</b>	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
<b>A329</b>	a	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>A370</b>	a	1	0	0	0	1	0	0	0	2
	r	0,15	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,04

<b>A390</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,02
<b>A392</b>	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
<b>A402</b>	a	1	2	0	1	0	0	0	2	6
	r	0,15	0,35	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,25	0,11
<b>A403</b>	a	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>A410</b>	a	1	4	0	1	0	0	4	1	11
	r	0,15	0,71	0,00	0,15	0,00	0,00	0,48	0,12	0,20
<b>A411</b>	a	3	7	0	8	0	0	2	8	28
	r	0,44	1,24	0,00	1,19	0,00	0,00	0,24	1,00	0,51
<b>A412</b>	a	0	1	0	5	0	0	0	0	6
	r	0,00	0,18	0,00	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11
<b>A415</b>	a	5	7	0	6	1	2	5	7	33
	r	0,74	1,24	0,00	0,89	0,14	0,31	0,60	0,87	0,60
<b>A418</b>	a	1	1	0	0	0	0	1	1	4
	r	0,15	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,12	0,07
<b>A46</b>	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
<b>A481</b>	a	10	1	0	0	0	0	0	0	11
	r	1,48	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
<b>A510</b>	a	1	0	0	0	4	1	0	0	6
	r	0,15	0,00	0,00	0,00	0,58	0,16	0,00	0,00	0,11
<b>A513</b>	a	10	0	0	0	0	0	0	0	10
	r	1,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
<b>A515</b>	a	0	0	0	0	1	0	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,12	0,04
<b>A530</b>	a	13	0	0	1	1	0	0	0	15
	r	1,92	0,00	0,00	0,15	0,14	0,00	0,00	0,00	0,27
<b>A539</b>	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
<b>A540</b>	a	9	6	0	1	4	1	0	1	22
	r	1,33	1,06	0,00	0,15	0,58	0,16	0,00	0,12	0,40
<b>A549</b>	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
<b>A560</b>	a	37	14	3	16	2	7	1	4	84
	r	5,47	2,48	0,51	2,38	0,29	1,09	0,12	0,50	1,54
<b>A562</b>	a	0	0	0	0	5	0	0	1	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	0,12	0,11
<b>A590</b>	a	0	0	0	1	1	0	1	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,14	0,00	0,12	0,00	0,05
<b>A630</b>	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
<b>A692</b>	a	3	0	0	0	4	1	0	0	8
	r	0,44	0,00	0,00	0,00	0,58	0,16	0,00	0,00	0,15
<b>A841</b>	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
<b>A879</b>	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
<b>A985</b>	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
<b>B011</b>	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





<b>L89</b>	a	3	1	0	1	0	0	0	2	7
	r	0,44	0,18	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,25	0,13
<b>M012</b>	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
<b>N10</b>	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
<b>N30</b>	a	0	7	0	5	4	0	0	0	16
	r	0,00	1,24	0,00	0,74	0,58	0,00	0,00	0,00	0,29
<b>N300</b>	a	7	1	0	1	0	0	0	3	12
	r	1,03	0,18	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,37	0,22
<b>N309</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	4	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,07
<b>N390</b>	a	0	0	0	1	0	0	2	4	7
	r	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,24	0,50	0,13
<b>N76</b>	a	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>O90</b>	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
<b>P368</b>	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
<b>P372</b>	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
<b>P391</b>	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
<b>P398</b>	a	0	0	0	0	2	0	1	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,12	0,00	0,05
<b>R509</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,02
<b>T801</b>	a	1	0	0	1	0	0	1	0	3
	r	0,15	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,12	0,00	0,05
<b>T802</b>	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
<b>T813</b>	a	12	0	0	3	0	0	0	6	21
	r	1,77	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,75	0,38
<b>T814</b>	a	1	2	0	2	7	0	4	1	17
	r	0,15	0,35	0,00	0,30	1,01	0,00	0,48	0,12	0,31
<b>T827</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,02
<b>T835</b>	a	18	10	0	8	0	2	0	0	38
	r	2,66	1,77	0,00	1,19	0,00	0,31	0,00	0,00	0,70
<b>T857</b>	a	15	6	0	2	0	1	2	0	26
	r	2,22	1,06	0,00	0,30	0,00	0,16	0,24	0,00	0,48
<b>T874</b>	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
<b>U071</b>	a	59889	51177	56337	48887	61141	44770	59417	54386	436024
	r	8845,92	9052,68	9670,48	7280,18	8846,45	6961,57	7184,40	6780,52	7986,11
<b>U0711</b>	a	4206	3800	4921	7101	6052	7386	7666	7691	48825
	r	621,25	672,18	844,71	1057,47	875,66	1148,50	926,93	958,87	894,27
<b>U072</b>	a	7	2	0	3	7	8	3	0	30
	r	1,03	0,35	0,00	0,45	1,01	1,24	0,36	0,00	0,55
<b>Z203</b>	a	4	0	2	4	1	0	0	5	16
	r	0,59	0,00	0,34	0,60	0,14	0,00	0,00	0,62	0,29
<b>Z205</b>	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

<b>Z21</b>	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
<b>Z223</b>	a	0	0	0	0	0	0	3	5	8
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,62	0,15
<b>Z225</b>	a	0	2	0	1	0	3	1	4	11
	r	0,00	0,35	0,00	0,15	0,00	0,47	0,12	0,50	0,20
<b>Z228</b>	a	26	0	1	0	0	0	0	3	30
	r	3,84	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,55

**Príloha 2**

## PRENOSNÉ OCHORENIA NA SLOVENSKU PODĽA VEKOVÝCH SKUPÍN A DIAGNÓZ ZA MESIAC

**Nahlásené v období:** február 2022**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
<b>A020</b>	a 11	33	15	6	5	4	3	5	3	7	14	106
	r 19,26	13,87	5,17	2,12	1,91	1,40	0,40	0,56	0,39	0,99	1,50	1,94
<b>A021</b>	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
<b>A031</b>	a 0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	r 0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
<b>A033</b>	a 0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	r 0,00	0,00	0,34	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>A040</b>	a 2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	r 3,50	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
<b>A045</b>	a 24	48	18	12	8	3	14	8	6	13	8	162
	r 42,02	20,18	6,21	4,24	3,05	1,05	1,86	0,90	0,79	1,83	0,86	2,97
<b>A046</b>	a 0	3	0	0	1	0	2	1	1	2	1	11
	r 0,00	1,26	0,00	0,00	0,38	0,00	0,27	0,11	0,13	0,28	0,11	0,20
<b>A047</b>	a 2	3	0	0	0	2	7	10	9	45	175	253
	r 3,50	1,26	0,00	0,00	0,00	0,70	0,93	1,13	1,18	6,34	18,78	4,63
<b>A048</b>	a 0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
	r 0,00	0,42	0,34	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
<b>A071</b>	a 1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
	r 1,75	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
<b>A078</b>	a 0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0	5
	r 0,00	0,42	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,11	0,13	0,00	0,00	0,09
<b>A080</b>	a 40	43	20	5	1	0	2	1	0	3	5	120
	r 70,04	18,08	6,90	1,76	0,38	0,00	0,27	0,11	0,00	0,42	0,54	2,20
<b>A081</b>	a 23	57	17	2	1	1	3	0	2	6	23	135

<b>A082</b>	r	40,27	23,96	5,86	0,71	0,38	0,35	0,40	0,00	0,26	0,85	2,47	2,47	
	a	22	16	11	3	1	0	1	2	1	0	6	63	
	r	38,52	6,73	3,79	1,06	0,38	0,00	0,13	0,23	0,13	0,00	0,64	1,15	
<b>A083</b>	a	4	4	1	0	0	1	0	0	0	1	0	11	
	r	7,00	1,68	0,34	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,20	
<b>A09</b>	a	2	1	0	0	0	1	2	2	0	2	5	15	
	r	3,50	0,42	0,00	0,00	0,00	0,35	0,27	0,23	0,00	0,28	0,54	0,27	
<b>A150</b>	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	
<b>A151</b>	a	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,04	
<b>A160</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	
<b>A310</b>	a	0	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	
<b>A329</b>	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,11	0,04	
<b>A370</b>	a	0	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	0,00	0,13	0,00	0,11	0,04	
<b>A390</b>	a	0	0	0	0	1	0	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	
<b>A392</b>	a	0	1	0	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	0,00	0,02
<b>A402</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	6	
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,28	0,32	0,11	
<b>A403</b>	a	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>A410</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	11	
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,42	0,64	0,20	
<b>A411</b>	a	3	1	0	1	1	0	1	1	3	4	13	28	
	r	5,25	0,42	0,00	0,35	0,38	0,00	0,13	0,11	0,39	0,56	1,39	0,51	
<b>A412</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	6	
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,13	0,42	0,11	0,11	
<b>A415</b>	a	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	11	14	33
	r	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,11	0,53	1,55	1,50	0,60

<b>A418</b>	a	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	4
	r	0,00	0,42	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,07
<b>A46</b>	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
<b>A481</b>	a	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	8	11
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,11	0,00	0,14	0,86	0,20
<b>A510</b>	a	0	0	0	0	0	1	1	3	0	1	0	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,13	0,34	0,00	0,14	0,00	0,11
<b>A513</b>	a	0	0	0	0	0	1	5	1	1	2	0	10
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,66	0,11	0,13	0,28	0,00	0,18
<b>A515</b>	a	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>A530</b>	a	0	0	0	0	0	0	1	5	3	2	4	15
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,56	0,39	0,28	0,43	0,27
<b>A539</b>	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
<b>A540</b>	a	0	0	0	0	2	2	8	8	2	0	0	22
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	0,70	1,06	0,90	0,26	0,00	0,00	0,40
<b>A549</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
<b>A560</b>	a	2	0	0	0	4	11	37	21	7	1	1	84
	r	3,50	0,00	0,00	0,00	1,53	3,84	4,91	2,37	0,92	0,14	0,11	1,54
<b>A562</b>	a	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0	0	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	0,35	0,13	0,11	0,13	0,00	0,00	0,11
<b>A590</b>	a	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,11	0,13	0,00	0,00	0,05
<b>A692</b>	a	0	0	0	0	1	0	0	3	1	2	1	8
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,34	0,13	0,28	0,11	0,15
<b>A841</b>	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
<b>A879</b>	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
<b>A985</b>	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
<b>B011</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1





	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
J13	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	1	0	0	0	0	0	3	1	2	2	9
	r	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,13	0,28	0,21	0,16
J151	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,05
J152	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32	0,07
J155	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,11	0,05
J156	a	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	8	12
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,26	0,14	0,86	0,22
J158	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	0,32	0,07
J160	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
J180	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,04
J205	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
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
J21	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
J22	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,32	0,07
K65	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
L01	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
L02	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,11	0,05
L03	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

<b>L08</b>	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,05
<b>L89</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	7
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,13	0,14	0,43	0,13
<b>M012</b>	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
<b>N10</b>	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
<b>N30</b>	a	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	10	16
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	1,07	0,29
<b>N300</b>	a	1	0	0	0	0	1	1	0	0	3	6	12
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,13	0,00	0,00	0,42	0,64	0,22
<b>N309</b>	a	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4
	r	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32	0,07
<b>N390</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	7
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,64	0,13
<b>N76</b>	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
<b>O90</b>	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
<b>P368</b>	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
<b>P372</b>	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
<b>P391</b>	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
<b>P398</b>	a	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	r	5,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
<b>R509</b>	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
<b>T801</b>	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	0,32	0,05
<b>T802</b>	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
<b>T813</b>	a	2	0	0	0	0	0	0	1	6	2	10	21

	r	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,79	0,28	1,07	0,38
<b>T814</b>	a	0	0	0	0	0	1	1	0	2	3	10	17
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,13	0,00	0,26	0,42	1,07	0,31
<b>T827</b>	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
<b>T835</b>	a	0	0	0	0	0	0	2	2	6	5	22	37
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	0,23	0,79	0,70	2,36	0,68
<b>T857</b>	a	0	0	1	0	0	0	3	1	5	2	14	26
	r	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,40	0,11	0,66	0,28	1,50	0,48
<b>T874</b>	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
<b>U071</b>	a	627	7751	27718	38546	34984	26555	70605	92771	70259	40554	25618	435988
	r	1097,88	3258,48	9558,10	13605,25	13343,81	9278,25	9369,38	10448,90	9245,42	5714,06	2748,64	7985,45
<b>U0711</b>	a	256	1105	2211	2634	2781	3143	7665	8376	8119	6745	5711	48746
	r	448,26	464,54	762,43	929,70	1060,75	1098,16	1017,16	943,40	1068,38	950,37	612,75	892,82
<b>U072</b>	a	0	0	4	1	1	3	6	6	5	2	2	30
	r	0,00	0,00	1,38	0,35	0,38	1,05	0,80	0,68	0,66	0,28	0,21	0,55
<b>Z203</b>	a	0	0	0	2	4	1	1	3	1	2	1	15
	r	0,00	0,00	0,00	0,71	1,53	0,35	0,13	0,34	0,13	0,28	0,11	0,27
<b>Z205</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,04
<b>Z21</b>	a	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
<b>Z223</b>	a	3	1	0	0	1	0	0	0	0	2	1	8
	r	5,25	0,42	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,11	0,15
<b>Z225</b>	a	0	0	0	0	0	0	0	2	4	2	3	11
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,53	0,28	0,32	0,20
<b>Z228</b>	a	0	0	0	0	0	1	0	4	2	7	16	30
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,45	0,26	0,99	1,72	0,55

**Príloha 3**

## IMPORTOVANÉ NÁKAZY PODĽA DIAGNÓZ A KRAJINY IMPORTU

Nahlásené v období: február 2022

Diagnóza	Krajina	Pohlavie	Vek	Okres	Počet
<b>A045</b>					2
	<b>Španielsko</b>				1
	<b>Česko</b>				1
<b>U071</b>					374
	<b>Gruzínsko</b>				3
	<b>Maďarsko</b>				14
	<b>Rakúsko</b>				58
	<b>Spojené arabské emiráty</b>				6
	<b>Portugalsko</b>				2
	<b>Ukrajina</b>				19
	<b>Chorvátsko</b>				3
	<b>Mexiko</b>				5
	<b>Česko</b>				109
	<b>Srbsko</b>				2
	<b>Taliansko</b>				18
	<b>Maroko</b>				3
	<b>Sýria</b>				4
	<b>Tunisko</b>				6
	<b>Francúzsko</b>				2
	<b>Nemecko</b>				57
	<b>Poľsko</b>				13
	<b>Belgicko</b>				3
	<b>Island</b>				1
	<b>Švédsko</b>				3
	<b>Turecko</b>				4
	<b>Dominikánska republika</b>				3
	<b>Dánsko</b>				1
	<b>Fínsko</b>				1
	<b>Holandsko</b>				5
	<b>Španielsko</b>				6
	<b>Švajčiarsko</b>				6
	<b>Omán</b>				2
	<b>Spojené kráľovstvo</b>				2
	<b>Luxembursko</b>				1
	<b>Nórsko</b>				1
	<b>Malta</b>				1
	<b>Rumunsko</b>				3
	<b>Rusko</b>				1
	<b>Srí Lanka</b>				2
	<b>Litva</b>				1
	<b>Írsko</b>				1
	<b>Tanzánia</b>				1
	<b>Grécko</b>				1
<b>U0711</b>					26
	<b>Rakúsko</b>				8

<b>Česko</b>	5
<b>Holandsko</b>	1
<b>Nemecko</b>	3
<b>Poľsko</b>	1
<b>Turecko</b>	1
<b>Srbsko</b>	1
<b>Maďarsko</b>	2
<b>Francúzsko</b>	1
<b>Taliansko</b>	1
<b>Ukrajina</b>	2