

Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v B a n s k e j B y s t r i c i

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

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 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 február zaznamenali u nákaz spôsobených *Clostridium difficile* - 255 prípadov (chor. 4,67/100 000 obyv.), ďalej 162 prípadov kampylobakteriázy (chor. 2,97), salmonelóza - 107 prípadov (chor. 1,96), 11 prípadov enteritídy zapríčinennej *Yersinia enterocolitica* (chor. 0,20), 3 prípady hnačkových ochorení spôsobených invazívnymi *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 nákaz spôsobených *Giardia intestinalis* (chor. 0,05).

PREHLAD SEROTYPOV SALMONELÓZ NA SLOVENSKU ZA MESIAC

Nahlásené v období: február 2022
Report: Salmonelózy

| Typ | OCHORENIE | | SPOLU | |
|--------------------|-----------|-------|-------|-------|
| | Freq. | Perc. | Freq. | Perc. |
| S.Bližšie neurčená | 2 | 1,90 | 2 | 1,90 |
| S.Enterica | 3 | 2,86 | 3 | 2,86 |
| S.Enteritidis | 88 | 83,81 | 88 | 83,81 |
| S.Goldcoast | 1 | 0,95 | 1 | 0,95 |
| S.Infantis | 1 | 0,95 | 1 | 0,95 |
| S.Kentucky | 1 | 0,95 | 1 | 0,95 |
| S.Skupiny C | 1 | 0,95 | 1 | 0,95 |
| S.Stanley | 2 | 1,90 | 2 | 1,90 |
| S.Typhimurium | 6 | 5,71 | 6 | 5,71 |

Zaznamenané epidémie alimentárnych ochorení:

- jedna epidémia gastroenteropatie zapríčinennej vírusom Norwalk – 23 ochorení v zariadení pre seniorov v okrese Prievidza
- jedna epidémia enterokolitídy zapríčinennej *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. |
|------|-------|-------|
| B171 | 1 | 4,35 |
| B172 | 4 | 17,39 |
| B181 | 4 | 17,39 |
| B182 | 14 | 60,87 |

V mesiaci február bolo hlásených 23 prípadov vírusových hepatítid.

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 hepatítid 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

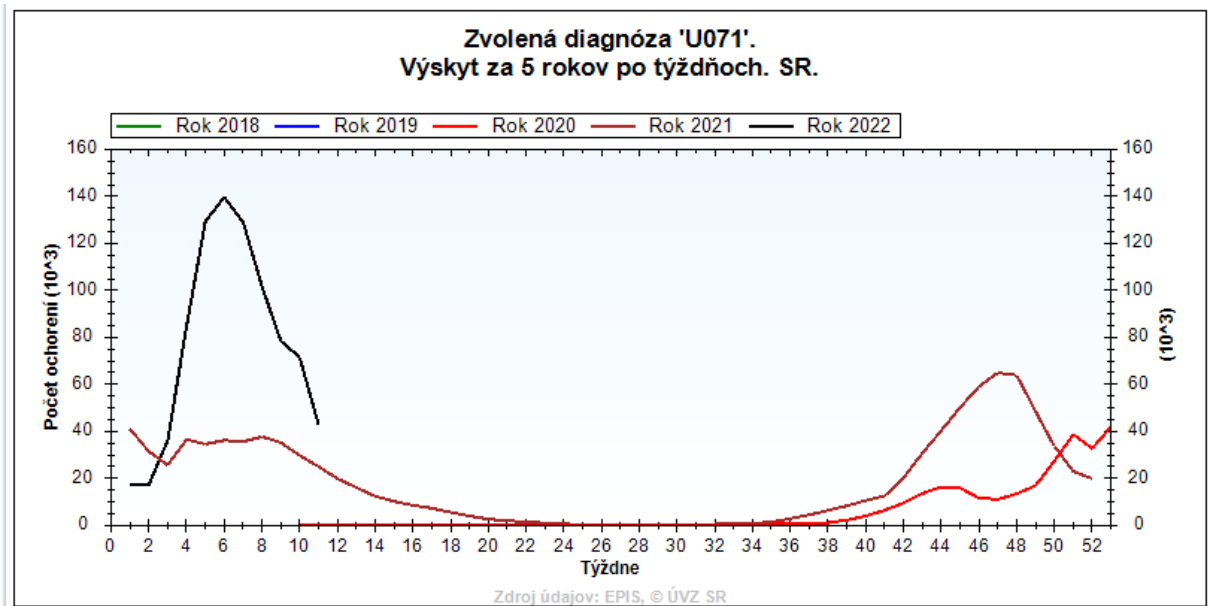
Rozdelenie vybraných vzdušných nákaz podľa krajov je uvedený v prílohe 1, podľa vekových skupín v prílohe 2.

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 preventabilných očkovaním boli hlásené 2 prípady ochorenia na **pertussis** (chor. 0,04), očkovací status 1x nezistený 1x neočkovaný.

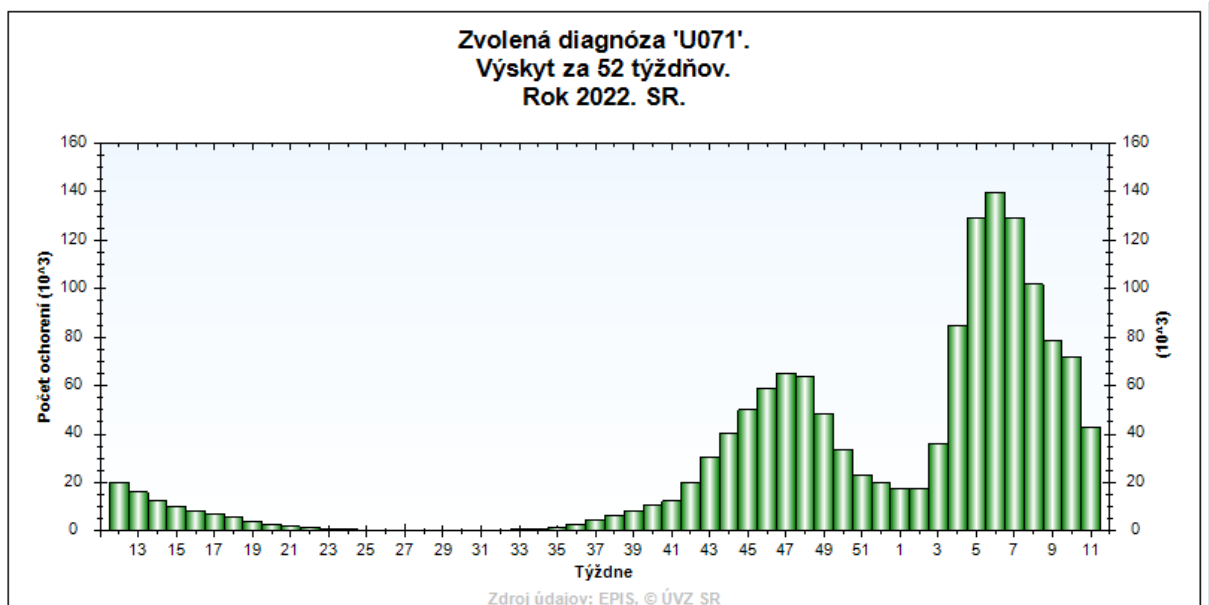
III.1. Analýzy výskytu COVID-19 za mesiac február 2022

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%)**.



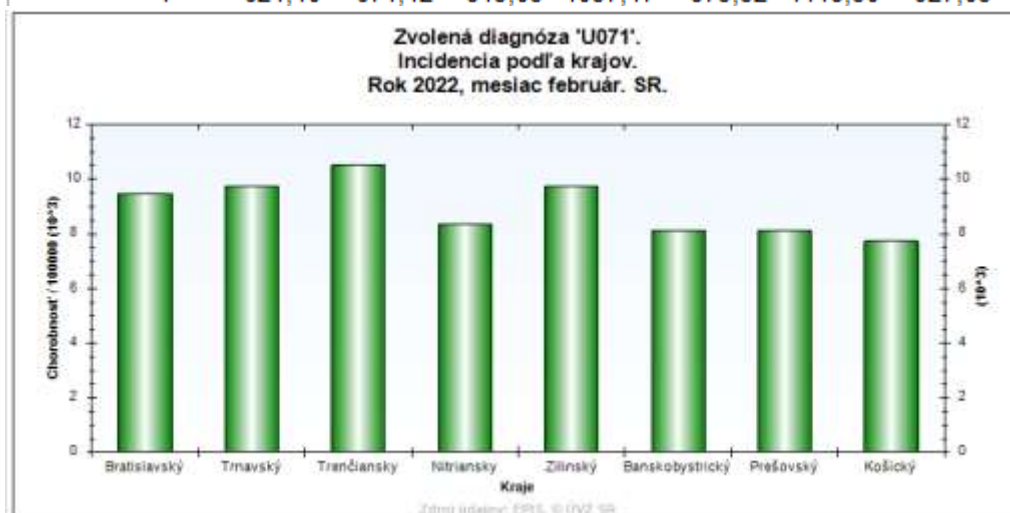
Priebeh výskytu COVID-19 v rr. 2020-2022, SR.

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



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

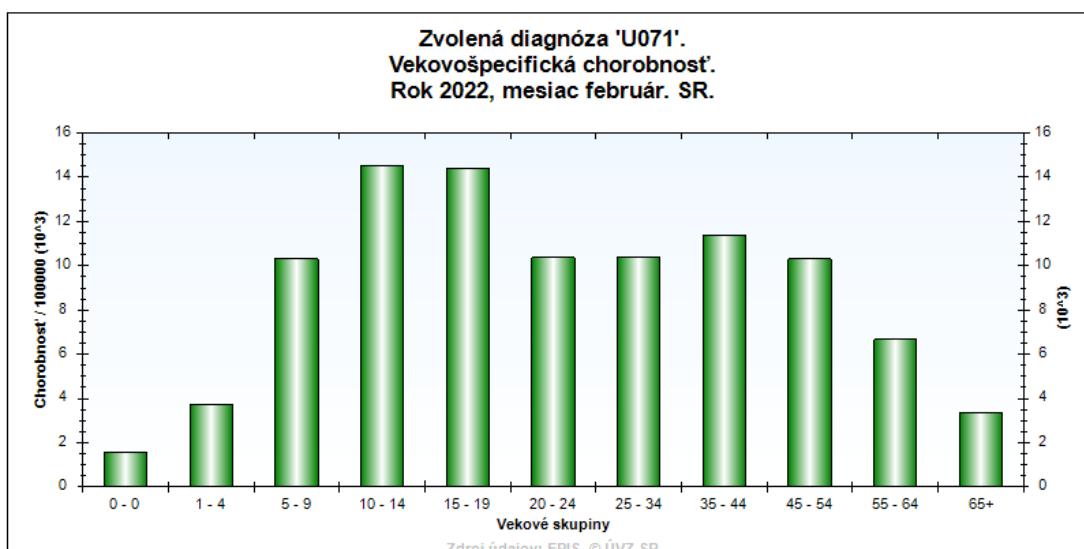
| Diagnóza/Kraj | | BL | TA | TC | NI | ZI | BC | PV | KI |
|---------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| U071 | a | 59883 | 51180 | 56336 | 48887 | 61142 | 44770 | 59417 | 54387 |
| | r | 8845,03 | 9053,22 | 9670,30 | 7280,18 | 8846,59 | 6961,57 | 7184,40 | 6780,64 |
| U0711 | a | 4207 | 3794 | 4923 | 7101 | 6051 | 7386 | 7667 | 7691 |
| | r | 621,40 | 671,12 | 845,05 | 1057,47 | 875,52 | 1148,50 | 927,05 | 958,87 |



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+ |
|-----------------|---|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| U071 | 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 |
| U0711 | 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 |
| Spolu | | 883 | 88561 | 29929 | 41180 | 37766 | 29698 | 78271 | 101149 | 78378 | 47298 | 31324 |



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 januára 2022 o 1,7%.

- **Výskyt v DSS**

Vo februári bolo v DSS zaznamenaných **2384 prípadov** ochorenia 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 úmrtiam 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 ochorenia 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 – 2 608 prípadov
- 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. Železničari – 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 povolání - 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 narástla len o 3,3%.

12 056 osôb malo v anamnéze kompletne 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,

Talianska 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 včasnú 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 encefalitídy** 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.

Žiaden z pacientov nebol očkovaný. U všetkých pacientov došlo k úzdruve.

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 meningokokcémie - 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 ošetrojúceho 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. Pohlavne 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 etiológie, 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 pľúcnu mykobakteriózu.**

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 | |
|---------------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A020 | 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 |
| A021 | 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 |
| A031 | 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 |
| A033 | 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 |
| A040 | 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 |
| A045 | 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 |
| A046 | 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 |
| A047 | 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 |
| A048 | 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 |
| A071 | 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 |
| A078 | 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 |
| A080 | 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 |
| A081 | 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 |
| A082 | 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 |
| A083 | 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 |
| A09 | 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 |
| A150 | 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 |
| A151 | 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 |
| A160 | 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 |
| A310 | 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 |
| A329 | 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 |
| A370 | 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 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A390 | 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 |
| A392 | 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 |
| A402 | 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 |
| A403 | 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 |
| A410 | 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 |
| A411 | 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 |
| A412 | 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 |
| A415 | 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 |
| A418 | 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 |
| A46 | 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 |
| A481 | 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 |
| A510 | 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 |
| A513 | 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 |
| A515 | 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 |
| A530 | 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 |
| A539 | 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 |
| A540 | 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 |
| A549 | 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 |
| A560 | 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 |
| A562 | 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 |
| A590 | 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 |
| A630 | 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 |
| A692 | 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 |
| A841 | 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 |
| A879 | 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 |
| A985 | 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 |
| B011 | 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 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|
| B019 | a | 21 | 29 | 12 | 55 | 104 | 5 | 39 | 29 | 294 |
| | r | 3,10 | 5,13 | 2,06 | 8,19 | 15,05 | 0,78 | 4,72 | 3,62 | 5,38 |
| B020 | 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 |
| B021 | 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 |
| B028 | a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| | r | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,37 | 0,05 |
| B029 | a | 22 | 3 | 0 | 18 | 31 | 2 | 6 | 5 | 87 |
| | r | 3,25 | 0,53 | 0,00 | 2,68 | 4,49 | 0,31 | 0,73 | 0,62 | 1,59 |
| B171 | 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 |
| B172 | a | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| | r | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,15 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 0,07 |
| B181 | a | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 4 |
| | r | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,16 | 0,00 | 0,25 | 0,07 |
| B182 | a | 1 | 3 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 4 | 14 |
| | r | 0,15 | 0,53 | 0,00 | 0,30 | 0,14 | 0,47 | 0,00 | 0,50 | 0,26 |
| B270 | a | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| | r | 0,00 | 0,35 | 0,00 | 0,15 | 0,29 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 0,11 |
| B278 | a | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | r | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 |
| B279 | a | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| | r | 0,00 | 0,00 | 0,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 0,12 | 0,05 |
| B358 | 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 |
| B370 | 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 |
| B377 | a | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| | r | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 0,04 |
| B589 | a | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| | r | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,29 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,05 |
| B770 | a | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 12 |
| | r | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,36 | 1,00 | 0,22 |
| B778 | 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 |
| B779 | a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 |
| | r | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,73 | 0,00 | 0,11 |
| B79 | a | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 |
| | r | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,24 | 0,12 | 0,07 |
| B80 | a | 15 | 10 | 2 | 7 | 9 | 0 | 2 | 0 | 45 |
| | r | 2,22 | 1,77 | 0,34 | 1,04 | 1,30 | 0,00 | 0,24 | 0,00 | 0,82 |
| B850 | a | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| | r | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,15 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 0,00 | 0,04 |
| B86 | a | 8 | 9 | 0 | 10 | 1 | 0 | 12 | 20 | 60 |
| | r | 1,18 | 1,59 | 0,00 | 1,49 | 0,14 | 0,00 | 1,45 | 2,49 | 1,10 |
| G001 | a | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| | r | 0,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,12 | 0,12 | 0,05 |
| G003 | 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 |
| G008 | 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 |
| G009 | 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 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Z21 | 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 |
| Z223 | 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 |
| Z225 | 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 |
| Z228 | 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 | |
|-------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|
| A020 | 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 |
| A021 | 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 |
| A031 | 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 |
| A033 | 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 |
| A040 | 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 |
| A045 | 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 |
| A046 | 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 |
| A047 | 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 |
| A048 | 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 |
| A071 | 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 |
| A078 | 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 |
| A080 | 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 |
| A081 | a | 23 | 57 | 17 | 2 | 1 | 1 | 3 | 0 | 2 | 6 | 23 | 135 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 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 |
| A082 | 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 |
| A083 | 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 |
| A09 | 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 |
| A150 | 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 |
| A151 | 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 |
| A160 | 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 |
| A310 | 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 |
| A329 | a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 |
| A370 | 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 |
| A390 | 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 |
| A392 | 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 |
| A402 | 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 |
| A403 | a | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 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 | 0,04 |
| A410 | 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 |
| A411 | 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 |
| A412 | 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 |
| A415 | a | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 11 | 14 | 33 |
| | r | 3,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,13 | 0,11 | 0,53 | 1,55 | 1,50 | 0,60 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A418 | 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 |
| A46 | 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 |
| A481 | 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 |
| A510 | 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 |
| A513 | 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 |
| A515 | 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 |
| A530 | 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 |
| A539 | 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 | 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 |
| A549 | 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 |
| A560 | 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 |
| A562 | 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 |
| A590 | 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 |
| A692 | 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 |
| A841 | 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 |
| A879 | 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 |
| A985 | 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 |
| B011 | 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 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L08 | 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 |
| L89 | 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 |
| M012 | 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 |
| N10 | 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 |
| N30 | 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 |
| N300 | 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 |
| N309 | 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 |
| N390 | 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 |
| N76 | 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 |
| O90 | 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 |
| P368 | 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 |
| P372 | 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 |
| P391 | 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 |
| P398 | 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 |
| R509 | 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 |
| T801 | 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 |
| 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 | 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 |
| T814 | 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 |
| T827 | 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 |
| T835 | 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 |
| T857 | 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 |
| 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 | 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 |
| U0711 | 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 |
| U072 | 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 |
| Z203 | 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 |
| Z205 | 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 |
| Z21 | 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 |
| Z223 | 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 |
| Z225 | 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 |
| Z228 | 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 |
|--------------|-------------------------|----------|-----|-------|-------|
| A045 | | | | | 2 |
| | Španielsko | | | | 1 |
| | Česko | | | | 1 |
| U071 | | | | | 374 |
| | Gruzínsko | | | | 3 |
| | Maďarsko | | | | 14 |
| | Rakúsko | | | | 58 |
| | Spojené arabské emiráty | | | | 6 |
| | Portugalsko | | | | 2 |
| | Ukrajina | | | | 19 |
| | Chorvátsko | | | | 3 |
| | Mexiko | | | | 5 |
| | Česko | | | | 109 |
| | Srbsko | | | | 2 |
| | Taliansko | | | | 18 |
| | Maroko | | | | 3 |
| | Sýria | | | | 4 |
| | Tunisko | | | | 6 |
| | Francúzsko | | | | 2 |
| | Nemecko | | | | 57 |
| | Poľsko | | | | 13 |
| | Belgicko | | | | 3 |
| | Island | | | | 1 |
| | Švédsko | | | | 3 |
| | Turecko | | | | 4 |
| | Dominikánska republika | | | | 3 |
| | Dánsko | | | | 1 |
| | Fínsko | | | | 1 |
| | Holandsko | | | | 5 |
| | Španielsko | | | | 6 |
| | Švajčiarsko | | | | 6 |
| | Omán | | | | 2 |
| | Spojené kráľovstvo | | | | 2 |
| | Luxembursko | | | | 1 |
| | Nórsko | | | | 1 |
| | Malta | | | | 1 |
| | Rumunsko | | | | 3 |
| | Rusko | | | | 1 |
| | Srí Lanka | | | | 2 |
| | Litva | | | | 1 |
| | Írsko | | | | 1 |
| | Tanzánia | | | | 1 |
| | Grécko | | | | 1 |
| U0711 | | | | | 26 |
| | Rakúsko | | | | 8 |

| | |
|-------------------|---|
| Česko | 5 |
| Holandsko | 1 |
| Nemecko | 3 |
| Poľsko | 1 |
| Turecko | 1 |
| Srbsko | 1 |
| Maďarsko | 2 |
| Francúzsko | 1 |
| Taliansko | 1 |
| Ukrajina | 2 |