

**Analýza epidemiologickej situácie v Bratislavskom kraji
za mesiac december 2022**

Vypracovala: Mgr. Alla Foltínová
vedúca odboru epidemiológie
RÚVZ Bratislava hlavné mesto SR so sídlom v Bratislave

Prehľad hlásených ochorení v Bratislavskom kraji za mesiac december 2022

Diagnoza/ Okres	BA1	BA2	BA3	BA4	BA5	MA	PK	SC	BL
A02 - Vylučovanie salmonel	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A020 - Salmonelová enteritída	1	3	2	3	4	0	1	3	17
A022 - Lokalizované salmonelové infekcie	0	1	0	0	0	0	0	0	1
A031 - Shigella flexneri	0	1	0	0	0	0	0	0	1
A045 - Kampylobakteriálna enteritída	2	10	4	8	6	3	2	10	45
A046 - Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	0	1	0	0	1	0	0	1	3
A048 - Iné špec. bakt. infekcie	1	0	0	0	0	0	0	0	1
A080 - Rotavírusová enteritída	2	2	4	2	0	0	1	1	12
A081 - Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	0	0	7	0	2	0	0	2	11
A082 - Adenovírusová enteritída	0	2	4	3	1	0	1	2	13
A083 - Iné vírusové enteritídy	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A09 - Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infe. pôvodu	0	3	3	0	2	0	0	0	8
A401 - Septikémia vyvolaná streptokokom zo skupiny B	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A402 - Septikémia vyvolaná streptokokom zo sk. D	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A403 - Septikémia vyvolaná streptokokom pneumónie	0	0	1	0	0	1	0	0	2
A408 - Iná streptokoková septikémia	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A410 - Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	0	1	2	0	0	0	0	0	3
A411 - Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	0	0	6	0	1	0	0	0	7
A415 - Septikémia vyvolaná inými gramnegat. Organizmami	1	1	7	0	0	0	0	0	9
A46 - Ruža - erysipelas	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A481 - Legionárska choroba	0	2	0	1	2	0	1	1	7
A482 - Nepneumonická Legionárska choroba [Pontiacká horúčka]	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A510 - Primárny genitálny syfilis	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A513 - Sekundárny syfilis kože a slizníc	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A515 - Latentný včasný syfilis	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A530 - Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý	0	0	0	0	0	0	1	1	2
A539 - Nešpecifikovaný syfilis	1	0	0	0	0	0	0	0	1
A540 - Gonokokové inf.dolných častí močovopohl.sústavy bez abscesu	0	1	1	3	0	0	1	1	7
A560 - Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	2	6	1	9	9	5	0	0	32
A692 - Lymeská choroba	0	0	1	1	0	0	0	0	2
B002 - Herpetickovírusová gingivostomatitída a faryngotonzilitída	1	0	0	0	0	0	0	0	1
B019 - Varicella	1	3	4	1	3	2	0	2	16
B028 - Zoster s inými komplikáciami	0	0	0	0	0	0	0	1	1
B029 - Herpes zoster	0	1	3	5	10	0	0	13	32
B169 - Akútna hepatitída B bez agensu delta a bez pečenevej kómy	0	0	0	1	0	0	0	0	1
B172 - Akútna hepatitída E	0	1	0	0	0	0	0	0	1
B182 - Chronická vírusová hepatitída C	0	0	1	0	0	0	0	0	1
B358 - Iné dermatofytózy	0	0	0	0	0	0	0	2	2
B377 - Kandidová septikémia	1	0	3	0	0	0	0	0	4
B80 - Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	2	1	1	1	2	1	0	3	11
B86 - Svrab - scabies	0	2	0	3	1	1	3	0	10

J00 - Akútne zápal nosohltana - nasopharyngitis acuta - nádcha	0	0	1	0	0	0	2	0	3
J06 - Akútne infekcie horných dýchacích ciest	1	1	6	0	0	0	11	0	19
J10 - Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	13	53	48	22	45	11	7	33	232
J100 - Chríпка so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný	0	0	0	1	0	0	0	4	5
J101 - Chríпка s inými prejavmi na dýchacích orgánoch, vírus chrípky identifikovaný	1	1	0	0	1	0	1	0	4
J107 - SARI	0	0	1	0	0	0	0	0	1
J121 - Pneumónia vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	0	0	0	2	2	0	0	0	4
J13 - Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	0	0	0	0	0	0	0	1	1
J151 - Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	1	0	0	0	0	0	0	0	1
J159 - Nešpecifikovaná bakteriálna pneumónia	0	0	0	0	1	0	0	0	1
J180 - Bližšie neurčená pneumónia	5	0	2	0	0	0	0	0	7
J20 - Akútne zápal priedušiek - bronchitis acuta	0	0	0	0	1	0	0	0	1
J205 - Akútne bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	1	1	3	1	2	0	0	1	9
J208 - Akútne bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	0	0	0	0	0	0	1	0	1
J21 - Akútne zápal priedušničiek - bronchiolitis acuta	0	0	0	0	0	0	1	0	1
K65 - Zápal pobrušnice - peritonitis	1	1	0	0	0	0	0	0	2
L08 - Iné lokálne infekcie kože a podkožného tkaniva	0	1	3	0	0	0	0	0	4
L89 - Dekubitálny vred - preležanina	1	0	0	0	0	0	0	0	1
N300 - Akútne cystitída	3	0	4	0	0	0	2	0	9
P361 - Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými streptokokmi	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P362 - Sepsa novorodenca vyvolaná Staphylococcus aureus	0	0	0	0	2	0	0	0	2
P363 - Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi	0	0	1	0	2	0	0	0	3
P368 - Iná bakteriálna sepsa novorodenca	0	0	1	0	1	0	0	0	2
P369 - Nešpecifikovaná bakteriálna sepsa novorodenca	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P38 - Omfalitída novorodenca s miernym krvácaním alebo bez neho	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P391 - Iné špecifikované infekcie typické pre perinatálnu periódu	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P393 - Novorodenecká infekcia močového systému	0	0	1	0	0	0	0	0	1
T801 - Cievne komplikácie po infúzii, transfúzii, liečeb. injekcii	1	0	0	0	0	0	0	0	1
T802 - Infekcie po infúzii, transfúzii, liečeb. injekcii	0	0	2	0	0	1	0	0	3
T813 - Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	9	4	12	0	0	0	0	0	25
T814 - Infekcia po výkone nezatriedená inde	6	2	6	0	0	0	0	0	14
T835 - Inf. a zápal.reakcia zav.protet.pomôckou moč.orgánov	4	3	15	0	0	0	0	0	22
T857 - Inf. a zápal.reakcia zav.inými vnútor.protet.pomôckami	2	3	9	0	0	1	0	0	15
U071 - COVID-19	125	247	143	129	142	38	58	125	1007
Z203 - Kontakt alebo ohrozenie besnotou	0	1	0	1	3	1	0	2	8
Z228 - Nosič inej infekčnej choroby	4	5	3	0	2	0	0	0	14

I. Črevné nákazy

1.1 Salmonelové infekcie – A 02

V Bratislavskom kraji bolo za mesiac december hlásených 19 prípadov salmonelových infekcií (chorobnosť 2,81/100 000). V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom je to o 7 prípadov viac. V 17 prípadoch išlo o akútnu salmonelovú enteritídu, v 1 prípade o mimočrevnú lokalizáciu (1x hnis) a v 1 prípade o vylučovanie salmonel. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Salmonelové infekcie v mesiaci december 2022 v Bratislavskom kraji

Diagnóza		Počet prípadov
A 02	Vylučovanie salmonel	1
A 02.0	Salmonelová enteritída	17
A 02.2	Lokalizované salmonelové infekcie	1

Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine 0 ročných detí (23,60/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava V (4,44/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Pezinok (0,89/100 000), v okrese Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Laboratórne v 15 prípadoch dokázaná S. enteritidis a v 4 prípadoch S. bližšie neurčená. Výskyt ochorení bol sporadický.

1.2 Šigelóza zapríčinená Shigella flexneri – A 31

Hlásené bolo 1 ochorenie u muža vo vekovej skupine 35-44 muža z okresu Pezinok.

1.3 Iné bakteriálne črevné infekcie – A 04

V mesiaci december bolo hlásených 88 prípadov (chorobnosť 13,00/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 94 prípadov bakteriálnych črevných infekcií. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 2.

Tabuľka 2 Etiológia bakteriálnych črevných infekcií za mesiac december 2022 v Bratislavskom kraji

Diagnóza		Počet prípadov
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	45
A 04.6	Enterokolitída zapríčinená Yersinia enterocolitica	3
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	39 / NN
A 04.8	Iné špec. bakt. infekcie	1

1.3.1 Kampylobakteriálna enteritída – A 04.5

V mesiaci december bolo hlásených 45 prípadov (chorobnosť 6,65/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 72 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine 0 ročných detí (23,60/100 000). Ochorenia boli hlásené z 8 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Senec (10,57/100 000) a s

najnižšou chorobnosťou v okrese Pezinok (3,02/100 000). Ako etiologický agens sa uplatnilo 5 sérotypov – 32x *Campylobacter jejuni*, 10x *Campylobacter ureolyticus*, 1x *Campylobacter concisus*, 1x *Campylobacter rectus*, 1x *Campylobacter showae*. Výskyt ochorenia bol sporadický.

1.3.2 Enterokolitída zapríčinená *Yersinia enterocolitica* – A 04.6

Hlásené boli 3 ochorenia (chorobnosť 0,44/100 000), v predchádzajúcom mesiaci boli hlásené 2 ochorenia. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1-4, 10-14, 15-19 ročných osôb, v okrese Bratislava II, v okrese Bratislava V a v okrese Senec. Kultivačným vyšetrením bola potvrdená *Yersinia enterocolitica*.

1.3.3 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile* – A 04.7

V mesiaci december bolo zaznamenaných 39 prípadov nozokomiálnych nákaz (chorobnosť 5,76/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 20 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (23,63/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 6 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (16,99/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Pezinok (1,51/100 000), v okresoch Bratislava IV a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorenia bol sporadický.

1.4 Vírusové enteritídy – A 08

Hlásených bolo 37 ochorení (chorobnosť 5,46/100 000). Minulý mesiac bolo hlásených 57 prípadov. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 3.

Tabuľka 3 Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens v mesiaci december 2022 v Bratislavskom kraji

Diagnóza		Počet prípadov
A 08.0	Rotavírusová enteritída	12 (1 NN)
A 08.1	Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk	11 (4 NN)
A 08.2	Adenovírusová enteritída	13 (2 NN)
A 08.3	Iné vírusové enteritídy	1 / NN

1.4.1 Rotavírusová enteritída – A 08.0

Hlásených bolo 12 ochorení (chorobnosť 1,77/100 000), v predchádzajúcom mesiaci bolo hlásených 13 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine 0 ročných detí (23,60/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 6 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (5,29/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Senec (1,06/100 000), v okresoch Bratislava V a Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorenia bol sporadický. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 1 prípade.

1.4.2 Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk – A 08.1

V mesiaci december bolo hlásených 11 prípadov (chorobnosť 1,62/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 19 prípadov. V 10 prípadoch boli ochorenia hlásené u detí do 15

rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 0 ročných detí (23,60/100 000). Ochorenia boli hlásené z 3 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (9,91/100 000) a najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava V (1,77/100 000). v okresoch Bratislava I, Bratislava II, Bratislava IV, Malacky a Pezinok nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 4 prípadoch.

1.4.3 Adenovírusová enteritída – A 08.2

Hlásených bolo 13 prípadov (chorobnosť 1,92/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 22 prípadov. V 12 prípadoch boli ochorenia hlásené u detí do 15 rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 0 ročných detí (47,20/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 6 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (9,07/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava V (0,89/100 000), v okresoch Bratislava I a Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 2 prípadoch.

1.4.4 Iné vírusové enteritídy – A 08.3

Hlásené bolo 1 ochorenie (chorobnosť 0,15/100 000), ktoré malo nozokomiálny charakter výskytu, minulý mesiac boli hlásené 3 prípady. Ochorenie bolo hlásené z okresu Bratislava III.

1.5 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu – A 09

Hlásených bolo 8 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 1,18/100 000. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine vo vekovej skupine 10-14 ročných detí (5,83/100 000). Ochorenia boli hlásené z 3 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (4,25/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava V (1,77/100 000), v okresoch Bratislava I, Bratislava IV, Malacky, Pezinok a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 6 prípadoch. Etiologický agens nebol zistený ani v jednom prípade.

II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci december boli hlásené 3 prípady hepatitídy (chorobnosť 0,45/100 000) minulý mesiac boli hlásené 2 prípady.

2.1 Akútna vírusová hepatitída B bez agensu delta – B 16.9

Hlásené bolo 1 ochorenie u muža vo vekovej skupine 55-64 z okresu Bratislava IV. Epidemiologická anamnéza je negatívna.

2.2 Akútna vírusová hepatitída E – B 17.2

Hlásené bolo 1 ochorenie u muža vo vekovej skupine 35-44 z okresu Bratislava II. Epidemiologická anamnéza je pozitívna.

2.3 Chronická vírusová hepatitída C – B 18.2

Hlásené bolo 1 ochorenie u muža vo vekovej skupine 35-44 z okresu Bratislava III. Epidemiologická anamnéza je pozitívna.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci december neboli hlásené nákazy preventabilné očkovaním.

IV. Respiračné nákazy

4.1 Legionárska choroba – A 48.1

Hlásených bolo 7 ochorení (chorobnosť 1,03/100 000), čo je o 5 prípadov menej v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (5,06/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava V (1,77/100 000), v okresoch Bratislava I, Bratislava III a Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a laboratórneho vyšetrenia (7x moč) L. pneumophilla. Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte neboli hlásené žiadne ochorenia. Ochorenia končili 4x vyzdravením, 3x úmrtím pravdepodobne na infekčnú diagnózu, 1x úmrtím na inú príčinu. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 1 prípade.

4.2 Nepneumonická Legionárska choroba / Pontiacká horúčka – A 48.2

Hlásené bolo 1 ochorenie u ženy vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (chorobnosť 0,15/100 000) z okresu Bratislava IV. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a laboratórneho vyšetrenia.

4.3 Ovčie kiahne – varicella – B 01.9

Hlásených bolo 16 prípadov (chorobnosť 2,36/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 25 prípadov. V 15 prípadoch boli ochorenia hlásené u detí do 15 rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 5-9 ročných detí (21,79/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (5,66/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (1,02/100 000), v okrese Pezinok nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte boli hlásené 1x2 ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu nebol hlásený.

4.4 Herpes zoster – B 02

Hlásených bolo 33 prípadov (chorobnosť 4,88/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 25 prípadov. V 2 prípadoch boli ochorenia hlásené u detí do 15 rokov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (11,81/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Senec (14,81/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava II (0,86/100 000), v okresoch Bratislava I, Malacky a Pezinok nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický. Nozokomiálny charakter výskytu nebol hlásený.

4.5 Chrípka a chrípke podobné akútne respiračné ochorenia

V Bratislavskom kraji bolo za december hlásených 17603 akútnych respiračných ochorení (chorobnosť 25471,2/100 000 osôb v starostlivosti hlásiacich lekárov), z toho v 2024 prípadoch sa jednalo o chrípku a chrípke podobné ochorenia (chorobnosť 2928,7/100 000 osôb v starostlivosti hlásiacich lekárov). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí (70754,0/100 000). Komplikácie základného ochorenia boli evidované v 379 prípadoch, čo predstavuje 2,4% z celkového počtu ochorení.

4.5.1 Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky – J 10

Hlásených bolo 232 ochorení, laboratórne potvrdenej chrípky (chorobnosť 34,27/100 000). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí (214,04/100 000). Ochorenia boli hlásené z 8 okresov Bratislavského kraja a najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v okrese Bratislava III (67,95/100 000). Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 2 prípadoch. V 232 prípadoch sa laboratórne potvrdil vírus chrípky A a v 5 prípadoch vírus chrípky B.

4.5.2 Chrípka s inými prejavmi na dýchacích orgánoch, vírus chrípky identifikovaný

Hlásené bolo 1 ochorenie u ženy vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb z okresu Bratislava II. Laboratórne sa potvrdil vírus chrípky A. Ochorenie končilo úmrtím na infekčnú diagnózu.

4.5.3 SARI – J 10.7

Hlásené bolo 1 ochorenie u muža vo vekovej skupine 45-54 ročných osôb (chorobnosť 0,15/100 000) z okresu Bratislava III. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a laboratórneho vyšetrenia. Laboratórne sa potvrdil vírus chrípky A.

4.6 Covid-19 – U 07.1

Hlásených bolo 1007 ochorení (chorobnosť 148,74/100 000). V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom 916 prípadov (chorobnosť 135,30/100 000) bol evidovaný nárast chorobnosti o 9,9%. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (355,34/100 000). U 0 ročných detí bolo hlásených 8 ochorení. U 92 osôb bola zaznamenaná reinfekcia. Ochorenia boli hlásené z 8 okresov Bratislavského kraja a najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v okrese Bratislava I (293,80/100 000). Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 106 prípadoch. Z iných oblastí SR bolo dovlečené 1 ochorenie (Ruská Nová Ves). Výskyt ochorení bol sporadický ako aj epidemický.

V. Neuroinfekcie

V mesiaci december nebolo hlásené žiadne ochorenie zo skupiny neuroinfekcií.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

6.1 Lymeská choroba – A 69.2

Hlásené boli 2 prípady (chorobnosť 0.30/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 8 prípadov. Ochorenia boli hlásené z okresu Bratislava III a z okresu Bratislava IV. V štádiu

erythema migrans bolo evidovaných u obidvoch prípadoch. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a pozitívneho sérologického vyšetrenia. Epidemiologická anamnéza bola pozitívna (poštípanie hmyzom).

6.2 Kontakt alebo ohrozenie besnotou – Z 20.3

Hlásených bolo celkom 18 poranení, z toho 8 bolo vykázaných. Poranenia boli spôsobené 2x psom, 5x mačkou, 1x opicou. Postexpozičná antirabická vakcinácia bola vykonaná u všetkých osôb. Zo zahraničia bolo dovlečené 1 poranenie (Thajsko).

VII. Nákazy kože a slizníc

7.1 Iné dermatofytózy – B 35.8

Hlásené boli 2 ochorenia (chorobnosť 0,30/100 000), vo vekovej skupine 5-9 ročných detí a 15-19 ročných osôb. Minulý mesiac boli hlásené 2 ochorenia. Ochorenia boli hlásené z okresu Senec. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a kultivačného vyšetrenia (1x Trichophyton). Epidemiologická anamnéza bola 1x pozitívna. Výskyt ochorení bol sporadický.

7.2 Scabies – B 86

Hlásených bolo 10 ochorení (chorobnosť 1,77/100 000). U detí do 15 rokov bolo hlásené 3 ochorenia. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 10-14 ročných detí (5,83/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Pezinok (4,53/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava V (0,89/100 000), v okresoch Bratislava I, Bratislava III a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte boli hlásené 2x2 ochorenia.

VIII. Ostatné nákazy

8.1 Septikémie – A 40.1, A 40.2, A 40.3, A 40.8, A 41.0, A 41.1, A 41.5

V priebehu decembra bolo hlásených 24 prípadov septických ochorení, chorobnosť 3,55/100 000. V 22 prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter. Výskyt ochorení bol sporadický.

Tabuľka 4 Sepsy podľa etiologického agens

Agens	Počet
Streptococcus agalactiae	1
Enterococcus faecium	1
Streptococcus pneumoniae	2
Streptococcus iný špecifikovaný	1
Staphylococcus aureus	3
Staphylococcus epidermidis	4
Staphylococcus hominis	1
Staphylococcus warneri	1
Staphylococcus haemolyticus	4

Acinetobacter baumannii	1
mikroorganizmy gramnegatívne	1
E. coli	4
Klebsiella pneumoniae	1
Pseudomonas aeruginosa	1

8.2 Kandidová septikémia – B 37.7

Hlásené boli 4 prípady ochorenia (chorobnosť 0,59/100 000). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (2,53/100 000). Ochorenia boli hlásené z 2 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (4,25/100 000). Výskyt ochorenia bol sporadický. Vo všetkých prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter. Z hemokultúry bola potvrdená 3x Candida albicans a 1x Candida tropicalis.

8.3 Septikémie u novorodencov – P 36.1, P 36.2, P 36.3, P 36.8, P 36.9

Hlásených bolo 9 septikémií u novorodencov, ktoré boli vyvolané 1x Enterococcus faecium VRE, 3x Staphylococcus haemolyticus, 2x Staphylococcus aureus, 1x Enterobacter cloacae, 1x Enterobacter spp. Vo všetkých prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter. Výskyt ochorenia bol sporadický.

8.4 Nosič inej infekčnej choroby – Z 22.8

Hlásených bolo 14 ochorení (chorobnosť 2,07/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 20 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (10,13/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 4 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava I (9,40/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava V (1,77/100 000), v okresoch Bratislava IV, Malacky, Pezinok a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Vo všetkých prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

9.1 Syfilis – A 51.0, A 51.3, A 51.5, A 51.3, A 53.9

Zaznamenaných bolo 7 ochorení (chorobnosť 0,90/100 000) čo je o 1 prípad menej v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 55-64 ročných osôb (3,77/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 4 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava V (2,67/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Senec (1,06/100 000), v okresoch Bratislava II, Bratislava III, Bratislava IV a Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia.

9.2 Gonokokové infekcie – A 54.0

Zaznamenaných bolo 7 ochorení (chorobnosť 1,03/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 13 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 20-24 ročných osôb (12,67/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (3,05/100 000) a s najnižšou

chorobnosťou v okrese Bratislava II (0,86/100 000), v okresoch Bratislava I, Bratislava V a Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia.

9.3 Chlamýdiové infekcie – A 56.0

Zaznamenaných bolo 32 ochorení (chorobnosť 4,73/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 27 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 25-34 ročných osôb (13,19/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 6 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (9,15/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava III (1,42/100 000), v okresoch Pezinok a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia.

X. Importované nákazy

Prehľad importovaných nákaz za mesiac december je uvedený v tabuľke 5.

Tabuľka 5 Importované nákazy za mesiac december 2022 v Bratislavskom kraji

Diagnóza	Krajina	Počet
Z 20.3	Thajsko	1

XI. Úmrtia

V mesiaci december bolo hlásené 1 úmrtie na infekčnú diagnózu, minulý mesiac bolo hlásené 1 úmrtie.

Diagnóza	Agens	Počet
J 10.1	vírus chrípky A	1

Príloha 1 Vekovošpecifická chorobnosť za mesiac december 2022 v Bratislavskom kraji

Diagnóza/Veková skupina	0	01-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	BL
A02	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	0,00	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
A020	2	1	5	1	1	0	2	1	2	0	2	17
	23,60	2,78	12,11	2,92	3,91	0,00	2,20	0,78	2,23	0,00	1,69	2,51
A022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15
A031	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,15
A045	2	7	2	3	3	5	2	4	5	4	8	45
	23,60	19,46	4,84	8,75	11,74	21,11	2,20	3,10	5,56	5,03	6,75	6,65
A046	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
	0,00	2,78	0,00	2,92	3,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44
A047	1	0	0	0	0	0	0	2	2	6	28	39
	11,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	2,23	7,54	23,63	5,76
A048	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15
A080	2	6	2	1	0	0	0	0	0	0	1	12
	23,60	16,68	4,84	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	1,77
A081	2	7	1	0	0	0	1	0	0	0	0	11
	23,60	19,46	2,42	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62
A082	4	5	3	0	0	0	0	0	0	0	1	13
	47,20	13,90	7,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	1,92
A083	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	0,00	0,00	2,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
A09	0	2	0	2	1	0	0	0	0	0	3	8
	0,00	5,56	0,00	5,83	3,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53	1,18
A401	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15
A402	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,15
A403	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	1,26	0,00	0,30
A408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,15
A410	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	1,11	1,26	0,00	0,44
A411	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	1	7
	11,80	5,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	2,51	0,84	1,03
A415	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	6	9
	0,00	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	1,11	0,00	5,06	1,33
A46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15

A481	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	7
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	5,06	1,03
A482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15
A510	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
A513	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,15
A515	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
A530	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	1,26	0,00	0,30
A539	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
A540	0	0	0	0	0	3	2	2	0	0	0	7
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,67	2,20	1,55	0,00	0,00	0,00	1,03
A560	0	0	0	0	0	1	12	11	4	4	0	32
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,22	13,19	8,54	4,45	5,03	0,00	4,73
A692	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	1,26	0,00	0,30
B002	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,15
B019	1	5	9	0	1	0	0	0	0	0	0	16
	11,80	13,90	21,79	0,00	3,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,36
B028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15
B029	0	1	0	1	0	0	5	6	4	2	13	32
	0,00	2,78	0,00	2,92	0,00	0,00	5,49	4,66	4,45	2,51	10,97	4,73
B169	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,15
B172	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,15
B182	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,15
B358	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	0,00	0,00	2,42	0,00	3,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
B377	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	2,53	0,59
B80	0	2	5	0	2	0	0	1	0	1	0	11
	0,00	5,56	12,11	0,00	7,82	0,00	0,00	0,78	0,00	1,26	0,00	1,62
B86	0	1	0	2	0	0	0	5	0	2	0	10
	0,00	2,78	0,00	5,83	0,00	0,00	0,00	3,88	0,00	2,51	0,00	1,48
J00	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3
	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	0,00	0,44
J06	0	2	1	0	0	1	2	4	2	4	3	19

P38	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	11,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
P391	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	11,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
P393	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	11,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
T801	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,15
T802	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3
	0,00	0,00	4,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	0,00	0,44
T813	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	14	25
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	3,34	7,54	11,82	3,69
T814	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	8	14
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	2,23	3,77	6,75	2,07
T835	0	0	0	0	0	0	0	2	4	7	9	22
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	4,45	8,80	7,60	3,25
T857	1	0	0	0	0	0	0	1	3	4	6	15
	11,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	3,34	5,03	5,06	2,22
U071	8	9	2	10	11	10	113	152	111	160	421	1007
	94,40	25,02	4,84	29,17	43,03	42,22	124,18	117,98	123,52	201,09	355,34	148,74
Z203	0	1	0	0	1	0	2	2	0	1	1	8
	0,00	2,78	0,00	0,00	3,91	0,00	2,20	1,55	0,00	1,26	0,84	1,18
Z228	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	12	14
	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	0,00	1,11	0,00	10,13	2,07