

**Analýza epidemiologickej situácie v Bratislavskom kraji
za mesiac január 2023**

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

Prehľad hlásených ochorení v Bratislavskom kraji za mesiac január 2023

Diagnoza/ Okres	BA1	BA2	BA3	BA4	BA5	MA	PK	SC	BL
A02 - Vylučovanie salmonel	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A020 - Salmonelózy	1	3	3	1	0	5	1	3	17
A040 - Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	1	0	1	0	0	0	0	0	2
A045 - Kamylobakteriálna enteritída	2	6	4	10	5	2	3	9	41
A046 - Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	0	2	0	1	1	0	0	0	4
A047 - Enterokolitída zapríč Clostridium difficile	9	28	17	0	4	2	0	0	60
A071 - Giardióza	0	1	0	0	2	0	0	1	4
A080 - Rotavírusová enteritída	2	2	1	2	0	0	2	5	14
A081 - Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk	2	1	4	1	3	2	0	1	14
A082 - Adenovírusová enteritída	1	2	4	3	5	0	1	10	26
A083 - Astrovírusová enteritída	0	0	1	2	1	0	0	1	5
A09 - Gastroenteritída	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A370 - Pertussis	0	0	0	0	1	0	0	1	2
A402 - Septikémia vyvolaná streptokokom zo skupiny D	1	1	5	0	0	0	0	0	7
A403 - Septikémie vyv Streptococcus pneumoniae	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A410 - Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	0	0	2	0	1	0	0	0	3
A411 - Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A415 - Septikémia vyv inými gramnegatívnymi organizmami	0	0	7	0	0	0	0	0	7
A46 - Erysipelas	1	0	0	1	0	0	0	0	2
A481 - Legionárska choroba	0	3	0	0	1	0	0	1	5
A510 - Primárny genit syfilis	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A513 - Sekundárny syfilis kože a slizníc	1	1	0	1	0	0	0	0	3
A523 - Nešpecifikovaný neurosyfilis	1	0	0	0	0	0	0	0	1
A530 - Latentný syfilis nešpecifikovaný	1	1	2	0	2	0	0	1	7
A540 - Gonokokové infekcie	1	1	1	0	2	0	0	0	5
A560 - Chlamýdiové infekcie	2	4	2	4	9	0	3	3	27
A590 - Urogenitálna trichomonóza	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A692 - Lymeská choroba	0	1	0	1	0	1	0	1	4
B019 - Ovčie kiahne- varicella	2	6	3	3	4	0	2	7	27
B029 - Zoster bez komplikácie	4	1	3	2	7	0	0	0	17
B052 - Osýpky komplikované zápalom pľúc	0	0	0	1	0	0	0	0	1
B172 - Akútna hepatitída E	1	1	0	0	0	0	0	0	2
B182 - Chronická vírusová hepatitída C	0	1	1	0	0	0	0	0	2
B358 - Iné dermatofytózy	0	0	0	1	0	0	0	0	1
B377 - Kandidová septikémia	0	0	5	0	0	0	0	0	5
B770 - Askarióza s črevnými komplikáciami	0	1	2	0	0	0	0	0	3
B80 - Enterobióza	1	4	3	0	2	3	3	0	16
B86 - Svrab	0	1	0	4	0	0	1	0	6
H10 - Zápal spojovky	0	0	1	0	0	0	0	0	1
J02 - Akútny zápal hltana - pharyngitis acuta	0	0	1	0	0	0	0	0	1
J06 - Akútne infekcie horných dýchacích ciest	0	2	1	0	0	0	0	0	3
J10 - Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	3	16	18	3	7	3	5	8	63
J100 - Chríпка so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný	0	0	0	0	0	0	0	2	2
J101 - Chríпка s inými prejavmi na dých org , vírus identifikovaný	0	0	0	0	0	1	0	0	1
J121 - Pneumónia vyvolaná RS vírusom	0	1	0	0	0	0	0	0	1
J13 - Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	0	0	0	0	1	0	0	1	2
J151 - Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	0	1	0	0	0	0	0	0	1
J180 - Bližšie neurčená pneumónia	0	0	4	0	0	0	0	0	4
J205 - Akútna bronchitída vyvolaná RS vírusom	2	3	0	1	1	0	0	1	8

J208 - Akútna bronchitída vyvolaná inými špecif. organizmami	1	0	0	0	0	0	0	0	1
J209 - Bližšie neurčená akútna bronchitída	0	0	1	0	0	0	0	0	1
J21 - Akútny zápal priedušničiek - bronchiolitis acuta	0	1	0	0	0	0	0	1	2
J22 - Nešpecifikovaná akútna infekcia dolných dýchacích ciest	0	0	1	0	0	0	0	0	1
L08 - Iné lokálne infekcie kože a podkožného tkaniva	0	0	0	0	1	0	0	0	1
L89 - Dekubitálny – preležanina	0	2	0	0	0	0	0	0	2
N300 - Akútna cystitída	0	1	1	0	0	0	0	0	2
P368 - Iná bakteriálna sepsa novorodenca	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P38 - Omfalitída novorodenca s miern. krvácaním alebo bez neho	0	0	2	0	0	0	0	0	2
P391 - Novorodenecká konjunktivitída a dakryocystitída	0	0	1	0	0	0	0	0	1
T813 - Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	0	2	10	0	0	0	0	0	12
T814 - Infekcia po výkone nezatriedená inde	0	2	4	0	0	0	0	0	6
T835 - Inf a zápal reakcia zav prot pomôckou moč orgánov	1	2	10	0	1	0	0	0	14
T857 - Inf a zápal reakcia zav inými vnútor protet pomôckami	0	3	5	0	0	1	0	0	9
U071 - COVID-19	35	87	38	42	50	14	15	63	344
Z203 - Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2	2	1	1	1	0	0	0	7
Z228 - Nosič inej infekčnej choroby	3	3	3	0	0	3	0	0	12

I. Črevné nákazy

1.1 Salmonelové infekcie – A 02

V Bratislavskom kraji bolo za mesiac január hlásených 18 prípadov salmonelových infekcií (chorobnosť 2,81/100 000). V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom je to o 1 prípad menej. V 17 prípadoch išlo o akútnu salmonelovú enteritídu a v 1 prípade o vylučovanie salmonel. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Salmonelové infekcie v mesiaci január 2023 v Bratislavskom kraji

Diagnóza		Počet prípadov
A 02	Vylučovanie salmonel	1
A 02.0	Salmonelová enteritída	17

Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine 1-4 ročných detí (16,82/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja najvyššou chorobnosťou v okrese Malacky (6,34/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (0,95/100 000), v okrese Bratislava V nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Laboratórne v 12 prípadoch dokázaná S. enteritidis, v 1 prípade S. stanley, v 1 prípade S. typhimurium a v 4 prípadoch S. bližšie neurčená. Výskyt ochorení bol sporadický.

1.2 Iné bakteriálne črevné infekcie – A 04

V mesiaci január bolo hlásených 107 prípadov (chorobnosť 14,79/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 88 prípadov bakteriálnych črevných infekcií. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 2.

Tabuľka 2 Etiológia bakteriálnych črevných infekcií za mesiac január 2023 v Bratislavskom kraji

Diagnóza		Počet prípadov
A 04.0	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	2
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	41
A 04.6	Enterokolitída zapríčinená Yersinia enterocolitica	4
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	60 / NN

1.2.1 Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli – A 04.0

Hlásené boli 2 ochorenia (chorobnosť 0,28/100 000). Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 0 ročných detí z okresu Bratislava I a vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb z okresu Bratislava III. Ako etiologický agens bola potvrdená Enteropatogénna E. coli.

1.2.2 Kampylobakteriálna enteritída – A 04.5

V mesiaci január bolo hlásených 41 prípadov (chorobnosť 5,67/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 45 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine 1-4 ročných detí (33,64/100 000). U 0 ročných detí boli hlásené 2

ochorenia. Ochorenia boli hlásené z 8 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (9,51/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Malacky (2,54/100 000). Ako etiologický agens sa uplatnili 4 sérotypy – 33x *Campylobacter jejuni*, 4x *Campylobacter ureolyticus*, 3x *Campylobacter concisus*, 1x *Campylobacter gracilis* 1x. Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte boli hlásené 2x2 ochorenia. Zo zahraničia bolo dovlečené 1 ochorenie (Kuba).

1.2.3 Enterokolitída zapríčinená *Yersinia enterocolitica* – A 04.6

Hlásené boli 4 ochorenia (chorobnosť 0,55/100 000), v predchádzajúcom mesiaci boli hlásené 3 ochorenia. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1-4, 5-9, 15-19 detí a vo vekovej skupine 20-24 ročných osôb, v okrese Bratislava II, v okrese Bratislava IV a v okrese Bratislava V. Kultivačným vyšetrením bola potvrdená *Yersinia enterocolitica*.

1.2.4 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile* – A 04.7

V mesiaci január bolo zaznamenaných 60 prípadov nozokomiálnych nákaz (chorobnosť 8,29/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 39 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (37,30/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava II (22,40/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Malacky (2,54/100 000), v okresoch Bratislava IV, Pezinok a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický.

1.3 Vírusové enteritídy – A 08

Hlásených bolo 59 ochorení (chorobnosť 8,14/100 000). Minulý mesiac bolo hlásených 37 prípadov. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 3.

Tabuľka 3 Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens v mesiaci január 2023 v Bratislavskom kraji

Diagnóza		Počet prípadov
A 08.0	Rotavírusová enteritída	14
A 08.1	Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk	14 (4 NN)
A 08.2	Adenovírusová enteritída	26 (1 NN)
A 08.3	Iné vírusové enteritídy	5 (1 NN)

1.3.1 Rotavírusová enteritída – A 08.0

Hlásených bolo 14 ochorení (chorobnosť 1,93/100 000), v predchádzajúcom mesiaci bolo hlásených 12 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná v skupine 0 ročných detí (60,18/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 6 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Senec (5,01/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava III (1,30/100 000), v okresoch Bratislava V a Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický. Nozokomiálny charakter výskytu nebol hlásený.

1.3.2 Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk – A 08.1

V mesiaci január bolo hlásených 14 prípadov (chorobnosť 1,93/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 11 prípadov. Všetky prípady boli hlásené u detí do 15 rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 1-4 ročných detí (28,03/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava III (5,22/100 000) a najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava II (0,88/100 000), v okrese Pezinok nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 4 prípadoch.

1.3.3 Adenovírusová enteritída – A 08.2

Hlásených bolo 26 prípadov (chorobnosť 3,59/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 13 prípadov. Všetky prípady boli hlásené u detí do 15 rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 0 ročných detí (96,28/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Senec (10,03/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Pezinok (1,44/100 000), v okrese Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 1 prípade.

1.3.4 Iné vírusové enteritídy – A 08.3

Hlásených bolo 5 prípadov (chorobnosť 0,69/100 000), minulý mesiac bol hlásený 1 prípad. Všetky prípady boli hlásené u detí do 15 rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 0 ročných detí (12,04/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 4 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (1,90/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava V (0,82/100 000), v okresoch Bratislava I, Bratislava II, Malacky a Pezinok nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 1 prípade.

1.4 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu – A 09

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

II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci január boli hlásené 4 prípady hepatitídy (chorobnosť 0,56/100 000) minulý mesiac boli hlásené 3 prípady.

2.1 Akútna vírusová hepatitída E – B 17.2

Hlásené boli 2 prípady akútnej VH typu E u mužov vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb z okresu Bratislava I a z okresu Bratislava II. Epidemiologická anamnéza je pozitívna.

2.2 Chronická vírusová hepatitída C – B 18.2

Hlásené boli 2 prípady chronickej vírusovej hepatitídy (VH) typu C u mužov vo vekovej skupine 35-44 z okresu Bratislava II a z okresu Bratislava III. Epidemiologická anamnéza je pozitívna.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

3.1 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis – A 37.0

Hlásené boli 2 ochorenia (chorobnosť 0,28/100 000) u očkovanej ženy vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb z okresu Bratislava V a u neočkovanej ženy vo vekovej skupine 55-64 z okresu Bratislava V. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a sérologického vyšetrenia.

3.2 Morbilli - osýpky komplikované zápalom pľúc – B 05.2

Hlásené bolo 1 ochorenie u 2 ročného neočkovaného dieťaťa zo Srbska (dieťa nie je očkované proti osýpkam pre kardiologickú diagnózu, ostatné očkovania má absolvované). Jedná sa o importovanú nákazu. Dieťa bolo hospitalizované v Srbsku, počas nej prišlo do kontaktu s potvrdenými osýpkami.

IV. Respiračné nákazy

4.1 Legionárska choroba – A 48.1

Hlásených bolo 5 ochorení (chorobnosť 0,69/100 000), najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (3,11/100 000). Ochorenia boli hlásené z 3 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava II (2,40/100 000). Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a laboratórneho vyšetrenia (5x moč) L. pneumophilla. Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte neboli hlásené žiadne ochorenia. Ochorenia končili 2x vyzdravením, 2x úmrtím pravdepodobne na infekčnú diagnózu, 1x úmrtím na infekčnú diagnózu.

4.2 Ovčie kiahne – varicella – B 01.9

Hlásených bolo 27 prípadov (chorobnosť 3,73/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 16 prípadov. V 24 prípadoch boli ochorenia hlásené u detí do 15 rokov s najvyššou vekovo-špecifickou chorobnosťou v skupine 5-9 ročných detí (32,72/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Senec (7,02/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (2,85/100 000), v okrese Malacky nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte boli hlásené 1x2 ochorenia. Nozokomiálny charakter výskytu nebol hlásený.

4.3 Herpes zoster – B 02

Hlásených bolo 17 prípadov (chorobnosť 2,35/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 33 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 (7,77/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava I (8,61/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava II (0,80/100 000), v okresoch Malacky, Pezinok a Senec nebol zaznamenaný žiadny výskyt ochorenia. Výskyt ochorení bol sporadický. Nozokomiálny charakter výskytu nebol hlásený.

4.4 Chrípka a chrípke podobné akútne respiračné ochorenia

V Bratislavskom kraji bolo za január hlásených celkom 5 334 prípadov (chorobnosť 8683,9/100 000 osôb v starostlivosti hlásiacich lekárov), z toho v 364 prípadoch sa jednalo o chrípku a chrípke podobné ochorenia (chorobnosť 592,6/100 000 osôb v starostlivosti hlásiacich lekárov). Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v okrese Bratislava I (10673,6/100 000), najnižšia v okrese Pezinok (4044,6/100 000). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí (22192,4/100 000). Komplikácie základného ochorenia boli evidované v 35 prípadoch, čo predstavuje 0,70% z celkového počtu ochorení.

4.4.1 Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky – J 10

Hlásených bolo 63 ochorení, laboratórne potvrdenej chrípky (chorobnosť 8,71/100 000). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí (60,18/100 000). Ochorenia boli hlásené z 8 okresov Bratislavského kraja a najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v okrese Bratislava III (23,47/100 000). Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 1 prípade. V 54 prípadoch sa laboratórne potvrdil vírus chrípky A a v 9 prípadoch vírus chrípky B.

4.5 Covid-19 – U 07.1

Hlásených bolo 344 ochorení (chorobnosť 47,53/100 000). V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom 1 007 prípadov (chorobnosť 148,74/100 000) bol evidovaný pokles chorobnosti o 68,0%. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (117,34/100 000). U 0 ročných detí boli hlásené 3 ochorenia. U 28 osôb bola zaznamenaná reinfekcia. Ochorenia boli hlásené z 8 okresov Bratislavského kraja a najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v okrese Bratislava I (75,38/100 000). Nozokomiálny charakter výskytu bol hlásený v 16 prípadoch. Výskyt ochorení bol sporadický ako aj epidemický.

V. Neuroinfekcie

V mesiaci január nebolo hlásené žiadne ochorenie zo skupiny neuroinfekcií.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

6.1 Lymeská choroba – A 69.2

Hlásené boli 4 prípady (chorobnosť 0,55/100 000), minulý mesiac boli hlásené 2 prípady. Ochorenia boli hlásené z okresu Bratislava II, z okresu Bratislava IV, z okresu Malacky a z okresu Senec. V štádiu erythema migrans bolo evidovaných u všetkých prípadoch. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a pozitívneho sérologického vyšetrenia. Epidemiologická anamnéza bola 2x pozitívna (poštípanie hmyzom).

6.2 Kontakt alebo ohrozenie besnotou – Z 20.3

Hlásených bolo celkom 14 poranení, z toho 7 bolo vykázaných. Poranenia boli spôsobené 4x psom, 3x mačkou. Postexpozičná antirabická vakcinácia bola vykonaná u 6 osôb.

VII. Nákazy kože a slizníc

7.1 Iné dermatofytózy – B 35.8

Hlásené bolo 1 ochorenie (chorobnosť 0,14/100 000), vo vekovej skupine 20-24 ročných osôb. Minulý mesiac boli hlásené 2 ochorenia. Ochorenia boli hlásené z okresu Bratislava IV. Diagnóza bola stanovená na základe klinického obrazu a kultivačného vyšetrenia (Trichophyton). Epidemiologická anamnéza bola negatívna.

7.2 Scabies – B 86

Hlásených bolo 6 ochorení (chorobnosť 0,83/100 000). U detí do 15 rokov bolo hlásené 1 ochorenie. Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 15-19 ročných osôb (3,59/100 000). Ochorenia boli hlásené z 3 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (3,80/100 000). Výskyt ochorení bol sporadický, v rodinnom výskyte boli hlásené 1x2 ochorenia.

VIII. Ostatné nákazy

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

V priebehu januára bolo hlásených 19 prípadov septických ochorení, chorobnosť 2,63/100 000. V 18 prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter. Výskyt ochorení bol sporadický.

Tabuľka 4 Sepsy podľa etiologického agens

Agens	Počet
Streptococcus skup. D (enterokoky)	7
Staphylococcus aureus	3
Streptococcus pneumoniae	1
Staphylococcus haemolyticus	1
Klebsiella pneumoniae	5
Pseudomonas aeruginosa	1
Serratia marcescens	1

8.2 Kandidová septikémia – B 37.7

Hlásených bolo 5 prípadov ochorení (chorobnosť 0,69/100 000). Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (2,33/100 000). Ochorenia boli hlásené z 1 okresu Bratislavského kraja - okres Bratislava III (6,52/100 000). Výskyt ochorení bol sporadický. Vo všetkých prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter. Z hemokultúry bola potvrdená 3x Candida albicans a 1x Candida iná.

8.3 Septikémie u novorodencov – P 36.8

Hlásená bola 1 septikémia u novorodenca, ktorá bola vyvolaná - Klebsiella pneumoniae.

8.4 Nosič inej infekčnej choroby – Z 22.8

Hlásených bolo 12 ochorení (chorobnosť 1,66/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 14 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 65 a viac ročných osôb (6,99/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 4 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava I (6,46/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava II (2,40/100 000). Vo všetkých prípadoch mal výskyt nozokomiálny charakter.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

9.1 Syfilis – (A 51.0, A 51.3, A 52.3, A 53.0)

Zaznamenaných bolo 12 ochorení (chorobnosť 1,66/100 000) čo je o 5 prípadov viac v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 25-34 ročných osôb (5,35/100 000). Ochorenia boli hlásené z 5 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava I (6,45/100 000).

9.2 Gonokokové infekcie – A 54.0

Zaznamenaných bolo 5 ochorení (chorobnosť 0,69/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 7 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 25-34 ročných osôb (4,27/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 4 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava IV (2,15/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava II (0,80/100 000).

9.3 Chlamýdiové infekcie – A 56.0

Zaznamenaných bolo 27 ochorení (chorobnosť 3,73/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 32 prípadov. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 20-24 ročných osôb (15,73/100 000). Ochorenia boli hlásené zo 7 okresov Bratislavského kraja s najvyššou chorobnosťou v okrese Bratislava V (7,36/100 000) a s najnižšou chorobnosťou v okrese Bratislava III (2,61/100 000).

X. Importované nákazy

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

Tabuľka 5 Importované nákazy za mesiac január 2023 v Bratislavskom kraji

Diagnóza	Krajina	Počet
A 04.5	Kuba	1
B 05.2	Srbsko	1

XI. Úmrtia

V mesiaci január boli hlásené 2 úmrtia na infekčnú diagnózu, minulý mesiac bolo hlásené 1 úmrtie.

Diagnóza	Agens	Počet
A 48.1	Legionella pneumophilla	1
U 07.1	2019-nCOV	1

Príloha 1 Vekovošpecifická chorobnosť za mesiac január 2023 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	a	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
A020	a	0	6	3	0	0	2	1	1	0	1	3
	r	0,00	16,82	7,01	0,00	0,00	7,86	1,07	0,72	0,00	1,19	2,33
A040	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	12,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
A045	a	2	12	8	4	1	1	2	3	2	1	5
	r	24,07	33,64	18,70	10,92	3,59	3,93	2,14	2,17	1,95	1,19	3,89
A046	a	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	r	0,00	5,61	2,34	0,00	0,00	3,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55
A047	a	0	2	1	1	2	0	0	1	1	4	48
	r	0,00	5,61	2,34	2,73	7,19	0,00	0,00	0,72	0,97	4,78	37,30
A071	a	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0
	r	0,00	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00	2,14	0,72	0,00	0,00	0,55
A080	a	5	3	4	1	0	0	0	1	0	0	0
	r	60,18	8,41	9,35	2,73	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	1,93
A081	a	1	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	r	12,04	28,03	7,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93
A082	a	8	13	3	2	0	0	0	0	0	0	0
	r	96,28	36,44	7,01	5,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
A083	a	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	r	12,04	5,61	4,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69
A09	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
A370	a	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	1,19	0,78
A402	a	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95	2,39	2,33
A403	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
A410	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	1,55
A411	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	0,14
A415	a	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	1,19	3,11
A46	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
A481	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	3,11
A510	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	0,14
A513	a	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,14	0,72	0,00	0,00	0,41
A523	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	0,14
A530	a	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,14	0,00	3,90	0,00	0,78

	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,14
J21	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	24,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
J22	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	0,78	0,14
L08	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	0,78	0,14
L89	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	0,97	0,00	0,78	0,28
N300	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	1,07	0,00	0,00	0,00	0,78	0,28
P368	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	12,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
P38	a	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	r	24,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
P391	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	12,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
T813	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	9	12
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	2,39	6,99	1,66
T814	a	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	6
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,97	2,39	1,55	0,83
T835	a	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	8	14
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,97	4,78	6,22	1,93
T857	a	1	0	1	0	0	0	1	0	2	1	3	9
	r	12,04	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	1,95	1,19	2,33	1,24
U071	a	3	6	3	8	4	2	35	48	41	43	151	344
	r	36,11	16,82	7,01	21,84	14,37	7,86	37,40	34,67	39,95	51,38	117,34	47,53
Z203	a	0	0	0	0	0	0	4	1	2	0	0	7
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	0,72	1,95	0,00	0,00	0,97
Z228	a	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	9	12
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	1,95	0,00	6,99	1,66