

# **Analýza epidemiologickej situácie v okrese Topoľčany za júl 2024**

**Eudmila Krajčíková, DAHE  
oddelenie epidemiológie**

**Epidemiologická analýza prenosných ochorení bola spracovaná z výstupov zo dňa 16.08.2024. Priložené tabuľky boli exportované 16.08.2024. Počty prípadov treba brať s rezervou nakoľko EPIS je dynamický systém a prípady sa priebežne dopĺňajú resp. aktualizujú.**

TABUĽKA 1 MESAČNÝ VÝKAZ PRENOSNÝCH OCHORENÍ, JÚL 2024, okres TOPOLČANY

MKCH kód	Názov	Abs. počet
A020	Salmonelová enteritída	7
A040	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	15
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridioides difficile	4
A080	Rotavírusová enteritída	5
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A08.2	Adenovírusová enteritída	1
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	4
A327	Listériová septikémia	1
A370	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	2
A40-A41,P36	Septikémie	25
A56	Chlamýdiové infekcie	1
A692,M012,G630	Lymeská choroba	4
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
B01	Varicella	4
B02	Herpes zoster	1
B182	Chronická vírusová hepatitída C	2
B278	Infekčná mononukleóza	1
B80	Enterobióza – mrle	1
J150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	1
J208	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	1
L89	Dekubitálny vred – preležanina	1
N390	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	3
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	1
T835	Inf. a zápal.reakcia zav.protet.pomôckou moč.orgánov	5
T857	Inf. a zápal.reakcia zav.inými vnútor.protet.pomôckami	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	1
Z223	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	3

## Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

### 1 Črevné nákazy

#### 1.1 Salmonelové infekcie - A02

V okrese Topolčany boli za mesiac júl hlásených 7 manifestných prípadov salmonelovej enteritídy - A020 (chor. 9,96/100 000), predchádzajúci mesiac 3 prípady. Ochorenia sme zaznamenali vo vekových skupinách 1 - 4 ročných 2x, 5 – 9 ročných 3x, 10 – 14 ročných 1x, 45 – 54 ročných 1x z mesta Topolčany 3x, z obce Horné Obdokovce 2x a po jednom z obcí Jacovce a Koniarovce. Ochorenia sa vyskytli sporadicky, etiologické agens 6x Salmonella enteritidis a 1x Salmonella sp.. Suspektným faktorom prenosu boli 2x kuracie mäso, 2x zmiešaná strava, 1x domáce vajcia, 1x vajcia z distribučnej siete a 1x výrobky z vajec nedostatočne tepelne spracovaných. Z celkového počtu ochorení boli 3 importované z dovolenky v Turecku. Podľa pohlavia ochoreli 4 muži a 3 ženy. Hospitalizáciu v nemocnici na pediatrii v Topolčanoch si vyžiadali 3 prípady. Ochorenia u osôb z minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme hlásené nemali. Rozdelenie podľa sérotypov je uvedené v tabuľke 1.

TABUĽKA 1 PREHĽAD SÉROTYPOV SALMONELÓZ V MESIACI JÚL 2024 V OKRESE TO

Etiologický agens	Počet prípadov
S. enteritidis	6
S. species	1

## 1.2 Iné bakteriálne črevné infekcie - A04

V mesiaci júl bolo hlásených spolu 21 prípadov (chor. 29,87/100000), minulý mesiac bolo hlásených 30 prípadov bakteriálnych črevných infekcií. Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedený v tabuľke 2.

**TABUĽKA 2 ETIOLÓGIA BAKTERIÁLNYCH ČREVNÝCH INFEKCIÍ ZA MESIAC JÚL 2024  
V OKRESE TO**

MKCH	Etiologický agens	Počet prípadov
A04.0	Infekcia enteropatogénnymi <i>Escherichia coli</i>	1
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	15
A04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1
A04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridioides difficile</i>	4

### 1.2.1 Infekcia enteropatogénnymi *Escherichia coli* - A040

V mesiaci júl sme vykazovali 1 ochorenie (chor. 1,42/100 000), tak ako minulý mesiac. Ochorela žena z obce Krnča vo vekovej skupine 55 – 64 ročných, etiologické agens Ecoli neš., ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu v nemocnici.

Ochorenia u osôb z minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme hlásené nemali.

### 1.2.2 Kampylobakteriálna enteritída - A045

Hlásených bolo 15 sporadických ochorení (chor. 21,33/100 000), minulý mesiac 21 prípadov. Ochorenia boli zaznamenané vo vekových skupinách: 0 ročných 2x, 1 – 4 ročných 4x, 5 – 9 ročných 2x, 15 – 19 ročných 1x, 20 – 24 ročných 2x, 35 – 44 ročných 2x, 45 – 54 ročných 1x a 65+ ročných 1x z mesta Topoľčany 6x, z obce Tovarníky 2x, Horné Obdokovce 2x, Bojná 2x a po jednom z obcí Dvorany nad Nitrou, Norovce a Prašice. Z celkového počtu prípadov bolo pravdepodobný faktor prenosu konzumácia kuracieho mäsa (6x), konzumácia zmiešanej stravy (7x) a konzumácia mäsových výrobkov (2x). Laboratórne bol vo všetkých prípadoch dokázaný etiologický agens *Campylobacter jejuni*. Podľa pohlavia ochorelo 8 mužov a 7 žien. Hospitalizáciu v nemocnici na internom oddelení v Topoľčanoch si vyžiadal jeden prípad.

U minoritnej skupiny sme nemali hlásené ochorenia.

Z celkového počtu ochorení boli 2 vo vekovej skupine 0 ročných detí:

- 8 mesačné po konzumácii zmiešanej stravy, etiologické agens *Campylobacter jejuni*,
- 11 mesačné po konzumácii zmiešanej stravy, etiologické agens *Campylobacter jejuni*.

### 1.2.3 Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica* - A046

V júli sme vykazovali 1 prípad (chor. 1,42/100 000), v predchádzajúcom mesiaci tiež 1, u muža vo vekovej skupine 65+ ročných z obce Bojná. Pravdepodobný faktor prenosu bola konzumácia bravčového mäsa. Laboratórne bol dokázaný etiologický agens *Yersinia enterocolitica* nešpec., ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu v nemocnici.

Ochorenia u osôb z minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme hlásené nemali.

### 1.2.4 Enterokolitída zapríčinená *Clostridioides difficile* - A047

V mesiaci júl sme vykazovali 4 prípady (chor. 5,69/100 000), v predchádzajúcom mesiaci 4, všetky vo vekovej skupine 65+ ročných z Topoľčian 4x. Podľa pohlavia ochoreli 2 muži a 2 ženy. V 3 prípadoch sa jednalo o nozokomiálne infekcie a v 1 prípade o komunitnú infekciu. Traja pacienti boli hospitalizovaní v nemocnici v Topoľčanoch – 2x na internom a 1x na ortopedickom oddelení. Laboratórne bol dokázaný *Clostridioides difficile* produkujúci toxín A/B 3x a *Clostridioides difficile* nešpecifikovaný 1x.

U minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme nemali hlásené ochorenia.

## 1.3 Vírusové enteritídy - A 08

V tomto mesiaci bolo hlásených 9 prípadov enteritídy vyvolanej vírusmi (chor. 12,80/100 000), predchádzajúci mesiac 18. Rozdelenie podľa dg. je v tabuľke 3.

**TABUĽKA 3 ROZDELENIE VÍRUSOVÝCH ENTERITÍD PODĽA AGENS V MESIACI JÚL 2024  
V OKRESE TO**

MKCH	Etiologický agens	Počet prípadov
A08.0	Rotavírusová enteritída	6
A08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom <i>Norwalk</i>	2
A08.2	Adenovírusová enteritída	1
A08.3	Iné vírusové enteritídy	0

### 1.3.1 Rotavírusová enteritída - A080

Hlásených bolo 6 prípadov rotavírusovej enteritídy (chor. 7,11/100 000), minulý mesiac 12 prípadov, vo vekových skupinách 0 ročných (3) a 5 – 9 ročných (3) z mesta Topoľčany 1x, z obce Solčany 2x a po jednom z obcí Urmince, Horné Obdokovce a Horné Štitáre. Ochoreli iba ženy. Z celkového počtu ochorení bol jeden pacient čiastočne očkovaný proti rotavírusom (Rotarix 1 dávka 4.7.2024, prvé príznaky ochorenia 10.7.2024). V odobratej stolici bol laboratórne potvrdený agens *rotavírus*. Výskyt prípadov bol sporadický. Dvaja pacienti boli hospitalizovaní v nemocnici v Topoľčanoch na pediatrickom oddelení.

U minoritnej skupiny sme nemali hlásené ochorenia.

Z celkového počtu ochorení boli 3 u 0 ročných detí:

- 2 mesačné, neočkované, epidemiologicky neobjasnené,
- 3 mesačné, očkované čiastočne jednou dávkou Rotarix, epidemiologicky neobjasnené,
- 4 mesačné, neočkované, epidemiologicky neobjasnené.

### 1.3.2 Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom *Norwalk* - A08.1

V tomto mesiaci sme vykazovali 2 prípady gastroenteropatie zapríčinené vírusom *Norwalk* (chor. 2,84/100 000), minulý mesiac 2 prípady; vo vekových skupinách 1 – 4 ročných a 15 – 19 ročných u mužov z Topoľčian a obce Práznovce. V odobratej stolici bol laboratórne potvrdený vírus *Norwalk*. Jeden pacient bol hospitalizovaný v nemocnici na pediatrii v Topoľčanoch.

U minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme nemali hlásené ochorenia.

### 1.3.3 Adenovírusová enteritída - A082

V mesiaci júl sme vykazovali 1 prípad adenovírusovej enteritídy (chor. 1,42/100 000), minulý mesiac 4 prípady; vo vekovej skupine 5 – 9 ročných u muža z Topoľčian. V odobratej stolici bol laboratórne potvrdený *Adenovírus*. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu v nemocnici v Topoľčanoch na pediatrii.

U minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme nemali hlásené ochorenia.

## 1.4 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu - A09

V mesiaci júl sme vykazovali 4 prípady (chor. 5,69/100 000), minulý mesiac 0 prípadov; vo vekových skupinách 20 – 24 ročných, 45 – 54 ročných, 55 – 64 ročných a 65+ ročných u 1 muža a 3 žien z Topoľčian 3x a obce Koniarovce. Z celkového počtu boli 3 nozokomiálne infekcie. Vyšetrenie stolice u všetkých pacientov bolo negatívne. Dvaja pacienti bol hospitalizovaní v nemocnici v Topoľčanoch na internom a 1 na chirurgickom oddelení a 1 pacient na IK FN Nitra.

U minoritnej skupiny a 0 ročných detí sme nemali hlásené ochorenia.

## 2. Vírusové hepatitídy

V mesiaci júl sme vykazovali 2 prípady (chor. 2,84/100 000), minulý mesiac 2. V oboch prípadoch sa jednalo o chronickú hepatitídu C u mužov.

### 2.1 Akútna vírusová hepatitída B - B169

V tomto mesiaci sme hlásené nemali.

### 2.2 Chronická vírusová hepatitída B - B181

V mesiaci júl sme nevykazovali žiadne ochorenie.

### **2.3 Chronická vírusová hepatitída C - B182**

V mesiaci júl sme vykazovali 2 prípady (chor. 2,84/100 000), minulý mesiac 1 prípad; chronickej vírusovej hepatitídy C vo vekových skupinách 35 – 44 ročných a 45 – 54 ročných u mužov z obcí Solčany a Kovarce. Mechanizmus prenosu v jednom prípade pravdepodobne tetovanie a piercing a v druhom prípade nezistené – klient ZSS. Ochorenie laboratórne potvrdené zo séra, zistené pri inom vyšetrení.

### **3 Nákazy preventabilné očkovaním**

Hlásené sme mali 2 ochorenia (chor. 2,84/100 000), minulý mesiac 4. Obidva prípady boli ochorenia na čierny kašeľ u riadne očkovanej ženy a u jedného dospelého muža – očkovanie nezistené (popis v príslušných častiach).

## **4 Respiračné nákazy**

### **4.1 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis – A370**

V mesiaci júl sme vykazovali 2 prípady (chor. 2,84/100 000), minulý mesiac 3. Ochorenia boli vo vekových skupinách 35 – 44 ročných a 55 – 64 ročných z obcí Tovarníky a Veľké Dvorany. Podľa pohlavia ochoreli 1 muž a 1 žena. Hospitalizáciu v nemocnici si nevyžiadal ani jeden prípad. Ochorenia boli potvrdené laboratórnym vyšetrením vzoriek.

- jedno sporadické ochorenie vyvolané patogénom B. pertussis u 34 ročnej ženy. Klinický obraz: intenzívny dráždivý kašeľ. Prvé príznaky ešte koncom marca. Dňa 21.6.2024 cestou alergologickej ambulancie odobratý materiál na sérologické vyšetrenie, kde výsledok dňa 24.6.2024: Anti B.pertussis IgG 160,8 IU/ml. Očkovací status: základné + preočkovanie.

- druhé ochorenie vyvolané patogénom B. pertussis u 65 ročného muža. Prvé príznaky približne koncom júna (dráždivý kašeľ). Dňa 10.7.2024 cestou obvodného lekára odobratý materiál na sérologické vyšetrenie, kde výsledok dňa 13.7.2024: S<sub>B</sub>. pertussis toxín IgG 178 IU/ml pozitívny a S<sub>B</sub>. pertussis toxín IgA >100 IU/ml silno pozitívny. Očkovanie sa nepodarilo dohľadať.

### **4.2 Šarlach - scarlatina - A38**

V mesiaci júl sme nevykazovali žiadne ochorenie.

### **4.3 Erysipel – ruža – A46**

V mesiaci júl sme nevykazovali žiadne ochorenie.

### **4.4 Varicella bez komplikácie - B01.9**

V mesiaci júl bolo hlásených 4 prípady bez komplikácií (chor. 5,69/100 000), predchádzajúci mesiac bolo hlásených 8 ochorení. Ochorenia sa vyskytli u osôb vo vekových skupinách 1 - 4 ročných 1x a 5- 9 ročných – 3x z Topoľčian 1x a po jednom z obcí Orešany, Preseľany a Belince. Ochoreli 2 muži a 2 ženy, všetci neočkovaní proti varicelle. Hospitalizáciu v nemocnici si nevyžiadal ani jeden prípad.

### **4.5 Pásový opar - Herpes zoster - B02**

Hlásený bol 1 prípad (chor. 1,42/100 000), predchádzajúci mesiac 1, vo vekovej skupine 65+ ročných u ženy z obce Orešany. Pacientka bola hospitalizovaná na IK FN Nitra. Klasifikácia: B029 Zoster bez komplikácie.

### **4.6 Erythema infectiosum (piata choroba) – B083**

V mesiaci júl sme ochorenie hlásené nemali.

### **4.7 Mononukleóza - B27**

V júli sme mali hlásený 1 prípad uzlinovej formy ochorenia (chor. 1,42/100 000), predchádzajúci mesiac 0, vo vekovej skupine 25 - 34 ročných u ženy z obce Hajná Nová Ves. Pacientka bola hospitalizovaná na IK FN Nitra. Klasifikácia: B278 Iná infekčná mononukleóza.

### **4.8 Chrápka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky - J10**

V júli sme nemali hlásený laboratórne potvrdený prípad, predchádzajúci mesiac 1.

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia sa v mesiaci júl vyskytovali sporadicky, najvyššia chorobnosť bola v skupine 0 – 5 ročných. Sentineloví lekári v júli odobrali 4 vzorky, z toho 1 pozitívny COVID-19.

Územná jednotka / Veková skupina		0-5	06-14	15-19	20-59	60+	Spolu	
Topoľčany	ARO	abs.	109	67	47	276	74	573
	CHPO	ch.	5 355,12	2 073,17	2 728,58	1 093,46	627,19	1 327,72
		abs.	3	8	6	5	0	22
		ch.	147,39	247,54	348,33	19,81	0,00	50,98

#### 4.9 COVID-19 - U071

V mesiaci júl sme mali hlásené 1 ochorenie (chor. 1,42/100 000), predchádzajúci mesiac 0, u neočkovanej ženy vo vekovej skupine 55 – 64 ročných z Topoľčan. Materiál bol odobratý sentinelovým lekárom – ochorenie bolo potvrdené testom RT-PCR.

#### 4.10 Akútne infekcie horných dýchacích ciest – J06

V tomto mesiaci sme nemali.

### 5 Neuroinfekcie

V júli sme nemali hlásené ochorenie (chor. 1,42/100 000) zo skupiny neuroinfekcií (dg. A 39, A 810, A 86, A 87, A89, B 010, B 011, B 020, G 00, G 03, G 51, G 049, G 61), minulý mesiac 0.

### 6 Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

#### 6.1 Lymeská borelióza A692

V mesiaci júl boli hlásené 4 prípady (chor. 5,69/100 000), predchádzajúci mesiac 3. Ochorenia boli zaznamenané vo vekových skupinách 10 – 14 ročných, 25 – 34 ročných, 55 - 4 ročných a 65+ ročných z Topoľčan 2x a po jednom z obcí Kovarce a Krňa. Suspektný faktor prenosu: výlučok prisátého hmyzu (1x) a bodavý hmyz (3x). Ochorenia boli potvrdené klinicky a aj laboratórne - pozitívne protilátky IgM zo séra vo všetkých prípadoch. Klinická forma ochorenia: erythema chron.mig. 4x. Podľa pohlavia ochoreli 2 muži a 2 ženy.

#### 6.2 Stredo európska kliešťová encefalitída A841

V mesiaci júl sme vykazovali 1 prípad (chor. 1,42/100 000), predchádzajúci mesiac 0; u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných z Topoľčan. Suspektný faktor prenosu: výlučok prisátého hmyzu. Ochorenie bolo potvrdené klinicky a aj laboratórne - pozitívne protilátky ELISA IgM zo séra a likvor biochemicky. Pacientka bola hospitalizovaná na IK FN Nitra.

#### 6.3 Artritída pri Lymeskej borelióze M01.2

V mesiaci júl sme ochorenie hlásené nemali.

#### 6.4 Polyneuropatia pri infekčných a parazitárnych chorobách zatriedených inde G630

V mesiaci júl sme ochorenie hlásené nemali.

#### 6.5 Iné helmintózy B 83, B 80

V tomto mesiaci sme mali hlásené 1 ochorenie (chorobnosť 1,42/100 000) – *Enterobióza* - B 80, minulý mesiac 2 prípady; vo vekovej skupine 1 – 4 ročných obce Veľké Ripňany u muža. Ochorenie bolo potvrdené mikroskopickým vyšetrením perianálneho zlepu – *Enterobius vermicularis* a faktorom prenosu boli pravdepodobne kontaminované ruky a nedostatočná hygiena rúk. Ochorenie si nevyžiadali hospitalizáciu v nemocnici.

#### 6.6 Kontakt alebo ohrozenie besnotou Z203

V mesiaci júl sme ochorenie hlásené nemali.

### 7 Nákazy kože a slizníc

V mesiaci júl sme ochorenie hlásené nemali.

## 8 Ostatné nákazy

### 8.1 Septikémie A40 - A41, P36

Hlásených bolo 25 prípadov (chor. 35,56/100 000), predchádzajúci mesiac 14. Ochorenia sa vyskytli vo vekových 45 - 54 ročných 3x, 55 – 64 ročných 4x a 65+ ročných 18x z mesta Topoľčany 11x, z obce Horné Obdokovce 3x, Veľké Dvorany 2x, Bojná 2x a po jednom z obcí Chrabrany, Nitrianska Blatnica, Jacovce, Solčany, Prašice, Vozokany a Tovarníky. Podľa pohlavia ochorelo 11 mužov a 14 žien. Z celkového počtu bolo 5 nozokomiálnych infekcií (4x interné a 1x chirurgické oddelenie). Výskyt prípadov bol sporadický, všetci pacienti boli hospitalizovaní v nemocnici v Topoľčanoch (24 na internom a 1 na chirurgickom oddelení).

Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedené v tabuľke 4.

**TABUĽKA 4 PREHĽAD PODEĽA ETIOLOGICKÝCH AGENS**

TYP	Freq.
<i>E.coli</i> nešpecifikované	5
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	3
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	4
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	1
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	3
<i>Staphylococcus hominis</i>	7
<i>Staphylococcus iný</i> nešpecifikovaný	1

### 8.2 Listériová septikémia A327

V mesiaci júl sme vykazovali 1 ochorenie (chor. 1,42/100 000), minulý mesiac 0. Ochorel 50 ročný muž z obce Horné Obdokovce. Pacient bol privezený RZP na IK FN Nitra 25.6.2024, podľa anamnézy CA mozgu na chemoterapii, predchorobí komunikoval, sám sa polohoval, v čase prijatia nekomunikoval, nameraná vysoká teplota 38,4, na adrese hyposaturál 79% bez O2 terapie, zdravotnú dokumentáciu nemali doma žiadnu iba záznam o padaní CHT, pacient v Nemocnici Topoľčany nikdy nebol ošetrovaný ani hospitalizovaný. Podľa el. dokumentácie predpis onkológa liečby na glioblastóm. Pacient na ambulancii nekomunikoval, na výzvu nereagoval, zrenice izolované, exoftalmus, hyposaturácia, febrilný, Status gravis. Telefonicky kontaktovaná sestra, v čase prijatia nekomunikoval od rána sklenený pohľad, podľa dokumentácie interpretovanie HG TU mozgu nehistologizovaný pre vysoké riziko výkonu s infiltráciou viacerých častí mozgu talamus, pons, medulla oblongada. Rodina informovaná o terminálnom stave, manželka aj sestra telefonicky uzrozmene s očakávaným úmrtím pacienta. Exitus 26.6.2024 na základnú diagnózu. Ochorenie zostalo epidemiologicky neobjasnené, potvrdené bolo kultivačným vyšetrením hemokultúry - *Listeria monocytogenes*.

### 8.3 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom A985

V mesiaci júl nebolo hlásené ochorenie.

### 8.4 Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie Z223

V tomto mesiaci sme vykazovali 3 prípady (chor. 4,27/100 000), minulý mesiac boli hlásené 2 prípady; vo vekovej skupine 65+ ročných u mužov z Topoľčan, etiologické agens MRSA (1x výter z mandlí, 2x ster z rany). Prípady boli zistené pri hospitalizácii pri vstupnom vyšetrení.

### 8.5 Nosič inej infekčnej choroby Z228

V mesiaci júl nebolo hlásené ochorenie.

Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedené v tabuľke 5.

**TABUĽKA 5 PREHĽAD PODEĽA ETIOLOGICKÝCH AGENS**

TYP	Freq.
<i>Klebsiella pneumoniae</i> produkujúca karbapenemázu	0

## **9 Pohlavne prenosné ochorenia**

V mesiaci júl sme vykazovali 1 prípad (chor. 1,42/100 000), predchádzajúci mesiac 2. Ochorenie bolo vo vekovej skupine 25 – 34 ročných u muž z obce Ludanice diagnostikované ako Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy – A560.

## **10 Importované nákazy**

V mesiaci júl sme vykazovali 3 prípady (chor. 4,27/100 000) importované z Turecka (dovolenka). Vo všetkých prípadoch sa jednalo o salmonelovú enteritídu s pravdepodobným faktorom prenosu zmiešaná strava 2x a vajcia 1x, etiologické agens Salmonella enteritidis. Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách 5 – 9 ročných 2x a 10 – 14 ročných 1x. Dve deti boli hospitalizované v nemocnici v Topoľčanoch na pediatrii.

## **11 Úmrtia**

V mesiaci júl nebolo v okrese Topoľčany hlásené úmrtie na infekčné ochorenie.



## Príloha 1 Vekovošpecifická chorobnosť za mesiac júl 2024 v okrese Topoľčany

Diagnóza / Veková skupina		0	01-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	Spolu
A020	a	0	2	3	1	0	0	0	0	1	0	0	7
	r	0,00	82,20	97,53	29,74	0,00	0,00	0,00	0,00	9,39	0,00	0,00	9,96
A040	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	10,18	0,00	1,42
A045	a	2	4	2	0	1	2	0	2	1	0	1	15
	r	310,56	164,41	65,02	0,00	32,14	60,68	0,00	17,28	9,39	0,00	7,47	21,33
A046	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	7,47	1,42
A047	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,86	5,69
A080	a	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	r	465,84	0,00	97,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,53
A081	a	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	r	0,00	41,10	0,00	0,00	32,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,84
A082	a	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	32,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42
A09	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	4
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,34	0,00	0,00	9,39	10,18	7,47	5,69
A327	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,39	0,00	0,00	1,42
A370	a	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,18	0,00	0,00	10,18	0,00	2,84
A410	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	9,39	0,00	22,40	5,69
A411	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	7	12
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,39	40,70	52,26	17,07
A415	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	9
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,39	0,00	59,72	12,80
A560	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	11,18	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42

A692	a	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	4
	r	0,00	0,00	0,00	29,74	0,00	0,00	11,18	0,00	0,00	10,18	7,47	5,69
A841	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	7,47	1,42
B019	a	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	r	0,00	41,10	97,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69
B029	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	7,47	1,42
B182	a	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,64	9,39	0,00	0,00	2,84
B278	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	11,18	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42
B80	a	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	41,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42
J150	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	7,47	1,42
J208	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	10,18	0,00	1,42
L89	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	7,47	1,42
N390	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	22,40	4,27
T814	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	7,47	1,42
T835	a	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	5
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,64	0,00	0,00	29,86	7,11
T857	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	7,47	1,42
U071	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	10,18	0,00	1,42
Z223	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	22,40	4,27