

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
so sídlom v Trebišove, Jilemnického 3370/2, PSČ 075 01

Tel.: 056/6724885

FAX: 056/672 6474

E-mail: ruvzvt@uvzs.sk

IČO:17335434

Epidemiologická situácia v okrese Trebišov v mesiaci marec 2015.

Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia a miesta

| DIAGNÓZA | | MUŽI | ŽENY | SPOLU |
|--------------|---|------|------|-------|
| A02.0 | Salmonelová enteritída 2x Trebišov, 1x Veľký Kamenec | 1 | 2 | 3 |
| A04.0 | Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli 1x Somotor | 1 | 0 | 1 |
| A04.5 | Kampylobakteriálna enteritída 1x Bačka, 1x Boľany, 1x Hraň, 2x Kráľovský Chlmec, 1x Nižný Žipov, 1x Sečovce, 2x Trebišov | 5 | 4 | 9 |
| A04.6 | Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica 1x Trnávka, 1x Sečovce | 0 | 2 | 2 |
| A08.0 | Rotavírusová enteritída 2x Boľany, 3x Streda nad Bodrogom, 2x Trebišov, 1x Veľký Kamenec | 4 | 4 | 8 |
| A08.2 | Adenovírusová enteritída 1x Zemplínska Nová Ves | 1 | 0 | 1 |
| A09 | Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu 2x Trebišov, 1x Dvorianky | 1 | 2 | 3 |
| Z22.5 | Nosič vírusovej hepatitídy 1x Vojčice, 1x Bačkov, 1x Čierna nad Tisou, 1x Trebišov | 2 | 2 | 4 |
| B01.9 | Varicella bez komplikácie 3x Bačka, 1x Bara, 1x Čierna nad Tisou, 2x Klin nad Bodrogom, 19x Kráľovský Chlmec, 6x Kravany, 1x Leles, 1x Malý Horeš, 1x Poľany, 3x Pribeník, 2x Sečovce, 4x Somotor, 1x Strážne, 1x Svätá Mária, 5x Svätuše, 15x Trebišov, 1x Veľké Trakany, 2x Veľký Horeš, 1x Veľký Kamenec, 1x Vojka, 4x Vojčice | 42 | 33 | 75 |
| B02.9 | Zoster bez komplikácie 5x Trebišov, 1x Cejkov, 1x Plechotice, 1x Sečovce | 2 | 6 | 8 |
| J10.7 | SARI 1x Čierna nad Tisou | 1 | 0 | 1 |
| A50.0 | Čerstvý vrodený syfilis s príznakmi 1x Parchovany | 1 | 0 | 1 |
| B27.0 | Gamaherpesvírusová mononukleóza 1x Trebišov | 1 | 0 | 1 |

| | | | | |
|--------------|---|---|---|------------|
| B27.9 | Nešpecifikovaná infekčná mononukleóza 1x Trebišov | 1 | 0 | 1 |
| B85.0 | Pedikulóza zavinená <i>Pediculus humanus capitis</i> 1x Boľany, 1x Kuzmice, 2x Streda nad Bodrogom, 4x Trebišov | 1 | 7 | 8 |
| B86 | Svrab - scabies 1x Čierna nad Tisou, 1x Sečovce, 1x Streda nad Bodrogom, 4x Trebišov | 4 | 3 | 7 |
| A41.5 | Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami 1x Trebišov | 1 | 0 | 1 |
| Spolu | | | | 134 |

Komentár :

- V skupine **vzdušných nákaz** bol zaznamenaný výrazný vzostup varicell (nárast o 39 ochorení oproti mesiacu február). Došlo *k miernemu poklesu* akútnych respiračných ochorení. Hlásený 1 prípad ochorenia SARI.
- V skupine **črevných nákaz** bol zaznamenaný *mierny pokles kampylobakteriôz a gastroenteritíd* a taktiež bol zaznamenaný aj *mierny nárast salmonelôz a rotavírusových enteritíd*.
- V skupine **pohlavne prenosných ochorení** bol zaznamenaný 1 nový prípad čerstvého vrodeneho syfilisu s príznakmi.
- V skupine **vírusových hepatítid** boli nahlásené 4 nové prípady nosičstiev vírusovej hepatitídy typu B u dvoch žien vo veku 29, 31 rokov a u dvoch 38 ročných mužov.
- V skupine **neuroinfekcií** a **zoonôz** hlásené ochorenie nebolo.

I. ČREVNÉ NÁKAZY

A 02.0 Salmonelová enteritída – 3 ochorenia

- Hlásené 3 sporadické prípady ochorení u 1, 4 a 7 ročného dieťaťa.
- Etiologický agens: *2x Salmonella enteritidis, 1x Salmonella typhimurium*.

A04.0 Infekcia enteropatogénnymi *Escherichia coli* – 1 ochorenie

- Ochorenie hlásené u 6 mesačného dieťaťa.
- Etiologický agens: *Enteropatogénne E. coli O119*.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída – 9 ochorení

- Hlásených 9 sporadických ochorení.
- Ochorenia sa vyskytli v týchto vekových kategóriách: 0 r.: 2, 1-4 r.: 3, 5-9 r.: 1, 10-14 r.: 1, 25-34 r.: 1, 55-64 r.: 1.
- Etiologický agens: *8x Campylobacter jejuni, 1x Campylobacter coli*.

A04.6 Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica* – 2 ochorenia

- Ochorenia hlásené u 17 a 25 ročných žien.
- Etiologický agens: *2x Yersinia enterocolitica*.

A08.0 Rotavírusová enteritída – 8 ochorení

- Hlásené 3 sporadické prípady ochorenia a 5 prípadov ochorenia sa vyskytli v dvoch rodinných epidémiách.

- Sporadické prípady ochorenia sa vyskytli u 1, 1, 3 ročných detí.
- Laboratórne: *Rotavírus pozit.*
- **1 ochorenie hlásené ako nozokomiálna nákaza**

Rodinný výskyt 1

- hlásený výskyt 3 ochorení v jednej rodine u 37 ročného muža, 2 ročného dieťaťa a 7 ročného dieťaťa
- Etiologický agens: *Rotavírus pozit.*

Rodinný výskyt 2

- ochorenia hlásené u 1 a 2 ročného súrodenca.
- Etiologický agens: *2x Rotavírus pozit.*

A08.2 Adenóvírusová enteritída – 1 ochorenie

- Ochorenie hlásené u 2 ročného dieťaťa
- Etiologický agens: *Adenovírus pozit.*

A 09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu - 3 ochorenia

- Ochorenia hlásené u 2 žien a 1 muža.
- Ochorenia sa vyskytli v týchto vekových kategóriách: 5-9 r.: 1, 55-64 r.: 1, 65+ r.: 1.

II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B – 4 prípady

- Nosičstvo zistené u dvoch žien vo veku 29, 31 rokov a u dvoch 38 ročných mužov.

III. VZDUŠNÉ NÁKAZY

B01.9 Varicella bez komplikácie - 75 prípadov, nárast o 39 ochorení oproti mesiacu február

- Ochorenia hlásené u 42 chlapcov a 33 dievčat.
- Potvrdený: 75x *Varicella zoster* – vírus.
- Ochorenia sa vyskytli v týchto vekových kategóriách: 0 r.: 1, 01-04 r.: 12, 05-09 r.: 42, 10– 14 r.: 17, 15-19 r.: 1, 25-34 r.: 2.

B 02.9 Zoster bez komplikácie - 8 ochorení, vzostup o 7 ochorení oproti mesiacu február

- Ochorenia hlásené u 3 mužov vo vekových kategóriách: 35-44 r.: 1, 45-54 r.: 1, 65+.: 1 a u 5 žien vo vekových kategóriách: 35-44 r.: 1, 45-54 r.: 1, 55-64 r.: 1, 65+.: 2.

J10.7 SARI – 1 prípad

- Hlásený 1 prípad podozrenia na SARI u 39 ročného muža.

B27.0 Gamaherpesvírusová mononukleóza - 1 prípad

- Hlásený 1 prípad ochorenia u 6 ročného dieťaťa.
- Sérologické vyšetrenie – *EBV VCA – IgM pozit.*

B27.9 Nešpecifikovaná infekčná mononukleóza - 1 prípad

- Ochorenie hlásené u 29 ročného muža
- Odobratá krv na sérologické vyšetrenie: *EBV IGM-pozit., EBV VCA IgG-pozit., EBNA-pozit.*

CHRÍPKOVÉ OCHORENIA – sporadický výskyt ochorení

Akútne respiračné ochorenia (ARO) a chrípke podobné ochorenia CHPO

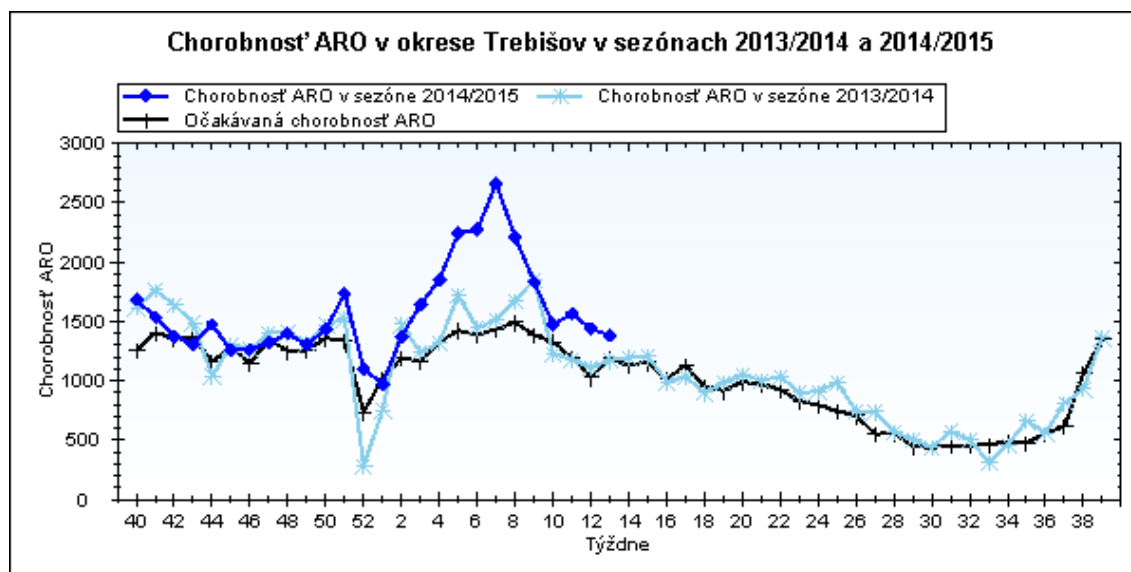
- Hlásených bolo 5 666 ochorení, chorobnosť 5341,15/100 000 obyv.
- Oproti mesiacu február došlo k zníženiu počtu ochorení o **38%**.
- Počet hlásených ochorení v jednotlivých týždňoch bol nasledujúci:

Výskyt ARO a CHPO v mesiaci marec 2015

| Kalendárny týždeň | 10. | 11. | 12. | 13. |
|---|--------|--------|--------|--------|
| Absolútny počet ochorení ARO a CHPO spolu | 1413 | 1591 | 1335 | 1327 |
| Chorobnosť ARO | 1475,4 | 1565,0 | 1438,2 | 1385,6 |
| Chorobnosť CHPO | 64,7 | 75,7 | 20,5 | 47,0 |

Výskyt ARO ochorení podľa veku

| Veková skupina | 0 - 5 r. | 6 - 14 r. | 15 - 19 r. | 20-59 r. | 60 a viac r. |
|--------------------------|----------|-----------|------------|----------|--------------|
| Absolútny počet ochorení | 783 | 783 | 613 | 2506 | 782 |



Percento hlásiacich ambulancií všeobecného lekárstva pre:

| Kalendárny týždeň | 10. | 11. | 12. | 13. |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|
| deti a dorast | 85% | 96% | 96% | 85% |
| dospelých | 93% | 96% | 82% | 93% |

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia nehlásiaci poskytovatelia zdravotnej starostlivosti v mesiaci marec 2015:

| Kalendárny týždeň | Zdravotnícke zariadenie |
|-------------------|---|
| 10. | 1. MUDr. František Horný 2. MUDr. Štefánia Kulášová 3. MUDr. Jozef And'ál 4. MUDr. Anna Kleščinská 5. NsP Trebišov a.s. |

| | | |
|------------|--|--|
| 11. | 1. MUDr. František Horný 2. MUDr. Anna Kleščinská | 3. MUDr. Milan Dorociak |
| 12. | 1. MUDr. František Horný 2. MUDr. Magda Sokirová | 3. MUDr. Mária Švagrovská 4. MUDr. Mária Šalamonová 5. MUDr. Marek Gajdošoci |
| 13. | 1. MUDr. František Horný 2. MUDr. Monika Semančíková 3. MUDr. Libuša Poľacká | 4. MUDr. Marta Sotáková 5. MUDr. Zuzana Stašová 6. MUDr. Jozef Bajza |

IV. ZOONÓZY – nebolo hlásené ochorenie

V. NEUROINFEKČIE – nebolo hlásené ochorenie

VI. OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

B850 – Pedikulóza zavinená *Pediculus humanus capitis* – 8 prípadov

- Ochorenia sa vyskytli u 7 dievčat a 1 chlapca v týchto vekových kategóriách: 05-09 r.: 6, 15-19 r.: 2.

B86 Svrab - scabies - 7 ochorení, pokles o 2 ochorenia oproti mesiacu február

- Ochorenia sa vyskytli u 4 mužov a u 3 žien v týchto vekových kategóriách: 10-14 r.: 4, 15-19 r.: 1, 25-34 r.: 1, 65+.: 1.

Protrahovaná epidémia syfilisu v okrese Trebišov

V roku 2015 pokračuje epidemický výskyt ochorení na syfilis. Celkový počet ochorení v rámci protrahovanej epidémie syfilisu v okrese Trebišov od 03.01.2010 do 31.03.2015 je **230 ochorení**. V mesiaci marec bolo hlásené **1 nové ochorenie** (chorobnosť 0,94/100 000 obyvateľov). Nebolo hlásené žiadne importované ochorenie zo zahraničia. **Ochorenia hlásené v mesiaci marec 2015:**

A50.0 Čerstvý vrodený syfilis s príznakmi – 1 ochorenie

- Ochorenie hlásené u novorodenca.

| Výskyt ochorení na syfilis podľa diagnóz | 01.01.2015 - 31.03.2015 | | 03.01.2010 - 31.03.2015 Spolu epidémia syfilisu | |
|--|-------------------------|-------------|--|---------------|
| | n | na 100 000 | N | na 100 000 |
| A 500 Čerstvý vrodený syfilis s príznakmi | 1 | 0,94 | 1 | 0,94 |
| A 509 Nešpecifikovaný vrodený syfilis | 0 | 0,00 | 1 | 0,94 |
| A510 Primárny genitálny syfilis | 0 | 0,00 | 2 | 1,89 |
| A513 Sekundárny syfilis kože a slizníc | 2 | 1,88 | 144 | 135,74 |
| A515 Latentný včasný syfilis | 1 | 0,94 | 63 | 59,38 |
| A519 Nešpecifikovaný včasný syfilis | 1 | 0,94 | 2 | 1,88 |
| A528 Neskorý latentný syfilis | 0 | 0,00 | 14 | 13,21 |
| A530 Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý | 0 | 0,00 | 3 | 2,83 |
| Spolu | 5 | 4,71 | 230 | 216,81 |

VII. OSTATNÉ NÁKAZY

Septikémie a NN

A 41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnými organizmami - 1 ochorenie

- Ochorenie hlásené u 83 ročného muža
- Etiologický agens: *Escherichia coli* pozit.
- **Ochorenie hlásené ako nozokomiálna nákaza**

MUDr. Terézia Konevičová, MPH
regionálna hygienička

