

**Analýza epidemiologickej situácie
za mesiac november 2023 v okrese MICHALOVCE .**

RÚVZ Michalovce
Oddelenie epidemiológie

Vypracovala: Emília Luptáková
z výstupov programu EPIS k 30.11.2023

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Michalovce za mesiac november 2023:

Okres Michalovce:

Diagnóza- MKCH	Diagnóza – slovom	Počet /abs./
A02.0	Salmonelová enteritída	7
A03.1	Šigelóza zapríčinená Shigella flexneri	1
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	15
A04.6	Emteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A04.7	Enterokolida zapríčinená Clostridium difficile	5
A08.0	Rotavírusová enteritída	7
A08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A08.2	Adenovírusová enteritída	3
A19.0	Akútna miliárna tuberkulóza na jedinom špecifikovanom mieste	1
A41.2	Septikémia vyvolaná nešp. stafylokokmi	1
A84.1	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
A98.5	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1
B01.9	Ovčie kiahne – varicella	10
B02.9	Herpes zoster bez komplikácie	1
B15	Vírusová hepatitída A	106
B18.2	Chronická vírusová hepatitída C	1
B77.0	Ascarióza s črevnými komplikáciami	2
B79	Trichurióza	1
B86	Svrab - scabies	3
I80.0	Flebitida a tromboflebitida povrchových ciev dolných končatín	2
J15.2	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1
J18	Zápal pľúc vyvolaný nešp. mikroorganizmom	1
J18.0	Bližšie neurčená pneumónia	3
N39.0	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	4
T81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	1
U07.1	COVID – 19	38
SPOLU		219

I. Črevné nákazy

1.1. Salmonelové infekcie – A02

V okrese Michalovce za mesiac november bolo hlásených 7 sporadických prípadov salmonelovej infekcie /chor. 6,45/100 000/.

Vekové skupiny: 0 roč. – 1; 1-4 r. - 3; 5-9 r. –1; 10-14 r. - 1; 45 – 54 r. – 1.

Výskyt podľa obcí: Michalovce – 3; Pozdišovce- 1; Strážske – 2; Zalužice - 1

Tab.č.1 Salmonelové infekcie v mesiaci november 2023 v okrese Michalovce

Etiolog. agens	Počet prípadov
Salmonella enteritidis	6
Salmonella coeln	1

Pravdepodobný faktor prenosu: hydina – 4x;UMV – 1x; kontakt s exotickým zvierat'om /korytnačka žltá-čierna/ - 1x

Ochorenia potvrdené: klinicky, kultivačne – 7x

1.2 – Bacilová červienka/dyzentéria/ - šigelóza – A03

1.2.1 – Šigelóza zapríčinená *Shigella flexneri* – A03.1

Hlásené 1 ochorenie / chor. 0,92/100 000 / u 81 ročného dôchodcu, bytom Zalužice.

Pravdepodobný faktor prenosu: zmiešaná strava

Ochorenie potvrdené: klinicky a kultivačne – *Shigella flexneri*

1.3 – Iné bakteriálne črevné infekcie – A04

Tab.č.2 Etiológia bakteriálnych črevných infekcií za mesiac november 2023 v okrese Michalovce

Diagnóza	Počet prípadov	
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	15
A04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1
A04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	5

1.3.1 - Kampylobakteriálna enteritída – A04.5

Hlásených 15 sporadických ochorení /chor.13,80/100 000/.

Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách:

0 r. – 2; 1-4 r. – 5; 5-9 r. – 3; 10-14 r. – 1; 15 - 19 r. – 2; 45 -54 r. – 2.

Výskyt podľa obcí:

Michalovce – 4; Iňačovce – 1; Pusté Čemerné – 2; Slavkovce – 1; Sliepkovce – 1;

Trhovište – 2; Veľké Raškovce – 1; Veľké Kapušany – 2; Vrbnica – 1;

Pravdepodobný faktor prenosu: hydina – 11x; MM+UMV – 1x; mliečne výrobky – 1x; kontaminované ruky – 2x

Ochorenia potvrdené: klinicky a laboratórne - *Campylobacter jejuni* – 15 x

1.3.2 – Enteritída zapríčinená *Yersinia entocolitica* – A04.6

Hlásené 1 ochorenie u o ročného dieťaťa / chor. 0,92/100 000/, bytom Vrbnica, žijúceho v neštandardných hygienických podmienkach bývania a stravovania.

Pravdepodobný faktor prenosu: kontaminované ruky

Ochorenia potvrdené: klinicky a laboratórne – *Yersinia enterocolitica*

1.3.3 – Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile* – A04.7

Hlásených 5 sporadických ochorení / chor.4,61/100 000/, z toho 2 NN – *vid' NN.*

Vekové skupiny: 45-45 r. – 1; 55 – 64 r. – 1; 65+ r. – 3.

Výskyt podľa obcí: Michalovce – 5

Laboratórne potvrdené: CDI, toxín A+B – 4x

CDI, toxín B-1x

RF: ATB liečba – 5x

1.4 – Vírusové enteritídy – A08

Tab.č.3 Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens v mesiaci november 2023 v okrese Michalovce

Diagnóza		Počet prípadov
A08.0	Rotavírusová enteritída	7
A08.1	Enteritída vyvolaná Norwalk vírusom	2
A08.2	Adenovírusová enteritída	3

1.4.1 – Rotavírusová enteritída – A08.0

Hlásených 7 sporadických prípadov ochorení / chor. 6,45/100 000/ u 0 ročných neočkovaných detí.

Výskyt podľa obcí:

Michalovce – 2; Budince – 1x; Iňačovce – 1x; Laškovce – 2x; Strážske – 1x.

Laboratórne potvrdená: rotavírus pozit – 7x

1.4.2 – Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk – A08.1

Hlásené 2 ochorenia /chor. 1,84/100 000/.

Veková skupina: 0 roč. – 1; 1-4 r. – 1

Výskyt podľa obcí: Michalovce – 1; Budince – 1x.

Laboratórne potvrdený: norovírus pozit – 2x

1.4.3 – Adenovírusová enteritída – A08.2

Hlásené 3 ochorenia / chor. 2,76/100 000/.

Vekové skupiny: 0 r. – 1x; 65 + r. – 2x.

Výskyt podľa obcí: Michalovce – 1x; Poruba pod Vihorlatom – 1x; Zbudza – 1x.

Laboratórne potvrdený: adenovírus pozit – 3x

1.5 - Ascarióza s črevnými komplikáciami - B77.0

Hlásené 2 ochorenia / chor.1,84/100 000/ vo vek. skupine 1-4 ročných detí, žijúcich v neštandardných hygienických podmienkach bývania.

Výskyt podľa obcí: Michalovce - 1x, Trhovište – 1x

Ochorenie potvrdené: klinicky a mikroskopicky – *Ascaris lumbricoides* – 2x

1.6 – Trichurióza – B79

Hlásené 1 ochorenie / chor. 0,92/100 000/ u 1 ročného dieťaťa, bytom Trhovište, žijúceho v neštandardných hygienických podmienkach.

Ochorenie potvrdené klinicky a laboratórne – *Trichuris trichiura*

II. Vírusové hepatitídy

2.1 – Vírusová hepatitída A – B15

Za mesiac **november 2023** spolu hlásených **106** ochorení /chor. 97,68/100 000/.

Všetky ochorenia boli potvrdené sérologicky /anti HAV IgM – pozit – 106x/ .

Rozdelenie podľa obcí:

- Michalovce: 66
- Čečehov: 4
- Čičarovce:11
- Draňov: 3
- Kapušianske Kľačany: 2
- Pavlovce nad Uhom:1
- Strážske: 13
- Vinné:1
- Zemplínska Široká:2
- Veľké Kapušany: 2

❖ **Obec Veľké Kapušany:**

Za mesiac november 2023 hlásené 2 ochorenia v epidemiologickej súvislosti.

Vekové skupiny:

5-9 r.-1 prípad; 65 + r. - 1 prípad

Kolektív: ZŠ – 1x; mimo kolektív – 1x

❖ **Obec Draňov:**

V obci Draňov za mesiac november 2023 i naďalej prebiehal epidemický výskyt. Za mesiac november hlásené **3** prípady .

Vekové skupiny: 1-4 r. – 1 prípad; 5-9 roč. – 2 prípady

Kolektív: ZŠ – 2x; mimo kolektív – 1x

❖ **Obec Čičarovce:**

Za mesiac november 2023 hlásených 11 prípadov v epidemiologickej súvislosti .

Vekové skupiny: 1-4 r. – 2x; 20-24 r. – 1x; 25-34 r.- 3x; 35-44 r. – 2x; 45-54 r. – 3x; 65+ r. – 1x.

Kolektív: MŠ – 2x; 1x iné povolanie; 1x zdrav. prac/SZP; 1x pedag. pracovník; 1x dôchodca; 4x nezamestnaní; 1x mimo kolektív /MD/.

❖ **Obec Zemplínska Široká:**

Hlásené 3 ochorenia vo vekovej skupine 5-9 roč.

Kolektív: 1xMŠ; 1xZŠ, 1x mimo kolektív

❖ **Obec Čečehov:**

Hlásené 4 ochorenia.

Vekové skupiny: 1-4 r. – 1x; 5-9 r. – 1x; 25-34 r. – 1x; 55-64 r. – 1x

Kolektív: 1xZŠ; 1x admin. pracovník; 1x; nezamestnaný; 1x mimo kolektív

❖ **Obec Pavlovce nad Uhom:**

Hlásené 1 ochorenie u 7 ročného študenta ZŠ, bytom Pavlovce nad Uhom.

❖ **Obec Vinné:**

Hlásené 1 ochorenie u 38 ročného zamestnaného muža, bytom Vinné.

❖ **Obec Kapušianske Kľačany:**

Hlásené 2 ochorenia vo vek. skupine 5-9 ročných.

Kolektív: 1x ZŠ; 1x mimo kolektív

❖ **Mesto Strážske:**

Hlásených **13** ochorení v epidemiologickej súvislosti u osôb s nízkym hygienickým štandardom.

Vekové skupiny: 0 r. – 1prípád; 5-9 r. – 7prípádov; 10-14 r. – 5 prípadov

Kolektív: 1x MŠ; 11x ZŠ; 1x mimo kolektív

Dňa 21.11.2023 regionálna hygienička RÚVZ Michalovce osobne informovala primátora mesta Strážske, riaditeľov ZŠ a MŠ Strážske a zároveň aj všeobecných lekárov pre deti a dorast o epidemickej situácii v meste Strážske a zároveň informovala o vydaní verejnej vyhlášky, z ktorej vyplýva očkovanie. Opakovane upozorňovala na vykonávanie dôkladnej účinnej dezinfekcie všetkých plôch v predškolských a školských zariadení a na potrebu imunizácie obyvateľstva proti VHA. RÚVZ so sídlom v Michalovciach dôrazne neodporúča konanie hromadných podujatí.

V súvislosti s nepriaznivou epidemiologickou situáciou vo výskyte ochorení na VHA v meste Strážske dňa 22.11.2023 vydala regionálna hygienička RÚVZ so sídlom Michalovce v záujme zamedzenia šírenia ďalších prípadov ochorení na VHA v okresoch Michalovce a Sobrance verejnú vyhlášku č. 29, uverejnenú vo Vestníku vlády Slovenskej republiky dňa 22.11.2023, ktorou sa nariaďuje opatrenia pri ohrození verejného zdravia na predchádzanie vzniku VHA v meste Strážske. Podľa §12 ods.2 písm.d) a f) zák. č. 355/2007 Z.z. fyzické osoby vo veku od 2-15 rokov /vrátane/ s pobytom v meste Strážske a fyzické osoby vo veku od 2-15 rokov vrátane, navštevujúce predškolské a školské zariadenia v meste Strážske sú povinné podrobiť sa očkovaníu proti VHA podľa pokynov ošetrujúceho lekára

RÚVZ Michalovce spolupracuje so samosprávou mesta, ktorú priebežne informuje o epidemiologickej situácii v meste, o prijímaných protiepidemických opatreniach.

❖ **Mesto Michalovce:**

Hlásených 66 ochorení na VHA, z toho 4 sporadické prípady a 62 v epidemiologickej súvislosti.

Sporadické prípady:

- 63 ročná dôchodkyňa
- 75 ročný dôchodca
- 4 ročné dieťa, mimo kolektív
- 53 ročná nezamestnaná žena

Epidemický výskyt:

- ✓ Michalovce, ul. Angi mlyn – 55 prípadov
- ✓ Michalovce, ul. Gerová – 7 prípadov

Epidemický výskyt Michalovce, ul Gerbová:

Za mesiac november 2023 hlásených 7 ochorení v epidemiologickej súvislosti.

Vekové skupiny:

1-4 r. – 4; 5-9 r. - 3

Kolektív: ŠZŠ – 3x; mimo kolektív – 4x

Epidemický výskyt Michalovce, Angi mlyn:

Za mesiac november 2023 hlásených 55 ochorení na VHA v epidemiologickej súvislosti.

Veková skupina :

1-4 r.- 16; 5-9 r. -35; 10-14 r. – 2; 15-19 r. – 1; 20-24 r. - 1

- Zamestnanci RÚVZ Michalovce vykonávajú priebežne epidemiologické vyšetovania v ohniskách nákaz / rodina, predškolské a školské zariadenia, pracoviská/, za účelom lokalizovať ohnisko a nariaďovať protiepidemické opatrenia: dezinfekcia, vyhľadávanie podozrivých z nákazy, vyhľadávanie podozrivých z ochorenia, zdravotná osveta, očkovanie
- RÚVZ Michalovce pripravil edukačný leták o žltacke typu A, ktorý bol operatívne distribuovaný do inkriminovaných lokalít, aby bola vhodnými masovokomunikačnými prostriedkami podaná informácia o danom ochorení.

- RÚVZ Michalovce spolupracuje so samosprávou, všeobecnými lekármi pre deti a dospelých, všeobecnými lekármi pre dospelých, pracovníkmi terénnej sociálnej práce, zástupcami Zdravých regiónov a vlastníkom bytových domov na ul. Mlynskej.
- Dňa 7.11.2023 regionálna hygienička RÚVZ Michalovce za účasti terénnych pracovníkov, zástupcu Zdravých regiónov a vlastníka bytových domov vykonala epidemiologickú depistáž v danej lokalite – na ul. Mlynskej za účelom upozorniť na dodržanie izolácie chorých osôb, ak nie sú osoby hospitalizované na infekčnom oddelení a zdôraznila na dodržiavanie hygienických štandardov
- RÚVZ Michalovce z dôvodu predchádzania vzniku prenosného ochorenia VHA dňa 7.11.2023 vydal Verejnú vyhlášku / zverejnená vo Vestníku vlády SR – Vyhláška 25/2023 V.v. SR/ podrobiť sa deťom od 2 rokov do 15 roku veku /vrátane/ s pobytom v meste Michalovce, na ul. Mlynskej lokalite s nízkym sociálno-hygienickým štandardom lekárskeho dohľadu u svojho ošetrojúceho lekára a očkovaníu proti VHA.
- Od 8.11.2023 – ZŠ ul Moskovská 1, Michalovce, elokované pracovisko – ul. Mlynská Michalovce prešla na dištančnú formu vyučovania
- Dňa 10.11.2023 o danej epidemiologickej situácii boli písomne informovaní primátor a prednostka mesta Michalovce.
- Dňa 21.11.2023 opakovane RÚVZ Michalovce písomne žiadal potravinárske prevádzky v okresoch Michalovce a Sobrance o zvýšenú frekvenciu vykonávania sanitácie a najmä účinnú dezinfekciu, vrátane zabezpečenia dezinfekčných prostriedkov pri vstupe do predajní.
- Formou rozhodnutia RH RÚVZ Michalovce za mesiac október 2023 bolo vydaných **1008** opatrení.

2.2. – Chronická vírusová hepatitída C – B18.2

Hlásený 1 prípad / chor. 0,92/100 000/ u 25 ročného nezamestnaného muža, bytom Jovsa.

Epid. anamnéza: nezistená

Ochorenie potvrdené laboratórne: 12.10 – 3.11.2023 – sérum – HCV RNA kvalitatívne - pozitívny
vírus hepatitídy C nešp.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

Za mesiac november 2023 neboli hlásené ochorenia preventabilné očkovaním.

IV. Respiračné nákazy

4.1 – Akútna miliárna tuberkulóza na jedinom špecifikovanom mieste - A19.0

Hlásené 1 ochorenie /chor. 0,92/100 000/ u 2 ročného neočkovaného dieťaťa, bytom Trhovište, žijúceho v neštandardných hygienických podmienkach bývania a stravovania.

Priebeh ochorenia:

- dieťa s pozitívnou epidemiologickou anamnézou (súrodeneц nar. 2018 chorý na TBC v r. 2020), teta a sesternica - chorá v r. 2023 (A15.0 a A16.3), babka -potvrdená TBC r. 2017 a opakovane 05/2020.
- dňa 18.10.2023 prijatý na pediatrické oddelenie NsP Š.Kukuru Michalovce, a.s. na odporúčanie lekára pre deti a dorast pre generalizovanú lymfadenopatiu. Pri prijatí TT do 38,5 °C, kašeľ. Pre v. š. proces na rtg hrudníku odobratá žalúdočná šťava, Qantiferon s pozitívnym výsledkom.
- realizované aj CT pľúc so záverom: Miliárny drobnodulárny rozsev v pľúcnom parenchýme s infiltrátom parahilózne l. dx
- 20.10.2023 preklad na odborné pracovisko v Dolnom Smokovci (NÚDTaRCH)
- 27.10.2023 doručený výsledok na BP-PCR pozit (žalúdočná šťava) – *Mycobacterium tuberculosis*

4.2 – Varicella bez komplikácie – B01.9

Hlásených 10 prípadov /chor.9,21/100 000/.

Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách:

1-4 r. – 3; 5-9 r- 4; 10-14 r. -2; 25-34 r. – 1.

Výskyt podľa obcí: Michalovce – 1; Drahňov – 1; Horovce – 1; Kusín – 1; Krásnovce – 1; Suché – 1; Pavlovce nad Uhom – 1; Trnava pri Laborci – 1; Vinné – 2.

Výskyt ochorení: sporadický a rodinný /1x2 prípady/

4.3 – Herpes zoster – B02.9

Hlásené 1 ochorenie / chor. 0,92/100 000/ u 57 ročnej zamestnanej ženy, bytom Tušická Nová Ves.

4.4 - Akútne respiračné ochorenia a chrípka a chrípke podobné ochorenia

- Za mesiac **november 2023** bolo hlásených **4543** ARO, z toho **344** CHPO a **64** komplikácií.
- Za mesiac **november 2023** bol prerušený výchovno- vzdelávací proces:
 - 4 x MŠ /MŠ Vrbnica; MŠ Moravany; MŠ Bajany; MŠ POH, Veľké Kapušany/
 - 1x ZŠ /ZŠ Vrbnica/
- Sentinelovými lekármi za mesiac **november 2023** bolo vykonaných **18** odberov biologického materiálu / výter hrdlo + nos / do odberového média.

4.5 - COVID -19 – U07.1

Hlásených **38** ochorení / chor. 34,96/100 000/, z toho 12 ochorení hlásené ako NN – *vid' NN.*

Vekové skupiny: 25-34 r. – 1; 35-44 r. – 1; 45-54 r. – 2; 55-64 r. – 7; 65+ r. – 27

Výskyt podľa obcí: Michalovce – 23; Budkovce- 1; Hatalov – 1; Iňačovce – 1, Krásnovce – 1; Lesné – 1; Malé Raškovce – 1; Nacina Ves – 1; Palín – 1; Pavlovce nad Uhom – 1; Petrovce nad Laborcom - 1; Strážske – 1; Veľké Kapušany – 1; Vinné – 2; Zalužice – 1.

Ochorenia potvrdené : klinicky a laboratórne – 2019-nCov – pozit – 38x

V. Neuroinfekcie

Za mesiac november 2023 neboli hlásené.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

6.1 – Stredoeurópska kliešťová encefalitída - A84.1

Hlásené 1 ochorenie /chor. 0,92/100 000/ u 13 ročnej študentky ZŠ, bytom Pavlovce nad Uhom, žijúcej v prostredí nízkym hygienickým štandardom bývania a stravovania.

Priebeh ochorenia:

- hospitalizovaná na pediatrickom oddelení NsP Š.Kukuru Michalovce, a.s. /od 2.11 do 10.11.2023 / pre TT do 39 °C, zvracanie, bolesti brucha a bolesti hlavy. Pri prijme subfebrilná, v úvodných laboratórnych parametroch nízka zápalová aktivita, ľahká elevácia transamináz, vo výteroch bežná bakt. flóra. Pre bolesti hlavy realizované RTG PND a ORL vyšetrenie s negatívnym nálezom, neurologické vyšetrenie - CT mozgu, bez akútnej ischémie, hemorágie. V rámci dif. dg neuroinfekcie doplnené infektologické konzílium + LP.
- v likvore prítomné zvýšené množstvo elementov, bielkovín, znížená hladina glukózy - kultivačne negatívny výsledok. Th cefalosporíny 3. generácie + antivirotiká. Odobratá krv na KE - kde potvrdený antigén KE v triede IgM a IgG /*vírus stredoeurópskej kliešťovej encefalitídy*/. Postupne sa stav zlepšuje, ďalší priebeh hospitalizácie bez komplikácií, na reverz matky prepustená na 8 deň hospitalizácie domov v stabilizovanom stave.

Epid. šetrením zistené: okolie domu značne znečistené, v blízkosti trávnatý porast nepokosený a lesík s listnatými stromami, kde sa deti hrajú - možné prisatie kliešťa.

6.2 - Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom - A98.5

Hlásené 1 ochorenie /chor. 0,92/100 000/ u 29 ročného zamestnaného muža, bytom Michalovce.

Epidemiologickým šetrením zistené:

- práce na záhrade
- pracuje v sklade, kde sa predpokladá možnosť výskytu hlodavcov

Ochorenie potvrdené: serologicky

18.10. – 6.11.2023 - sérum - Elisa IgM– pozit - *Hantavírus nešp.*

VII. Nákazy kože a slizníc

7.1 – Svrab - scabies - B86

Hlásené 3 ochorenia – rodinný výskyt / chor. 2,76/100 000 , bytom Malčice.

Vekové skupiny: 0 r. – 1; 20-24 r. - 2

VIII. Ostatné nákazy

8.1 – Septikémie

Hlásený 1 prípad septického ochorenia:

- A41.2 – 1 / chor. 0,92/100 000/, ktorý mal nozokomiálny charakter – *vid' NN.*

Tab. č.4 Sepsy podľa etiologického agens

Typ	Počet	%
<i>Staphylococcus iný špecifikovaný</i>	1	100,00

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

Za mesiac november 2023 neboli hlásené.

X. Importované nákazy

Za mesiac november 2023 bol hlásený 1 prípad.

XI. Úmrtia

Za mesiac november 2023 neboli hlásené úmrtia.

NOZOKOMIÁLNE NÁKAZY - za mesiac november 2023

- NsP Michalovce, a.s : 15
- PN Michalovce, n.o. : 12

NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.

Rozdelenie podľa lokalizácie infekcie:

- Sepsy: 1
- Črevná: 2
- Kože a slizníc: 2
- DCD: 5
- Urologická: 4
- Rany a popáleniny: 1

A04.7 – Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile: 2

- **78 ročná žena, NN neurologického oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - hospitalizovaná dňa 12.10.2023 s Dg: I61.6 – Intracerebrálne krvácanie na viacerých miestach
 - P.P.: 1.11.2023
 - 2.11.2023 odber stolice s pozit výsledkom na CDI + toxín A+B.

- **79 ročná žena, NN geriatrického oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaná od 23.11.2023 s Dg: N30.0 –
 - P.P.: 23.11-2023 – hnačky, bolesti brucha
 - 23.11.2023 odber stolice s pozit výsledkom na CDI + toxín B

A41.2 – Septikémia vyvolaná neš. Stafylokokmi: 1

- **66 ročný muž, NN neurologického oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaný dňa 14.10.2023 s Dg: G40.8 – iná epilepsia
 - P.P.: 17.10.2023 – elevácia zápalových parametrov
 - 17.10.2023 – HK – *Staphylococcus iný nešp.*

I80 - Zápal žíl – phlebitis et trombophlebitis: 2

- **44 ročný muž, NN interného oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaný dňa 14.10.2023 s Dg: E87.1 – Hypoosmolarita a hyponatriémia
 - P.P.: 19.10.2023 - bolesť a začervenanie na HK
 - Materiál neodobratý

- **89 ročný muž, NN infekčného oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaný dňa 19.9.2023 s Dg: U07.1 – Covid – 19
 - 6.10.2023 – Flebitída na PHK po i.v. linke
 - Materiál neodobratý

J15.2 - Pneumónia vyvolaná Staphylococcus: 1

- **73 ročný muž, NN urologického oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaný dňa 6.10.2023 s Dg: N13.8 – iné obštrukčné a refluxové uropatie

- Počas hospitalizácie hyposaturačný, nasadená oxygenoterapia. RTG vyšetrenie s nálezom susp. zápalového infiltrátu.
- 17.10.2023 – spútum – *Staphylococcus epidermidis*

J18 – Zápal pľúc vyvolaný nešp. mikroorganizmom: 1

- **86 ročný muž, NN interného oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaný dňa 19.10.2023 s Dg: I82.8 - Embólia a trombóza iných bližšie určených žíl
 - 26.10.2023 – potvrdené na základe pozitívneho výsledku RTG hrudníka (znížená transparenca pravého pľúcneho krídla)
 - Materiál neodobratý

J18.0 - Bližšie neurčená pneumónia: 3

- **78 ročná žena, NN JIS neurologického oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaná dňa 20.10.2023 s Dg: I61.6 - Intracerebrálne krvácanie na viacerých miestach
 - Pacientka prijatá pre ťažkosti v zmysle dezorientácie, sťaženej neistej chôdze, bolesti hlavy, výstup Tk. Na Rtg hrudníka - v dolnom pľ. poli l.sin. prítomná znížená transparenca s naznač. škvrnitými zatieneniami v dif. dg. možný zápalový infiltrát.
 - Materiál neodobratý
- **74 ročná žena, NN ortopedického oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaná dňa 17.10.2023 s Dg: M51.5 - Poruchy lumbálnych a iných medzistavcových platničiek s radikulopatiou
 - Počas hospitalizácie u pacientky prítomná hypotenzia, hyposaturácia, výstup TT. Na Rtg hrudníka - natívny skiagram v ľahu v PA proj. je pľúcny parenchým s infiltr. praec. l.dx BV kresba škvrnitá.
 - Materiál neodobratý
- **68 ročný muž, NN interného oddelenia NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.**
 - Hospitalizovaný dňa 29.9.2023 s Dg: C83.3 – Difúzny veľkobunkový non-Hodgkinov lymfóm – ochorenie ukončené úmrtím na inú príčinu.
 - Pacient s DM, ICHS, Hodgkinov lymfóm. Počas hospitalizácie elevácia zápalových parametrov. Počas hospitalizácie realizovaný Rtg hrudníka, kde progresia nálezu - akútne zápalové infiltráty bilat. praecip. l.sin. Do liečby pridaná trojkombinácia ATB
 - Materiál neodobratý

N39.0 – Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta:4

Oddelenie	Počet	Vek/pohlavie	Lab. výsledok
JIS neurologická	1	78/Ž	E. coli
JIS interná	1	89/M	Proteus mirabilis
Úrazová chirurgia	2	69/M 89/Ž	Klebsiella pneumóniae – 1x Moč. sediment – pozit – 1x

T81.4 - Infekcia po výkone nezatriedená inde. 1

➤ 77 ročná žena, NN oddelenia OAaIM NsP Š. Kukuru Michalovce, a.s.

- Hospitalizovaná dňa 20.10.2023 s Dg: N73.0 - Akútna parametritída a panvová celulitída
- Pacientka prijatá pre ruptúru a nekrózu tuboovariálneho abscesu l.sin s purulentnou peritonitídou. Operačne vykonaná parciálna resekcia steny abscesu s lavážou a drenážou. Pre zlé hojenie rany a pretrvávajúcu zápalovú aktivitu realizovaný ster z rany s pozitívnym nálezom.
- 24.10.2023 – ster z rany – *Enterococcus faecalis*

PN Michalovce, n.o.

Rozdelenie podľa lokalizácie infekcie:

- HCD:6
- DCD: 6

U07.1 – COVID – 19:31

Hlásených 12 prípadov COVID-19 /6x GPI + závislosti a 6 xGP1+GP2/ PN Michalovce, n.o.