

Analýza epidemiologickej situácie
v okrese Spišská Nová Ves a Gelnica za mesiac február 2023

Oddelenie epidemiológie
RÚVZ so sídlom v Spišskej Novej Vsi

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Spišská Nová Ves za mesiac február 2023

Kód diagnózy	Diagnóza	Počet
A020	Salmonelová enteritída	3
A031	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	2
A039	Nešpecifikovaná šigelóza	1
A040	Infekcia enteropatogénnymi <i>Escherichia coli</i>	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	11
A046	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	3
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	18
A080	Rotavírusová enteritída	7
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	7
A082	Adenovírusová enteritída	4
A083	Iné vírusové enteritídy	3
A408	Iná streptokoková septikémia	1
A410	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A540	Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
A590	Urogenitálna trichomonóza	1
A692	Lymeská choroba	2
B019	Varicella bez komplikácie	7
B028	Zoster s inými komplikáciami	2
B029	Zoster bez komplikácie	1
B171	Akútna hepatitída typu C	1
B172	Akútna hepatitída typu E	1
G03	Zápal mozgových plien vyvolaný inými a nešpecifikovanými príčinami	1
J10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	20
J120	Adenovírusová pneumónia	1
J121	Pneumónia vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	6
J205	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	29
J209	Bližšie neurčená akútna bronchitída	4
N390	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	11
T80	Komplikácie po infúzii, transfúzii a liečebnej injekcii	1
T802	Infekcie po infúzii, transfúzii, liečeb. injekcii	1
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	3
U071	COVID-19 potvrdený PCR	30
Z225	Nosič vírusovej hepatitídy B	2

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz**I. Črevné nákazy****A02 Salmonelové infekcie**

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 3 laboratórne potvrdené prípady ochorenia vekové skupiny ➤ 1 prípad u 0 ročných, 2 prípady u 1-4 ročných

pravdepodobný faktor prenosu ➤ 1x neznámy , 2x zmiešaná strava
etiologický agens ➤ 2x Salmonella enteritidis a 1x Salmonella Derby

Salmonelové infekcie v mesiaci február v okrese SNV

Diagnóza		Počet prípadov
A02.0	Salmonelová enteritída	3

A031 Šigelóza zapríčinená *Shigella flexneri*

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 2 laboratórne potvrdené prípady ochorenia

vekovej skupiny ➤ 1x u 1- 4 ročných a 1x u 5-9 ročných s nízkym hygienickým štandardom bývania

pravdepodobný faktor prenosu ➤ 2x neznámy

etiologický agens ➤ 2x *Shigella flexneri*

A039 Nešpecifikovaná šigelóza

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásený 1 laboratórne potvrdený prípad ochorenia

vekovej skupiny ➤ 2 mesačné dieťa s nízkym hygienickým štandardom bývania

pravdepodobný faktor prenosu ➤ neznámy

etiologický agens ➤ 1x *Shigella* bližšie neurčená

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 33 laboratórne potvrdených prípadov ochorenia, z toho 7 prípadov ako NN

vekovej skupiny ➤ 5 prípadov u 0 ročných, 4 prípady u 1 – 4 ročných, 2 prípady u 5-9 ročných, 2 prípady 10- 14 ročných, 4 prípady u 55 – 64 ročných a 16 prípadov nad 65 rokov

pravdepodobný faktor prenosu ➤ 25x neznámy , 5x zmiešaná strava, 1x vajcia- obchodná sieť a 2x mäso bravčovina

etiologický agens ➤ 6x *Campylobacter jejuni*, 2x *Campylobacter* nešpecifikovaný, 3x *Campylobacter coli* , 1x *E.coli* / EPEC O25, 3x *Yersinia enterocolitica* - z toho 1x sérovar 3 , 7x *Clostridium difficile* produkujúci toxín A/B , 3x *Clostridium difficile* produkujúci toxín B, 1x *Clostridium difficile* produkujúci toxín A a 7x *Clostridium difficile* nešpecifikované

epidemický výskyt ➤ hlásime výskyt rodinnej epidémie, zo štvorčlennej rodiny ochoreli 2 deti, u oboch kultivačne potvrdená *Yersinia enterocolitica* , z klinických prejavov dominovali bolesti brucha, TT 37,5°C, v jednom prípade bola potrebná hospitalizácia, EA: konzum bravčového mäsa

Etiológia bakteriálnych črevných infekcií za mesiac február 2023 v okrese SNV

Etiológia		Počet prípadov
A040	Infekcia enteropatogénnymi <i>Escherichia coli</i>	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	11
A046	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	3
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	18

A08 Vírusové a inými organizmami vyvolané črevné infekcie

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 21 laboratórne potvrdených prípadov ochorenia
vekové skupiny ➤ 11 prípadov do jedného roka, 4 prípady u 1 – 4 ročných, 2 prípady u 5-9 ročných a 4 prípady nad 65 rokov
etiologický agens ➤ 7x Rotavírus, 7x Vírus Norwalk , 4x Adenovírus a 3x Astrovírus

Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens v mesiaci február 2023 v okrese SNV

A080	Rotavírusová enteritída	7
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	7
A082	Adenovírusová enteritída	4
A083	Iné vírusové enteritídy	3

II. Vírusové hepatitídy

B 171 Akútna hepatitída typu C

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásený 1 prípad ochorenia
vekové skupiny ➤ 18 ročná žena v 36 t. gravidity s hepatopatiou prijatá na gynekologicko - pôrodnice odd. pre bolesti v podbrušku. Po vykonaní základných vyšetrení vzhľadom na zvýšené hodnoty HT nasadené hepatoprotektíva. Po pôrode opakovane realizované USG vyš. so záverom VHC, HCV RNA pozit.
epid. anamnéza ➤ : negatívna

B 172 Akútna hepatitída typu E

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásený 1 prípad ochorenia
vekové skupiny ➤ u 81 ročnej ženy
ochorenie potvrdené ➤ hospitalizovaná na chirurgickom odd. s výraznými bolesťami v epigastriu, vracaním, chronická pankreatitída po cholecystektómii ,v rámci diferenciálnej diagnostiky zistená elevácia hepatálnych enzýmov , anti – HEV IgM pozit.
epid.amanéza ➤ cestovateľská anamnéza a konzumácia surového mäsa negatívna

Z225 Nosič vírusovej hepatitídy B

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 2 prípady nosičstva
vekové skupiny ➤ 2 prípady u 45-54 ročných
ochorenie potvrdené ➤ 1x v rámci predoperačného vyšetrenia a 1x v rámci diferenciálnej dg.
epid.amanéza ➤ 2x negatívna
klinická forma ➤ 1x bezpríznaková a 1x hepatálna

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci február neboli hlásené

IV. Respiračné nákazy

B019 Varicella bez komplikácie

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 7 prípadov ochorenia bez komplikácie
vekovej skupiny ➤ 3x u 1 – 4 ročných, 3x u 5-9 ročných a 1x u 35-44 ročných

B028 Zoster s inými komplikáciami

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 2 prípady ochorenia
vekovej skupiny ➤ 2x vo vekovej skupine nad 65 rokov

B029 Zoster bez komplikácie

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásený 1 prípad ochorenia
vekovej skupiny ➤ vo vekovej skupine nad 65 rokov

J 10 Chrápka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: evidovaných 20 prípadov ochorenia
vekovej skupiny ➤ 2 prípady u detí do jedného roka, 2 prípady u 1 – 4 ročných, 3 prípady u 5 – 9 ročných, 3 prípady u 10 – 14 ročných, 1 prípad u 15- 19 ročných, 2 prípady u 20-24 ročných, 2 prípady u 25 – 34 ročných, 4 prípady u 35 -44 ročných a 1 prípad u 45-54 ročných
klinický obraz ➤ TT 38°C, malátnosť, kašeľ, bolesti hlavy, kĺbov, svalov, nádcha
epidemiologická anamnéza ➤ 20 chorých proti chrípke neočkovaných
výsledky virologických vyšetrení ➤ 12x vírus chrípky A bez bližšej špecifikácie a 8 x vírus chrípky B

J11 Chrápka a chrípke podobné akútne respiračné ochorenia

Za okres Spišská Nová Ves v 5 - 8. KT hlásených 6616 akútnych respiračných ochorení (ARO), z toho 269 prípadov chrípky a chrípke podobných ochorení (CHPO) a 100 komplikácií.
➤ najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v 5. kalendárnom týždni vo vekovej skupine 0 - 5 ročných s najvyššou vekovo - špecifickou chorobnosťou 8364,0/100 000 obyv. v starostlivosti hlásiacich lekárov

J 120 Adenovírusová pneumónia

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 1 ochorenie
vekovej skupiny ➤ u 2 ročného dieťaťa
ochorenie potvrdené ➤ výter nos a hrdlo – PCR pozit.- Adenovírus

J121 Pneumónia vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 6 ochorení
vekovej skupiny ➤ 3x u detí do jedného roka a 3x u 1-4 ročných- vo všetkých prípadoch potrebná hospitalizácia
ochorenie potvrdené ➤ 6x výter nos a hrdlo – PCR pozit.- RS vírus

J 205 Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 29 ochorení, z toho 1 ako NN

vekové skupiny ➤ 22 x u detí do jedného roka, 5x u 1-4 ročných, 1x u 5- 9 ročných a 1x nad 65 rokov

ochorenie potvrdené ➤ 29x výter nos a hrdlo – RS vírus pozitívny

J 209 Bližšie neurčená akútna bronchitída

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 4 laboratórne potvrdené ochorenia

vekové skupiny ➤ 2x u detí do jedného roka, 1x u 1-4 ročných a 1 x u 10- 14 ročných

ochorenie potvrdené ➤ PCR - 3x vírus Parainfluenzy a 1x Adenovírus

U 071 COVID-19 potvrdený PCR

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 30 potvrdených prípadov ochorenia z toho 5 ako NN

vekové skupiny ➤ 1x u 20 – 24 ročných, 3x u 25- 34 ročných, 2x u 35-44 ročných ,3x u 45 – 54 ročných ,4x u 55 – 64 ročných a 17x vo vekovej skupine nad 65 rokov

V. Neuroinfekcie

G03 – Zápal mozgových plien vyvolaný inými a nešpecifikovanými príčinami

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásený 1 prípad ochorenia

vekové skupiny ➤ 38 ročný muž prijatý na neurologické odd. pre bolesti hlavy na temene a v čelovej oblasti, bolesť zvieravá, vracanie, celkovú slabosť, svetloplachosť. Zrealizované CT mozgu - s nálezom v norme, realizovaná LP – 1096 Leukocytov, z toho 1088 mononuklárov, celková bielkovina 1,16, laktát 2,31, kultivačne likvor negat. Pacient preložený na Infekčnú kliniku UNLP KE.

ochorenie potvrdené ➤ likvor – kultivačne: negat.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A692 Lymeská choroba

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES : hlásené 2 prípady ochorenia

vekové skupiny ➤ 2x u 45-54 ročných

ochorenie potvrdené ➤ serologicky: 2x IgM pozit. Borrelia burgdorferi

epid.amanéza ➤ 1x poštipanie hmyzom a 1x neznáma

VII. Nákazy kože a slizníc

V mesiaci február neboli hlásené

VIII. Ostatné nákazy

A408 Iná streptokoková septikémia

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 1 laboratórne potvrdené ochorenie

➤ u 80 ročného muža hospitalizovaného na Internom oddelení NsP v Spišskej Novej Vsi, z hemokultúry izolovaný *Streptococcus viridans*

A410 Septikémia vyvolaná *Staphylococcus aureus*

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 1 laboratórne potvrdené ochorenie ako NN

vekovej skupiny ➤ u 78 ročnej ženy hospitalizovanej na Neurologickom oddelení v NsP Spišská Nová Ves

ochorenie potvrdené ➤ z cievneho katétra kultivačne : *Staphylococcus aureus*

A411 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 1 laboratórne potvrdené ochorenie

vekovej skupiny ➤ u 62 ročnej ženy hospitalizovanej na Internom oddelení v NsP Spišská Nová Ves

ochorenie potvrdené ➤ z HK: 1x *Staphylococcus hominis*

A415 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 2 laboratórne potvrdené ochorenia

vekovej skupiny ➤ 1x u 45- 54 ročných a 1x vo vekovej skupine nad 65 rokov

ochorenie potvrdené ➤ z HK: 1x *Klebsiella pneumoniae* a 1x *Acinetobacter baumannii*+
Klebsiella pneumoniae

N390 Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásených 11 prípadov ochorenia ako NN

vekovej skupiny ➤ 1x u 55-64 ročných a 10x nad 65 rokov

ochorenie potvrdené ➤ kultivačne: z moču izolované: 1x *E. coli* nešpecif. , 2x *E. coli* nešpecif. ESB, 1x *Enterococcus faecalis*, 2x *Klebsiella pneumoniae*- CPO, 1x *Candida albicans*, 3x *Proteus mirabilis* a 1 x materiál negatívny

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

A540 – Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 1 laboratórne potvrdené ochorenie

vekovej skupiny ➤ 1x u 25-34 ročných

ochorenie potvrdené ➤ kultivačne : *Neisseria gonorrhoeae*

A590 – Urogenitálna trichomonóza

okres SPIŠSKÁ NOVÁ VES: hlásené 1 laboratórne potvrdené ochorenie

vekovej skupiny ➤ u ženy vo veku 35-44 rokov

ochorenie potvrdené ➤ kultivačne: *Trichomonas vaginalis*

X. Importované nákazy

V mesiaci február v okrese Spišská Nová Ves neboli hlásené.

XI. Úmrtia

V mesiaci február v okrese Spišská Nová Ves neboli hlásené.

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Gelnica za mesiac február 2023

Kód diagnózy	Diagnóza	Počet
A020	Salmonelová enteritída	3
A045	Kampylobakteriálna enteritída	3
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	6
A080	Rotavírusová enteritída	2
A390	Meningokoková meningitída	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	2
B019	Varicella bez komplikácie	4
B770	Askarióza s črevnými komplikáciami	1
J10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	2
J205	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	5
U071	COVID-19 potvrdený PCR	18
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

I. Črevné nákazy

A02 Salmonelové infekcie

okres GELNICA: hlásené 3 laboratórne potvrdené prípady ochorenia
vekovej skupiny ➤ 1 prípad u 0 ročných, 1 prípad u 15-19 ročných a 1 prípad u 35-44 ročných
pravdepodobný faktor prenosu ➤ 2x mäso – hydina (kuracie mäso) a 1x zmiešaná strava
etiologický agens ➤ 3x Salmonella enteritidis

Salmonelové infekcie v mesiaci február v okrese GL

Diagnóza	Počet prípadov
A02.0 Salmonelová enteritída	3

A04 Iné špecifikované bakteriálne infekcie

okres GELNICA: hlásených 10 laboratórne potvrdených prípadov ochorenia
vekovej skupiny ➤ 3x u 0 ročných, 1x u 1-4 ročných, 1x u 55-64 ročných a 5x nad 65 rokov
pravdepodobný faktor prenosu ➤ 10x neznámy
etiologický agens ➤ 3x Clostridium difficile produkujúci toxín A/B, 3x Clostridium difficile nešpecifikovaný, 2x Campylobacter jejuni, 1x Campylobacter nešpecifikovaný a 1x Yersinia enterocolitica

Etiológia bakteriálnych črevných infekcií za mesiac február 2023 v okrese GL

Etiológia		Počet prípadov
A045	Kampylobakteriálna enteritída	3
A046	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	6

A08 Vírusové a inými organizmami vyvolané črevné infekcie

okres GELNICA: hlásené 2 laboratórne potvrdené prípady ochorenia
vekovej skupiny ➤ 1 prípad u 1 – 4 ročných a 1 prípad vo vekovej skupine nad 65 rokov
etiologický agens ➤ 1x Rotavírus

Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens v mesiaci február 2023 v okrese GL

Diagnóza		Počet prípadov
A080	Rotavírusová enteritída	2

B770 Askarióza s črevnými komplikáciami

okres GELNICA: hlásený 1 prípad ochorenia
vekovej skupiny ➤ u 5- 9 ročných
etiologický agens ➤ *Ascaris lubricoides*

II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci február nehlásené.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci február nehlásené.

IV. Respiračné nákazy

J 10 Chrápka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky

okres GELNICA: evidované 2 prípady ochorenia hlásených v súvislosti s hospitalizáciou
vekovej skupiny ➤ 1 prípad u 1 – 4 ročných a 1 prípad u 5 – 9 ročných
klinický obraz ➤ TT 38°C, malátnosť, kašeľ, bolesti hlavy, kĺbov, svalov, nádcha
epidemiologická anamnéza ➤ 2x proti chrípke neočkovaní
výsledky virologických vyšetrení ➤ 2x vírus chrípky A bez bližšej špecifikácie

J11 Chrápka a chrípke podobné akútne respiračné ochorenia

Za okres Gelnica v 5- 8. KT hlásených 2332 akútnych respiračných ochorení (ARO), z toho 225 prípadov chrípky a chrípke podobných ochorení (CHPO) a 23 komplikácií.
➤ najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná v 8. kalendárnom týždni vo vekovej skupine 15 – 19 ročných s najvyššou vekovo - špecifickou chorobnosťou 9106,0/100 000 obyv. v starostlivosti hlásiacich lekárov

J 205 Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom

okres GELNICA: hlásených 5 ochorení

vekové skupiny ➤ 3 x u detí do jedného roka a 2x u 1-4 ročných
ochorenie potvrdené ➤ 5x výter nos a hrdlo PCR – RS vírus pozitívny

U 071 COVID-19 potvrdený PCR

okres GELNICA: hlásených 18 potvrdených prípadov ochorenia z toho 6 ako NN
vekové skupiny ➤ 25 – 34 roční 1 prípad, 45-54 roční 4 prípady, 55-64 roční 1 prípad a nad 65 rokov 12 prípadov
epidemický výskyt ➤ Nemocnica Gelnica - hlásila epidemický výskyt ochorenia Covid-19 na ODCH ako NN, ochorelo 6 hospitalizovaných pacientov s ľahšími respiračnými príznakmi

B019 Varicella bez komplikácie

okres GELNICA: hlásené 4 prípady ochorenia bez komplikácie
vekové skupiny ➤ 1x u 1 – 4 ročných, 2x u 5-9 ročných a 1x u 15-19 ročných

V. Neuroinfekcie

A390 Meningokoková meningitída

Bližšie popísané v časti Úmrtia.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Z203 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

okres GELNICA: hlásené 1 poranenie
známe zvieratá ➤ 1x pes
vekové skupiny ➤ vo vekovej skupine 1- 4 ročných

VII. Nákazy kože a slizníc

V mesiaci február v okrese Gelnica nehlásené .

VIII. Ostatné nákazy

A411 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi

okres GELNICA: hlásené 2 laboratórne potvrdené ochorenia
vekové skupiny ➤ 1x u dieťaťa do jedného roka a 1x u 1-4 ročných
ochorenie potvrdené ➤ z HK: 1x Staphylococcus haemolyticus a 1x Staphylococcus plasmakoaguláza negatívny

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

V mesiaci február v okrese Gelnica neboli hlásené.

X. Importované nákazy

V mesiaci február v okrese Gelnica neboli hlásené.

XI. Úmrtia : 1

A390 Meningokoková meningitída

okres GELNICA: hlásené 1 úmrtie u dieťaťa s nízkym štandardom bývania

vekové skupiny ➤ u mesačného dieťaťa

hospitalizácia ➤ mesačné dojča privezené RZP na DO Nemocnica Krompachy, podchladené, dehydrované, na oboch nohách omrzliny, v konečníku malé množstvo tmavej krvi, výrazné perigenitálne intertrigo, malátne, bradypnoické, na algické podnety reaguje slabým plačom, výživa znížená, svalstvo hypotonické. Vo vstupných lab. vyš. elevácia CRP, konjug. bilirubínu, pokles kreatinínu, celkových bielkovín, albumínu, hyponatriémia, v KO trombocytopenia, leukocytopenia, elevácia hemoglobínu, hyperkoagulačný stav. Vo vnútornom prostredí vysoko elevované pO₂, pCO₂. Ordinované ATB a rehydrat. th. Po 2 hod. dieťa desaturuje, opakovane odobratý Astrup a KO, vo vnútornom prostredí respiračná acidóza, trombocytopenia sa prehľbuje, TT 34,1°C. Dieťa prevezené na KPAIM DFN KE.

hospitalizácia ➤ 28.1.2023 -29.1.2023 DO Nemocnica Krompachy, 29.1.2023-5.2.2023 KPAIM DFN Košice, dňa 5.2.2023 exitus

ochorenie potvrdené ➤ pitevný materiál (krv, slezina, mozog, srdce, tvrdé plény) kultivačne Neiseria Meningitidis W135pozit.

Nozokomiálne nákazy

Hlásených bolo 36 nozokomiálnych nákaz:

Druh NN	NsP Spišská Nová Ves	Nemocnica Krompachy s.r.o.	FMC DS Spišská Nová Ves	Všeobecná nemocnica Gelnica n.o.
črevné	4	3		
dolné dýchacie cesty	1			
gynekologické				
horné dýchacie cesty				
iné				
infek. chirurg. rany	3			
kože a sliznice	2			
rany a popáleniny				
sepsy	1			
urologické	8	3		
COVID 19	4	1		6
spolu	23	7		6

Nemocnica s poliklinikou Spišská Nová Ves, a.s.

- **Oddelenie dlhodobó chorých hlásilo 11 infekcií:** 5 urologických – z moču izolovaná 2x Proteus mirabilis, 1x Klebsiella pneumoniae-CPE, 1x Enterococcus faecalis a 1x Candida albicans, 3 črevné infekcie - zo stolice izolované: 2x Clostridium difficile produkujúci toxín A/B a 1x Clostridium difficile produkujúci toxín B a 3 ochorenia Covid-19 potvrdené AG testom
- **Oddelenie vnútorného lekárstva hlásilo 4 infekcie:** 1 črevnú infekciu - zo stolice izolované: Clostridium difficile produkujúci toxín A/B, 2 infekcie po infúzii, transfúzii a liečebnej

injekcii – 1x materiál neodobratý a 1x kultivačne negatívny a 1 ochorenie Covid-19 potvrdené PCR testom

- **Oddelenie úrazovej chirurgie hlásilo 1 infekciu** po výkone – z rany izolovaný Proteus mirabilis
- **Chirurgické oddelenie hlásilo 1 uroinfekciu:** z moču izolovaná Klebsiella pneumoniae-CPE
- **Gynekologicko-pôrodnické oddelenie hlásilo 2 infekcie** po výkone – z rany izolovaný 1x MRSA a 1x E.coli nešpec.
- **Neurologické oddelenie hlásilo 2 infekcie:** 1 uroinfekciu – z moču izolované E.coli nešpec., a 1 infekciu po infúzii, transfúzii a liečebnej injekcii – zo špičky kanyly izolovaný Staphylococcus aureus
- **JIS neurologická hlásila 1 uroinfekciu:** moč kultivačne negatívny
- **Detské oddelenie hlásilo 1 respiračnú infekciu:** zo steru z nosohltana potvrdený AG testom RS vírus.

Nemocnica Krompachy,s.r.o..

- **Oddelenie dlhodobo chorých hlásilo 3 črevné infekcie:** zo stolice izolované: 3x Clostridium difficile produkujúci toxín A/B
- **Oddelenie vnútorného lekárstva hlásilo 2 uroinfekcie:** z moču izolovaný 1x Proteus mirabilis ESBL a 1x E. coli ESBL
- **Chirurgické oddelenie hlásilo 1 uroinfekciu:** z moču izolovaná E. coli ESBL
- **Gynekologicko-pôrodnické oddelenie hlásilo 1 infekciu** ochorenia Covid-19 potvrdenú Ag testom

Všeobecná nemocnica Gelnica n.o.

- **Oddelenie dlhodobo chorých hlásilo 6 infekcií** ochorenia COVID-19 potvrdené AG testom