

## Analýza epidemiologickej situácie v okresoch Čadca a Kysucké Nové Mesto za mesiac november 2024

### Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Čadca za mesiac november 2024

<b>A020</b>	Salmonelová enteritída	4
<b>A022</b>	Lokalizované salmonelové infekcie	1
<b>A045</b>	Kampylobakteriálna enteritída	4
<b>A046</b>	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
<b>A047</b>	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	3
<b>A080</b>	Rotavírusová enteritída	1
<b>A081</b>	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	5
<b>A082</b>	Adenovírusová enteritída	2
<b>A09</b>	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	1
<b>A370</b>	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	19
<b>A560</b>	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	2
<b>A692</b>	Lymeská choroba	1
<b>A841</b>	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
<b>B019</b>	Varicella bez komplikácie	7
<b>B029</b>	Zoster bez komplikácie	2
<b>B271</b>	Cytomegalovírusová mononukleóza	4
<b>B80</b>	Enterobióza – mrle	1
<b>G051</b>	Encefalitída, myelitída a encefalomyelitída pri vírusových chorobách zatriedených inde	1
<b>J10</b>	Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	1
<b>J100</b>	Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný	1
<b>J205</b>	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom	1
<b>U071</b>	COVID-19 potvrdený PCR	9
<b>Spolu</b>		<b>72</b>

### Nozokomiálne nákazy

<b>A047</b>	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	4
<b>N30</b>	Cystitída	1
<b>U071</b>	COVID-19 potvrdený PCR	1
<b>Z228</b>	Nosič inej infekčnej choroby	1
<b>Spolu</b>		<b>7</b>

## Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

### I. Črevné nákazy

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Salmonelová enteritída (A02.0) – 4, chorobnosť 4,55/100 000 obyvateľov. Z izolovaného typu salmonely bol zaznamenaný sérotyp S. enteritidis 3x a S. typhimurium 1x. Ochorenia mali sporadický charakter.

Lokalizované salmonelové infekcie (A02.2) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Z izolovaného typu salmonely bol zaznamenaný sérotyp S. enteritidis 1x.

Kampylobakteriálna enteritída (A04.5) – 4, chorobnosť 4,55/100 000 obyvateľov. Z izolovaného typu bol zaznamenaný sérotyp C. jejuni 4x. Ochorenia mali sporadický charakter.

Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica (A04.6) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov.

Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile (A04.7) – 7, chorobnosť 7,96/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický a epidemický charakter. 4 prípady boli vykázané ako nozokomiálna nákaza (NN).

Rotavírusová enteritída (A08.0) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Očkovanie: 1x neočkovaný.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk (A08.1) – 5, chorobnosť 5,68/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

Adenovírusová enteritída (A08.2) - 2, chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu (A09) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov.

#### **Epidémia:**

Bola zaznamenaná epidémia ochorení na dg. A047 nozokomiálneho charakteru na oddelení dlhodobo chorých časť A, KNsP Čadca. Z celkového počtu exponovaných 35 osôb ochoreli 3 pacienti. KO: bolesti brucha, hnačky, dehydratácia, nechutenstvo. Laboratórne zo stolice 3x potvrdený Clostridium difficile toxín B. EA: kontakt s pozit., PEO zabezpečené.

Úmrtie nebolo zaznamenané.

### II. Vírusové hepatitídy

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

### III. Nákazy preventabilné očkovaním

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis (A37.0) – 19, chorobnosť 21,60/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický a rodinný charakter. Očkovanie: 13x očkování, 6x nezistené.

#### **IV. Respiračné nákazy**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Varicella bez komplikácie (B01.9) – 7, chorobnosť 7,96/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický a rodinný charakter.

Zoster bez komplikácie (B02.9) – 2, chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

Cytomegalovírusová mononukleóza (B27.1) – 4, chorobnosť 4,55/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky (J10) - 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Bol zachytený 1x vírus chrípky typu A bez bližšej špecifikácie. Očkovanie: 1x neočkovaný.

Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný (J10.0) - 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Bol zachytený 1x vírus chrípky typu B bez bližšej špecifikácie. Očkovanie: 1x neočkovaný.

Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom (J20.5) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov.

COVID-19 potvrdený PCR (U07.1) – 10, chorobnosť 11,37/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter. 1 ochorenie bolo vykázané ako NN. Očkovanie: 3x očkovaní, 5x neočkovaní, 2x nezistené.

Úmrtie v tejto skupine nákaz nebolo zaznamenané.

#### **V. Neuroinfekcie**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Encefalitída, myelitída a encefalomyelitída pri vírusových chorobách zatriedených inde (G05.1) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov.

#### **VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Lymeská choroba (A69.2) - 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov.

Stredoeurópska kliešťová encefalitída (A84.1) - 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Očkovanie: 1x očkovaný.

Enterobióza – mrle (B80) – 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov.

#### **VII. Nákazy kože a slizníc**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

### **VIII. Ostatné nákazy**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Cystitída (N30) - 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Ochorenie bolo vykázané ako NN.

Nosič inej infekčnej choroby (Z22.8) - 1, chorobnosť 1,14/100 000 obyvateľov. Ochorenie bolo vykázané ako NN.

### **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Chlamýdiové infekcie dolných častí močovo-pohlavnej sústavy (A56.0) – 2, chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

### **X. Importované nákazy**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

### **XI. Úmrtia**

Úmrtie na prenosné ochorenie nebolo zaznamenané.





## Príloha 2

## PRENOSNÉ OCHORENIA PODĽA VEKOVÝCH SKUPÍN A DIAGNÓZ V OKRESE ČADCA ZA MESIAC NOVEMBER 2024

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		1						1		2	4	
	r		27,75						7,68		15,30	4,55	
A022	a										1	1	
	r										7,65	1,14	
A045	a			2		1				1		4	
	r			46,69		21,70				8,54		4,55	
A046	a										1	1	
	r										7,65	1,14	
A047	a										7	7	
	r										53,56	7,96	
A080	a	1										1	
	r	115,07										1,14	
A081	a	1	2	1		1						5	
	r	115,07	55,51	23,34		21,70						5,68	
A082	a		1								1	2	
	r		27,75								7,65	2,27	
A09	a		1									1	
	r		27,75									1,14	
A370	a		1	1	5	1	2	2	1	1	3	2	19
	r		27,75	23,34	112,06	21,70	37,33	15,35	7,16	7,68	25,63	15,30	21,60
A560	a						1	1				2	
	r						18,66	7,68				2,27	
A692	a			1								1	
	r			23,34								1,14	
A841	a							1				1	
	r							7,16				1,14	
B019	a			7								7	
	r			163,40								7,96	
B029	a							1			1	2	
	r							7,68			7,65	2,27	

<b>B271</b>	a		2				1		1		<b>4</b>
	r		55,51				7,16		8,54		<b>4,55</b>
<b>B80</b>	a			1							<b>1</b>
	r			22,41							<b>1,14</b>
<b>G051</b>	a								1		<b>1</b>
	r								7,65		<b>1,14</b>
<b>J10</b>	a				1						<b>1</b>
	r				21,70						<b>1,14</b>
<b>J100</b>	a						1				<b>1</b>
	r						7,16				<b>1,14</b>
<b>J205</b>	a							1			<b>1</b>
	r							7,68			<b>1,14</b>
<b>N30</b>	a								1		<b>1</b>
	r								8,54		<b>1,14</b>
<b>U071</b>	a		4	1		1		1	3		<b>10</b>
	r		111,02	22,41		7,68		8,54	22,96		<b>11,37</b>
<b>Z228</b>	a								1		<b>1</b>
	r								7,65		<b>1,14</b>

### Príloha 3

#### IMPORTOVANÉ NÁKAZY PODĽA DIAGNÓZ A KRAJINY IMPORTU V OKRESE ČADCA ZA MESIAC NOVEMBER 2024

Diagnóza	Krajina	Pohlavie	Veková skupina	Okres	Počet



**Prehľad hlásených prenosných ochorení v okresoch Kysucké Nové Mesto  
za mesiac november 2024**

<b>A020</b>	Salmonelová enteritída	1
<b>A045</b>	Kampylobakteriálna enteritída	4
<b>A080</b>	Rotavírusová enteritída	1
<b>A09</b>	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	1
<b>A370</b>	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	8
<b>B019</b>	Varicella bez komplikácie	3
<b>B271</b>	Cytomegalovírusová mononukleóza	2
<b>J100</b>	Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný	1
<b>Spolu</b>		<b>21</b>

**Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz**

**I. Črevné nákazy**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Salmonelová enteritída (A02.0) – 1, chorobnosť 3,06/100 000 obyvateľov. Z izolovaného typu salmonely bol zaznamenaný sérotyp S. enteritidis 1x.

Kampylobakteriálna enteritída (A04.5) – 4, chorobnosť 12,25/100 000 obyvateľov. Z izolovaného typu bol zaznamenaný sérotyp C. jejuni 4x. Ochorenia mali sporadický charakter.

Rotavírusová enteritída (A08.0) - 1, chorobnosť 3,06/100 000 obyvateľov. Očkovanie: 1x neočkovaný.

Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu (A09) - 1, chorobnosť 3,06/100 000 obyvateľov.

Epidémia v tejto skupine nákaz nebola zaznamenaná.

Úmrtie v tejto skupine nákaz nebolo zaznamenané.

**II. Vírusové hepatitídy**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

**III. Nákazy preventabilné očkovaním**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis (A37.0) – 8, chorobnosť 24,50/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický a rodinný charakter. Očkovanie: 7x očkovaní a 1x nezistené.

**IV. Respiračné nákazy**

V tejto skupine nákaz boli v tomto mesiaci vykazované tieto ochorenia:

Varicella bez komplikácie (B01.9) – 3, chorobnosť 9,19/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

Cytomegalovírusová mononukleóza (B27.1) – 2, chorobnosť 6,12/100 000 obyvateľov. Ochorenia mali sporadický charakter.

Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný (J10.0) – 1, chorobnosť 3,06/100 000 obyvateľov. Bol zachytený 1x vírus chrípky typu A bez bližšej špecifikácie. Očkovanie: 1x neočkovaný.

Úmrtie v tejto skupine nákaz nebolo zaznamenané.

#### **V. Neuroinfekcie**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

#### **VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

#### **VII. Nákazy kože a slizníc**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

#### **VIII. Ostatné nákazy**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

#### **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

#### **X. Importované nákazy**

V tejto skupine nákaz neboli v tomto mesiaci vykazované ochorenia.

#### **XI. Úmrtia**

Úmrtie na prenosné ochorenie nebolo zaznamenané.

**Príloha 1****PRENOSNÉ OCHORENIA V OKRESE KYSUCKÉ NOVÉ MESTO PODĽA OBCÍ A DIAGNÓZ ZA MESIAC NOVEMBER 2024**

<b>Diagnóza / obec</b>	<b>Dolný Vadičov</b>	<b>Kysucké Nové Mesto</b>	<b>Lodno</b>	<b>Nesluša</b>	<b>Ochodnica</b>	<b>Radol'a</b>	<b>Rudina</b>	<b>Spolu</b>
<b>A020</b>		1						<b>1</b>
<b>A045</b>		4						<b>4</b>
<b>A080</b>		1						<b>1</b>
<b>A09</b>				1				<b>1</b>
<b>A370</b>	1	3	1	2	1			<b>8</b>
<b>B019</b>		2				1		<b>3</b>
<b>B271</b>		1					1	<b>2</b>
<b>J100</b>		1						<b>1</b>



**Príloha 3****IMPORTOVANÉ NÁKAZY PODĽA DIAGNÓZ A KRAJINY IMPORTU V OKRESE KYSUCKÉ NOVÉ MESTO ZA MESIAC NOVEMBER 2024**

<b>Diagnóza</b>	<b>Krajina</b>	<b>Pohlavie</b>	<b>Veková skupina</b>	<b>Okres</b>	<b>Počet</b>