

RAPORT

O STANIE SANITARNO – HIGIENICZNYM

POWIATU SULĘCIŃSKIEGO

ZA ROK 2018



Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Sulęciniu

ul. Lipowa 14 b, 69-200 Sulęcinek

**Sekretariat tel/fax 95 755 34 21 Dyrektor 95 755 29 91 Tel. alarmowy 515 291 136 strony internetowe:
www.wsse.gorzow.pl/pssesulecin; www.stopnowotworom.pl; www.sanepid-sulecin.pl**

Autorzy tekstów: Beata Dzedzic, Janusz Bednarz, Joanna Kubicka, Maria Łogisz, Dorota Nowak ,
Robert Pałyga, Iwona Sławiak-Kuchmistrz.

Spis treści

1.	Wstęp	3
2.	Sekcja Epidemiologii	4
2.1.	Sytuacja Epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	4
2.2.	Analiza zachorowań na poszczególne jednostki chorobowe	6
2.3.	Charakterystyka działań związanych ze zwalczaniem skutków bioterroryzmu oraz wystąpienie niebezpiecznej choroby zakaźnej	20
2.4.	Realizacja programu szczepień ochronnych w 2018 r. na terenie powiatu sulęcínskíego	23
2.5.	Analiza stanu sanitarnego pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą	
3.	Sekcja Higieny Komunalnej	26
3.1.	Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia	26
3.2.	Jakość wody w miejscach wykorzystywanych do kąpieli i basenach kąpielowych	41
3.3.	Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej	46
3.4.	Imprezy masowe	50
3.5.	Gospodarka odpadami stałymi i płynnymi	52
3.6.	Interwencje	52
4.	Sekcja Bezpieczeństwa Żywności, Żywnienia i Kosmetyków	53
4.1.	Nadzór nad obiektami żywności, żywnienia i przedmiotów użytku	53
4.2.	Urzędowa kontrola żywności	63
5.	Sekcja Higieny Pracy i Higieny Dzieci i Młodzieży	63
5.1.	Higiena Pracy	63
5.2.	Higiena Dzieci i Młodzieży	68
6.	Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny	73
7.	Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia	76
7.1.	Interwencje programowe	76
7.2.	Interwencje nieprogramowe	83
8.	Zakończenie	86

1. WSTĘP

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcínie przedstawia Państwu „Raport o stanie sanitarno - higienicznym powiatu sulęcínskiego za rok 2018”. Raport obejmuje zagadnienia i problemy zdrowotne, nad którymi Państwowa Inspekcja Sanitarna jako instytucja powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego sprawuje nadzór.

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego prowadzono działania z zakresu prewencji chorób zakaźnych i zakażeń, podejmowano działania służące szerzeniu oświaty zdrowotnej i promowaniu postaw prozdrowotnych. Realizacja zadań statutowych odbywała się zgodnie z planem zasadniczych przedsięwzięć na rok 2018r. obejmującym główne kierunki działania, zasadnicze zamierzenia oraz harmonogramem nadzoru nad obiektami.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcínie przy pomocy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej na mocy ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej realizował na terenie powiatu sulęcínskiego zadania z zakresu zdrowia publicznego, w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru nad:

- *jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, jakością wody w basenach kąpielowych,*
- *gospodarką odpadami komunalnymi*
- *sytuacją epidemiologiczną chorób zakaźnych,*
- *bezpieczeństwem żywności, żywienia i kosmetyków,*
- *środowiskiem pracy, w którym występowały czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia,*
- *stanem sanitarnym obiektów żywnościowo-żywnościowych,*
- *stanem sanitarnym podmiotów leczniczych, placówek nauczania i wychowania,*
- *stanem sanitarno-technicznym obiektów turystyczno-wypoczynkowych i innych obiektów użyteczności publicznej.*

W przedstawionym opracowaniu ujęto wyniki nadzoru sanitarnego prowadzonego przez poszczególne komórki organizacyjne Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcínie.

Niniejszy raport został opublikowany na stronie internetowej pod adresem www.bip.wsse.gorzow.pl/pssesulecin.

Serdecznie zapraszam do zapoznania się z przedstawionym raportem.

PAŃSTWOWY

POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Sulęcínie

mgr Beata Dzedzic

2. SEKCJA EPIDEMIOLOGII

Ocena sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń występujących na terenie powiatu sulęcińskiego została sporządzona w oparciu o dane dotyczące przypadków zachorowań i zakażeń, jakie zostały zgłoszone do Powiatowej Stacji Sanitarno –Epidemiologicznej w Sulęcínie w roku 2018 zgodnie z ustawą z dnia 5 grudnia 2008 roku o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2018, poz. 151 tekst jednolity). Nadzorem objęto powiat sulęciński, w skład którego wchodzi gminy: Krzeszyce, Słóńsk, Sulęcín, Lubniewice, Torzym. Na terenie o powierzchni 1178 km² zamieszkuje łącznie 35 351 osób, w tym 17 556 mężczyzn i 17 795 kobiet.

2.1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń

W 2018 roku do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcínie wpłynęły 243 zgłoszenia zachorowań na choroby zakaźne i zakażenia. Na podstawie otrzymanych zgłoszeń, przeprowadzono dochodzenia epidemiologiczne mające na celu ustalenie źródła i drogi zakażenia oraz przerwania transmisji drobnoustroju chorobotwórczego.

Tabela nr 1. Zapadalność na choroby zakaźne w roku 2018 w porównaniu do roku 2017

Lp.	Jednostka chorobowa	Rok 2014		Rok 2015		Rok 2016		Rok 2017		Rok 2018	
		Liczba zachorowa	Zapadalność*	Liczba zachorowa	Zapadalność*	Liczba zachorowa	Zapadalność*	Liczba zachorowa	Zapadalność*	Liczba zachorowa	Zapadalność*
1.	Salmonellozy	5	13,98	7	19,57	8	22,37	9	25,42	12	33,95
2.	Bakteryjne zakażenia jelitowe	2	5,59	5	13,98	4	11,18	6	16,94	10	28,29
3.	Wirusowe zakażenia jelitowe	17	47,53	64	178,96	40	111,80	38	107,32	39	110,32
4.	Biegunka i zapalenie żółdkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	0	0	12	33,56	2	5,59	1	2,82	2	5,66
5.	Krztusiec	0	0	5	13,98	0	0	1	2,82	16	45,26
6.	Szkarlatyna	1	2,80	4	11,18	5	13,96	3	8,47	0	0
7.	Choroba meningokokowa inwazyjna	0	0	1	2,80	1	2,76	0	0	0	0
8.	Róża – ogółem	1	2,80	1	2,80	2	5,59	4	11,30	2	5,66

9.	Kiła	1	2,80	0	0	1	2,76	0	0	0	0
10.	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	0	0	0	0	0	0	1	2,82	0	0
11.	Choroba z Lyme	11	30,75	44	123,04	63	176,09	48	135,56	32	90,53
12.	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0	0	0	0	0	1	2,82	0	0
13.	Styczność i narażenie na wściekliznę potrzeba szczepień	4	11,18	5	13,98	7	19,57	2	5,65	4	11,32
14.	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	0	0	2	5,59	1	2,76	1	2,82	0	0,00
15.	Ospa wietrzna	165	461,31	69	192,95	274	765,83	77	217,46	72	203,67
16.	Różyczka - ogółem	7	19,57	4	11,18	1	2,76	0	0	0	0
17.	Wirusowe zapalenie wątroby typu A	0	0	0	0	0	0	3	8,47	2	5,66
18.	Wirusowe zapalenie wątroby typu B	5	13,98	0	0	4	11,18	2	5,65	3	8,49
19.	Wirusowe zapalenie wątroby typu C	4	11,18	7	19,57	11	30,75	11	31,07	8	22,63
20.	Nowo wykryte zakażenia HIV	2	5,59	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae inwazyjna	1	2,80	0	0	1	2,76	1	2,82	0	0
22.	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0	1	2,80	0	0	3	8,47	2	5,66
23.	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	1	2,80	0	0	1	2,76	1	2,82	0	0
24.	Grypa	928	2594,50	1	2,80	1572	4393,74	3593	10147,14	111	313,99
25.	Gruźlica	5	13,98	11	30,76	12	33,55	5	14,14	4	11,32
Ogółem		1160		243		2010		3811		319	

*wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności

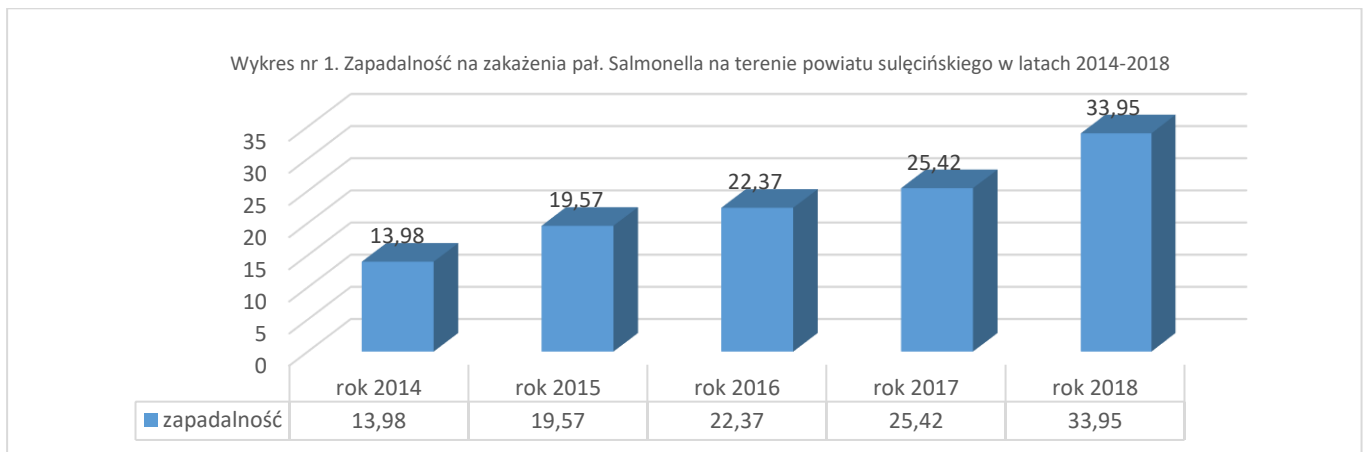
2.2. Analiza zachorowań na poszczególne jednostki chorobowe

2.2.1. Choroby przenoszone drogą pokarmową

Choroby, które mogą być wywołane różnymi rodzajami drobnoustrojów chorobotwórczych powodujących infekcje przewodu pokarmowego. Zachorowania przebiegają w postaci zatruc pokarmowych i zakażeń jelitowych lub pozajelitowych.

Zatrucie pałeczkami Salmonella

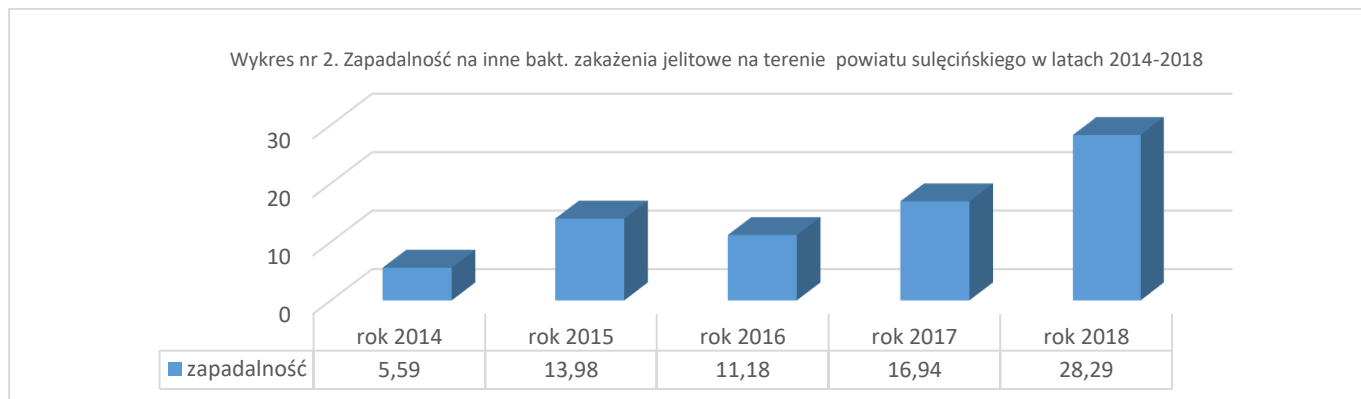
W 2018 roku zarejestrowano 12 przypadków zachorowań na salmonellozę (zap. 33,95). Nastąpił wzrost liczby zachorowań w stosunku do lat poprzednich, w których zarejestrowano kolejno 5, 7, 8 i 9 przypadków (zapadalność przedstawiono na wykresie poniżej). Podczas przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych wykryto nosicielstwo pałeczek Salmonella u 4 osób ze styczności z chorym. Jeden nosiciel bezobjawowy ujawniony podczas badań na nosicielstwo. Wśród zarejestrowanych w 2018 roku 12 przypadkach zachorowań jedno zgłoszenie zakażenia dotyczyło zakażenia pozajelitowego. Wystąpiło jedno ognisko zakażenia pał. Salmonella (dotyczyło 3 przypadków prawdopodobnych i 2 przypadków potwierdzonych). Hospitalizacji poddano 9 osób chorych.



Inne bakteryjne zakażenia jelitowe

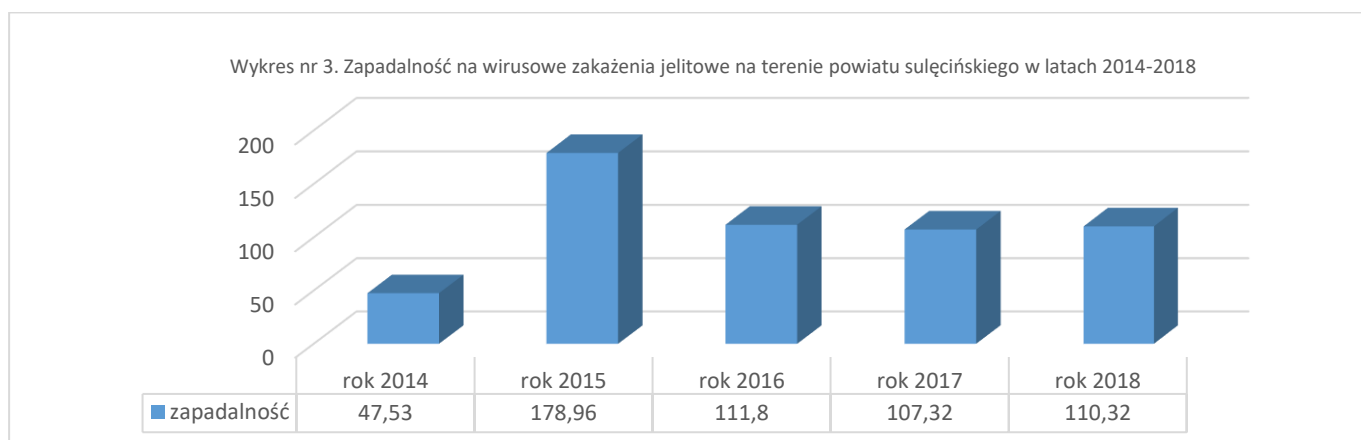
W roku 2018 zarejestrowano 10 przypadków innych bakteryjnych zakażeń jelitowych (zap. 28,29). W 2018 roku nastąpił wzrost liczby zachorowań w stosunku do lat poprzednich, w których zarejestrowano kolejno 2, 5, 4 i 6 zachorowań ((zapadalność przedstawiono na wykresie poniżej). Dwa zgłoszone w 2018 r., zakażenia wywołane były czynnikiem chorobotwórczym E. coli

biegunkotwórczą, jeden przypadek zakażenia *Campylobacter*, jeden przypadek zakażenia *Yersinia enterocolitica* lub *pseudotuberculosis*, pięć przypadków zakażenia *Clostridium difficile* oraz jedno zakażenie inne określone. Wszystkie przypadki zarejestrowane w 2018 roku poddane były hospitalizacji. Wystąpiło jedno ognisko epidemiologiczne zakwalifikowane jako zakażenie szpitalne dotyczące *Clostridium difficile*.



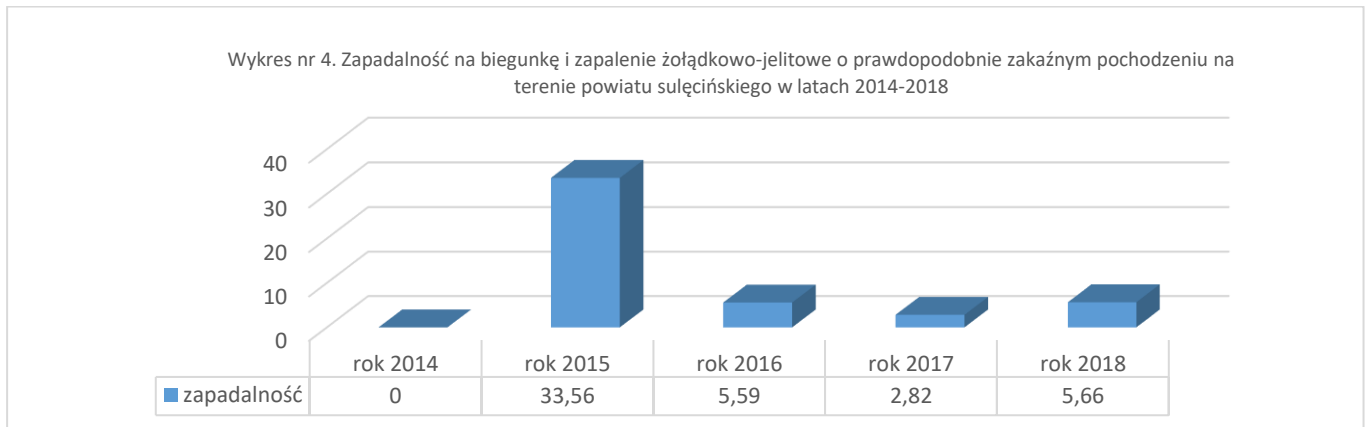
Wirusowe zakażenia jelitowe

W roku 2018 zarejestrowano 39 przypadków wirusowych zakażeń jelitowych (zap. 110,32). W latach 2016 i 2017 zarejestrowano kolejno 40 i 38 przypadków (zapadalność przedstawiono na wykresie poniżej). Można uznać, że w ciągu ostatnich trzech lat zapadalność utrzymuje się na tym samym poziomie. Natomiast w stosunku do roku 2015, w którym zarejestrowano 64 przypadki (zap. 178,98) zaobserwowano znaczny spadek zapadalności. Podobnie jak w latach ubiegłych najczęstszymi patogenami wywołującymi zakażenia jelitowe były rotawirusy – zarejestrowano 34 zachorowania. Spośród 39 zarejestrowanych przypadków, 23 przypadki zakażeń wystąpiły u dzieci do lat dwóch. Wszystkie przypadki zarejestrowane w 2018 roku były hospitalizowane.



Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu

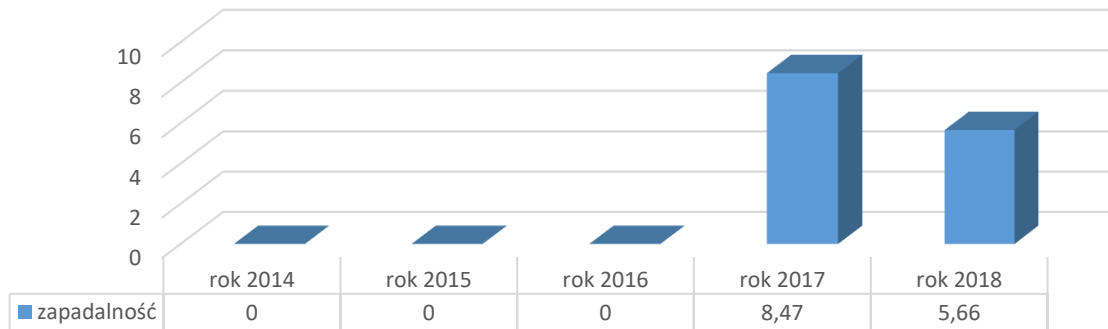
W 2018 roku zarejestrowano 2 przypadki biegunki o prawdopodobnie zakaźnej etiologii (zap. 5,65), w porównaniu do roku poprzedniego, w którym zarejestrowano 1 przypadek (zap. 2,82) odnotowano nieznaczny wzrost zachorowań. W porównaniu do lat 2014-2017, zaobserwowano znaczny wzrost w roku 2015, w którym zarejestrowano 12 przypadków (zap. 33,56) w porównaniu do roku 2014, w którym nie wystąpiły zachorowania. W roku 2016 zarejestrowano 2 przypadki (zap. 5,59). Jeden przypadek zarejestrowany w 2018 roku pozostał w leczeniu ambulatoryjnym, jeden przypadek był hospitalizowany.



Wirusowe zapalenie wątroby typu A

W roku 2018 zarejestrowano 2 przypadki (zap. 5,66) wirusowego zapalenia wątroby typu A. W porównaniu z rokiem 2017, gdzie zarejestrowano 3 przypadki zachorowania (zap. 8,47), odnotowano spadek zachorowań. Natomiast w latach 2014-2016 nie wystąpiły żadne przypadki zachorowań. Oba przypadki zarejestrowane w 2018 roku były hospitalizowane, a wyniki potwierdzono laboratoryjnie.

Wykres nr 5. Zapadalność na WZW A na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018

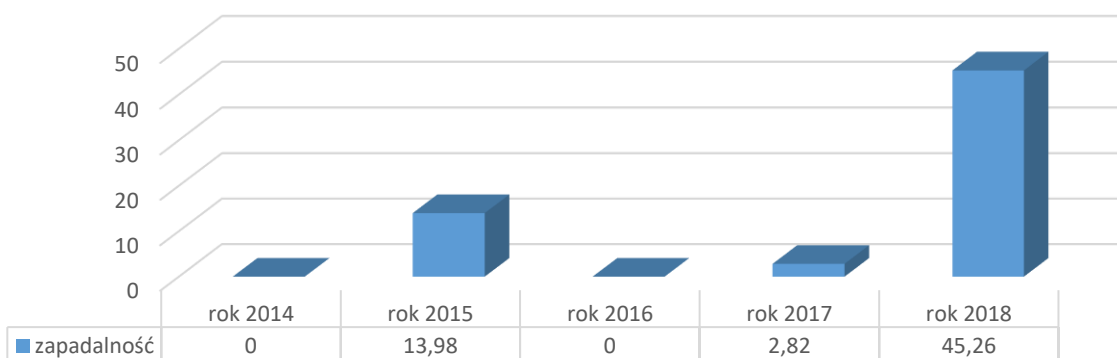


2.2.2. Inne choroby bakteryjne

Krztusiec

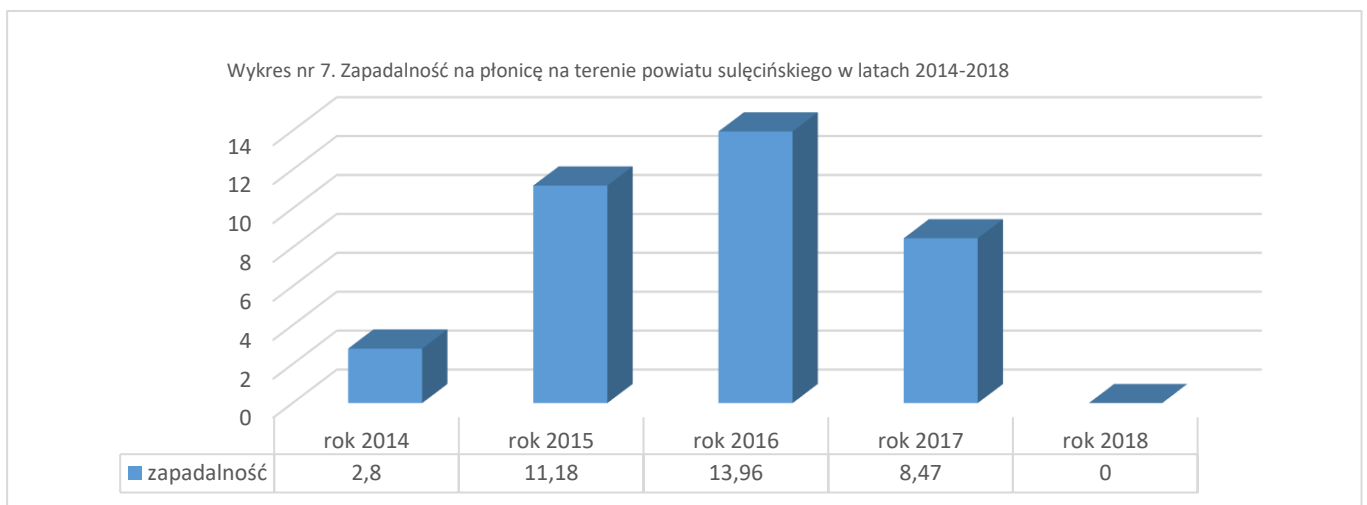
Krztusiec jest ostrą chorobą zakaźną przenoszoną drogą kropelkową, choroba jest niebezpieczna szczególnie u małych, nieuodpornionych dzieci i u nich też przebiega najciężej. W 2018 roku zarejestrowano 16 przypadków zachorowań na krztusiec (zap. 45,26). W porównaniu z rokiem 2017, w którym zarejestrowano jeden przypadek zachorowania (zap. 2,82), zaobserwowano znaczny wzrost zapadalności. W roku 2014 i 2016 nie zarejestrowano żadnych przypadków zachorowań, natomiast w roku 2015 odnotowano 5 takich przypadków. Wśród przypadków zarejestrowanych w 2018 roku 5 to przypadki możliwe, 3 przypadki prawdopodobne, 8 przypadków potwierdzonych. Sześć przypadków poddano hospitalizacji. 14 przypadków zaszczepionych, jeden niezaszczepiony, w jednym brak danych. 13 przypadków znajdowało się w przedziale wiekowym 0-19, 3 przypadki w przedziale wiekowym 30 i powyżej.

Wykres nr 6. Zapadalność na krztusiec na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Szkarlatyna (płonica)

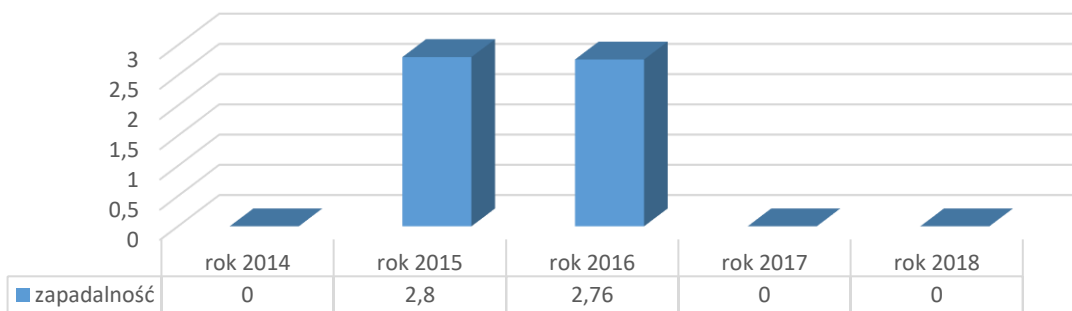
W 2018 roku nie zarejestrowano żadnych przypadków zachorowań na szkarlatynę (zap. 0,0), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 5 przypadków zachorowania (zap. 14,05), zaobserwowano spadek liczby zachorowań. Na przełomie ostatnich pięciu lat dało się zaobserwować wzrost zachorowań od 2014 roku do 2016 roku, a następnie od 2017 roku obserwuje się stopniowy spadek zachorowań.



Choroba meningokokowa inwazyjna

W roku 2018 nie zarejestrowano przypadków zachorowań na meningokokową chorobę inwazyjną, tak jak w roku 2017, w którym także nie zarejestrowano przypadków zachorowań na meningokokową chorobę inwazyjną. Natomiast w latach 2015-2016 zarejestrowano po jednym przypadku zachorowania.

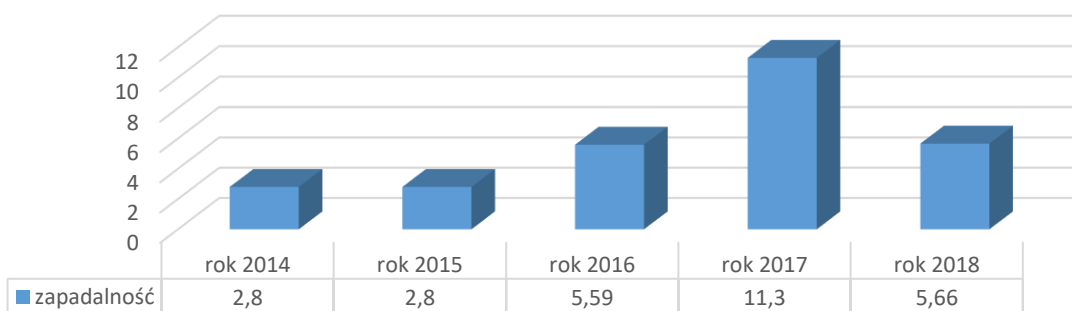
Wykres nr 8. Zapadalność na chorobę meningokokową na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Róża

W 2018 roku zarejestrowano 2 przypadki zachorowania na różę (zap. 5,66), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 4 przypadki zachorowania (zap. 11,30), zaobserwowano spadek zapadalności. W latach 2014-2015 zarejestrowano po jednym przypadku, następnie nastąpił wzrost zachorowań, i tak kolejno w roku 2016 wystąpiły 2 przypadki, a w roku 2017 zarejestrowano 4 przypadki zachorowania.

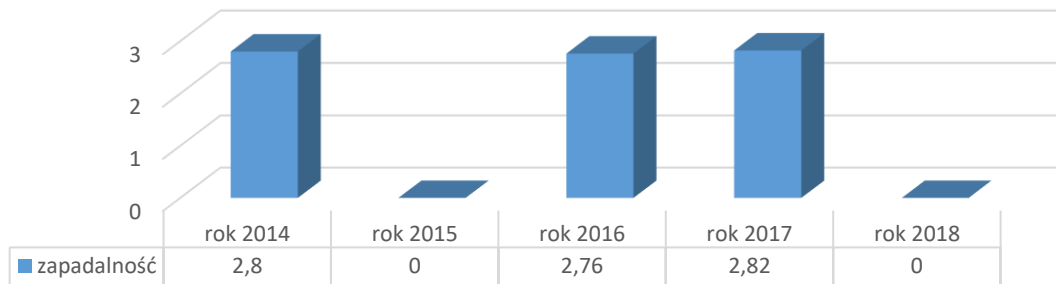
Wykres nr 9. Zapadalność na różę na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Choroba wywołana przez *Streptococcus pneumoniae* inwazyjna

W roku 2018 nie zarejestrowano przypadków choroby wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae* inwazyjną (zap. 0,00). W porównaniu z rokiem 2017, w którym zarejestrowano jeden przypadek (zap. 2,82), zaobserwowano spadek zapadalności. W latach 2014-2018 zachorowania utrzymują się na podobnym poziomie (2014 – 1 przypadek, 2015 – brak zachorowań, 2016 – 1 przypadek).

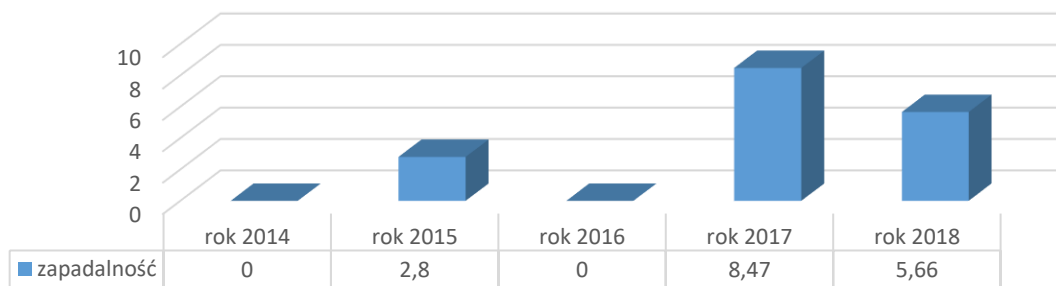
Wykres nr 10. Zapadalność na Chorobę wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* inwazyjną terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu

W roku 2018 zarejestrowano 2 przypadki bakteryjnego zapalenia opon mózgowych i/lub mózgu (zap. 5,66), w porównaniu z rokiem 2017, w którym zarejestrowano trzy przypadki zachorowania (zap. 8,47) zaobserwowano spadek zapadalności. W latach 2014-2016 wystąpił jeden przypadek zachorowania, który został zarejestrowany w roku 2015. Jeden z przypadków zarejestrowanych w roku 2018 zakwalifikowano jako nieokreślony, drugi spowodowany był inną chorobą wykazaną w MZ-56.

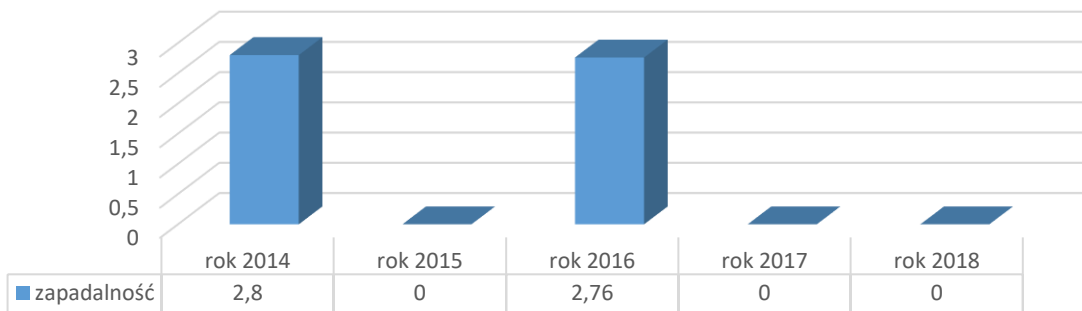
Wykres nr 11. Zapadalność na Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Kiła

W 2018 roku nie zarejestrowano przypadków zachorowania na kiłę (zap. 0,00), tak samo, jak w roku poprzednim. W latach 2014 i 2016 zarejestrowano po jednym przypadku zachorowań.

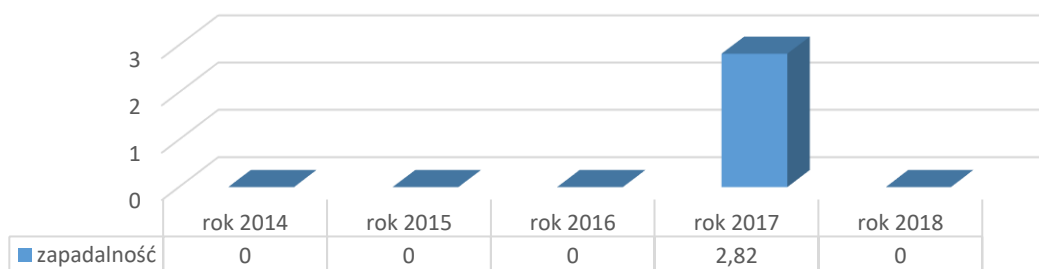
Wykres nr 12. Zapadalność na kiłę na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Wywołane przez Chlamydie

W 2018 roku nie zarejestrowano żadnego zachorowania na inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie w roku 2017 zarejestrowano jeden przypadek zachorowania na inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie (zap. 2,82). W latach 2014-2016 także nie zarejestrowano żadnych przypadków zachorowań.

Wykres nr 13. Zapadalność na inne choroby przenoszone drogą płciową przenoszone przez Chlamydie na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018

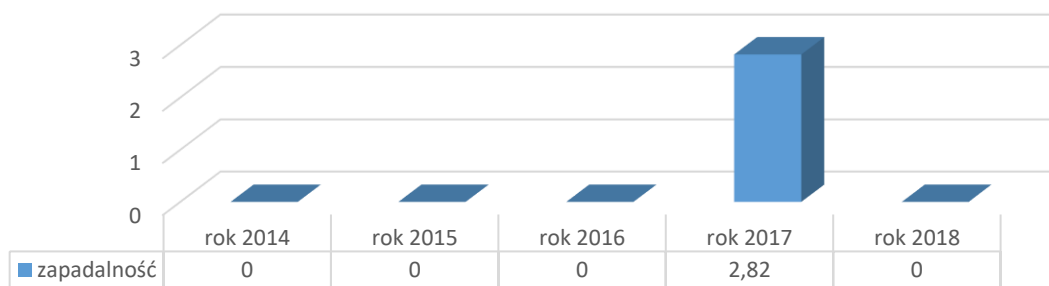


2.2.3. Inne choroby wirusowe

Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat

W 2018 roku nie zarejestrowano przypadków podejrzenia zachorowania na ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat (zap. 0,00), co stanowi spadek zachorowań w stosunku do roku 2017, w którym zarejestrowano jeden przypadek (zap. 2,82). W latach 2014-2016 także nie zarejestrowano żadnych przypadków zachorowań.

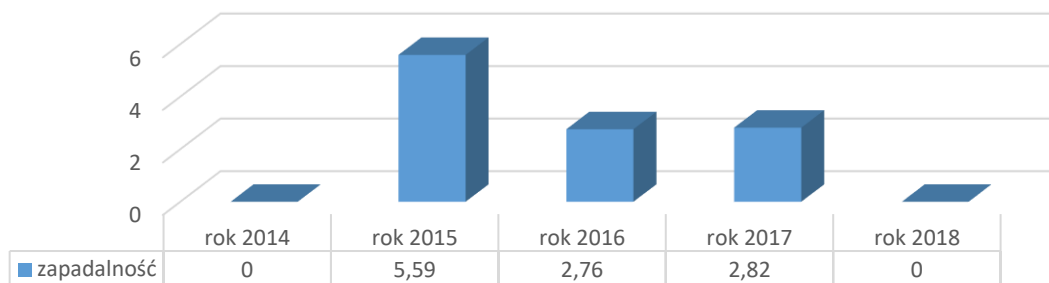
Wykres nr 14. Zapadalność na Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



Wirusowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych

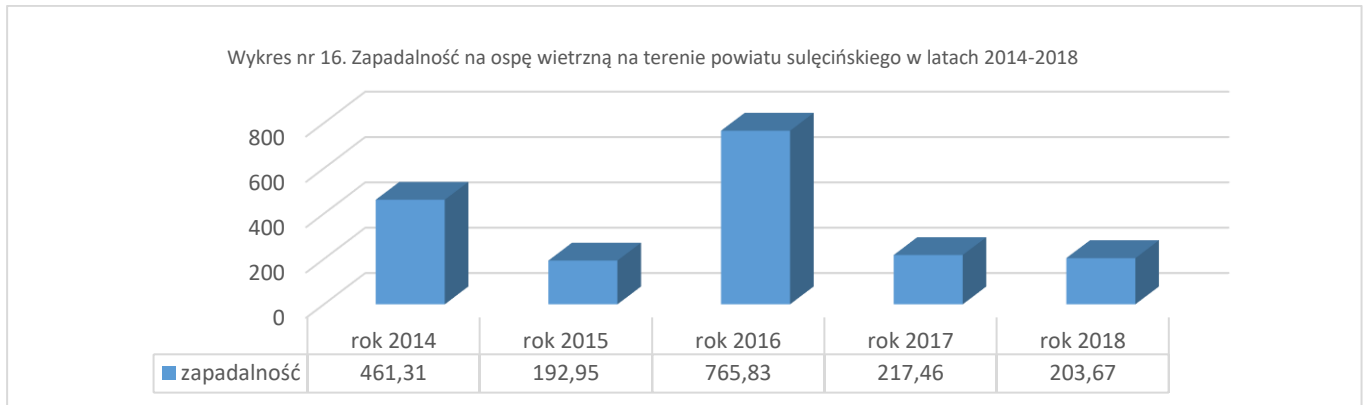
W 2018 roku nie zarejestrowano przypadków zachorowania na wirusowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych (zap. 0,00), co stanowi spadek poziomu zachorowań w stosunku do roku 2017, w którym zarejestrowano jeden taki przypadek (zap. 2,82). W roku 2014 nie zarejestrowano żadnego zachorowania, w roku 2015 zarejestrowano 2 przypadki zachorowań, a w roku 2016 jeden.

Wykres nr 15. Zapadalność na wirusowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018



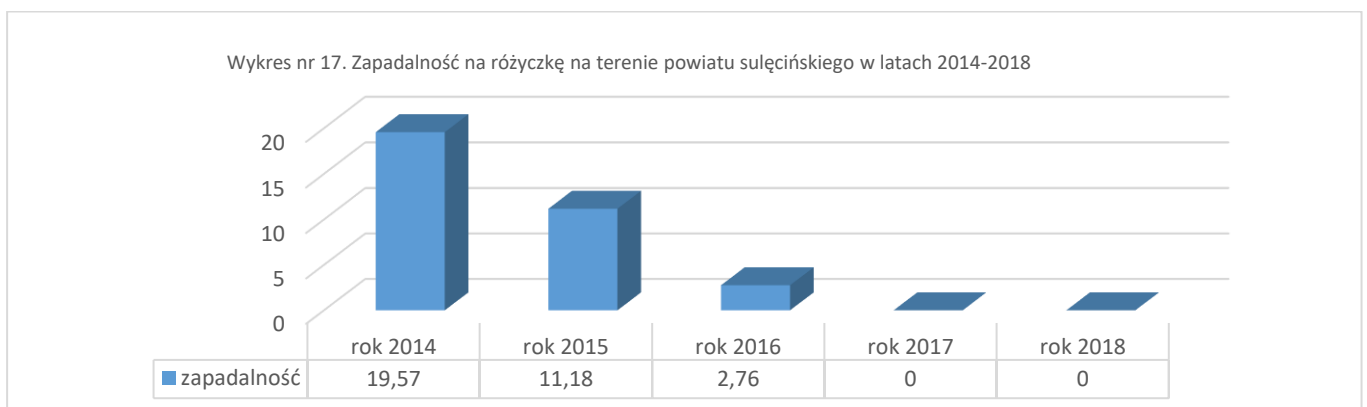
Ospa wietrzna

W roku 2018 zarejestrowano 72 przypadki zachorowań na ospę wietrzną (zap. 203,67), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 77 przypadków zachorowań (zap. 217,46), odnotowano nieznaczny spadek zapadalności. Wszystkie przypadki zarejestrowane w 2018 roku dotyczyły osób niezaszczepionych. W latach 2014-2016 zarejestrowano kolejno 165, 69 i 274 przypadki zachorowań.



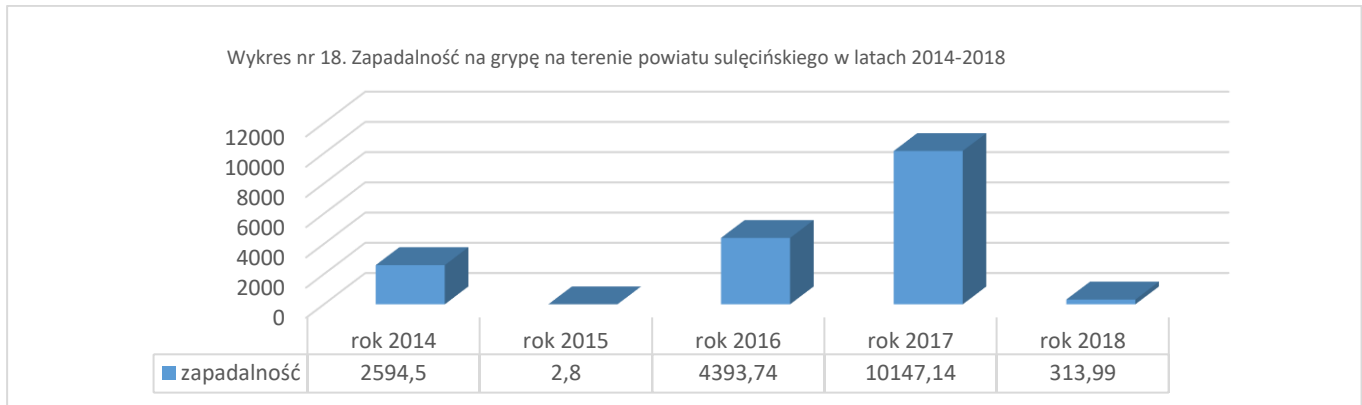
Różyczka

W 2018 roku nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowań na różyczkę (zap. 0,00). Poziom zachorowań w roku 2017 utrzymywał się na takim samym poziomie. Od roku 2014 obserwuje się stopniowy spadek zapadalności, który koreluje z prowadzonymi obowiązkowymi szczepieniami ochronnymi przeciwko tej chorobie.



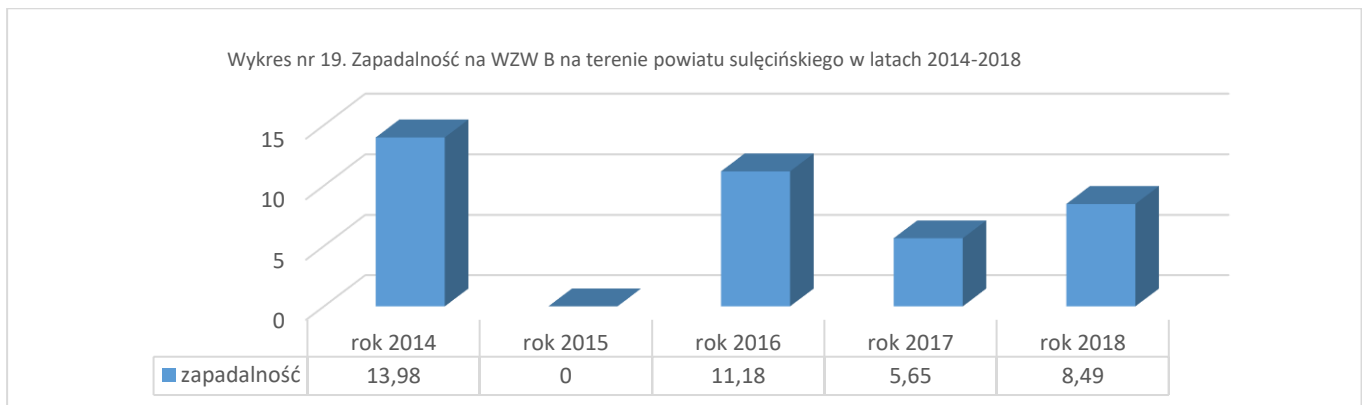
Grypa

W 2018 roku na terenie powiatu zarejestrowano 4 potwierdzone przypadki grypy oraz 111 (zap. 313,99) możliwe przypadki zachorowań na grypę. W porównaniu z rokiem 2017, w którym zarejestrowano 1 przypadek potwierdzony oraz 3593 (zap. 10147,14) przypadki możliwe zachorowań, zaobserwowano znaczny spadek zapadalności. W 2018r. przeciwko grypie zaszczepiło się 800 osób z terenu powiatu sulęcínskiego.



Wirusowe zapalenie wątroby typu B

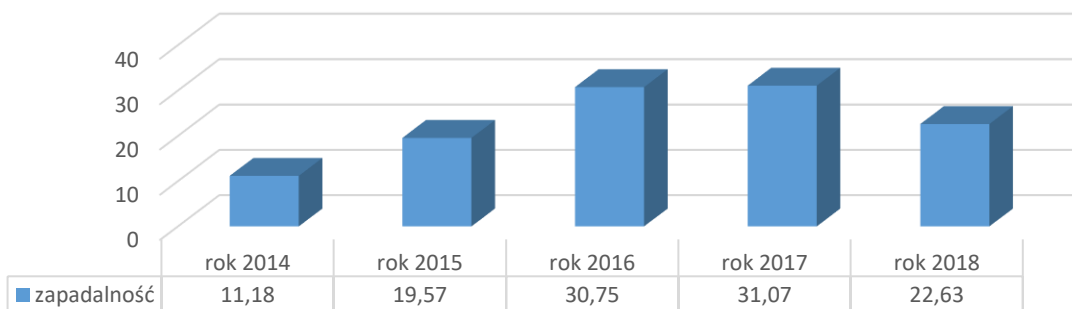
W roku 2018 zarejestrowano 3 przypadki (zap. 8,49) wirusowego zapalenia wątroby typu B. W porównaniu z rokiem 2017, gdzie zarejestrowano 2 przypadki (zap. 5,65), odnotowano nieznaczny wzrost zachorowań. W jednym przypadku zarejestrowanym w 2018 roku najbardziej prawdopodobną drogą zakażenia są zabiegi medyczne, w dwóch pozostałych przypadkach droga zakażenia jest nieznana. W latach 2014-2016 zarejestrowano kolejno 5, 0 i 4 przypadki zachorowań.



Wirusowe zapalenie wątroby typu C

W roku 2018 zarejestrowano 8 przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu C (zap. 22,63), w porównaniu do roku 2017, w którym zarejestrowano 11 przypadków (zap. 31,07) odnotowano spadek zachorowań. Z przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych wynika, że głównym domniemanym źródłem zakażeń jest korzystanie ze świadczeń zdrowotnych. W latach 2014-2016 obserwowano stopniowy wzrost zachorowań, i tak kolejno w 2014 roku zarejestrowano 4 przypadki, w roku 2015 zarejestrowano 7 przypadków zachorowań, a w roku 2016 tych przypadków było 11.

Wykres nr 20. Zapadalność na WZW C na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018

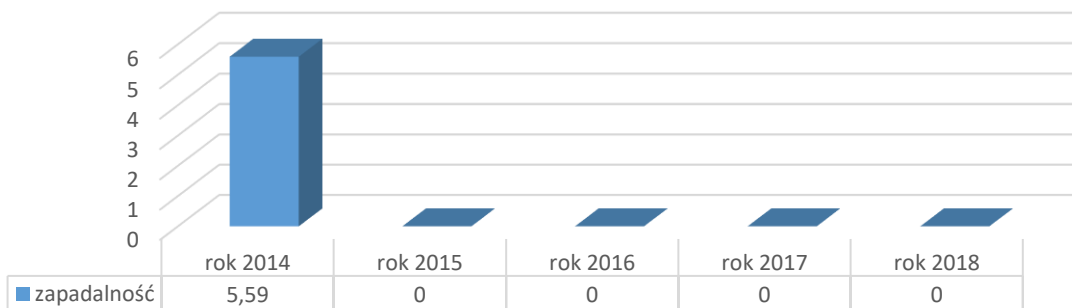


Nowo wykryte zakażenia HIV

W roku 2018 nie zarejestrowano żadnego przypadku nowo wykrytego zakażenia HIV (zap. 0,00).

Poziom zachorowań w roku 2017 utrzymywał się na takim samym poziomie. Od roku 2014, w którym zarejestrowano 2 przypadki zachorowań, do roku 2018 nie zarejestrowano żadnych nowych zachorowań.

Wykres nr 21. Nowo wykryte zakażenia HIV na terenie powiatu sulęcínskiego w latach 2014-2018

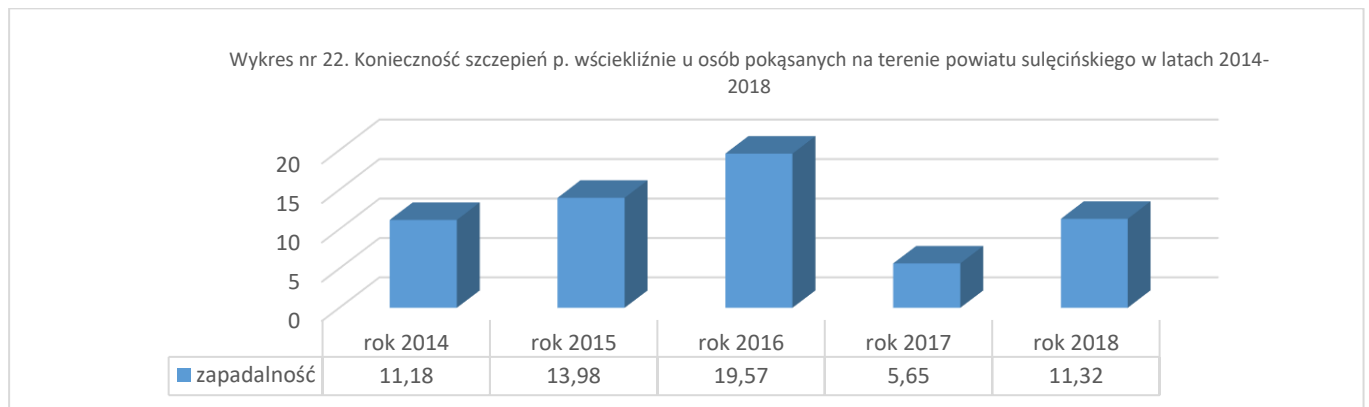


2.2.4. Zachorowania na choroby odzwierzęce

Pokąsanie osób przez zwierzęta podejrzane o wściekliwość

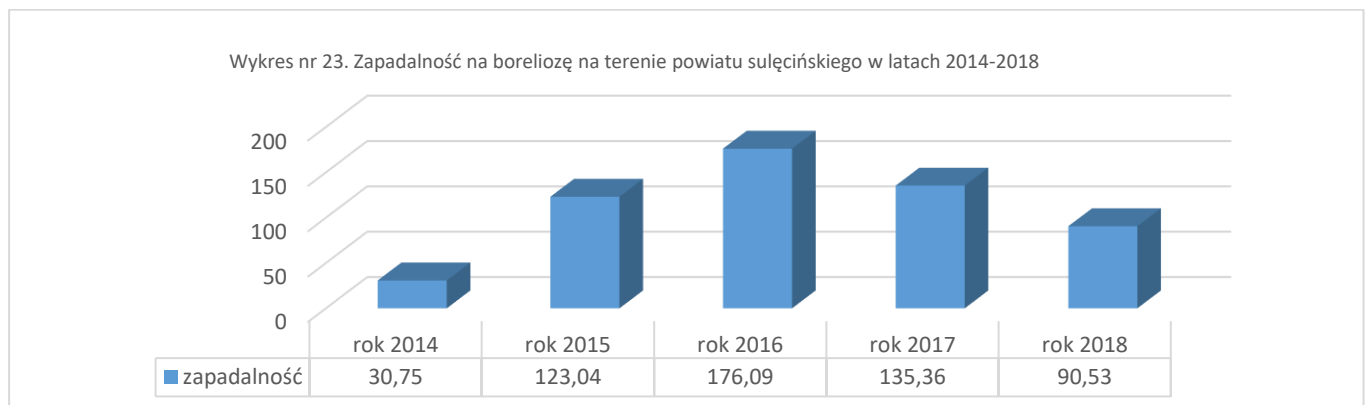
W roku 2018 przeprowadzono 48 dochodzeń epidemiologicznych w związku ze zgłoszonymi pokąsaniem. W przypadku 4 zgłoszeń osoby pokąsane zostały zakwalifikowane do szczepień przeciwko wścieklicznie (zap. 11,32). W porównaniu z rokiem 2017, w którym do szczepień

zakwalifikowano 2 osób pokąsanych (zap. 5,65), odnotowano wzrost przypadków zakwalifikowanych do szczepień przeciwko wściekliźnie. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcínie współpracuje z Powiatowym Inspektorem Weterynarii w Sulęcínie, który po otrzymaniu zgłoszenia pokąsania przeprowadza obserwację weterynaryjną zwierząt. Wszystkie przypadki pokąsań zarejestrowanych w 2018 roku dotyczyły zwierząt udomowionych. Od roku 2014 do roku 2016 obserwuje się stopniowy wzrost przypadków kwalifikowanych do szczepień przeciwko wściekliźnie, który w roku 2014 wynosił 11,18, w roku 2015 13,98, a w roku 2016 19,57.



Borelioza

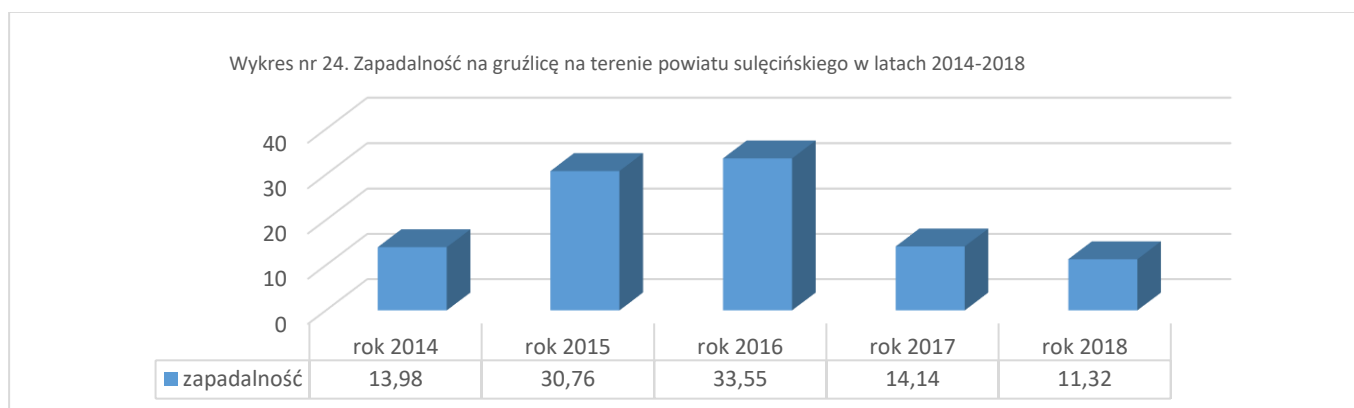
W roku 2018 zarejestrowano 32 przypadki boreliozy (zap. 90,52), w porównaniu z rokiem 2017, w którym zarejestrowano 48 zgłoszeń (zap. 135,36), odnotowano spadek liczby zachorowań. Wśród 32 przypadków zarejestrowanych w 2018 roku 9 to osoby z grupy ryzyka. W latach 2014-2016 obserwowano stopniowy wzrost zachorowań, i tak kolejno w 2014 roku zarejestrowano 11 przypadków, w roku 2015 zarejestrowano 44 przypadki zachorowań, a w roku 2016 zarejestrowano 63 przypadki zachorowań. W 8 przypadkach zachorowania na boreliozę wystąpiły u osób narażonych na ukąszenia kleszczy podczas wykonywania obowiązków zawodowych.



2.2.5. Pozostałe jednostki chorobowe zarejestrowane w okresie sprawozdawczym

Gruźlica

Na terenie powiatu sulęcimskiego w 2018 roku zarejestrowano 4 przypadki zachorowań na gruźlicę (zap. 11,32), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 5 przypadków zachorowań (zap. 14,14), odnotowano spadek zapadalności. W latach 2014-2016 obserwowano stopniowy wzrost zachorowań, i tak kolejno w 2014 roku zarejestrowano 5 przypadków, w roku 2015 zarejestrowano 11 przypadków zachorowań, a w roku 2016 zarejestrowano 12 przypadków zachorowań.



Wnioski

1. W 2018 roku na terenie objętym nadzorem przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Sulęcimie w porównaniu z rokiem 2017, zaobserwowano znaczny spadek liczby zgłoszonych zachorowań na choroby zakaźne i zakażenia. Nie notowano przypadków chorób zakaźnych szczególnie niebezpiecznych.
2. Prowadzona jest kontynuacja działań zmierzających do poprawy zgłaszalności zachorowań na choroby zakaźne zgodnie z obowiązującą ustawą z dnia z dnia 5 grudnia 2008 roku o zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.
3. W oparciu o analizę zachorowań na poszczególne jednostki chorobowe uznać można, iż sytuacja epidemiologiczna na terenie powiatu sulęcimskiego w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń pozostaje na względnie stabilnym poziomie.

2.3. Charakterystyka działań związanych ze zwalczaniem skutków bioterroryzmu oraz wystąpieniem niebezpiecznej choroby zakaźnej

W celu przeciwdziałania skutkom ewentualnego ataku bioterrorystycznego oraz wystąpieniu niebezpiecznej choroby zakaźnej utrzymywany jest alarmowy system porozumiewania się Państwowej Inspekcji Sanitarnej ze służbami ratowniczymi mający na celu podejmowanie wspólnych działań

w sytuacjach zagrożenia zdrowia i życia mieszkańców powiatu sulęcínskiego. Dokonano aktualizacji danych teleadresowych, dokonano przeglądu procedury „Zasady postępowania i współpracy w przypadku zagrożenia niebezpieczną chorobą zakaźną oraz bioterroryzmem w powiecie sulęcínskim”.

2.4. REALIZACJA PROGRAMU SZCZEPIEŃ OCHRONNYCH W 2018 r. na terenie powiatu sulęcínskiego

Obowiązkowe szczepienia ochronne są skuteczną i generalnie powszechnie społecznie akceptowaną metodą zapobiegania zachorowaniu na choroby zakaźne, zarówno w wymiarze indywidualnym, jak i populacyjnym. Osiągnięcie odporności populacyjnej uwarunkowane jest wysokim odsetkiem wszczepialności (zwykle zaszczepienie na daną chorobę co najmniej ok. 95% populacji), co skutecznie zapobiega szerzeniu się zachorowań zarówno na osoby zaszczepione, jak i na osoby, które z powodu przeciwwskazań nie mogły zostać poddane szczepieniom. W Polsce szczepienia ochronne są realizowane zgodnie z obowiązującym Programem Szczepień Ochronnych (PSO), który jest co roku aktualizowany. Aktualną wersję ogłasza, w formie komunikatu Główny Inspektor Sanitarny w Dzienniku Urzędowym Ministra Zdrowia. PSO (tzw. kalendarz szczepień) porządkuje kwestie wieku i zakresu wykonywanych szczepień ochronnych i uwzględnia: – szczepienia obowiązkowe (bezpłatne) realizowane w ramach powszechnego ubezpieczenia zdrowotnego bez dodatkowych opłat, – szczepienia obowiązkowe dla niektórych grup (również bezpłatne), np. szczepienia przeciwko ospie wietrznej dla dzieci z obniżoną odpornością lub przebywających w żłóbkach, – szczepienia zalecane (odpłatne) - wskazane w celu rozszerzenia zakresu ochrony dziecka lub zmniejszenia liczby wstrzyknięć, ale nierefundowane z budżetu państwa.

Na terenie powiatu sulęcínskiego, w roku 2018 obowiązkowym szczepieniom ochronnym podlegała populacja 7069 dzieci i młodzieży do lat 19, a szczepienia wykonywane były w 12 podmiotach leczniczych realizujących program szczepień ochronnych.



Obecnie obowiązkiem szczepień ochronnych objętych jest 13 chorób zakaźnych i są to: błonica, gruźlica, inwazyjne zakażenia *Haemophilus influenzae* typu b, inwazyjne zakażenia *Streptococcus pneumoniae*, krztusiec, nagminne zapalenie przyusznic (świnka), odra, ospa wietrzna, ostre nagminne porażenie dziecięce (poliomyelitis), różyczka, tężec, wirusowe zapalenie wątroby typu B oraz wścieklizna.

WZW typ B

Pierwszą dawkę szczepionki przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby podaje się w ciągu pierwszych 24 godzin życia dziecka. Przyjęcie pełnego cyklu szczepienia (trzech dawek) zapewnia długotrwałą odporność przed zakażeniem

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko WZW B dla poszczególnych roczników kształtowało się na poziomie 80,56% dla dzieci urodzonych w 2018 roku oraz 81,25% dla dzieci urodzonych w 2017 roku.

BŁONICA, TĘŻEC

Błonica jest chorobą ostrą chorobą zakaźną, zagrażającą życiu, może prowadzić do uduszenia, zatrzymania akcji serca i powikłań neurologicznych. Tężec jest chorobą układu nerwowego, spowodowaną działaniem toksyny tężcowej rotami zakażenia mogą być uszkodzenia ciała związane z przerwaniami ciągłości tkanek, w tym również drobne, prawie niewidoczne skaleczenia.

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko błonicy i tężcowi dla poszczególnych roczników kształtowało się na poziomie 51,10% dla dzieci urodzonych w 2018 roku, 96% dla dzieci urodzonych w 2017 roku, 100% dla dzieci urodzonych w roku 2013, 99,12% dla dzieci urodzonych w 2005 roku, 99,37% dla dzieci z rocznika 2001 oraz 99,10% dla dzieci z rocznika 1999.

HAEMOPHILUS INFLUENZAE typu b

Bakteria *Haemophilus influenzae* typu b odpowiedzialna jest za ciężkie zachorowania u dzieci do 5 roku życia przebiegające np. pod postacią zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych, zapalenia nagłośni.

W Polsce dzięki szczepieniom udało się znacznie ograniczyć ryzyko zachorowania na Hib

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko *haemophilus influenzae* typu B dla poszczególnych roczników kształtowało się na poziomie 51,10% dla dzieci urodzonych w 2018 roku oraz 89,25% dla dzieci urodzonych w roku 2017.

POLIOMYELITIS

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko poliomyelitis dla poszczególnych roczników kształtowało się na poziomie 51,10% dla dzieci urodzonych w 2018 roku, 89,25% dla dzieci urodzonych w roku 2017 oraz 100% dla dzieci urodzonych w roku 2013.

STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE

Zakażenia pneumokokami występują we wszystkich grupach wiekowych, ale najbardziej narażone są małe dzieci do 2 lat i osoby starsze powyżej 65 lat, masowe szczepienia małych dzieci chronią też pośrednio osoby starsze, które najczęściej zakażają się od dzieci.

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko Streptococcus Pneumoniae dla poszczególnych roczników kształtowało się na poziomie 65,52% dla dzieci urodzonych w 2018 roku oraz 98,5% dla dzieci urodzonych w roku 2017.

ODRA, ŚWINKA, RÓŻYCZKA

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko odrze, śwince i różyczce dla poszczególnych roczników kształtowało się na poziomie 87% dla dzieci urodzonych w 2017 roku oraz 99,5% dla dzieci urodzonych w roku 2009.

W roku 2018 średnie uodpornienie przeciwko różyczce wśród dziewcząt w poszczególnych rocznikach kształtowało się na poziomie 100% dla dzieci urodzonych w 2009 roku, 100% dla dzieci urodzonych w 2008, 100% dla dzieci urodzonych w 2007 roku, 100% dla dzieci urodzonych w 2006 roku, 100% dla dzieci urodzonych w 2005 roku, 100% dla dzieci urodzonych w 2004 roku, 99,32% dla dzieci urodzonych w 2003 roku, 98,69% dla dzieci urodzonych w 2002 roku oraz 97,28% dla dzieci urodzonych w roku 2001.

GRUŹLICA

Szczepieniu przeciwko gruźlicy poddawane są dzieciom przed wypisaniem z oddziału neonatologicznego. Szczepienie przeciwko BCG zmniejsza ryzyko zachorowania na ciężkie postaci gruźlicy u dzieci

Na terenie powiatu sulęcínskiego w roku 2018 średnie uodpornienie noworodków i niemowląt urodzonych w roku 2018 wynosiło 98,13%

W 2018 roku do PSSE w Sulęcínie zgłoszono jeden przypadek wystąpienia NOP.

Na początku roku 2018 liczba uchylających się od obowiązku wykonania szczepień ochronnych zgłoszonych do PSSE w Sulęcín wynosiła 74. Po podjęciu działań mających na celu edukację rodziców i opiekunów zobowiązanych do wykonania obowiązku szczepień w formie pism edukacyjnych 26 osób zaszczepiło dzieci. W 2018 roku zarejestrowano 14 nowych osób uchylających się, a liczba osób uchylających się od wykonania obowiązku szczepień ochronnych na koniec roku 2018 wyniosła 59 osób.

2.5. ANALIZA STANU SANITARNEGO POMIESZCZEŃ I URZĄDZEŃ WYKORZYSTYWANYCH PRZY UDZIELANIU ŚWIADCZEŃ ZDROWOTNYCH PRZEZ PODMIOTY WYKONUJĄCE DZIAŁALNOŚĆ LECZNICZĄ

W ewidencji sekcji epidemiologii Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu sulęcínskiego na dzień 31.12.2018 r., znajdowały się 52 obiekty udzielające świadczeń zdrowotnych. Wśród zarejestrowanych obiektów wykonujących działalność leczniczą wyróżnia się 24 obiekty wchodzące w skład podmiotów leczniczych oraz 28 obiektów, które są prowadzone w ramach praktyk zawodowych.

Podział obiektów wg ewidencji



- Obiekty wchodzące w skład podmiotów leczniczych
- Obiekty prowadzone w ramach praktyki zawodowej

Działalność kontrolno – represyjna:

liczba obiektów według ewidencji	52
liczba obiektów nowo otwartych w 2018 r.	1
liczba obiektów zamkniętych w 2018 r.	1
liczba obiektów skontrolowanych	43
liczba przeprowadzonych kontroli	62
liczba wydanych decyzji merytorycznych	3



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sulęcín



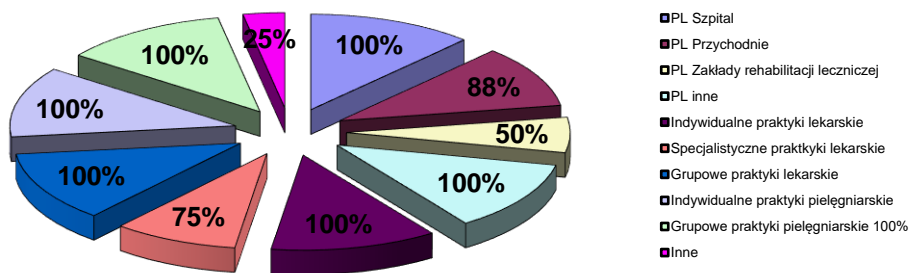
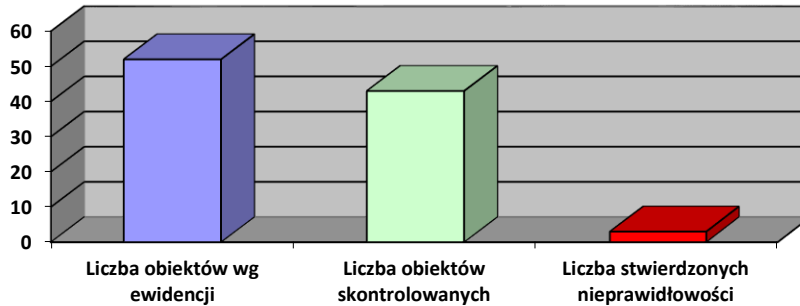
liczba wydanych decyzji płatniczych	4
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	34
liczba nałożonych mandatów karnych	1
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	83%

W roku 2018 zaplanowano 52 kontrole w 45 obiektach, przeprowadzono 62 kontrole w 43 obiektach.

Nie przeprowadzono kontroli w 2 obiektach z powodu zawieszenia działalności. W 2018 roku zgodnie z wytycznymi zaplanowano 100% obiektów sklasyfikowanych w grupie wysokiego ryzyka. W nadzorowanych obiektach przeprowadzano kontrole planowe, interwencyjne oraz sprawdzające, w ramach których ocenie poddawano:

- realizację programu szczepień ochronnych,
- funkcjonowanie system kontroli zakażeń szpitalnych,
- procesy dekontaminacji,
- czystość mikrobiologiczną pomieszczeń i urzędzeń podmiotów wykonujących działalność leczniczą,
- działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych,
- dostosowanie pomieszczeń wykorzystywanych do udzielania świadczeń zdrowotnych,
- sposoby postępowania z wyrobami medycznymi,
- sposoby postępowania z odpadami medycznymi oraz bielizną,
- znajomość obowiązujących procedur przeciwepidemicznych.

Podczas bieżącego nadzoru w roku 2018 w trzech obiektach stwierdzono nieprawidłowości z zakresu nieodpowiedniego stanu sanitarno-technicznego, w 5 przypadkach wszczęto postępowanie administracyjne zobowiązujące do usunięcia stwierdzonych uchybień. W trakcie bieżących kontroli wydano również zalecenia min. zobowiązujące do aktualizacji dokumentacji związanej z działaniami zapobiegającymi szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.



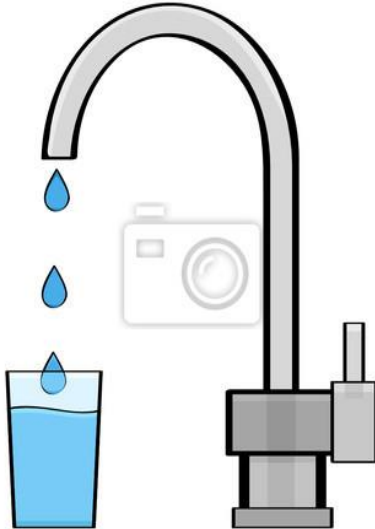
Podsumowanie

Analiza oceny stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą w 2018 roku przedstawia poprawę stanu higieniczno-sanitarnego i technicznego obiektów. W związku z prowadzonymi postępowaniami zobowiązującymi kierowników obiektów do usuwania nieprawidłowości wciąż wzrasta liczba obiektów spełniających wymagania stanu sanitarno-technicznego. Wydane zalecenia zobowiązujące do aktualizacji dokumentacji związanej z działaniami zapobiegającymi szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych mają wpływ na podnoszenie świadomości osób odpowiedzialnych za ocenę ryzyka wystąpienia zakażenia związanego z wykonywaniem świadczeń zdrowotnych.

3. SEKCJA HIGIENY KOMUNALNEJ

3.1. Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia

Nadzór nad jakością wody jest jednym z priorytetowych zadań Państwowej Inspekcji



Sanitarnej i w 2018 r. prowadzony był w oparciu o

zapisy zawarte w ustawie z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1261z późn. zm.), ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 328, z późn. zm.) oraz w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z

2017 r., poz. 2294).

Woda przeznaczona do zbiorowego zaopatrzenia ludności w powiecie sulęcínskim uzyskiwana jest z wody podziemnej (studnie głębinowe). Większość urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę to wodociągi o produkcji wody w przedziale $\leq 100 \text{ m}^3/24 \text{ h}$. Tylko jeden z wodociągów produkuje wodę w ilości $>1000 \text{ m}^3/24 \text{ h}$ jest to wodociąg publiczny Sulęcín, zaopatrujący w wodę miasto Sulęcín oraz miejscowości wiejskie: Żubrów Wieś, Żubrów Osiedle, Ostrów, Ostrówek, Drogomin i Długoszyn.

W ewidencji Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcínie w 2018 r., znajdowały się 43 urządzenia wodociągowe. W ramach bieżącego nadzoru kontrolowano jakość sanitarną wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz stan techniczno – porządkowy urządzeń. Spośród 43 zewidencjonowanych wodociągów 12 to indywidualne urządzenia wodociągowe służące do działalności handlowej lub publicznej, np. zaopatrujące obiekty wczasowo – turystyczne.

Z 143 próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną 26 próbek było z przekroczonymi parametrami fizyko-chemicznymi, a 20 próbek świadczyło o zanieczyszczeniu bakteriologicznym badanej wody.

Tabela nr 2. Ilość pobranych próbek wody w poszczególnych grupach urządzeń wodociągowych w 2018 r. w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego

		Liczba zaplanowanych próbek wody	Liczba pobranych wg planu	Liczba próbek pozaplanowych
1.	Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę - ogółem	111	111	12
	≤100	50	50	6
	101–1000	50	50	5
	1001–10000	11	11	1
	10001–100000	-	-	-
	>10000	-	-	-
2.	Inne podmioty zaopatrujące w wodę.	16	16	4

Wielkość produkcji wody dostarczanej w 2018 r. od poszczególnych producentów:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp.zo.o.: 1743,57 m³/dobę

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubniewicach: 416 m³/dobę

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu: 900,86 m³/dobę

Zakład Gospodarki Wodno – Ściekowej w Słońsku: 651,5 m³/dobę

Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach: 635,6 m³/dobę

Tabela 3. Urządzenia wodociągowe i miejscowości, w których kwestionowano w trakcie 2018 roku jakość wody.

Lp.	Producent wody (nazwa/adres)	Eksploatowany wodociąg (zaopatrywane miejscowości)	Kwestionowane parametry – ilość dni przekroczeń w roku	Jakość wody na koniec 2018r. – kwestionowany parametr
1.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Sulęcín (Sulęcín, Ostrów, Żubrów, Długoszyn, Drogomin, Ostrówek)	Fe, Mn, mętność- 365 Bakterii gr.coli – 7 Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C - 48	Warunkowe dopuszczenie do spożycia – przekroczenia parametry żelaza, manganu i mętności
2.	Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach, ul.	Malta (Malta, Krzeszyce,	Fe, Mn - 365	Warunkowe dopuszczenie do spożycia – przekroczenia

	Gorzowska 7/6, 66-435 Krzeszyce	Świętojańsk, Piskorzno, Karkoszków, Marianki, Krępiny, Dzierżazna, Przemysław, Zaszczytowo, Krzeszyce Osiedle, Studzionka, Czartów, Krzemów, Łukomin, Kołczyn, Brzozowa, Krasnołęg, Boguszyniec)		parametry żelaza, manganu
3.	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Lubniewice (Lubniewice, Świerczów, Trzcińce)	-	dobra
4.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66- 235 Torzym	Torzym (Torzym)	-	dobra
5.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Słońsk (Słońsk)	-	dobra
6.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Lemierzyce (Lemierzyce, Ownice)	-	dobra
7.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Stańsk	-	dobra
8.	Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach, ul. Gorzowska 7/6, 66-435 Krzeszyce	Rudnica	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C - 53	dobra
9.	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Glisno	-	dobra
10.	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Jarnatów	-	dobra
11.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu,	Boczów	bakterii gr.coli - 67	dobra

	ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym			
12.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Gądków Wielki	-	dobra
13.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Grochowo (Grochowo, Trzemeszno)	-	dobra
14.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Miechów	-	dobra
15.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Małuszów (Małuszów, Tursk)	-	dobra
16.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Brzeźno	-	dobra
17.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Rychlik	-	dobra
18.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Trzebów (Trzebów, Muszkowo)	-	dobra
19.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Wędrzyn	-	dobra
20.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Zarzyń (Zarzyń, Wielowieś)	-	dobra
21.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcínie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Kolonia Glisno	Bakterii gr.coli, Enterokoki – 82	Warunkowe- ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C

			ogólna liczba mikroorganizmów - 126	
22.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Walewice	Bakterii gr.coli - 53	dobra
23.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Grabów	-	dobra
24.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Koryta	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C - 18	dobra
25.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Pniów	Bakterii gr.coli- 30 dni	dobra
26.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Prześlice	-	dobra
27.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Bielice	Mętność - 197	dobra
28.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Wystok	-	dobra
29.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Bielice Kolonia	Bakterie gr.coli - 26 Ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C - 46	dobra

30.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Garbicz	Bakterie gr.coli – 32 dni	dobra
31.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Bobrówko	-	dobra
1.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Drzewce Kolonia 19	Żelazo Mętność – 365	Warunkowo dopuszczona
2.	Shell Polska Spz.o.o. ul. bitwy Warszawskiej 7 a., Warszawa 02-366	Stacja Paliw Shell Torzym Kolonia Poręby	-	dobra
3.	PHU Wojciech Satanowski, Kolonia Poręby 6, 66-235 Torzym	Motel Petro Kolonia Poręby, Torzym	Mętność	Warunkowo dopuszczona
4.	Polmax S.A.S.K.A. 66-200 Świebodzin, ul. Poznańska 58	Motel Polmax Boczów	-	dobra
5.	Spółka Cywilna A.A. M. Sucheccy, D.Goryńska	Motel U Olka Boczów	-	dobra
6.	PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu, Al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań	PKP Drzewce Kolonia nr 6	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C – 65 dni	dobra
7.	PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu Al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań	PKP Drzewce Kolonia nr 7	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C – 65 dni	dobra
8.	Adam Milc OW Laguna, Świerczów, 69-210 Lubniewice	Ośrodek Wypoczynkowy „Laguna” Świerczów	-	dobra
9.	WRK ZSMP Zielona Góra, Al. Niepodległości, Zielona Góra	Ośrodek Wypoczynkowy „Pod Basztą” ul.	-	dobra

		Sosnowa 1, 69-210 Lubniewice		
10.	Łucja Błatkiewicz, Muszkowo 42, 66-435 Krzeszyce	Zajazd „Lusia” Muszkowo	-	dobra
11.	Nezer Services & Consulting Marcin Kuchciński ul. Raclawicka 3, 70-811 Szczecin	Pałac w Rogach	-	dobra
12.	Waldemar Dubik Zakład Pracy Chronionej ul. Warszawska 2, 66-235 Torzym	Pałac Magnat w Garbiczu	-	Nieczynny obiekt w 2018 r.
13.	PHU Połysk Tomasz Grancewicz Łukomin 5, 66-435 Krzeszyce	Zajazd U Anki Łukomin	-	dobra

Liczba ludności korzystająca z wody o kontrolowanej jakości - 32129

Liczba ludności korzystająca z wody o niekwestionowanej jakości – 15909

Lista wskaźników jakości wody, dla których stwierdzono wartości nie odpowiadające normatywom: bakterie gr. coli, enterokoki kałowe, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 godz. inkubacji, mętność, mangan, żelazo, barwa

Wydano 17 komunikatów dotyczących jakości wody do spożycia przez ludzi, które zamieszczone były na stronie internetowej PSSE Sulęcín. wydano 13 komunikatów o pogorszeniu jakości wody.

Wykaz miejscowości, na terenie których kwestionowano jakość wody przeznaczonej do spożycia:

Gmina Sulęcín: Sulęcín, Długoszyn, Ostrów, Żubrów, Kolonia Glisno

Gmina Lubniewice: lokalne ujęcia wody Ośrodka Wypoczynkowego „Pod Basztą” w Lubniewicach,

Gmina Torzym: Garbicz, Boczów, Pniów, Walewice, koryta, Drzewce Kolonia - tylko budynek nr 19, PKP Drzewce Kolonia



Gmina Słońsk: miejscowości Głuchowo, Polne, Budzigniew, Lemierzycko, Jamno, Grodzisk – zaopatrywane z wodociągu publicznego Malta,

Gmina Krzeszyce: Malta, Krzeszyce, Świętojańsk, Piskorzno, Karkoszów, Marianki, Krępiny, Dzierżazna, Przemysław, Zaszczytowo, Krzeszyce Osiedle, Studzionka, Czartów, Krzemów, Łukomin, Kołczyn, Brzozowa, Krasnołęg, Boguszyniec, Rudnica

W 2018 r. przeprowadzono 46 kontroli sanitarnych stanu urządzeń wodociągowych w tym także kontrole związane ze sprawdzeniem wykonania obowiązków zawartych w decyzjach PPIS. W 2018 r. wydano 25 decyzji w związku z pogorszeniem jakości wody do spożycia przez ludzi w tym 21 decyzji warunkowo dopuszczających wodę do spożycia przez ludzi oraz 5 decyzji stwierdzających brak przydatności wody do spożycia. W większości wodociągów w trakcie roku jakość wody została doprowadzona do wymagań określonych w rozporządzeniu, wobec czego na koniec roku wodociągi te zostały ocenione jako dobre. Na koniec grudnia 2018 r. obowiązywała tylko decyzja orzekająca warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Sulęcín, ze względu na przekroczenia fizykochemiczne: mętność, mangan żelazo; decyzja warunkowo dopuszczająca wodę do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Malta ze względu na przekroczenia manganu i żelaza; decyzja warunkowo dopuszczająca wodę do spożycia przez ludzi po przegotowaniu z wodociągu publicznego Kolonia Glisno. Obowiązywała także dwie decyzje na indywidualne ujęcia wody: Drzewce Kolonia 19 oraz Motel Petro w Torzymiu – ze względu na przekroczenia fizyko-chemiczne.

W 2018 r. wydano 2 postanowienia o nałożeniu grzywny oraz 2 tytuły wykonawcze w związku z nie wykonaniem decyzji w terminie, nałożono także 3 mandaty karne w związku z niedopełnieniem obowiązków spoczywających na administratorach wodociągów publicznych.

PPIS w Sulęcínie na bieżąco wydawał oceny jakości wody opierając się na wynikach badań wody pobieranej przez przeszkolonych pracowników PSSE w Sulęcínie i przekazywał je administratorom/właścicielom wodociągów oraz jednostkom samorządowym a także udostępniał do wiadomości mieszkańców na swojej stronie internetowej w BIP.

W 2018 r. wydano 4 decyzje o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi. Wydane decyzje dotyczyły wodociągu publicznego Sulęcín, publicznego Walewice, publicznego Kolonia Glisno oraz indywidualnego ujęcia wody PKP Drzewce kolonia. W wodociągach Kolonia Glisno i publicznym Walewice już w latach poprzednich stwierdzano podobne skażenie mikrobiologiczne, sytuacja która wystąpiła pierwszy raz było skażenie bakteriologiczne wody największego wodociągu w powiecie sulęcínskim pod względem liczby zaopatrywanych mieszkańców – wodociągu publicznym Sulęcín.



W przypadku wodociągu publicznego Sulęcín analizując wyniki badań z 2016 -2018 i stwierdzono poprawę jakości wody po względem zawartości żelaza, manganu i mętności w dwóch największych wodociągach: publicznym Sulęcín i publicznym Malta. Przyczyniły się do tego prace naprawcze prowadzone przez administratorów obu ujęć. Jednak aby w pełni polepszyć jakość wody dostarczanej konsumentom konieczne jest przeprowadzenie modernizacji systemu uzdatniania – co na ujęciu w Malcie zostało wykonane na koniec 2018 r., a na wodociągu publicznym Sulęcín jest zaplanowane, konieczna jest także wymiana sieci wodociągowej, w której przez lata nagromadziły się osady, pogarszając jakość wody u odbiorców.

W 2018 r. wydano trzy decyzje na stan sanitarno-techniczny stacji uzdatniania wody: wodociągu publicznego Garbicz, wodociągu publicznego Prześlíce, wodociągu publicznego Grochowo. Wydane zalecenia pokontrolne dotyczyły najczęściej: usunięcia przyczyn powstawania zastoju wody w studni, pomalowania sufitu w SUW, wybielkowania studni, odmalowania pokrywy włazu w studni.

Wodociąg publiczny Sulęcín – jest największym urządzeniem wodociągowym na terenie powiatu sulęcínskiego pod względem produkcji wody oraz ilości zaopatrywanej ludności.

Od kilku lat występują w nim problemy z jakością wody ze względu na znacznie przekroczone parametry fizykochemiczne: mangan, żelazo i mętności.

W 2018 r. miało miejsce skażenie wodociągu publicznego Sulęcín, które było dużym problemem biorąc pod uwagę, że wodociąg ten zaopatruje w wodę oprócz Sulęcína, także Długoszyn, Drogomin, Żubrów, Ostrów i szereg placówek oświatowych, leczniczych i gastronomicznych. Dnia 06.09.2018 r. PPIS w Sulęcínie wydał decyzję warunkowo dopuszczającą wodę do spożycia przez ludzi ze względu stwierdzenie w próbkach wody bakterie gr.coli (12 jtk/100ml), pojedyncze enterokoki kałowe 1 jtk/100ml), a także zwiększona ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C po 72 godz. inkubacji. Bakterii Escherichia coli nie stwierdzono.

W dniu 08.09.2018 r. PPIS w Sulęcínie otrzymał od administratora wodociągu - ZWiK w Sulęcínie Sp. z o.o. informacje o wynikach badań próbek wody pobranych w dniu 07.09.2018 r. w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej oraz wyniki badań wody próbek pobranych w dniu 06.09.2018 r. w ramach nadzoru sanitarnego. Z otrzymanych informacji wynikało, że jakość wody uległa pogorszeniu. Wobec tego, że nastąpiło pogorszenie jakości wody w stosunku do wyników na podstawie, których PPIS w Sulęcínie wydał w dniu 06.09.2018 r. decyzję o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi po wcześniejszym przegotowaniu, w dniu 08.09.2018 r. PPIS w Sulęcínie zmienił decyzję i stwierdził brak przydatności wody do spożycia przez ludzi i przygotowywania posiłków. Woda do mycia



Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Sulęcín



i kąpieli mogła być używana wyłącznie po wcześniejszym przegotowaniu. Woda bezpośrednio z kranu mogła być wykorzystywana tylko i wyłącznie do spłukiwania urządzeń sanitarnych.

Każdorazowo przy wydawaniu decyzji wysyłano ją do wiadomości Powiatowego Lekarza Weterynarii, do Centrum Zarządzania Kryzysowego przy Starostwie Powiatowym w Sulęcín oraz do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. wydawano stosowny komunikat, którym administrator wodociągu informował konsumentów o aktualnej sytuacji, wysyłano także meldunki doraźne do WSSE.

W dniu 08.09.2018 r. Kierownik Sekcji BZZiK telefonicznie powiadamiał obiekty żywienia zbiorowego, które są zaopatrywane z sieci wodociągu publ. Sulęcín, a kierownik Sekcji EP placówki służby zdrowia. W dniu 09.09.2018 r. pracownicy sekcji HK przeprowadzili kontrolę sposobu realizacji obowiązków zawartych w decyzji. Ludność była zaoportowana w wodę butelkowaną oraz w wodę z cystern, komunikaty zostały rozwieszane na budynkach mieszkalnych, słupach, budynkach użyteczności publicznej, komunikat umieszczono na stronie internetowej ZWiK i Urzędu Gminy. Woda w sieci wodociągowej była poddawana dezynfekcji. Sytuacja była trudna ze względu na obszar zaopatrywany w wodę.

W dniu 12.09.2018 r. PPIS w Sulęcín otrzymał cząstkowe sprawozdania z badań próbek wody pobranych 10.09.2018 r. w ramach kontroli wewnętrznej ZWiK oraz w ramach nadzoru sanitarnego, próbki pobierali pracownicy PSSE. W 10 pobranych próbkach wody (9 na sieci wodociągowej oraz w jednym punkcie na stacji uzdatniania wody) nie stwierdzono zanieczyszczenia bakteriami gr.coli, E.coli i enterokokami kałowymi. Na dzień 12.09.2018 r. nie znana były jeszcze wyniki badań parametru – ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 godz. inkubacji. Ze względu na trwające postępowanie wyjaśniające dot. określenia źródła zanieczyszczenia, nie pełne wyniki badań oraz bezpieczeństwo konsumentów wody, PPIS w Sulęcín wydał w dniu 12.09.2018 r. decyzję warunków dopuszczającą do spożycia przez ludzi wyłącznie po przegotowaniu.

W dniu 29.10.2018 r. PPIS w Sulęcín wydał decyzję wygaszającą decyzję warunkowo dopuszczającą wodę z wodociągu publicznego Sulęcín do spożycia przez ludzi po wcześniejszym przegotowaniu. W okresie od 12.09.2018 r. do 29.10.2018 r. ZWiK i PSSE Sulęcín pobrali kilkadziesiąt próbek wody do badań z wodociągu publicznego Sulęcín, wynikało to z faktu, że w części próbek występowała zwiększona ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72 godz. inkubacji. Zwiększenie ilości mikroorganizmów w sieci wodociągowej wystąpiło najprawdopodobniej w związku



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sulęcín



z intensywnym płukaniem sieci i zerwaniem się biofilmu. W dniu 29.09.2018 r. PPIS w Sulęcín wydał ocenę jakości wody, w której stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W wyniku analizy kilkudziesięciu próbek wody (w ramach kontroli wewnętrznej i w ramach kontroli PIS) pobranych w okresie wrzesień – październik, stwierdzono, że skażenie wystąpiło na sieci wodociągowej. Do zanieczyszczenia wody mogło dojść w zbiorniku wyrównawczym lub na odcinku sieci, gdzie stwierdzano największe zanieczyszczenie. Trudno ocenić jednoznacznie co było powodem zanieczyszczenia, ale sytuacja ta pokazała słabe punkty w funkcjonowaniu systemu zaspotrzenia w wodę w tym nadzór nad przyłączami nowo powstałych obiektów do sieci wodociągowej oraz potwierdziła, jak ważny jest montaż zaworów antyskażniowych.

W trakcie problemu związanego z skażeniem bakteriologicznym wody ZWiK wystąpił do PPIS o prolongatę terminu realizacji obowiązków zawartych w decyzji wydanej w 2017 r. dotyczącej obniżenia wartości manganu, żelaza i mętności w wodzie wodociągu publicznego w Sulęcín.

W związku z opóźniającą się modernizacją Stacji Uzdatniania Wody ZWiK Sulęcín podjął doraźne działania mające na celu poprawę parametrów uzdatnianej wody: zakupiono pompę popłuczną (zwiększenie częstotliwości płukania), podniesiono gradzie na filtrach otwartych, udrożniono system napowietrzania w filtrach nr 3 i nr 4, wymieniono dysze napowietrzające w filtrach nr 3 i nr 4, wymieniono złoża filtracyjne w filtrach nr 3 i 4. Od marca 2017 r. zakład wodociągowy prowadzi dozowanie preparatu SeaQuest do sieci wodociągowej. W efekcie przeprowadzonych przez administratora wodociągu – ZWiK Sulęcín działań naprawczych uzyskano poprawę jakości wody i obniżenia wartości parametrów manganu, żelaza i mętności poniżej najwyższych dopuszczalnych wartości (zgodnych z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi), jednak przy większym rozbiórce wody w/w parametry mogą ulec pogorszeniu, dlatego administrator złożył ponowny wniosek o przedłużenie decyzji PPIS z 20.02.2017 r. do czasu realizacji prac modernizacyjnych, które zapewnią trwałą poprawę jakości wody. Gmina Sulęcín jest zobowiązana umową o dofinansowanie nr POIS.02.03.00-00-0183/16-00. do realizacji projektu pn.: „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Sulęcín wraz z modernizacją sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w aglomeracji Sulęcín” do 31.12.2020 r. Kontrakt pn.: „Rozbudowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w Sulęcín” stanowi element wyżej wymienionego projektu w związku z tym Gmina Sulęcín planuje zrealizować przedmiotowe zadanie najpóźniej do dnia 31.12.2020 r.



Zgodnie z otrzymaną w dniu 27.09.2018 r. informacją od ZWiK Sulęcín w związku z uszkodzeniem studni nr 3a wchodzącej w skład ujęcia wody wodociągu publicznego Sulęcín, w czerwcu 2018 r. wykonano odwiert nowej studni, w sierpniu uzyskano decyzję WZŚ.420.100.2018.DB Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, następnie zlecono opracowanie operatu wodnoprawnego, który w dniu 25.09.2018 r. został przesłany wraz z wnioskiem do Dyrektora Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp. o wydanie decyzji.

Z posiadanych w aktach sprawy sprawozdań z badań wody prowadzonych w ramach nadzoru sanitarnego przez Państwową Inspekcję Sanitarną, a także sprawozdań z kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcín Sp. z o.o. wynika, że parametry wody uzdatnionej podawanej na sieć oraz parametry wody w sieci wodociągowej uległy ogólnej poprawie. W przypadku parametru manganu uzyskano obniżenie jego zawartości w wodzie poniżej najwyższej dopuszczanej wartości 50 µg/l, parametr żelaza został obniżony w wodzie z sieci wodociągowej poniżej najwyższej dopuszczalnej wartości 200 µg/l. W związku z podjętymi działaniami zmniejszającymi zawartość manganu i żelaza uzyskano także poprawę w zakresie parametru mętności.

Uznając argumenty podane w we wniosku o prolongatę za zasadne w dniu 28.09.2018 r. PPIS wydał zgodę na przedłużenie terminu realizacji decyzji do dnia 30.06.2019

Przeprowadzone modernizacje, remonty i planowane inwestycje dotyczące urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę:

W 2018 r. przeprowadzono prace modernizacyjnej na stacji uzdatniania wody w Malcie, dzięki którym nastąpi polepszenie jakości wody pod względem parametrów fizykochemicznych. W celu polepszenia jakości podawanej wody ze stacji uzdatniania wody na sieć wodociągową podjęto już działania m.in. zasypania filtrów masami aktywnymi G – 1 i L – 1, zwiększenia częstotliwości płukania sieci wodociągowej, wymiany elektrozaworu służącego do napowietrzania, czyszczenia rurociągów napowietrzających wodę surową, regulacji systemu napowietrzania wody. Prace modernizacyjne rozpoczęto 03.09.2018 r., planowany termin zakończenia prac modernizacyjnych to listopada 2018 r. Wykonano także odwiert nowej studni - PPIS przychylił się do prośby administratora i przedłużył termin realizacji decyzji dotyczącej obniżenia przekroczeń manganu i żelaza w terminie do dnia 31.01.2019 r.

W sierpniu 2018 r. miała miejsce awaria instalacji wodnej wchodzącej w skład systemu uzdatniania wody na ujęciu wodociągu Pniów (pękła rura pomiędzy filtrami uzdatniania wody). Na początku miesiąca września PPIS wydał decyzję warunkowo dopuszczającą wodę do spożycia przez ludzi po

wcześniejszym przegotowaniu ze względu na pojedyncze bakterii gr.coli oraz zwiększona ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C. Prawdopodobną przyczyną była wspomniana powyżej awaria i zmian ciśnienia skutkujące zrywaniem się biofilmu z sieci. Stan techniczny SUW w Pniowie wymaga poprawy, o czym PPIS informował Burmistrza Torzymia na spotkaniu w miesiącu czerwcu 2018 r. Awarie występowały już w latach poprzednich, stan techniczny ujęcia także nie jest dobry. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych - usunięcie awarii na SUW, płukanie sieci i prowadzenie dezynfekcji, administrator uzyskał poprawę jakości wody w dniu 03.10.2018 r. PPIS w Sulęcínie stwierdził wygaśnięcie decyzji o warunkowe przydatności.

W miesiącu listopadzie miała miejsce wymiana rury w studni głębinowej na ujęciu w Korytach – administrator powiadomił o tym PPIS, przeprowadził dezynfekcje studni, powiadomił konsumentów o spożywaniu wody po przegotowaniu i przeprowadził badanie wody, które potwierdziło, że woda spełnia wymagania rozporządzenia ministra zdrowia.

Na nadzorowanym terenie powiatu sulęcínskiego w analizie rozszerzonej wody nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych norm dla parametrów fizykochemicznych takich jak np. zawartości w wodzie metali ciężkich tj. m.in. rtęć, ołów, kadm, pestycydy, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne. Wystąpiło natomiast w kilku przypadkach przekroczenie dopuszczalnej wartości dla parametru manganu i żelaza.

W 2018 r. było kilka zgłoszeń ze strony ludności skarżącej się na jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i większości dotyczyły one wodociągu publicznego Sulęcín. W związku z działaniami podejmowanymi przez administratora wodociągu m.in. płukaniem sieci wodociągowej następowało zrywanie osadów z instalacji wodnej, które przedostawały się do wody co zmieniało jej barwę i powodowało, że była okresowo nieakceptowalna przez konsumentów. miały miejsce także zgłoszenia dotyczące mocno wyczuwalnego zapachu chloru w wodzie z wodociągu publicznego Sulęcín. W związku ze zgłoszeniami dot. zapachu przeprowadzono pomiary zawartości chloru, w przypadku kiedy stwierdzono mocno przekroczone dopuszczane wartości chloru na administratora nałożono mandat karny i zalecono natychmiastowe płukanie sieci wodociągowej.

W celu określenia ewentualnej migracji do wody szkodliwych metali z rur wodociągowych z materiałów z których są wykonane monitorowano poziom ołowiu, kadmu, chromu i arsenu oraz innych metali w wodzie. Badania nie wykazały przekroczeń zawartości dopuszczalnych wartości tych metali. Nie stwierdzono także obecności pozostałości pestycydów w wodzie, na co zwracano uwagę w wodociągach, których ujęcia wody znajdują się na terenach rolniczych.

Na przestrzeni lat 2016 – 2018 wydano:

- w 2016 r. wydano 31 decyzji dotyczących nadzoru nad urządzeniami zaopatrującymi ludność w wodę z czego w tym 4 o braku przydatności wody do spożycia i 12 o warunkowej przydatności.
- w 2017 r. wydano 30 decyzji dotyczących nadzoru nad urządzeniami zaopatrującymi ludność w wodę w tym 16 dotyczący niewłaściwej jakości wody z 6 stwierdzającymi brak przydatności wody do spożycia, mycia i kąpieli.
- w 2018 r. wydano 48 decyzji dotyczących nadzoru nad urządzeniami zaopatrującymi ludność w wodę w tym 25 dotyczący niewłaściwej jakości wody z 4 stwierdzającymi brak przydatności wody do spożycia, mycia i kąpieli

Skażenie bakteriologiczne wody w 2018 r. stwierdzono w wodociągu publicznym Boczów, Pniów, Garbicz, Bielice Kolonia, Walewice, Koryta, Rudnica, Kolonia Glisno i na wodociągu publicznym Sulęcín. Przy czym w powyższych miejscowościach zanieczyszczenie występowało na różnym poziomie tzn. różna była ilość bakterii w 100 ml wody i trwała przez różny okres czasu. Były sytuacje, że po przeprowadzonych działaniach dotyczących płukania i dezynfekcji sieci lub studni kolejna próbka wody odpowiadała już wymaganiom i nie wykazywała obecności bakterii. Niestety miały miejsce także takie sytuacje, gdy obecność bakterii gr.coli i Enterokoków kałowych była na bardzo wysokim poziomie, co skutkowało brakiem przydatności wody do spożycia przez ludzi i koniecznością zapewnienia konsumentom zastępczego źródła wody.

Poniższa tabela oraz dane dotyczące ilości wydawanych decyzji dotyczących pogorszenia jakości wody, wskazują że jej jakość w 2018 r. i 2017 r. była prównywalna. Problemy z jakością wody występują często w tych samych ujęciach corocznie, ponieważ podejmowane działania napawcze przez administratorów wodociągów nie zawsze likwidują źródło zanieczyszczenia.

Tabela nr 4. Zestawienie liczby próbek w ramach monitoringu przeglądowego do liczby próbek o złej jakości wody w latach 2016-2018

	2016	2017	2018
Liczba zbadanych próbek ogółem	119	143	143
Liczba próbek o złej jakości wody pod względem bakteriologicznym	5	20	20
Liczba próbek o złej jakości wody pod względem fizykochemicznym	18	26	26

Awaryjne zaopatrzenie w wodę w miejscowościach zwodociągowanych

PPIS w Sulęcínie każdego roku zwraca uwagę na potrzebę zwiększenia ilości cystern, a także konieczności utrzymywania ich w stanie gotowości przez właściwe mycie, dezynfekowanie oraz przeprowadzanie badań wody z cysterny, o czym przypomina władzom samorządowym każdego roku przy sporządzaniu obszarowej oceny jakości wody.

Dwa przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne posiadają na swym wyposażeniu cysterny do awaryjnego zaopatrzenia w wodę, a pozostałe w sytuacjach stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia wykorzystują cysternę będącą na wyposażeniu Centrum Zarządzania Kryzysowego przy Starostwie w Sulęcínie lub wypożyczają cysterny z innych instytucji (inne przedsiębiorstwa wodociągowe z sąsiednich powiatów, w ramach porozumienia z sąsiednimi gminami na szczeblu władz samorządowych w ramach zarządzania kryzysowego) lub zaopatrują ludność w wodę butelkowaną.

To jak ważne jest posiadanie procedur na wypadek awarii oraz gotowych do użycia cystern pokazała sytuacja wystąpienia skażenia bakteriologicznego wody w wodociągu publicznym Sulęcín w miesiącu wrześniu 2018 r.



Ze względu na obszar i liczbę ludności zaopatrywanej z tego wodociągu potrzebna była większa ilość cystern. A w tym samym czasie na innym urządzeniu administrowanym przez ZWiK Sulęcín był brak przydatności wody do spożycia, dlatego cysterna ZWiK Sulęcín była zajęta. Skorzystano z cystern wypożyczonych z innych powiatów. Ludność zaopatrywana była dodatkowo w wodę butelkowaną. Ogólnie sposób zaopatrywania ludność wodę w takcie braku przydatności wody do spożycia obowiązującego na wodociągu publ. Sulęcín można ocenić pozytywnie, jednak zarówno władze samorządowe jak przedsiębiorstwo wodociągowe miały trudności z zakupem tak dużej ilości wody butelkowanej (był to weekend), przy większej ilości cystern w powiecie działanie w przypadku awarii czy skażenia wody było by łatwiejsze. Należy wziąć pod uwagę także to że brak przydatności wody może wystąpić na kilku wodociągach jednocześnie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcín ocenia pozytywnie działania przedsiębiorstw wyciągowych podejmowane w sytuacji awaryjnej, w tym także informowanie PPIS o awariach i pracach prowadzonych na urządzeniach wodociągowych.

Ponadto PPIS w Sulęcín zwraca uwagę na potrzebę zwiększenia ilości cystern, a także konieczności utrzymywania ich w stanie gotowości przez właściwe mycie, dezynfekowanie oraz przeprowadzanie badań wody z cysterny. Konieczne jest także utrzymywanie w gotowości posiadanych na wyposażeniu cystern, tak by w sytuacji stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia przez ludzi, które następuje często niespodziewanie były one przydatne do użycia.

W I i III kwartale 2018 r. odbyły się spotkania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego z Burmistrzami/Wójtami z trzech gmin, w spotkaniach uczestniczył kierownik Sekcji Higieny Komunalnej oraz kierownicy przedsiębiorstw wodociągowych. Podczas spotkań omawiano problemy z jakością wody występujące na terenie konkretnej gminy.

3.2. Jakość wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpeli i basenach kąpielowych

Kąpieliska i miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli.

➤ Kąpielisko.

W roku 2018 r. Burmistrz Lubniewic skierował 1 wniosek do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcín o zaopiniowanie projektu uchwały Rady miejskiej w Lubniewicach w sprawie określenia wykazu kąpielisk na terenie gminy Lubniewice. Projekt zaopiniowano pozytywnie i tym samym w roku 2018 r. powstało pierwsze w powiecie

sulęcínskim kąpielisko – Plaża Miejska w Lubniewicach przy Jeziorze Lubiąż, którego organizatorem jest Urząd Miejski w Lubniewicach.

W trakcie trwania sezonu przeprowadzono jedną kontrolę sanitarną infrastruktury wchodzącej w skład kąpieliska, podczas której nie odnotowano nieprawidłowości czy uchybień.



Jakość wody w kąpielisku była oceniana zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli i obejmowała oznaczenia wskaźników bakteriologicznych (*Escherichia coli*, enterokoki) oraz ocenę wizualną (zakwity sinic, rozmnażanie się makroalg lub fitoplanktonu, obecność w wodzie zanieczyszczeń, takich jak: materiały smoliste, szkło, guma oraz inne zanieczyszczenia nie dające się natychmiast usunąć).

Pierwsza kontrola jakości wody przed sezonem została przeprowadzona przez PSSE w Sulęcínie. Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w trakcie trwania sezonu kąpieliskowego stwierdzono, że woda z nadzorowanego kąpieliska odpowiadała obowiązującym wymaganiom.

➤ **Miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli.**

W sezonie letnim 2018 r. do PSSE w Sulęcínie wpłynęło do zaopiniowania 5 projektów uchwały Rady Miejskiej w Lubniewicach w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli na terenie gminy Lubniewice oraz określenia sezonu kąpielowego dla tych miejsc. We wszystkich przypadkach wydano opinie pozytywne.

W roku 2018 r. działały następujące miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpiel:

- Centrum Rekreacyjno-Wypoczynkowe w Lubniewicach Stilon, Jezioro Lubiąż
- Hotel Woński SPA w Lubniewicach, Jezioro Lubiąż
- Hufiec Mosina w Lubniewicach, Jezioro Lubiąż
- Ośrodek Wypoczynkowy „Pod Basztą” w Lubniewicach, Jezioro Lubiąż
- Ośrodek Wypoczynkowy „Kaczy Dołek” w Lubniewicach, Jezioro Krajnik

W 2018 r. ogółem przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych infrastruktury wchodzącej w skład miejsc wykorzystywanych do kąpiel. W wyniku przeprowadzonych kontroli wydano łącznie 2 zalecenia pokontrolne, które dotyczyły dostarczenia do siedziby PSSE w Sulęcínie aktualnego protokołu z czyszczenia dna oraz faktury potwierdzającej odbiór odpadów komunalnych z terenu miejsca wykorzystywanego do kąpiel,

Jakość wody w miejscach okazjonalnie wykorzystywanych do kąpiel była oceniana zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpiel.

Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w trakcie trwania sezonu kąpieliskowego stwierdzono, że woda ze wszystkich nadzorowanych miejscach okazjonalnie wykorzystywanych do kąpiel odpowiadała obowiązującym wymaganiom.

➤ **Pływalnie/baseny kąpielowe.**

W ewidencji PSSE w Sulęcínie znajdują się 2 baseny kryte oraz 1 zewnętrzny. Harmonogramy badań wody w ramach kontroli wewnętrznej zostały uzgodnione z PPIS w Sulęcínie. Próbkki wody do badań pobierane były zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. 2015, poz. 2016) w zakresie parametrów, częstotliwości oraz punktów pobierania. łącznie przeprowadzono siedem 7 kontroli, z czego podczas 3 kontroli pobrano próbkki wody do badań przez PSSE w Sulęcínie w ramach nadzoru sanitarnego. Dla każdego obiektu dokonano rocznej zbiorczej oceny jakości wody w których stwierdzono, że:

- woda odpowiadała wymaganiom (jeden obiekt)

- woda odpowiadała wymaganiom z chwilowymi nieprawidłowościami (dwa obiekty).

W roku 2018 wydano 4 decyzje merytoryczne (zobowiązujące), w tym dwie decyzje o braku przydatności wody do kąpiel. Wszystkie decyzje zostały wyegzekwowane.

Dwukrotnie zaobserwowano przekroczenie dopuszczalnych wartości parametrów mikrobiologicznych (*Pseudomonas aeruginosa*, *E. coli*, ogólna liczba mikroorganizmów >300 jtk/1ml). Przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów fizykochemicznych (18 razy) dotyczyły najczęściej parametrów mętności, utlenialności i chloroformu.

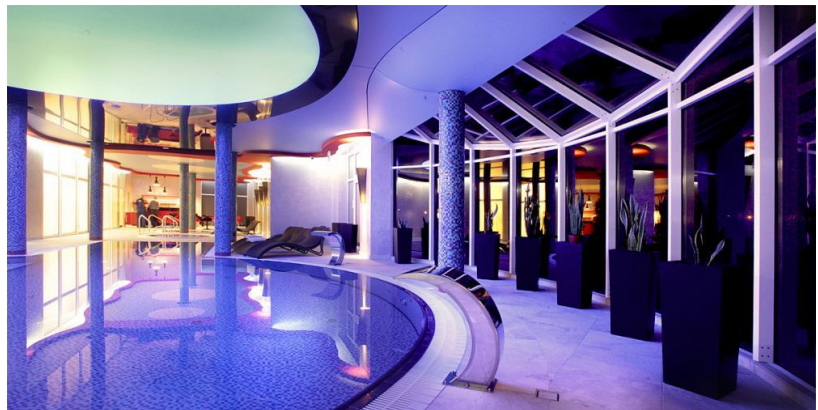
Basen kąpielowy Hotel Kormoran w Sulęcín (kryty) składa się z niecki basenowej oraz niecki basenowej wyposażonej w urządzenie wytwarzające aerozol wodno-powietrzny (wanna z hydromasażem).

Wyniki badań próbki wody pobranej w dniu 25.06.2018 r. przez pracowników PSSE w Sulęcín w ramach nadzoru sanitarnego wykazały skażenie mikrobiologiczne *Pseudomonas aeruginosa* (1236 jtk/100 ml) w niecce basenowej wyposażonej w urządzenie wytwarzające aerozol wodno-powietrzny. PPIS w Sulęcín w dniu 28.06.2018 r. wydał decyzję o wyłączeniu obiektu z użytkowania do czasu przedstawienia wyników badań wody świadczących o jej jakości zgodnej z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz.U. 2015, poz. 2016). W dniu 10.07.2018 r. właściciel obiektu przedstawił PPIS w Sulęcín wyniki badań wody pobranej w dniu 05.07.2018 r. wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej wskazujące na wyeliminowanie zanieczyszczenia bakteriologicznego. W dniu 27.08.2018 r. pracownicy PSSE w Sulęcín przeprowadzili kontrole obiektu wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi tj. szatnie, toalety, sauna. W wyniku kontroli wydano zalecenie: doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego silikon w kabinach prysznicowych. W sąsiedztwie niecki basenowej znajduje się tablica informująca o jakości wody w niecce.

Basen kąpielowy Hotel Kormoran w Sulęcín (zewnątrzny) składa się z niecki większej i mniejszej (tzw. brodzik). Wyniki badań próbki wody pobranej w dniu 25.06.2018 r. przez pracowników PSSE w Sulęcín w ramach nadzoru sanitarnego wykazały skażenie mikrobiologiczne *Pseudomonas aeruginosa* (360 jtk/100 ml niecka większa, 9 jtk/100 ml –

system cyrkulacji). PPIS w Sulęcín w dniu 28.06.2018 r. wydał decyzję o wyłączeniu obiektu z użytkowania do czasu przedstawienia wyników badań wody świadczących o jej jakości zgodnej z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz.U. 2015, poz. 2016). W dniu 29.06.2018 r. PPIS w Sulęcín otrzymał informację o podjętych działaniach naprawczych polegających na dezynfekcji. W dniu 29.06.2018 r. pracownicy PSSE w Sulęcín udali się na kontrolę sprawdzającą wykonanie decyzji z dnia 28.06.2018 r. o wyłączeniu obiektu z użycia. Podczas kontroli stwierdzono, iż niecka basenowa nie została wyłączona z użytkowania. W dniu 02.07.2018 r. PPIS w Sulęcín nałożył na właściciela obiektu mandat za niewykonanie decyzji o wyłączeniu obiektu z użytkowania. W tym samym dniu właściciel obiektu przedstawił PPIS w Sulęcín wyniki badań wody pobranej w dniu 27.06.2018 r. wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej wskazujące na wyeliminowanie zanieczyszczenia bakteriologicznego. W dniu 02.07.2018 r. PPIS w Sulęcín wydał decyzję, wygaszającą decyzję o wyłączeniu obiektu z użytkowania.

Basen kąpielowy Hotel Woński SPA w Lubniewicach (kryty) składa się z niecki basenowej oraz dwóch niecek wyposażonych w urządzenie do wytwarzania aerozolu wodno-powietrznego (wanny z hydromasażem).



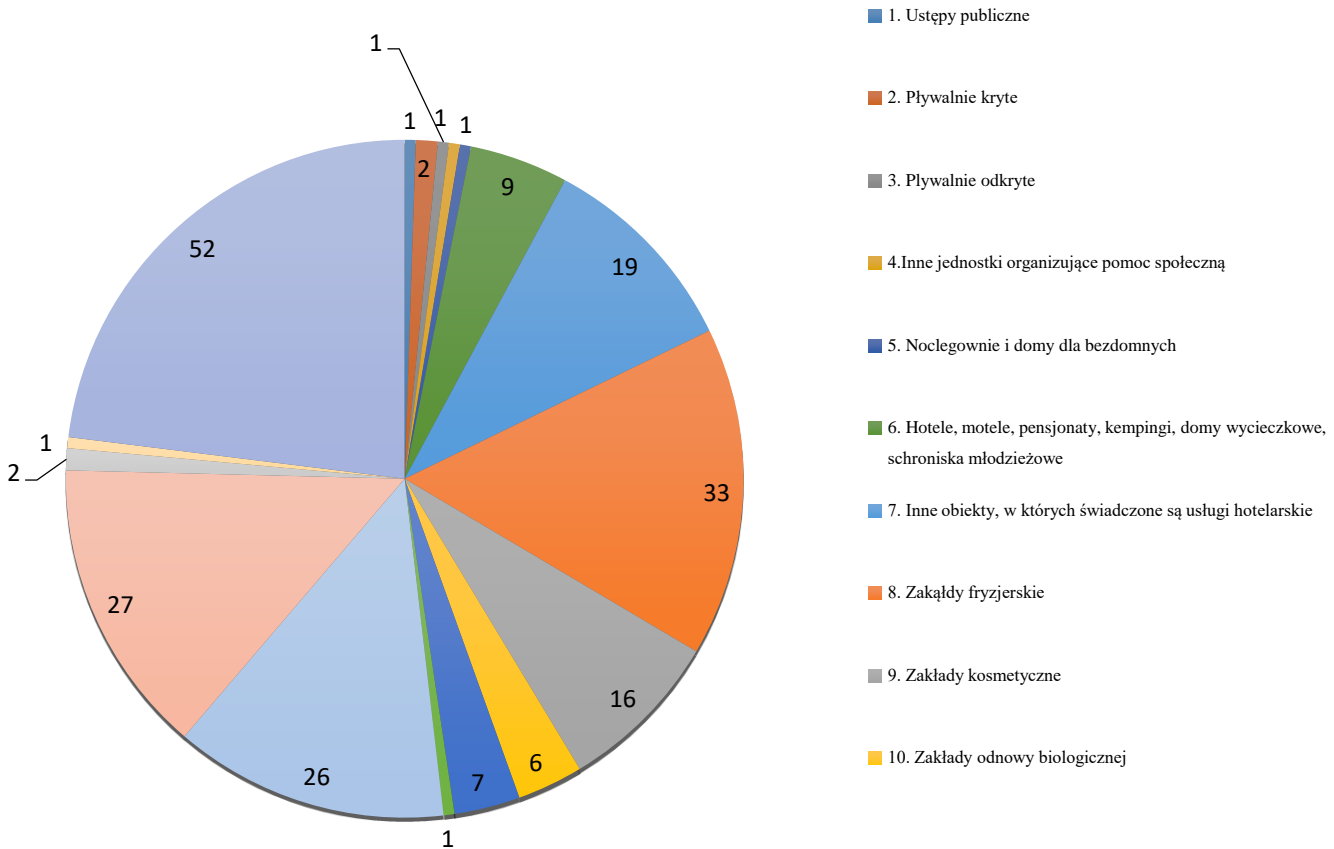
W roku 2018 r. nie obserwowano przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

W dniu 09.08.2018 r. pracownicy PSSE w Sulęcín przeprowadzili kontrole obiektu wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi tj. szatnie, toalety, sauna, grotta solna. W wyniku kontroli wydano zalecenie: oczyścić natryski w części basenowej z osadu kamienia. W sąsiedztwie niecki basenowej znajduje się tablica informująca o jakości wody w niecce.

3.3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

Wykres nr 24. Obiekty użyteczności publicznej

Liczba obiektów użyteczności publicznej w ewidencji PSSE w 2018 r.



W 2018 roku pod nadzorem sekcji Higieny Komunalnej PSSE znajdowało się 193 obiektów użyteczności publicznej. Poniższy wykres przedstawia liczbę obiektów użyteczności publicznej w poszczególnych kategoriach. Łącznie w roku 2018, w obiektach użyteczności publicznej przeprowadzono 111 kontroli.

3.1. Ustępy publiczne

Na terenie powiatu sulęcínskiego w ewidencji obiektów nadzorowanych przez PSSE Sulęcín znajduje się jedna toaleta ogólnodostępna, w miejscowościach Sulęcín. W 2018 r. przeprowadzono kontrolę w tym obiekcie, nie stwierdzono nieprawidłowości. Skontrolowano także stan toalet dostępnych przy obiektach użyteczności publicznej takich jak: stacje paliw, plaż.

Jednostki organizacyjne pomocy społecznej

Pod nadzorem PSSE w Sulęcínie znajdują się dwa obiekty sklasyfikowane do tej kategorii obiektów użyteczności publicznej, jest to Środowiskowy Dom Samopomocy w Sulęcínie (dom dziennego wsparcia) oraz pokoje dla osób bezdomnych zlokalizowane w budynku komunalnym przy ul. Witosa 30a w Sulęcínie. W 2018 r. kontrola została przeprowadzona w dwóch obiektach.

Hotele, motele, pensjonaty, campingi, domy wycieczkowe, schroniska młodzieżowe, schroniska, pola biwakowe

Na terenie powiatu sulęcínskiego znajduje się 9 obiektów tej kategorii, z których 1 obiekt został skontrolowany w 2018 r. Kontrole przeprowadzono w Ośrodku Campingowym „Marina” nad Jeziorem Ostrowskim. Przeprowadzona kontrola nie wykazała uchybień. Dodatkowo na wniosek strony przeprowadzono dwie kontrole w Motelu „U Olka” w Boczowie celem wydania opinii do zaszeregowania obiektu.

Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie

W tej kategorii pod nadzorem PSSE w Sulęcínie znajduje się 19 obiektów, w 2018 roku przeprowadzono kontrolę w 12 obiektach, 2 kontrole przeprowadzono poza planem. W wyniku kontroli wydano 38 zalecenia. Ogółem obiekty tej kategorii oceniono jako dobre i dostateczne, ze względu na nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego i sanitarno-higienicznego na 2 obiekty z tej grupy zostały nałożone decyzje administracyjne zobowiązujące do usunięcia stwierdzonych uchybień, dotyczyły one Ośrodka Wypoczynkowego „Pod Basztą” oraz Ośrodka Wypoczynkowego „Stilon” w Lubniewicach. Wydane zostały decyzje rachunkowe.

Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu



Podczas kontroli przeprowadzanych w zakładach fryzjerskich, kosmetycznych i odnowy biologicznej szczególną uwagę zwracano na przestrzeganie prawidłowych zasad dezynfekcji narzędzi i powierzchni. W przypadku wykonywania zabiegów, przy których dochodzi do naruszenia ciągłości tkanek sprawdzano czy przeprowadza się procesy sterylizacji narzędzi. Narzędzia o wysokim poziomie czystości mikrobiologicznej zabezpieczają przed ryzykiem zakażenia bakteriami, grzybami, wirusami krwiopochodnymi jak HBV, HCV czy HIV, dlatego ważne jest przestrzeganie zasad dezynfekcji i sterylizacji i świadomość o istniejących zagrożeniach wśród osób wykonujących zabiegi fryzjerskie i kosmetyczne.

Na terenie powiatu sulęcínskiego nie ma żadnego zakładu tatuażu, natomiast w ewidencji PSSE w 2018 roku znajdowało się 33 zakłady fryzjerskie, 16 zakładów kosmetycznych, 6 zakładów odnowy biologicznej oraz 7 innych zakładów, w których świadczone są łącznie więcej niż jedna z usług: fryzjerskich, kosmetycznych, tatuażu i odnowy biologicznej. W 2018 r. łącznie przeprowadzono kontrolę w 44 obiektach: 23 zakładach fryzjerskich, 12 zakładach kosmetycznych, 3 zakładach odnowy biologicznej i 6 zakładach, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych i odnowy. W wyniku przeprowadzonych kontroli wydano 59 zaleceń pokontrolnych, z których 43 zostało wykonanych. Stan sanitarno-techniczny większości obiektów oceniono jako dobry. Jednak w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano 3 mandaty karne w zakładach fryzjerskich, które dotyczyły najczęściej braku przeprowadzania dezynfekcji powierzchni i narzędzi.

W 2018 r. zostało zorganizowane szkolenia dla fryzjerów i kosmetyczek dotyczące higieny i dezynfekcji w salonach fryzjerskich, gabinetach kosmetycznych, tatuażu i odnowy biologicznej.

Dworce i stacje kolejowe

Na obszarze powiatu sulęcínskiego znajduje się 1 dworzec PKP w Gądkowie Wielkim. Kontrola nie została przeprowadzona w 2018 r.

Cmentarze

Pod nadzorem PSSE znajduje się 27 cmentarzy: 3 na obszarze miejskim i 24 na obszarze wiejskim. W 2018 przeprowadzono 17 kontroli sanitarnych na cmentarzach. Na jeden cmentarz komunalny została wydana decyzja administracyjna, dotycząca naprawy murowanego ogrodzenia.

Domy przedpogrzebowe

PSSE w Sulęcínie nadzoruje 2 obiekty tej kategorii: prosektorium w Sulęcínie oraz prosektorium przy szpitalu w Torzymiu. W 2018 r. dokonano kontroli w prosektorium w Sulęcínie, Przeprowadzono jedna kontrolę zgodnie z planem - po przeprowadzonej kontroli nie wydano zaleceń i nie stwierdzono nieprawidłowości. Przeprowadzono również 1 kontrolę pozaplanowa podczas której wydano 8 zaleceń.

Tereny rekreacyjne

Do tej grupy zaliczane są 26 obiektów znajdujących się pod nadzorem PSSE w Sulęcínie.

Są to parki, place zabaw, boiska sportowe, ogródki działkowe, parkingi leśne, park rozrywki. W 2018 roku skontrolowano:



- 3 Place Zabaw: Place zabaw na terenie gminy Lubniewice - skontrolowano 5 obiektów: Obiekt małej architektury przy plaży miejskiej w Lubniewicach, Obiekt małej architektury os. Suszyce, obiekt małej architektury os. Trzcínice, Plac zabaw przy gminnym ośrodku kultury „Pod Morwą” w Lubniewicach, Plac Zabaw w Glińnie; 4 obiekty na terenie gminy Słońsk - Plac Zabaw Słońsk Przyborów, Plac Zabaw Słońsk ul. Lipowa, Plac zabaw Głuchowo, Plac zabaw Grodzisk; 5 obiektów na terenie Gminy Krzeszyce - Plac Zabaw Inki, Plac Zabaw Krzeszyce

przy ul. Wolności, Plac Zabaw Brzozowa, Plac Zabaw Krępiny. Wydane zostały dwie decyzje administracyjne na place zabaw w gminie Słońsk i Krzeszyce. Nieprawidłowości dotyczyły: poprawy stanu technicznego sprzętu (pomalowania czy uzupełnienia siedzisk huśtawek, pomalowania skorodowanych łańcuchów, wymiany obudowy piaskownic. Najczęstsze zalecenia dotyczyły: potwierdzenie wymiany piasku; wymiany regulaminu na jednym z placów zabaw. W sumie wydano 4 zalecenia pokontrolne.

- Park Rozrywki „Majaland” Kownaty – przeprowadzona została 1 kontrola w związku ze złożonym wnioskiem, podczas której stwierdzono nieprawidłowości dotyczące jakości wody.
- Stadion sportowy przy Sulęcínskim Ośrodku Kultury w Sulęcínie - w 2018 r. przeprowadzono jedną kontrolę.

Inne obiekty użyteczności publicznej

Łącznie na obszarze miejskim i wiejskim powiatu sulęcińskiego znajdują się 52 obiekty sklasyfikowane w tej kategorii. Zaliczają się tu m.in.: pokoje gościnne, przystanki PKS, stacje paliw, targowisko, wysypiska śmieci i inne. W 2018 roku przeprowadzono kontrolę 22 obiektów (w tym: Zakład Karny, pokoje gościnne, stacje paliw, gospodarstwa agroturystyczne), wydano 16 zaleceń pokontrolnych, z czego część uznano za wykonane. Kontrolowane obiekty były w stanie dostatecznym i dobrym.

3.4. Imprezy masowe

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcimie zgodnie z art. 25 ust. 1pkt. 2 i ust. 3

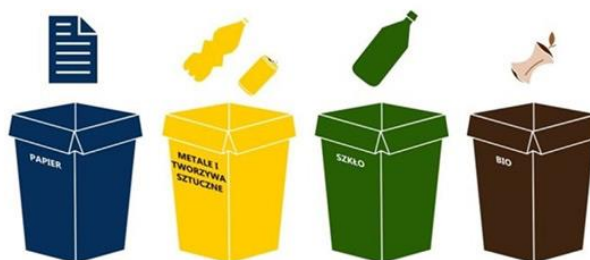


ustawy z dnia 20 marca 2009 r. o bezpieczeństwie imprez masowych (Dz.U.2017, poz.1160) wydał 4 opinie dotyczące przeprowadzenia imprez masowych na terenie powiatu sulęcińskiego. Opinie wydano na : imprezę masową „Dni Sulęcina”, która odbyła się w dniach 22-

23.06.2018 r. „Garbicz Festival”, który odbył się d niu 05.08.2018 r., „Lucioperca – Święto Sandacza” w dniach 18.08.2018 r. , „Festiwal Michaliny Wisłockiej” w Lubniewicach , który odbył się w dniach 06 – 08.08.2018 r.

3.5. Gospodarka odpadami stałymi i płynnymi w powiecie

Po nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcimie wzmógł nadzór nad gospodarką odpadami komunalnymi - w trakcie przeprowadzania kontroli w obiektach użyteczności publicznej przedstawiciele PSSE w Sulęcimie zwracają szczególną uwagę



50



na postępowanie w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi (wszystkie kontrolowane obiekty posiadały dokumentację potwierdzającą wywóz odpadów komunalnych przez uprawniony podmiot lub deklarację dotyczącą wytwarzania odpadów składaną do Urzędu Gminy).

Gospodarkę wodno-ściekową powiatu zabezpieczają:

- 3 oczyszczalnie zlokalizowane w miastach (Sulęcín, Torzym, Lubniewice)
- 3 oczyszczalnie na terenach wiejskich (Słońsk - Przyborów, Krzeszyce, Boczków)

Gospodarkę odpadami stałymi powiatu zabezpiecza:

- Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Długoszynie

Podmioty gospodarcze wywożące odpady komunalne na terenie powiatu:

- Zakład Usług Komunalnych w Sulęcínie
- LS – PLUS Oddział Glisno
- Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o. w Kostrzynie n/O

Podmioty odbierające odpady medyczne na terenie powiatu sulęcínskiego:

- VINKOMED ul. Kasztanowa 2, 66-008 Słone
- Przedsiębiorstwo Usług Ekologicznych Sp. z o.o. ul. Małorolnych 20 A w Gorzowie Wlkp.
- Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe „HYGEA” Czesław Golik, ul. Szkolna 21 64-720 Lubasz
- Remondis Medison Sp. z o.o., ul. Puszkina 41, 42 – 530 Dąbrowa Górnicza

Ocena gospodarki odpadami stałymi i płynnymi w powiecie sulęcínskim oparta jest przede wszystkim na: danych pozyskanych z Urzędów Miast i Gmin oraz Starostwa Powiatowego, sprawozdaniach z badań wody oczyszczalni ścieków, ocenie czystości miast i wsi, wynikach rozpatrywanych interwencji zgłaszanych przez mieszkańców powiatu, akcyjnych kontrolach w związku z przygotowaniem powiatu do sezonu letniego, ocenie przygotowania powiatu do imprez masowych.

W związku z prowadzonymi kontrolami sprawdzano także postępowanie z odpadami medycznymi w palcówkach prowadzących działalność leczniczą, a także w innych obiektach, w których wykonywane są usługi związane z naruszeniem ciągłości tkanek – zakłady kosmetyczne. W 2018 roku nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie gospodarki odpadami. Najczęściej wytwarzanym odpadem niebezpiecznym jest odpad o kodzie 180103 – „Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt, z wyłączeniem 180180 i 180182”, w praktyce są to opatrunki, gaziki, igły po iniekcji, ale także inne odpady zawierające materiał biologiczny. Największą ilość odpadów medycznych pośród obiektów nadzorowanych przez Powiatową Stację Sanitarno –

Epidemiologiczną w Sulęcínie wytwarza Lubuski Szpital Specjalistyczny Pulmonologiczno-Kardiologiczny Sp. z o.o. w Torzymiu. Oprócz odpadów o kodzie 180103 wytwarzane są także odpady o kodach 180182(resztki pokonsumpcyjne pacjentów z oddziału zakaźnego), 180106 (chemikalia w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne), 180108 (leki cytotoksyczne i cytostatyczne) oraz 180102 (pojemniki na krew).

3.6. Interwencje

W ramach nadzoru sanitarnego w zakresie higieny komunalnej w 2018 r. do Powiatowej Stacji Sanitarно – Epidemiologicznej w Sulęcínie wniesiono 20 pism interwencyjnych, z czego liczba interwencji załatwionych we własnym zakresie to 7, w tym 6 zasadne i 1 interwencja bezzasadna. Problematyka wniesionych spraw interwencyjnych dotyczyła;

- ✚ jakość wody – 3
- ✚ zanieczyszczenie powietrza – 0
- ✚ gospodarka nieczystościami stałymi – 1
- ✚ gospodarka nieczystościami płynnymi – 2
- ✚ stan sanitarno – techniczny budynków mieszkalnych i posesji oraz stan sanitarny otoczenia człowieka – 10
- ✚ stan sanitarno – techniczny obiektów użyteczności publicznej – 2
- ✚ hałas – 1

3.7. Podsumowanie

Łączna ilość kontroli we wszystkich nadzorowanych obiektach przez Sekcję Higieny Komunalnej wyniosła: 316 (łącznie kontrole w podmiotach działalności leczniczej, obiektach użyteczności publicznej, ujęciach wody, basenów, miejsc wykorzystywanych do kąpeli) oraz kontroli pozaplanowych w tym odbiory sanitarne, kontrole interwencyjne, nadzór nad ekshumacjami). Ewidencja obiektów nadzorowanych przez Sekcję Higieny Komunalnej zwłaszcza w grupie zakładów fryzjerskich, zakładów kosmetycznych i odnowy biologicznej ulegała w trakcie roku częstej zmianie.

Na podstawie kontroli przeprowadzonych w 2018 r. należy stwierdzić, że:

➤ Najczęściej występującymi przekroczeniami w wodzie do spożycia przez ludzi były parametry fizykochemiczne: mętność, żelazo, mangan oraz występujące w większej ilości niż w 2017 r. zanieczyszczenia wody bakteriami gr.coli oraz Enterokokami kałowymi.

- W 2018 roku podobnie jak w ubiegłych latach priorytetowym zadaniem był nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz kontrola obiektów, w których może dochodzić do zagrożenia przenoszenia chorób zakaźnych i zakażeń u ludzi (zakłady kosmetyczne i fryzjerskie).
- W roku 2018 na terenie nadzorowanym przez PPIS w Sulęcínie nie stwierdzono przypadków chorób i zatruc wodo zależnych.

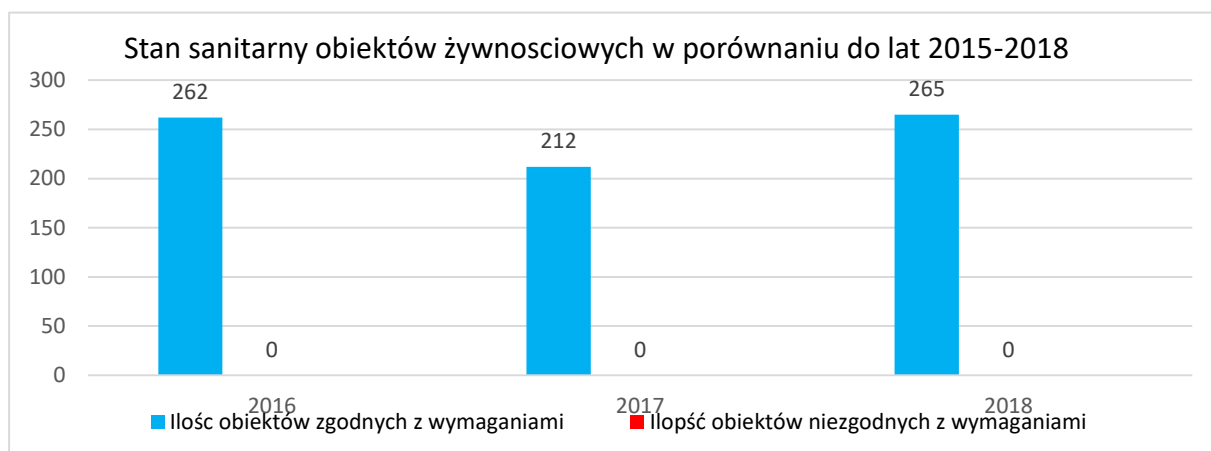
4. SEKCJA BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOCÍ, ŻYWIENIA I KOSMETYKÓW

Nadzór nad obiektami żywnościowo-żywieniowymi

Sekcja Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia i Kosmetyków Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcínie prowadzi nadzór nad zakładami produkcji i obrotu środków spożywczych oraz środkami transportu przeznaczonymi do ich przewozu. Kontrolowane są także obiekty zajmujące się obrotem materiałów do kontaktu żywnością jak również kosmetyki.

W roku 2018 nadzorowano 378 obiektów żywnościowo-żywieniowych, w których przeprowadzono łącznie 318 kontroli sanitarnych. W stosunku do roku ubiegłego ogólna liczba obiektów uległa zwiększeniu.

wykres nr 25. stan sanitarny obiektów żywnościowych w porównaniu do lat 2015-2018



Zakłady produkcyjne

Automaty do lodów

W roku 2018 w zakładach produkcyjnych - automaty do lodów przeprowadzono 3 kontrole, w



tym oceniono na podstawie arkusza oceny 3 zakłady, w tym jeden zakład został skontrolowany w celu zatwierdzenia. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości. Automaty do lodów są obiektami sezonowymi, w których produkuje się lody z zastosowaniem koncentratu.

Przedsiębiorca podczas kontroli przedstawił sprawozdanie z badań właścicielskich lodów, które spełniały kryteria bezpieczeństwa żywności. W obiektach tych jest wdrożona dobra praktyka higieniczna, oraz procedury systemu HACCP.

Piekarnie

Pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcínie znajdują się 3 piekarnie, w których przeprowadzono 7 kontroli sanitarnych. Po przeprowadzonych kontrolach wydano 1 decyzję administracyjną w związku ze stwierdzeniem niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego. Stwierdzone nieporządki dotyczyły stanu sanitarno-technicznego ścian, sufitów oraz podłóg w pomieszczeniach zakładu. Przeprowadzono kontrolę sprawdzającą w wyniku której stwierdzono usunięcie nieprawidłowości.

Przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną, która nie potwierdziła się.

Wszystkie piekarnie mają wdrożone zasady systemu HACCP.

Pobrano do badań laboratoryjnych 10 prób – wyroby ciastkarskie z kremem poddanym obróbce termicznej w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu, w kierunku badań mikrobiologicznych. Próbkę nie zostały zakwestionowane.

Ciastkarnie

Pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcínie znajdują się 3 ciastkarnie: Cukiernia, Zakład produkujący wyroby ciastkarskie



o przedłużonej trwałości, oraz zatwierdzona w 2018 roku- pracownia tortów artystycznych. W 2018 roku przeprowadzono 3 kontrole (w tym 1 kontrola zatwierdzająca). W czasie przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono uchybień. W/w obiekty posiadają wdrożone zasady systemu HACCP. Pobrano do badań laboratoryjnych 5 prób – wyroby ciastkarskie z kremem niepoddanym obróbce termicznej w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu, w kierunku badań mikrobiologicznych. Próbkę nie zostały zakwestionowane.

Zakłady garmażeryjne

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcín znajduje się jeden Zakład Garmażeryjny, produkujący wyroby garmażeryjne na bazie surowców roślinnych oraz gotowego farszu mięsnego. W grupie tych obiektów przeprowadzono ogółem 1 kontrolę kompleksową. W/w Zakłady mają wdrożone instrukcje GHP, GMP oraz opracowane i wdrożone zasady systemu HACCP. Przedsiębiorca przeprowadził badania właścicielskie w kierunku mikrobiologicznym.

Zgodnie z zawartym porozumieniem o współdziałaniu i współpracy organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i organów Inspekcji Weterynaryjnej szczebla powiatowego z dnia 16.11.2018r., w/w obiekt jest pod wspólnym nadzorem z Inspekcją Weterynaryjną.

Inne wytwórnie żywności

Pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcín w grupie tych obiektów znajdują się:

- Zakład sortowania i oczyszczania warzyw
- 29 obiektów produkcji pierwotnej i sprzedaży bezpośredniej
- 2 Punkty skupu grzybów

W roku sprawozdawczym przeprowadzono w tej grupie obiektów 4 kontrole sanitarne.

Realizowano plan działania na rok 2018 dotyczący produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego we współpracy z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcją Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego w ramach którego przeprowadzono łącznie 3 kontrole. Pobrano 1 próbkę kapusty kiszanej w kierunku metali ciężkich. Próbkę nie kwestionowano.

Obiekty obrotu żywnością

W grupie tych obiektów przeprowadzono 169 kontroli, w tym 39 kontroli w marketach.

Podczas których nałożono 39 mandatów karnych na kwotę 6500 zł, oraz wydano 22 decyzje administracyjne. Zatwierdzonych zostało 14 obiektów (6 sklepów spożywczych, 1 supermarket, 4 obiekty ruchome i tymczasowe, 3 środki transportu).

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości: niewłaściwy stan sanitarno – techniczny urządzeń, sprzętu, ścian i podłóg, brak segregacji środków spożywczych, nieprawidłowe warunki przechowywania środków spożywczych, wprowadzanie do obrotu żywności po upływie terminu przydatności do spożycia, brak ciągłości łańcucha chłodniczego.



Instrukcje dobrej praktyki higienicznej (GHP) oraz zasady systemu HACCP wdrożono we wszystkich sklepach.

Przeprowadzono 19 kontroli interwencyjnych (10 kontroli na zgłoszenie klienta oraz 9 kontroli w sprawie wycofania produktów zgłoszonych w systemie RASFF) w tym 5 kontroli bezzasadnych. Pobrano do badań laboratoryjnych 87 prób w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu, w kierunkach badań: mikrobiologicznych, zawartość: pestycydów, furanu, metali, azotanów, GMO, parametry jętkienia, substancje dodatkowe, promieniotwórczość. Próbki nie zostały zakwestionowane.

Super i hipermarkety

Na terenie powiatu sulęcínskiego prowadzi działalność 12 marketów. Prowadzą one głównie samoobsługową sprzedaż artykułów spożywczych pakowanych jednostkowo, pieczywa wypiekanego w piecu, warzyw, owoców. Wyjątek stanowi „Intermarche”, który prowadzi rozbiór oraz mielenie mięsa wieprzowego – zakres nadzorowany przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sulęcínie.

W roku 2018 zostało przeprowadzonych w nich łącznie 39 kontroli sanitarnych, w tym 6 interwencyjnych. Wydano 1 decyzje zatwierdzającą sanitarno-higienicznego pomieszczeń i powierzchni nadzorowanych obiektów. W związku ze stwierdzonymi podczas kontroli

nieprawidłowościami wszczęto postępowania administracyjne w wyniku, których stan sanitarny obiektów uległ poprawie

Magazyny hurtowe

Magazyny hurtowe na terenie nadzorowanym przez PSSE Sulęcín, prowadzą obrót następującym towarami: artykuły ogólnospożywcze, owoce, warzywa, napoje.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 3 kontrole, w tym 2 na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego, niezgodności nie stwierdzono. Przeprowadzono 1 kontrolę akcyjną w hurtowni owoców cytrusowych w zakresie identyfikacji warzyw i owoców. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Pobrano do badań laboratoryjnych 6 prób w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu, w kierunkach badań: mikrobiologia oraz pozostałości pestycydów. Próbkę nie zostały zakwestionowane.

Wszystkie obiekty mają wdrożone zasady systemu HACCP.

Inne obiekty obrotu żywnością

W tej grupie obiektów znajdują się m.in. apteki, sklepy drogerijne, punkty pocztowe, sklepy internetowe. W 2018 przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych: w tym 1 kontrola kompleksowa, 3 tematyczne związane z poborem prób oraz 1 kontrola interwencyjna dotycząca wycofania z obrotu handlowego produktu zgłoszonego w systemie RASFF. Podczas kontroli tematycznych pobrano do badań laboratoryjnych w kierunku oceny znakowania i zawartości witamin i składników mineralnych 6 prób. Próbkę nie zakwestionowano.

1 sklep internetowy zawiesił swoją działalność jest w trakcie wykreślenia z rejestru.

Wszystkie obiekty mają wdrożone instrukcje GHP/GMP.

Obiekty ruchome i tymczasowe

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcín znajduje się 18 obiektów z grupy obiekty ruchome i tymczasowe.

W roku sprawozdawczym 2018 przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych, w tym 4 kontrole dotyczące zatwierdzenia obiektów. Uchybień nie stwierdzono.



Środki transportu

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcínie znajduje się 29 obiektów. W 2018r przeprowadzono 3 kontrole w celu wydania decyzji zatwierdzających. Wszystkie obiekty mają wdrożone zasady GHP.

Obiekty żywienia zbiorowego otwartego

Restauracje

W roku sprawozdawczym 2018 skontrolowano 26 obiektów restauracyjnych.

Przeprowadzono 56 kontroli sanitarnych, w tym 26 zakładów oceniono na podstawie arkusza ocen oraz przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne w tym jedną bezzasadną.

Zakłady te prowadzą produkcję posiłków od podstaw tj. od surowca do gotowej potrawy. Dania gotowe przygotowywane są na bieżąco, na zamówienie klienta.

Najczęściej stwierdzane uchybienie w restauracjach: niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń zakładu.

Wydano 1 decyzję administracyjną, na poprawę stanu sanitarno-technicznego zakładu.

Nałożono 12 mandatów karnych na sumę 2500 zł (za przeterminowane środki spożywcze, za brak prawidłowej segregacji środków spożywczych, brak czystości w pomieszczeniach kuchennych). Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie w/w uchybień w obiektach restauracyjnych.

W roku sprawozdawczym zatwierdzono 2 obiekty restauracyjne.

W restauracjach wdrożone są instrukcje GHP, GMP oraz we wszystkich zakładach opracowano i wdrożono zasady systemu HACCP.

Zakłady Małej Gastronomii (smażalnie, tzw. „fast- food”, pijalnie piwa itp.)

W roku 2018 w zakładach małej gastronomii przeprowadzono 28 kontroli sanitarnych, w tym na podstawie arkusza ocen skontrolowano 19 zakładów. Zatwierdzono 9 obiektów. Przeprowadzono 4 kontrole interwencyjne w tym 2 bezzasadne.

Wystawiono 6 decyzji administracyjnych, w tym 4 decyzje wykreślające.

W zakładach Małej Gastronomii nałożono 3 mandaty karne na łączną kwotę 550 zł. Mandaty nałożono w związku z brakiem czystości w zakładach, brakiem odpowiedniej segregacji



środków spożywczych, brakiem rejestrów dotyczących GHP/HACCP. Kontrole sprawdzające wykazały poprawę w/w uchybień.

Najczęściej występujące uchybienia w tej grupie obiektów to niewłaściwy stan sanitarno-techniczny ścian, sufitów oraz miejsc roboczych.

Podczas kontroli sanitarnych wykonano w jednym obiekcie badanie tłuszczów zamrażalniczych oleo-testem – nieprawidłowości nie stwierdzono.

We wszystkich zakładach tego typu są wdrożone zasady GHP/GMP, oraz większość zakładów ma wdrożone instrukcje systemu HACCP.

Zakłady żywienia zamkniętego

W roku 2018 przeprowadzono w tego typu zakładach 46 kontroli sanitarnych w tym 37 ocenionych na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego.

Przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne w tym 1 bezzasadną.

Nałożono 1 mandat karny w wysokości 100zł za nieprzestrzeganie opracowanych dokumentacji systemu HACCP. Wydano 1 decyzję administracyjną na poprawę stanu sanitarno-technicznego w 1 obiekcie.

Wszystkie objekty z tej grupy obiektów mają wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz systemem HACCP.

Domy wczasowe

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcínie znajduje się 6 obiektów z grupy stołówki w domach wczasowych.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono w tego rodzaju obiektach 6 kontroli sanitarnych, 3 według arkusza oceny stanu sanitarnego. Nałożono 1 mandat karny na kwotę 100zł, z uwagi na brak czystości w pomieszczeniach kuchennych, brak prawidłowej segregacji środków spożywczych w urządzeniu chłodniczym. Kontrole sprawdzające wykazały poprawę w/w uchybień.

W roku sprawozdawczym 3 objekty zawiesiły prowadzenie działalność w zakresie żywienia zbiorowego.

Bufety przy zakładach pracy

Na terenie powiatu sulęcínskiego znajduje się 1 bufet przy Zakładzie pracy. Bufet prowadzony jest przez Firmę cateringową z Gorzowa Wlkp, która zajmuje się produkcją posiłków. Są to dania typu: zupy, sosy, dania mięsne, surówki. W sprzedaży w bufecie znajduje się także pieczywo półcukiernicze.

Przeprowadzono 3 kontrole sanitarne w tym 1 kompleksową, 1 interwencyjną, 1 sprawdzającą która stwierdziła usunięcie nieprawidłowości.

Kontrola interwencyjna dotyczyła prowadzonego dochodzenia epidemiologicznego w sprawie podejrzenia zatrucia pokarmowego u pracowników zakładu, którzy korzystali z oferty bufetu. Kontrola bufetu wykazała nieprawidłowości: nie przeprowadza się kontroli temperatur wydawanych posiłków, brak termometru do pomiaru temperatury wydawanych posiłków, a także brak do okazania dokumentacji GHP, HACCP.

W toku przeprowadzonych czynności nałożono mandat karny w wysokości 100zł.

Bloki żywienia w szpitalach

Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne w obiekcie szpitala według arkusza oceny, w tym jedną kontrolę interwencyjną, na niewłaściwą jakość wydawanych posiłków, nie stwierdzono nieprawidłowości.

Szpital prowadzi żywienie w systemie cateringowym. Produkcją i dostawą posiłków zajmuje się Firma cateringowa. Posiłki dostarczane są 2 lub 3 razy dziennie.

Stołówki w szkołach

W 2018 roku w obiektach stołówek szkolnych przeprowadzono ogółem 11 kontroli.

Wszystkie szkoły oceniono na podstawie arkusza oceny zakładu. Podczas kontroli sanitarnych nie stwierdzono uchybień. W trzech obiektach posiłki są dostarczane przez firmę cateringową.

We wszystkich placówkach szkolnych opracowano i wdrożono system HACCP.

Stołówki w przedszkolach

W 2018 roku przeprowadzono 12 kontroli w obiektach przedszkolnych, wszystkie ocenione na podstawie arkusza oceny. W jednym z obiektów żywienie odbywało się w systemie cateringowym. W/w obiekty mają wdrożony system HACCP. Uchybień nie stwierdzono. W roku sprawozdawczym przeprowadzono także 2 kontrole w celu zatwierdzenia obiektu:



- przedszkole, które zmieniło miejsce prowadzenia działalności
- punkt wydawania posiłków w przedszkolu.

W roku sprawozdawczym 2018 została także zatwierdzona kuchnia Oddziałów Przedszkolnych Szkoły Podstawowej.

Zakłady Usług Cateringowych

W 2018r. przeprowadzono 4 kontrole sanitarne, w tym 3 na podstawie arkusza oceny. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Inne zakłady żywienia

W tej grupie zakładów w 2018 roku przeprowadzono 5 kontroli, w tym 4 na podstawie arkusza oceny. Wszystkie obiekty mają wdrożony system HACCP. W roku sprawozdawczym 1 obiekt zawiesił prowadzenie działalności.

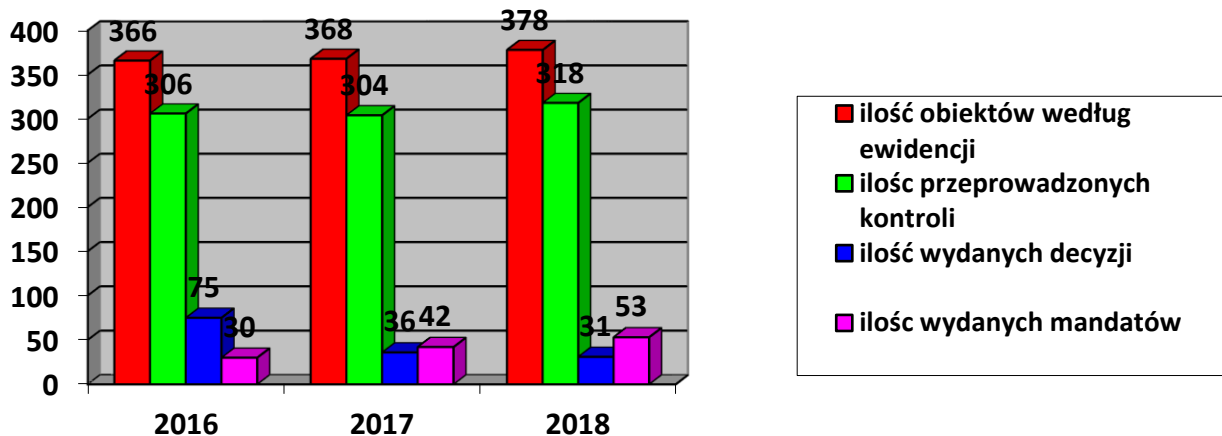
Wydano 1 decyzję administracyjną w Zakładzie Karnym, na poprawę stanu sanitarno-technicznego (brudne, popękane ściany). Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.

Podsumowanie

Przeprowadzono łącznie 318 kontroli obiektów żywnościowo-żywnościowych.

Wydano 53 mandaty na kwotę 9200 zł. Z roku na rok zwiększa się liczba mandatów nakładanych na przedsiębiorców – w roku 2017r wynosił 7200zł.

Taki stan rzeczy świadczy o tym, że działalność spożywczą prowadzą osoby nieznające lub niestosujące się do przepisów sanitarnych, często nieprzeszkolone, nieprzygotowane do pracy



w branży spożywczej. Często nie zachowują one higieny przy produkcji i sprzedaży. Warto zwrócić uwagę na fakt, iż pogorszył się stan sanitarny w ogólnie Marketach sieci Biedronka, Dino, Mila w większości przypadków szereg nieprawidłowości stwierdzonych w tych obiektach wynikał ze zbyt małej obsady kadrowej w kontrolowanych obiektach.

Wykres nr 26 przedstawia wyniki działalności kontrolno – represyjnej

Działalność kontrolno-represyjna będąca wynikiem urzędowych kontroli żywności w latach 2015-2018

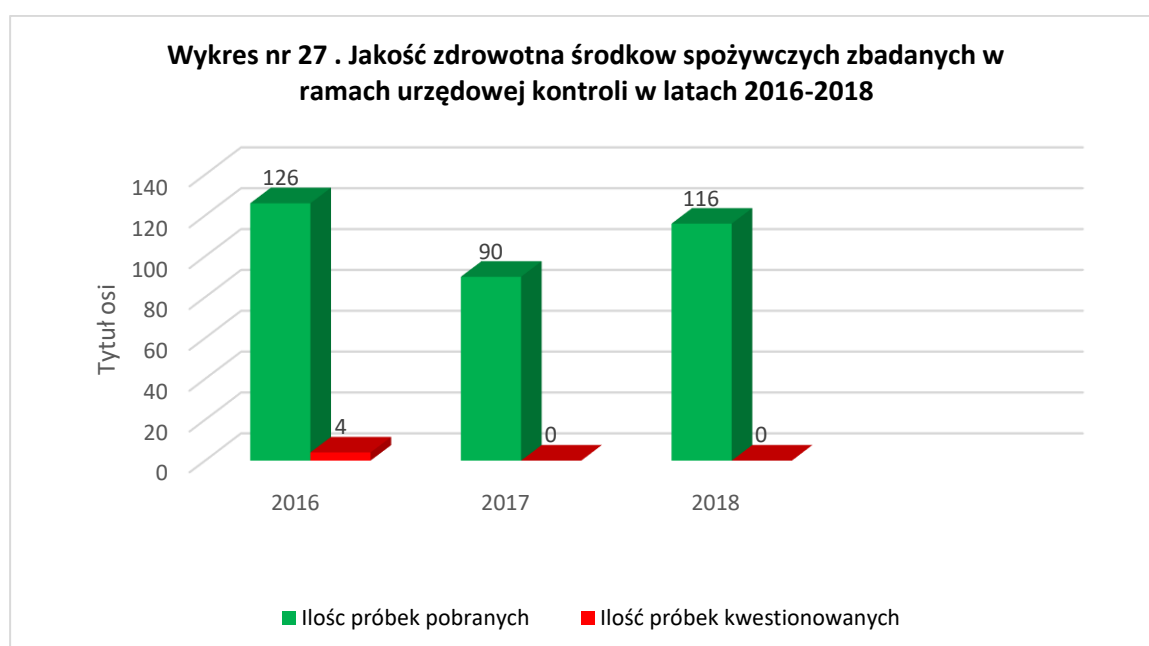
Działania kontrolne w ramach nadzoru prowadzone przez Sekcję Bezpieczeństwa Żywności, Żywnienia i Kosmetyków w roku 2018 przyczyniły się do ogólnej poprawy warunków sanitarno - higienicznych w zakładach produkujących żywność, zakładach obrotu żywności oraz w zakładach żywienia zbiorowego otwartego i zamkniętego. Poprawę można było zauważyć w zakresie warunków sanitarno-higienicznych poprzez modernizację istniejących obiektów. W wyniku prowadzenia przez kierownictwo zakładu (-ów) kontroli wewnętrznej oraz egzekwowania wydanych decyzji administracyjnych nastąpiła poprawa stanu sanitarno – technicznego obiektów i warunków produkcji i obrotu żywnością.

Przedsiębiorcy występowali coraz liczniej z wnioskami o zatwierdzenie nowych działalności lub o rozszerzenie bądź zmianę profilu działalności spożywczej, co każdorazowo wiązało się z koniecznością przeprowadzenia kontroli i wydania odpowiedniej dokumentacji.

Dało się także zauważyć znaczne zwiększenie liczby podmiotów przejmujących zakłady żywności i żywienia od właścicieli, którzy rezygnowali z działalności spożywczej.

Urzędowa kontrola żywności

Spośród 116 pobranych próbek żywności do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu nie zakwestionowano żadnej próbki. Porównując dane liczbowe zdyskwalifikowanych próbek żywności w 2018 i 2017 należy stwierdzić, że w tych latach nie stwierdzono próbek kwestionowanych.



Dane statystyczne umieszczone w tabelkach i dotyczące danej grupy obiektów w roku 2018 uwzględniają liczbę obiektów ocenionych na podstawie arkusza oceny sanitarnej.

5.Sekcja Higieny Pracy i Higieny Dzieci i Młodzieży

5.1. Higiena Pracy

Zadaniem Higieny Pracy jest nadzór nad higienicznymi warunkami pracy w zakładach pracy na terenie powiatu sulęcínskiego. Sekcja Higieny Pracy dokonuje oceny narażenia pracowników na szkodliwe czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne, rakotwórcze w celu

wyeliminowania chorób zawodowych, będących skutkiem oddziaływania tych czynników na organizm człowieka.

W 2018 roku w ewidencji znajdowało się 96 zakładów pracy (w roku 2017 – 95 zakładów), zatrudniających ogółem 3618 pracowników (w roku 2017 – 3574).

Wykres nr 28. Liczba wydanych decyzji administracyjnych merytorycznych w stosunku do liczby skontrolowanych zakładów pracy i liczby przeprowadzonych kontroli w latach 2016-2018.

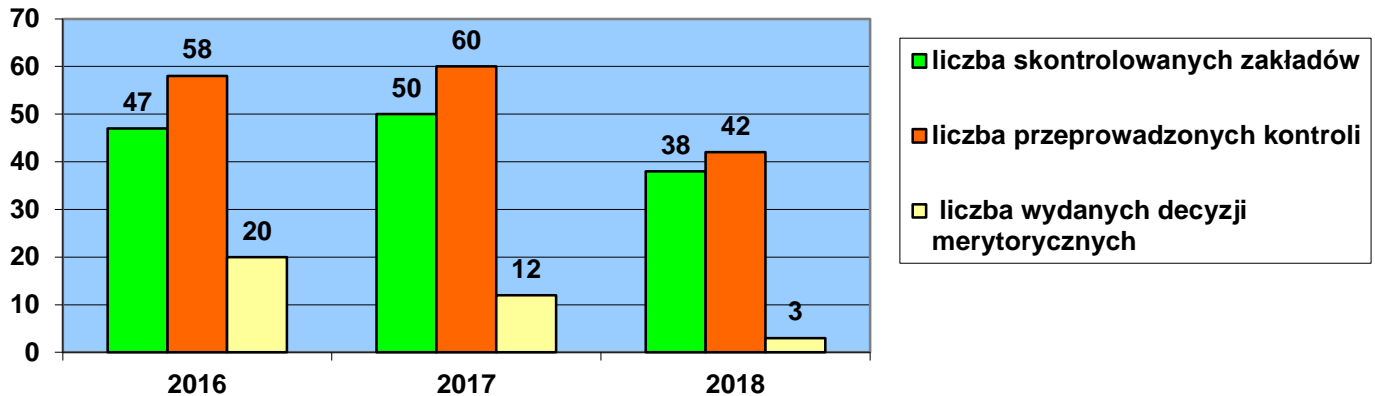


Tabela nr 5. Realizacja zadań nadzorowych

Realizacja zadań nadzorowych	2017 rok	2018 rok
Liczba kontroli ogółem - wykonanych	60	42
Liczba wydanych decyzji	28	10
Liczba wydanych decyzji w sprawie chorób zawodowych	6	2
Liczba wystawionych grzywien	0	3

W 2018 roku przeprowadzono 42 kontrole, skontrolowano 38 podmiotów. W trakcie bieżącego nadzoru wydano 10 decyzji administracyjnych (bez chorób zawodowych). W celu zapewnienia pracownikom bezpiecznych i higienicznych warunków pracy wydano 2 decyzje nakazujące, zobowiązujące pracodawców do:

- zapewnienia pracownikom szatni przepustowej,
- zapewnienia właściwego stanu schodów wejściowych do budynku gospodarczo-sanitarnego,
- zapewnienia właściwego stanu higieniczno-sanitarnego pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.

Liczba zakładów pracy na terenie powiatu sulęcínskiego, w których stwierdzono przekroczenia NDS/NDN czynników szkodliwych wynosi 16 (w roku 2017 było 20 zakładów). Liczba pracowników pracujących w przekroczeniach wartości normatywnych na koniec roku 2018 wyniosła - 118 (w roku 2017 - 146, w 2016 - 136). Przekroczenia wartości dopuszczalnych normatywów higienicznych stwierdzono w zakładach pracy w następujących branżach:

- usług leśnych – 5 pracowników,
- przetwórstwa drzewnego – w przekroczeniu pracuje 91 pracowników (w 2017r. – 94),
- produkcji elementów metalowych oraz betonowych – 14 pracowników (w 2017 – 28),
- zakładach usług komunalnych – 8 pracowników.

5.1.1. Substancje i mieszaniny chemiczne

W 2018 roku realizując wymogi wynikające z ustaw o substancjach chemicznych, o produktach biobójczych oraz o przeciwdziałaniu narkomanii prowadzono nadzór nad:

- podmiotami wprowadzającymi do obrotu niebezpieczne substancje i mieszaniny chemiczne,
- podmiotami stosującymi do celów zawodowych niebezpieczne substancje i mieszaniny chemiczne,
- podmiotami wprowadzającymi do obrotu prekursorsy narkotyków kategorii 2 i 3 w postaci mieszanin.

Ze względu na niewielkie uprzemysłowienie naszego regionu najliczniejszą grupę podmiotów spośród wymienionych stanowili użytkownicy niebezpiecznych substancji i mieszanin chemicznych.

W 2018 roku w powyższym zakresie przeprowadzono 26 kontroli i skontrolowano 24 podmioty.

5.1.2. Szkodliwe czynniki biologiczne

Biologiczne szkodliwości zawodowe stanowią bardzo istotny element środowiska pracy. Do szkodliwych czynników biologicznych zalicza się mikro i makroorganizmy oraz wytwarzane przez nie struktury i substancje, które



oddziaływają negatywnie na organizm człowieka w procesie pracy i mogą być przyczyną chorób zawodowych.

W 2018 roku w ramach nadzoru nad zakładami, w których występuje narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne przeprowadzono 25 kontroli w 22 zakładach m. in. w:

- zakładach rolnych,
- nadleśnictwach i zakładach usług leśnych,
- zakładach produkujących żywność,
- zakładach gospodarki komunalnej,
- podmiotach leczniczych.

W roku 2018 w kontrolowanych zakładach pracy liczba zatrudnionych pracowników w narażeniu

na szkodliwe czynniki biologiczne wyniosła 391, w tym 220 pracowników było narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaliczanych do grupy 3 zagrożenia. Natomiast brak jest pracowników narażonych na 4 grupę zagrożenia (najwyższy stopień zagrożenia).

Ogółem w nadzorowanych zakładach pracy liczba pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych wynosi 656.

5.1.3. Czynniki rakotwórcze i mutagenne

W 2018 roku przeprowadzono 2 kontrole w 2 zakładach pracy, w których pracownicy są zatrudnieni w narażeniu na czynniki rakotwórcze i mutagenne. Warunki pracy na stanowiskach gdzie występują czynniki rakotwórcze i mutagenne nie odbiegają od dopuszczalnych norm, a ponadto pracodawcy zapewniają pracownikom środki ochronne.

Zakładami pracy, w których występuje narażenie na substancje, a także czynniki i procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym oraz mutagennym są to: zakład produkujący wyroby drewniane oraz pracownia RTG w LSSP-K w Torzymiu. Czynniki kancerogenne występujące w tych zakładach to:

- pyły drewna twardego: dębu i buku, narażonych jest 8 pracowników,
- promieniowanie rentgenowskie – RTG, narażonych jest 3 pracowników.

5.1.4. Choroby zawodowe

W roku 2018 wydano 2 decyzje w sprawie chorób zawodowych, stwierdzono 2 choroby zawodowe: boreliozę.

Tabela nr 6. Liczba chorób zawodowych stwierdzonych w powiecie sulęcínskim w latach 2015-2018

Choroba zawodowa	Liczba stwierdzonych chorób zawodowych			
	2015r.	2016r.	2017r.	2018r.
Gruźlica	0	0	1	0
Borelioza	0	1	0	2
Przewlekłe zapalenie kaletki maziowej	0	0	1	0
Przewlekłe zapalenie nadkłytki ramiennych	0	0	1	0
Razem	0	1	3	2

5.1.5. Środki zastępcze

Od roku 2017 Sekcja Higieny Pracy zajmuje się nadzorem nad przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych – potocznie zwanymi „dopalaczami”. W roku 2018 wydano 1 decyzję administracyjną dotyczącą trwałego zniszczenia środka zastępczego.

5.1.6. Podsumowanie

Reasumując, stan sanitarny zakładów pracy nie zmienił się w porównaniu do lat ubiegłych. W 2018 roku nie stwierdzono drastycznych zaniedbań po linii higienicznej. Zaobserwowano wzrost

świadomości pracodawców oraz chęć stwarzania bezpiecznych i higienicznych warunków pracy.

W 2018 r. przeprowadzono kontrole warunków pracy i oceny narażenia zawodowego pracowników zatrudnionych w fermach wielkopowierzchniowych oraz zakładach gospodarki odpadami komunalnymi wspólnie z sekcjami HK, EP oraz ZNS. Skontrolowano 3 fermy oraz 2 zakłady gospodarki odpadami komunalnymi na terenie powiatu sulęcínskiego. W zakresie Sekcji Higieny Pracy w jednym zakładzie stwierdzono nieprawidłowości, które dotyczyły zapewnienia pracownikom odpowiednich pomieszczeń pracy i higieniczno-sanitarnych.

5.2. Higiena Dzieci i Młodzieży

Zadaniem sekcji Higieny Dzieci i Młodzieży, jest prowadzenie nadzoru nad warunkami higieniczno-sanitarnymi w placówkach oświatowo-wychowawczych, w miejscach wypoczynku zimowego i letniego, w obiektach rekreacji dzieci i młodzieży na terenie powiatu sulęcínskiego.

W 2018 zadania bieżącego nadzoru sanitarnego zrealizowano podczas 71 kontroli przeprowadzonych w placówkach nauczania i wychowania oraz w placówkach wypoczynku zimowego i letniego. Wydano jedną decyzję administracyjną oraz dwie rachunkowe.

W 2018 roku został zamknięty Klub dziecięcy w Lemierzycach prowadzony przez Fundację „Nidum”. Przedszkole Samorządowe w Lubniewicach zostało przeniesione do nowego obiektu przy Os. Słowiańskim 4 (budynek byłego gimnazjum) a w Słońsku zostało dobudowane nowe skrzydło do istniejącego budynku przedszkola.

5.2.1. Stan sanitarno-techniczny obiektów i warunki utrzymania higieny

W roku 2018 nadzorem sanitarnym objętych było 25 stałych placówek nauczania i wychowania oraz 53 turnusy wypoczynku zimowego i letniego.

Na terenie objętym działalnością stacji we wszystkich placówkach oświatowo-wychowawczych zapewniono dzieciom i młodzieży odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne. Wszystkie placówkisą zwodociągowane i skanalizowane. Zaplecza higieniczno-sanitarne zlokalizowane są w budynkach szkolnych, a urządzenia sanitarne zaopatrzone są w bieżącą zimną i ciepłą wodę.

5.2.2. Warunki pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania

W ramach zaplanowanych przedsięwzięć, zmierzających do poprawy warunków higienicznych w szkołach, dokonano szereg ocen w tym m.in.: oceny stanu sanitarnego jednostek oświatowych, oceny rozkładów zajęć lekcyjnych, ergonomii mebli szkolnych, oceny wagi tornistrów uczniów, przygotowania szkół do nowego roku szkolnego. Na podstawie wyników kontroli stwierdzić można, że wielkość powierzchni pomieszczeń przeznaczonych do nauki w stosunku do mniejszej ilości dzieci uczęszczających do szkoły, sprzyja zachowaniu odpowiednich standardów powierzchni pomieszczeń do nauki na jednego ucznia. W Szkole

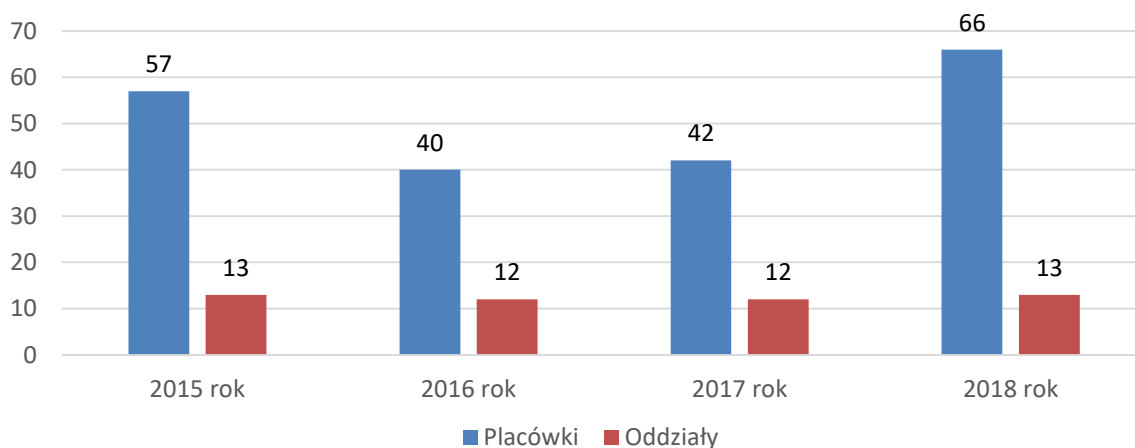
Podstawowej nr 2 w Sulęcínie zlikwidowany został dwuzmianowy system nauczania w klasach I-III, obecnie we wszystkich szkołach na terenie powiatu sulęcínskiego nauka prowadzona jest w systemie jednozmianowym.

Dla dzieci dojeżdżających do szkół autobusem w świetlicach szkolnych zorganizowano miejsca, w których mogą spędzić czas oczekując na autobus szkolny.

5.2.3. Higieniczna ocena rozkładów zajęć lekcyjnych

W 2018 roku przeprowadzono ocenę w 12 placówkach w 190 oddziałach, w trakcie bieżącego nadzoru stwierdzono nieprawidłowości w 8 placówkach (w 2017 roku - 5 placówkach) w 17 oddziałach (w 2017 roku – 17 oddziałach).

Wykres nr 29. Procentowa analiza nieprawidłowości w placówkach i oddziałach na przestrzeni lat 2015-2018



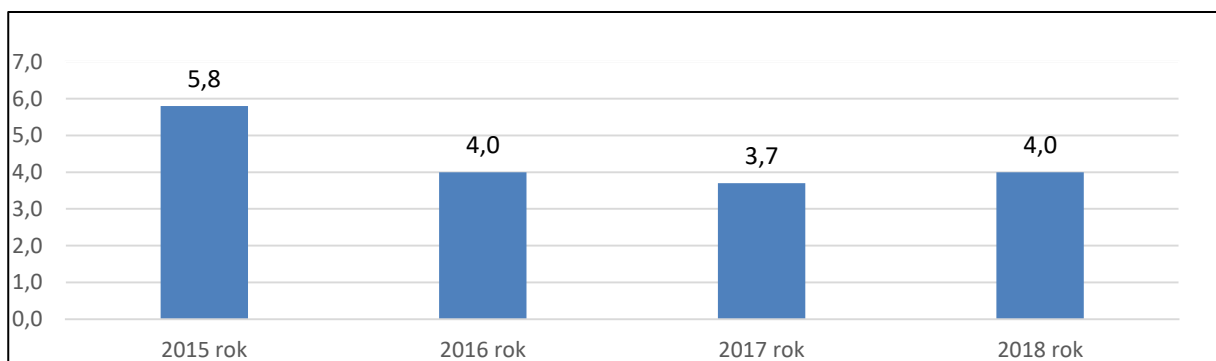
Przedstawione na wykresie dane wskazują, że uchybienia w powyższym zakresie w latach 2015-2017 utrzymywały się na stabilnym poziomie, natomiast od roku 2018 nastąpiła pogorszenie, szczególnie w liczbie placówek. Nieprawidłowości w higienicznej ocenie planów lekcji były spowodowane koniecznością organizacji pracy nauczycieli zatrudnionych w więcej niż jednej szkole oraz organizacji dowozów dzieci do szkół.

5.2.3.1. Ocena dostosowania mebli szkolnych do wzrostu dzieci

Tabela nr 7. Dokonane badania stanowisk pracy przedszkolaka/ucznia w latach 2017-2018

Rodzaj placówek	2017				2018			
	oceniono dostosowanie mebli		stwierdzono niewłaściwe		oceniono dostosowanie mebli		stwierdzono niewłaściwe	
	w ilu oddziałach	w ilu placówkach	w ilu oddziałach	w ilu placówkach	w ilu oddziałach	w ilu placówkach	w ilu oddziałach	w ilu placówkach
Przedszkola	13	4	2	1	39	12	1	1
Szkoły podstawowe	23	6	2	1	63	11	17	5
Zespół szkół, w tym:	0	0	0	0	10	2	3	1
– szkoły podstawowe	0	0	0	0	5	1	3	0
– przedszkola	0	0	0	0	5	1	0	1
OGÓŁEM	36	10	4	2	112	25	21	7

W roku 2018 oceniono 1617 stanowisk w 112 oddziałach w 24 placówkach (przedszkola, szkoły podstawowe). Z niedostosowanych do wzrostu mebli edukacyjnych korzystało 79 uczniów w 7 jednostkach oświatowych: w sześciu szkołach i jednym przedszkolu, co stanowiło 4 % badanych stanowisk (w 2017 – było 3,7 %).



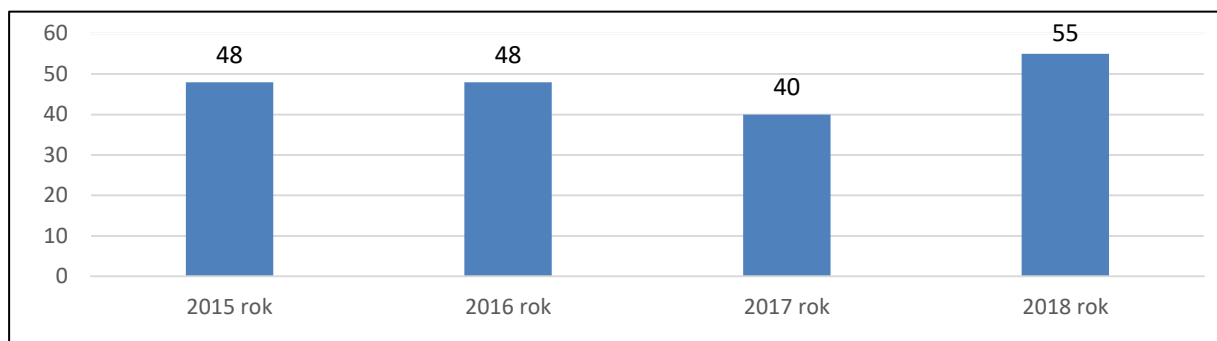
Wykres nr 30. Niedostosowanie mebli edukacyjnych na przestrzeni lat 2015-2018 w procentach

W związku z reformami systemu edukacji i powrotem do szkół podstawowych z 8-klasowym systemem nauki pojawił się problem zapewnienia uczniom w gabinetach przedmiotowych odpowiednich zestawów mebli edukacyjnych z typoszeregu PN, dostosowanych do wzrostu uczniów zarówno z klas IV jak i z klas VIII.

5.2.3.2. Pomiary wagi tornistrów/plecaków

Ocenę obciążenia uczniów przeprowadzono w 6 szkołach podstawowych. Badania przeprowadzono na grupie 1077 uczniów klas I-VIII. W przypadku 600 uczniów (55% ogółu), stwierdzono przekroczenie wagi tornistra/plecaka do masy ciała ucznia o wartość 10 %.

Wykres nr 31. Przekroczenia wagi tornistrów/plecaków na przestrzeni lat 2015-2018 w procentach



O stwierdzonych uchybieniach decydowały przede wszystkim zbędne przedmioty przyniesione przez dzieci do szkoły (noszenie przez uczniów wszystkich książek i zeszytów z tygodniowego rozkładu zajęć, przynoszenie wody do picia w butelkach). W miesiącu październiku po raz pierwszy brano udział w nowej akcji „Ogólnopolski Dzień Tornistra”.

Tabela nr 8. Pomiary wagi tornistrów w latach 2015-2018

Rok	Liczba skontrolowanych placówek	Liczba skontrolowanych oddziałów	Ilość uczniów objętych pomiarami	Ilość uczniów z przekrozoną wagą tornistrów	Przekroczenie procentowe
2015	4	24	388	187	48 %
2016	3	30	524	255	48 %
2017	4	23	384	155	40 %
2018	6	69	1077	600	55 %

5.2.3.3. Przygotowanie szkół do nowego roku szkolnego 2018/2019

Przed rozpoczęciem roku szkolnego nie odnotowano przypadków uniemożliwiających rozpoczęcie działalności szkół w roku szkolnym 2018/2019.

5.2.3.4. Opieka medyczna

Opieki medycznej nie zapewniono w Szkole Podstawowej w Trzemesznie Lubuskim (uczniowie uczęszczający do szkoły są pod nadzorem lekarzy rodzinnych). We wszystkich szkołach występuje brak opieki stomatologicznej.

5.2.3.5. Nadzór nad przygotowaniem i przebiegiem wypoczynku letniego i zimowego

W 2018 roku wypoczynek dzieci i młodzieży na terenie powiatu sulęcínskiego w okresie ferii zimowych przyjął formę zimowisk na terenie miejsca zamieszkania oraz zajęć sportowo-rekreacyjnych. Organizatorami zimowisk były szkoły podstawowe oraz szkoła jeździecka. Zajęcia odbywały się na terenach organizatorów wypoczynku tj.: szkół i były skierowane przede wszystkim dla uczniów. W roku 2018 skontrolowano 7 wypoczynków zimowych.

Letni wypoczynek dzieci i młodzieży przebiegł w bezpiecznych i higienicznych warunkach. Nie zanotowano poważniejszych wypadków i urazów wymagających hospitalizacji. Nie odnotowano również zatruc pokarmowych wśród uczestników zorganizowanego wypoczynku. W 2018 roku skontrolowano 23 wypoczynki letnie.

5.2.4. Podsumowanie

Analiza wyników bieżącego nadzoru wskazuje na poprawę stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń i wyposażenia w placówkach oświatowo-wychowawczych co bezpośrednio wpływa

na wzrost standardu warunków higienicznych. W przypadku przedszkoli nastąpiła znacząca poprawa: Przedszkole w Lubniewicach zostało przeniesione do budynku po byłym gimnazjum (zwiększono liczbę oddziałów), w budynku Przedszkola w Słońsku (wchodzącego w skład Zespołu Szkół w Słońsku) dobudowano 2 oddziały przedszkolne (nowe skrzydło), obie te zmiany spowodowały poprawę warunków higieniczno-sanitarnych w obu przedszkolach.

W związku z reformami systemu edukacji i powrotem do szkół podstawowych z 8-klasowym systemem nauki pojawił się problem zapewnienia uczniom w gabinetach przedmiotowych

odpowiednich zestawów mebli edukacyjnych z typoszereg PN, dostosowanych do wzrostu uczniów zarówno z klas IV jak i z klas VIII.

Problem obciążenia tornistrami (plecakami) o zbyt dużej wadze nie doczekał się skutecznego rozwiązania, wyniki badań pokazują nawet nasilanie się tego zjawiska.

6. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY

Podstawowe działania ZNS są oparte na aktach prawnych takich jak : Ustawa z dnia 14 marca 1985 r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r, poz. 1261)) , Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska Dz.U. 2001 nr 62 poz. 627 z późn.zm , Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane tj. Dz.U z 2017 r poz.1332 , Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym tj. (Dz.U. z 2017r poz 1073 ze zm.). Obszar działania ZNS przy PSSE Sulęcín obejmował teren powiatu sulęcínskiego, do którego należą następujące gminy: Sulęcín, Słońsk; Krzeszyce; Lubniewice, Torzym. .

Współpraca z gminami polegała na wydaniu opinii i uzgadnianiu przedsięwzięć, które mogą pogorszyć stan środowiska oraz uzgadnianiu zakresu i stopnia szczegółowości informacji i wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko. Ponadto ZNS w Sulęcínie współpracował także z Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska, Państwowym Powiatowym Inspektoratem Budowlanym . Powyższe czynności wykonywane były zgodnie z ustawą prawo ochrony środowiska . W roku 2018 wydano :

- uzgodnienia dotyczące zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko – 8
- opinii dotyczącej projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko -2 w tym jeden negatywnie
- opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko sporządzenia oceny oddziaływania na środowisko - 14
- wydaniem opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – 2



- wydanie opinii przed wydaniem postanowienia przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia w ramach ponownej oceny oddziaływania na środowisko- 1
- uzgodnienia dotyczące dokumentacji projektowej – 2
- uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego 13

W roku 2018 uczestniczono w 38 kontrolach, dokonano 13 odbiorów obiektów budowlanych w zakresie sanitarno-technicznym i sanitarno-higienicznym zgodnie z art.56 Prawa Budowlanego. W ramach działalności odbiorowej, którą wykonywano na wnioski inwestorów sporządzono protokoły z oględzin obiektów budowlanych w związku z dopuszczeniem ich do użytkowania. Protokoły sporządzono na drukach obowiązujących w Inspekcji Sanitarnej, a na ich podstawie zajmowano stanowisko co do poprawności wykonania w zakresie sanitarnohigienicznym odbieranych obiektów budowlanych. Przeprowadzone odbiory dotyczyły w większości niewielkich obiektów budowlanych.

Większe obiekty, których stan sanitarny przed uruchomieniem był oceniany to:

- budynek usługowy wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Sulęcín ul: Kupiecka dz.nr 567/25 zgłoszone przez Jabot Lucyna i Bogdan Łankowscy ; ul: Lipowa 38; 69-200 Sulęcín
- budynek biurowo-socjalny z dołączoną do niego infrastrukturą towarzyszącą na działkach o nr ewid.9/7; 9/8 obręb 0066 Kownaty zgłoszone przez Kownaty Park sp. z.o.o z siedzibą w Warszawie
- park rozrywki położony na działkach o nr ewid.9/7; 9/8 obręb 0066 Kownaty (z wyłączeniem budynku socjalno- biurowego)” przez Kownaty Park sp. z.o.o z siedzibą w Warszawie
- hala produkcyjno- magazynowa z częścią biurowo socjalno-administracyjną, przepompownią pożarową, zbiornikiem pożarowym, portiernią , wiatą rowerową, czterema wiatami dla palaczy, zbiornikiem retencyjnym, parkingu, dróg wewnętrznych, placów, chodników wraz z infrastrukturą techniczną położonej w Sulęcín położonej na dz. 17/1 zgłoszony przez Obild Sp.z.o.o z siedzibą w Krakowie
- budowa sceny z budynkiem zaplecza(kontener sztuki) w miejscowości Sulęcín na działce o nr. ewid.gr 297/3 obręb 0048 – ETAP 1 zadania inwestycyjnego pn”



Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Sulęcín



Rewitalizacja parku miejskiego w Sulęcínie na dz. O nr ewid. gr 297/3 , 296/1; 297/4; 297/5, 284 obręb 0048r) zgłoszony przez Urząd Miasta w Sulęcínie

-budynek handlowo-usługowy wraz z infrastrukturą techniczną na dz.nr ewid.638/1; 640/3; 737/1 w m. Lemierzyce przy ul: Kościuszki 12” zgłoszony przez Dino Polska S.a z siedzibą w Krotoszynie

- budynek lecznicy dla zwierząt i budynku gospodarczego wraz z infrastrukturą towarzyszącą ,(z wyłączeniem pracowni RTG) na dz.nr ewid. 741/30 i 741/34 ; ul: 3-go Lutego obręb 37 ,Słońsk gloszony przez Małgorzatę i Rafała Gruntowskich ze Słońska

W celu poprawy jakości pracy pracownik zatrudniony w ZNS w Sulęcínie uczestniczył w różnego rodzaju szkoleniach wewnętrznych i zewnętrznych dotyczących zakresu działania min. stosowania przepisów kpa, ustawy Prawo Ochrony Środowiska , ustawy Prawo Budowlane , stosowania systemu jakości. itd . W roku 2018 zgodnie z ustawą o Państwowej Inspekcji Sanitarnej pion ZNS wydał 2 opinie o projektach budowlanych i technologicznych min. dotyczyły one następujących obiektów budowlanych :

- zagospodarowania terenu – montaż obiektów małej architektury w miejscowości Torzym , dz. Nr 69/14

- Zakładu Przetwórstwa Warzyw zakresie rozwiązań sanitarno-higienicznych .Adres przedsięwzięcia : 69-200 Sulęcín; ul: Lipowa 27

W roku 2018 uczestniczono w kontroli obiektów szpitala w Torzymiu, była to część kontroli kompleksowej tego szpitala gdzie sekcją wiodącą była sekcja EP. Sekcja NZ oceniała stopień zaawansowania robót budowlanych , remontów itd. W ramach działalności w trakcie 2018 r. wydano 26 decyzji płatniczych. Decyzje płatnicze poprzedzone były wszczęciem i zakończeniem postępowania administracyjnego . W roku 2018 ZNS przy PSSE Sulęcín zaangażowany był w 13 innych spraw , wiązały się one przede wszystkim z informacjami pisemnymi do podmiotów , które występowały do ZNS w sprawach różnych związanych z prowadzoną przez te podmioty działalnością jak też do innych instytucji związanych z nadzorem budowlanym a także szereg pism wewnętrznych do innych sekcji PSSE w Sulęcínie , które były zainteresowane prowadzonymi przez ZNS postępowaniami . Do sekcji tych należały przede wszystkim Higiena Żywności ,Higiena Komunalna oraz Higiena Pracy z którą pracownik NZ uczestniczył w kontrolach ferm hodowlanych . Udzielono szereg porad

telefonicznych i konsultacji ustnych na okoliczność wykonywania i adaptacji obiektów budowlanych zgodnie z wymogami sanitarnohigienicznymi.

7. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA

Zadania realizowane przez Sekcję Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej

Działalność oświatowo-zdrowotna w 2018 roku polegała na realizacji i koordynowaniu interwencji programowych i nieprogramowych na podstawie wcześniej ustalonych harmonogramów.

Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcínie prowadzili nadzór i współpracę z zakresu Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej w następujących placówkach:

- Placówki służby zdrowia
- Placówki nauczania i wychowania
- Inne (zakłady pracy, samorządy)

Liczba przeprowadzonych wizytacji w placówkach - **48**

Liczba zorganizowanych narad - **43** (uczestników - 123)

Liczba zorganizowanych szkoleń - **6** (uczestników - 180)

Liczba zorganizowanych punktów informacyjno-edukacyjnych podczas imprez plenerowych o charakterze prozdrowotnym - **4** (uczestników - 1438)

Uczestnikami powyższych działań byli głównie:

- Dyrektorzy szkół i przedszkoli
- Koordynatorzy, pedagodzy i psychologowie szkolni
- Uczniowie i przedszkolaki, uczestnicy letniego i zimowego wypoczynku
- Personel medyczny i pacjenci podmiotów leczniczych
- Mieszkańcy powiatu sulęcínskiego

7.1. Interwencje programowe realizowane w 2018 roku

1. Program Profilaktyki HIV/AIDS

Realizowano zadania wynikające z „Krajowego Programu Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”, którego głównym celem jest ograniczenie rozprzestrzeniania się zakażeń HIV, m.in. poprzez zapewnienie odpowiedniego dostępu do informacji i edukacji w zakresie profilaktyki HIV/AIDS. W 2018 roku realizowano kampanie edukacyjną „#mam czas rozmawiać”, promującą dialog międzypokoleniowy o zdrowiu, a zwłaszcza o tematach trudnych, takich jak choroby przenoszone drogą płciową, w tym HIV.



W ramach programu promowano testowanie w kierunku HIV wśród młodzieży, kobiet planujących ciążę, ciężarnych i ogółu społeczeństwa. Wszystkie działania miały na celu dostarczenie podstawowej wiedzy na temat profilaktyki HIV/AIDS oraz o działalności punktu konsultacyjno–diagnostycznego w Gorzowie Wlkp. Podczas imprez lokalnych oraz w czasie wakacji i ferii zimowych również rozpowszechniano informacje i materiały na temat HIV/AIDS.

W obu szkołach ponadgimnazjalnych w Sulęciniu, przy współpracy z pedagogiem i pielęgniarką szkolną zorganizowano wiele zajęć informacyjno - edukacyjnych, którymi objęto głównie uczniów klas pierwszych. Podsumowaniem tych działań były konkursy wiedzy. Młodzież wykazała się wysokim poziomem wiedzy o HIV/AIDS, w tym na temat dróg szerzenia się wirusa, konsekwencji ryzykownych zachowań, znaczenia znajomości własnego statusu serologicznego i gdzie można wykonać test w kierunku HIV.

Działaniami objęto ok. 4800 osób.



2. Wojewódzki Program Profilaktyki Nowotworów

Celem programu jest zmniejszenie liczby zachorowań na raka piersi i raka szyjki macicy oraz raka skóry. W ramach programu w szkołach gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych przeprowadzono 5 szkoleń (172 uczestników), podczas których omówiono zagadnienia z zakresu zachowań profilaktycznych dotyczących wyżej wymienionych nowotworów. Odbyła się też nauka samobadania piersi na fantomie piersi, a ponadto omówiono metody skutecznej profilaktyki tj. zasady Kodeksu Walki z Rakiem. Działania miały na celu popularyzację profilaktycznych badań mammograficznych, a także uświadomienie kobietom, jak ważne jest samobadanie w walce z chorobą nowotworową piersi.



Uczestnicy naszych przedsięwzięć pozytywnie oceniają tego typu działania i chętnie angażują się podczas zajęć profilaktycznych. Dzięki takim działaniom świadomość zarówno kobiet, jak i młodzieży w zakresie prawidłowych zachowań profilaktycznych dotyczących nowotworów ciągle wzrasta. Z przeprowadzonych ankiet ewaluacyjnych wynika, że treści przekazywane podczas szkoleń były dla uczestników atrakcyjne, przystępne i bardzo przydatne w życiu.

W programie udział wzięło 9 placówek, a edukacją objęto 355 uczniów szkół podstawowych, ponadpodstawowych, rodziców i nauczycieli.

3. Program edukacyjny „Trzymaj Formę!”

Celem programu była edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety w oparciu o odpowiedzialność indywidualną oraz wolny wybór jednostki.



Działania miały ograniczyć niepokojące zjawiska takie, jak wzrost liczby młodych osób z nadwagą i otyłością, ale również z anoreksją i bulimią.

Realizacja programu w szkołach odbywała się metodą projektu przy wykorzystaniu różnorodnych form pracy m.in. wykładów, pogadarek, zajęć praktycznych (przyrządanie

sałatek, surówek, kanapek), ćwiczeń (ćwiczenia rozciągające, relaksacyjne), organizowano wycieczki, konkursy, przygotowywano własne ulotki i plakaty na temat zasad zdrowego odżywiania i aktywności fizycznej. Uczniowie nauczyli się obliczać BMI, odczytywać i rozumieć etykiety produktów spożywczych. Dzięki tym działaniom świadomość uczniów w zakresie racjonalnego odżywiania wzrosła, a dodatkowo pracowano nad utrwaleniem prawidłowych nawyków żywieniowych oraz promowaniem aktywnego spędzania czasu wolnego.

Na terenie powiatu sulęcínskiego program realizowany był w **10 placówkach** (3 gimnazja, 7 szkoły podstawowe), a **działaniami objęto ogółem 1561 osób** (uczniowie, ich rodzice i opiekunowie oraz zaproszeni partnerzy programu).

Ponadto pracownicy Promocji Zdrowia uczestniczyli w kilku imprezach prozdrowotnych, podczas których udzielano porad z zakresu racjonalnego odżywiania i roli aktywności fizycznej, a także dla osób chętnych dokonywano pomiaru tkanki tłuszczowej w organizmie. W imprezach tych uczestniczyło łącznie **938 osób**.

4. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu

Działania w zakresie ograniczania palenia tytoniu skierowane były do wszystkich mieszkańców powiatu sulęcínskiego w zakresie:

- zapisów ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych,
- zdrowotnych skutków czynnego i biernego palenia tytoniu,
- szkodliwego wpływu substancji psychoaktywnych na życie i zdrowie każdego człowieka.

Ponadto w placówkach oświatowo-wychowawczych realizowane były programy edukacji antytytoniowej, w tym program pt. „**Czyste Powietrze Wokół Nas**”, adresowany do dzieci 5-6-letnich i ich rodziców. Celem programu jest wzrost kompetencji rodziców w zakresie ochrony dzieci przed ekspozycją na dym tytoniowy oraz zwiększenie umiejętności dzieci w zakresie radzenia sobie w sytuacjach, gdy przebywają w zadymionych pomieszczeniach lub gdy dorośli palą przy nich tytoń. Program jest pierwszym etapem edukacji prozdrowotnej dzieci w zakresie nabywania wiedzy na



temat szkodliwości palenia. Zajęcia edukacyjne dla dzieci oraz rodziców prowadzą wychowawcy grup przedszkolnych wykorzystując materiały edukacyjne przygotowane przez Państwową Inspekcję Sanitarną. Edukacją objęto **549** przedszkolaków oraz ich rodziców i opiekunów z 15 placówek.

Realizowany był też program antytytoniowej edukacji zdrowotnej pt. „Bieg po zdrowie” opracowany w Głównym Inspektoracie Sanitarnym we współpracy z ekspertami.



Program ten jest źródłem rzetelnej wiedzy na temat problematyki palenia tytoniu, ukazuje korzyści wynikające z niepalenia papierosów, czyni to zjawisko mniej pożądanym i mniej akceptowalnym. Atrakcyjna forma programu sprzyja wzmocnieniu poczucia własnej wartości u uczniów, wdraża dokonywanie przez nich świadomych wyborów oraz wyrażanie własnych oczekiwań i zdań na konkretny temat bez obawy o poczucie odrzucenia ze strony rówieśników.

Główne cele programu to opóźnienie lub zapobiegnięcie inicjacji tytoniowej wśród dzieci i młodzieży, pokazanie atrakcyjności życia w środowisku wolnym od dymu tytoniowego, zwiększanie wiedzy i umiejętności uczniów na temat zdrowia w kontekście szkodliwości palenia papierosów. Zajęcia w programie „Bieg po zdrowie” realizowane były za pomocą bardzo zróżnicowanych metod aktywizujących, które dostosowano do wieku odbiorców.

W roku szkolnym 2017/2018 program realizowało **7 szkół podstawowych**, a działaniami objęto łącznie **415** uczniów i ich rodziców/opiekunów.

W ramach Programu Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu zorganizowano obchody **Światowego Dnia bez Tytoniu i Światowego Dnia Rzucania Palenia**, które przyczyniły się do wzrostu świadomości w zakresie szkodliwości palenia tytoniu, zarówno wśród dzieci i młodzieży, jak i dorosłych mieszkańców powiatu.

łącznie w zajęciach edukacyjno-informacyjnych, podczas których udzielano informacji na temat m.in. szkodliwości palenia, skutków zdrowotnych i ekonomicznych palenia

papierosów, udzielano porad jak walczyć z nałogiem oraz dokonywano pomiaru tlenku węgla w wydychanym powietrzu, udział wzięło **12198 osób**. Każdy uczestnik naszych działań otrzymywał pakiet materiałów edukacyjnych.



5. Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych - "ARS, czyli jak dbać o miłość"

Celem projektu jest ograniczanie używania alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych przez młodzież w szkołach ponadpodstawowych. W naszym powiecie jego założenia realizowane były w Zespole Szkół Licealnych i Zawodowych w Sulęcínie.

Ponadto w ramach działań dotyczących profilaktyki uzależnień odbyło się w 2018 roku kilka imprez prozdrowotnych, podczas których: prowadziliśmy pomiary tlenku węgla w wydychanym powietrzu, prezentację algologii, testy uzależnienia od nikotyny, testy motywacji do zaprzestania palenia, dystrybucję materiałów informacyjno - edukacyjnych na



ARS,
czyli jak
dbać
o miłość?

REALIZATOR PROGRAMU:



PATRONAT HONOROWY
MINISTER
EDUKACJI
NARODOWEJ

MINISTERSTWO ZDROWIA
Instytut Państwowej Higieny

temat ograniczenia używania substancji psychoaktywnych (alkoholu, tytoniu, narkotyków i środków zastępczych) oraz prowadzono rozmowy indywidualne.

Szacuje się, że we wszystkich ww. działaniach uczestniczyło **blisko 2000 osób**.

6. Wojewódzki Program Profilaktyki Wszawicy

Celem programu było zmniejszenie występowania wszawicy w środowisku szkolnym i przedszkolnym poprzez dostarczenie wiedzy z zakresu zapobiegania wszawicy oraz



kształtowanie

pozytywnych

i aktywnych postaw prozdrowotnych wśród dzieci, rodziców i nauczycieli.

Zasadniczym działaniem w ramach realizacji ww. programu było dostarczenie materiałów informacyjno - edukacyjnych do wszystkich placówek oświatowych, również do placówek organizujących letni i zimowy wypoczynek dla dzieci i młodzieży oraz udzielanie poradnictwa metodycznego i instruktażu w zakresie prawidłowego postępowania w sytuacji wystąpienia wszawicy w placówce.

Ogółem działaniami z zakresu profilaktyki wszawicy w 2018 roku objęto **6330 osób z 49 placówek.**

7. Powiatowy Program Profilaktyki Raka Piersi i Raka Szyjki Macicy pt. „STOP NOWOTWOROM”

Celem programu jest zmniejszenie zachorowalności i umieralności wśród kobiet z powodu raka piersi i raka szyjki macicy poprzez podniesienie poziomu wiedzy na temat profilaktyki tych nowotworów.

Pracownicy Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej zachęcali przede wszystkim kobiety do dbania o własne zdrowie. Naszym celem jest nadal motywowanie ludzi do poznania swojej genetycznej predyspozycji (profil genetyczny) do zachorowań na nowotwory (jeden z czynników ryzyka zachorowania na nowotwory). A żeby dowiedzieć się czy ktoś jest „obciążony genetycznie” należy wypełnić ankietę opracowaną przez prof. Lubińskiego z Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie.

Dzięki ciągłej współpracy z Międzynarodowym Centrum Nowotworów Dziedzicznych w Szczecinie wielu mieszkańców naszego powiatu jest pod stałą opieką specjalistyczną.

Działaniami przeprowadzonymi przez pracowników naszej Stacji objęto 761 osób.

7.2. Interwencje nieprogramowe realizowane w 2018 roku:

1. Promocja szczepień ochronnych „Zaszczep w sobie chęć szczepienia”

„Zaszczep w sobie chęć szczepienia” to akcja informacyjna na temat szczepień ochronnych przygotowana przez Główny Inspektorat Sanitarny przy współpracy ekspertów w dziedzinie wakcynologii. Akcja miała na celu promocję szczepień ochronnych, jako najskuteczniejszej formy zapobiegania chorobom zakaźnym.

Nasze działania opierały się na dystrybucji materiałów informacyjno-edukacyjnych, z którymi dotarliśmy do 34 placówek (przedszkola, szkoły podstawowe, podmioty lecznicze). Materiały trafiły do **4185** odbiorców.

2. Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach

W roku 2018 Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach przypadał na 18 listopada. Tego dnia z inicjatywy Europejskiego Centrum ds. Zapobiegania i Kontroli Chorób przeprowadzane były kampanie społeczne mające na celu zwiększenie świadomości dotyczącej odpowiedzialnego stosowania antybiotyków, a także ryzyka, jakie niosą ze sobą te substancje.

Na terenie naszego powiatu dotarliśmy z materiałami edukacyjnymi do 37 placówek (4185 odbiorców).

3. Bezpieczeństwo podczas wypoczynku letniego i zimowego

Do wszystkich placówek organizujących wypoczynek dla dzieci i młodzieży dostarczono materiały informacyjno-edukacyjne z zakresu:

- profilaktyki uzależnień (nikotynizm, zażywanie "dopalaczy"),
- racjonalnej diety i aktywności fizycznej,
- zapobiegania chorobom zakaźnym (grypa, zakażenia meningokokowe, zakażenia wirusem HIV, choroby przenoszone przez kleszcze, bąblowica, wszawica),
- zatruc pokarmowych (pałeczką *Escherichia coli*, jadem kiełbasianym, salmonellą).

Działaniami objęto 2713 osób.



4. Borelioza i Kleszczowe Zapalenie Mózgu

Kleszcze są nosicielami licznych patogenów wywołujących groźne choroby m.in. boreliozę i kleszczowe zapalenie mózgu. Wiedza na temat mikroorganizmów przenoszonych przez kleszcze jest wciąż za mała. W związku z tym kontynuowaliśmy działania informacyjno-edukacyjne, aby wzrosła świadomość społeczeństwa na temat zagrożeń, jakie niosą za sobą kleszcze.

Działania prowadzono wśród młodzieży oraz uczestników wypoczynku letniego. Przeprowadzono prelekcje dla uczniów szkoły podstawowej, podczas której dostarczono wiedzę m.in. na temat:

✓ kleszczowego zapalenia opon mózgowych i mózgu,



✓ dostępności szczepionek oraz możliwości zaszczepienia się przeciwko

KZM,

✓ boreliozy (m.in. bytowanie kleszczy, zakażenie, rozpoznanie choroby, leczenie, skutki zdrowotne, profilaktyka).

Ogółem działaniami objęto **3383 osób** z 30 placówek.

5. Skóra pod lupą

Celem akcji kierowanej do uczniów szkół podstawowych, ponadpodstawowych, uczestników letniego wypoczynku była edukacja na temat nowotworów złośliwych skóry, ze szczególnym uwzględnieniem czerniaka.

Uczestnikom dostarczono wiedzę na temat:

- nowotworów złośliwych skóry, ze szczególnym uwzględnieniem czerniaka, w tym budowanie odpowiedzialnych zachowań i prozdrowotnych postaw wśród młodzieży,
- czynników ryzyka zachorowania na nowotwory złośliwe skóry, w tym czerniaka,
- ochrony przed nowotworami złośliwymi skóry,
- szkodliwości promieniowania UV,
- różnic między promieniowaniem słonecznym, a solaryjnym,

- skutków zdrowotnych wynikających z nadmiernego korzystania z solariów,
- zaleceń WHO dotyczących opalania młodzieży,
- stanu sanitarno - technicznego solariów będących pod nadzorem PPIS w Sulęcínie.

Działaniami przeprowadzonymi przez pracowników PZ i OZ objęto **1961 osób** z 38 placówek.

6. Jak ochronić dziecko przed próchnicą

Próchnica u dzieci wciąż jest w Polsce problemem, ma ją ponad połowa trzylatków - alarmują eksperci. Przypominają, że choroby jamy ustnej sprzyjają innym kłopotom zdrowotnym i wpływają na wiele aspektów życia m.in. relacje interpersonalne i pewność siebie.

Przyczyny próchnicy najmłodszych są doskonale zdiagnozowane. Są to: niewłaściwy sposób odżywiania i niewykonywanie zabiegów higienicznych. Dlatego utrzymanie zdrowych zębów mlecznych do czasu ich wymiany na zęby stałe jest ważnym elementem opieki nad dzieckiem.

Od wielu lat we wszystkich szkołach podstawowych prowadzona jest akcja fluoryzacji zębów wśród uczniów, a dostarczona przez nas ulotka pt. „Jak ochronić dziecko przed próchnicą” (opracowana przez Ministerstwo Zdrowia) stanowi merytoryczne wsparcie w prowadzeniu działań profilaktycznych.

Ogółem objęto **3083** ze wszystkich szkół podstawowych.

PODSUMOWANIE DZIAŁALNOŚCI

Działania pracowników Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej dostosowane były do aktualnych potrzeb społeczności lokalnej. Większość z nich dotyczyła profilaktyki nowotworowej oraz uzależnień. Podejmowano również działania z zakresu profilaktyki grypy, szczepień ochronnych, racjonalnego żywienia, roli zbilansowanej diety i aktywności fizycznej, profilaktyki chorób zakaźnych.

Jak co roku przeprowadziliśmy szkolenia dla uczniów szkół podstawowych i ponadpodstawowych. Współorganizowaliśmy imprezy prozdrowotne, podczas których motywowaliśmy społeczność lokalną do odpowiedzialnych zachowań prozdrowotnych.



Nasze działania niewątpliwie prowadzą do sukcesywnego wzrostu świadomości zdrowotnej społeczeństwa i potrzeby

8. ZAKOŃCZENIE

Głównym celem działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest ochrona zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sulęcínie w 2018 roku realizowała zadania zgodnie z „Planem zasadniczych przedsięwzięć”, zawierającym główne kierunki, działania, zasadnicze zamierzenia oraz harmonogram nadzoru nad obiektami użyteczności publicznej. Pod nadzorem PSSE w Sulęcínie na koniec 2018 roku znajdowało się ogółem 752 obiekty. W 2018 roku w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 997 kontroli i wizytacji oraz pobrano 366 próbek do badań laboratoryjnych (tj.: wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, żywności, przedmiotów użytku). Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości wydano: 204 decyzje merytoryczne, 191 decyzji opłatowych, 62 mandaty karne na kwotę 12400 zł. Poza realizacją planu kontroli przyjętego na 2018 r. przeprowadzano także kontrole interwencyjne, akcyjne i odbiorowe. W 2018 r. kontynuowano zadanie rozpoczęte w 2017 r. - przeprowadzanie kompleksowych kontroli ferm wielkopowierzchniowych z uczestnictwem pracowników kilku sekcji PSSE Sulęcín.

Główne zadania Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Sulęcínie, które w 2018 r. realizowano, to przede wszystkim :

1. Nadzór nad uodpornieniem populacji w ramach obowiązkowych szczepień ochronnych oraz procesem dystrybucji szczepionek.
2. Współpraca z zespołami kontroli zakażeń szpitalnych przy monitorowaniu ognisk zakażeń szpitalnych i czynników alarmowych.
3. Nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz materiałów i wyrobów w kontekście obowiązujących przepisów.
4. Nadzór nad bezpieczeństwem produktów kosmetycznych.
5. Nadzór w zakresie przestrzegania wymagań dotyczących znakowania, prezentacji i



reklamy żywności wzbogaconej, suplementów diety i środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego.

6. Prowadzenie działań w ramach systemu RASFF.
7. Prowadzenie działań w ramach produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego we współpracy z innymi inspekcjami.
8. Nadzór nad bezpieczeństwem zdrowotnym wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wody w kąpieliskach oraz w miejscach wykorzystywanych do kąpieli i na pływalniach.
9. Nadzór nad warunkami higieniczno-sanitarnymi w obszarze postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi.
10. Nadzór nad warunkami higieniczno-sanitarnymi środowiska, nieruchomości, obiektów, tras turystycznych oraz wypoczynku i rekreacji.
11. Nadzór w zakresie warunków zdrowotnych środowiska pracy w obiektach.
12. Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami i prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3.
13. Nadzór w zakresie egzekwowania przestrzegania zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych (nowe narkotyki).
14. Prowadzenie postępowań w zakresie chorób zawodowych.
15. Sprawowanie nadzoru nad warunkami nauczania, wychowania, opieki oraz wypoczynku i rekreacji dzieci i młodzieży.
16. Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych nad warunkami higieny: środowiska, pracy, procesów nauczania i wychowania, wypoczynku i rekreacji, warunkami zdrowotnymi żywności, żywienia, warunkami higieniczno-sanitarnymi, jakie powinny spełniać pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne i inne obiekty budowlane przy wydawaniu opinii i postanowień.
17. Kontynuowanie współdziałania w opiniowaniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.
18. Koordynowanie i nadzorowanie działalności w zakresie promocji zdrowia i

profilaktyki chorób.

19. Prowadzenie edukacyjnych kampanii społecznych, podnoszenie wiedzy i świadomości społeczeństwa na temat problemów związanych z używaniem substancji psychoaktywnych oraz zasad przeciwdziałania w ich nabywaniu i spożywaniu.
20. Koordynowanie i wdrażanie rządowych i krajowych programów edukacyjnych i kampanii społecznych z uwzględnieniem Wojewódzkiego i Powiatowego Programu Profilaktyki Nowotworów i Wojewódzkiego Programu Profilaktyki Wszawicy.
21. Prowadzenie działań edukacyjnych w zakresie profilaktyki chorób zakaźnych ze szczególnym uwzględnieniem chorób wieku dziecięcego.
22. Nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz materiałów i wyrobów do kontaktu żywności oraz kosmetyków w kontekście obowiązujących przepisów.
23. Prowadzić działania wśród producentów żywności w celu zwiększenia świadomości o odpowiedzialności za bezpieczeństwo wyrobów w tym podkreślenie roli badań właścicielskich.
24. Realizować zadania wynikające z porozumienia z dnia 15.11.2018r.. zawartego między Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Sulęcín, a Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Sulęcín o współdziałaniu i współpracy organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i organów Inspekcji Weterynaryjnej.
25. Prowadzić działania wśród producentów żywności w ramach Rolniczego Handlu Detalicznego w celu zwiększenia świadomości o odpowiedzialności za bezpieczeństwo wyrobów.
26. Realizacja wszelkich czynności zapobiegawczych lub kontrolnych w przypadku stwierdzenia zagrożenia sanitarnego i niezwłoczne przekazywanie informacji w tym zakresie do stosownych organów i instytucji;
27. Udział w przygotowaniach imprez masowych i zabezpieczeniu sanitarnym ich przebiegu