

RAPORT

O STANIE SANITARNO – HIGIENICZNYM

POWIATU SULĘCIŃSKIEGO

ZA ROK 2017



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 Dziejic, Karolina Mierzejewska, Iwona Sławiak-Kuchmistrz, Maria Łogisz, Joanna Kubicka, Robert Pałyga, Janusz Bednarz.



Spis treści

1.	Wstęp	3
2.	Sekcja Epidemiologii	4
2.1.	Ogólna charakterystyka terenu	4
2.2.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	4
2.3.	Stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą	17
3.	Sekcja Higieny Komunalnej	19
3.1.	Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia	19
3.2.	Jakość wody w miejscach wykorzystywanych do kąpieli i basenach kąpielowych	25
3.3.	Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej	28
3.4.	Imprezy masowe	31
3.5.	Gospodarka odpadami stałymi i płynnymi	31
3.6.	Interwencje	32
3.7.	Podsumowanie	31
4.	Sekcja Bezpieczeństwa Żywności, Żywienia i Kosmetyków	33
4.1.	Nadzór nad obiektami żywności, żywienia i przedmiotów użytku	33
4.2.	Urzędowa kontrola żywności	41
5.	Sekcja Higieny Pracy i Higieny Dzieci i Młodzieży	42
5.1.	Higiena Pracy	42
5.2.	Higiena Dzieci i Młodzieży	45
6.	Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny	49
7.	Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia	50
7.1.	Interwencje programowe	50
7.2.	Interwencje nieprogramowe	53
8.	Zakończenie	55



1. WSTĘP

Szanowni Państwo

Zgodnie z art. 12a ust 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015.1412 tj.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinnie przedstawia Państwu „Raport o stanie sanitarno - higienicznym powiatu sulęcińskiego za rok 2017”. Raport obejmuje zagadnienia i problemy zdrowotne, nad którymi Państwowa Inspekcja Sanitarna jako instytucja powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego sprawuje nadzór. 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. Prowadzono działalność przeciwepidemiczną w zakresie chorób zakaźnych, zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia. Realizacja zadań statutowych odbywała się zgodnie z planem zasadniczych przedsięwzięć na rok 2017r. obejmującym główne kierunki działania, zasadnicze zamierzenia oraz harmonogram nadzoru nad obiektami. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinnie przy pomocy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej na mocy ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej realizuje zadania na terenie powiatu sulęcińskiego 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 „Raporcie o stanie sanitarno - higienicznym powiatu sulęcińskiego za rok 2017” ujęto wyniki nadzoru sanitarnego prowadzonego przez poszczególne komórki organizacyjne Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcinnie.

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

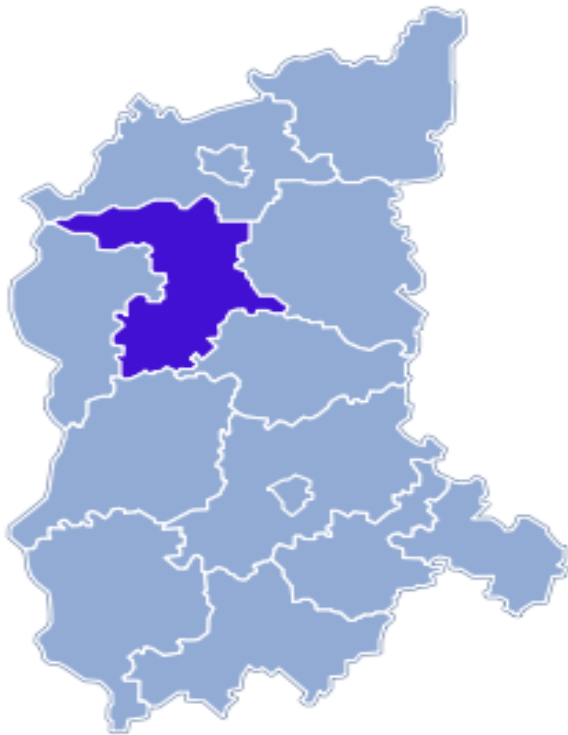
Mam nadzieję, że przedstwiony Państwu raport będzie podstawą do wyciągnięcia wniosków i podjęcia działań pozwalających na poprawę sytuacji zdrowotnej mieszkańców naszego powiatu.

PAŃSTWOWY

**POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Sulęcinnie**

mgr Beata Dziedzic

2. SEKCJA EPIDEMIOLOGII



Podstawowym celem w prowadzonych działaniach jest ochrona zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych poprzez wykrycie czynnika etiologicznego powodującego zachorowanie, ustalenie i unieszkodliwienie źródeł zakażenia, objęcie nadzorem osób kontaktujących się z chorym lub podejrzanym o zakażenie oraz przerwanie dróg szerzenia się zakażenia, nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych. 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 Sulęcinnie w roku 2017 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, Słońsk, Sulęcinn, Lubniewice, Torzym. Na terenie o powierzchni: 1178 km² zamieszkuje łącznie **35 409** osób, w tym **17 596** mężczyzn i **17 813** kobiet. Monitorowanie sytuacji epidemiologicznej i ocena zagrożeń w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń prowadzona była w oparciu o elektroniczne rejestry chorób zakaźnych i zakażeń, system rejestracji wywiadów epidemicznych (SRWE) oraz system rejestracji ognisk epidemicznych (ROE).

3. 1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych

Prowadzono działania w zakresie podniesienia zgłaszalności zakażeń i zachorowań na choroby zakaźne zgodnie z art. 27 Ustawy o zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2018 r. poz. 151)

W roku 2017 do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinnie wpłynęło 263 zgłoszeń zachorowań na choroby zakaźne i zakażenia. W oparciu o otrzymane zgłoszenia, w przypadkach wymagających ustalenia źródła i drogi zakażenia oraz przerwania transmisji drobnoustroju chorobotwórczego przeprowadzono dochodzenia epidemiologiczne.

Tabela nr1. Zapadalność na choroby zakaźne w roku 2017 w porównaniu do roku 2016

Lp.	Jednostka chorobowa	rok 2016		rok 2017	
		Liczba zachorowań	Zapadalność *	Liczba zachorowań	Zapadalność *
1.	Salmonellozy	8	22,47	9	25,42
2.	Bakteryjne zakażenia jelitowe	4	11,24	6	16,94
3.	Wirusowe zakażenia jelitowe	40	112,37	38	107,32
4.	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	2	5,62	1	2,82
5.	Krzusiec	0	0,00	1	2,82
6.	Szkarlatyna	5	14,05	3	8,47
7.	Choroba meningokokowa inwazyjna	1	2,81	0	0,00
8.	Róża – ogółem	2	5,62	4	11,30
9.	Kiła	1	2,81	0	0,00
10.	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	0	0,00	1	2,82
11.	Choroba z Lyme	63	176,99	48	135,56
12.	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0,00	1	2,82
13.	Styczność i narażenie na wściekliznę potrzeba szczepień	7	19,67	2	5,65
14.	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	1	2,81	1	2,82
15.	Ospa wietrzna	274	769,75	77	217,46
16.	Różyczka - ogółem	1	2,81	0	0,00
17.	Wirusowe zapalenie wątroby typu A	0	0,00	3	8,47
18.	Wirusowe zapalenie wątroby typu B	4	11,24	2	5,65
19.	Wirusowe zapalenie wątroby typu C	11	30,90	11	31,07
20.	Nowo wykryte zakażenia HIV	1	2,81	0	0,00
21.	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae inwazyjna	1	2,81	1	2,82
22.	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	3	8,47
23.	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	1	2,81	1	2,82
24.	Grypa	1572	4416,23	3593	10147,14
25.	Gruźlica	12	33,71	4	11,30
Ogółem		2011		3810	

*wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności

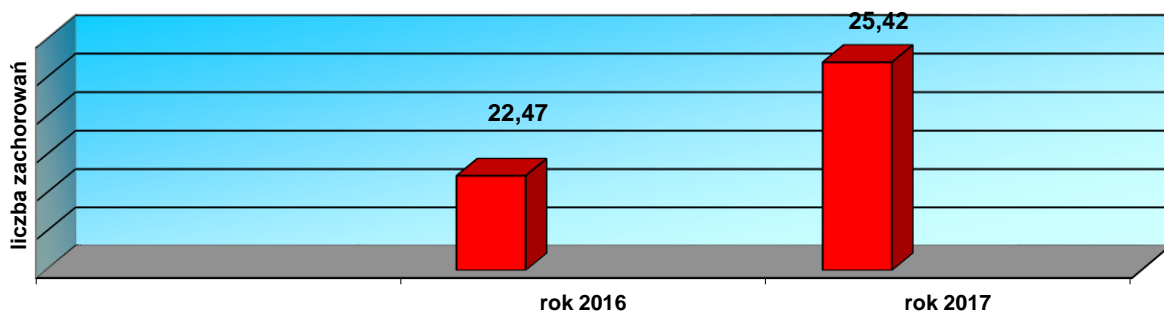
2.1.1. Choroby przenoszone drogą pokarmową

Do zachorowań dochodzi w wyniku działania różnymi rodzajami drobnoustrojów chorobotwórczych powodujących infekcje przewodu pokarmowego, które przebiegają w postaci zatruc pokarmowych i zakażeń jelitowych lub pozajelitowych.

Zatrucie pałeczkami Salmonella

W 2017 roku zarejestrowano 9 przypadków zachorowań na salmonellozę (zap. 25,42). Nastąpił nieznaczny wzrost liczby zachorowań w stosunku do roku poprzedniego, w którym zarejestrowano 8 przypadków (zap. 22,47). Podczas przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych wykryto nosicielstwo pałeczek Salmonella u 2 osób ze styczności z chorym. Wśród zarejestrowanych w 2017 roku 9 przypadkach zachorowań, jedno zgłoszenie zakażenia dotyczyło zakażenia pozajelitowego przebiegającego pod postacią zapalenia pęczyża żółciowego.

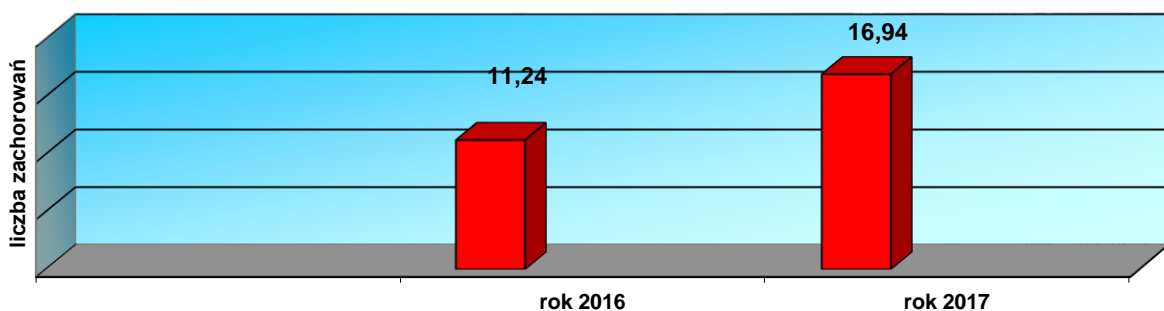
Wykres nr 1. Zapadalność na zakażenia pał. Salmonella na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



Inne Bakteryjne zakażenia jelitowe

W roku 2017 zarejestrowano 6 przypadków innych bakteryjnych zakażeń jelitowych (zap. 16,94). W 2017 roku nastąpił wzrost liczby zachorowań w stosunku do roku poprzedniego, w którym zarejestrowano 4 zachorowania (11,24). Dwa zgłoszone w 2017 r., zakażenia wywołane były czynnikiem chorobotwórczym *E. coli biegunkotwórczą*, dwa przypadki zakażenia *E.coli inną i BNO*, jeden przypadek zakażenia *Campylobacter* i jeden przypadek zakażenia *Clostridium difficile*.

Wykres nr 2. Zapadalność na inne bakt. zakażenia jelitowe na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku

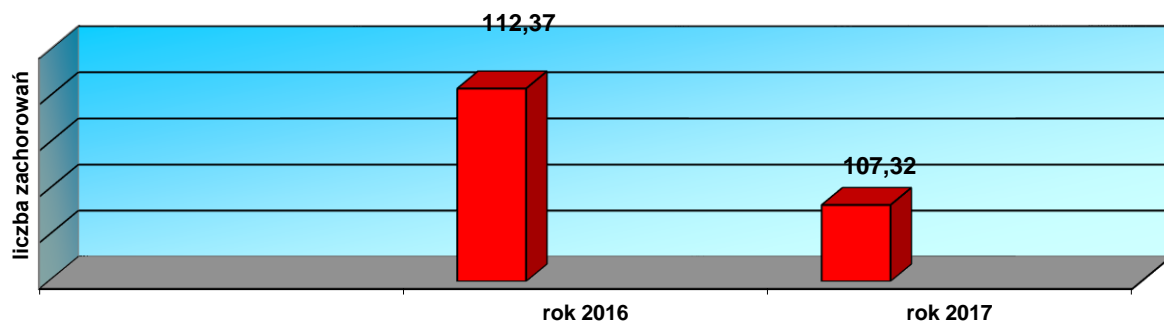


Wirusowe zakażenia jelitowe

W roku 2017 zarejestrowano 38 przypadków wirusowych zakażeń jelitowych (zap. 107,32). Nastąpił spadek liczby zachorowań w stosunku do roku poprzedniego, w którym zarejestrowano 40 zgłoszeń (zap. 112,37). Podobnie jak w latach ubiegłych najczęstszymi patogenami wywołującymi zakażenia jelitowe były *rotawirusy* – zarejestrowano 23 zachorowania.

Spośród 38 zarejestrowanych przypadków, 19 przypadków zakażeń wystąpiło u dzieci do lat dwóch.

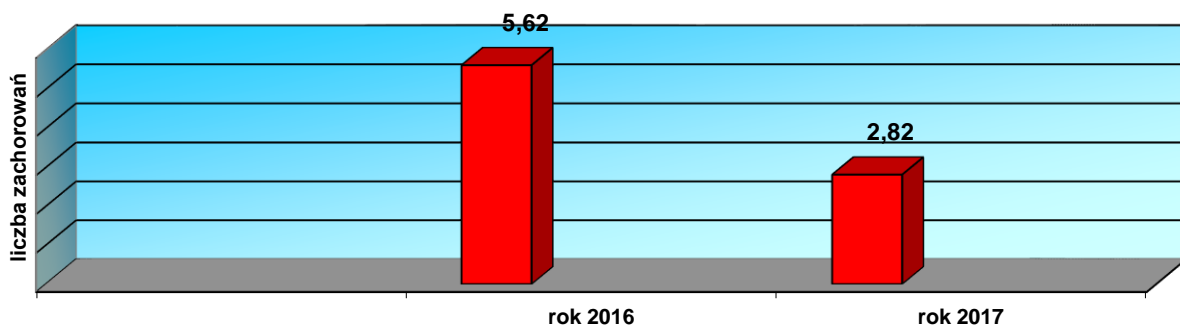
Wykres nr 3. Zapadalność na wirusowe zakażenia jelitowe na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu

W 2017 roku zarejestrowano 1 przypadek biegunki o prawdopodobnie zakaźnej etiologii (zap. 2,82). W roku 2016 nastąpił spadek liczby zachorowań w stosunku do roku 2016, w którym zarejestrowano 2 zgłoszenia (zap. 5,62).

Wykres nr 4. Zapadalność na biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu

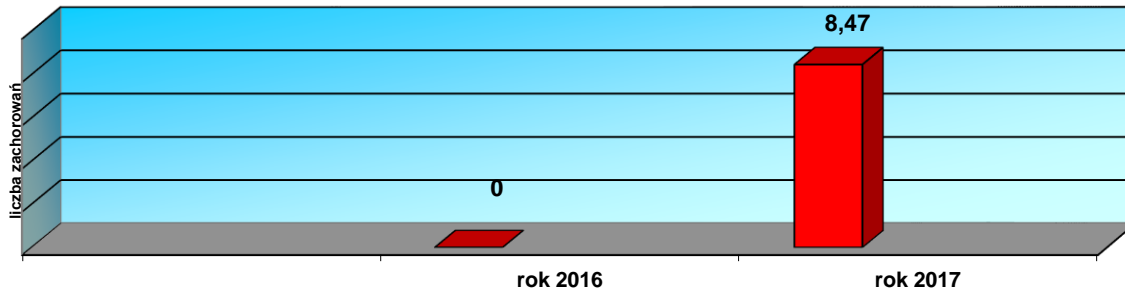


Wirusowe zapalenie wątroby typu A

Wirusowe zapalenie wątroby typu A potocznie nazywane jest żółtaczką pokarmową lub chorobą „brudnych rąk”. W roku 2016 nie zarejestrowano przypadków takich zachorowań,

w roku 2017 zarejestrowano 3 przypadki wirusowego zapalenia wątroby typu A (zap. 8,47).

Wykres nr 5. Zapadalność na WZW A na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku

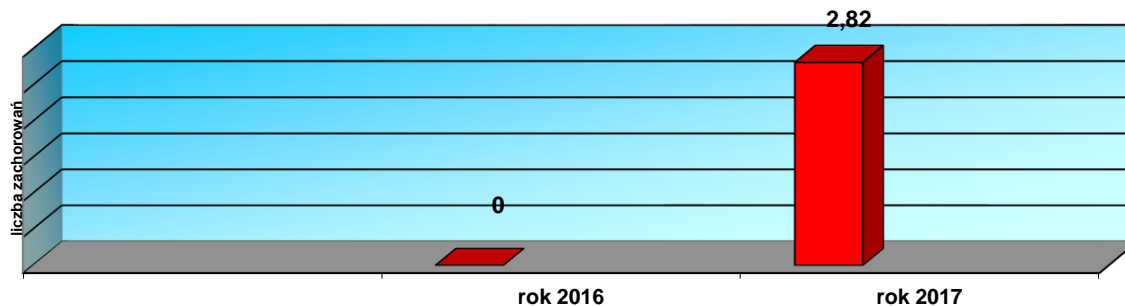


2.2. 2. Inne choroby bakteryjne:

Krztusiec

W 2017 roku zarejestrowano 1 przypadek zachorowań na krztusiec (zap. 2,82), w porównaniu z rokiem 2016, w którym nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania, zaobserwowano nieznaczny wzrost zapadalności.

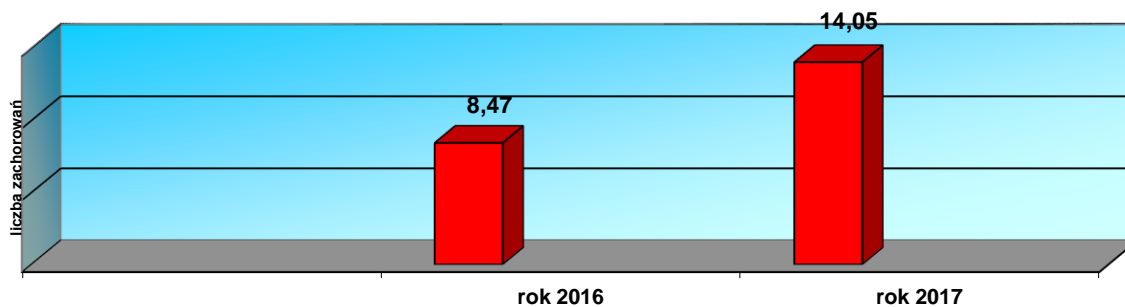
Wykres nr 6. Zapadalność na krztusiec na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



Szkarlatyna (płonica)

W 2017 roku zarejestrowano 5 przypadków zachorowań na szkarlatynę (zap. 14,05), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 3 przypadki zachorowania (zap. 8,47), zaobserwowano wzrost liczby zachorowań.

Wykres nr 7. Zapadalność na płonice na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku

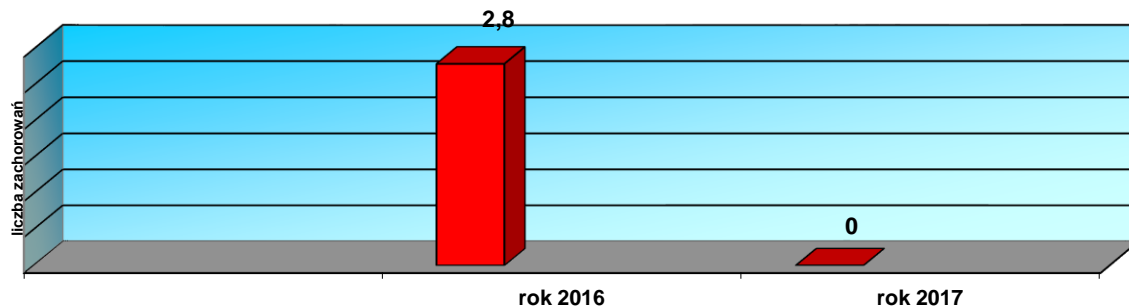


Choroba meningokokowa inwazyjna

W roku 2017 nie zarejestrowano przypadków zachorowań na meningokokową chorobę inwazyjną

w porównaniu z rokiem 2016, w którym zarejestrowano 1 przypadek (zap. 2,80) zgłoszenia zapalenia opon mózgowych, wywołanego przez potwierdzony czynnik *Neisseria meningitidis*, zanotowano spadek zachorowalności. W 2017 roku otrzymano jedno zgłoszenie podejrzenia zachorowania na meningokokową chorobę inwazyjną w trakcie dochodzenia

Wykres nr 8. Zapadalność na chorobę meningokokową na terenie powiatu sulęcińskiego

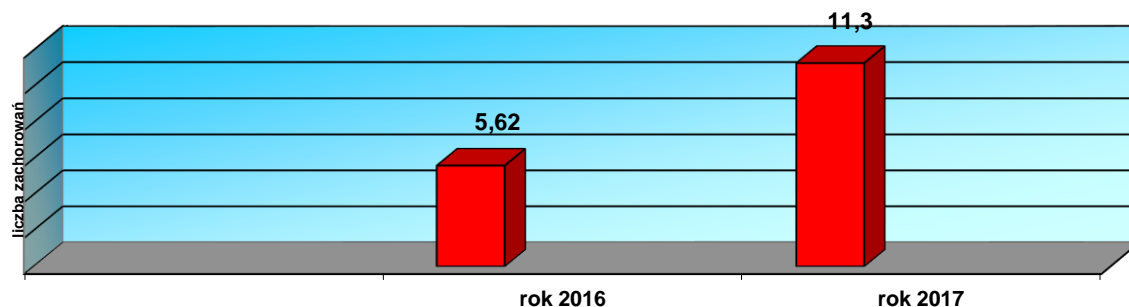


epidemiologicznego osoby ze styczności z chorym zostały objęte nadzorem. W tym przypadku nie potwierdzono zakażenia bakterią *Neisseria meningitidis*.

Róża

W 2017 roku zarejestrowano 4 przypadki zachorowania na różę (zap. 11,30), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 2 przypadki zachorowania (zap. 5,62), zaobserwowano wzrost zapadalności.

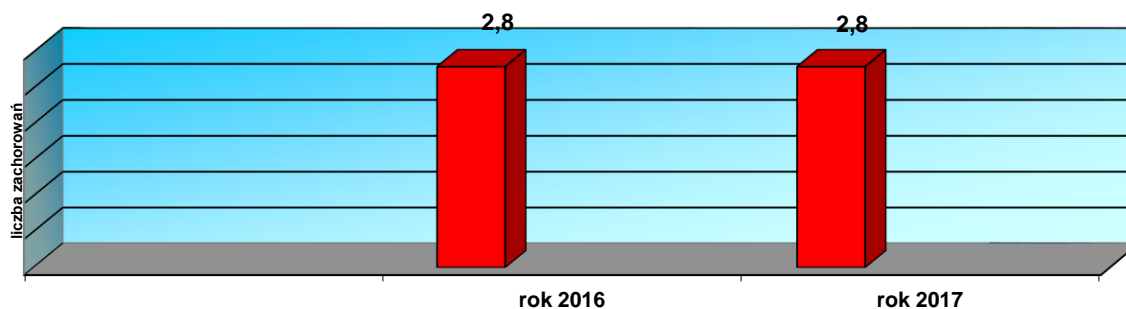
Wykres nr 9. Zapadalność na różę na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



Choroba wywołana przez *Streptococcus pneumoniae* inwazyjna

W roku 2017 zarejestrowano 1 przypadek choroby wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae* inwazyjną (zap. 2,82)) przebiegająca pod postacią zapalenia płuc, w roku 2016 również zarejestrowano jeden przypadek (zap. 2,81).

Wykres nr 10. Zapadalność na Chorobę wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* inwazyjną

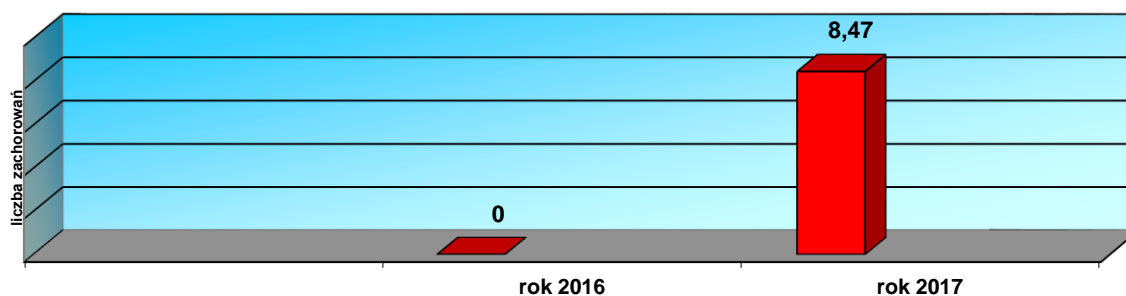


Zachorowania w badanym okresie utrzymują się na identycznym poziomie.

Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu

W roku 2017 zarejestrowano 3 przypadki bakteryjnego zapalenia opon mózgowych i/lub mózgu (zap. 8,47), w porównaniu z rokiem 2016, w którym nie zarejestrowano żadnego przypadku

Wykres nr 11. Zapadalność na Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku

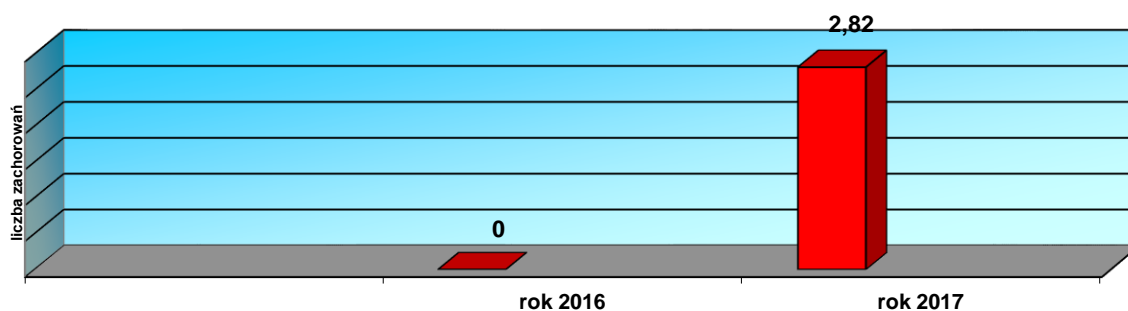


zachorowania zaobserwowano wzrost zapadalności.

Kiła

W 2017 roku zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na kiłę (zap. 2,82), co stanowi nieznaczny wzrost w stosunku do roku poprzedniego, w którym nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania (zap. 0,0).

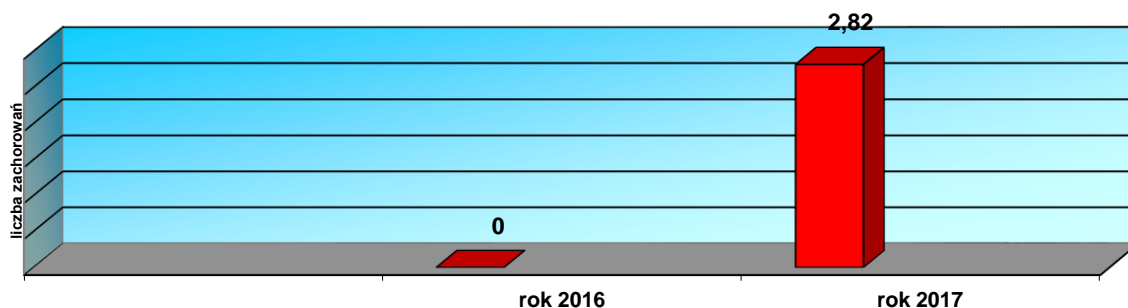
Wykres nr 12. Zapadalność na kiłę na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



Wywołane przez Chlamydie

W 2017 roku zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie (zap. 2,82), co stanowi nieznaczny wzrost w stosunku do roku 2016, w którym nie zarejestrowano żadnego zachorowania (zap. 0,0).

Wykres nr 13. Zapadalność na inne choroby przenoszone drogą płciową przenoszone przez Chlamydie

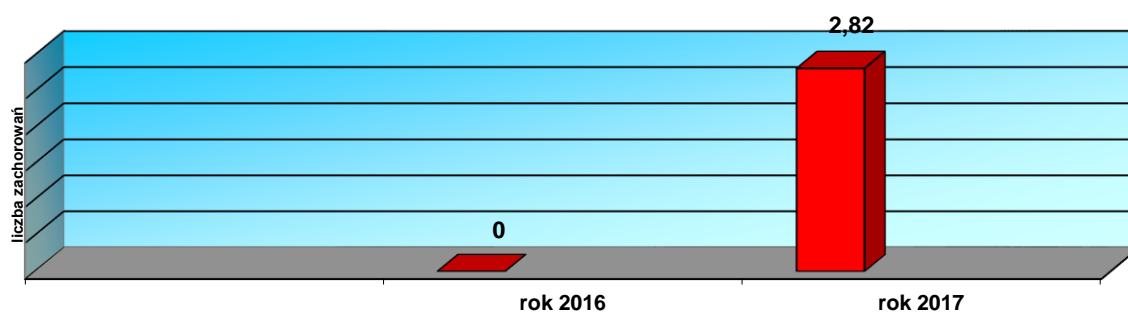


2.2.3. Inne choroby wirusowe:

Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat

W 2017 roku zarejestrowano 1 przypadek podejrzenia zachorowania na ostre porażenie wiotkie

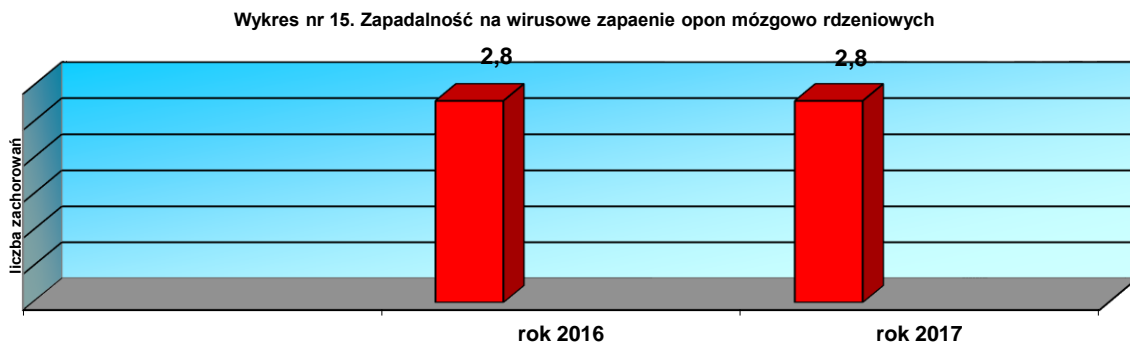
Wykres nr 14. Zapadalność na Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat



u dziecka w wieku 0-14 lat (zap. 2,82), co stanowi nieznaczny wzrost zachorowań w stosunku do roku 2016, w którym nie zarejestrowano żadnego zachorowania (zap. 0,0).

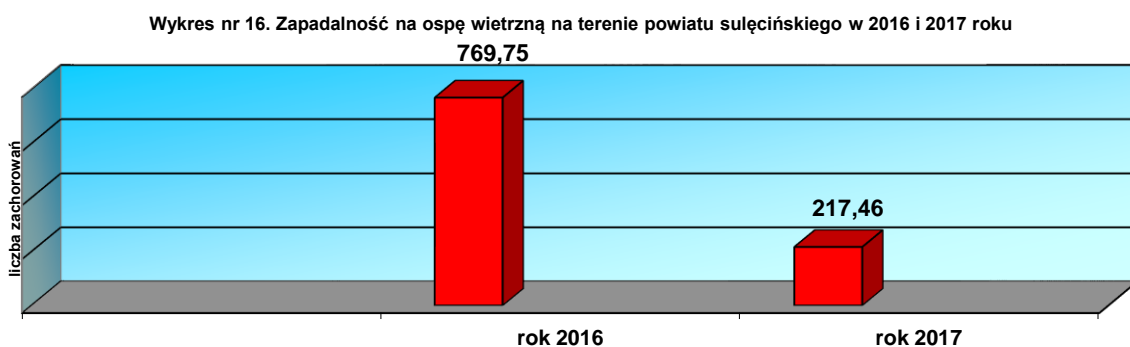
Wirusowe zapalenie opon mózgowych

W 2017 roku zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na wirusowe zapalenie opon mózgowo rdzeniowych (zap. 2,82), poziom zachorowań w roku 2016 utrzymywał się na takim samym poziomie (zap. 2,81).



Ospa wietrzna

W roku 2017 zarejestrowano 77 przypadków zachorowań na ospę wietrzną (zap. 217,46), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 274 przypadki zachorowań (zap. 769,75), odnotowano znaczny spadek zapadalności. W roku sprawozdawczym nie

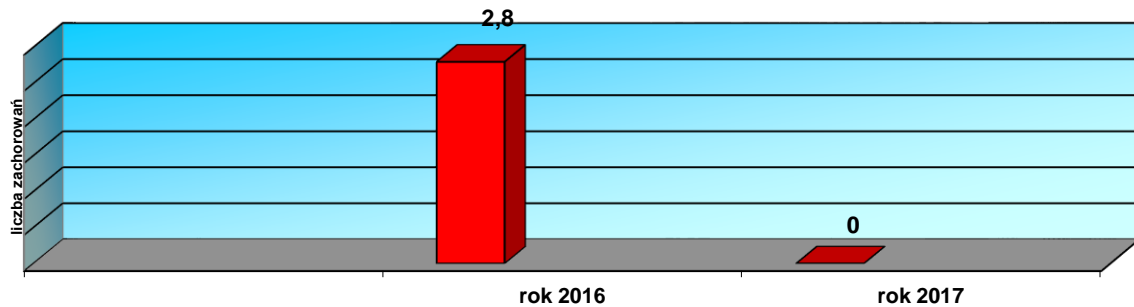


odnotowano w rejestrze chorób zakaźnych osób zaszczepionych przeciwko ospie.

Różyczka

W 2017 roku nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowań na różyczkę (zap. 0,00). W porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 1 przypadek zachorowania

Wykres nr 17. Zapadalność na różyczkę na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku

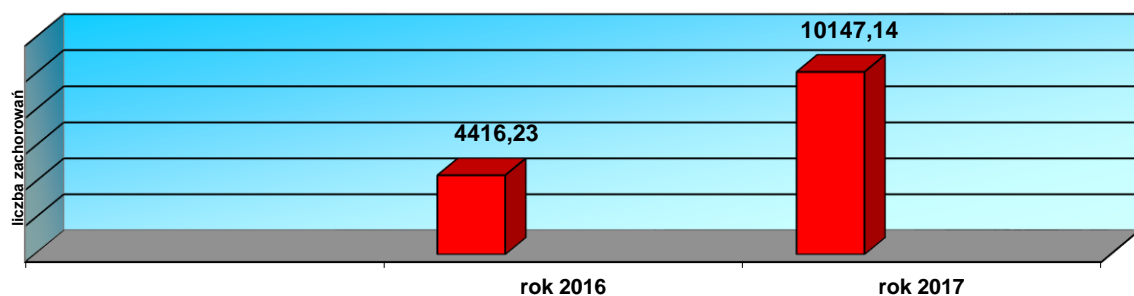


(zap. 2,81), odnotowano spadek zapadalności.

Grypa

W 2017 roku na terenie powiatu zarejestrowano 1 potwierdzony przypadek grypy oraz 3593 (zap. 10147,14) możliwe przypadki zachorowań na grypę. W porównaniu z rokiem 2016, w którym zarejestrowano 3 przypadki potwierdzone oraz 1572 (zap. 4416,23) przypadki możliwe zachorowań, zaobserwowano znaczny wzrost zapadalności.

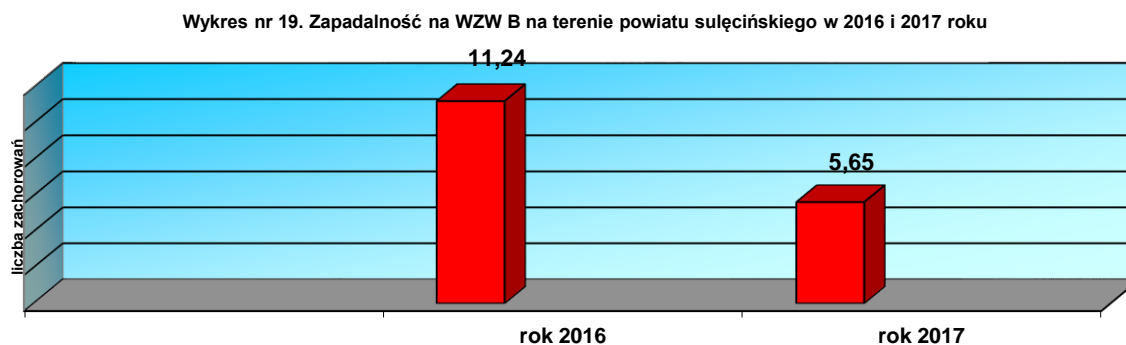
Wykres nr 18. Zapadalność na grypę na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



Wzrost zgłaszalności zachorowań jest wynikiem włączenia lekarzy w program nadzoru nad grypą SENTINEL.

Wirusowe zapalenie wątroby typu B

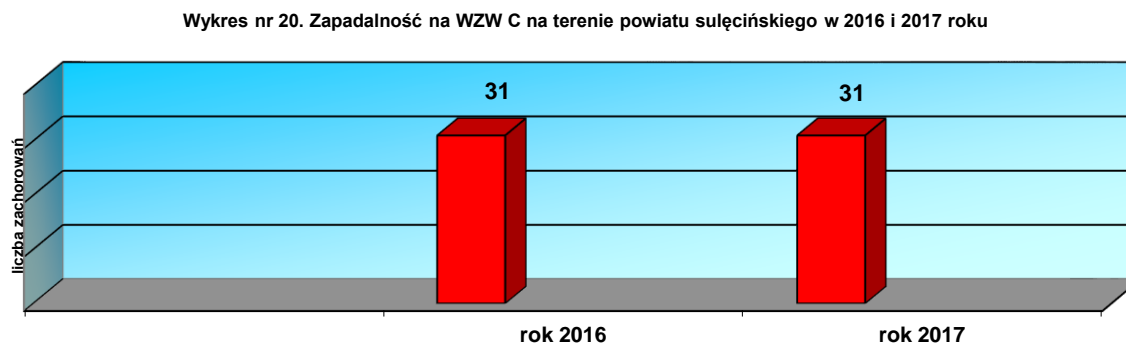
W roku 2017 zarejestrowano 2 przypadki (zap. 5,65) wirusowego zapalenia wątroby typu B. W porównaniu z rokiem 2016, gdzie zarejestrowano 4 przypadki (zap. 11,24), odnotowano spadek zachorowań.



Wirusowe zapalenie wątroby typu C

W roku 2017 zarejestrowano 11 przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu C (zap. 31,07), poziom zachorowań w roku 2016 utrzymywał się na takim samym poziomie.

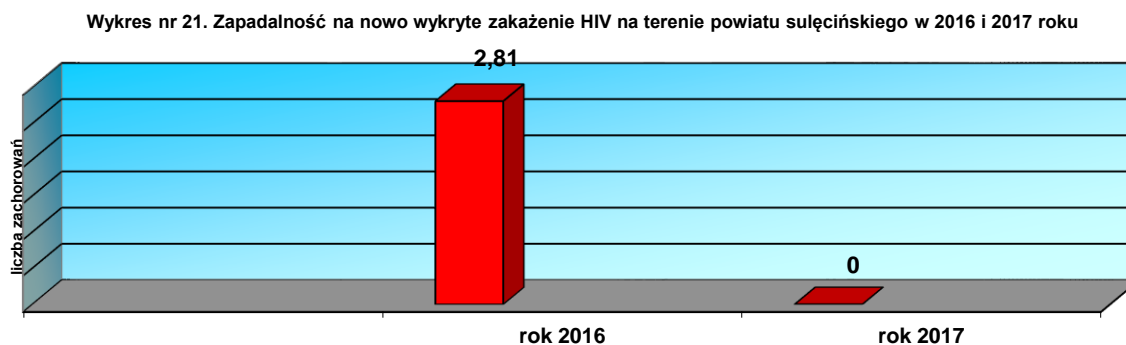
Z przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych wynika, że głównym domniemanym



źródłem zakażeń było korzystanie z usług podczas, których doszło do naruszenia ciągłości tkanek tj. zabiegi chirurgiczne, zabiegi kosmetyczne, zabiegi stomatologiczne.

Nowo wykryte zakażenia HIV

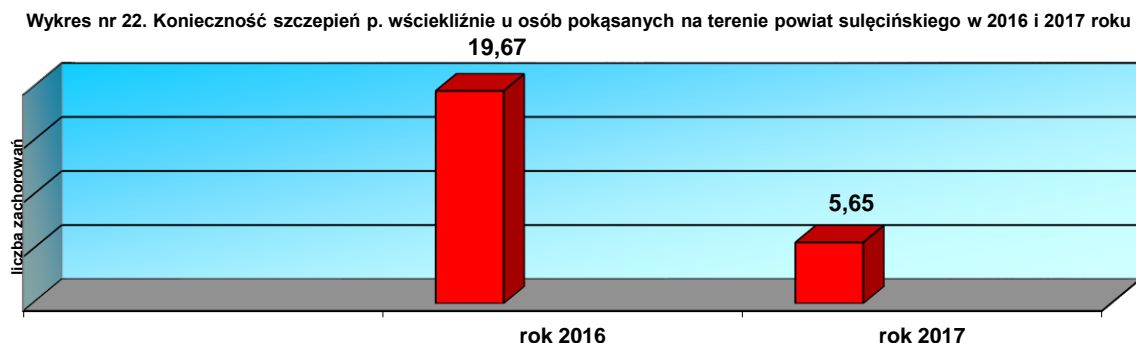
W roku 2017 nie zarejestrowano żadnego przypadku nowo wykrytego zakażenia HIV (zap. 0,00), w porównaniu z rokiem 2016 gdzie zarejestrowano 1 przypadek (zap. 2,81), zaobserwowano nieznaczny spadek zapadalności.



2.2.4. Zachorowania na choroby odzwierzęce

Pokąsanie osób przez zwierzęta podejrzane o wściekłość

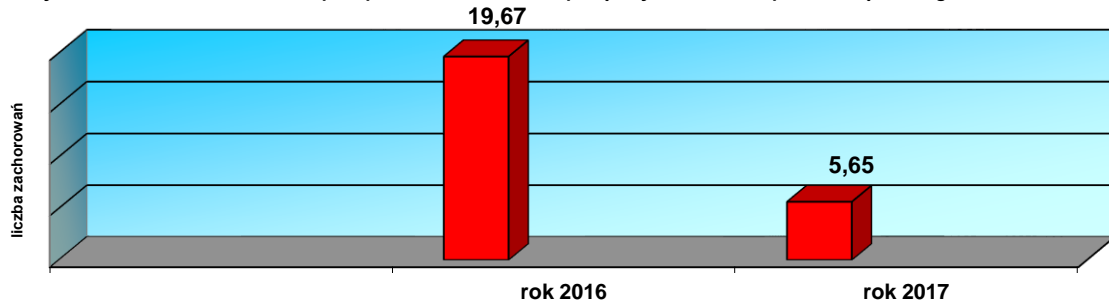
W roku 2017 przeprowadzono 46 dochodzeń epidemiologicznych w związku ze zgłoszonymi pokąsaniem. W przypadku 2 zgłoszeń osoby pokąsane zostały zakwalifikowane do szczepień przeciwko wścieklicznie (zap. 5,65). W porównaniu z rokiem 2016, w którym do szczepień zakwalifikowano 7 osób pokąsanych (zap. 19,67), odnotowano spadek przypadków kwalifikowanych do szczepień przeciwko wścieklicznie. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie współpracuje z Powiatowym Inspektorem Weterynarii w Sulęcinie, który po otrzymaniu zgłoszenia pokąsania przeprowadza obserwację weterynaryjną zwierząt.



Borelioza

W roku 2017 zarejestrowano 48 przypadków boreliozy (zap. 135,56), w porównaniu z rokiem 2016, w którym zarejestrowano 63 zgłoszenia (zap. 176,99), odnotowano spadek liczby zachorowań.

Wykres nr 22. Konieczność szczepień p. wściekliznie u osób pokąsanych na terenie powiat sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku

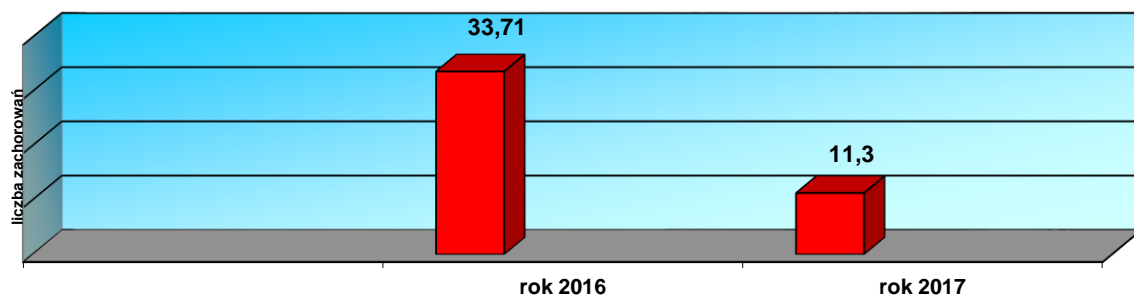


2.2.5. Pozostałe jednostki chorobowe zarejestrowane w okresie sprawozdawczym

Gruźlica

Na terenie powiatu sulęcińskiego w 2017 roku zarejestrowano 4 przypadki zachorowań na gruźlicę (zap. 11,30), w porównaniu z rokiem poprzednim, w którym zarejestrowano 12 przypadków zachorowań (zap. 33,71), odnotowano spadek zapadalności.

Wykres nr 24. Zapadalność na gruźlicę na terenie powiatu sulęcińskiego w 2016 i 2017 roku



2.2.6. 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 sulęcińskiego.

Dokonano aktualizacji danych teleadresowych, dokonano przeglądu procedury „Zasady postępowania

i współpracy w przypadku zagrożenia niebezpieczną chorobą zakaźną oraz bioterroryzmem w powiecie sulęcińskim”.

2.2.7. Wnioski

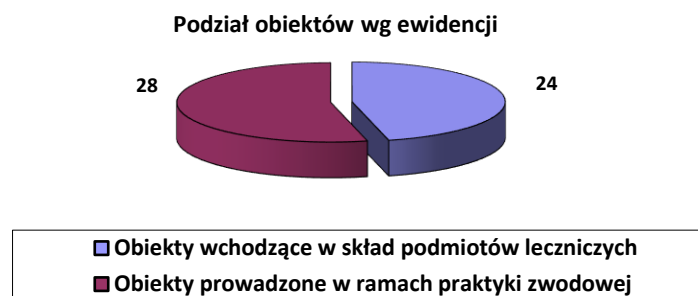
W 2017 roku na terenie objętym nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinnie w porównaniu z rokiem 2016, w związku z aktywnym działaniem dotyczącym zgłaszalności zachorowań na terenie powiatu odnotowano znaczny wzrost liczby zgłoszeń zachorowań na choroby zakaźne i zakażenia. Nie notowano przypadków chorób zakaźnych szczególnie niebezpiecznych. Prowadzono działania w zakresie egzekwowania realizacji PSO w stosunku do osób uchylających się od szczepień.

W oparciu o analizę zachorowań na poszczególne jednostki chorobowe uznać można, iż sytuacja epidemiologiczna na terenie powiatu sulęcińskiego w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń pozostaje na względnie stabilnym poziomie.

2.3. Stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą

Informacje ogólne

W ewidencji sekcji epidemiologii Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu sulęcińskiego na dzień 31 XII 2017 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.



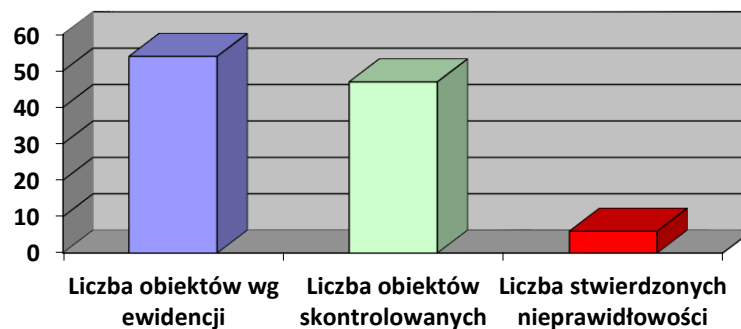
Wykres nr 1. Podział obiektów

W roku 2017 zaplanowano 60 kontroli w 51 obiektach (w tym 6 kontroli oceniających czystość mikrobiologiczną), przeprowadzono 60 kontroli w 47 obiektach. W 2017 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 urządzeń 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 2017 w pięciu obiektach stwierdzono nieprawidłowości z zakresu nieodpowiedniego stanu sanitarnego, w 5 przypadkach wszczęto postępowanie administracyjne zobowiązujące do usunięcia stwierdzonych uchybień. W trakcie bieżących kontroli wydano również 19 zaleceń zobowiązujących do aktualizacji dokumentacji związanej z działaniami zapobiegającymi szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.



Wykres nr 2. Działalność nadzorowa

Wnioski

Analiza oceny stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą w roku 2017, przedstawia poprawę stanu higieniczno-sanitarnego i technicznego nadzorowanych obiektów. Działania podejmowane w trakcie bieżącego nadzoru, mają wpływ na wzrost liczby obiektów spełniających wymagania stanu sanitarno-technicznego oraz na podnoszenie świadomości osób odpowiedzialnych za ocenę ryzyka wystąpienia zakażenia związanego

z udzielaniem świadczeń zdrowotnych, co w efekcie przekłada się na wzrost bezpieczeństwa pacjentów.

3. SEKCJA HIGIENY KOMUNALNEJ

3.1. Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia

Nadzór nad jakością wody w 2017 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 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody

przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r., poz.

1989). W 2017 r. Powiatowa Stacja Sanitarno -

Epidemiologiczna w Sulęcinnie objęła monitoringiem kontrolnym i przeglądowym wodę

produkowaną przez wodociągi zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę oraz wodociągi

lokalne (indywidualne ujęcia wody).

Tabela nr 1. Dane liczbowe dotyczące zaopatrywanej ludności w gminach powiatu sulęcińskiego w latach 2015 – 2017.

Nazwa gminy	2015 r.	2016 r.	2017
gmina Sulęcinn	16103	14159	14159
gmina Lubniewice	3041	3041	3041
gmina Torzym	6959	6385	6412
gmina Słońsk	4200	4270	4270
gmina Krzeszyce	4282	4230	4503
ogółem w powiecie sulęcińskim	34582	32085	32385

W obrębie powiatu sulęcińskiego w 2017 r. działało pięciu producentów zaopatrujących ludność w wodę: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinnie Sp. z o.o., Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubniewicach, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, Zakład Gospodarki Wodno-Ściekowej w Słońsku oraz Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach.

W ewidencji Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcinie w 2017 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.

Ogółem pobrano do badań 127 próbek wody z punktów zlokalizowanych na ujęciach wody (stacje uzdatniania wody, hydrofornie) oraz na sieci wodociągowej zgodnie z przyjętym harmonogramem kontroli jakości wody na 2017 r. oraz dodatkowo 16 próbek w związku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym. 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 2017 r. w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego

		Liczba zaplanowanych próbek wody	Liczba pobranych wg planu	Liczba próbek pozaplanowanych
1.	Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę - ogółem	111	111	12
	≤100 m ³ /dobę	50	50	6
	101–1000 m ³ /dobę	50	50	5
	1001–10000 m ³ /dobę	11	11	1
	10001–100000 m ³ /dobę	-	-	-
	>10000 m ³ /dobę	-	-	-
2.	Inne podmioty zaopatrujące w wodę.	16	16	4
3.	Pływalnie	13	13	0
4.	Kąpieliska	-	-	-

Wielkość produkcji wody dostarczanej od poszczególnych producentów:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie Sp.zo.o.: 2108,15 m³/dobę

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubniewicach: 480 m³/dobę

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu: 1045,37 m³/dobę

Zakład Gospodarki Wodno – Ściekowej w Słońsku: 651,3 m³/dobę

Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach: 732,6 m³/dobę

Tabela 3. Urządzenia wodociągowe i miejscowości, w których kwestionowano w trakcie 2017 roku jakość wody.

Lp.	Grupy wodociągów	Nazwa wodociągu	Zaopatrywane miejscowości	Powiat	Gmina	Kwestionowane parametry jakości wody	Wygzsekwowano poprawę jakości wody (tak/nie)
I	≤100						
1.		Garbicz	Garbicz	sulęciński	Torzym	mangan	tak
2.		Grabów	Grabów	sulęciński	Torzym	żelazo, mangan, mętność	żelazo, mętność – TAK mangan - nie
3.		Wystok	Wystok, Lubów	sulęciński	Torzym	bakterie gr. coli	tak
4.		Koryta	Koryta	sulęciński	Torzym	bakterie gr. coli	tak
5.		Kolonia Glisno	Kolonia Glisno	sulęciński	Sulęcín	Enterokoki kałowe bakterie gr. coki mętność	tak
6.		Brzeźno	Brzeźno	sulęciński	Sulęcín	bakterie gr. coli mętność	tak
		Miechów	Miechów	sulęciński	Sulęcín	bakterie gr. coli	tak
		Zarzyń	Zarzyń, Wielowieś, Długoszynek	sulęciński	Sulęcín	mętność	tak
		Rychlik	Rychlik	sulęciński	Sulęcín	mętność	tak
		Pniów	Pniów	sulęciński	Torzym	mętność	tak
		Rudnica	Rudnica	sulęciński	Torzym	bakterie gr. coli mętność	tak
II	101-1000						
	1.	Słońsk	Słońsk, Przyborów	sulęciński	Słońsk	ogólna liczba mikroorganizmów w 22° po 72 h	tak
	2.	Malta	Malta, Krzeszyce, Świętojańsk, Piskorzno, Karkoszów, Marianki, Krępiny, Dzierżazna, Przemysław, Zaszczytowo, Krzeszyce Osiedle, Studzionka, Czartów, Krzemów, Łukomin, Kołczyn, Brzozowa, Krasnołęg, Boguszyniec	sulęciński	Krzeszyce	mangan, żelazo mętność	prolongata decyzji do dnia 30.09.2018 tak
		Lemierzyce	Lemierzyce, Ownice	sulęciński	Krzeszyce	bakterie gr. coli	tak
		Grochowo	Grochowo, Trzemeszno	sulęciński	Sulęcín	bakterie gr. coli	tak
		Boczów	Boczów	sulęciński	Torzym	bakterie gr. coli	tak
		Lubniewice	Lubniewice	sulęciński	Sulęcína	Enterokoki kałowe	tak
III	1001-10 000						
1.		Sulęcín	Sulęcín, Długoszyn, Drogomin, Żubrów, Ostrówek	sulęciński	Sulęcín	mętność, mangan, żelazo	nie
IV	10 001-100 00						

V	inne podmioty						
1.	inne podmioty	PKP Drzewce Kolonia	Drzewce Kolonia	sulęciński	Torzym	bakterie gr. coli Enterokoki kałowe, ogólna liczba mikroorganizmów w 22° po 72 h	nie (na koniec roku 2017 obowiązywała warunkowa przydatność wody)
2.	inne podmioty	Stacja Paliw Shell Torzym, Kolonia Poręby	Stacja Paliw Shell	sulęciński	Torzym	bakterie gr. coli	tak
		Zajazd „Lusia” Muszkowo	Zajazd „Lusia” Muszkowo	sulęciński	Krzeszyce	zapach	tak
		Drzewce Kolonia 19	Drzewce Kolonia 19	sulęciński	Torzym	barwa, mangan, żelazo, mętność	żelazo – nie mętność- nie barwa – nie mangan – tak
		Pod Basztą Lubniewice	Ośrodek Wypoczynkowy Pod Basztą Lubniewice	sulęciński	Lubniewice	bakterie gr. coli mangan żelazo mętność	nie
		Petro Plus Torzym	Motel, restauracja, stacja paliw Petro Torzym, Kolonia Poręby	sulęciński	Torzym	mętność, żelazo	decyzja ważna do dnia 31.05.2018 r.

W 2017 r. przeprowadzono 42 kontroli sanitarnych stanu urządzeń wodociągowych oraz 7 kontroli związanych ze sprawdzeniem wykonania obowiązków zawartych w decyzjach PPIS. W 2017 r. wydano 16 decyzji w związku z pogorszeniem jakości wody do spożycia przez ludzi w tym 10 decyzji warunkowo dopuszczających wodę do spożycia przez ludzi oraz 6 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 2017 r. obowiązywała tylko jedna decyzja orzekająca brak przydatności wody do spożycia przez ludzi i dotyczyła ona indywidualnego ujęcia wody Ośrodka Wypoczynkowego „Pod Basztą” w Lubniewicach.

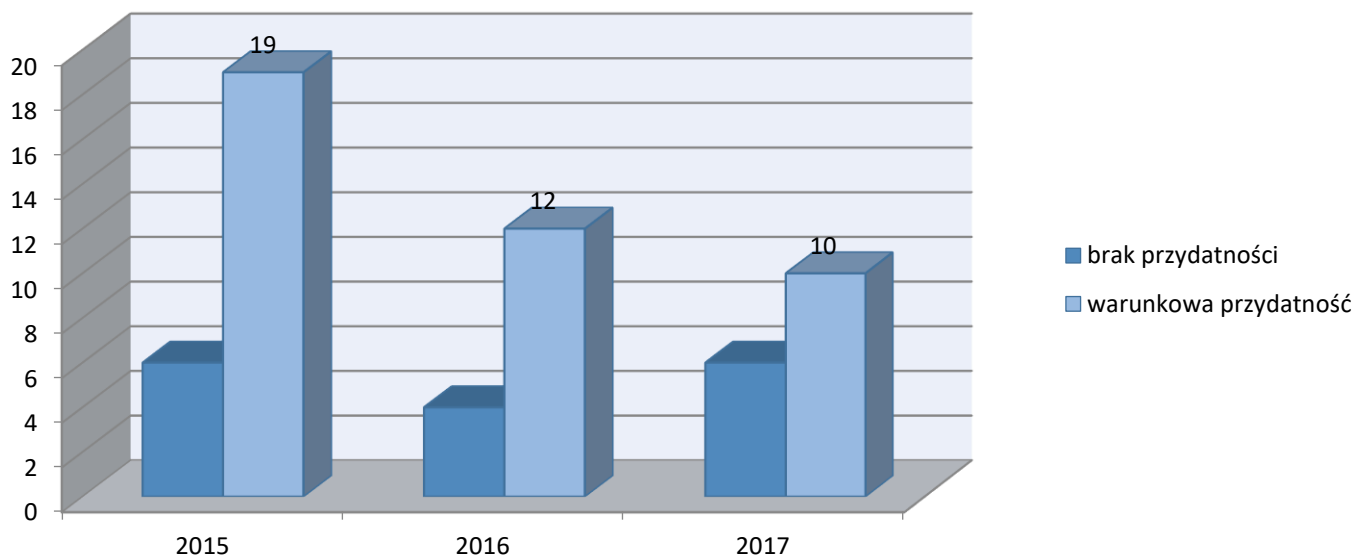
Decyzje dotyczące warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi na koniec 2017 r. obowiązywały na wodociąg publiczny: Sulęcinek, Malta, Grabów oraz na indywidualne ujęcie wody: OW „Pod Basztą” w Lubniewicach, Drzewce Kolonia 19, PKP Drzewce Kolonia oraz indywidualne ujęcie wody „Motel Petro” Torzymiu. Wszystkie decyzje warunkowo dopuszczające wodę do spożycia przez ludzi dotyczyły przekroczeń parametrów fizyko – chemicznych tj. mangan, żelazo i mętność.

Wydano 4 postanowienia o nałożeniu grzywny oraz 4 tytuły wykonawcze w związku z nie wykonaniem decyzji w terminie.

PPIS w Sulęcinie na bieżąco wydawał oceny jakości wody opierając się na wynikach badań wody pobieranej przez przeszkolonych pracowników PSSE w Sulęcinie i przekazywał je administratorom/właścicielom wodociągów oraz jednostkom samorządowym.

Wykres nr 1. Liczba wydanych decyzji o braku oraz warunkowej przydatności wody do spożycia w latach 2015 – 2017.

Liczba wydanych decyzji administracyjnych w latach 2015 - 2017



Na koniec 2016 r. około 9 % (tzn. 3 z 32) wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę miało niezgodną z wymaganiami rozporządzenia ministra zdrowia jakość wody. Należą do nich wodociąg publiczny Sulęcinek, wodociąg publiczny Malta i wodociąg publiczny Kolonia Glisno.

- W przypadku wodociągów publicznych Sulęcinek i Malta dla poprawy jakości wody konieczne jest przeprowadzenie modernizacji stacji uzdatniania wody. Dotychczasowe działania prowadzone przez administratorów w celu poprawy jakości wody nie przyniosły rezultatu.
- W przypadku wodociągu publicznego Sulęcinek w 2016 r. stwierdzono, że jakość wody uległa pogorszeniu, analizując wyniki badań z minionych lat zaobserwować można, że do parametru manganu, który od kilku lat wykazywał przekroczenia w niewielkiej ilości w wodzie podawanej na sieć dołączyły przekroczenia żelaza i związanej z nim mętności. Zaobserwować można także zmianę barwy wody. Coraz częściej stwierdzane są również przekroczenia żelaza, manganu i mętności w próbkach pobieranych z punktów znajdujących się na sieci wodociągowej, a nie tylko w miejscu podawania jej na sieć z ujęcia.
- W przypadku wodociągu publicznego Malta, administrator ujęcia poinformował PPIS w Sulęcinie, że rozpoczęto postępowanie w celu pozyskania dofinansowania do modernizacji SUW, zaplanowaną w połowie 2017 r., jednocześnie wskazując, że wymieniono złożę w filtrach na masę aktywną G1 i L1, która wymaga wpracowania w celu osiągnięcia eliminacji przekroczeń manganu i żelaza.

- W przypadku wodociągu publicznego Pniów w wodzie w poprzednich latach występowało przekroczenie manganu i mętności, urządzenia uzdatniające wodę były mocno wyeksploatowane. W wyniku zerwania złoża i przedostania się go do sieci wodociągowej nastąpiło tak znaczne pogorszenie jakości wody, że konieczne było wydanie decyzji o braku przydatności wody do spożycia. W wyniku podjętych działań naprawczych, przeprowadzenia remontu na stacji uzdatniania wody w tym wymiany złoża filtrującego oraz intensywnego płukania sieci uzyskano poprawę jakości wody.
- W przypadku ujęcia wody w Rogach znajdującego się przy kompleksie pałacowym, wykonano remont, dzięki któremu jakość wody uległa poprawie. Przez okres prowadzenia prac remontowych ludność w Rogach zaopatrywana była w wodę butelkowaną, wodę z cystern oraz wodę do celów sanitarnych z ujęcia w Rogach (surową bez uzdatniania). Gmina Lubniewice w chwili obecnej, kupuje wodę dla miejscowości Rogi od prywatnego dostawcy z ujęcia w Rogach, jednocześnie rozpoczęto już prace związane z budowa własnego – gminnego ujęcia.

W 2017 r. wydano aż 6 decyzji o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi. Wydane decyzje dotyczyły wodociągu publicznego Kolonia Glisno (1 decyzja) oraz indywidualnego ujęcia wody Ośrodka Wypoczynkowego „Pod Basztą” w Lubniewicach (dwie decyzje), indywidualnego ujęcia wody Stacji Paliw Shell w Torzymiu Kolonia Poręby (1 decyzja) i indywidualnego ujęcia wody PKP Drzewce Kolonia (2 decyzje). W wodociągach Kolonia Glisno i OW Pod Basztą w Lubniewicach już w latach poprzednich stwierdzano podobne skażenie mikrobiologiczne.

Wydano 16 komunikatów dotyczących jakości wody do spożycia przez ludzi, które zamieszczone były na stronie internetowej PSSE Sulęcinek. Komunikatów o pogorszeniu jakości wody wydano 12.

Tabela nr 4. Zestawienie liczby próbek w ramach monitoringu przeglądowego do liczby próbek o złej jakości wody w latach 2015-2017

	2015	2016	2017
Liczba zbadanych próbek ogółem	118	119	143
Liczba próbek o złej jakości wody pod względem bakteriologicznym	12	5	20
Liczba próbek o złej jakości wody pod względem fizykochemicznym	10	18	26

W wyniku przeprowadzonych w 2017 r. kontroli stanu sanitarno-technicznego ujęć wody – skontrolowano wszystkie urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę, wydano 3 decyzje dotyczące poprawy stanu sanitarno-technicznego urządzeń i instalacji stanowiącej system uzdatniania wody oraz samego budynku z urządzeniami uzdatniającymi. Decyzje te dotyczyły ujęć w Przęślicach, Walewicach i Garbiczu. Wszystkie w/w decyzje są w trakcie realizacji.

Awaryjne zaopatrzenie w wodę w miejscowościach zwodociągowanych

Awaryjne zaopatrzenie w wodę w powiecie sulęcińskim nie uległo poprawie, liczba cystern, którymi dysponują przedsiębiorstwa wodociągowe może okazać się niewystarczająca w sytuacji, gdy skażeniu uległaby woda w kilku miejscowościach. W przypadku wystąpienia sytuacji skażenia wody w sąsiednich powiatach, może powstać problem z użyciem cystern w ramach porozumienia pomiędzy powiatami. Konieczne jest 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.

3.2. Jakość wody w miejscach wykorzystywanych do kąpieli i basenach kąpielowych

Miejsca wykorzystywane do kąpieli „MWdK”

W sezonie letnim 2017 r. do PSSE w Sulęcinie wpłynęło 5 zgłoszeń miejsc wykorzystywanych do kąpieli w większości były to miejsca na terenie ośrodków wypoczynkowych w Lubniewicach :

1. Plaża Miejska w Lubniewicach, Jezioro Lubiąż
2. OW Stilon w Lubniewicach, Jezioro Lubiąż
3. Hotel Woiński SPA w Lubniewicach, Jezioro Lubiąż
4. Ostrów, Jezioro Ostrowskie
5. Ośrodek „Kwieciste Wzgórze” w Lubniewicach



W 2017 r. ogółem przeprowadzono 6 kontroli sanitarnych infrastruktury wchodzącej w skład miejsc wykorzystywanych do kąpieli. W wyniku przeprowadzonych kontroli wydano łącznie 5 zaleceń pokontrolnych. Jakość wody w zgłoszonych miejscach wykorzystywanych do kąpieli oceniano 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. Ocena 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) – badania wykonywano na zlecenie organizatorów miejsc wykorzystywanych do kąpiel. Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w trakcie trwania sezonu kąpieliskowego stwierdzono, że woda we wszystkich nadzorowanych miejscach wykorzystywanych do kąpiel odpowiadała obowiązującym wymaganiom.



Tabela nr 5. Nadzór nad kąpieliskami i miejscami wykorzystywanymi do kąpiel oraz jakość wody w kąpieliskach i w miejscach wykorzystywanych do kąpiel w sezonie letnim 2017 r.

Kąpieliska/miejsca wykorzystywane do kąpiel		Liczba kąpielisk		Liczba kąpielisk/miejsc wykorzystywanych do kąpiel, w których jakość wody odpowiada wymaganiom (ogółem)	Liczba kąpielisk/miejsc wykorzystywanych do kąpiel, w których jakość wody nie odpowiada wymaganiom (ogółem)			
		według ewidencji	skontrolowanych		ogółem	pod względem		
					Fizycznym wizualnym	mikrobiologicznym	Zakwit sinic	
Ogółem		5	5	5	0	0	0	0
W tym	Kąpieliska	0	0	0	0	0	0	0
	Miejsca wykorzystywane do kąpiel	5	5	5	0	0	0	0

Baseny Kąpielowe

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajdują się 2 baseny kryte i 1 odkryty czynny w okresie od czerwca do września, w których zostały przeprowadzone łącznie 4 kontrole. Właściciele/administratorzy basenów kąpielowych zobowiązani są do prowadzenia wewnętrznej kontroli jakości wody zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 2 grudnia 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. z 2015 r., poz. 2016). Harmonogram pobierania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej przez właścicieli/administratorów basenów kąpielowych został uzgodniony z PPIS w Sulęcinnie.

- Basen kąpielowy w Ośrodku Kormoran w Sulęcinnie (kryty): W marcu 2017 r. PPIS w Sulęcinnie wydał decyzję dotyczącą doprowadzenia parametru chloroformu do wartości dopuszczalnej lub niższej w nauce basenowej oraz umieszczenia komunikatu o przekroczonym parametrze chloroformu na tablicy informacyjnej zlokalizowanej w miejscu widocznym dla osób pływających. W maju 2017 r. w związku z niewykonaniem obowiązku obniżenia wartości parametru chloroformu PPIS w Sulęcinnie nałożył na administratora obiektu grzywnę. W miesiącu czerwcu parametr chloroformu w nauce basenowej został doprowadzony do wartości spełniającej wymagania. W miesiącu sierpniu 2017 r. PPIS w Sulęcinnie wydał decyzje o braku przydatności wody do kąpiel z niecki basenowej wyposażonej w urządzenie wytwarzające aerozol wodno-powietrzny (wanna z hydromasażem) ze względu na obecność w wodzie bakterii *Pseudomonas aeruginosa*. Administrator został zobowiązany do wyłączenia z użytku wanny z hydromasażem i umieszczenia informacji zabraniającej korzystania z wanny z hydromasażem oraz przeprowadzenia działań naprawczych. Skażenie bakteriologiczne zostało szybko



wyeliminowane i decyzja o braku przydatności wody do kąpeli z wanny z hydromasażem została uchylona z końcem sierpnia 2017 r. W roku 2017 r. przeprowadzono trzy kontrole obiektu (w tym jedna polegająca na pobraniu próbek wody zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody). W wyniku kontroli wydano jedno zalecenie: „W przypadku zastosowania technologii uzdatniania wody na pływalni koagulanta na bazie glinu należy kontrolować stężenie glinu po procesie koagulacji – każdorazowo kiedy wystąpią problemy z mętnością”.

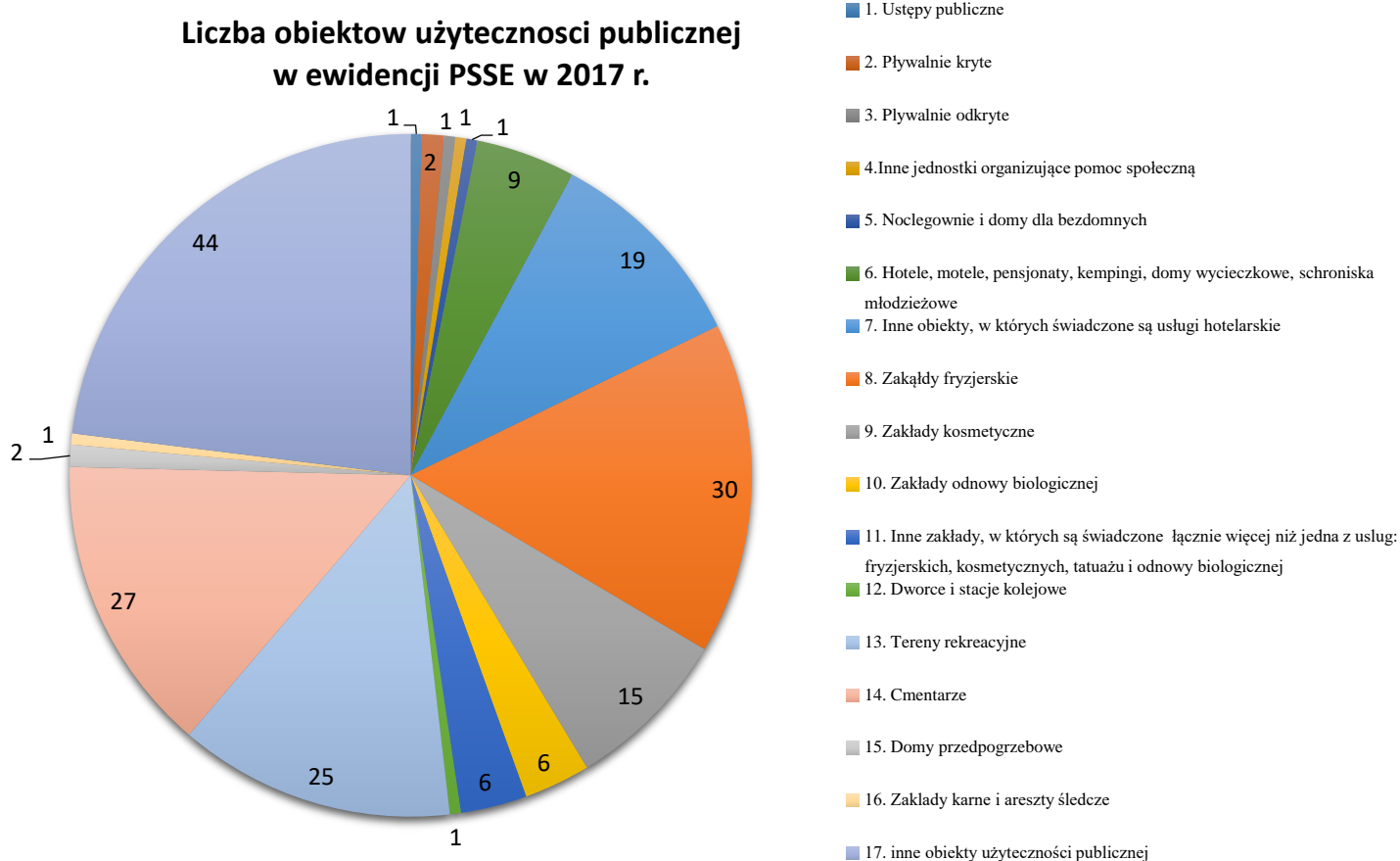
W roku 2017 r. najczęściej stwierdzano przekroczenia parametru chloroformu w niecce basenowej oraz obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w niecce basenowej wyposażonej w urządzenie wytwarzające aerozol wodno-powietrzny (wanna z hydromasażem). W celu obniżenia wartości parametru chloroformu administrator obniżał zawartość parametru chloru w niecce basenowej, natomiast w celu wyeliminowania bakterii *Pseudomonas aeruginosa* wanna z hydromasażem oraz zbiornik wyrównawczy były opróżniane, urządzenie dezynfekowane i ponownie napełniane wodą.

- Basen kąpielowy w Hotelu Woiński SPA w Lubniewicach (kryty) : W miesiącu lipcu 2017 r. zaobserwowano przekroczenie parametru chloroformu w niecce wyposażonej w urządzenie do wytwarzania aerozolu wodno-powietrznego oraz wszczęto postępowanie administracyjne z tego powodu. W końcu lipca 2017 r. postępowanie administracyjne umorzono, ze względu na obniżenie parametru chloroformu do właściwej wartości, co uzyskano poprzez zmniejszenie intensywności chlorowania urządzenia.
- Basen kąpielowy w Ośrodku Kormoran w Sulęcinie (odkryty): W czerwcu 2017 r. zaobserwowano w niecce basenowej mniejszej bakterie *Escherichia Coli* oraz przekroczony parametr chloroformu w obu nieckach. Mniejsza niecka basenowa została wyłączona z użytku i poddana intensywnej dezynfekcji chlorem. Po uzyskaniu właściwych parametrów bakteriologicznych niecka na początku lipca ponownie została włączona do użytku. W celu uzyskania właściwych parametrów fizykochemicznych (chloroform, suma THM) obniżono ilość dozowanego chloru do obu niecek, jednakże parametr chloroformu pozostał nadal przekroczony i w związku z tym PPIS w Sulęcinie wydał w końcu lipca decyzję nakładającą na administratora obowiązek doprowadzenia parametru chloroformu i sumy THM do wartości dopuszczalnej lub niższej oraz umieszczenia komunikatu o przekroczonych parametrach na tablicy informacyjnej zlokalizowanej w miejscu widocznym dla osób pływających. Administratorowi nie udało się do końca sezonu działania obiektu doprowadzić parametr chloroformu do wartości dopuszczalnej. W roku 2017 r. przeprowadzono dwie kontrole obiektu (w tym jedna polegająca na pobraniu próbek wody zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody). W wyniku kontroli wydano jedno zalecenie: „W przypadku zastosowania technologii uzdatniania wody na pływalni koagulanta na bazie glinu należy kontrolować stężenie glinu po procesie koagulacji – każdorazowo kiedy wystąpią problemy z mętnością”.

3.3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

W 2017 roku pod nadzorem sekcji Higieny Komunalnej PSSE znajdowało się 200 obiektów użyteczności publicznej. Poniższy wykres przedstawia liczbę obiektów użyteczności publicznej w poszczególnych kategoriach. Łącznie w roku 2017, w obiektach użyteczności publicznej przeprowadzono 99 kontroli.

Wykres nr 3. Obiekty użyteczności publicznej



3.1. Ustępy publiczne

Na terenie powiatu sulęcińskiego w ewidencji obiektów nadzorowanych przez PSSE Sulęcinek znajduje się jedna toaleta ogólnodostępna, w miejscowości Sulęcinek. W 2017 r. nie przeprowadzono kontroli w tym obiekcie. Kontrolowano natomiast stan toalet dostępnych przy obiektach użyteczności publicznej takich jak: stacje paliw, targowisko, plaże, dworzec PKP.

Jednostki organizacyjne pomocy społecznej

Pod nadzorem PSSE w Sulęcinie znajdują się dwa obiekty sklasyfikowane do tej kategorii obiektów użyteczności publicznej, jest to Środowiskowy Dom Samopomocy w Sulęcinie (dom dziennego wsparcia) oraz pokoje dla osób bezdomnych zlokalizowane w budynku komunalnym

przy ul. Witosa 30a w Sulęcinnie. W 2017 r. kontrola objęła pokoje dla osób bezdomnych w budynku przy ul. Witosa 30a w Sulęcinnie.

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

Na terenie powiatu sulęcińskiego znajduje się 9 obiektów tej kategorii, z których 8 zostało skontrolowanych w 2017 r. Kontrole przeprowadzono w hotelu „Woiński Spa” w Lubniewicach, w motelu „Paradise” w Torzymiu, w motelu Petro w Torzymiu, w motelu „Polmax” w Boczowie oraz na polu biwakowym w Torzymiu. Dodatkowo skontrolowano dwa nowo powstałe hotele przy Ośrodku „Kormoran” w Sulęcinnie. Łącznie wydano 9 zaleceń oraz wystawiono 1 mandat karny za zły stan sanitarno-porządkowy pojemników na odpady komunalne.

Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie

W tej kategorii pod nadzorem PSSE w Sulęcinnie znajduje się 19 obiektów, w 2017 roku przeprowadzono kontrolę w 12 obiektach, 4 kontrole przeprowadzono w związku z koniecznością sprawdzenia wykonania zaleceń oraz rozpatrzenia zgłoszonych interwencji. W wyniku kontroli wydano 54 zalecenia. Ogółem obiekty tej kategorii oceniono jako dobre i dostateczne, ze względu na nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego i sanitarno-higienicznego na 3 obiekty z tej grupy zostały nałożone decyzje administracyjne zobowiązujące do usunięcia stwierdzonych uchybień, dotyczyły one Ośrodka Wypoczynkowego „Pod Basztą” w Lubniewicach, Ośrodka Wypoczynkowego „Kaczy Dołek” oraz Ośrodka Wypoczynkowego „Stilon” w Lubniewicach. Dodatkowo w związku ze złym stanem sanitarno-higienicznym pojemników na odpady komunalne wystawiono 1 mandat karny.

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 sulęcińskiego nie ma żadnego zakładu tatuażu, natomiast w ewidencji PSSE w 2017 roku znajdowało się 30 zakładów fryzjerskich, 15 zakładów kosmetycznych, 6 zakładów odnowy biologicznej oraz 6 innych zakładów, w których świadczone są łącznie więcej niż jedna z usług: fryzjerskich, kosmetycznych, tatuażu i odnowy biologicznej. W 2017 r. łącznie przeprowadzono kontrolę w 34 obiektach: 14 zakładach fryzjerskich, 14 zakładach



kosmetycznych, 1 zakładzie odnowy biologicznej i 5 zakładach, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych i odnowy biologicznej. W wyniku przeprowadzonych kontroli wydano 37 zaleceń pokontrolnych, z których 15 zostało wykonanych. Stan sanitarno-techniczny większości obiektów oceniono jako dobry. Jednak w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano 3 mandat karne.

Dworce i stacje kolejowe

Na obszarze powiatu sulęcińskiego znajduje się 1 dworzec PKP w Gądkowie Wielkim. Kontrola przeprowadzona w 2017 r. nie wykazała nieprawidłowości, obiekt oceniono jako bardzo dobry.

Tereny rekreacyjne

Do tej grupy zaliczane są 25 obiektów znajdujących się pod nadzorem PSSE w Sulęcinnie. Są to parki, place zabaw, boiska sportowe, ogródki działkowe, parkingi leśne. W 2017 roku skontrolowano 6 obiektów – Place zabaw w Sulęcinnie – skontrolowano 4 place zabaw na terenie miasta Sulęcinek: Plac Zabaw przy ul. Poznańskiej, Plac Zabaw przy ul. Jana Paska, Plac Zabaw w Parku Szkolnym, Plac Zabaw na Osiedlu Słonecznym.; Place Zabaw Spółdzielni Mieszkaniowej w Sulęcinnie – skontrolowano 4 place zabaw należące do Spółdzielni Mieszkaniowej w Sulęcinnie: Plac Zabaw przy Parku Bankowym, Plac Zabaw na Osiedlu Słonecznym, Plac Zabaw przy ul. Mickiewicza oraz Plac Zabaw na Osiedlu Kopernika; Place Zabaw na terenie Gminy Słońsk – skontrolowano 6 placów zabaw, wydano 7 zaleceń; Place Zabaw na terenie Gminy Krzeszyce – skontrolowano 7 placów zabaw.

Najczęstsze zalecenia dotyczyły: okresowego przeglądu stanu technicznego urządzeń małej architektury; potwierdzenia wymiany piasku; wymiany regulaminu na jednym z placów zabaw; poprawy stanu technicznego sprzętu (pomalowania czy uzupełnienia siedzisk huśtawek, pomalowania skorodowanych łańcuchów, wymiany obudowy piaskownic, zwiększenia częstotliwości wywozu odpadów z terenów placu zabaw). W sumie wydano 18 zaleceń pokontrolnych.

Cmentarze

Pod nadzorem PSSE znajduje się 27 cmentarzy: 3 na obszarze miejskim i 24 na obszarze wiejskim. W 2017 nie przeprowadzano kontroli sanitarnych na cmentarzach.

Domy przedpogrzebowe

PSSE w Sulęcinnie nadzoruje 2 obiekty tej kategorii: prosektorium w Sulęcinnie oraz prosektorium przy szpitalu w Torzymiu. W 2017 r. dokonano kontroli w prosektorium w Torzymiu, po przeprowadzonej kontroli nie wydano zaleceń i nie stwierdzono nieprawidłowości.

3 Inne obiekty użyteczności publicznej

Łącznie na obszarze miejskim i wiejskim powiatu sulęcińskiego znajdują się 53 obiekty sklasyfikowane w tej kategorii. Zaliczają się tu m.in.: pokoje gościnne, przystanki PKS, stacje paliw, targowisko, wysypiska śmieci i inne. W 2017 roku przeprowadzono kontrolę 17 obiektów (w tym: Zakład Karny, pokoje gościnne, stacje paliw, gospodarstwa agroturystyczne), wydano 9



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 Sulęcinie zgodnie z art. 25 ust. 1pkt. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 20 marca 2009 r. o bezpieczeństwie imprez masowych wydał 3 opinie dotyczące przeprowadzenia imprez masowych na terenie powiatu sulęcińskiego („Garbicz Festival” „Lucioperca – Święto Sandacza” i „Festiwal Michaliny Wisłockiej” w Lubniewicach). W 2017 roku nie przeprowadzono kontroli sanitarnych w trakcie trwania imprez masowych.

3.5. Gospodarka odpadami stałymi i płynnymi w powiecie

Od czasu nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach PPIS w Sulęcinie wzmógł nadzór nad gospodarką odpadami komunalnymi - w trakcie przeprowadzania kontroli w obiektach użyteczności publicznej przedstawiciele PSSE w Sulęcinie zwracają szczególną uwagę 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
- 3 oczyszczalnie na terenach wiejskich

Gospodarkę odpadami stałymi powiatu zabezpiecza:

- Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Długoszynie

Podmioty gospodarcze wywożące odpady komunalne na terenie powiatu:

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

Podmioty odbierające odpady medyczne na terenie powiatu:

- 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
- VINKOMED ul. Kasztanowa 2, 66-008 Słone

Ocena gospodarki odpadami stałymi i płynnymi w powiecie sulęcińskim oparta jest 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 2017 roku nie stwierdzono istotnych nieprawidłowości w powyższym zakresie. 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 spośród obiektów nadzorowanych przez PSSE w Sulęcinie 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 2017 r. do Powiatowej Stacji Sanitarно – Epidemiologicznej w Sulęcinie wniesiono 24 pisma interwencyjne, z czego liczba interwencji załatwionych we własnym zakresie to 13, w tym 13 zasadnicze, , liczba interwencji przekazanych według właściwości jednostkom spoza Państwowej Inspekcji Sanitarnej to 7. Problematyka wniesionych spraw interwencyjnych dotyczyła przede wszystkim: zanieczyszczeń powietrza, gospodarki nieczystościami stałymi oraz płynnymi, stanu sanitarno – technicznego budynków mieszkalnych i posesji stanu sanitarnego otoczenia człowieka oraz stanu sanitarno – technicznego obiektów użyteczności publicznej.

3.7. Podsumowanie

Ewidencja obiektów nadzorowanych przez Sekcję Higieny Komunalnej zwłaszcza w grupie zakładów fryzjerskich, zakładów kosmetycznych i odnowy biologicznej ulegała w trakcie roku częstej zmianie. W części obiektów nowopowstałych przeprowadzono kontrole odbiorowe w trakcie, których oceniano stan sanitarny pomieszczeń. Kontrole planowe w obiektach odebranych w 2017 zaplanowano w roku następnym. Łączna ilość kontroli we wszystkich nadzorowanych obiektach to 295 (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).

Na podstawie kontroli przeprowadzonych w 2017 r. należy stwierdzić, że:

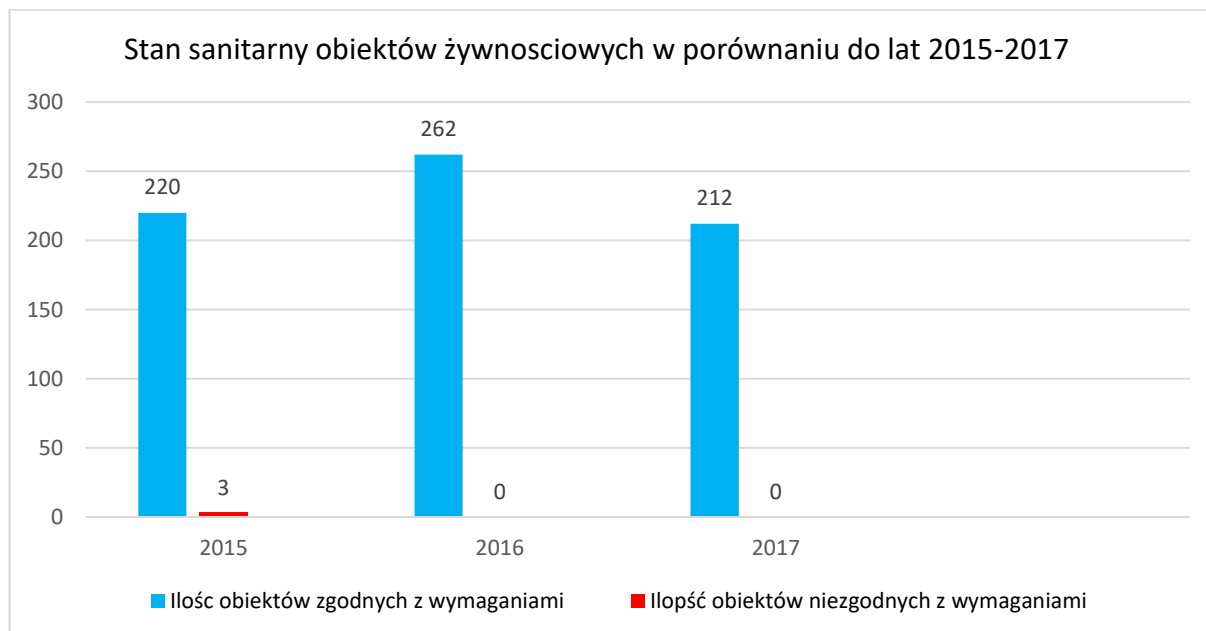
➤ Najczęściej występującymi przekroczeniami w wodzie do spożycia przez ludzi były parametry fizykochemiczne: mętność, żelazo, mangan oraz występujące w większej ilości niż w 2016 r. zanieczyszczenia wody bakteriami gr.coli oraz Enterokokami kałowymi. .

- W roku 2017 na terenie nadzorowanym przez PPIS w Sulęcinie nie stwierdzono przypadków chorób i zatruc wodo zależnych.
- W 2017 roku podobnie jak w roku 2016 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).

4. SEKCJA BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOSCI, ŻYWIENIA I KOSMETYKÓW

4.1. Nadzór nad obiektami żywnościowo-żywniowymi

Sekcja Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia i Kosmetyków Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie 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 2017 nadzorowano 368 (w 2016 r. – 366) obiekty żywnościowo-żywniowe, w których przeprowadzono łącznie 304 kontrole. W stosunku do roku 2016 ogólna liczba obiektów uległa zwiększeniu.



4.1.1. Zakłady produkcyjne

Automaty do lodów

W roku 2017 przeprowadzono 2 kontrole w 2 obiektach w powyższym zakresie. Obydwa punkty automatów do lodów należą do jednego właściciela. 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.

Piekarnie

Pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Sulęcinie znajdują się 3 piekarnie.

W 2017 roku w powyższych obiektach przeprowadzono 6 kontroli.

Po przeprowadzonych kontrolach wydano 1 decyzję administracyjną

w związku ze stwierdzeniem niewłaściwego stanu sanitarno-

higienicznego. Do najczęściej występujących uchybień w tej grupie

obiektów należy: niewłaściwy stan sanitarno-techniczny regałów do

przechowywania opakowań; niewłaściwy stan ścian, sufitów oraz niewłaściwe postępowanie z

opakowaniami do żywności. Kontrole sprawdzające potwierdziły poprawę stanu sanitarno-

technicznego. Wszystkie piekarnie mają wdrożone zasady systemu HACCP. Przeprowadzono 1

kontrolę interwencyjną w związku z brudnymi skrzynkami z pieczywem. Kontrola interwencyjna w

potwierdziła zasadność interwencji, stwierdzono niezgodność postępowania z procedurą mycia i

dezynfekcji skrzynek, brak rejestru mycia skrzynek, niedostosowanie procedury do skali produkcji,

brak należytej czystości (brudne podłogi). Ukarano kierownika zakładu mandatem karnym w

wysokości 300zł.

Przeprowadzono 2 kontrole tematyczne. Pobrano do badań laboratoryjnych 5 prób – wyroby

ciastkarskie z kremem poddany 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 Sulęcinie znajdują się

dwie ciastkarnie: Cukiernia oraz Zakład produkujący wyroby ciastkarskie

o przedłużonej trwałości. W roku sprawozdawczym 2017 przeprowadzono 2 kontrole.

W czasie przeprowadzonych kontroli stwierdzono uchybień. W/w obiekty posiadają wdrożone zasady

systemu HACCP. Wydano 1 decyzję administracyjną na poprawę stanu sanitarno-technicznego

(ściany w pomieszczeniach zakładu).

Zakłady garmażeryjne

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie znajduje się jeden Zakłady

Garmażeryjny, produkująca wyroby garmażeryjne na bazie surowców bezmięśnych 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.



Inne wytwórnie żywności

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

- Zakład Sortowni Warzyw
- 28 zakładów Produkcji pierwotnej i sprzedaży bezpośredniej;
- 2 Punkty skupu grzybów;

W roku sprawozdawczym przeprowadzono w tej grupie obiektów 8 kontroli sanitarnych.

Wydano 1 decyzję administracyjną na niewłaściwy stan sanitarno-techniczny ścian, podłóg. Kontrola sprawdzająca wykazała poprawę stanu sanitarno-technicznego obiektu. Nałożono 1 mandat karny na kwotę 300zł, za brak czystości oraz brak wymaganych rejestrów monitoringu punktów krytycznych dotyczących systemu HACCP.

Realizowano plan działania na rok 2017 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.

4.1.2. Obiekty obrotu żywnością

W 2017r. przeprowadzono 142 kontrole, w tym 38 kontroli w marketach.

Podczas których nałożono 19 mandatów karnych na kwotę 3100zł, oraz wydano 12 decyzji administracyjnych. Zatwierdzonych zostało 9 obiektów.

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 12 kontroli interwencyjnych, w tym 5 bezzasadnych.

Super i hipermarkety

Na terenie powiatu sulęcińskiego prowadzi działalność 11 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 Sulęcinie.

W roku 2017 zostało przeprowadzonych w nich łącznie 38 kontroli sanitarnych, w tym 6 interwencyjnych.

Wydano dwie decyzje zatwierdzające.

Najczęściej stwierdzane uchybienia: brudne podłogi, brudne, urządzenia chłodnicze i półki w ladach chłodniczych, brudne ściany i sufity w pomieszczeniach sklepów. W związku ze stwierdzonymi podczas kontroli nieprawidłowościami wszczęto postępowania administracyjne w wyniku, których stan sanitarny obiektów uległ poprawie

Magazyny hurtowe

Magazyny hurtowe na terenie powiatu prowadzą obrót następującym towarami: artykuły ogólnospożywcze, owoce, warzywa i napoje. W roku 2017 przeprowadzono 5 kontroli. Niezgodności nie stwierdzono.

Inne obiekty obrotu żywnością

W tej grupie obiektów znajdują się m.in. apteki, sklepy drogerijne, punkty pocztowe, sklepy internetowe. Przeprowadzono 7 kontroli sanitarnych, w tym 1 kontrola kompleksowa, 3 tematyczne, związanych z poborem prób oraz 3 kontrole interwencyjne. Kontrole interwencyjne dotyczyły sklepu internetowego, w związku ze stwierdzeniem nieprawidłowości w prezentacji suplementów diety na stronach internetowych podmiotu. Podczas jednej z kontroli zweryfikowano w/w strony internetowe i stwierdzono niewłaściwe oświadczenia zdrowotne; druga kontrola dotyczyła siedziby sklepu, skąd prowadzona jest sprzedaż wysyłkowa, tutaj nieprawidłowości w oznakowaniu wyrobów nie stwierdzono.

Za stwierdzone uchybienia został skierowany wniosek do Wojewódzkiego Lubuskiego Państwowego Inspektora Sanitarnego o ukaranie przedsiębiorcy. Kolejna kontrola interwencyjna dotyczyła powiadomienia o niewłaściwej jakości zdrowotnej czekolady. Kontrola nie wykazała w obrocie w/w produktu.

Podczas kontroli tematycznych pobrano do badań laboratoryjnych w kierunku oceny znakowania i zawartości witamin i składników mineralnych 6 próbek. Prób nie kwestionowano.

Obiekty ruchome i tymczasowe

W roku sprawozdawczym 2017 przeprowadzono 6 kontroli sanitarnych, w tym 3 kontrole interwencyjne i 2 dotyczące zatwierdzenia obiektów. Pierwsza interwencja dotyczyła Targowiska Miejskiego, w związku z interwencją klienta na handel mięsem oraz jajami niewiadomego pochodzenia. Kontrola Targowiska Miejskiego w Sulęcinie przeprowadzona wspólnie z przedstawicielem Inspekcji Weterynaryjnej nie potwierdziła interwencji. Druga kontrola interwencyjna dotyczyła przyczepy gastronomicznej, prowadzącej działalność na przygotowanie żywności i jej obrót w niewłaściwych warunkach sanitarno-higienicznych. Kontrola potwierdziła interwencję, wykazała nieprawidłowości



sanitarno – higieniczne, za co ukarano osobę upoważnioną mandatem karnym w wysokości 500zł. Kontrola sprawdzająca wykazała poprawę stanu sanitarno – higienicznego. Trzecia kontrola interwencyjna w Tymczasowym punkcie gastronomicznym dotyczyła nielegalnej działalności. Przedsiębiorca za prowadzenie działalności bez decyzji zatwierdzającej obiektu, został ukarany karą pieniężną przez Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w wysokości 1500zł. W grupie zatwierdzono 2 obiekty: samochód przeznaczony do sprzedaży ruchomej oraz tymczasowy punkt gastronomiczny.

Środki transportu

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie znajduje się 26 obiektów. W 2017 r. przeprowadzono 5 kontroli w celu wydania decyzji zatwierdzających.

4.1.3. Obiekty żywienia zbiorowego otwartego

Restauracje

W roku sprawozdawczym 2017 skontrolowano 22 obiekty restauracyjne. Przeprowadzono 28 kontroli sanitarnych. Zakłady te prowadzą produkcję posiłków od podstaw tj. od surowca do gotowej potrawy. Nałożono 3 mandaty karne na sumę 400 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.

Najczęściej stwierdzane uchybienia w restauracjach:

- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny ścian w pomieszczeniach zakładu

Wydano 2 decyzje administracyjne, jedną na poprawę stanu sanitarno-technicznego zakładu oraz decyzję wykreślającą obiekt. W roku sprawozdawczym nie było kontroli interwencyjnych w tego typu obiektach.

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

Do grupy zakładów małej gastronomii zaliczają się: Smażalnie, Fast-food oraz Pijalnie piwa.

W roku 2017 w zakładach małej gastronomii przeprowadzono 37 kontroli sanitarnych. W ramach bieżącego nadzoru wydano 10 decyzji, w tym 8 decyzji wykreślających, 2 decyzje administracyjne w związku z niewłaściwym stanem sanitarno-technicznym oraz 7 mandatów karnych na łączną kwotę 1050 zł.

W roku sprawozdawczym 2017 zatwierdzono 4 obiekty Małej Gastronomii.

W zakładach Małej Gastronomii nałożono 7 mandatów karnych na łączną kwotę 1050 zł. Mandaty nałożono w związku z brakiem czystości w zakładach, brakiem identyfikacji środków spożywczych, nieprawidłowej segregacji środków spożywczych oraz brakiem rejestrów dotyczących GHP/HACCP. Kontrole sprawdzające wykazały poprawę w/w uchybień.

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



4.1.4. Zakłady żywienia zamkniętego

W roku 2017 przeprowadzono w tego typu zakładach 65 kontroli sanitarnych. W ramach bieżącego nadzoru w związku z niewłaściwym stanem sanitarno-higienicznym wydano 7 decyzji administracyjnych (2 decyzje zakazujące produkcję posiłków w Ośrodku Wypoczynkowym oraz 2 uchylające w/w decyzje).

Kontrola sprawdzająca wykazała poprawę stanu sanitarnego. Przeprowadzono 5 kontroli interwencyjnych. Przeprowadzone kontrole interwencyjne były zasadne, ukarano właścicieli mandatami karnymi. Ogólnie nałożono 9 mandatów karnych na łączną kwotę 1350zł.

Złożono 1 wniosek do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, o ukaranie właściciela obiektu Gospodarstwa Agroturystycznego, który prowadził działalność w zakresie produkcji posiłków bez wpisu do Rejestru Obiektów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej. W związku z powyższym Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. nałożył karę w wysokości 1000zł.

Ponadto, dokonano podczas kontroli oceny jadłospisów dekadowych w 10 przedszkolach oraz 11 stołówkach szkolnych posiłków serwowanych dzieciom i młodzieży szkolnej.

Domy wczasowe

W roku 2017 przeprowadzono w tego rodzaju obiektach 10 kontroli sanitarnych. Nałożono 4 mandaty karne na kwotę 500zł, z uwagi na brak czystości w pomieszczeniach kuchennych, brak prawidłowej segregacji środków spożywczych w urządzeniu chłodniczym. Kontrole sprawdzające wykazały poprawę w/w uchybień.

Wydano dwa razy decyzje zakazujące produkcji posiłków w kuchni Ośrodka Wypoczynkowego, w związku z zanieczyszczeniem wody bakteriami grupy Coli z ujęcia własnego Ośrodka Wypoczynkowego. Po uzyskaniu zgodnego z obowiązującymi przepisami prawa sprawozdania z badania wody z w/w ujęcia, wydano dwa razy decyzje (uchylające). Przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne: w kuchni Ośrodka Wypoczynkowego w związku z zanieczyszczeniem wody bakteriami Coli, oraz drugiej kuchni Ośrodka Wypoczynkowego w Lubniewicach, z uwagi na niewłaściwą jakość zdrowotną serwowanych potraw. W obu przypadkach interwencje potwierdziły się za co, ukarano właścicieli ośrodków mandatami karnymi, co spowodowało poprawę stanu sanitarnego.

Bufety przy zakładach pracy

Na terenie powiatu sulęcińskiego 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. W 2017 roku w w/w bufecie przeprowadzono 2 kontrole sanitarne. Wydano 1 decyzję administracyjną Nałożono dwa mandaty karne, na kwotę 300 zł, za brak czystości w pomieszczeniach kuchennych.



Bloki żywienia w szpitalach

Przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną w Lubuskim Szpitalu Specjalistycznym Pulmonologiczno-Kardiologicznym w Torzymiu. Nie stwierdzono nieprawidłowości. Dokonano oceny jadłospisu dekadowego diety podstawowej, w wyniku której stwierdzono zbyt małą gramaturę warzyw i owoców w posiłkach obiadowych wydawanych dla pacjentów.

Zalecono zwiększyć gramaturę warzyw i owoców w posiłkach wydawanych dla pacjentów.

Wydano zalecenia, które zostaną sprawdzone podczas nadzoru bieżącego.

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 2017 roku w obiektach stołówek szkolnych przeprowadzono ogółem 11 kontroli.

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 roku sprawozdawczym 2017 przeprowadzono 10 kontroli w obiektach przedszkolnych. W jednym z obiektów żywienie odbywało się w systemie cateringowym. Uchybień nie stwierdzono. W roku sprawozdawczym przeprowadzono kontrolę 1 kontrolę w celu zatwierdzenia obiektu – Przedszkole w Wędrzynie.

Zakłady Usług Cateringowych

W 2017r. przeprowadzono 7 kontroli sanitarnych. Przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w obiekcie, w związku ze skargą klienta na niewłaściwą higienę w zakładzie i brak orzeczeń interwencja potwierdziła się, za co ukarano przedsiębiorcę mandatem karnym. W roku sprawozdawczym 1 obiekt wykreślił się z rejestru obiektów.

Wydano 1 decyzję administracyjną ze względu na niewłaściwy stan sanitarno – techniczny blatów roboczych.

Inne zakłady żywienia

W grupie tej w 2017 roku znajdowało się 7 obiektów.

Przeprowadzono 7 kontroli sanitarnych w tym 1 kontrolę interwencyjną, którą uznano za bezzasadną. W ramach bieżącego nadzoru wydano 1 decyzję administracyjną, w związku z niewłaściwym stanem sanitarno-technicznym oraz 1 decyzję zatwierdzającą Dom Weselny.

Przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne w tym jedna potwierdziła się. Złożono wniosek o ukaranie do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, za prowadzenie działalności w zakresie żywienia zbiorowego w gospodarstwie agroturystycznym

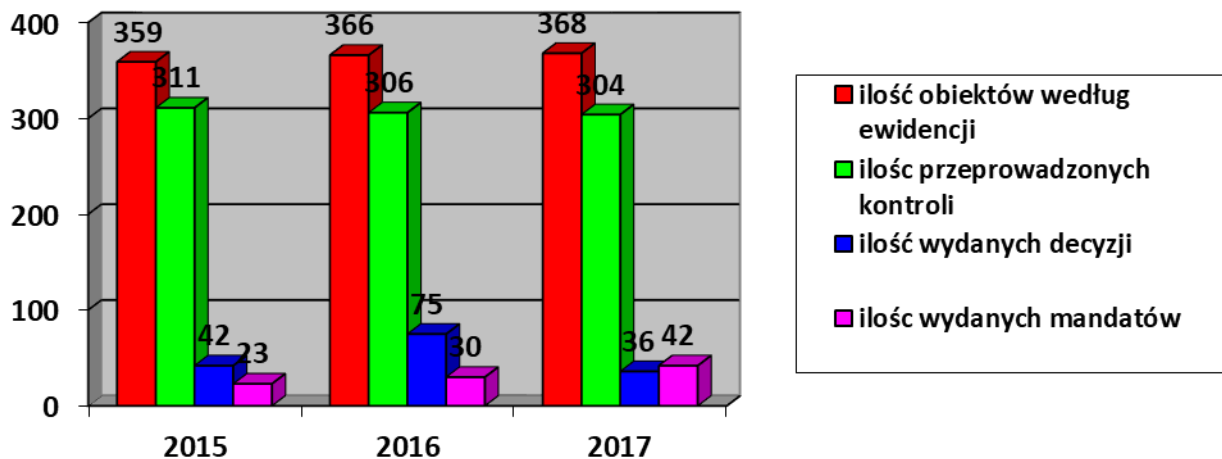
bez wpisu do Rejestru Obiektów.

4.1.5. Podsumowanie

Przeprowadzono łącznie 304 kontrole obiektów żywnościowo-żywnościowych.

Wydano 42 mandaty na kwotę 7200 zł. Z roku na rok zwiększa się liczba mandatów nakładanych na przedsiębiorców – w roku 2016r wynosił 4300zł. 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 Marketach sieci Biedronka w większości przypadków szereg nieprawidłowości stwierdzonych w tych obiektach wynikał ze zbyt małej obsady kadrowej w kontrolowanych obiektach.

Działalność kontrolno-represyjna będąca wynikiem urzędowych kontroli żywności w latach 2015-2017



W 2017 roku skierowano 4 wnioski o ukaranie do Lubuskiego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego. Główną przyczyną kierowania podmiotów do ukarania było prowadzenie działalności bez zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinie, wprowadzanie do obrotu suplementów diety nieprawidłowo oznakowanych i zamieszczanie na ulotkach, etykietach i stronach internetowych opisów o charakterze medycznym wprowadzających w błąd konsumenta poprzez przypisywanie właściwości zapobiegania chorobom oraz leczenia chorób.

Działania kontrolne w ramach nadzoru prowadzone przez Sekcję Bezpieczeństwa Żywności, Żywnienia i Kosmetyków w roku 2017 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.

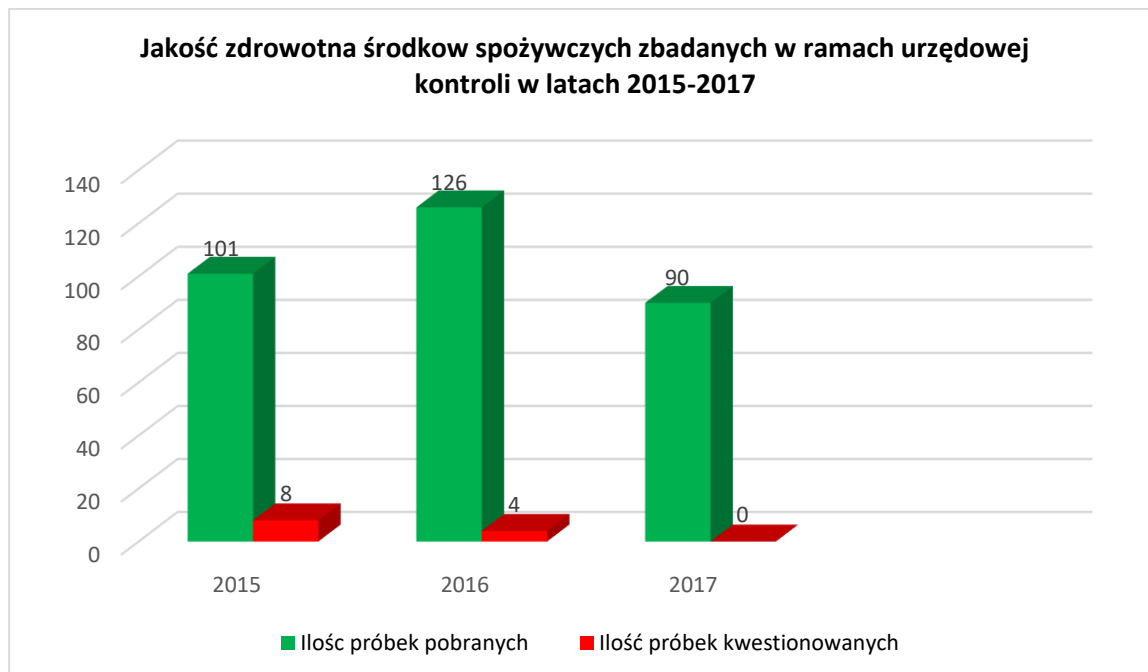
Przedsiębiorcy występowały coraz liczniej z wnioskami o zatwierdzenie nowych działalności lub o rozszerzenie bądź zmianę profilu działalności spożywczej, co każdorazowo wiązało się z koniecznością przeprowadzenia kontroli i wydania odpowiedniej dokumentacji.

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

4.2. Urzędowa kontrola żywności

W roku 2017 w ramach urzędowej kontroli żywności oraz monitoringu realizowano założenia planu pobierania próbek do badań laboratoryjnych. Realizowano „Plan pobierania próbek do badań laboratoryjnych” w ramach urzędowej kontroli żywności oraz monitoringu.

Spośród 88 pobranych próbek żywności do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu nie zakwestionowano żadnej z próbek.



Dane statystyczne umieszczone w tabelkach i dotyczące danej grupy obiektów w roku 2017 uwzględniają liczbę obiektów ocenionych na podstawie arkuszy 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 sulęcińskiego. Higiena Pracy dokonuje oceny narażenia pracowników na szkodliwe czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne, rakotwórcze w celu wyeliminowania chorób zawodowych, będących skutkiem oddziaływania tych czynników na organizm pracowników.

W 2017 roku w ewidencji znajdowało się 95 zakładów pracy (w roku 2016 – 86 zakładów), zatrudniających ogółem 3574 pracowników (w roku 2015 – 2717).

Wykres nr 1. Liczba wydanych decyzji administracyjnych merytorycznych w stosunku do liczby skontrolowanych zakładów pracy i liczby przeprowadzonych kontroli w latach 2015-2017.

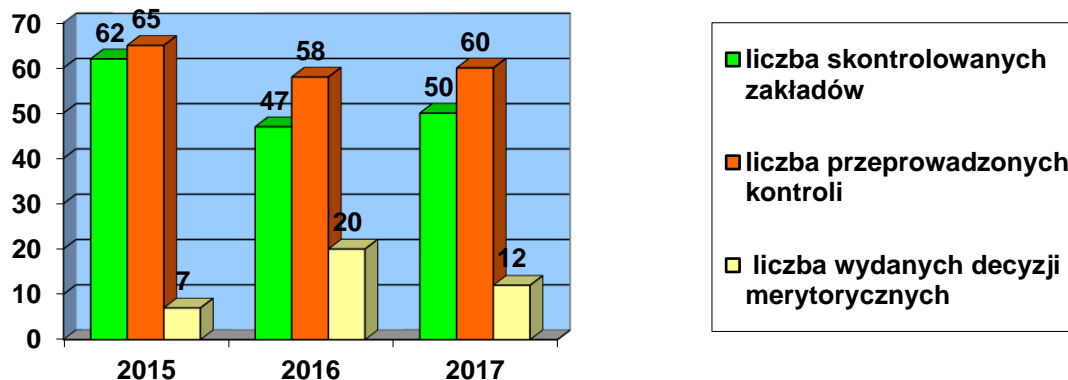


Tabela nr 1. Realizacja zadań nadzorowych

Realizacja zadań nadzorowych	2016 rok	2017 rok
Liczba kontroli ogółem - wykonanych	58	60
Liczba wszystkich wydanych decyzji	38	28
Liczba wydanych decyzji w sprawie chorób zawodowych	1	6
Liczba wystawionych grzywn	2	0

W 2017 roku przeprowadzono 60 kontroli, skontrolowano 50 podmiotów. W trakcie bieżącego nadzoru wydano 28 decyzji administracyjnych (bez chorób zawodowych). W celu zapewnienia pracownikom bezpiecznych i higienicznych warunków pracy, wydano 10 decyzji nakazujących zobowiązujących pracodawców m.in. do:

- wykonania badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy,
- wykonania badań lekarskich i uzyskania zaświadczeń lekarskich o braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy na zajmowanym stanowisku pracy,
- opracowania i aktualizacji oceny ryzyka zawodowego,

- sporządzenia instrukcji bhp przy stosowaniu niebezpiecznych substancji/mieszanin chemicznych oraz użytkowaniu maszyn i urządzeń,
- zapewnienia urządzeń higieniczno-sanitarnych,
- zapewnienia właściwego stanu higienicznego pomieszczeń zakładu pracy.

Liczba zakładów pracy na terenie powiatu sulęcińskiego, w których stwierdzono przekroczenia NDS/NDN czynników szkodliwych wynosi 20 (w roku 2016 – 16 zakładów). Liczba pracowników pracujących w przekroczeniach wartości normatywnych na koniec roku 2017 wyniosła - 146 (w roku 2016 – 136, w 2015 – 144). Przekroczenia wartości dopuszczalnych normatywów higienicznych stwierdzono w zakładach pracy w następujących branżach:

- przetwórstwa drzewnego – w przekroczeniu pracuje 94 pracowników (w 2016 – 82, w 2015r. – 105)
- energetyce – 9 pracowników,
- produkcji elementów metalowych oraz betonowych – 28 pracowników,
- zakładach usług komunalnych – 10 pracowników.

5.1.1. Substancje i mieszaniny chemiczne

W 2017 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 prekursory 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 2017 roku w powyższym zakresie skontrolowano ogółem 32 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 oddziałują negatywnie



na organizm człowieka w procesie pracy i mogą być przyczyną chorób zawodowych. W 2017 roku w ramach nadzoru nad zakładami, w których występuje narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne przeprowadzono 28 kontroli w 24 zakładach m. in. w:

- zakładach produkujących żywność,



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

W roku 2017 w kontrolowanych zakładach pracy liczba zatrudnionych pracowników w narażeniu na szkodliwe czynniki biologiczne wyniosła 385, w tym 198 osób narażonych było na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaliczanych do grupy 3 zagrożenia, brak pracowników narażonych na 4 grupę zagrożenia (najwyższy stopień zagrożenia).

5.1.3. Czynniki rakotwórcze i mutagenne

W 2017 roku przeprowadzono 3 kontrole w 3 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 odpowiednie środki ochronne.

Zakładami pracy, w których występuje narażenie na substancje, a także czynniki i procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym oraz mutagennym są: szpital – pracownia RTG, podmioty produkujące wyroby drewniane. Czynniki kancerogenne występujące w tych zakładach to:

- pyły drewna twardego: dębu i buku,
- promieniowanie rentgenowskie - RTG.

5.1.4. Choroby zawodowe

W roku 2017 wydano 6 decyzji w sprawie chorób zawodowych, w tym stwierdzono 3 choroby zawodowe: przewlekłe zapalenia kaletki maziowej, przewlekłe zapalenia nadkłyki ramiennych, gruźlicę oraz 3 przypadki o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (boreliozy).

Tabela nr 2. Liczba chorób zawodowych stwierdzonych w powiecie sulęcińskim w latach 2014-2017

Choroba zawodowa	Liczba stwierdzonych chorób zawodowych			
	2014r.	2015r.	2016r.	2017r.
Gruźlica	0	0	0	1
Borelioza	13	0	1	0
Przewlekłe zapalenia kaletki maziowej	0	0	0	1
Przewlekłe zapalenia nadkłyki ramiennych	0	0	0	1
Razem	13	0	1	3

5.1.5. Środki zastępcze

Od roku 2017 Sekcja Higieny Pracy zajmuje się nadzorem nad przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych –



tw. „dopalacze. W roku 2017 wydano 5 decyzji administracyjnych dotyczących trwałego zniszczenia środków zastępczych, oraz przeprowadzono 1 kontrolę obiektu wytypowanego w ramach współpracy z Policją.

5.1.6. Podsumowanie

Reasumując, stan sanitarny zakładów pracy nie zmienił się w porównaniu do lat ubiegłych. W 2017 roku nie stwierdzono drastycznych zaniedbań po linii higienicznej. Zaobserwowano wzrost świadomości pracodawców oraz chęć stwarzania bezpiecznych i higienicznych warunków pracy. W 2017 r. przeprowadzono kontrole warunków pracy i oceny narażenia zawodowego pracowników zatrudnionych w fermach wielkopowierzchniowych wspólnie z sekcjami HK, EP oraz ZNS. Skontrolowano 7 ferm na terenie powiatu sulęcińskiego. W zakresie HP w dwóch zakładach stwierdzono nieprawidłowości, które dotyczyły braku pomiarów w środowisku pracy.

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 sulęcińskiego.

W 2017 zadania bieżącego nadzoru sanitarnego zrealizowano podczas 77 kontroli przeprowadzonych w placówkach nauczania i wychowania oraz w placówkach wypoczynku zimowego i letniego. Wydano 3 decyzje administracyjne, dotyczące: oświetlenia sztucznego niezgodnego z Polską Normą oraz braku zapewnienia uczniom bieżącej ciepłej wody przez cały rok szkolny, wydano 4 decyzje rachunkowe.

W 2017 roku zarejestrowano jeden nowy obiekt oddział przedszkolny Szkoły Podstawowej w Wędrzynie, który powstał w wyniku przejęcia przez Gminę Sulęcinek Przedszkola Wojskowego.

5.2.1. Stan sanitarno-techniczny obiektów i warunki utrzymania higieny

W roku 2017 nadzorem sanitarnym objętych było 26 stałych placówek nauczania i wychowania oraz 62 turnusy wypoczynku zimowego i letniego.

Na terenie objętym działalnością stacji we wszystkich placówkach oświatowo-wychowawczych zapewniono dzieciom i młodzieży odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne. Wszystkie placówki są 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

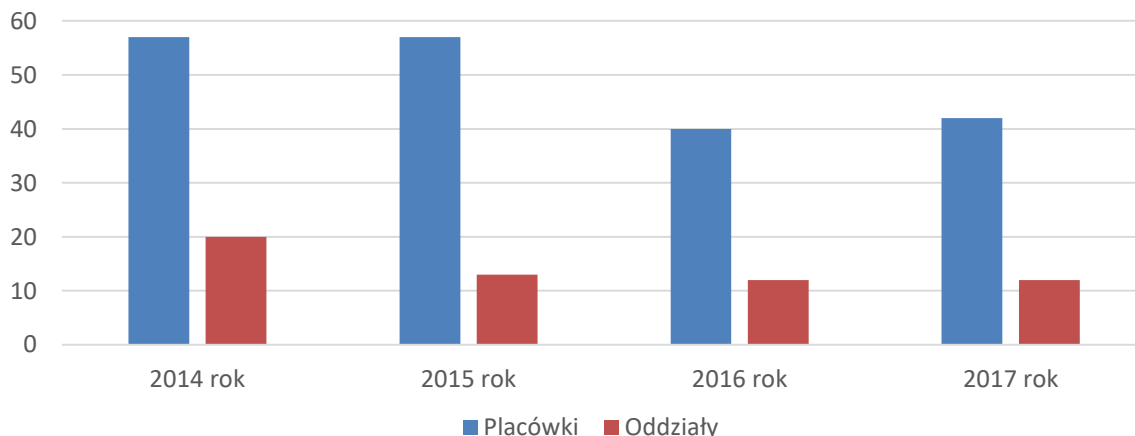
W ramach zaplanowanych przedsięwzięć, zmierzających do poprawy warunków higienicznych w szkołach, dokonano szeregu ocen w tym m.in.: oceny stanu sanitarnego jednostek oświatowych, oceny rozkładów zajęć lekcyjnych, ergonomii mebli szkolnych, oceny wagi tornistrów uczniów,

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 w Sulęcinie wprowadzono dwuzmianowy system nauczania w klasach I-III, ze względu na zbyt małą liczbę gabinetów lekcyjnych. Dla dzieci dojeżdżających do szkół autobusem, w świetlicach szkolnych zorganizowano miejsca, w których mogą spędzić czas oczekując na autobus.

5.2.3. Higieniczna ocena rozkładów zajęć lekcyjnych

W 2017 roku przeprowadzono ocenę w 12 placówkach w 142 oddziałach, w trakcie bieżącego nadzoru stwierdzono nieprawidłowości w 5 placówkach w 17 oddziałach.

Wykres nr 1. Procentowa analiza nieprawidłowości w placówkach i oddziałach na przestrzeni lat 2014-2017



Przedstawione na wykresie dane wskazują, że uchybienia w powyższym zakresie w latach 2014-2015 utrzymywały się na stałym poziomie, natomiast w od roku 2016 nastąpiła poprawa.

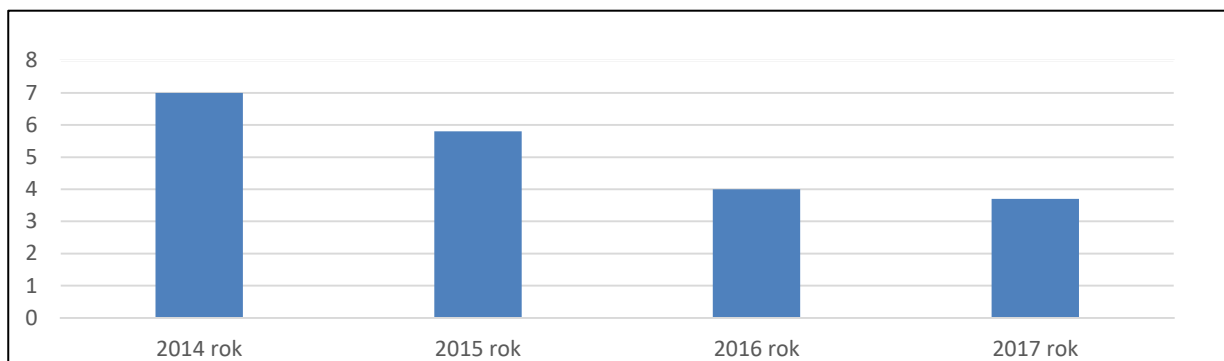
5.2.3.1. Ocena dostosowania mebli szkolnych do wzrostu dzieci

Tabela nr 1. Dokonane badania stanowisk pracy przedszkolaka/ucznia w latach 2016-2017

Rodzaj placówek	2016				2017			
	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	9	5	0	0	13	4	2	1
Szkoły podstawowe	18	3	2	2	23	6	2	1
Gimnazja	3	1	0	0	0	0	0	0

zespół szkół, w tym:	1	1	1	1	0	0	0	0
– szkoły podstawowe	6	1	1	1	0	0	0	0
– gimnazja	0	0	0	0	0	0	0	0
OGÓŁEM	31	11	7	4	36	10	4	2

W roku 2017 oceniono 517 stanowisk w 36 oddziałach w 10 placówkach (przedszkola, szkoły podstawowe). Z niedostosowanych do wzrostu mebli edukacyjnych korzystało tylko 19 uczniów w 2 jednostkach oświatowych: w szkole i przedszkolu, co stanowiło 3,7 % badanych stanowisk.



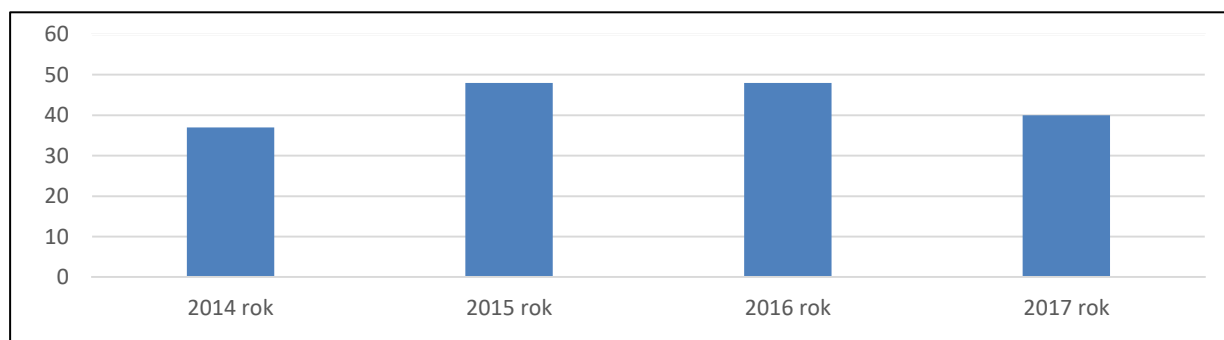
Wykres nr 2. Niedostosowanie mebli edukacyjnych na przestrzeni lat 2014-2017 w procentach

Dane przedstawione na wykresie wskazują na tendencję malejącą. Widoczna poprawa spowodowana jest dokonywaniem zakupów nowych mebli w przedszkolach i szkołach oraz tworzeniem klas z mniejszą liczbą uczniów.

5.2.3.2. Pomiary wagi tornistrów/plecaków

Ocenę obciążenia uczniów przeprowadzono w 4 szkołach podstawowych. Badania przeprowadzono dla 384 uczniów klas I-III. W przypadku 155 uczniów (40%), stwierdzono przekroczenie wagi tornistra/plecaka.

Wykres nr 3. Przekroczenia wagi tornistrów/plecaków na przestrzeni lat 2014-2017 w procentach



O stwierdzonych uchybieniach decydowały przede wszystkim zbędne przedmioty przynoszone przez dzieci do szkoły (noszenie przez uczniów wszystkich książek i zeszytów z tygodniowego rozkładu zajęć, przynoszenie wody do picia w butelkach).

Tabela nr 2. Pomiary wagi tornistrów w latach 2014-2017

Rok	Liczba skontrolowanych placówek	Liczba skontrolowanych oddziałów	Ilość uczniów objętych pomiarami	Ilość uczniów z przekroczoną wagą tornistrów	Przekroczenie procentowe
2014	4	6	81	30	37%
2015	4	24	388	187	48 %
2016	3	30	524	255	48 %
2017	4	23	384	155	40 %

5.2..3.3. Przygotowanie szkół do nowego roku szkolnego 2017/2018

Przed rozpoczęciem roku szkolnego nie odnotowano przypadków uniemożliwiających rozpoczęcie działalności szkół w roku szkolnym 2017/2018.

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 wycieczek letniego i zimowego

W 2017 roku wycieczki dzieci i młodzieży na terenie powiatu sulęcińskiego w okresie ferii zimowych przyjął formę zimowisk na terenie miejsca zamieszkania oraz zajęć sportowo-rekreacyjnych. Organizatorami zimowisk były szkoły podstawowe. Zajęcia odbywały się na terenach organizatorów wycieczek t.j.: szkół i były skierowane przede wszystkim dla uczniów.

W roku 2017 skontrolowano 3 wycieczki zimowe.

Letni wycieczki 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 wycieczki. W 2017 roku skontrolowano 35 wycieczek letnich.

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



6. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY

Obszar działania ZNS przy PSSE Sulęcinek obejmował w 2017 r teren powiatu sulęcińskiego , do którego należą następujące gminy: Sulęcinek ; 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 Sulęcinie współpracował także z Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska . Powyższe czynności wykonywane były zgodnie z ustawą prawo ochrony środowiska .

W roku 2017 pion NZ wydał :

- uzgodnienia dotyczące zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko – 3
- opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko sporządzenia oceny oddziaływania na środowisko - 18
- wydaniem opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – 7
- wydanie opinii przed wydaniem postanowienia przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia w ramach ponownej oceny oddziaływania na środowisko- 2
- uzgodnienia dotyczące dokumentacji projektowej – 3
- uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego 17

W roku 2017 uczestniczono w 37 kontrolach , dokonano 17 odbiorów obiektów budowlanych w zakresie sanitarno-technicznym i sanitarno-higienicznym . Ponadto w roku 2017 ZNS przy PSSE Sulęcinek zaangażowany był w 26 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 Sulęcinie , które były zainteresowane prowadzonymi przez ZNS postępowaniami . 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 2017 roku polegała na realizacji i koordynowaniu interwencji programowych i nieprogramowych na podstawie wcześniej ustalonych harmonogramów.

Placówki, w których przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinnie prowadzili nadzór i współpracę z zakresu Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej i to:

- Placówki służby zdrowia
- Placówki nauczania i wychowania
- Inne (Zakład Karny)

Liczba przeprowadzonych wizytacji w ww. placówkach –51

Liczba zorganizowanych narad - 38 (uczestników- 82)

Liczba zorganizowanych szkoleń -8 (uczestników- 197)

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 sulęcińskiego

7.1. Interwencje programowe realizowane w 2017 roku:

7.1.1. Program Profilaktyki HIV/AIDS

Realizowano zadania wynikające z „Krajowego Programu Zwalczenia 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 2017 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 Sulęcinnie, przy współpracy z psychologiem i pedagogiem szkolnym zorganizowano wiele zajęć informacyjno - edukacyjnych o HIV/AIDS, którymi objęto głównie uczniów klas pierwszych.. Podsumowaniem tych działań były konkursy wiedzy. Młodzież wykazała się wysokim poziomem wiedzy o HIV/AIDS na temat dróg szerzenia się wirusa, konsekwencji ryzykownych zachowań, znaczenia znajomości własnego statusu serologicznego i gdzie można wykonać test w kierunku HIV.



7.1.2. 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 8 szkoleń (197 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.



8 marca z okazji Dnia Kobiet w siedzibie PSSE odbyła się prelekcja „**Badam się więc mam pewność**”, w której uczestniczyło 59 pracownic z pobliskich instytucji. Po części teoretycznej, którą wygłosił dr n. med. Piotr Plecka wszystkie panie miały wykonane USG piersi i uzyskały cenne porady w zakresie profilaktyki raka 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.

7.1.3. 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 (przyrządzanie 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 sulęcińskiego program realizowany był w 8 placówkach (3 gimnazja, 5 szkół podstawowych), a **działaniami objęto 1895 uczniów, ich rodziców i opiekunów oraz zaproszonych partnerów 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 1090 osób

7.1.4. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu

Działania w zakresie ograniczania palenia tytoniu skierowane były do wszystkich mieszkańców powiatu sulęcińskiego 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 edukacji antytytoniowej pt. „Czyste Powietrze Wokół Nas”, adresowany jest do dzieci 5,6- letnich oraz 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 **737** przedszkolaków oraz ich rodziców i opiekunów.

Realizowany był też program antytytoniowej edukacji zdrowotnej pt. „Bieg po zdrowie”



opracowany w Głównym Inspektoracie Sanitarnym w współpracy z ekspertami. Pierwsza edycja programu realizowana była w roku szkolnym 2016/2017 i obejmowała 20% szkół podstawowych w Polsce, a w naszym powiecie **4 szkoły podstawowe (uczniowie IV klas szkoły podstawowej, łącznie 89 uczniów i 84 rodziców)**. 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 ramach programu 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. Każdy uczestnik naszych działań otrzymywał pakiet



materiałów edukacyjnych. Szacuje się, że w działaniach o charakterze antytytoniowym na terenie naszego powiatu wzięło udział **13644 osoby**.

7.1.5. 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 ponadgimnazjalnych. W naszym powiecie jego założenia realizowane były w obu szkołach (I LO i ZSLiZ) przez psychologa i pedagoga szkolnego przy współpracy z pracownikami naszej Stacji. Ponadto w ramach działań dotyczących profilaktyki uzależnień odbyło się w 2017 roku kilka imprez prozdrowotnych, podczas których prowadziliśmy pomiary tlenu węgla w wydychanym powietrzu, prezentację alkohologii, testy uzależnienia od nikotyny, testy motywacji do zaprzestania palenia, dystrybucję materiałów informacyjno - edukacyjnych na temat ograniczenia używania substancji psychoaktywnych (alkoholu, tytoniu, narkotyków i środków zastępczych) oraz prowadzono rozmowy indywidualne. Szacuje się, że we wszystkich ww. działaniach uczestniczyło **8000 osób**.

7.1.6. Wojewódzki Program Edukacyjny w zakresie 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 2017 roku objęto **2270 osób**.

7.1.7. 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 Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zachęcali przede wszystkim kobiety do dbania o własne zdrowie. Naszym celem jest nadal nakłonienie 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 Onkologicznej Poradni Genetycznej.

Działaniami przeprowadzonymi przez pracowników OZ i PZ objęto 250 osób.

7.2. Interwencje nieprogramowe realizowane w 2017 roku:

7.2.1. 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),

- zasad udzielania pierwszej pomocy przedlekarskiej.

Działaniami objęto 1250 osób.

7.2.2. 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 ze sobą kleszcze.

Działania prowadzono wśród młodzieży oraz uczestników wycieczki letniego. Przeprowadzono szkolenie, podczas którego dostarczano 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). Działaniami objęto **1609 osób**.

7.2.3. Skóra pod lupą

Celem akcji kierowanej do uczniów szkół gimnazjalnych, ponadgimnazjalnych, uczestników letniego wycieczki, mieszkańców naszego powiatu 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 Sulęcinie.



Działaniami przeprowadzonymi przez pracowników PZ i OZ objęto **1609 osób**.

7.3. PODSUMOWANIE DZIAŁALNOŚCI

Działania pracowników OZ i PZ dostosowane były do aktualnych potrzeb społeczności lokalnej. Większość interwencji 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 liczne szkolenia dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych. Współorganizowaliśmy imprezy prozdrowotne, podczas których motywowaliśmy społeczność lokalną do odpowiedzialnych zachowań prozdrowotnych. Organizowaliśmy konkursy wiedzy i plastyczne oraz olimpiady.

Nasze działania niewątpliwie prowadzą do sukcesywnego wzrostu świadomości zdrowotnej społeczności i potrzeby dbania o własne zdrowie.



Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia w 2016 roku polegała na realizacji i koordynowaniu interwencji programowych i nieprogramowych na podstawie wcześniej ustalonych harmonogramów. Placówki, w których przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinie prowadzili nadzór i współpracę z zakresu Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia to:

- Placówki służby zdrowia
- Placówki nauczania i wychowania
- Inne np. Zakład Karny

Liczba przeprowadzonych wizytacji w ww. placówkach – 65

Liczba zorganizowanych narad - 62

Liczba zorganizowanych szkoleń - 26 (uczestników 497)

Uczestnikami powyższych działań byli głównie:

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

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 Sulęcinie w 2017 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 Sulęcinie na koniec 2017 roku znajdowało się ogółem 736 obiektów. W 2017 roku w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 1041 kontroli i wizytacji oraz pobrano 288 próbek do badań laboratoryjnych (tj.: wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, żywności, przedmiotów użytku). Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości wydano: 202 decyzji merytorycznych, 214 decyzji opłatowych, 49 mandatów karnych. Poza realizacją planu kontroli przyjętego na 2017 r. przeprowadzano także kontrole interwencyjne, akcyjne i odbiorowe. Jako dodatkowe zadanie w 2017 r. zrealizowano przeprowadzanie kompleksowych kontroli ferm wielkopowierzchniowych z uczestnictwem pracowników kilku sekcji PSSE Sulęcinek, przeprowadzanie kontroli w zakresie realizacji programów dostosowawczych szpitali oraz sporządzenie i przesłanie do WSSE oceny realizacji programów dostosowawczych szpitali.

Główne zadania Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Sulęcinie, które w 2017 r. realizowano, to przede wszystkim :

- Nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;



- Monitoring suplementów diety, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz środków spożywczych wzbogaconych wprowadzanych po raz pierwszy na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- Czuwanie nad bezpieczeństwem zdrowotnym wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli oraz basenach kąpielowych;
- Organizowanie i nadzór działalności w zakresie promocji zdrowego stylu życia i profilaktyki chorób;
- Nadzór nad warunkami nauczania, wychowania, opieki oraz wypoczynku i rekreacji dzieci i młodzieży;
- Prowadzenie nadzoru epidemiologicznego nad zakażeniami i chorobami zakaźnymi, w zakresie rejestracji zgłoszeń, prowadzenia analiz epidemiologicznych i przygotowania raportów statystycznych;
- Prowadzenie nadzoru nad warunkami zdrowotnymi środowiska pracy w celu wzmocnienia ochrony zdrowia pracowników przed negatywnym oddziaływaniem szkodliwych czynników występujących w miejscu pracy;
- Nadzorowanie realizacji szczepień ochronnych;
- Realizacja wszelkich czynności zapobiegawczych lub kontrolnych w przypadku stwierdzenia zagrożenia sanitarnego i niezwłoczne przekazywanie informacji w tym zakresie do stosownych organów i instytucji;
- Sprawowanie nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami i prekursorami narkotyków kat.2 i 3 w oparciu o obowiązujące przepisy;
- Udział w przygotowaniu i zabezpieczeniu sanitarnym imprez masowych.