

**INFORMACJA**

**O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO**

**MIASTA SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE**

**2019r.**

## Spis treści:

<b>I.</b>	<b>Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych</b>	<b>4</b>
1.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie wybranych chorób zakaźnych	4
2.	Szczepienia ochronne	16
<b>II.</b>	<b>Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą</b>	<b>30</b>
1.	Ocena stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą	31
2.	Podmioty lecznicze jako zakłady pracy	35
<b>III.</b>	<b>Stan sanitarny zakładów branży spożywczej, jakość zdrowotna żywności</b>	<b>36</b>
1.	Jakość zdrowotna środków spożywczych, przedmiotów do kontaktu z żywnością, kosmetyków oraz suplementów diety	38
2.	Powiadomienia typu RASFF	40
3.	Zakłady produkcyjne	42
4.	Obiekty obrotu żywnością	42
5.	Zakłady żywienia zbiorowego	44
6.	Środki transportu żywności	45
<b>IV.</b>	<b>Jakość wody</b>	<b>46</b>
1.	Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	46
2.	Ocena jakości wody ciepłej w zakresie obecności bakterii legionella	47
<b>V.</b>	<b>Stan sanitarny obiektów i miejsc użyteczności publicznej</b>	<b>51</b>
1.	Obiekty użyteczności publicznej	52
2.	Gospodarka odpadami komunalnymi	59
3.	Akcje deratyzacyjne	60
<b>VI.</b>	<b>Stan sanitarny szkół i innych placówek oświatowo – wychowawczych</b>	<b>61</b>
1.	Żłobki i kluby dziecięce	62
2.	Placówki wychowania przedszkolnego	62
3.	Szkoły	63
<b>VII.</b>	<b>Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy</b>	<b>65</b>
1.	Stan sanitarno - higieniczny zakładów pracy	65
2.	Choroby zawodowe	67
<b>VIII.</b>	<b>Interwencje mieszkańców miasta</b>	<b>69</b>
<b>IX.</b>	<b>Środki zastępcze</b>	<b>71</b>

<b>X.</b>	<b>Zapobiegawczy nadzór sanitarny</b>	<b>72</b>
<b>XI.</b>	<b>Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia, programy edukacyjne i akcje prozdrowotne</b>	<b>80</b>

## I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych

### 1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie wybranych chorób zakaźnych

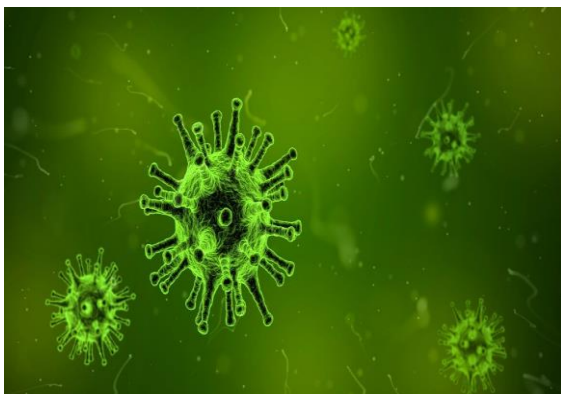
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach monitorował sytuację sanitarno-epidemiologiczną oraz prowadził działania profilaktyczne w oparciu o zarejestrowane zachorowania na choroby zakaźne i zakażenia.

Sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych w 2019 roku podobnie jak w roku ubiegłym należy uznać za ogólnie dobrą. Nie zarejestrowano epidemicznego występowania chorób zakaźnych, a wzrost liczby zachorowań na niektóre choroby zakaźne miał, podobnie jak w latach ubiegłych, charakter sezonowy.

Ogółem w roku 2019 zarejestrowano **2011 przypadków zachorowań na choroby zakaźne**.

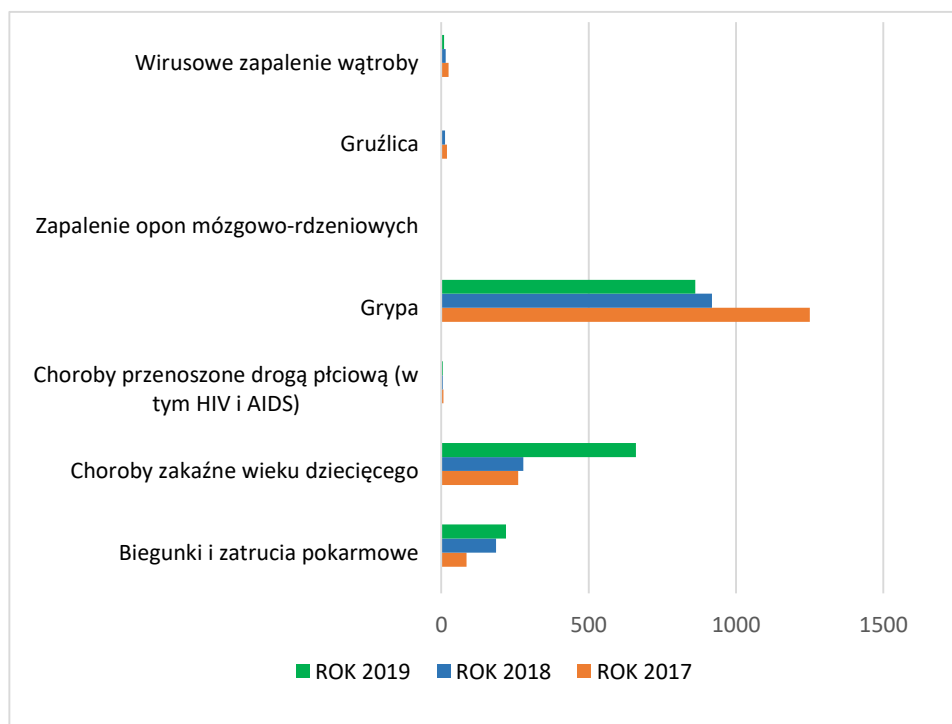
Na przestrzeni ostatnich lat wśród rejestrowanych chorób zakaźnych dominują **infekcje wirusowe**. W roku 2019 największą liczbę zachorowań wywołał wirus **grypy - 862** przypadki oraz wirus **ospy wietrznej - 578** przypadków. Odnotowano pierwszy raz od kilku lat **2 przypadki odry**.

**Zakażenia wirusowe** były również przyczyną największej liczby hospitalizacji – **50** przypadków. Ogółem **hospitalizowano 120 osób**, głównie **z powodu zakażeń układu pokarmowego – 90 przypadków**, co stanowi **75 %** wszystkich zarejestrowanych przypadków.



Odnotowano **5 zgonów** z powodu choroby zakaźnej, dwa z powodu zakażenia **wirusem grypy**, dwa z powodu zakażeń bakteryjnych - **Streptococcus pyogenes** i **Clostridium difficile**, jeden w wyniku choroby **Creutzfeldta-Jakoba**.

Do wyliczenia współczynników zapadalności przyjęto liczbę ludności na terenie Siemianowic Śląskich, stan na 27.11.2019r. według GUS, wynoszącą **66 963**.



Zgłoszone przypadki zachorowań na wybrane jednostki chorobowe w latach 2017-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie

W roku 2019 podobnie jak w latach poprzednich prowadzono analizę zgłaszalności chorób zakaźnych i zakażeń otrzymywanych kwartalnie z Narodowego Funduszu Zdrowia.

W wyniku analizy przeprowadzono kontrole w **8 podmiotach leczniczych**, które nie potwierdziły braku zgłoszenia zachorowania do PPIS w Katowicach, a niezgodności spowodowane były m.in. dwukrotnym świadczeniem medycznym.

***Choroby zakaźne objęte przez Światową Organizację Zdrowia programami eradykacji i eliminacji (odra, różyczka, poliomyelitis)***

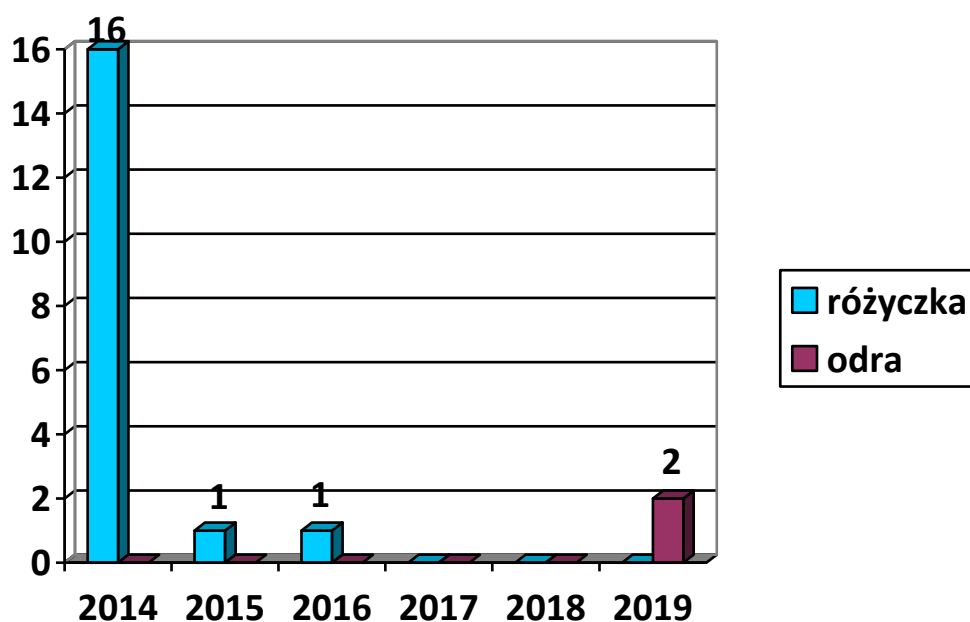
Polska uczestniczy w koordynowanych przez **Światową Organizację Zdrowia** globalnych programach eliminacji odry, różyczki oraz poliomyelitis.

W roku 2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie **nie zarejestrowano** żadnego przypadku zachorowania na **poliomyelitis (nagminne porażenie dziecięce)** oraz na **różyczkę**.



Zarejestrowano **2 przypadki zachorowania na odrę**. Zachorowania dotyczyły dwóch osób w środowisku domowym. Jedna w wieku 46 lat, bez udokumentowanych szczepień p/odrze, druga to 12 miesięczne dziecko, niepodlegające szczepieniu. W ramach profilaktyki zachorowań u 2 osób z otoczenia, w ciągu 72 godzin od kontaktu z chorym na odrę zastosowano szczepienie poekspozycyjne.

W odniesieniu do tej jednostki chorobowej w kraju wystąpił znaczny wzrost zachorowań - 1 492 przypadków, w roku 2018 było 359 przypadków.



*Zachorowania na odrę i różyczkę w latach 2014 – 2019 na terenie miasta (liczba zachorowań).*

Należy zaznaczyć, że sytuacja ta stwarza zagrożenie dla osób z obniżoną odpornością, przede wszystkim dzieci, u których ze względu na przeciwwskazania o charakterze medycznym szczepienia są opóźnione lub niemożliwe do wykonania, a także dla osób poddawanych leczeniu immunosupresyjnemu.

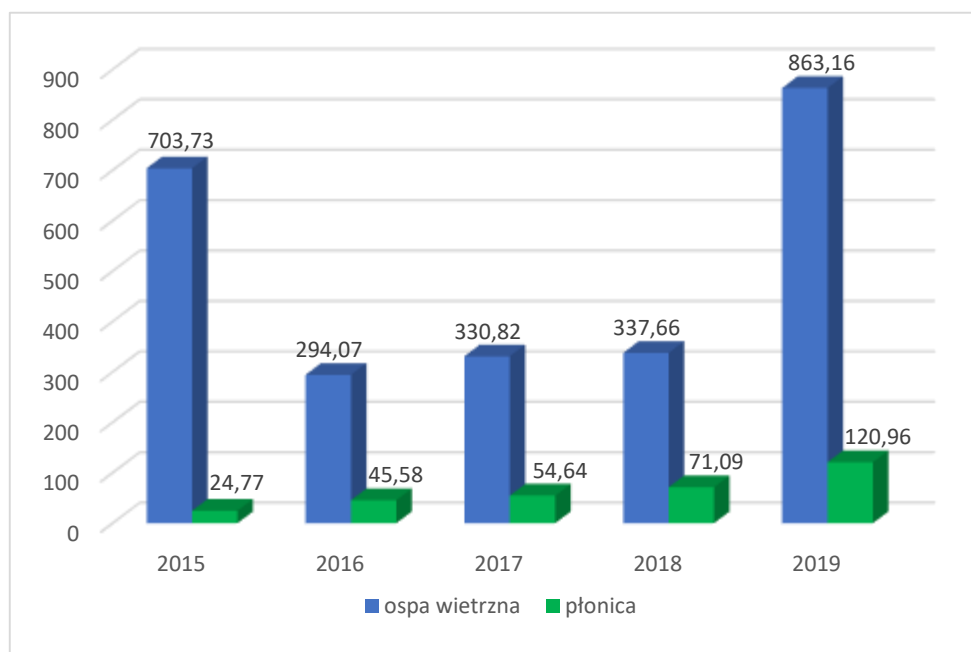
Wysoco zaraźliwy wirus odry rozprzestrzenia się podczas kaszlu lub kichania, przez bliski lub bezpośredni kontakt z wydzielinami z nosa i gardła osoby zakażonej. Szczepienie jest jedynym skutecznym środkiem zapobiegającym zachorowaniu na odrę.

Należy zwrócić uwagę na bardzo wysoką efektywność szczepień przeciw odrze. Według PZH po podaniu pierwszej dawki szczepionki odporność uzyskuje ok. 95–98% osób zaszczepionych. Natomiast podanie drugiej dawki szczepionki pozwala osiągnąć odporność u niemalże 100% osób zaszczepionych.

Nawet jeśli dany kraj ma osiągnięty minimalny stopień zaszczepienia populacji na poziomie 95%, epidemie nadal mogą występować w społecznościach wrażliwych, o niskim wskaźniku zaszczepienia.

### *Choroby zakaźne wieku dziecięcego*

**Ospa wietrzna i płonica** podobnie jak w latach poprzednich w roku 2019 były dominującymi jednostkami chorobowymi wśród chorób tej grupy.



*Zachorowania na ospę i płonicę w latach 2015-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie (wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności).*

Wirus wywołujący ospę wietrzną jest wysoce zaraźliwy, szerzy się drogą kropelkową, przez kontakt bezpośredni i pośrednio przez kontakt z przedmiotami świeżo, zanieczyszczonymi wydzieliną z pęcherzyków od chorej osoby. Obowiązkowe szczepienia p/ ospie wietrznej są przeznaczone tylko dla osób w wybranych grupach ryzyka.

Po spadku zachorowań na **ospę** w latach 2016 – 2018, w roku 2019 rejestrowano ich **znaczny wzrost - 578 przypadków**, co daje **wskaźnik zapadalności** odpowiednio **863,16** na 100 000 mieszkańców. Zachorowania w większości dotyczyły dzieci do 9 roku życia, a tylko jedna osoba była szczepiona p/ospie wietrznej.

Zapadalność na ospę wietrzną zarejestrowana w zakresie danych epidemiologicznych dla całego kraju w roku 2019 wynosiła 469,86/100 000 mieszkańców.

W odniesieniu do zachorowań na **płonicę** po spadku w 2015 roku nastąpił ich **wzrost** w 2019 roku, gdzie zarejestrowano **81 przypadków (120,96/100 000)**. Nie ma szczepienia na



tą jednostkę chorobową. Na terenie kraju w 2019 roku zachorowania na płonicę kształtowały się na poziomie niższym, wskaźnik wynosił 54,25/100 000.

Zanotowano **1 przypadek krztuśca**, u dziecka zaszczepionego zgodnie z PSO - 3 dawkami szczepionki. **Nie zarejestrowano** przypadku zachorowania na **świnkę**.

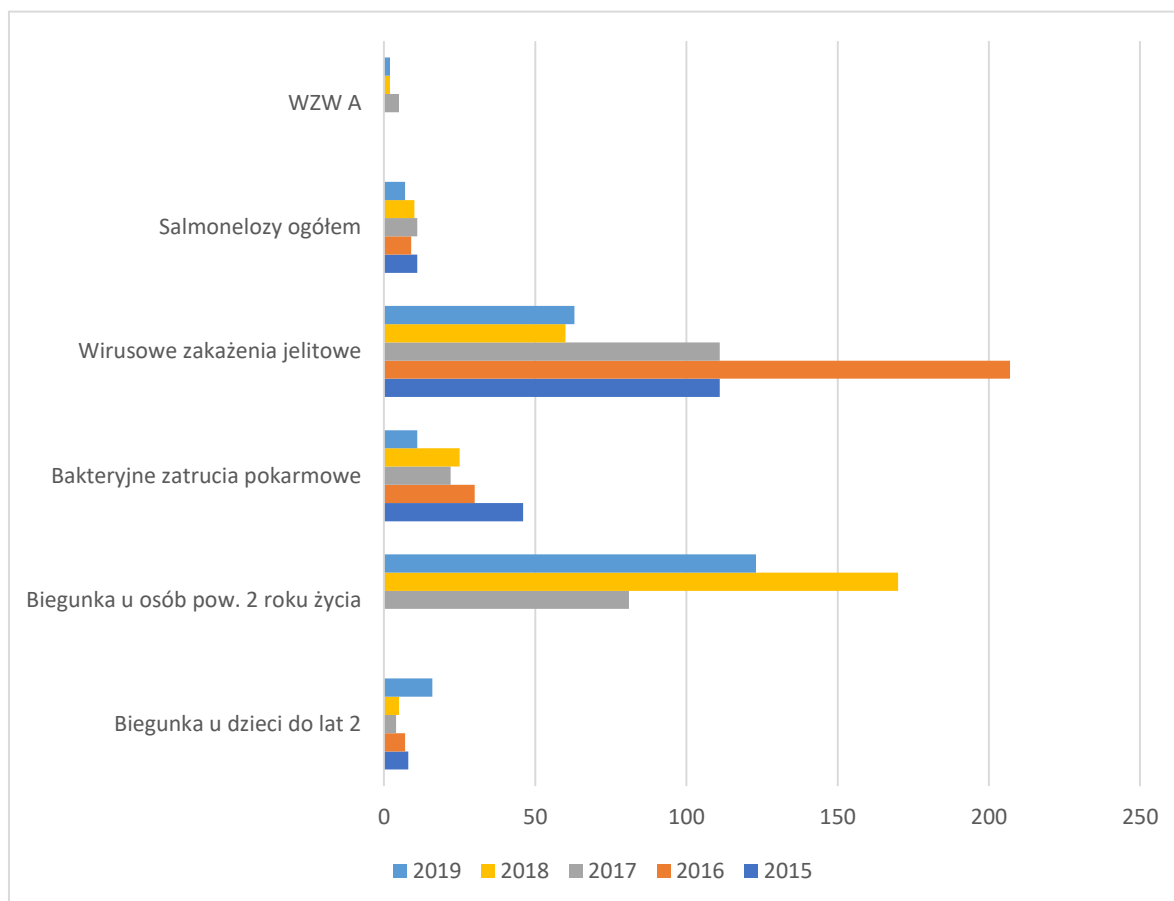
### ***Choroby przenoszone drogą pokarmową***

Ostre biegunki wywołane przez wirusy i bakterie są rejestrowane każdego roku u osób w każdym wieku.

W przypadku **biegunek u osób powyżej 2 roku życia** po wzroście liczby zachorowań w 2018 roku zanotowano **tendencją spadkową** i odnotowano - **139 przypadków** (wskaźnik zapadalności 207,58), w roku 2018 - 170 przypadków (wskaźnik zapadalności 251,77). **Wzrost** zachorowań dotyczył **biegunek u dzieci do lat 2** – zarejestrowano **16 przypadków**, wskaźnik zapadalności wyniósł 121,77/10 000. W 2018 roku odnotowano 5 przypadków zachorowań, wskaźnik zapadalności wyniósł 38,05/10 000.

**Wirusowe zakażenia jelitowe** były w latach 2016 i 2017 dominującą jednostką w tej grupie chorób. Po odnotowanym spadku zachorowań w roku 2018 - 60 przypadków (rok 2017 -111 przypadków), w minionym roku nastąpił ich **nieznaczny wzrost - 63 przypadki**, w tym **16 przypadków** dotyczyło zachorowań **u dzieci do lat 2**, wskaźnik zapadalności w 2019 roku wyniósł 94,08/100 000. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych u 37 osób stwierdzono **rotawirusy**, u **3 norowirusy**.

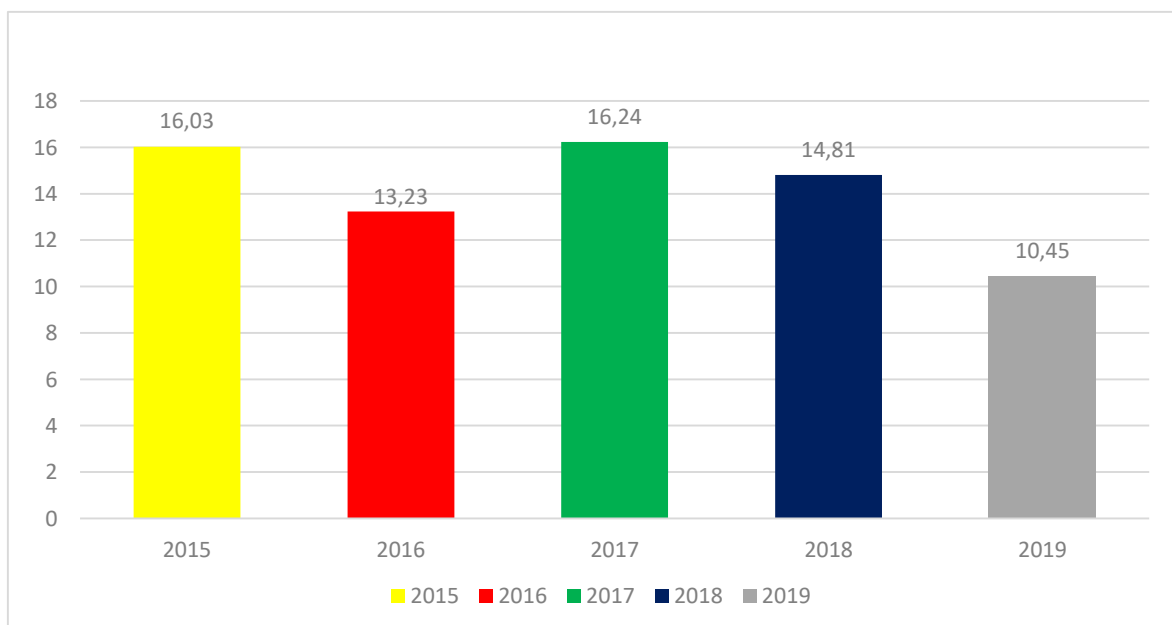




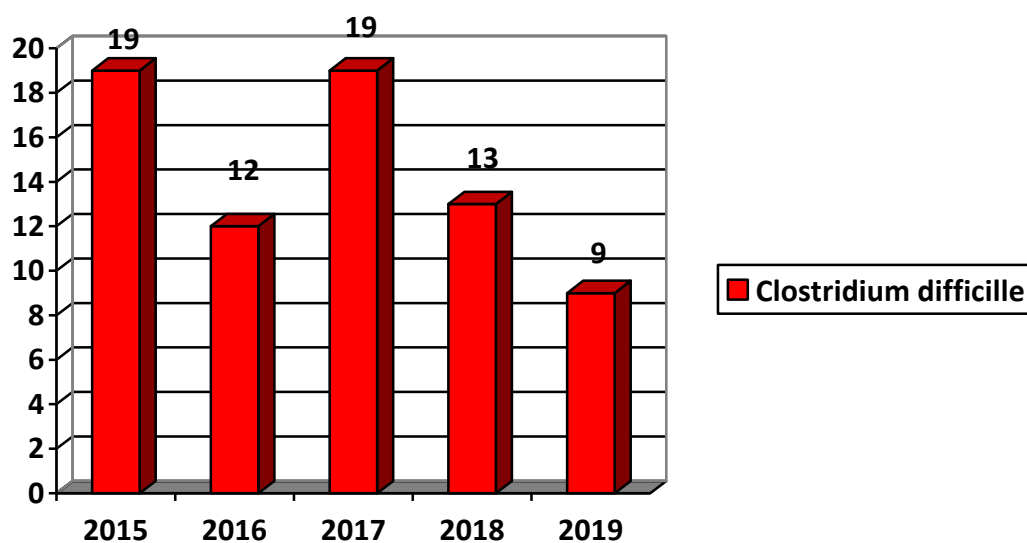
*Zachorowania na zatrucia i zakażenia pokarmowe – ogółem w latach 2015- 2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie zbiorczo (liczba zachorowań).  
(wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności).*

W przypadku salmonelloz oraz bakteryjnych zakażeń jelitowych wywołanych przez bakterie *Clostridium difficile* analizując lata od 2015 do 2019, w minionym roku zanotowano **najmniejszą liczbę** zachorowań tj. **7 przypadków salmonelloz** - wskaźnik zapadalności wyniósł 10,45/1000 000, rok 2018 – 10 przypadków (wskaźnik zapadalności 14,81/100 000) oraz **11 przypadków bakteryjnych zakażeń jelitowych**, w tym **9 zachorowań** wywołanych było przez bakterie ***Clostridium difficile*** (wskaźnik zapadalności 13,44/1000 000), rok 2018 - 15 bakteryjnych zakażeń jelitowych, w tym 13 zachorowań wywołanych było przez bakterie *Clostridium difficile* (wskaźnik zapadalności 19,25).

Nie odnotowano **czerwonki bakteryjnej**.



*Zachorowania na salmonellozy ogółem w latach 2015-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie (wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności).*



*Zachorowania na bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez Clostridium difficile w latach 2015 – 2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie (liczba zachorowań).*

Na terenie miasta w roku 2019 nie odnotowano **ognisk choroby przenoszonej drogą pokarmową.**

## ***Wirusowe zapalenie wątroby***

W roku 2019 podobnie jak w roku minionym na terenie miasta na **WZW typu A** zachorowały **2 osoby** (wskaźnik zapadalności 2,99), w roku 2018- 2 (wskaźnik zapadalności 2,97), w roku 2017 – 5 osób. W latach 2012-2016 zachorowania nie występowały.

W przypadku **WZW typu B** w roku 2019 odnotowano mniejszą liczbę zakażeń niż w latach poprzednich – **7 przypadków**, w roku 2018 - 11 przypadków, w roku 2017 – 13.

Poprawa sytuacji epidemiologicznej wynika przede wszystkim z powszechnego



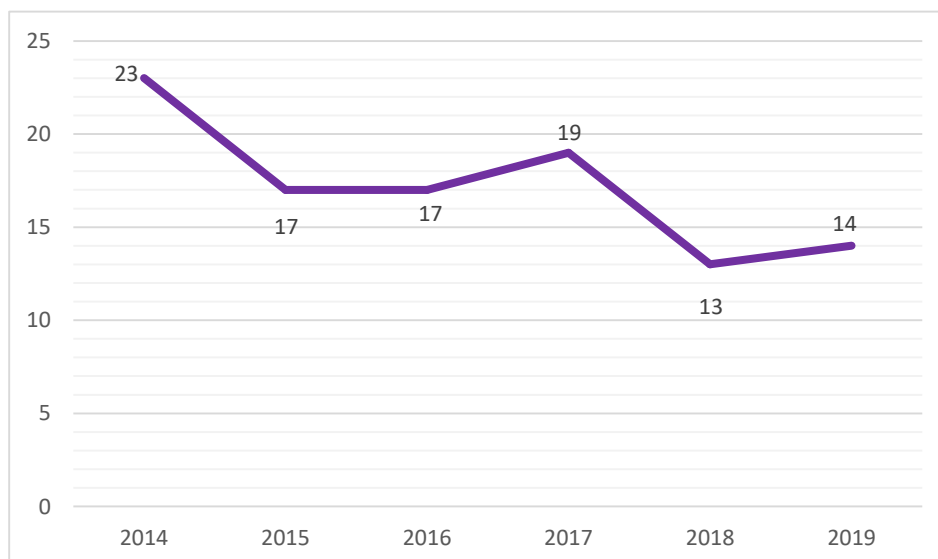
stosowania sterylizacji sprzętu zarówno w medycynie jak i kosmetologii oraz powszechnych szczepień małych dzieci. Podobnie jak w latach ubiegłych w większości przebieg zachorowań był bezobjawowy.

**Nie zarejestrowano** przypadków zakażeń **WZW typu C**.

## ***Gruźlica***

Zachorowania na gruźlicę należą do grupy chorób zakaźnych najczęściej występujących na świecie. Gruźlica jest przenoszona głównie drogą kropelkową. Okres wylegania choroby jest trudny do określenia. W przypadku tej jednostki chorobowej rejestruje się powtórne zachorowania, nawet po wielu latach po przebytych leczeniu. Monitorowanie sytuacji epidemiologicznej gruźlicy w Polsce prowadzi Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie.

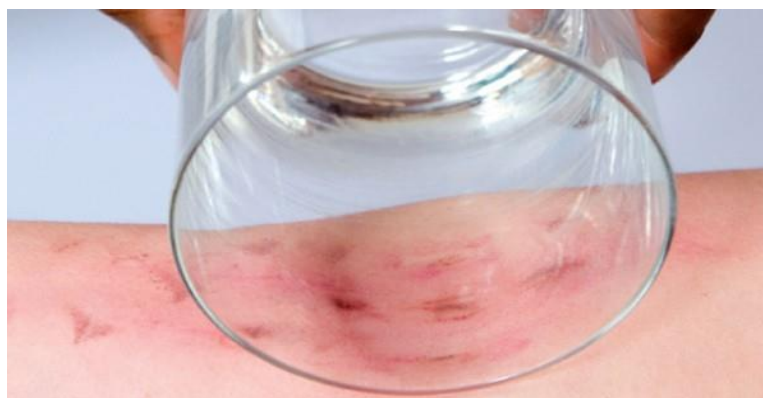
Na terenie miasta w roku 2019 na podobnym poziomie jak w roku ubiegłym utrzymywała się liczba zachorowań na **gruźlicę** tj. **14 przypadków** (wskaźniki zapadalności 17,92/100 000 mieszkańców), w roku 2018 – 13 przypadków (wskaźniki zapadalności 19,25/100 000). Nadzorem objęto **7 osób z kontaktu** z chorym. Zachorowania dotyczyły osób dorosłych, w większości notowano je w grupie wiekowej od 45 do 64 lat – 10 przypadków.



Zachorowania na gruźlicę w latach 2014-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie

***Inwazyjne choroby wywołane przez *Neisseria meningitidis*, *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae* typu b***

W odniesieniu do omawianych inwazyjnych jednostek chorobowych osoby z najbliższego otoczenia chorych obejmowano nadzorem epidemiologicznym w celu ewentualnego zastosowania chemioprophylaktyki, informowano także o możliwości wdrożenia szczepień ochronnych.

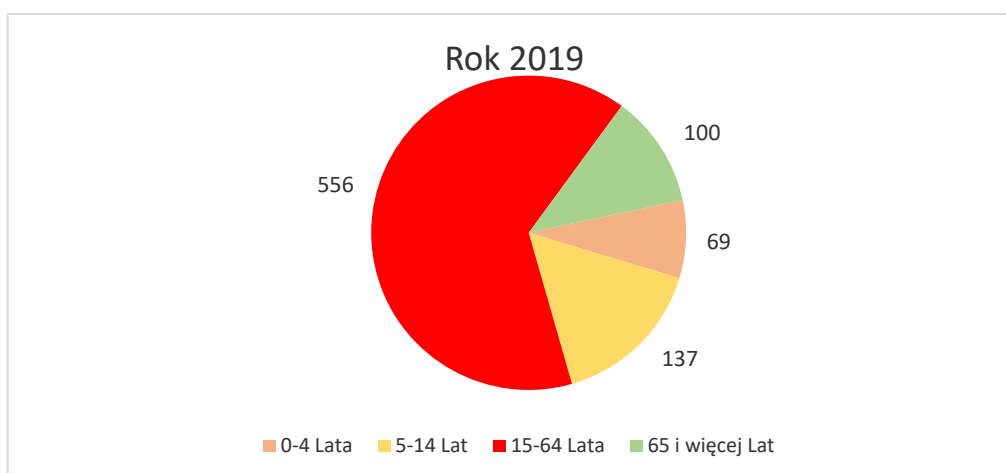


W 2019r. na terenie miasta zarejestrowano 1 **przypadek inwazyjnej choroby meningokokowej** oraz 1 **przypadek inwazyjnej choroby pneumokokowej**. **Nie odnotowano** żadnego przypadku choroby wywołanej przez ***Haemophilus influenzae* typu b**.

## **Grypa**

Zakażenia wirusem grypy są odnotowywane w Polsce przez cały sezon epidemiczny, trwający od października do września następnego roku. Największą liczbę zachorowań rejestruje się od października do kwietnia. Według danych PZH dominującym szczepem wirusa grypy w sezonie 2018/2019 był szczep wirusa A/H1N1. Zachorowania na grypę rejestruje się w każdej grupie wiekowej. Największa zapadalność dotyczy dzieci i nastolatków, podczas gdy najwięcej zgonów występuje u ludzi starszych. Szczepienia przeciw grypie są najskuteczniejszą i najtańszą strategią zapobiegania grypie. Wskaźnik zapadalności dla Polski w minionym roku wyniósł 12469,24 na 100 000 mieszkańców.

Na terenie miasta w roku 2019 odnotowano **nieznaczny spadek** zachorowań na **grypę 862 przypadki** (1287,28 na 100 000 mieszkańców), w odniesieniu do roku 2018 - 919 przypadków (1361,02 na 100 000 mieszkańców). Podobnie jak w roku poprzednim najwięcej zachorowań zarejestrowano **w grupie wiekowej 15 - 64 lata - 556 przypadków**.



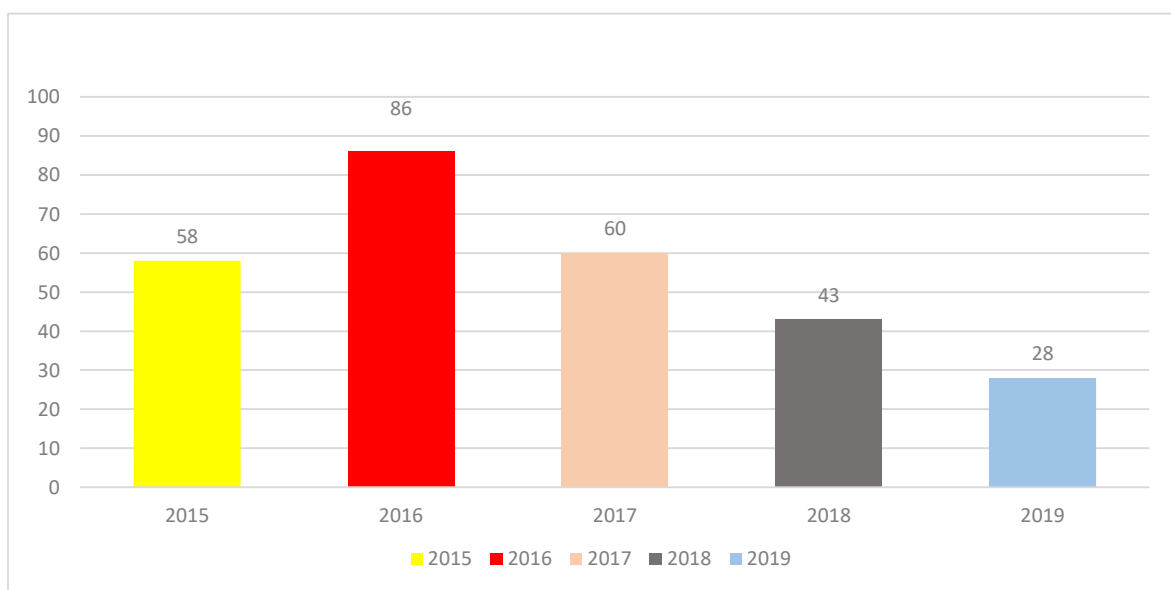
*Zachorowania na grypę i grypopodobne wg wieku w roku 2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie.*

## **Choroby odzwierzęce**

### **Borelioza z Lyme**

Na terenie miasta w roku 2019 zarejestrowano **najmniejszą** od roku 2016 – 86 przypadków, liczbę zachorowań na **boreliozę - 28 przypadków** (wskaźnik zapadalności wyniósł 63,68 na 100 000 mieszkańców), w roku 2018 - 43 przypadki (wskaźnik zapadalności wyniósł 88,61 na 100 000 mieszkańców). Zachorowania w większości **dotyczyły osób dorosłych, szczególnie po 60 roku życia – 17 przypadków**. Wskaźnik dla Polski wynosił – 53,66/100 000 mieszkańców.

Aktualnie nadal brak jest szczepionki przeciwko boreliozie. Najlepszą metodą prewencji przed chorobami odkleszczowymi jest unikanie kontaktu z kleszczami, a w sytuacji ukąszenia szybkie i prawidłowe usunięcie kleszcza ze skóry. Główne zalecenia profilaktyczne to noszenie odpowiedniego ubioru podczas ekspozycji na kleszcze tj. koszula z długimi rękawami, długie spodnie i zakryte buty, nakrycie głowy oraz unikanie wypraw w rejonu gdzie jest dużo kleszczy. Ponadto stosowanie środków odstrasżających kleszcze oraz sprawdzanie obecności kleszczy na powierzchni ciała po pobycie w lesie.



*Zachorowania na boreliozę w latach 2015-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie.*

### ***Pokąsania przez zwierzęta i profilaktyka zachorowań na wściekliznę***

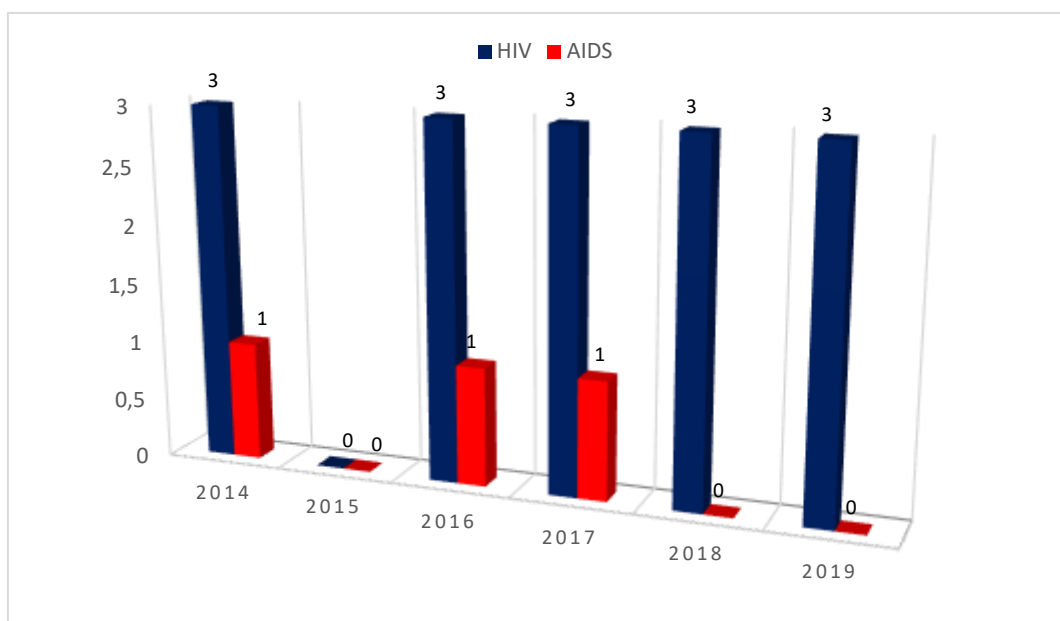
W minionym roku odnotowano mniejszą liczbę **pokąsań przez zwierzęta – 38 przypadków**, niż w 2018r. - 43 przypadki.

Wśród zgłoszonych pokąsań w **9 przypadkach** przeprowadzono **szczepienia przeciwko wściekliznie** (wskaźnik zapadalności na 100 000 mieszkańców wyniósł 13,44), w roku 2018 w 12 przypadkach (wskaźnik zapadalności wyniósł 17,77). Na terenie Polski wskaźnik zapadalności wyniósł 20,98/100 000 mieszkańców.

### ***Choroby przenoszone drogą płciową***

W roku 2019 zarejestrowano **2 przypadki zachorowania na kiłę** (wskaźnik zapadalności wyniósł 2,99/ 100 000 mieszkańców) oraz **1 przypadek zachorowania na rzeżączkę** (wskaźnik zapadalności wyniósł 1,49 na 100 000 mieszkańców).

W przypadku **HIV I AIDS**, analogicznie jak w roku poprzednim w roku 2019 **nie zarejestrowano zachorowania na AIDS**, natomiast od roku 2016 ilość **zakażonych wirusem HIV** utrzymuje się na tym samym poziomie - **3 przypadki**. Wskaźnik zapadalności w roku 2019 wyniósł 4,48/100 000, natomiast uzyskany poziom zapadalności na terenie kraju wynosił 4,56/100 000.

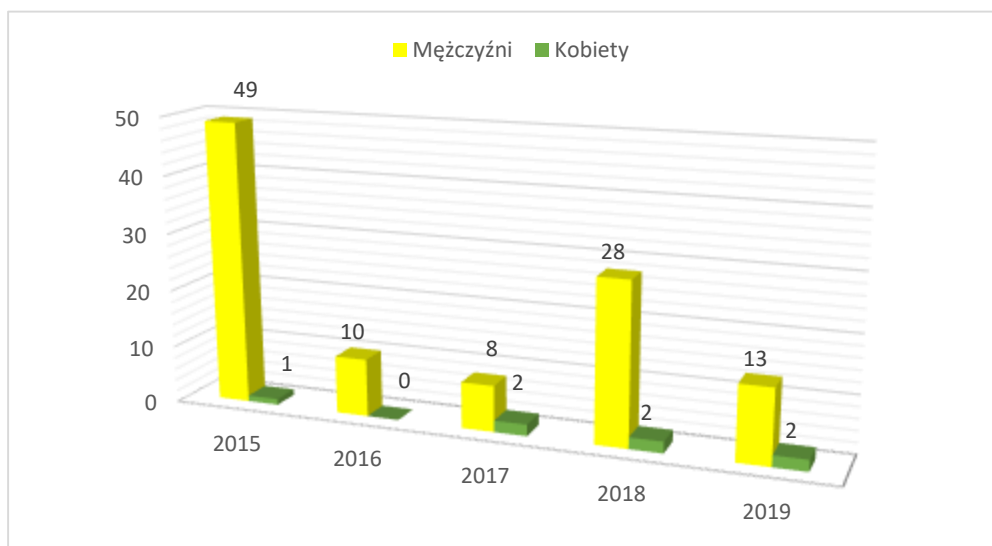


Zgłoszone przypadki zachorowań na HIV i AIDS w latach 2014-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie.

### **Zatrucia środkami zastępczymi – dopalaczami**

W roku 2019 zgłoszono **mniejszą liczbę zatruc środkami zastępczymi – 15 przypadków** (wskaźnik zapadalności wyniósł 44,43/ 100 000 mieszkańców) niż w roku 2018 - 30 przypadków (wskaźnik zapadalności wyniósł 44,43/ 100 000 mieszkańców).

Każdego roku zatrucia środkami zastępczymi w większości dotyczą mężczyzn, w roku minionym dotyczyły one **2 kobiet i 13 mężczyzn** w wieku **od 15 do 49 lat**,



*Zgłoszone przypadki zatruc dopalaczami w latach 2015-2019 na terenie miasta Siemianowice Śląskie.*

## **2. Szczepienia ochronne**

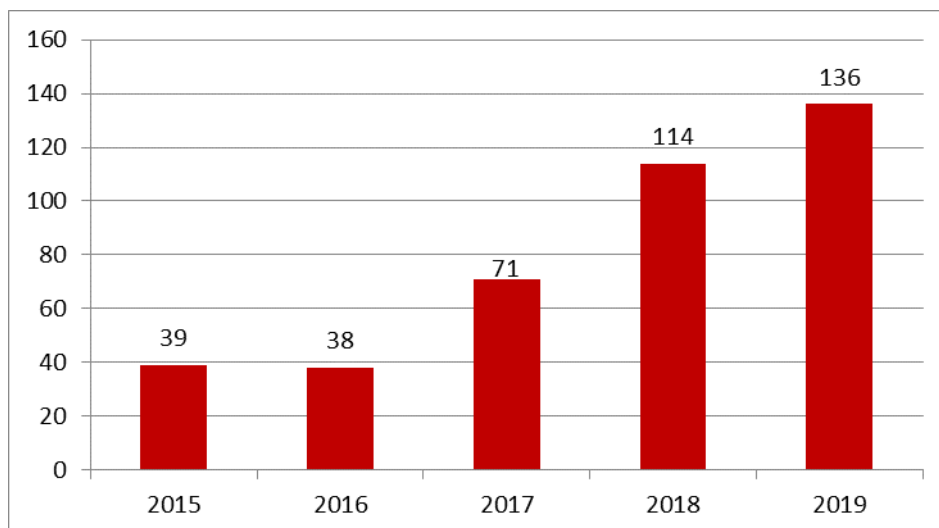
Szczepienia ochronne są jednym z najbardziej skutecznych i bezpiecznych sposobów ochrony zdrowia ludzkiego przed groźnymi chorobami zakaźnymi. Przyczyniły się do spektakularnej eradykacji m.in. ospy prawdziwej, która doprowadzała do śmierci aż co trzecią osobę na ziemi. Powszechny obowiązek poddawania się szczepieniom ochronnym spowodował znaczące ograniczenie ryzyka zachorowania m.in. na wirusowe zapalenie wątroby typu B czy błonicę.

Wysoki stopień uodpornienia uruchamia mechanizm odporności zbiorowiskowej, który gwarantuje zahamowanie krążenia drobnoustroju i ochronę osób nie tylko zaszczipionych lecz również tych, które nie mogą być zaszczipione lub z różnych powodów nie uzyskały odporności po szczepieniu.

Jednak ze względu na powiększającą się grupę nieszczipionych dzieci, których rodzice odmawiają wykonania obowiązku szczepień, odporność populacyjna Polski systematycznie spada. Powodem uchylania się rodziców od tego obowiązku są m.in. fałszywe teorie o braku bezpieczeństwa szczepień, a nie prawdziwe obawy przed wystąpieniem niepożądanych odczynów poszczepiennych.

W 2019 roku świadczeniodawcy z Siemianowic Śląskich zgłosili do PSSE w Katowicach **136 dzieci, których rodzice odmawiają wykonania obowiązkowych szczepień ochronnych.**

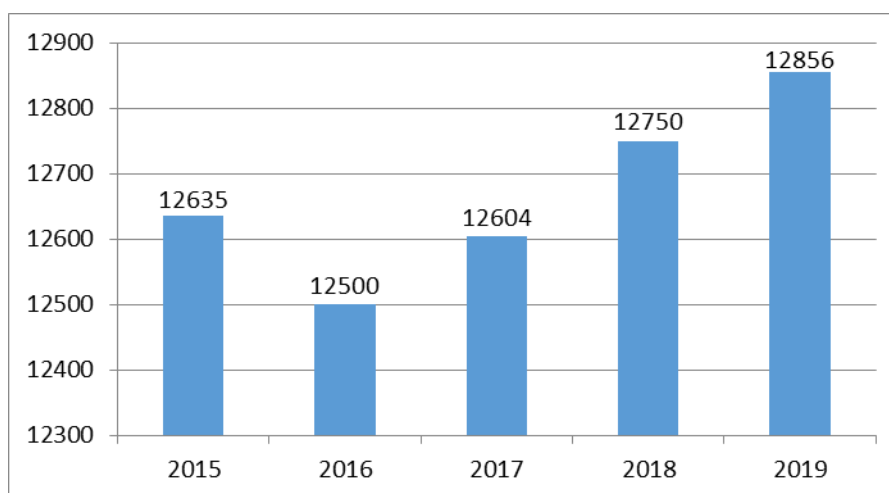




*Liczba dzieci nieszczepionych z powodu uchylenia się rodziców w latach 2015-2019*

W związku z tym prowadzone są działania mające na celu wyegzekwowanie obowiązku poddania dzieci szczepieniom. W 2019 roku wystosowano **44 wezwań** oraz **33 upomnienia do osób uchylających się od szczepień** z terenu Siemianowic Śląskich. W wyniku prowadzonych postępowań skierowano do Wojewody Śląskiego **16 wniosków o nałożenie grzywny** w stosunku do rodziców.

Program Szczepień Ochronnych realizowany był na terenie Siemianowic Śląskich przez 13 podmiotów leczniczych w 16 gabinetach zabiegowych. U świadczeniodawców znajdowało się 12919 kart uodpornienia (stan na dzień 31 grudnia 2019 r.), w tym **12856 kart uodpornienia dzieci i młodzieży do 20 roku życia**.



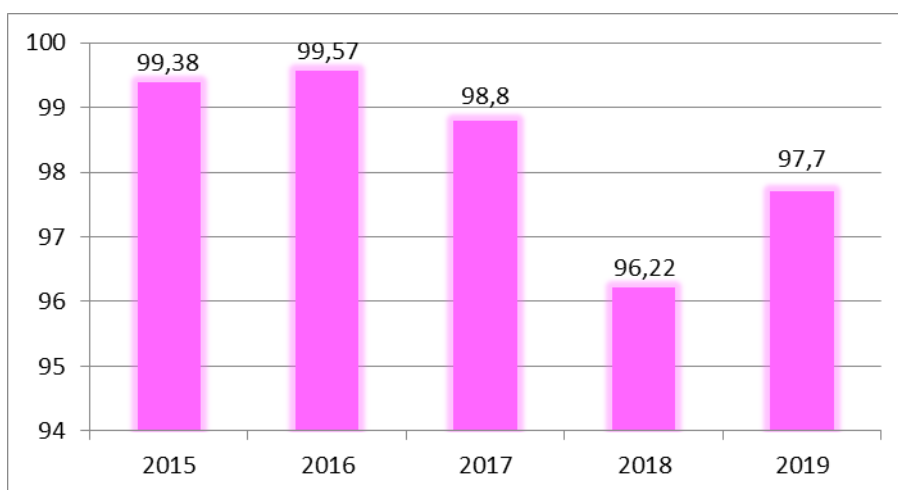
*Liczba populacji 0-20. roku życia objętej Programem Szczepień Ochronnych w latach 2015-2019*

## Szczepienia obowiązkowe

### *Szczepienia p/gruźlicy*

Zgodnie z obowiązującym Programem Szczepień Ochronnych **szczepienie noworodków przeciw gruźlicy** powinno być przeprowadzone przed wypisaniem dziecka z oddziału noworodkowego. Jeśli szczepienie BCG nie było przeprowadzone, należy je uzupełnić

w możliwie najkrótszym terminie, nie później, niż do ukończenia 15. roku życia. W roku 2019 procentowy udział dzieci w pierwszym roku życia zaszczepionych przeciwko gruźlicy wyniósł **97,70 %**.

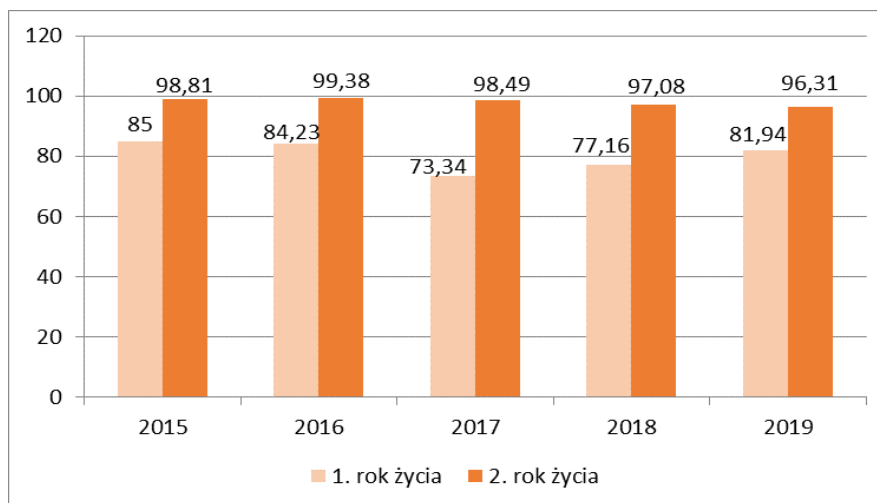


*Procentowy udział dzieci w pierwszym roku życia zaszczepionych przeciwko gruźlicy w latach 2015-2019*

### *Szczepienia p/wirusowemu zapaleniu wątroby typu B*

Pierwszą dawkę szczepionki podaje się dzieciom w ciągu 24 godzin po urodzeniu zarówno urodzonym o czasie, jak i przedwcześnie. Pełny cykl szczepienia obejmuje 3 dawki: drugą dawkę należy podać miesiąc po podaniu pierwszej dawki, a trzecią (uzupełniającą) - sześć miesięcy po pierwszej dawce. Wcześniakom, które urodziły się z masą ciała mniejszą niż 2000 g, trzeba podać 4 dawki (tzn. dawkę w dniu urodzenia i 3 dawki pełnego cyklu). Schemat szczepienia może uwzględniać także więcej dawek szczepionki przeciwko WZW typu B, jeśli program szczepień jest realizowany z wykorzystaniem szczepionki 6-składnikowej. Wówczas dawka uzupełniająca podawana jest w 16-18 mies. życia.

W roku 2019 szczepienia p/WZW typu B w 1. roku życia zostały wykonane u **81,94%** populacji (**499** dzieci). W drugim roku życia stan zaszczepienia wyniósł **96,31%** (**679** dzieci).

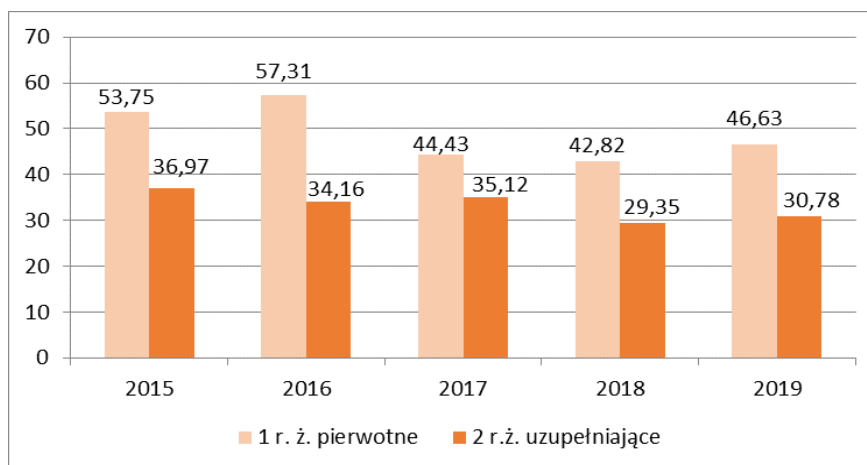


Procentowy udział dzieci w 1. i 2. roku życia zaszczepionych p/WZW B w latach 2015-2019

Szczepieniem obowiązkowym (bezpłatnym) przeciwko WZW typu B objęte są również osoby wykonujące zawód medyczny narażone na zakażenie, osoby z bliskiego otoczenia osób zakażonych HBV, osoby zakażone wirusem zapalenia wątroby typu C oraz osoby w fazie zaawansowanej choroby nerek, dializowani. Szczepień obowiązkowych i zalecanych p/WZW typu B u osób dorosłych przeprowadza się z roku na rok mniej, ze względu na wysoki wskaźnik uodpornienia populacji w ramach Programu Szczepień Obowiązkowych dzieci i młodzieży realizowanego od roku 1996.

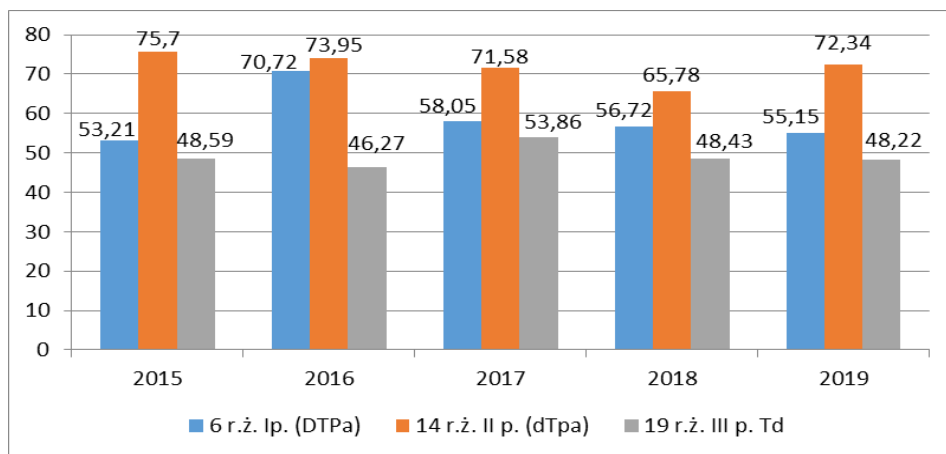
### *Szczepienia p/błonicy, tężcowi i krztuścowi*

Szczepieniami pierwotnymi p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w 2019 roku objęto **46,63%** populacji (**284** dzieci) w 1. roku życia. W 2. roku życia szczepienie IV dawką uzupełniającą otrzymało **217** dzieci (**30,78%**). Ogółem liczba zaszczepionych dzieci w drugim roku życia wyniosła **93,76%** populacji.



Procentowy udział dzieci w 1 i 2 roku życia zaszczepionych p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w latach 2015-2019

W ramach I szczepienia przypominającego p/błonicy, tężcowi i krztuścowi zaszczepiono **412** dzieci (**55,15%**) z rocznika 2014, II dawką przypominającą p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w roczniku 2006 zaszczepiono **429** osób (**72,34%**), a dawką przypominającą p/tężcowi i błonicy w 19. roku życia zaszczepiono **258** osób (**48,22%**).

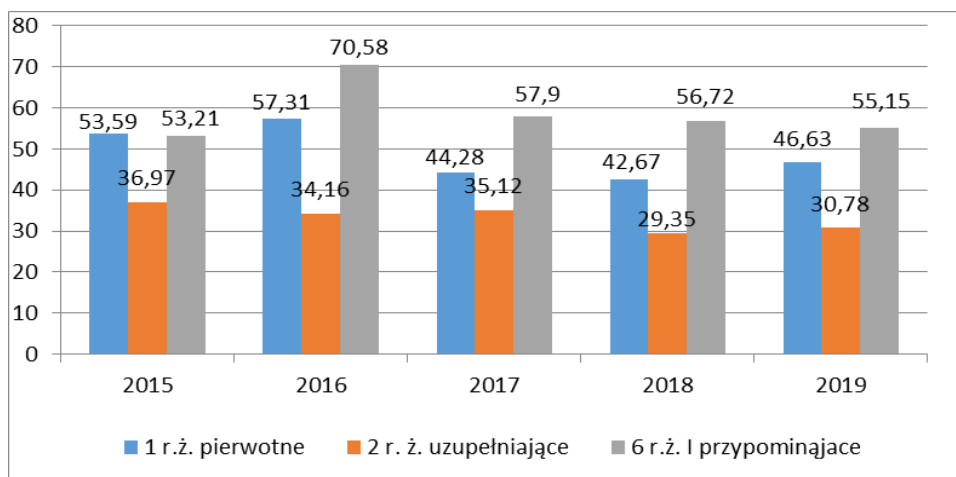


Procentowy udział dzieci w 6., 14. i 19. roku życia zaszczepionych p/błonicy, tężcowi i krztuścowi dawkami przypominającymi w latach 2015-2019

### Szczepienia p/poliomyelitis

W analizowanym roku szczepieniami **p/poliomyelitis** (szczepienia pierwotne) objęto **46,63%** populacji (**284** dzieci w 1. roku życia), szczepienie uzupełniające wykonano u **217** dzieci w drugim roku życia (**30,78%**).

Ogółem w drugim roku życia zaszczepiono **93,76%** populacji (**661** dzieci). Szczepienie podstawowe realizowano przy użyciu szczepionek pojedynczych inaktywowanych (IPV) lub preparatów wieloskładnikowych. Szczepienie przypominające u dzieci w 6. roku życia wykonano u **412** dzieci (**55,15%**) szczepionką inaktywowaną (IPV) lub preparatem skojarzonym (DTPa-IPV).

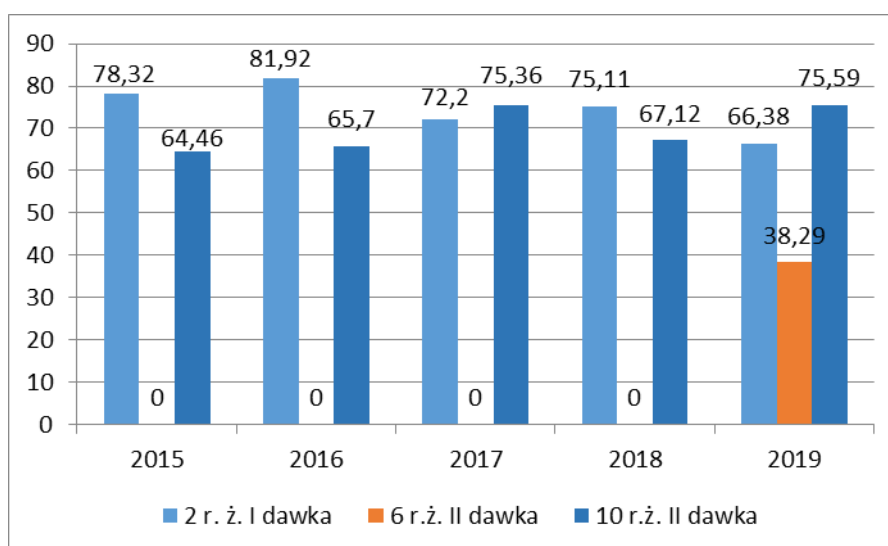


Procentowy udział dzieci w 1., 2. i 6. roku życia zaszczepionych p/poliomyelitis w latach 2015-2019

### *Szczepienia p/odrze, śwince i różycze*

Przez ostatnie lata stosowana była skojarzona szczepionka przeciwko odrze, śwince i różycze, powszechnie podawana dzieciom w 13.–15. miesiącu życia i ponownie, jako dawka przypominająca w 10. roku życia. W Programie Szczepień Obowiązkowych na rok 2019 szczepienie przesunięto z 10 na 6. rok życia ze względu na zwiększającą się liczbę zachorowań na odrę i konieczność podania szczepionki przed rozpoczęciem nauki.

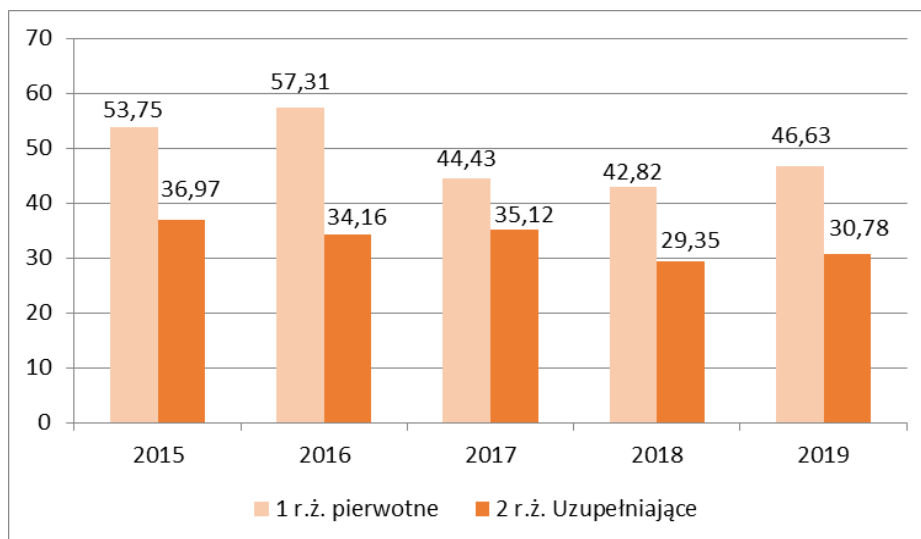
Szczepienie podstawowe w 2. roku życia wykonano u **468** dzieci (**66,38%**), szczepienie przypominające w 6. roku życia u **286** dzieci (**38,29%**), a szczepienie przypominające w 10. roku życia u **548** dzieci (**75,59%**). Z uwagi na informacje zawarte w Programie Szczepień Ochronnych, szczepienie przypominające w 6. roku życia dotyczyło również dzieci z rocznika 2013, w związku z tym szczepienia wykonano dodatkowo u **239** dzieci (**36,83%**).



*Procentowy udział dzieci w 2., 6. i 10. roku życia zaszczepionych p/odrze, śwince i różycze w latach 2015-2019*

### *Szczepienia p/haemophilus influenzae typu b*

Szczepieniami pierwotnymi p/haemophilus influenzae typu b w 2019 roku objęto **46,63%** populacji (**284** dzieci) w 1. roku życia. W 2. roku życia szczepienie uzupełniające otrzymało **217** dzieci (**30,78%**). Ogółem liczba zaszczepionych dzieci w drugim roku życia wyniosła **93,48%** populacji.

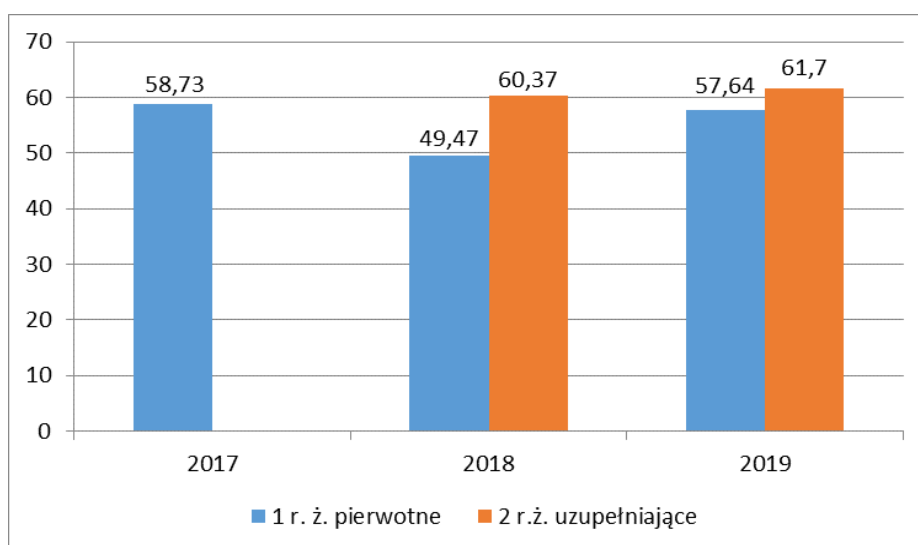


Procentowy udział dzieci w 1. i 2. roku życia zaszczepionych przeciwko *Haemophilus influenzae* typu b w latach 2015-2019

### Szczepienia p/*Streptococcus pneumoniae*

Od roku 2017 szczepienia przeciwko inwazyjnym zakażeniom *streptococcus pneumoniae* w populacji ogólnej są obowiązkowe dla dzieci urodzonych po 31 grudnia 2016 r. Obowiązek dotyczy również dzieci do 5. roku życia należących do grup ryzyka zagrożonych szczególnie ciężkim przebiegiem tych zakażeń.

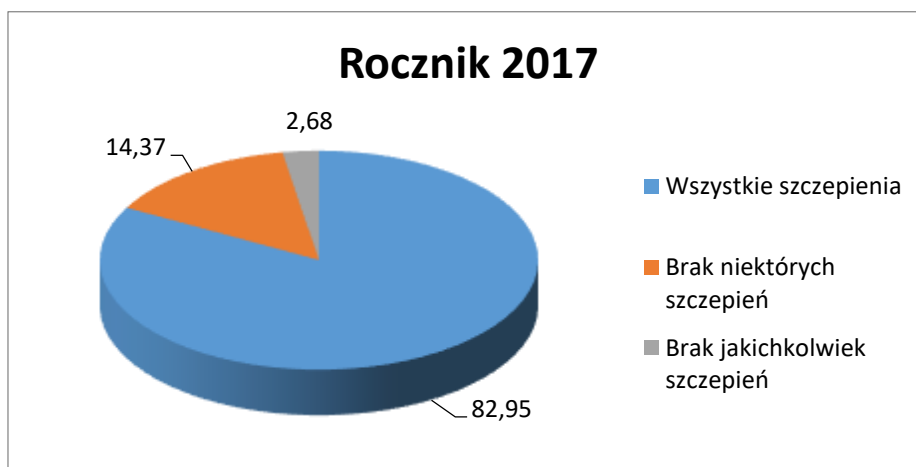
Szczepieniami pierwotnymi p/streptococcus pneumoniae w 2019 roku objęto **57,64%** populacji (**351** dzieci) w 1. roku życia. W 2. roku życia szczepienie uzupełniające otrzymało **435** dzieci (**61,70%**). Ogółem liczba zaszczepionych dzieci w drugim roku życia wyniosła **92,62%** populacji.



Liczba dzieci zaszczepionych p/pneumokokom w latach 2017-2019

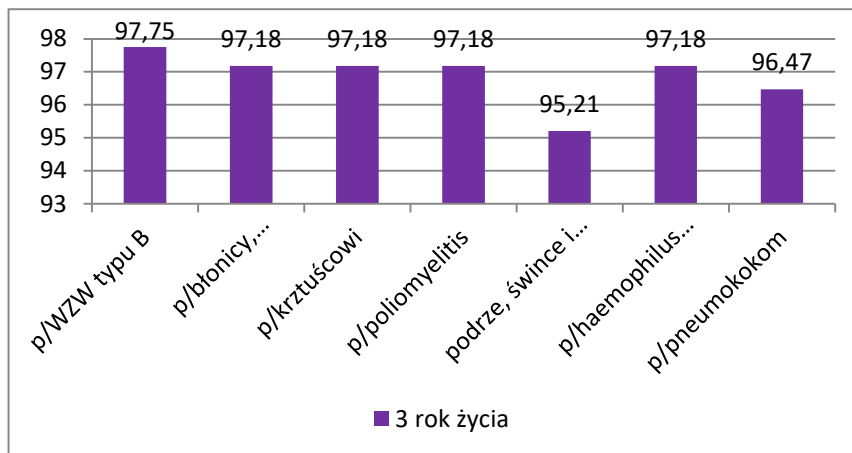
### Stan uodpornienia rocznika 2017

Zestawienie wszystkich obowiązkowych szczepień wykonanych w ramach Programu Szczepień Ochronnych w 3 roku życia, to tzw. zamknięcie szczepień podstawowych. Świadczeniodawcy z Siemianowic Śląskich w 2019 roku wykazali, że **589** dzieci (**82,95%**) z rocznika 2017 otrzymało wszystkie dawki szczepionek wymaganych w tym wieku, **102** dzieci (**14,37%**) nie otrzymało wszystkich dawek szczepionek wymaganych w swoim wieku i aż **19** dzieci (**2,68%**) nie realizuje żadnych obowiązkowych szczepień ochronnych.



Stan uodpornienia rocznika 2017

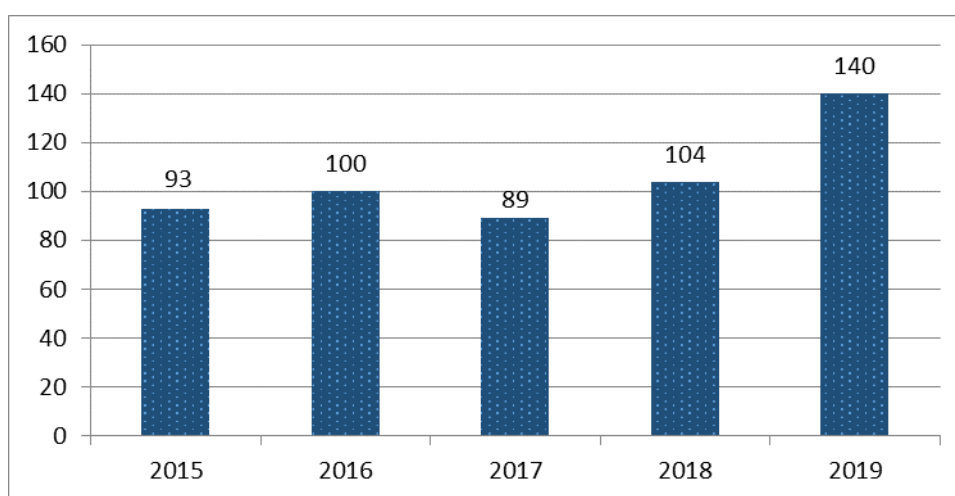
Na poniższym wykresie można zaobserwować, iż z wyjątkiem szczepień p/odrze, śwince i różyczce, wszystkie obowiązkowe szczepienia ochronne wykonane są na poziomie ponad 96%.



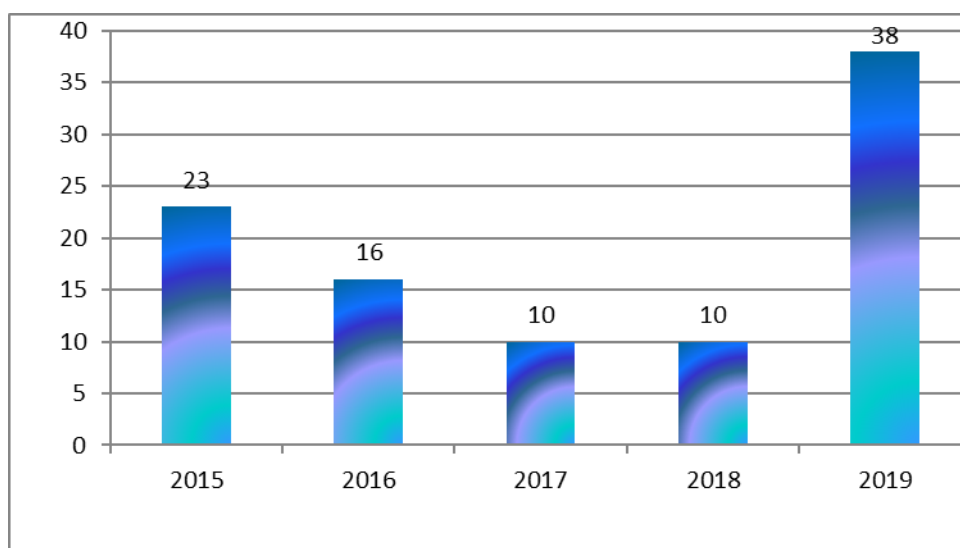
## Szczepienia zalecane

Szczepienia zalecane realizowane są zgodnie z wytycznymi Programu Szczepień Ochronnych ale nie są finansowane ze środków znajdujących się w budżecie ministra właściwego do spraw zdrowia. Szczepienia zalecane uzupełniają szczepienia obowiązkowe i umożliwiają szerszą ochronę przed chorobami zakaźnymi, zwłaszcza podczas zatrudniania pracownika w warunkach narażenia lub wyjazdów do różnych rejonów świata.

W 2019 roku wzrosło zainteresowanie szczepieniami przeciwko **p/ospie wietrznej, p/krztuścowi, durowi brzuszemu, p/kleszczowemu zapaleniu mózgu, p/żółtej gorączce i p/grypie.**

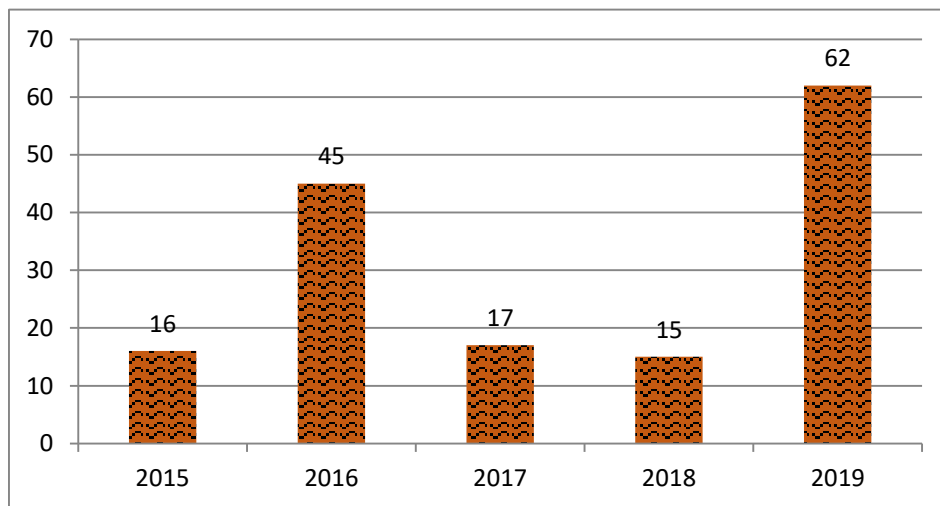


*Liczba zaszczepionych p/ospie wietrznej w latach 2015-2019*

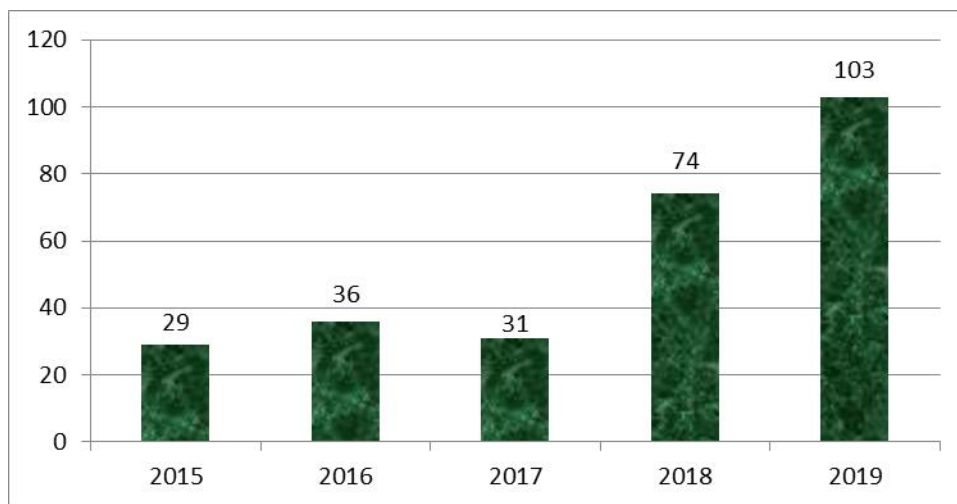


*Liczba zaszczepionych p/krztuścowi w latach 2015-2019*

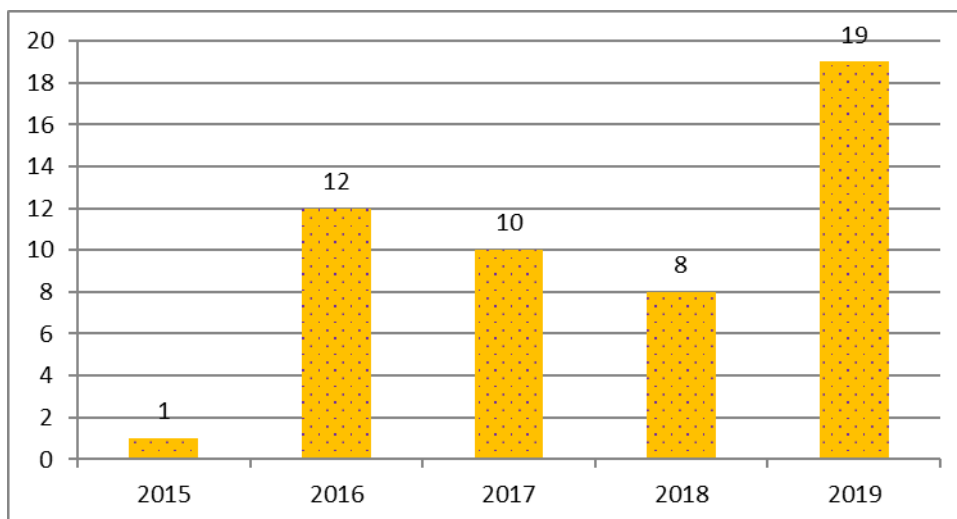




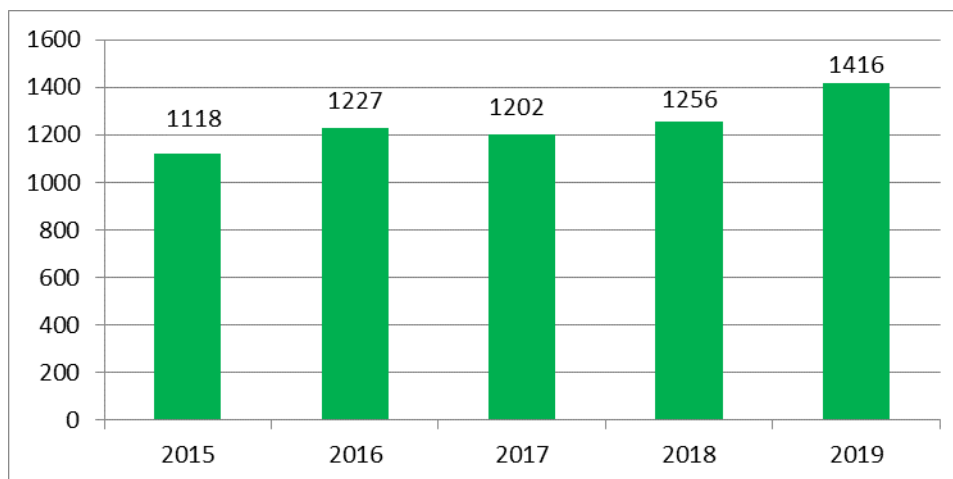
*Liczba zaszczepionych p/durowi brzuszному w latach 2015-2019*



*Liczba zaszczepionych p/kleszczowemu zapaleniu mózgu w latach 2015-2019*



*Liczba zaszczepionych p/żółtej gorączce w latach 2015-2019*

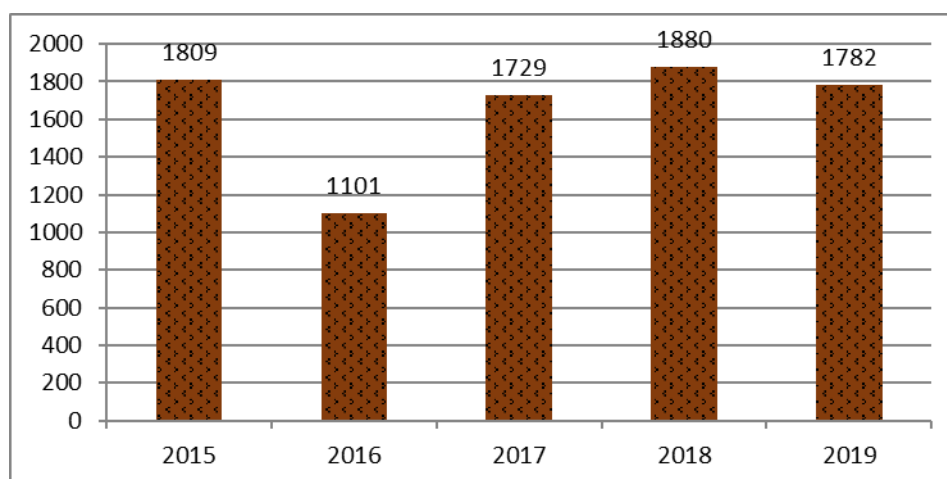


*Liczba zaszczepionych p/grypie w latach 2015-2019*

### ***Szczepienia p/tężcowi***

Stosowanie szczepienia p/tężcowi ma na celu wyłącznie ochronę indywidualną osób szczepionych przed zachorowaniem na tężec. Ze względu na występowanie rezerwuaru laseczki tężca poza środowiskiem człowieka szczepienia nie dają efektu odporności zbiorowiskowej.

W 2019 roku do obowiązkowych szczepień poekspozycyjnych po zranieniu wykorzystywana była szczepionka pojedyncza, natomiast szczepienia zalecane przedekspozycyjne realizowano głównie przy użyciu szczepionek skojarzonych.



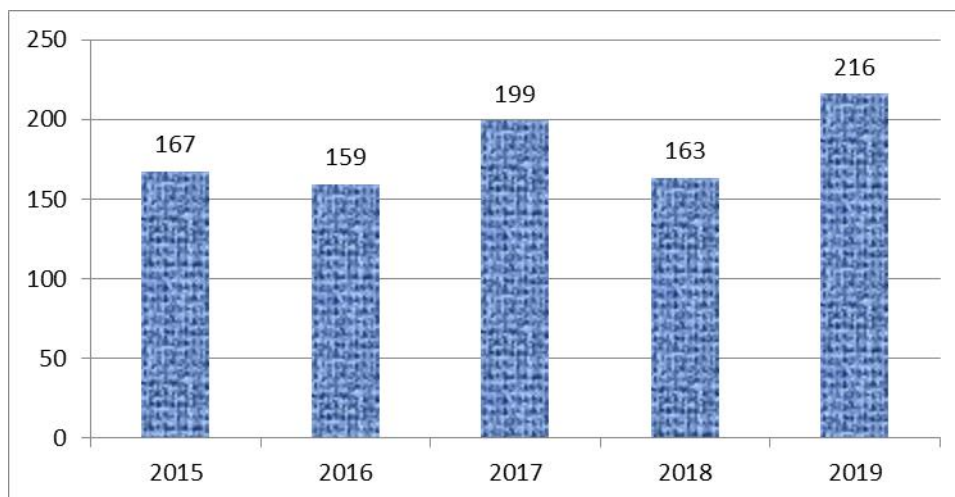
*Liczba zaszczepionych p/tężcowi w latach 2015-2019*

### ***Szczepienia p/rotawirusom***

Biegunki rotawirusowe mogą występować już w najwcześniejszych miesiącach życia niemowląt. Niemowlęta są również najbardziej podatne na ciężkie postaci choroby.

Szczepienia przeciw rotawirusom są wdrażane w Polsce jako szczepienia zalecane, dlatego ich rola ogranicza się do indywidualnej ochrony szczepionych dzieci.

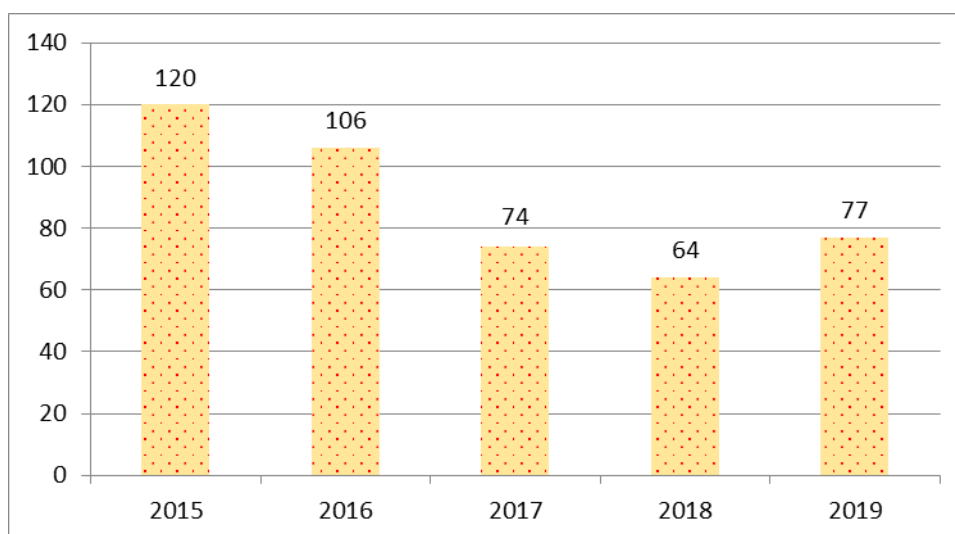
W 2019 roku zgodnie z PSO szczepienia zalecane były dzieciom do 24 tygodnia życia, preparatem doustnym podawanym równocześnie ze szczepieniami obowiązkowymi.



*Liczba zaszczepionych p/rotawirusom w latach 2015-2019*

### ***Szczepienia p/zakażeniom brodawczaka ludzkiego***

W ramach Programu Profilaktyki Zakażeń HPV realizowanego przez Samorząd Miasta Siemianowice Śląskie, w 2019 roku zaszczepiono **77** dziewcząt p/zakażeniom wirusem brodawczaka ludzkiego. Z powodu braków na rynku szczepionek p/zakażeniom HPV, część dziewcząt objętych programem nie miała możliwości zakończyć cykl szczepień.

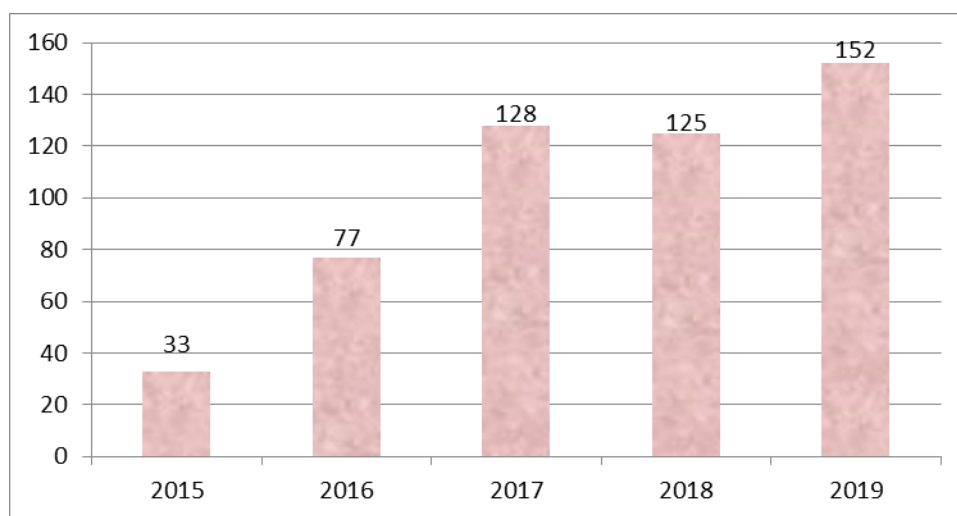


*Liczba zaszczepionych p/zakażeniom brodawczaka ludzkiego w latach 2015-2019*

### ***Szczepienia p/ Neisseria Meningitidis)***

Inwazyjną Chorobę Meningokokową charakteryzuje błyskawiczny przebieg i wysoka śmiertelność. Meningokoki mogą zaatakować osoby w każdym wieku, ale najczęściej zachorowań występuje u dzieci do 5. roku życia.

W 2019 roku stosowane były szczepionki z pojedynczym szczepem bakterii oraz wieloskładnikowe (Bexero, NeisVac-C, Nimenrix, Menveo). Zaszczepiona liczba populacji to **152** osoby, z czego **147** stanowiły dzieci i młodzież (0-19 r. ż), a **5** osób przekroczyło 20 r. ż.

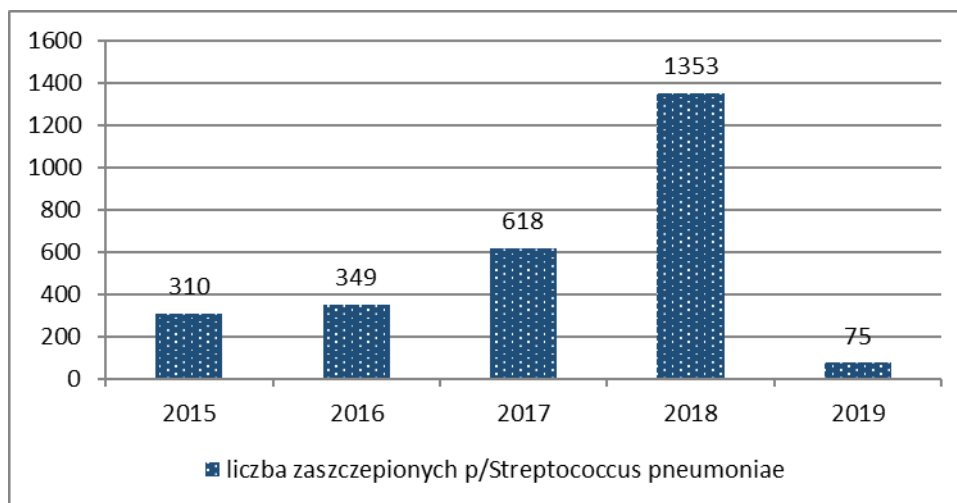


*Liczba zaszczepionych p/meningokokom w latach 2015-2019*

### ***Szczepienia p/Streptococcus pneumoniae)***

Pneumokoki należą do najgroźniejszych bakteryjnych patogenów człowieka, odpowiedzialnych za szereg chorób inwazyjnych o wysokiej śmiertelności i wiele poważnych powikłań. Szczepienia p/streptococcus pneumoniae zalecane są dzieciom i młodzieży do ukończenia 18 roku życia oraz osobom dorosłym powyżej 50 roku życia, m.in. z przewlekłą chorobą serca, płuc, wątroby, cukrzycą.

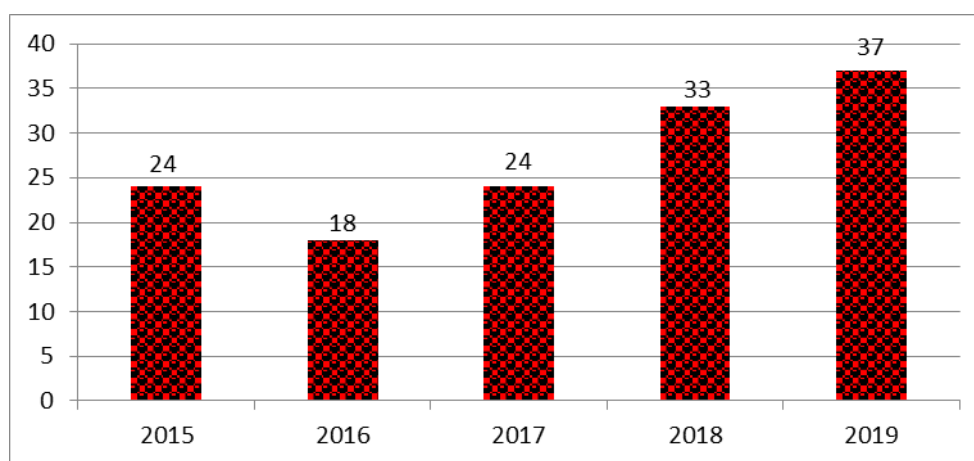
W 2018 roku zrealizowano akcję szczepień przeciwko pneumokokom pod nazwą „Wiosna bez pneumokoków”, dzięki której rodzice dzieci z roczników 2013-2016 mogli bezpłatnie zaszczepić swoje dziecko przeciwko pneumokokom. *Wykres poniżej nie uwzględnia szczepień obowiązkowych wykonanych w 2019 roku, gdyż stan zaszczepienia dzieci objętych obowiązkiem szczepień (roczniki 2017-2019), zamieszczono w części sprawozdania dotyczącej szczepień obowiązkowych.*



### Niepożądane Odczyny Poszczepienne

W ostatnich latach można zauważyć znaczny wzrost zainteresowania społeczeństwa niepożądanymi odczynami poszczepiennymi. Nadzór nad niepożądanymi odczynami poszczepiennymi (NOP) prowadzony jest w oparciu o rzetelną rejestrację przypadków i współpracę z lekarzami.

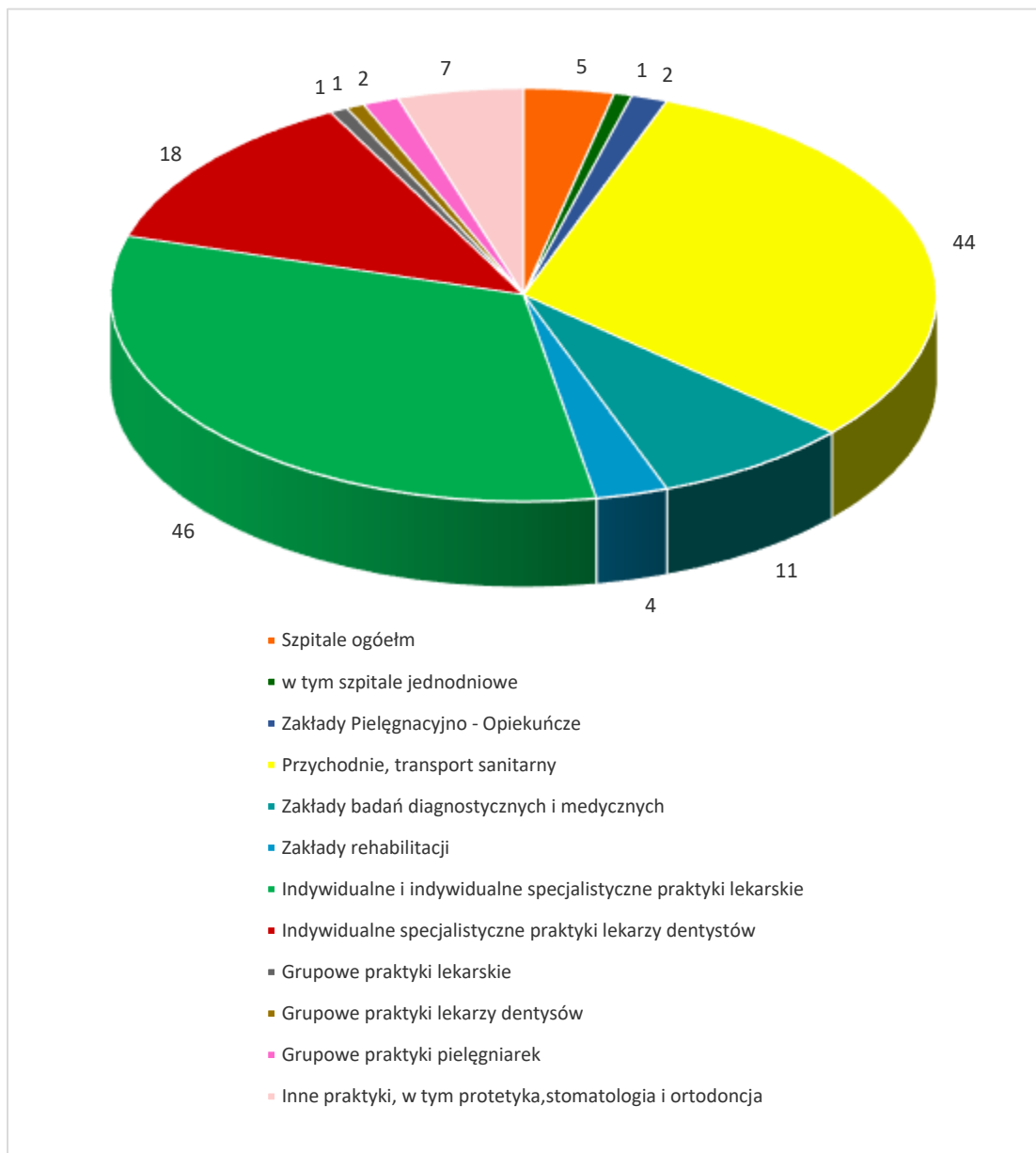
W 2019 roku zgłoszono z Siemianowic Śląskich **37 przypadków** NOP, które wystąpiły po podaniu jednej lub kilku szczepionek jednocześnie. **36 przypadków lekarze zakwalifikowali jako odczyny łagodne, 1 jako poważny.** Na podstawie zebranych danych prowadzone są badania epidemiologiczne mające na celu ustalenie związków między szczepieniami, a przypisywanymi im odczynami.



*Liczba zgłoszonych niepożądanych odczynów poszczepiennych w latach 2015- 2019*

## II. Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach w roku 2019 znajdowało się **141 podmiotów leczniczych**, w których przeprowadzono **71 kontroli**. Nieprawidłowości stwierdzono w **13 obiektach**. **Wydano 5 decyzji administracyjnych**, nałożono **2 mandaty**. Stan sanitarny podmiotów leczniczych należy uznać jako dobry.



*Podmioty lecznicze na terenie miasta Siemianowice Śląskie w roku 2019r.*

## 1.Ocena stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą

### Szpitala

W 2019 roku PPIS w Katowicach sprawował nadzór sanitarny nad **5 szpitalami** na terenie miasta, w tym **1 jednodniowym** tj.:

- ✓ *Centrum Leczenia Oparzeń dr Stanisława Sakiela, ul. Jana Pawła II 2,*
- ✓ *Nefrolux" Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński Sp. J. ul. Szpitalna 6,*
- ✓ *Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich Sp. z o. o. ul. 1 Maja 9,*
- ✓ *Neuro-Care Sp. z o.o. Spółka komandytowa , Szpital Specjalistyczny ul. Szpitalna 6 szpital jednodniowy:*
- ✓ *Lecznica dla Dzieci i Dorosłych REMEDIUM Leczenie Jednego Dnia REMEDIUM ul. Oświęcimska 6 ( aktualnie zawieszona działalność od grudnia 2018)*

Podczas przeprowadzonych **16 kontroli sanitarnych** w szpitalach sprawdzono stan sanitarny oraz realizację procedury mycia i dezynfekcji rąk, postępowania z odpadami medycznymi, sterylizacji, dezynfekcji, mycia narzędzi i sprzętu medycznego, sprzątnięcia i dekontaminacji pomieszczeń, postępowania z bielizną czystą i brudną oraz spełnienie postanowień rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019r. w sprawie *wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotów wykonujących działalność leczniczą.*

W wyniku kontroli **uchybień sanitarne stwierdzono w 3 szpitalach**, a dotyczyły one w 2 przypadkach nieprawidłowej realizacji procedury postępowania z odpadami medycznymi oraz w 1 przypadku nieprawidłowej realizacji procedury dekontaminacji wyposażenia. **Nieprawidłowości** dotyczące bieżącego stanu sanitarnego **zostały usunięte** na skutek wydanych zaleceń pokontrolnych.

W *Szpitalu Miejskim w Siemianowicach Śląskich Sp. z o. o.* nadal **pozostają do wykonania zarządzenia decyzji z 2016 roku** i dotyczą one zniszczonych powierzchni:

- ✓ podłóg w salach operacyjnych chirurgicznej i urazowo – ortopedycznej w Bloku Operacyjnym oraz w szatni dla personelu i służbie w Prosektorium,
- ✓ ścian, sufitów sali sekcyjnej w Prosektorium.

W pozostałych szpitalach bieżący stan sanitarny nie budził zastrzeżeń.

Kontrole w zakresie spełnienia wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotów wykonujących działalność leczniczą przeprowadzono w:

- **Centrum Leczenia Oparzeń** - oceniono Blok Operacyjny, Centralną Sterylizatornię i Pracownię Badań Endoskopowych. **Niespełnienie wymagań** stwierdzono w Centralnej Sterylizatorni i wydano decyzję z terminem realizacji 31.12.2021r. dotyczącą zapewnienia:

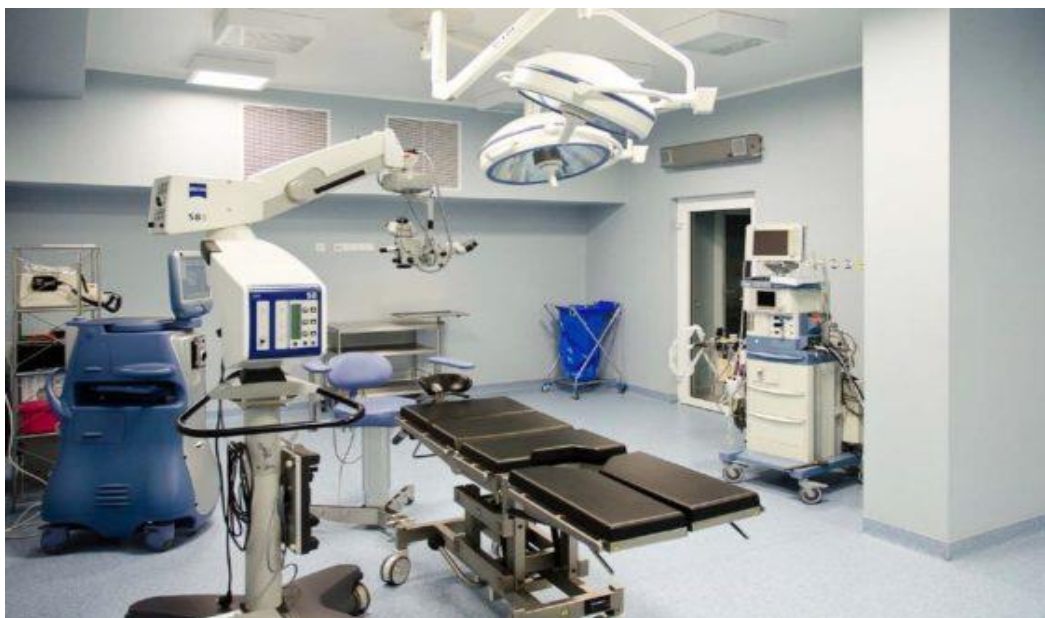
- ✓ ustępu przy śluzie między strefą czystą i brudną,
- ✓ urządzenia do dezynfekowania wózków i pojemników służących do transportu materiałów do sterylizacji.

- „**Nefrolux**” **Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński Sp. J.** - oceniono Blok Operacyjny Okulistyczny i Pracownię Badań Endoskopowych. **Niespełnienie wymagań** stwierdzono w Bloku Operacyjnym Okulistycznym i wydano decyzję dotyczącą zapewnienia:

- ✓ co najmniej jednego pomieszczenia przygotowania pacjenta.

Zarządzenie decyzji zrealizowano w 2019 roku.

- **Szpitalu Miejskim w Siemianowicach Śląskich Sp. z o. o.** - oceniono Pracownię Badań Endoskopowych i **nieprawidłowości nie stwierdzono.**



*Oddział Okulistyczny na terenie miasta Siemianowice Śląskie (Źródło: Zdjęcie udostępnione przez Nefrolux" Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński Sp. J. ul. Szpitalna 6)*



## ***System kontroli zakażeń szpitalnych***

Kontrole funkcjonowania systemu zakażeń szpitalnych w roku 2019 przeprowadzono w **4** nadzorowanych **szpitalach, nieprawidłowości nie stwierdzono**. Powyższe nie dotyczyło szpitala jednodniowego.

W szpitalach prowadzono aktywny nadzór nad zakażeniami oraz powołano zespoły ds. polityki antybiotykowej. Wprowadzono formularze oceny ryzyka przy przyjęciu pacjenta do szpitala. Zespoły Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadzały bieżące kontrole wewnętrzne m.in. w zakresie realizacji procedur zapobiegającym zakażeniom i szerzeniu się czynników alarmowych. Przeprowadzono szkolenia personelu zwracając szczególną uwagę na realizację procedury higieny rąk.

Podobnie jak w latach poprzednich dominującym czynnikiem alarmowym będącym przyczyną zakażeń w szpitalach były bakterie z gatunku *Clostridium difficile* oraz z rodziny *Enterobacteriaceae* tj. *Klebsiella pneumoniae*. Pod względem postaci klinicznych najczęściej stwierdzaną postacią zakażenia szpitalnego było zakażenie układu pokarmowego, zakażenie krwi i zakażenie miejsca operowanego.

## ***Ogniska epidemiczne***

W 2019 roku do PPIS w Katowicach zgłoszono **2 ogniska epidemiczne z 1 szpitala**, Wystąpiły one w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz Zakładzie Opiekuńczo – Leczniczym szpitala „*Nefrolux*” *Lucjan Sobieraj, Wojciech Kamiński Sp. J.*

W 2018 roku w siemianowickich szpitalach nie zarejestrowano ognisk epidemicznych.

Zakażeniu w ogniskach epidemicznych uległo **11 pacjentów i zarejestrowano 2 zgony**. Czynnikiem etiologicznym wywołującym ogniska były bakterie *Klebsiella pneumoniae* typ KPC oraz pasożyt świerzbowiec ludzki. Postać kliniczna zakażeń to posocznica i zakażenie układu moczowego oraz świąd i wysypka skórna.

W wyniku przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych oraz kontroli w szpitalu stwierdzono brak terminowego zgłoszenia ogniska do PPIS w Katowicach, nieprawidłową realizację procedury higieny rąk i stosowania środków ochrony indywidualnej oraz procedury mycia i dezynfekcji wyposażenia.

**Nieprawidłowości usunięto** na skutek wydawanych zaleceń pokontrolnych.

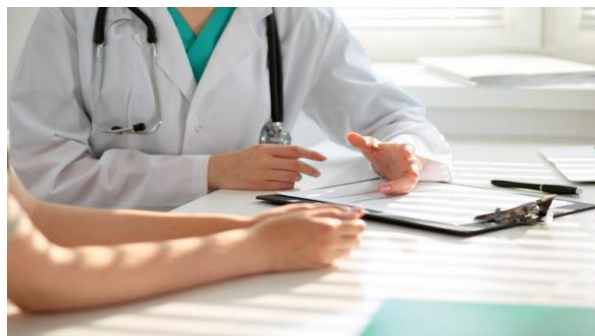
### Pozostałe podmioty prowadzące działalność leczniczą stacjonarną

W roku 2019 prowadzono bieżący nadzór sanitarny nad *Samodzielnym Publicznym Zakładem Pielęgnacyjno – Opiekuńczym ul. Szpitalna 4*, w którym przeprowadzono **3 kontrole**.

Uchybienia sanitarne stwierdzono w zakresie nieprawidłowego opracowania i realizacji procedury postępowania z odpadami medycznymi oraz postępowania po ekspozycji zawodowej. **Nieprawidłowości zostały usunięte** terminowo w wyniku wydawanych zaleceń pokontrolnych.

### Podmioty lecznicze udzielające ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych

W nadzorowanych **59 obiektach ambulatoryjnych** w roku 2019 przeprowadzono **43 kontrole**. Sprawdzone stan sanitarny pomieszczeń i wyposażenia oraz realizację obowiązujących procedur zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.



Ponadto w **6 obiektach** oceniono *spełnienie wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotów wykonujących działalność leczniczą*.

Uchybienia stwierdzono w **8 obiektach** ambulatoryjnych i najczęściej dotyczyły one:

- nieprawidłowego opracowania i realizacji procedur: postępowania z odpadami medycznymi, dekontaminacji rąk, pomieszczeń, urządzeń oraz wyrobów medycznych,
- braku opracowanej i wdrożonej procedury postępowania po ekspozycji zawodowej oraz postępowania z ostrymi narzędziami, w tym będącymi odpadami medycznymi.

W **2 obiektach** osobę odpowiedzialną za zaniedbania ukarano grzywną w drodze **mandatu karnego**. Kolejne kontrole potwierdziły przywrócenie właściwego stanu sanitarnego – higienicznego w obiektach.

Ponadto na rzecz **3 obiektów** wydano **decyzje administracyjne** i dotyczyły one w:

- **Wojewódzkim Pogotowiu Ratunkowym w Katowicach Stacja Pogotowia Ratunkowego w Siemianowicach Śląskich, ul. Dąbrowskiego 13**  
stanu sanitarno – higienicznego pomieszczeń i wyposażenia w rejestracji, poczekalni dla pacjentów, pomieszczeniu higieniczno – sanitarnym i pomieszczeniu zespołu wyjazdowego; termin realizacji zarządzeń wyznaczono na 2020r.
- **Biodent Przychodnia Specjalistyczna s.c Anna Sobieraj, Lucjan Sobieraj, ul. Wróblewskiego 67** – wyposażenia w gabinetach stomatologicznych - zarządzenia wykonano;
- **Krzysztof Jupowicz NZOZ Centrum Medyczne „PLUS”, ul. Św. Barbary** - ciągu technologicznego w sterylizatorni - zarządzenia wykonano.

### Praktyki zawodowe

Pod nadzorem PPIS w Katowicach w roku 2019 było **75 podmiotów leczniczych**, w tym prywatne gabinety lekarskie oraz protetyki i ortodoncji. W tej grupie obiektów przeprowadzono **8 kontroli** w zakresie oceny stanu sanitarnego oraz realizacji obowiązujących procedur zapobiegających szczyerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. W **5 obiektach** sprawdzono również *spełnienie wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotów wykonujących działalność leczniczą i nieprawidłowości nie stwierdzono.*

### 2.Podmioty lecznicze jako zakłady pracy

W roku 2019 prowadzono również nadzór nad podmiotami leczniczymi w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących ogólnych wymogów bezpieczeństwa i higieny pracy, stosowania substancji stwarzających zagrożenie i ich mieszanin, czynników rakotwórczych i szkodliwych czynników biologicznych w środowisku.

Skontrolowano **8 podmiotów leczniczych** tj.: 3 szpitale oraz 5 przychodni przeprowadzając w nich **9 kontroli** sanitarnych i **nieprawidłowości nie stwierdzono.**

### III. Stan sanitarny zakładów branży spożywczej, jakość zdrowotna żywności

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2019r. prowadził nadzór w zakresie urzędowej kontroli żywności, sprawdzając spełnienie przez podmioty gospodarcze na wszystkich etapach produkcji, przetwarzania i dystrybucji żywności wymagań ujętych w prawie żywnościowym.

Kontrole żywności, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością przeprowadzane były zgodnie z przyjętym harmonogramem kontroli oraz w każdy przypadku podejrzenia lub uzyskania informacji o uchybieniach zagrażających zdrowiu lub życiu.

Działania kontrolne prowadzono w zakładach produkcji żywności, obiektach obrotu żywnością, żywienia zbiorowego, w wytwórniach i miejscach obrotu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz w miejscach produkcji i obrotu kosmetykami.

W minionym roku w Siemianowicach Śląskich w **471 obiektach** znajdujących się w ewidencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach przeprowadzono **319 kontroli sanitarnych**.

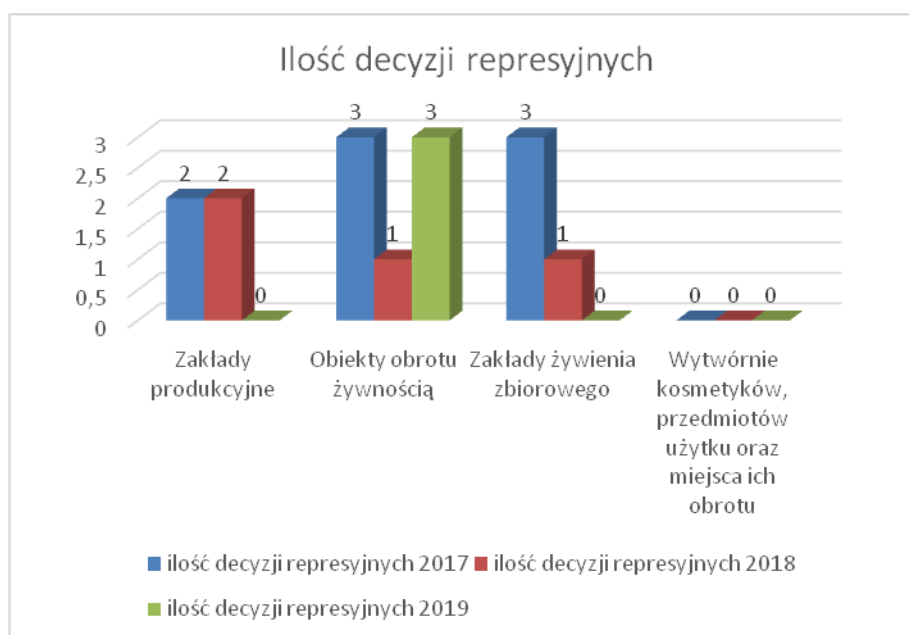


*Obiekty objęte nadzorem PPIS w Katowicach*

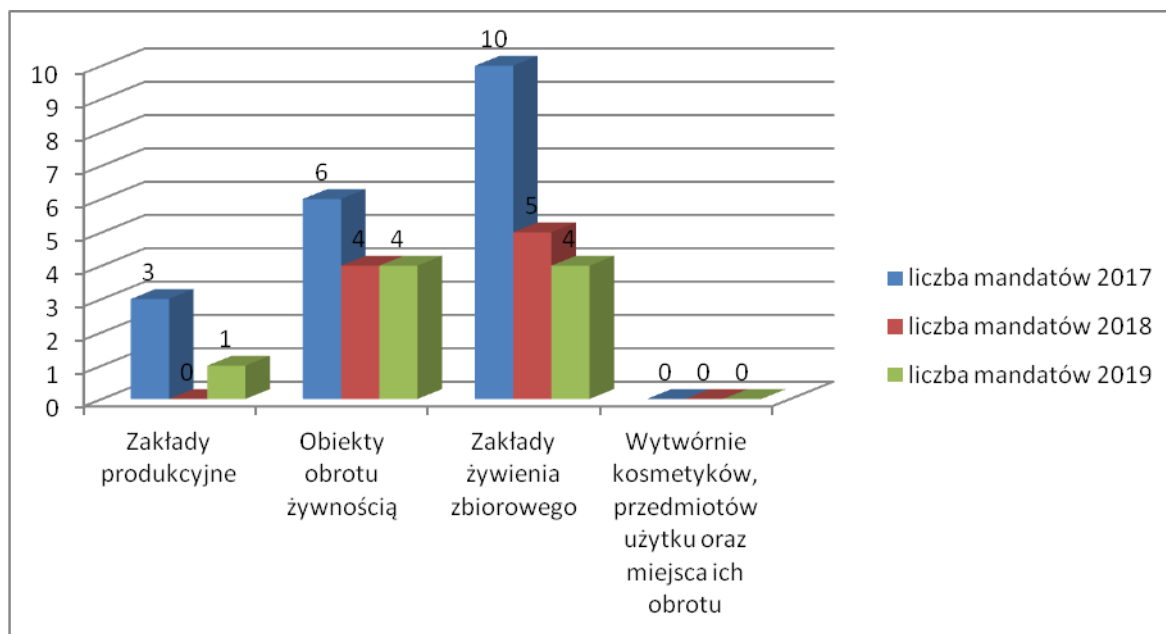
Wydano **3 decyzje administracyjne** nakazujące usunięcie stwierdzonych uchybień oraz **11 decyzji płatniczych** na łączną kwotę 1923,00zł. Nie wydawano decyzji unieruchomienia obiektu. Wydano również **1 decyzję** w sprawie administracyjnej kary pieniężnej w kwocie 1000,00 zł. Za brak bieżącego porządku i czystości nałożono na właścicieli obiektów **9 mandatów karnych** na kwotę 1 800,- zł.

	Kontrole			Decyzje represyjne			Mandaty		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Zakłady produkcyjne	41	35	40	2	2	0	3	0	1
Obiekty obrotu żywnością	191	159	192	3	1	3	6	4	4
Zakłady żywienia zbiorowego	114	78	87	3	1	0	10	5	4
Wytwórnice kosmetyków, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz miejsca ich obrotu	2	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>RAZEM</b>	<b>348</b>	<b>273</b>	<b>319</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>9</b>

*Zestawienie działań kontrolnych w latach 2017-2019 w poszczególnych grupach obiektów.*



*Porównanie ilości wydanych decyzji represyjnych w poszczególnych grupach obiektów w latach 2017 – 2019*



Porównanie ilości nałożonych mandatów karnych w poszczególnych grupach obiektów w latach 2017 – 2019

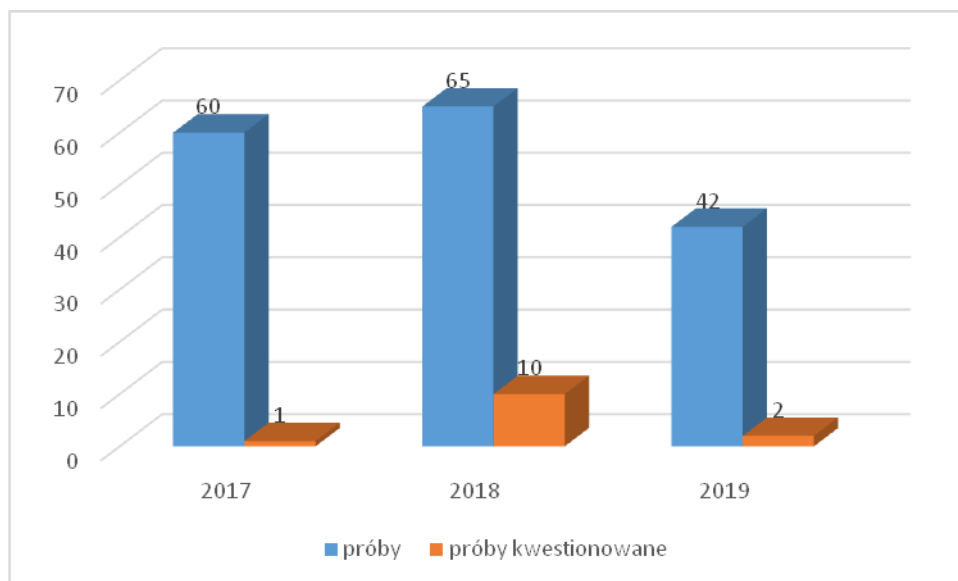
W 2019 roku **co 106 kontrola** kończyła się wydaniem **decyzji** represyjnej, a **co 35 kontrola** skutkowało nałożeniem **mandatu karnego**.

**1. Jakość zdrowotna środków spożywczych, przedmiotów do kontaktu z żywnością, kosmetyków oraz suplementów diety**

***Badania prób żywności***

W trakcie bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano do badań laboratoryjnych **42 próby** żywności. Wykonanie tych badań zlecono laboratoriom w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach, Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Dąbrowie Górniczej oraz Regionalnemu Laboratorium Badań Żywności Genetycznie Modyfikowanej w Tarnobrzegu.

Badania te są akredytowane lub objęte systemem jakości.



Porównanie ilości próbek żywności i przedmiotów użytku pobranych i kwestionowanych w latach 2017- 2019.

W roku 2019 **zakwestionowano 2 próby** omleta ze śmietaną z uwagi na obecność bakterii *Salmonella* z grupy *DO*.

Procent prób kwestionowanych zmniejszył się w roku 2019 i wyniósł 4,8 % w porównaniu z rokiem 2018, gdzie kwestionowano 10 prób tj. 15,4 % liczby zbadanych.

Próby pobierano w kierunku:

- zanieczyszczeń mikrobiologicznych - 30 prób,
- substancji dodatkowych – 3 próby,
- obecności szkodników zbożowo - mącznych w zmiotkach i wytrzepekach z koszyczków - 2 próby,
- GMO – 5 prób,
- kaloryczność – 1 próba,
- zawartość składników mineralnych i witamin – 1 próba.

W 2019 roku **oceniono oznakowanie 14 próbek** środków spożywczych. Aktualnym przepisom dotyczącym oznakowania nie odpowiadała **1 próba** (tj. 7,1 %), ze względu na nieprawidłowe i niepełne oznaczenie produktu wartością odżywczą.

### **Import**

W 2019 r. pobrano do badań **1 próbę żywności z importu**. Próbkę przebadano pod względem zanieczyszczeń mikrobiologicznych i uzyskano **wynik prawidłowy**.

***Nadzór nad materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością i kosmetykami***

Rodzaj obiektu	Liczba obiektów prowadzących działalność	
	Rok 2018	Rok 2019
Wytwórnice ogółem	<b>1</b>	<b>1</b>
w tym: - materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	<b>1</b>	<b>1</b>
- produkcji, konfekcjonowania kosmetyków	<b>0</b>	<b>0</b>
Miejsca obrotu ogółem	<b>3</b>	<b>3</b>
w tym: - materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością	<b>0</b>	<b>0</b>
- kosmetykami	<b>3</b>	<b>3</b>

*Wytwórnice i miejsca obrotu przedmiotami użytku i kosmetykami w latach 2018 - 2019.*

**Stan sanitarno-higieniczny** obiektów **nie budził zastrzeżeń**. W wyniku sprawowanego nadzoru po kontroli jednej z firm prowadzącej działalność w zakresie sprzedaży internetowej produktów kosmetycznych **wymierzono karę pieniężną** za wprowadzanie do obrotu produktów kosmetycznych bez spełnienia wymogów dotyczących oceny bezpieczeństwa oraz z naruszeniem ograniczeń dotyczących nadtlenu wodoru.

## **2. Powiadomienia typu RASFF**

System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach (RASFF) oraz Niebezpiecznych Produktach Nieżywnościowych (RAPEX) to systemy przekazywania informacji między urzędami ds. kontroli żywności, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz kosmetyków.

W przypadku zidentyfikowania jakiegokolwiek zagrożenia zdrowia konsumentów umożliwia on sprawne i szybkie przekazywanie informacji, które są oceniane i jeżeli istnieje zagrożenie zdrowia konsumentów podejmowane są działania określone procedurami.

W 2019 roku otrzymano **4 powiadomienia RAPEX** oraz **73 powiadomienia alarmowe i informacyjne w ramach RASFF**.



Przyczynami dla których dany produkt został zgłoszony do systemu RASFF i RAPEX było m.in.:

- przekroczenie parametrów mikrobiologicznych w następujących produktach: przyprawy, woda źródlana, produkty mięsne,
- zawartość nieautoryzowanych substancji w suplementach diety,
- migracja pierwszorzędowych amin i pochodnych z produktów z poliamidu oraz kadmu w przedmiotach szklanych,
- obecność zanieczyszczeń fizycznych w słodyczach,
- przekroczenie poziomu mikotoksyn w przetworach zbożowo-mącznych i owocach suszonych,
- stwierdzenie niedeklarowanego napromieniania w suplemencie diety.

W obiektach monitorowano proces wycofywania produktów z obrotu handlowego. W większości przypadków producenci lub dystrybutorzy sami podejmowali takie działania.

Kategorie produktów	Powiadomienia alarmowe	Powiadomienia informacyjne
Mięso i przetwory mięsne, drób, przetwory rybne	15	4
Przetwory zbożowo - mączne	7	0
Wyroby cukiernicze i ciastkarskie	1	1
Wody mineralne i napoje bezalkoholowe	2	12
Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością	6	2
Zioła i przyprawy	3	0
Suplementy diety	11	2
Inne (owoce suszone, warzywa świeże i mrożone, masło orzechowe, orzechy, herbata, napoje mleczne, musli dla dzieci, ser)	13	4
RAPEX (dot. produktów kosmetycznych)	0	0
<b>Razem</b>	<b>58</b>	<b>15</b>

W 2019 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach zgłosił do Systemu RASFF **2 produkty, tj.:**

- filet z piersi kurczaka,
- ćwiartka udka z kurczaka

Obydwa zgłoszenia związane były z zanieczyszczeniami mikrobiologicznymi.

### 3. Zakłady produkcyjne

W 2019 r. w ewidencji PPIS w Katowicach były **33 zakłady produkcyjne** tj.:

- 1 wytwórnia lodów,
- 2 automaty do lodów,
- 16 piekarni,
- 5 ciastkarni,
- 1 browar,
- 1 wytwórnia wyrobów cukierniczych,
- 7 innych wytwórni żywności.



*Piekarnia w Siemianowicach Śląskich (Źródło własne)*

W obiektach tych przeprowadzono **40 kontroli** sanitarnych i tylko w toku **1 kontroli stwierdzono nieprawidłowości**, mianowicie:

- brak segregacji w urządzeniach chłodniczych,
- gromadzenie sprzętu niezwiązanego z prowadzoną działalnością w pomieszczeniu wyrobu gotowego.

W obiektach tych pobrano **22 próby** do badań, z czego **zakwestionowano 2 próby** omleta ze śmietaną ze względu na obecność *Salmonella* z grupy *DO*.

### 4. Obiekty obrotu żywnością

W minionym roku PPIS w Katowicach nadzorował **276 obiektów obrotu żywnością** tj.:

- 206 sklepów spożywczych, w tym 3 supermarkety,
- 5 magazynów hurtowych,
- 41 kiosków spożywczych,
- 4 środki transportu,
- 12 obiektów ruchomych i tymczasowych,
- 8 inne obiekty obrotu żywnością.

W w/w obiektach przeprowadzono **192 kontrole** sanitarne, w czasie których nałożono **4 mandaty karne**. W **3 przypadkach** PPIS w Katowicach wydał **decyzje** represyjne, które były wynikiem stwierdzanych nieprawidłowości takich jak:

- sprzedaż środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia,
- eksponowanie środków spożywczych na ladzie sprzedaży bez zabezpieczenia od strony klienta,
- brak segregacji w urządzeniach chłodniczych,
- niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny lub sanitarno-techniczny w obiektach.

W obiektach pobrano do badań laboratoryjnych **19 prób** żywności. Próby nie były kwestionowane.

### ***Super- i hipermarkety oraz sklepy należące do sieci: „Żabka”, „Biedronka”, „Lidl”***

Na terenie Siemianowic Śląskich znajdują się **3 supermarkety**, w których zgromadzona jest duża ilość towarów przeznaczona dla masowego konsumenta. Przeprowadzono w nich **5 kontroli** sanitarnych i **nie stwierdzono nieprawidłowości**. W sklepach tych wdrożono dokumentację GHP oraz system HACCP.

W **7 sklepach** należących do sieci „Żabka” przeprowadzono **3 kontrole** sanitarne, w **3 sklepach** sieci „LIDL” przeprowadzono **5 kontroli** i **nie stwierdzono nieprawidłowości**.

W **8 sklepach** sieci „Biedronka” przeprowadzono **19 kontroli** sanitarnych, w toku których wydano **1 decyzję** represyjną za nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny ścian i sufitów w pomieszczeniu magazynowym oraz w sali sprzedaży.

### ***Targowiska i obiekty ruchomych i tymczasowych***

Na terenie Siemianowic Śląskich funkcjonują **2 targowiska miejskie**, gdzie prowadzona jest sprzedaż detaliczna środków spożywczych w **30 kioskach**. Na terenie targowisk przeprowadzono **13 kontroli** sanitarnych i **nie stwierdzono uchybień natury sanitarno - higienicznej**.

W roku 2019 przeprowadzono **2 kontrole** sanitarne **wspólnie z przedstawicielami Inspekcji Weterynaryjnej**. Do zakresu kontroli należało ustalenie źródła pochodzenia oferowanego do sprzedaży mięsa – dziczyzny. **Wyniki kontroli były prawidłowe.**

### **5. Zakłady żywienia zbiorowego**

W 2019 roku PPIS w Katowicach nadzorował **158 zakładów żywienia zbiorowego** tj.:

- 58 restauracji,
- 43 punktów małej gastronomii,
- 3 stołówki pracownicze,
- 4 bloki żywieniowe w domach opieki społecznej,
- 13 stołówek szkolnych, w tym 4 z żywnością w systemie cateringowym,
- 5 żłobków,
- 25 stołówek w przedszkolach, w tym 9 z żywnością w systemie cateringowym,
- 7 innych zakładów żywienia.

W obiektach tej grupy przeprowadzono **87 kontroli** sanitarnych, w czasie których nałożono **4 mandaty** karne, za nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń, zniszczony sprzęt kuchenny oraz brak segregacji w urządzeniach chłodniczych.

### ***Żywność w placówkach oświatowo-wychowawczych***

W ewidencji PPIS w Katowicach figurowały **43 bloki żywienia**: **13** - w szkołach, **25** – w przedszkolach oraz **5** – w żłobkach.

W **9** szkołach, **16** przedszkolach i **2** żłobkach posiłki przygotowywane były na miejscu, a **4** szkoły, **9** przedszkoli oraz **3** żłobki korzystały z usług zakładów cateringowych. W nadzorowanych placówkach oświatowo - wychowawczych przeprowadzono **16 kontroli** sanitarnych.

W **1 z przedszkoli stwierdzono uchybienia** tj. przechowywanie w pomieszczeniu kuchennym na parapecie mokrych kubków po napojach, pojemników na brudne naczynia po posiłkach z zastoinami wody oraz brak środków do higienicznego mycia i suszenia rąk przy umywalce do mycia rąk. Osobę odpowiedzialną za zaniedbania **ukarano mandatem**.

W roku 2019 oceniono teoretycznie jakość żywienia prowadzonego w **1 przedszkolu oraz 1 szkole podstawowej**. Ocenę teoretyczną przeprowadzono z zastosowaniem programu komputerowego Aliant.

W przedszkolu stwierdzono **obniżoną** była zawartość wapnia, a w szkole **obniżoną** wartość energetyczną i zawartość wapnia w posiłkach.

W 1 żłobku pobrano do badań **próbkę** posiłku w celu oceny kaloryczności. Wynik **nie** był kwestionowany.

### *Żywnienie w podmiotach leczniczych*

W 4 nadzorowanych **szpitalach** oraz 1 **zakładzie opiekuńczym** prowadzono żywienie pacjentów w oparciu o dostawy posiłków z firm cateringowych. Kontrole przeprowadzone w tych obiektach **nie** wykazały **uchybień sanitarno-higienicznych**.

### **6. Środki transportu żywności**

W 2019 r. w rejestrze zakładów prowadzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach figurowały **4 firmy posiadające środki transportu** służące do przewozu środków spożywczych i suplementów diety. W grupie tej **nie** stwierdzano **nieprawidłowości**.

## IV. Jakość wody

### 1. Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

W 2019 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach prowadził nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w oparciu o rozporządzenie *Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)*. W ramach prowadzonego nadzoru Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach:

- zatwierdzał harmonogramy pobierania próbek wody do badań wykonywanych przez przedsiębiorstwa wodociągowe tj. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. w ramach prowadzenia wewnętrznej kontroli;
- analizował i rejestrował przekazywane przez w/w przedsiębiorstwa wodociągowe wyniki badań jakości wody wykonywane zgodnie z ustalonymi harmonogramami;
- przekazywał uzyskane dane dotyczące jakości wody do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego;
- wykonywał badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta Mysłów zgodnie z opracowanym harmonogramem kontroli urzędowych.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi były wykonywane na terenie miasta Siemianowice Śląskie w 9 stałych punktach monitoringowych wyznaczonych przez Wodociągi Siemianowickie Aqua-Sprint Sp. z o.o. (na sieci dystrybucyjnej) oraz w 5 stałych punktach monitoringowych wyznaczonych przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. (na „studniach” wodomierzowych/zakupowych).

Liczba raportowanych próbek wody pobranych na terenie miasta przez Wodociągi Siemianowickie Aqua-Sprint Sp. z o.o. i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. w ramach prowadzenia wewnętrznej kontroli jakości wody wynosiła łącznie:

- **98** próbek do badań **fizykochemicznych**,
- **103** próbki do badań **bakteriologicznych**.

Dodatkowo w ramach urzędowej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonej przez PPIS w Katowicach pobrano ogółem:

- **25 próbek do badań fizykochemicznych,**
- **25 próbek do badań bakteriologicznych.**

W 2019 roku PPIS w Katowicach wydał łącznie **120** orzeczeń o przydatności wody do spożycia przez ludzi, które zostały przekazane do Urzędu Miasta w Siemianowicach Śląskich. Nie wydano żadnego orzeczenia o warunkowej przydatności lub braku przydatności wody do spożycia przez ludzi.

Na podstawie prowadzonego nadzoru stwierdzono, że w 2019r. w zakresie badanych parametrów grupy A i grupy B **woda na terenie miasta Siemianowice Śląskie** spełniała wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w rozporządzeniu *Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)* i **była przydatna do spożycia przez ludzi.**

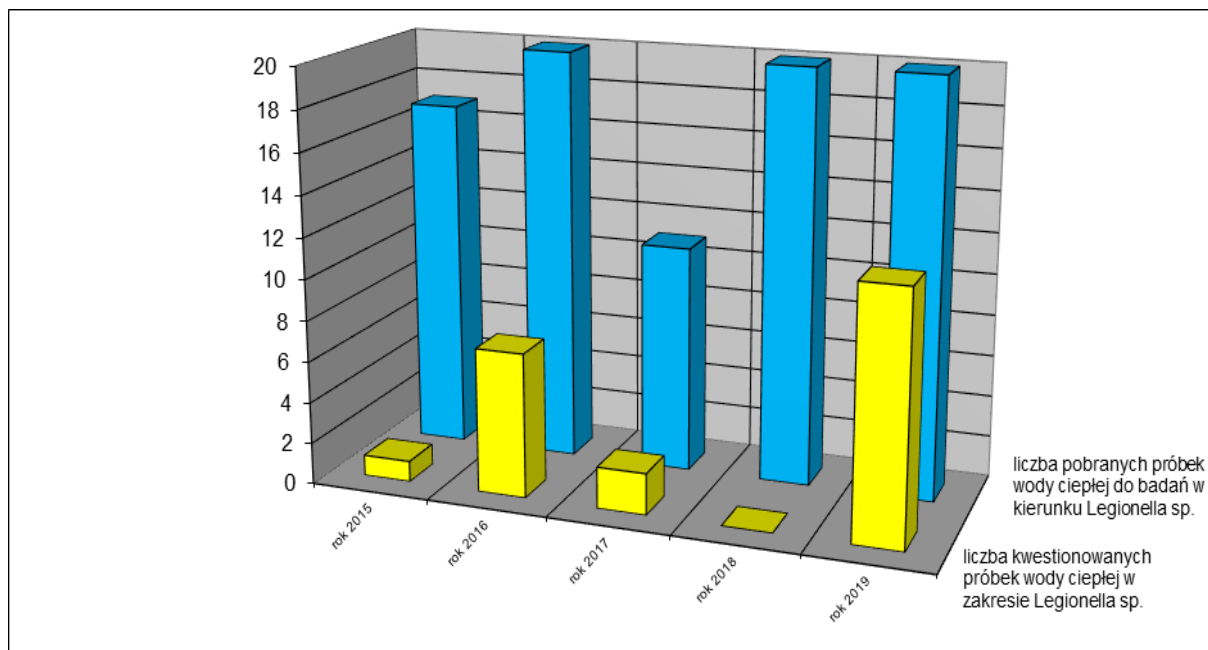
## **2. Badania jakości wody ciepłej w kierunku bakterii Legionella sp.**

Kontynuowano badania jakości wody ciepłej w kierunku bakterii z rodzaju Legionella w budynkach zamieszkania zbiorowego oraz w podmiotach wykonujących działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne.

Badania wody ciepłej w kierunku bakterii Legionella sp. wykonano w **2 obiektach** tj. szpitalu i domu pomocy społecznej. W obiektach tych pobrano łącznie **20** próbek wody ciepłej do badań laboratoryjnych i kwestionowano **12** próbek ze względu na obecność bakterii Legionella sp. w liczbie przekraczającej wartość dopuszczalną określoną w przepisach prawnych.

PPIS w Katowicach wydał **2 decyzje nakazujące** właścicielom obiektów doprowadzenie jakości wody ciepłej do odpowiednich wymagań, mianowicie na rzecz Szpitala „Nefrolux” przy ul. Szpitalnej 6 oraz Domu Pomocy Społecznej prowadzonego przez Zgromadzenie Sióstr Miłosierdzia św. Karola Boromeusza przy ul. Św. Barbary 5. Zarządzenia decyzji wykonano.

W 2018 roku wszystkie badane próbki wody spełniały wymagania określone w przepisach prawnych.

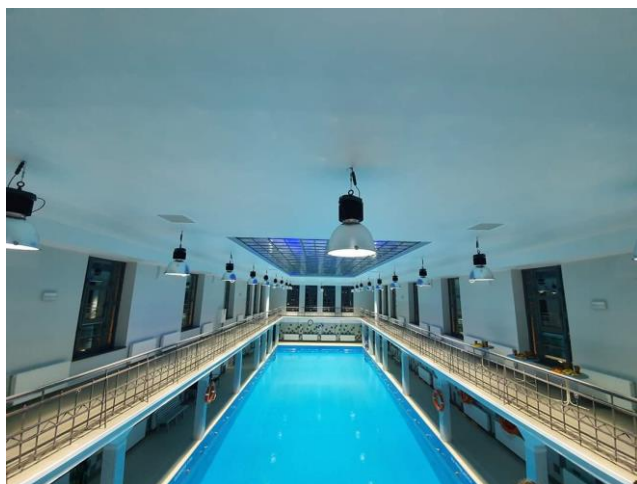


*Pobrane i kwestionowane próbki wody ciepłej na terenie miasta Siemianowice Śląskie w latach 2015 – 2019 w budynkach zamieszkania zbiorowego oraz w podmiotach wykonujących działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne*

### **3. Pływalnie**

W roku 2019 na terenie miasta nadzorem PPIS w Katowicach objęte były

#### **3 pływalnie:**



*Zdjęcie: Pływalnia Miejska ul. Śniadeckiego 11*

- pływalnia kryta w Kompleksie Sportowym „Michał” przy ul. Orzeszkowej 1,
- pływalnia kryta przy ul. Śniadeckiego 11,
- pływalnia odkryta na terenie Kompleksu Sportowego „Pszczelnik”.

Pływalnia Miejska przy ul. Śniadeckiego 11 rozpoczęła działalność w grudniu po zakończeniu drugiego etapu remontu.



W ramach nadzoru nad pływalniami zgodnie z rozporządzeniem *Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach* (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016) PPIS w Katowicach:

- zatwierdzał przygotowane przez zarządzających pływalniami harmonogramy pobierania próbek wody do badań w ramach kontroli wewnętrznej;
- analizował i rejestrował przekazywane przez zarządzających pływalniami wyniki badań jakości wody wykonywane zgodnie z ustalonymi harmonogramami oraz w przypadku wyników kwestionowanych, informacje o działaniach naprawczych;
- przekazywał uzyskane dane do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego;
- wykonywał badania jakości wody w ramach kontroli urzędowej przed wydaniem decyzji – rocznej oceny jakości wody na pływalni.

PPIS w Katowicach w ramach kontroli urzędowej pobrał łącznie **10 próbek wody** z pływalni (z nieszczelników basenowych i cyrkulacji) oraz **1 próbkę wody** ciepłej z natrysków na pływalniach do badań w kierunku bakterii *Legionella* sp.

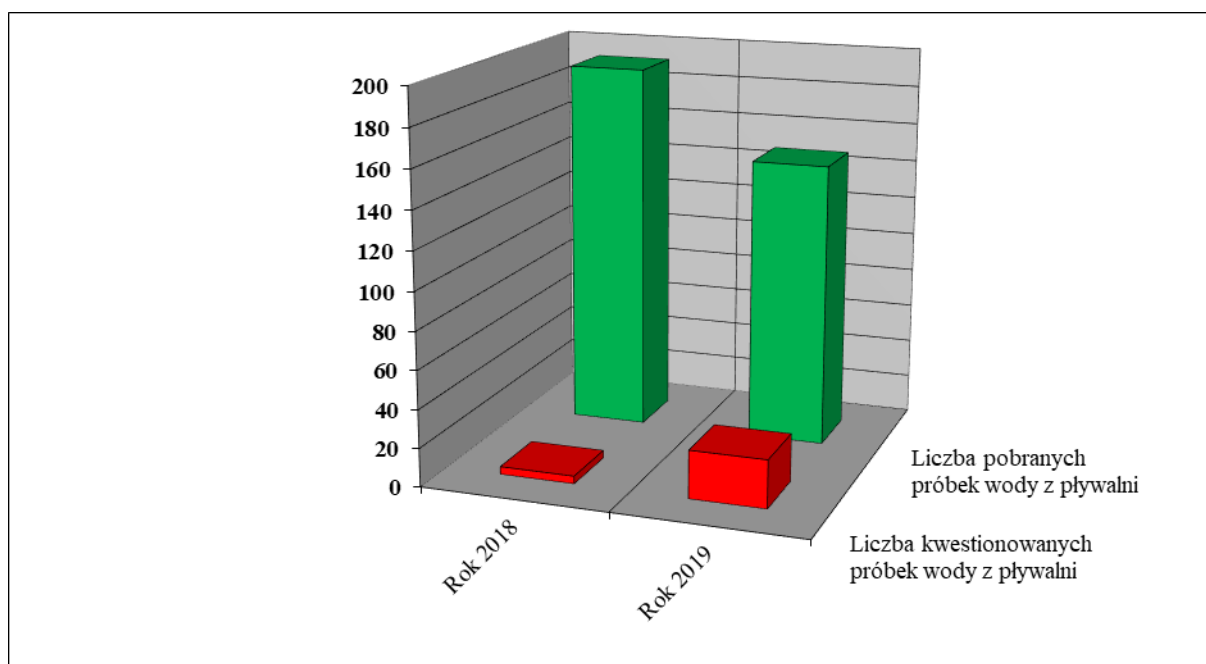
Zarządzający wykonywali badania jakości wody na pływalniach w ramach kontroli wewnętrznej średnio 2 razy w miesiącu na pływalniach krytych i 3 razy w sezonie letnim na pływalniach odkrytych.

W roku 2019 pobrano łącznie **148 próbek wody** na pływalniach. W zakresie badanych parametrów kwestionowano **25 próbek wody** (16,9%) ze względu na podwyższoną zawartość chloroformu oraz wysoką ogólną liczbę bakterii w 36°C.



Zdjęcie: Natryski na pływalni (Pływalnia Miejska ul. Śniadeckiego)

W roku 2018 pobrano łącznie 192 próbki, kwestionowano 4 próbki wody (2,1%).



*Pobrane i kwestionowane próbki wody na pływalniach na terenie miasta w latach 2018 – 2019.*

W przypadku wystąpienia kwestionowanych parametrów zarządzający obiektami podejmowali działania naprawcze mających na celu poprawę jakości wody polegające między innymi na całkowitej lub częściowej wymianie wody w niecce pływalni, zwiększeniu częstotliwości płukania złóż filtracyjnych lub „szokowym” chlorowaniu wody w nieckach basenowych.

W 2019 roku PPIS w Katowicach wydał **2 decyzje - roczne oceny jakości wody na pływalniach** tj. na rzecz pływalni krytej w Kompleksie Sportowym „Michał” oraz pływalni odkrytej na terenie Kompleksu Sportowego „Pszczelnik”. Ze względu na krótki okres działalności (1 miesiąc) nie wydano oceny rocznej dla pływalni krytej przy ul. Śniadeckiego.

Wydane decyzje były pozytywne tj. stwierdzono, że eksploatacja pływalni była prowadzona przez zarządzających w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z pływalni.

## V. Stan sanitarny obiektów i miejsc użyteczności publicznej

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w minionym roku kontynuował bieżący nadzór sanitarny nad **222 różnorodnymi obiektami użyteczności publicznej**, w których przeprowadzono **150 kontroli sanitarnych**.

Skutkowało to m.in. wydaniem **4 decyzji administracyjnych** (w roku 2018 – 8) zarządzających przywrócenie właściwego stanu sanitarnego – higienicznego oraz nałożeniem **3 grzywn w drodze mandatu karnego** (w roku 2018 – również 3).

Rodzaj obiektu	Ilość obiektów w ewidencji	Ilość obiektów skontrolowanych	% skontrolowanych obiektów	Ilość wydanych decyzji administracyjnych	Ilość nałożonych mandatów
Obiekty hotelarskie	5	5	100 %	0	0
Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej, solaria	106	45	42 %	2	2
Dworce autobusowe, Dworce i przystanki PKP	0	0	0	0	0
Jednostki organizacyjne pomocy społecznej	8	8	100 %	0	0
Noclegownie	1	1	100 %	0	0
Ustępy publiczne	4	4	100 %	0	0
Obiekty sportowe	7	7	100 %	0	0
Obiekty kulturalno-widowiskowe	8	7	88 %	0	0
Tereny rekreacyjne	13	10	77 %	0	0
Targowiska	2	2	100 %	0	0
Cmentarze	8	7	88 %	0	1
Inne obiekty użyteczności publicznej*	60	29	48 %	1	0
<b>Suma</b>	<b>222</b>	<b>125</b>	<b>56 %</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

\* do grupy inne obiekty użyteczności publicznej wliczono m.in. pływalnie kryte i odkryte, dom przedpogrzebowy, apteki, zakłady pogrzebowe, stacje paliw, administracje, wspólnoty, sklepy z odzieżą używaną, pralnię.



*Zdjęcie: Tężnia na terenie kompleksu Staw Rzęsa – Siemianowice Śląskie*

Do pozytywnych zmian w grupie obiektów użyteczności publicznej należy zaliczyć inwestycje w nowe tereny rekreacyjne, rozbudowę infrastruktury dla cyklistów, rewitalizację istniejących parków i zieleńców. Przykładem takich inwestycji są m.in.: otwarcie tężni

na terenie kompleksu "Staw Rzęsa", nowy skwer przy ul. Akacjowej na osiedlu im.

Tuwima z siłownią i szafą do wymiany

książek, odrestaurowany skwer "Na Wyzwolenia" w dzielnicy Michałkowice, prace rekultywacyjne Parku Ludowego.

W roku 2019 zakończył się drugi etap modernizacji Pływalni Miejskiej przy ul. Śniadeckiego 11, który objął m.in. remont elewacji budynku oraz szatni, modernizację instalacji c.o. wraz z kotłownią, przebudowę wejścia głównego i dostosowanie go do potrzeb osób niepełnosprawnych.



*Zdjęcie: Pływalnia Miejska przy ul. Śniadeckiego 11– Siemianowice Śląskie*

## **1. Obiekty użyteczności publicznej**

### ***Obiekty świadczące usługi hotelarskie***

W roku 2019 skontrolowano **5** będących w nadzorze **obiektów hotelarskich** wchodzących w skład infrastruktury turystycznej.

Biorąc pod uwagę standard i zakres usług, wyposażenie czy lokalizację do omawianej grupy zaliczono hotele, hostel i pokoje gościnne. Stan skontrolowanych obiektów oceniono jako dobry.

W trakcie kontroli oceniano stan higieniczno – sanitarny i techniczny obiektów oraz elementów wyposażenia pokoi, sanitariatów i traktów komunikacyjnych, postępowanie z bielizną, gospodarkę wodno-ściekową, sprawność wentylacji, zaopatrzenie i przechowywanie środków czystości, preparatów dezynfekcyjnych, a także czystość terenu wokół obiektów.

**Nieprawidłowości nie stwierdzono.**

***Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, fryzjersko-kosmetyczne, odnowy biologicznej i tatuażu***



Podmioty należące do tej grupy stanowią najliczniejszą grupę obiektów użyteczności publicznej. W ewidencji **figurowało 106 obiektów usługowych** takich jak zakłady fryzjerskie, zakłady kosmetyczne, tatuażu, zakłady odnowy biologicznej, inne zakłady, w których są świadczone więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych, czy odnowy biologicznej. **Skontrolowano**

**45 obiektów**, co stanowiło 42% będących w nadzorze.

W skontrolowanych zakładach stosowano odpowiednie środki dezynfekcyjne do narzędzi, a w przypadku wykonywania zabiegów mogących powodować naruszenie ciągłości tkanki wdrożono procedury zgodnie z art. 16 ustawy z dnia 5 grudnia 2008r. *o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2019 r., poz. 1239 z późn.zm.)*. Stale wzrasta liczba zakładów kosmetycznych, w których narzędzia poddawane są sterylizacji w autoklawach. W wielu zakładach stosowane są narzędzia jednorazowego użytku.

**Zły stan higieniczno-sanitarny i techniczny stwierdzono w 4 przypadkach.** W związku ze stwierdzonymi uchybieniami nałożono **2 grzywny w drodze mandatu karnego** oraz wydano **2 decyzje administracyjne** Negatywnie oceniane zakłady to:

- Galeria Koloru Stylowe Włosy przy ul. Dreyzy 39d,
- Zakład fryzjerski przy ul. Korfantego 9 c,
- Pazurkownia przy ul. Parkowej 9/5,
- Salon fryzjerski i solarium „KADESZ” przy ul. Fojkisa 4.

Potencjalnie największym zagrożeniem zdrowotnym dla klientów jest wykonywanie inwazyjnych zabiegów kosmetycznych, czy tatuaży, zatem podczas kontroli sanitarnych szczególną uwagę zwracano na postępowanie z narzędziami i przyborami, a w maju 2019 r. **zorganizowano szkolenie** adresowane do właścicieli i pracowników zakładów kosmetycznych, w tematach: *Zapobieganie zakażeniom HCV, Zasady sterylizacji narzędzi mogących naruszyć ciągłość tkanek ludzkich, Zasady i procedury dezynfekcji – ochrona personelu i klientów.*

W związku z *ustawą z dnia 15 września 2017 r. o ochronie zdrowia przed następstwami korzystania z solarium (Dz.U. z 2017 r. poz. 2111)*, w czasie kontroli kontynuowano sprawdzanie czy **solaria** udostępniane są małoletnim, czy przestrzegany jest zakaz reklamy lub promocji usług w zakresie udostępniania solarium oraz czy umieszczone są czytelne i widoczne informacje o treści „Zakaz udostępniania solarium osobom, które nie ukończyły 18 roku życia”. Kontrole **nie wykazały nieprawidłowości** w ww. zakresie.

### ***Przystanki komunikacji miejskiej***

W ramach prowadzonego nadzoru na terenie miasta dokonano oględzin **20 przystanków komunikacji miejskiej**. Stan utrzymania przystanków określono w **większości na poziomie dobrym i dostatecznym**. Przystanki były odpowiednio oznakowane, posiadały ławeczki, kosze na odpadki oraz informacje o rozkładzie jazdy.



*Zdjęcie: Przystanek osobowy z elektroniczną tablicą informacyjną – Siemianowice Śląskie*

Na **11 przystankach** stwierdzono brudne kosze, zły stan techniczny wiat dla podróżnych oraz zaśmiecony teren.

W związku z tym PPIS w Katowicach zwrócił się do Urzędu Miasta Siemianowice Śląskie Wydział Gospodarki Komunalnej o podjęcie działań mających na celu poprawę stanu sanitarnego przystanków. W odpowiedzi gestor poinformował, o podjętych działaniach naprawczych.

### ***Jednostki organizacyjne pomocy społecznej***

Na terenie miasta w 2019 roku funkcjonowało **8 domów pomocy społecznej oraz innych jednostek organizacyjnych pomocy społecznej i wszystkie skontrolowano.**

W obiektach tych świadczone są usługi w zakresie potrzeb bytowych, pielęgnacyjno-opiekuńczych oraz wspomagających pobyt (terapia zajęciowa, podnoszenie sprawności). Obiekty pozbawione są barier architektonicznych i przystosowane są dla osób niepełnosprawnych.

W zdecydowanej większości kontrole sanitarne **nie wykazały nieprawidłowości** w bieżącym stanie sanitarno-higienicznym, w postępowaniu z odpadami oraz z brudną i czystą bielizną.

### ***Noclegownie***

W roku 2019 w Siemianowicach Śląskich przy ul. Sobieskiego 21 **zorganizowano Schronisko dla bezdomnych mężczyzn Towarzystwa Pomocy Św. Alberta.**

Schronisko dla osób bezdomnych świadczy usługi przez cały rok, przez 7 dni w tygodniu, oferując schronienie, posiłki, pomoc medyczną i rzeczową. Obiekt wyposażony jest w podstawowy sprzęt w pomieszczeniach mieszkalnych oraz sanitarnych.

Za utrzymanie prawidłowego stanu sanitarno - porządkowego odpowiadali pensjonariusze. Zaopatrzenie w środki czystości i dezynfekcyjne było wystarczające. Gospodarka odpadami komunalnymi prowadzona była prawidłowo.

### ***Ustępy publiczne***

W roku 2019 PPIS w Katowicach nadzorował **4 ustępy publiczne i ogólnodostępne** przeznaczone dla klientów różnego rodzaju obiektów i **wszystkie skontrolowano.**

Stan sanitarno-porządkowy podczas kontroli **oceniano pozytywnie**. Obiekty wyposażone były w dostateczną ilość środków czystościowych, dezynfekcyjnych i higienicznych. Dezynfekcja urządzeń sanitarnych odbywała się na bieżąco, z właściwą częstotliwością. Postępowanie z odpadami było prawidłowe. Agenci zawarli umowy na odbiór odpadów komunalnych. Otoczenie obiektów utrzymane było czysto.

### ***Obiekty sportowe***

W ewidencji PPIS w Katowicach znajdowało się **7 obiektów sportowych** i w każdym z nich przeprowadzono kontrolę.

Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń bloku sportowego i zaplecza sanitarnego był zachowany. Zaopatrzenie w środki czystości i higieniczne było wystarczające. Gospodarka odpadami prowadzona była prawidłowo.

Skontrolowane obiekty **oceniono jako dobre**.

### ***Obiekty kulturalno-widowiskowe***

Na terenie miasta w 2019 roku funkcjonowało **8 obiektów kulturalno-widowiskowych**, z tego **skontrolowano 7**.

Obiekty prowadząc działalność społeczno-kulturalną w swoich budynkach mieszczą lokale kulturalno-rozrywkowe typu ośrodki kultury, kluby i obiekty widowiskowe.

Kontrolowane obiekty utrzymane były w prawidłowym stanie sanitarno-porządkowym. Sale wystawowe, widowiskowe, garderoby, szatnie, toalety z rozdziałem na damskie i męskie utrzymane były czysto. Stwierdzono wystarczający zapas środków czystościowych i dezynfekcyjnych.



*Zdjęcie: SCK Zameczek przy ul. Oświęcimskiej 1  
Siemianowice Śląskie*

W roku 2019 zmodernizowano Siemianowickie Centrum Kultury „Jarzębina” przy ul. Wierzbowej 2 poprzez udogodnienia dla osób niepełnosprawnych, malowanie ścian i sufitów, wymianę płytek na podłogach, zamontowanie klimatyzacji w sali bankietowej.



Obecnie trwają prace remontowe w budynku SCK Zameczek przy ul. Oświęcimskiej 1, a przed budynkiem powstała fontanna i zorganizowano alejki z miejscami siedzącymi dla spacerowiczów.

### ***Tereny rekreacyjne***

Na podstawie bieżącego nadzoru stwierdzono, że tereny rekreacyjne w mieście Siemianowice Śląskie **były zadbane**. Tereny te sprzątane były na bieżąco, wyposażone były w wystarczającą liczbę koszy na odpady oraz regulaminy korzystania. Nie kwestionowano stanu technicznego urządzeń, małej architektury czy koszy na śmieci. W sezonie letnim na terenie niektórych obiektów funkcjonowały toalety przenośne typu TOI-TOI, serwisowane przez odpowiednie firmy.



*Zdjęcie: plac zabaw na terenie kompleksu Staw Rzęsa – Siemianowice Śląskie*

Ponadto zwracano uwagę na wymianę piasku w piaskownicach, której właściciele zwykle dokonują przed i w trakcie sezonu. Przy piaskownicach i placach zabaw ustawione były tabliczki z regulaminami, w których ujęto zakaz wprowadzania psów oraz zakaz palenia wyrobów tytoniowych.

## ***Targowiska***

W mieście Siemianowice Śląskie **funkcjonują 2 targowiska** i obydwie zostały w roku 2019 skontrolowane. Przedmiotem kontroli targowisk, była dbałość o stan bieżącej czystości obiektów oraz otoczenia, sposób zagospodarowania odpadów komunalnych, stan techniczny i sanitarny toalet dla klientów oraz ich wyposażenie, a także zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia.

W oparciu o powyższe kryteria stan targowisk **oceniono pozytywnie**.

## ***Cmentarze***

Na terenie Siemianowic Śląskich **zlokalizowanych jest 8 cmentarzy** i w 2019 r. **skontrolowano 7** z nich.

Tereny cmentarzy były prawidłowo zagospodarowane i utrzymywane w należyтым stanie sanitarnym. Odpady komunalne gromadzone były w kontenerach i na bieżąco wywożone na wysypisko śmieci.

W tej grupie obiektów **nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego**. Dotyczyło to cmentarza parafialnego przy ul. Maciejkowickiej 5a, gdzie stwierdzono brudne podłogi w pomieszczeniu kaplicy przy chłodni, brak ręczników jednorazowego użycia oraz mydła w płynie do rąk przy umywalkach w toalecie wydzielonej dla pracowników oraz w toalecie przy kaplicy. W związku z tym wydano doraźne zalecenia. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.

W roku 2019 **wydano 3 decyzje zezwalające na przeprowadzenie ekshumacji** zwłok lub szczątków ludzkich, z czego 2 wykonano pod nadzorem PPIS w Katowicach. Kontrole wykazały, iż ekshumacje przeprowadzane były zgodnie z wydawanymi decyzjami i zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

W roku 2019 na wniosek Urzędu Miasta Siemianowice Śląskie PPIS w Katowicach wydał **12 postanowień w sprawie sprowadzenia do kraju zwłok z zagranicy**.

## ***Imprezy masowe***

PPIS w Katowicach na podstawie ustawy o bezpieczeństwie imprez masowych w 2019 roku zaopiniował pod względem sanitarnym organizację **2 imprez masowych**.

Opiniowano przede wszystkim zabezpieczenie imprez masowych w zaplecze sanitarno – higieniczne (toalety) oraz rozmieszczenie pojemników na odpady. Skontrolowano przebieg jednej imprezy plenerowej pn. Parada Gwiazd Telewizji TVS. W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości sanitarno - porządkowych.

## **2. Gospodarka odpadami komunalnymi**

Skontrolowane obiekty użyteczności publicznej będące pod nadzorem posiadają uregulowaną gospodarkę odpadową.

Odpady komunalne gromadzone były w kontenerach lub pojemnikach i odbierane przez specjalistyczną firmę. Wywóz odpadów odbywał się w sposób zorganizowany, na podstawie zawartych umów. W mieście funkcjonuje selektywne zbieranie odpadów typu papier, szkło, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metale, zielone, ulegające biodegradacji, odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane, zużyty sprzęt elektryczny, zużyte baterie i akumulatory.

Odpady wytwarzane nieregularnie w gospodarstwach domowych nadal odbierane są przez Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych przy ul. Wyzwolenia 18E oraz Mobilne Punkty Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, które w 2019 r. zlokalizowane były na Parkingu Urzędu Miasta Siemianowice Śląskie przy ul. Michałkowicka 105, Parkingu przy ul. Wróblewskiego 26a, Parkingu przy ul. Okrężnej 19, na skrzyżowaniu ul. Moniuszki i ul. Dworcowej, zatoce postojowej przy ul. Reymonta 1, 3, 5.

W trakcie kontroli zwracano uwagę na ciągłość odbioru odpadów komunalnych, zapewnienie pojemników do gromadzenia odpadów oraz stan sanitarny miejsc służących do gromadzenia odpadów.

Mieszkańcy Siemianowic Śląskich w **2 przypadkach zgłaszali problem** dotyczący przepełnionych pojemników na odpady komunalne oraz złego stanu sanitarno-higienicznego miejsc gromadzenia odpadów. Przeprowadzone kontrole w tylko 1 przypadku wykazały, iż problemy miały miejsce, a administratorzy byli w trakcie usuwania nieprawidłowości.

W miesiącu kwietniu 2019 roku **dokonano wizji objazdowej terenu miasta Siemianowice Śląskie**. W wizji wzięli udział przedstawiciele Wydziału Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Siemianowice Śląskie. Przeprowadzona wizja wykazała na obrzeżach, alejkach spacerowych miejsca, w których zalegały odpady pochodzące z gospodarstw domowych.

O wynikach wizji objazdowej Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach poinformował Prezydenta Miasta Siemianowice Śląskie, oczekując podjęcia działań zmierzających do przywrócenia właściwego stanu sanitarno - porządkowego miasta.

W odpowiedzi Prezydent Miasta Siemianowice Śląskie poinformował, że tereny gminne zostały uprzątnięte, natomiast uporządkowanie terenów prywatnych zostało zlecone ich właścicielom.

### **3. Akcje deratyzacyjne**

W 2019 roku na terenie miasta zostały przeprowadzone **dwie obowiązkowe akcje deratyzacyjne** tj.: wiosenna i jesienna

W okresie wiosennym **kontrole przeprowadzono w 59 obiektach**, natomiast w trakcie akcji jesiennej **skontrolowano 149 obiektów**. Tylko w **1 obiekcie**, stwierdzono warunki sprzyjające bytowaniu gryzoni i dotyczyły one zalegających odpadów komunalnych na terenie piwnicy. Prawidłowy stan sanitarno - higieniczny posesji przywrócono na skutek wydanych przez PPIS w Katowicach zaleceń.



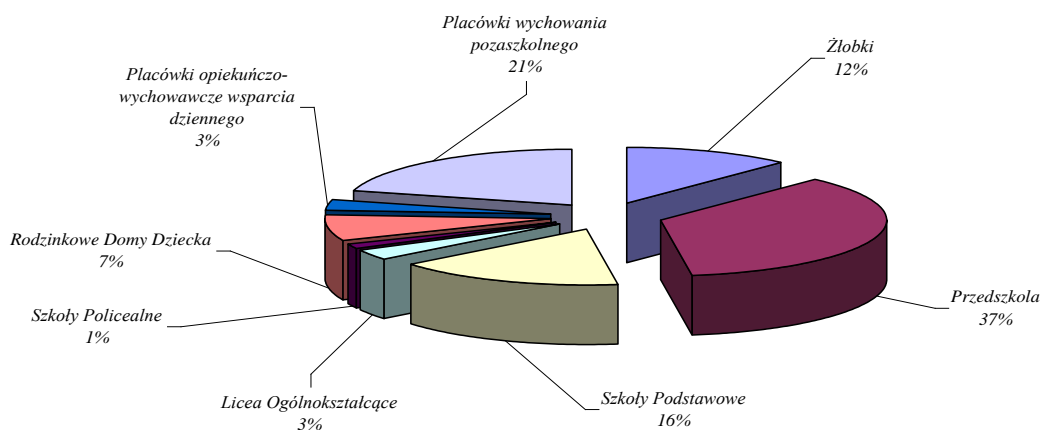
## VI. Stan sanitarny szkół i innych placówek oświatowo – wychowawczych

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2019 roku prowadził bieżący nadzór sanitarny nad przestrzeganiem przepisów higienicznych i zdrowotnych w środowisku dziecięco - młodzieżowym w **67 stałych obiektach nauczania i wychowania** w mieście i były to:

- żłobki i kluby dziecięce – 8,
- przedszkola – 24,
- szkoły podstawowe – 11,
- licea ogólnokształcące – 2,
- szkoły policealne – 1,
- placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego – 2,
- placówki z pobytem całodobowym – 5,
- placówki wychowania pozaszkolnego – 14.

Ponadto nadzorem objęto **10 turnusów placówek sezonowego wypoczynku dzieci i młodzieży.**

Przeprowadzono łącznie **25 kontroli sanitarnych w 23 obiektach.**



*Placówki oświatowo-wychowawcze w Siemianowicach Śląskich objęte nadzorem PPIS w Katowicach w 2019 r.*

Kontrole sanitarne potwierdziły, że stan sanitarny i techniczny ulega sukcesywnie poprawie. W 2019 roku **nie wydano decyzji administracyjnych i nie nałożono mandatów.**

## **1. Żłobki i kluby dziecięce**



*Szatnia w siemianowickim niepublicznym żłobku (Źródło: Zdjęcie*

Na terenie Siemianowic Śląskich w 2019 roku funkcjonowało **7 żłobków**, w tym **1 żłobek publiczny, 6 niepublicznych** oraz **1 niepubliczny klub dziecięcy**. Opiekę w żłobku publicznym otrzymało 131 dzieci, a w żłobkach niepublicznych – 253 dzieci. Przeprowadzono w nich **7 kontroli i nieprawidłowości nie stwierdzono.**

Żłobki i klub dziecięcy funkcjonowały w budynkach przystosowanych do tego celu. W placówkach zostały zapewnione zarówno higieniczne jak i bezpieczne warunki pobytu dzieci.

W 2019 roku na terenie miasta do dyspozycji dzieci oddano **3 nowe niepubliczne żłobki**, mianowicie:

- Pozytywny Żłobek ul. Wróbla 12,
- Żłobek Akademia Malucha ul. Niepodległości 67,
- Żłobek Sowa 5 ul. Sowa 5.

Ponadto w 2 istniejących placówkach **zwiększono liczbę miejsc** dla dzieci.

## **2. Placówki wychowania przedszkolnego**

W 2019 roku działalność opiekuńczo – wychowawczą prowadzono w **24 przedszkolach**. **Skontrolowano 12 placówek**, do których zapisanych było 1464 dzieci.

Kontrole potwierdziły **prawidłowy stan sanitarno - higieniczny** placówek. Przedszkola funkcjonowały w budynkach przystosowanych do tego celu. Tereny wokół placów zabaw były ogrodzone, posesje utrzymane były czysto, a piasek w piaskownicach był wymieniany.

### ***Ocena dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii***

Jednym z zadań w zakresie wychowania zdrowotnego jest kształtowanie u dzieci przedszkolnych prawidłowej postawy ciała.

W tym zakresie dokonano oceny dostosowania mebli edukacyjnych do wymagań ergonomii w **1 placówce przedszkolnych** tj. w Przedszkolu Nr 20 przy ul. Wróbla 11. Oceniono dostosowanie stolików i krzeseł do wzrostu dzieci w 1 oddziale, gdzie ocenione 15 stanowisk było **zgodnych z Polską Normą**.

### **3. Szkoły**

W 2019 roku PPIS w Katowicach nadzorował na terenie miasta **14 szkół** różnego typu. **Skontrolowano 3** szkoły przeprowadzając w nich **4 kontrole** sanitarne.

Budynki szkół przystosowane są do potrzeb użytkowników, a ich stan sanitarny oceniono pozytywnie.

W skontrolowanych szkołach zapewniono infrastrukturę do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego. W obiektach funkcjonowały samodzielne gabinety profilaktycznej opieki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej. Pomieszczenia gabinetów utrzymane były we **właściwym stanie sanitarnym**.

### ***Ocena dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii***

W 2019 roku w **Szkole Podstawowej Nr 4** przy ul. M. Dąbrowskiej 10 dokonano oceny dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii. Oceniono dostosowanie mebli do wzrostu **80** uczniów w **4** oddziałach.

Ocena stanowiska pracy ucznia wykazała, że podobnie jak w roku 2018, we wszystkich grupach szkolnych w 100 % **dostosowano meble edukacyjne do wzrostu uczniów**.

### ***Dożywianie dzieci i młodzieży w szkołach***

Program dożywiania uczniów w placówkach szkolnych prowadzony był w **3 skontrolowanych szkołach**. Obiady otrzymywało **726 uczniów**, a z posiłków dofinansowanych skorzystało **24 uczniów**.

Szkoły uczestniczyły w projekcie „**Program dla szkół**”, który promował dietę bogatą w owoce i warzywa, mleko i produkty mleczne, a skorzystało z niego **1115 uczniów**. Zakres prowadzonego dożywiania w szkołach w latach 2017 – 2019 zobrazowano w poniższej tabeli.

Rok	Liczba szkół wszystkich typów		Placówki skontrolowane, w których stwierdzono:								Liczba korzystających z posiłków dofinansowanych
	w ewidencji	skontrolowanych	Wydawanie ciepłych posiłków				Organizowanie śniadań szkolnych		Projekt „Program dla szkół” – możliwość skorzystania z napoju mlecznego, warzyw i owoców		
			liczba placówek	Liczba korzystających z posiłków			liczba placówek	liczba korzystających	liczba placówek	liczba korzystających	
				łącznie	pełnych	I-daniowych					
<b>2017</b>	16	9	7	1434	1434	0	2	20	2	517	230
<b>2018</b>	16	4	2	331	331	0	0	0	2	451	58
<b>2019</b>	14	3	3	726	726	0	1	13	3	1115	24

*Prowadzenie dożywiania w siemianowickich szkołach z lat 2017 – 2019*

### ***Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów/plecaków***

W 2019 roku przeprowadzono ocenę obciążenia uczniów ciężarem tornistrów/plecaków **w 2 szkołach podstawowych**. W tym zakresie przebadano 580 uczniów klas od I do VIII w 29 oddziałach. Stwierdzono, że **102 uczniów tj. 17,58% korzystało z tornistrów/plecaków przekraczających zalecane 15% ciężaru ciała ucznia**.

PPIS w Katowicach wystosował do dyrektorów 2 placówek wystąpienia pokontrolne, w wyniku których w szkołach podjęto działania w celu wyeliminowania problemu.

### ***Zapewnienie uczniom miejsca na pozostawienie w szkole części podręczników i przyborów szkolnych***

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w *sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych placówkach* szkoła powinna zapewnić uczniom możliwość pozostawienia części podręczników i przyborów szkolnych na terenie placówki.

W 2019 roku **wymóg ten został spełniony we wszystkich skontrolowanych szkołach**.



## VII. Warunki sanitarno – higieniczne środowiska pracy

### 1. Stan sanitarno-higieniczny zakładów pracy

Nadzór sanitarny nad warunkami pracy ma na celu wzmocnienie ochrony zdrowia pracowników przed negatywnym oddziaływaniem szkodliwych i uciążliwych czynników występujących w miejscu pracy, w tym przede wszystkim zapobieganie powstawaniu chorób zawodowych.

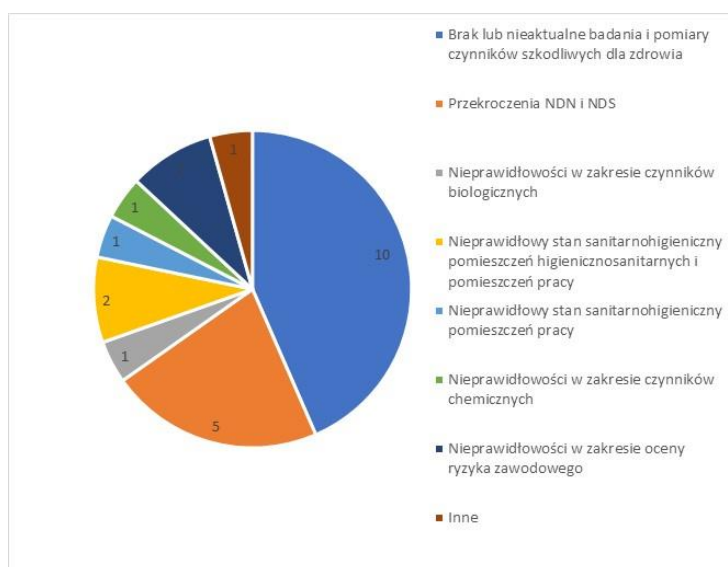
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach nadzorował **278 zakładów pracy**, zatrudniających ogółem **9917 pracowników**. **Skontrolowano 89** spośród nich, przeprowadzając **128 kontroli** sanitarnych. Wydano **18 decyzji administracyjnych**, nie nałożono grzywnien w drodze mandatu karnego.

#### *Warunki pracy*

Pracodawca ponosi odpowiedzialność za stan bezpieczeństwa i higieny pracy. Jest obowiązany chronić zdrowie i życie pracowników, poprzez zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy przy odpowiednim wykorzystaniu osiągnięć nauki i techniki.

W ramach prowadzonego nadzoru nad warunkami środowiska pracy oraz stanem sanitarnym w zakładach, zostało wydanych **18 decyzji administracyjnych**.

Szczegółowy opis stwierdzonych w czasie kontroli nieprawidłowości w 2019 r. obrazuje poniższy wykres.



Wykaz nieprawidłowości stwierdzonych w czasie kontroli w 2019 roku

W wyniku podjętych działań ogółem w **5 zakładach** pracy stwierdzono przekroczenie najwyższego dopuszczalnego natężenia (NDN) hałasu, najwyższego dopuszczalnego stężenia (NDS) pyłów sadzy technicznej, pyłów mąki, pyłów organicznych pochodzenia roślinnego, tlenków węgla i tlenków azotu, co skutkowało wydaniem decyzji. Na skutek decyzji wydanych w latach wcześniejszych poprawiono warunki pracy **74 pracownikom w 5 zakładach pracy**, w których stwierdzono przekroczenia normatywu hałasu.

Ponadto w 2019 roku przeprowadzono kontrole **w 4 zakładach pracy**, w których ze względu na stosowane urządzenia oraz procesy technologiczne nie było możliwe poprzez działania techniczne zlikwidowanie przekroczeń hałasu, stwierdzonych w latach wcześniejszych. Polecono pracodawcom systematyczne poddawanie pracowników profilaktycznym badaniom lekarskim oraz przeprowadzanie odpowiednich szkoleń BHP wraz z informowaniem pracowników o ryzyku utraty zdrowia związanym z pracą na stanowiskach o złym klimacie akustycznym.

#### ***Czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym***

Spośród **20 zakładów** pracy, w których w środowisku pracy występowały substancje chemiczne, ich mieszaniny, czynniki lub procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym lub mutagennym **skontrolowano 6 zakładów**, nie stwierdzając nieprawidłowości.

Na terenie miasta nadzorowano również **prace związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest**, ze względu na jego szkodliwe działanie na organizm człowieka.

Po wpłynięciu **7 zgłoszeń** rozpoczęcia prac, związanych ze sposobem i warunkami bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest, przeprowadzono **6 kontroli sanitarnych** na placach budów, które nie wykazały **nieprawidłowości**.

W 2019 r. nie stwierdzono chorób zawodowych, gdzie czynnikiem przyczynowym były pyły azbestu.

#### ***Substancje chemiczne i ich mieszaniny***

W 2019 r. przeprowadzono **55 kontroli** sanitarnych w **54 zakładach pracy** w zakresie przestrzegania przepisów, dotyczących stosowania oraz wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin. W **1 zakładzie stwierdzono** nieprawidłowe karty charakterystyki wprowadzanych do obrotu mieszanin, w związku z powyższym PPIS w Katowicach w wydał decyzję.

### *Produkty biobójcze*

Kontynuowano nadzór nad przestrzeganiem obowiązków dotyczących wprowadzania do obrotu i stosowania produktów biobójczych. Produkty biobójcze to produkty do zwalczania organizmów szkodliwych dla zdrowia ludzi lub zwierząt. Jednocześnie mogą one stanowić ryzyko dla ludzi, zwierząt i środowiska.

Przeprowadzono **28 kontroli w 28 zakładach pracy**, w wyniku których **nie stwierdzono naruszenia przepisów** w tym zakresie.

### *Detergenty*

PPIS w Katowicach prowadził także nadzór nad przestrzeganiem obowiązków dotyczących wprowadzania do obrotu detergentów i środków powierzchniowo czynnych. W toku czynności kontrolnych oceniano karty charakterystyki, oznakowanie opakowań oraz arkusze danych składników wprowadzanych do obrotu detergentów.

**W 5 zakładach** przeprowadzono **5 kontroli** i **nie stwierdzono nieprawidłowości**.

### *Czynniki biologiczne*

W zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych, ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki oraz przestrzegania przez pracodawców wymogów obowiązującego przepisu prawa przeprowadzono **22 kontroli** sanitarnych w **21 zakładach pracy**.

W **1 zakładzie** stwierdzono nieprawidłowo sporządzoną ocenę ryzyka zawodowego, w której nie uwzględniono narażenia pracowników na działanie szkodliwych dla zdrowia czynników biologicznych.

## **2. Choroby zawodowe**

PPIS w Katowicach realizując zadania, dotyczące nadzoru nad warunkami pracy prowadził postępowania administracyjne w sprawie chorób zawodowych i wydawał imienne decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej, bądź o braku podstaw do jej stwierdzenia.

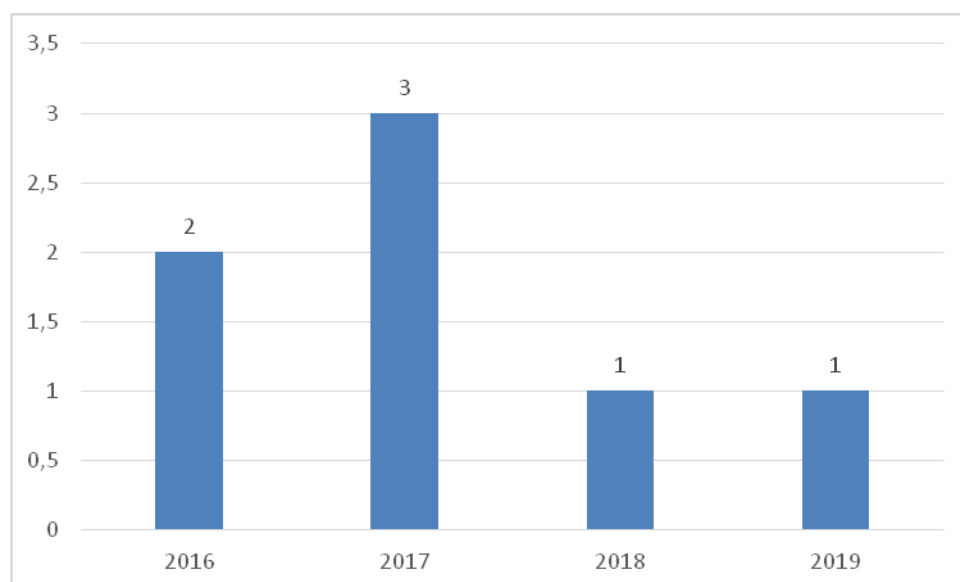
W 2019 roku **stwierdzono 1 przypadek choroby zawodowej**, natomiast w **3 przypadkach** wydano decyzje odmawiające stwierdzenia choroby zawodowej.

Lp.	Choroba zawodowa	2016	2017	2018	2019
1.	Pylica płuc	2	0	0	1
2.	Przewlekłe choroby narządu ruchu	0	1	0	0
3.	Nowotwory złośliwe	0	0	1	0
4.	Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego	0	1	0	0
5.	Przewlekłe choroby narządu głosu	0	1	0	0
	<b>RAZEM</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

*Liczba i rodzaj stwierdzonych chorób zawodowych w latach 2016-2019*

W okresie 2016-2019 w zakładach pracy na terenie Siemianowic Śląskich stwierdzono łącznie 7 przypadków chorób zawodowych.

Należy zaznaczyć, że stwierdzane choroby zawodowe są często skutkiem braku odpowiednich warunków pracy w latach wcześniejszych.



*Analiza zapadalności na choroby zawodowe w Siemianowicach Śląskich w latach 2016 - 2019*

## VIII. Interwencje mieszkańców miasta

W 2019 roku mieszkańcy miasta wnieśli **50 interwencji**, to jest mniej niż w 2018 roku kiedy to rozpatrzono 63 zgłoszenia. Kontrole sanitarne **nie potwierdziły większości opisanych uchybień sanitarnych**.

Każda informacja w sprawie naruszenia stanu sanitarnego, również wniesiona anonimowo, była wystarczającym powodem do podjęcia przez organ działań w ramach sprawowanego nadzoru. Sprawy rozpatrywano bez zbędnej zwłoki, w terminach określonych przez przepis prawa, a w sytuacjach zagrożenia zdrowia i życia mieszkańców reagowano natychmiast. W uzasadnionych przypadkach wszczynano postępowanie administracyjne w celu przywrócenie właściwego stanu sanitarnego, a winnych zaniedbań karano grzywną w drodze mandatu karnego.

W zakresie **niewłaściwego stanu sanitarno – porządkowego obiektów użyteczności publicznej** siemianowiczanie zgłosili **22 interwencje** (w 2018r. – 29) i **10 uznano za uzasadnione**.

Zgłaszane problemy to: zły stan sanitarny posesji, brudne klatki schodowe, zalewanie piwnic, zawilgocenie mieszkań, zalegające odpady, uciążliwy sąsiad, obecności gryzoni, insektów, gołębi, niewłaściwy stan sanitarno - higieniczny zakładu stylizacji paznokci, a także placu zabaw.

W wyniku toczących się postępowań wydawano zalecenia pokontrolne. Ponadto PPIS w Katowicach wydał **1 decyzję** zarządzając przywrócenie właściwego stanu pomieszczeń piwnicznych oraz nałożył **1 grzywnę** w drodze mandatu karnego z powodu braku dezynfekcji narzędzi wielokrotnego użycia w zakładzie stylizacji paznokci.

Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie nieprawidłowości.

W 2019 roku rozpatrzono **1 zgłoszenie** (w 2018r. - 2) **dotyczące niewłaściwej jakości wody** przeznaczonej do spożycia i dotyczyło ono smaku wody. Na podstawie wykonanych badań **potwierdzono jego zasadność**. Wodociągi Siemianowickie Aqua-Sprint Sp. z o.o. podjęły działania naprawcze w celu poprawy jakości wody, jak również wykonały badania kontrolne potwierdzające ich skuteczność.

W **22 interwencjach** (w 2018r. - 27) mieszkańcy opisali **nieprawidłowości zaobserwowane w obiektach produkcji i obrotu żywnością**. W toku podjętych działań **potwierdzono 5 zgłoszeń**.

Najczęściej zgłaszano nieprawidłowości sanitarne zaobserwowane w sklepach i zakładach gastronomicznych typu otwartego, tj. barach, restauracjach i punktach małej gastronomii. W zgłoszeniach opisywano:

- oferowanie do sprzedaży środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia,
- nieprawidłowe przechowywanie środków spożywczych,
- brak porządku i czystości w obiekcie.

Szczególnie rażące zaniedbania sanitarne stwierdzono w siemianowickiej pizzerii, gdzie potwierdzono brak bieżącego porządku w zapleczu lokalu oraz w obieralni warzyw, a także przechowywanie sprzętu niezwiązanego z prowadzoną działalnością. Kontrola skutkowała wydaniem zaleceń i nałożeniem **mandatu karnego**. Uchybienia sanitarne usunięto w wyznaczonym terminie.

W toku kontroli w jednym ze sklepów spożywczych stwierdzono nieprawidłowości w zakresie higieny rąk personelu, zaniedbania w gospodarce odpadami, brak bieżącego porządku, przechowywanie środków spożywczych w miejscach przypadkowych oraz brak dokumentacji GHP. Ponadto w sprzedaży znajdowały się środki spożywcze po upływie terminu przydatności do spożycia i daty minimalnej trwałości. PPIS w Katowicach wydał zalecenia oraz **decyzję zakazującą wprowadzenia środków spożywczych do obrotu**, a osobę winną zaniedbań **ukarał mandatem**. Kontrola sprawdzająca wykazała właściwy stan sanitarny w sklepie.

W 2019r roku rozpatrzono **3 wnioski** (w 2018r. – 2), w których poruszano problem **nieprawidłowych warunków na stanowiskach pracy**, braku zapewnienia pracownikom szafek do przechowywania odzieży własnej, roboczej i ochronnej. Przeprowadzone kontrole sanitarne **nie potwierdziły** zarzutów ujętych w interwencjach.

Pacjenci **zgłosili 2 wnioski** z zastrzeżeniami odnośnie udzielania świadczeń zdrowotnych **w podmiotach leczniczych i były one uzasadnione**. W 2018 roku nie zgłoszono zastrzeżeń.

Jeden z nich dotyczył nieprawidłowych warunków sanitarnych w szpitalu, a drugi wielorazowego stosowania wyrobów medycznych jednorazowego użycia w przychodni.

W wyniku podjętych działań w szpitalu wydano zalecenia, a w obiekcie ambulatoryjnym **decyzję** zarządzając przywrócić właściwego stanu sanitarnego. Osoby odpowiedzialne za zaniedbania ukarano grzywną w drodze **mandatu**. Kontrole sprawdzające wykazały wykonanie zaleceń i zarządzeń decyzji.

Nie wniesiono zastrzeżeń odnośnie stanu sanitarnego **podmiotów wychowania i nauczania**, w 2018 roku przyjęto 1 nieuzasadnioną interwencję.

## **IX. Środki zastępcze**

PPIS w Katowicach kontynuował działania w zakresie zapobiegania i przeciwdziałania występowania problemu tzw. dopalaczy.

W 2019 r. nie stwierdzono prowadzenia działalności w zakresie wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych.

## **X. Zapobiegawczy nadzór sanitarny**

Rolą zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w strukturze Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest prowadzenie działań o charakterze profilaktycznym zmierzających do zapobiegania możliwości powstania zagrożeń dla bezpieczeństwa sanitarnego i zdrowia ludzi na różnych etapach procesu inwestycyjnego. Do zadań zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy:

- opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego;
- wydawanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
- wydawanie uzgodnień do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
- uzgadnianie dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych;
- przeprowadzanie kontroli obiektów w trakcie budowy, przebudowy lub rozbudowy pod względem zgodności ich realizacji z zatwierdzoną dokumentacją projektową.

W 2019 roku wydano **13 opinii sanitarnych odnośnie dopuszczenia do użytkowania obiektów** nowowytbudowanych lub adaptowanych.

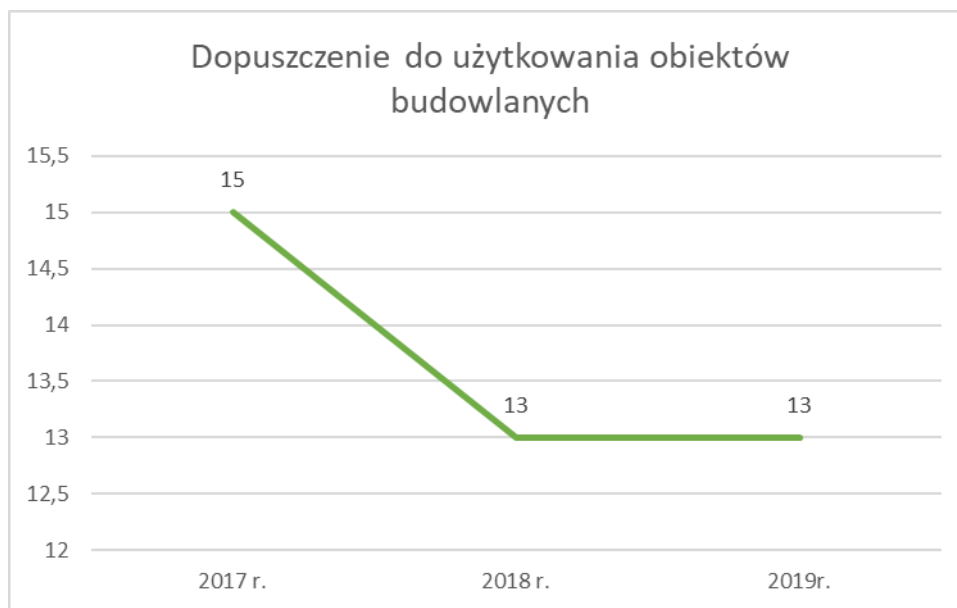
Czynności odbiorowe mają na celu zapewnienie, aby nowowytbudowany obiekt został przekazany do użytkowania w stanie umożliwiającym utrzymywanie w nim właściwego stanu sanitarnohigienicznego, tj. prawidłowego układu funkcjonalnego, właściwej wymiany powietrza i temperatury, właściwego oświetlenia, poziomu hałasu zgodnego z obowiązującymi przepisami, wody o parametrach odpowiadających jakości wody do spożycia, prawidłowej gospodarki ściekami i odpadami.

W czasie czynności kontrolnych sprawdzano zgodność wykonania obiektów budowlanych z zatwierdzonym w decyzji o pozwoleniu na budowę (zmianę sposobu użytkowania) projektem budowlanym oraz zapoznawano się z przedstawianymi dokumentami i sprawozdaniami z pomiarów, badań, sprawdzeń, które wykonano w celu potwierdzenia założeń projektowych oraz spełnienia wymagań higienicznych i zdrowotnych odpowiednio do zakresu tych dokumentów.



W 2019 roku obiekty budowlane zgłoszone do użytkowania w zdecydowanej większości wykonane zostały zgodnie z zatwierdzonymi projektami budowlanymi. Nieliczne obiekty zostały zrealizowane z nieistotnymi odstępstwami od zatwierdzonego projektu, które nie powodowały zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi.

Biorąc pod uwagę powyższe w roku ubiegłym nie wniesiono sprzeciwu, co do dopuszczenia obiektu budowlanego do użytkowania.



Dopuszczenie do użytkowania obiektów budowlanych w latach 2017 – 2019

Dokonywano odbiorów budynków biurowych, usługowo-biurowych, żłobków.

Wśród najciekawszych wymienić należy:

- budynek usługowo-mieszkalny przy pl. 11 Listopada 5;
- budynek biurowy przy ul. Budowlanej 17;
- budynek usługowo-biurowy przy ul. Wrocławskiej;
- pralnię przemysłową przy ul. Rozwojowej;
- pawilon handlowo-usługowy przy ul. Śląskiej 15;
- żłobki przy ul. Niepodległości 67 i przy ul. Sowiej 5;
- wodny plac zabaw przy ul. Chopina 2.



*Pawilon handlowo-usługowy przy ul. Śląskiej 15.*

*(Źródło: <https://dziennikzachodni.pl/siemianowice-slaskie-zakupy-w-galerii-slaskiej-zrobimy-juz-pod-koniec-wrzesnia/ga/c1-14364287/zd/38080723>)*

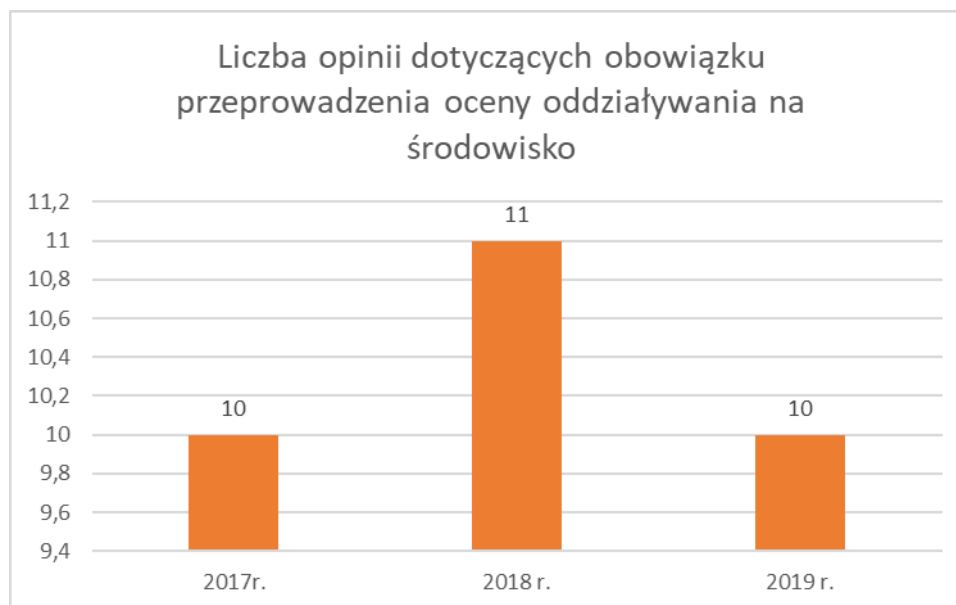
Podczas czynności kontrolnych obiektów w celu dopuszczenia ich do użytkowania zwracano uwagę na zastosowanie materiałów dopuszczonych do stosowania w budownictwie i posiadających aktualne atesty higieniczne.



*Budynek biurowy przy ul. Budowlanej 17. (Źródło: zdjęcie własne)*

Nie zdarzyły się przypadki wykonania obiektów niezgodnie z dokumentacją projektową. Podobnie jak w latach ubiegłych część inwestorów nie posiadała podczas kontroli niezbędnych dokumentów, przede wszystkim sprawozdania z badania wody, a także protokołów pomiarowych instalacji elektrycznej.

W ubiegłym roku wydano **10 opinii odnośnie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** - dla jednego przedsięwzięcia stwierdzono taką potrzebę i określono zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko.



Liczba opinii dotyczących obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko  
w latach 2017 – 2019

Opinie te dotyczyły m.in. stacji paliw, hali magazynowej oraz inwestycji infrastrukturalnych. Do ciekawszych zaliczyć można:

- budowę stacji paliw płynnych i LPG przy ul. Michałkowskiej;
- rozbudowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic: Brylantowej, Turkusowej, Rubinowej, Szafirowej;
- budowę hali magazynowych przy ul. Budowlanej 10, w tym wydzielenie śluży załadunkowej oraz magazynu z chłodnią;
- rozbudowę sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz budowę przyłączy wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla osiedla domów jednorodzinnych w zabudowie bliźniaczej/szeregowej w rejonie ul. Watoły/Węglowej;
- budowę budynków mieszkalnych wielorodzinnych z garażami podziemnymi oraz infrastrukturą techniczną przy ul. Budryka/Domina.

Wydając opinie brano pod uwagę:

- zawartość karty informacyjnej przedsięwzięcia, zakres i szczegółowość danych w niej ujętych;
- charakter przedsięwzięcia i jego skalę, wielkość i rodzaj zajmowanego terenu, planowaną technologię, wielkość produkcji oraz przewidywane rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu eliminowanie lub ograniczanie skutków jego realizacji;
- usytuowanie przedsięwzięcia względem terenów chronionych – przed wszystkim akustycznie, istniejący i planowany charakter zagospodarowania oraz to czy będzie ono realizowane na terenie objętym zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W 2019 roku **nie wydano żadnej** opinii dotyczącej warunków realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

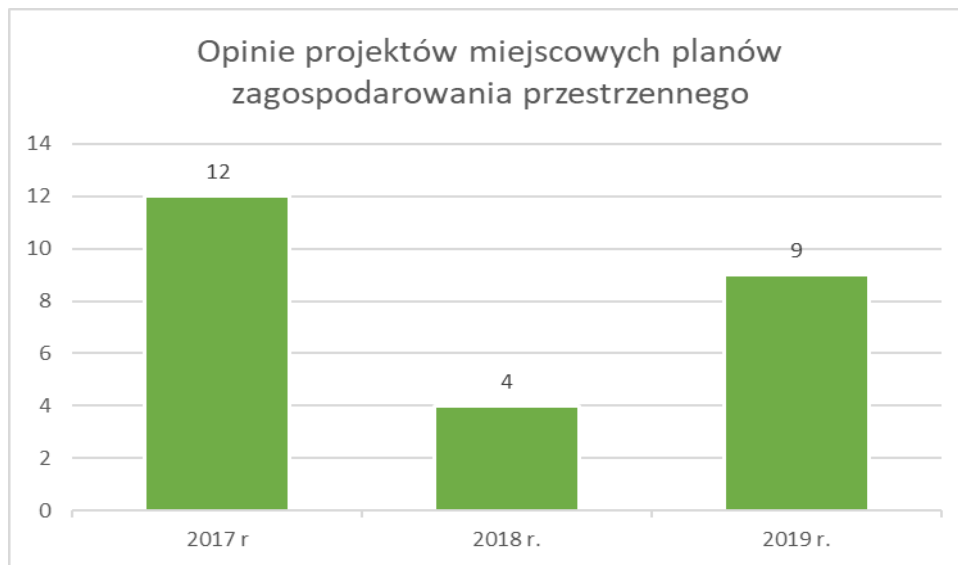


Uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań w latach 2017 – 2019

Wydano **9 opinii dotyczących projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego**. Plany te stanowią podstawę do późniejszego ustalania przez właściwe organy warunków zabudowy i zagospodarowania terenu, a także lokalizowania inwestycji celu publicznego.

Uzgodnienia dotyczyły m.in. obszarów:

- dzielnicy Przełajka;
- przy ul. Mysłowickiej;
- dzielnicy Srokowiec;
- w rejonie ulic Henryka Sienkiewicza, Jana Matejki, Bartosza Głowackiego oraz Fitznerów.



Opinie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w latach 2017 – 2019

Przesłane do uzgodnienia projekty miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego miały na celu m.in.:

- uporządkowanie przeznaczeń terenów poprzez ich dopasowanie do istniejącego sposobu zainwestowania (charakteru zabudowy);
- utrzymanie istniejącego przemysłowego charakteru dzielnicy przy jednoczesnym uporządkowaniu kierunków rozwoju obszarów zabudowy związanej z produkcją i usługami;
- poszerzenie terenów zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo-usługowej czy usługowej kosztem powierzchni biologicznie czynnych;
- utrzymanie istniejących i wprowadzenie nowych ciągów komunikacyjnych.

W ustaleniach planów kierowano się zasadą zapewnienia zrównoważonego rozwoju oraz uwzględniano zapisy przyjętych już dokumentów, m.in. w dziedzinie ochrony środowiska, gospodarki odpadami i oczyszczania ścieków.

Projekty, co potwierdzały załączone do nich „Prognozy oddziaływania...”, zawierały zapisy i rozwiązania minimalizujące szkodliwe oddziaływanie - na środowisko, przyrodę i krajobraz kulturowy oraz zdrowie ludzi - planowanych do wprowadzenia zagospodarowań:

- nakazy i zakazy dotyczące gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami, zaopatrzenia w ciepło, ochrony przed hałasem;
- nakaz stosowania proekologicznych systemów grzewczych;
- określenie minimalnego procentu powierzchni biologicznie czynnych.

Zapisy dotyczące przeznaczenia terenów należy w większości uznać za prawidłowe i nie budzące problemów przy uzgadnianiu uwarunkowań środowiskowych dla planowanych przedsięwzięć.

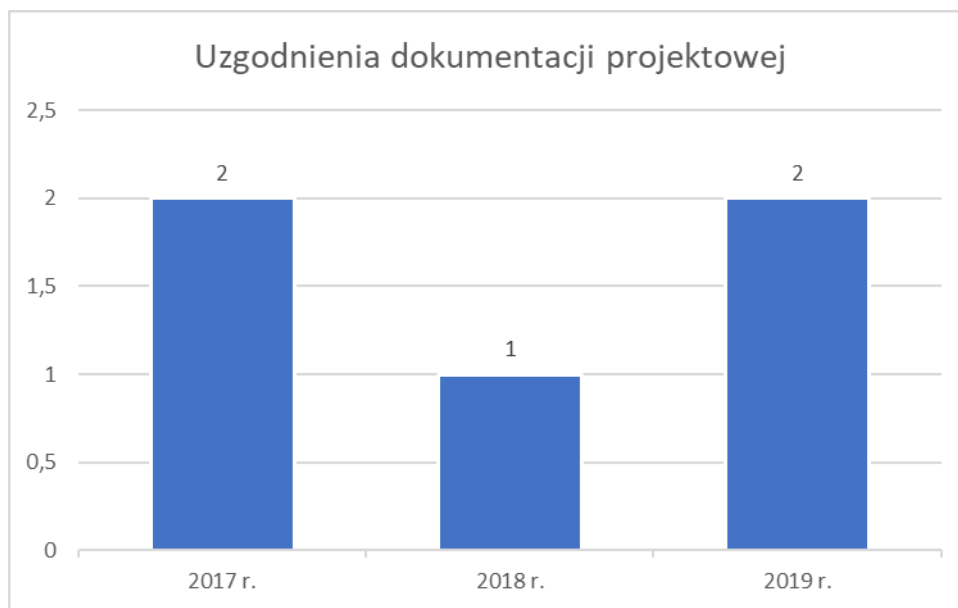
W jednym przypadku (dzielnica Srokowiec) wydano opinię z uwagą, która dotyczyła konieczności rozpoznania jakości chemicznej gruntów przed realizacją docelowej zabudowy na obszarze dawnej huty (jednostki U).

Wydano także **1 opinię dotyczącą zakresu i stopnia szczegółowości informacji** wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wydano **2 opinie dotyczące uzgodnienia dokumentacji projektowej.**

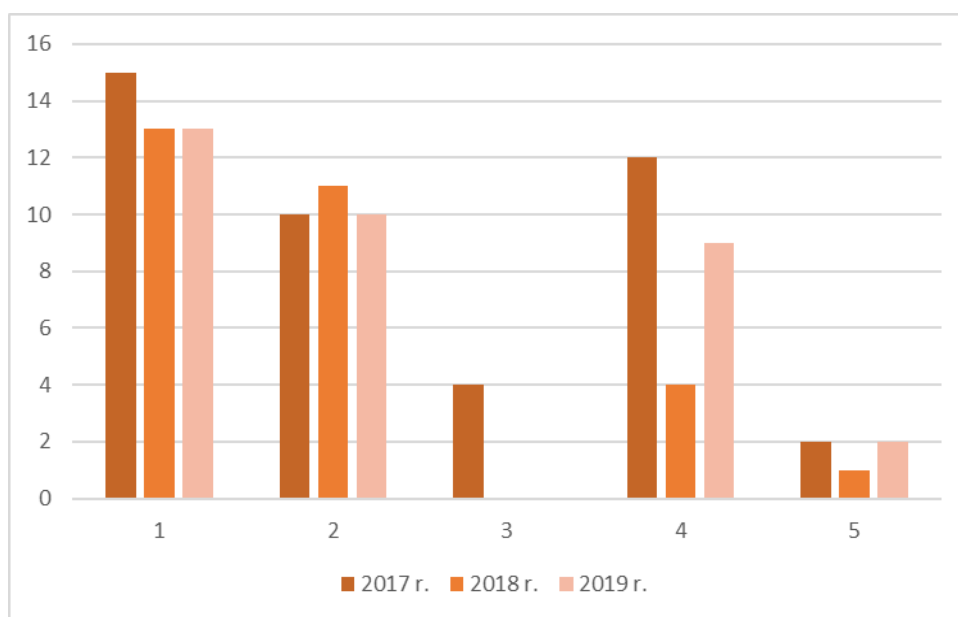
Przedmiotowe projekty dotyczyły:

- budowy nowej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych, rozbudowy istniejącej instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów oraz instalacji towarzyszących przetwarzaniu i magazynowaniu odpadów w BM Recykling Sp. z o.o. przy ul. Konopnickiej;
- zakładu sortowania i przetwarzania odpadów opakowaniowych, odpadów ze szkła oraz odzysku stłuczki szklanej z odpadów zmieszanych powstałych w innych zakładach przetwarzania odpadów wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Wyzwolenia 2.



Uzgodnienia dokumentacji projektowej w latach 2017 – 2019

Zestawienie wszystkich opinii wydanych w latach 2017-2019 przedstawia poniższy wykres.



*Legenda:*

- 1 - opinie dotyczące dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych,
- 2 – opinie w sprawie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- 3 – uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań,
- 4 – uzgodnienia projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,
- 5 – uzgodnienia dokumentacji projektowej

Analizując powyższe dane stwierdzić można, iż liczba wydanych:

- opinii dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych oraz potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko utrzymuje się na zbliżonym poziomie;
- opinii dotyczących uzgodnienia dokumentacji projektowej od wielu lat jest śladowa;
- uzgodnień projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego znacznie wzrosła w porównaniu do 2018 r.

## **XI. Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia, programy edukacyjne i akcje prozdrowotne**

Głównym celem działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie promocji zdrowia jest dążenie do osiągnięcia pożądaných norm zdrowotnych poprzez działania umożliwiające zachowanie lub przywracanie bezpieczeństwa zdrowotnego ludzi, poprawę i utrzymanie zdrowia społeczeństwa oraz kształtowanie w tym zakresie prawidłowych postaw i zachowań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2019 roku realizował na terenie Siemianowic Śląskich następujące interwencje programowe (programy) i interwencje nieprogramowe (eventy).

### **PROGRAMY EDUKACYJNE**

#### **1. „Klub Zdrowego Przedszkolaka”**

*Celem programu jest:*

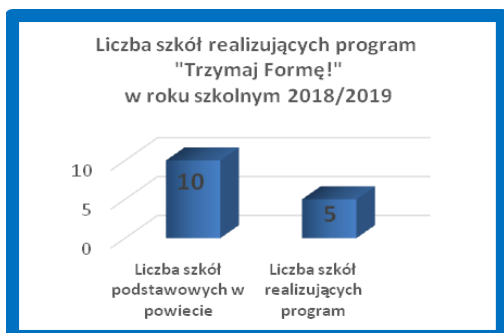
- wzrost kompetencji rodziców w zakresie ochrony dzieci przed ekspozycją na dym tytoniowy,
- zwiększenie umiejętności wśród dzieci 5 i 6 letnich w zakresie radzenia sobie w sytuacjach gdy przebywają w zadymionych pomieszczeniach lub gdy dorośli palą przy nich tytoń.

Programem objęto łącznie 493 osoby (przedszkolaki, rodzice i opiekunowie).





## 2. Program „Trzymaj Formę!” zapobiegający nadwadze i otyłości wśród młodzieży szkolnej



### Celem programu jest:

Zwiększenie świadomości wśród uczniów starszych klas szkół podstawowych w zakresie wpływu żywienia i aktywności fizycznej na zdrowie.

Programem objęto łącznie 1335 osób (uczniowie, rodzice i opiekunowie).

## 3. Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej „Bieg po zdrowie”

### Celem programu jest:

Zwiększenie wiedzy i umiejętności uczniów klas czwartych szkół podstawowych na temat zdrowia w kontekście szkodliwości palenia papierosów i używania e-papierosów.

Programem objęto łącznie 488 osób (uczniowie, rodzice i opiekunowie).



## 4. Program profilaktyki stosowania dopalaczy „Smak życia, czyli debata o dopalaczach”

### Celem programu jest:



- dostarczenie młodym ludziom podstawowych informacji na temat „dopalaczy” i zagrożeń wynikających z ich używania,
- zwiększenie ostrożności i zmniejszenie otwartości na kontakty z tymi produktami.

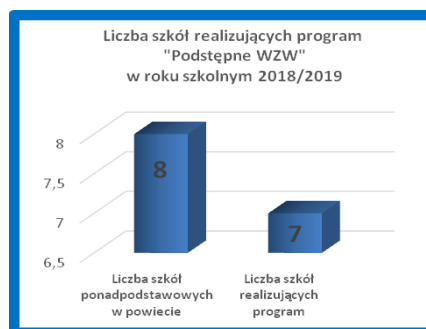
Programem objęto łącznie 679 osób (uczniowie, rodzice i opiekunowie).

## **5. Program edukacyjny „Podstępne WZW”**

### **Celem programu jest:**

- upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu B i C, czynników ryzyka zakażeń wirusami HBV i HCV,
- uświadomienie zagrożeń i zasad profilaktyki w tym zakresie, pobudzenie do refleksji nad odpowiedzialnością dot. zachowań zdrowotnych własnych i innych ludzi.

Programem objęto łącznie 1064 osoby (uczniowie, rodzice i opiekunowie).



## **6. Program profilaktyki chorób nowotworowych – „Znamie! Znam je?”**

### **Celem programu jest:**



- zwiększenie poziomu wiedzy wśród uczniów szkół ponadpodstawowych na temat profilaktyki nowotworów skóry w tym czerniaka,
- kształtowanie świadomości na temat czynników zwiększających ryzyko rozwoju raka,
- motywowanie do poddawania się badaniom

profilaktycznym oraz zasięgania porady lekarskiej w przypadku zaistnienia objawów mogących wskazywać na obecność nowotworów.

Programem objęto łącznie 982 osoby (uczniowie, rodzice i opiekunowie).

## **7. Program profilaktyki raka szyjki macicy „Wybierz Życie - Pierwszy Krok”**

### **Celem programu jest:**

- zwiększenie poziomu wiedzy wśród uczniów szkół ponadpodstawowych na temat profilaktyki raka szyjki macicy i roli wirusa HPV w jego powstawaniu,
- zmniejszenie występowania raka szyjki macicy i umieralności na tę chorobę,
- motywowanie kobiet do regularnego poddawania się badaniom profilaktycznym przez całe życie.



Programem objęto łącznie 451 osób (uczniowie, rodzice i opiekunowie).

## 8. Program edukacyjny „ARS, czyli jak dbać o miłość”

Celem programu jest:



- dostarczenie uczniom szkół ponadpodstawowych wiedzy i umiejętności zmniejszających ryzyko utraty zdrowia i życia ich samych oraz w przyszłości ich potomstwa spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych.

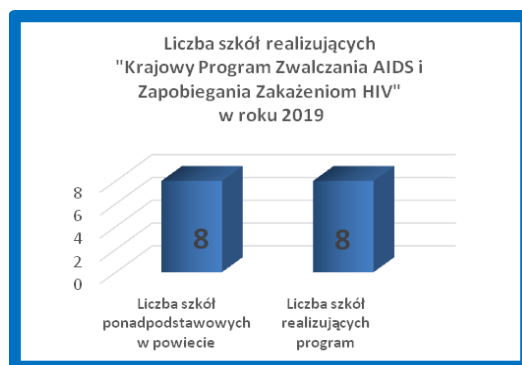
Programem objęto łącznie 278 osób (uczniowie, rodzice i opiekunowie).

## 9. Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV

Cele programu :

- podniesienie wiedzy wśród uczniów szkół ponadpodstawowych nt. profilaktyki zakażeń wirusem HIV i choroby AIDS, w tym dróg zakażenia.

Programem objęto łącznie 780 osób (uczniowie, rodzice i opiekunowie).



## AKCJE PROZDROWOTNE

### 1. „Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach”

Akcja skierowana do ogółu społeczeństwa oraz środowiska lekarskiego.

Cele akcji:



- promowanie wiedzy nt. odpowiedzialnego stosowania antybiotyków,
- zwiększenie świadomości w zakresie zagrożenia jakim jest antybiotykooporność,
- promowanie rozsądnego przepisywania

antybiotyków przez lekarzy.

## 2. „Brazowo, ale czy zdrowo?”

Akcja skierowana jest przede wszystkim do dzieci i młodzieży placówek oświatowo-wychowawczych, jak również do ogółu społeczeństwa.



### Cele akcji:

- kształtowanie postaw i zachowań zdrowotnych ludności, związanych z bezpieczeństwem korzystania z promieni słonecznych w okresie letnim,
- zwrócenie uwagi na problemy zdrowotne wynikające z nieodpowiedzialnego korzystania z promieniowania ultrafioletowego (UV) w solariach jako

kluczowego zagrożenia dla zdrowia dzieci i młodzieży,

- podniesienie świadomości i wiedzy na temat procesów zachodzących w organizmie podczas opalania.

## 3. Światowy Dzień Zdrowia – „Zdrowie dla wszystkich”



W ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia (7 kwietnia), Światowa Organizacja Zdrowia WHO podejmuje działania mające na celu promocję oraz ochronę zdrowia publicznego. Światowy Dzień Zdrowia w 2019 obchodzony był pod hasłem „Zdrowie dla wszystkich”. Celem obchodów było skupienie uwagi na konieczności

zapewnienia powszechnej opieki zdrowotnej i możliwych do osiągnięcia zyskach płynących z tego faktu.

#### 4. „Zaszczep w sobie chęć szczepienia”



Akcja skierowana do ogółu społeczeństwa ze szczególnym uwzględnieniem: rodziców dzieci w wieku 0-3 oraz dzieci przedszkolnych, studentów uczelni wyższych, osób starszych, osób podróżujących.

##### Cele akcji:

- podniesienie poziomu wiedzy społeczeństwa na temat znaczenia szczepień w profilaktyce chorób zakaźnych,
- wzrost świadomości dotyczącej korzyści wynikających ze szczepień ochronnych,
- zwiększenie liczby osób poddających się szczepieniom profilaktycznym (obowiązkowym i zalecanym).

#### 5. V Piknik Zdrowia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach został zaproszony do wzięcia udziału w V Pikniku Zdrowia, który odbył się 31 sierpnia ub.r. na placu przy Parku



Tradycji w Siemianowicach Śląskich. Podczas Pikniku mieszkańcy miasta mogli skorzystać z bezpłatnych badań m.in. usg, słuchu, wzroku, skóry, gęstości kości czy poziomu cukru we krwi. W programie imprezy znalazły się również specjalistyczne porady lekarskie, konsultacje dietetyczne połączone z analizą składu ciała.

Swoją ofertę miały okazję przedstawić stowarzyszenia i fundacje, działające w obszarze zdrowia i pomocy społecznej. Piknik urozmaiciły pokazy Zumbi, przy których wszyscy świetnie się bawili. Ponadto dla najmłodszych przygotowano plac zabaw z dmuchańców, ściankę wspinaczkową, malowanie buziek, konkursy, gry i inne zabawy. Nie zabrakło także pysznych zdrowych przysmaków, o które zadbały firmy działające w branży zdrowej żywności.

Pracownicy Sekcji Oświaty Zdrowotnej zorganizowali stoisko promocji zdrowia, przy którym każda osoba uczestnicząca w akcji mogła zaopatrzyć się w tematyczne materiały edukacyjne promujące zdrowy styl życia, profilaktykę chorób zakaźnych i nowotworowych i otrzymać porady metodyczne, a także zobaczyć jak wygląda świat po zażyciu alkoholu - alkogogle i narkotyków - narkogogle. Dla osób palących była możliwość wykonania bezpłatnego badania poziomu tlenu węgla w wydychanym powietrzu.

Dzięki dobrej współpracy z samorządem oraz instytucjami, organizacjami i placówkami oświatowymi, a także ze specjalistami z różnych dziedzin (lekarze, terapeuci, metodycy), którzy służyli swoją wiedzą, umiejętnościami i doświadczeniem podczas szkoleń i porad dla szkolnych koordynatorów programów edukacyjnych, udało się skutecznie prowadzić działania profilaktyczne i efektywnie zrealizować programy prozdrowotne. Współpraca z lokalnymi mediami umożliwiła dotarcie do większej liczby mieszkańców Siemianowic Śląskich i objęcie ich działaniami profilaktycznymi.