

INFORMACJA

O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO

MIASTA MYSŁOWICE

2018

Spis treści:

I.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	4
1.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie wybranych chorób zakaźnych	4
2.	Szczepienia ochronne	15
II.	Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą	30
1.	Ocena stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą	30
2.	Podmioty lecznicze jako zakłady pracy	33
III.	Stan sanitarny zakładów branży spożywczej, jakość zdrowotna żywności	34
1.	Jakość zdrowotna środków spożywczych, przedmiotów do kontaktu z żywnością, kosmetyków oraz suplementów diety	36
2.	Powiadomienia typu RASFF i RAPEX	39
3.	Zakłady produkcyjne	40
4.	Obiekty obrotu żywnością	41
5.	Zakłady żywienia zbiorowego	43
6.	Środki transportu żywności	44
IV.	Jakość wody	45
1.	Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	45
2.	Ocena jakości wody ciepłej w zakresie obecności bakterii legionella	46
3.	Pływalnie	47
4.	Kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpieli	48
V.	Stan sanitarny obiektów i miejsc użyteczności publicznej	49
1.	Obiekty użyteczności publicznej	50
2.	Gospodarka odpadami komunalnymi	57
3.	Akcje deratyzacyjne	58
VI.	Stan sanitarny szkół i innych placówek oświatowo – wychowawczych	59
1.	Żłobki i kluby dziecięce	60
2.	Placówki wychowania przedszkolnego	61
3.	Szkoły	62
VII.	Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy	64
1.	Stan sanitarno - higieniczny zakładów pracy	64
2.	Choroby zawodowe	67
VIII.	Interwencje mieszkańców miasta	69

IX.	Środki zastępcze	72
X.	Zapobiegawczy nadzór sanitarny	73
XI.	Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia, programy edukacyjne i akcje prozdrowotne	81

I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych

1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie wybranych chorób zakaźnych

Nadzór epidemiologiczny sprawowany przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach nad zakażeniami, zatruciami, chorobami zakaźnymi, podobnie jak w latach ubiegłych, oparty był na obowiązku zgłaszania do organów inspekcji sanitarnej przez lekarzy przypadków zakażeń i zachorowań na choroby zakaźne oraz przez kierowników laboratoriów dodatnich wyników badań w kierunku biologicznych czynników chorobotwórczych.

Ponadto w roku 2018 wprowadzono ustawowy obowiązek zgłaszania przez podmioty lecznicze zatrucia środkiem zastępczym lub nową substancją psychoaktywną.

Sytuację sanitarno – epidemiologiczną na nadzorowanym terenie w roku 2018, podobnie jak w roku ubiegłym, należy uznać jako ogólnie dobrą.

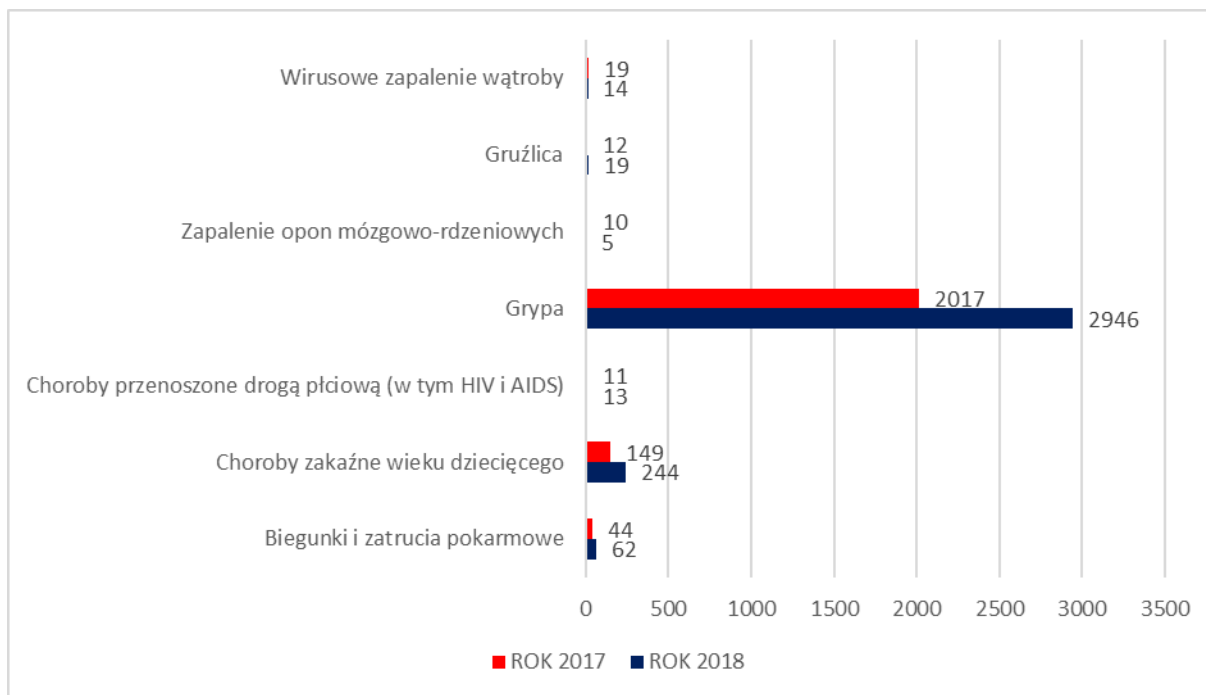
W ciągu ostatnich lat dominującym czynnikiem zakaźnym były **infekcje wirusowe**.

W roku 2018 zarejestrowano na terenie miasta ogółem **3650 przypadków zachorowań na choroby zakaźne**. Największą liczbę zachorowań wywołał wirus grypy - **2946 przypadków** oraz wirus ospy wietrznej – **206 przypadków**.

Hospitalizowano **204 osoby**, co stanowi **6,92%** wszystkich zarejestrowanych przypadków chorób zakaźnych.. Najczęstszą przyczyną **hospitalizacji** były **wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2** wywołane przez **rotawirusy** - **40 przypadków**.

Odnotowano **4 zgony w wyniku zakażeń bakteryjnych**, w tym **2** z powodu zakażenia **prątkiem gruźlicy** oraz **2** z powodu zakażenia *Streptococcus pneumoniae*.

Dane epidemiologiczne dotyczące występowania zachorowań na wybrane jednostki chorobowe oraz porównanie z rokiem 2017 przedstawiono w formie poniższych wykresów. Do wyliczenia współczynników zapadalności przyjęto liczbę ludności na terenie Mysłowic, stan na 30.09.2018r. według GUS wynoszącą 74 647.



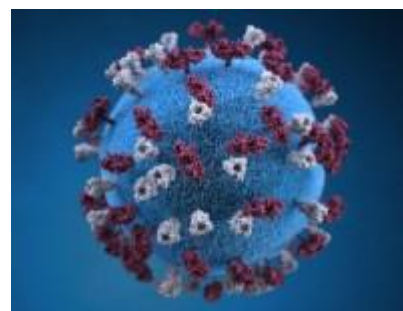
*Zgłoszone przypadki zachorowań na wybrane jednostki chorobowe w roku 2017-2018
na terenie miasta Myslowice*

Podobnie jak w latach poprzednich prowadzono weryfikację zgłaszalności chorób zakaźnych i zakażeń na podstawie danych otrzymywanych kwartalnie z Narodowego Funduszu Zdrowia.

W wyniku analizy PPIS w Katowicach przeprowadził kontrole w **2 podmiotach leczniczych**, niezgodności **nie potwierdzono**. Ponadto wystosowano wystąpienia do kierowników **4 podmiotów leczniczych**, w których stwierdzono niezgodności.

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

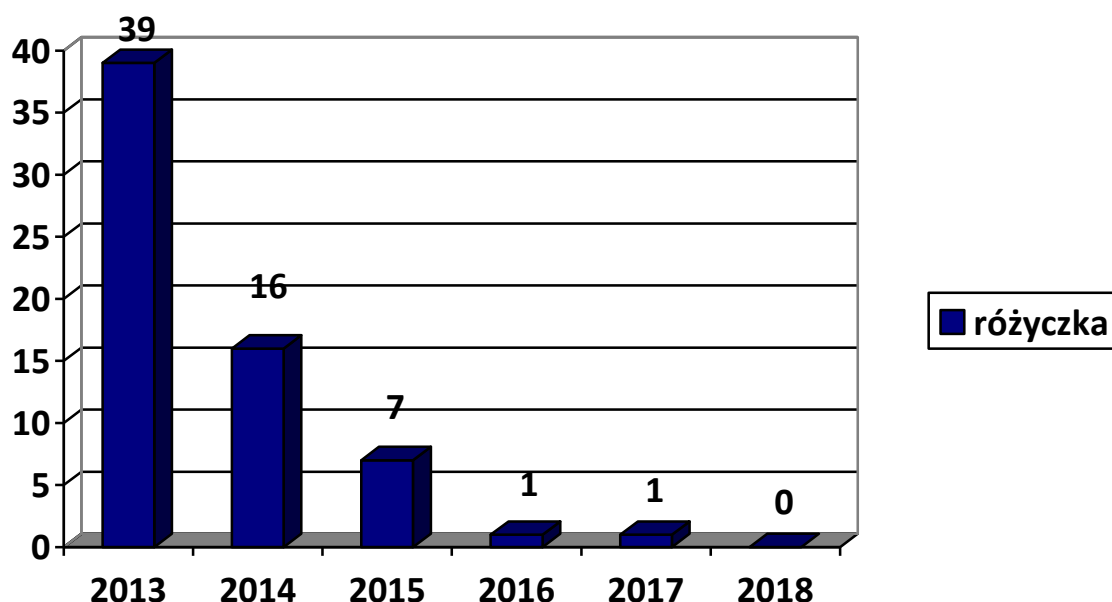
Programem **eradykacji** tj. całkowitym wyeliminowaniem choroby zakaźnej na świecie oraz **eliminacji** tj. brakiem zakażeń na terenie kraju z możliwością zawleczenia choroby z zagranicy, objęte są choroby zakaźne występujące jedynie u człowieka, którym zapobiegać można poprzez stosowanie szczepień ochronnych.



Wirus odry

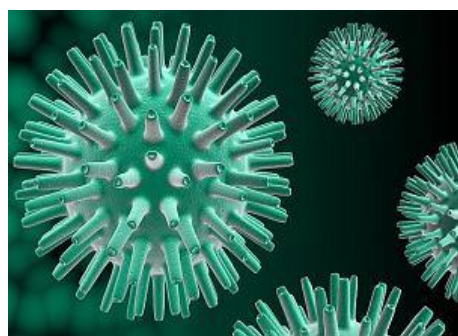
W analizowanym okresie **nie zarejestrowano** przypadków zachorowania na **odrę** i **poliomyelitis** (nagminne porażenie dziecięce).

W roku 2018 po raz pierwszy **nie zarejestrowano** przypadków **różyczki**, a od roku 2013 do 2017 rejestrowano znaczny spadek zachorowań.



Zachorowania na różyczkę w latach 2013 – 2018 na terenie miasta Mysłówice (liczba zachorowań).

Choroby zakaźne wieku dziecięcego



Wirus ospy wietrznej

W minionym roku podobnie jak i w latach poprzednich dominującym czynnikiem chorobotwórczym wśród chorób zakaźnych wieku dziecięcego był wirus **ospy wietrznej**.

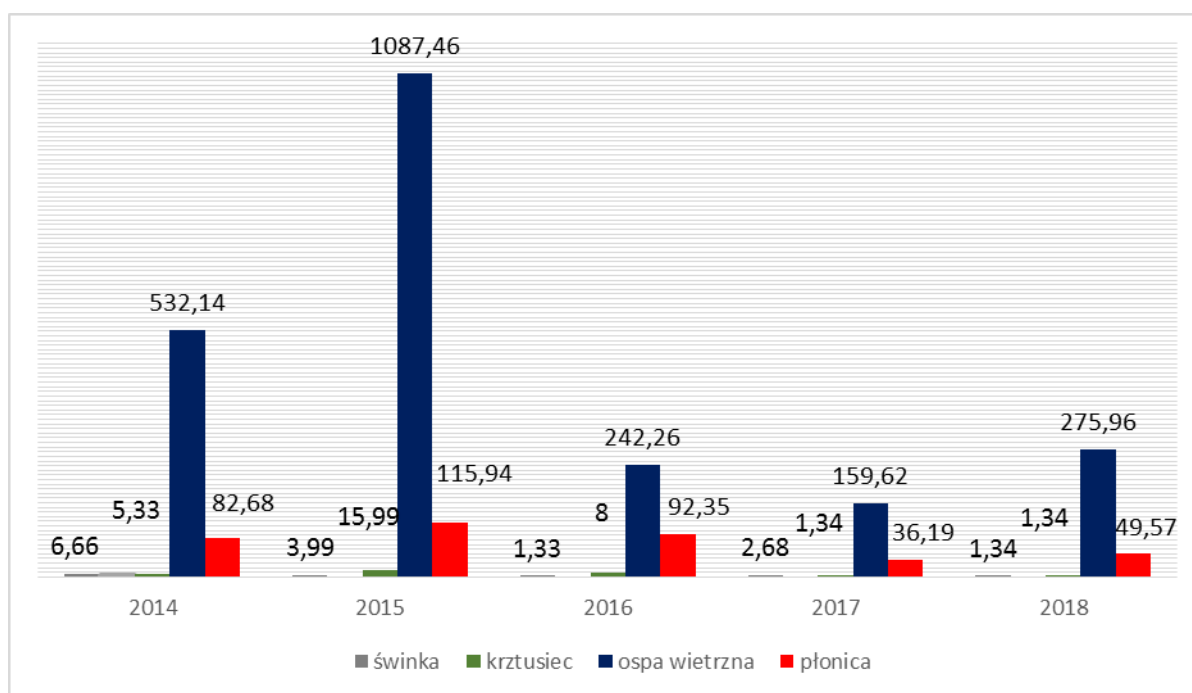
Po 2015 roku kiedy zarejestrowano 816 zachorowań (wskaźnik zapadalności 1087,46 na 100 000), w roku 2016 i 2017 nastąpił znaczny spadek zachorowań tj. w roku 2016 - 184 przypadki (wskaźnik zapadalności 242,26), w roku 2017 - 119 przypadków (wskaźnik zapadalności 159,52).

W roku 2018 zarejestrowano zwiększoną ilość **zachorowań na ospę wietrzną - 206** (wskaźnik zapadalności **275,97 na 100 000**). Zachorowania w większości dotyczyły dzieci od 1 do 9 roku życia. Zapadalność na ospę wietrzną zarejestrowana w zakresie danych epidemiologicznych dla całego kraju w roku 2018 wynosiła **389,27/100 000** mieszkańców.

Zachorowaniom można zapobiegać poprzez szczepienia. Obowiązkowe szczepienia p/ ospie wietrznej są przeznaczone tylko dla osób w wybranych grupach ryzyka.

W 2018 roku odnotowano **1 przypadek zachorowania na świnkę** (wskaźnik zapadalności 1,34) oraz **1 przypadek zachorowania na krztusiec** (wskaźnik zapadalności 1,34). Na świnkę zachorował nieszczepiony 61 letni mężczyzna, natomiast na krztusiec 11 letnie dziecko zaszczepione IV dawkami szczepionki.

W przypadku **płonicy** po nieznacznym wzroście zachorowań w 2015 roku, w 2016 i 2017 roku odnotowano ich spadek. W roku 2018 odnotowano ponowny wzrost zachorowań - **37 przypadków** (wskaźnik zapadalności **49,57**). Na terenie kraju w roku 2018 zachorowania na płonicę kształtowały się na nieznacznie niższym poziomie, wskaźnik wynosił **48,87/100 000**.



Zachorowania na choroby zakaźne wieku dziecięcego w latach 2014-2018 na terenie miasta Mysłówice (wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności – świnka, krztusiec, ospa wietrzna, płonica).

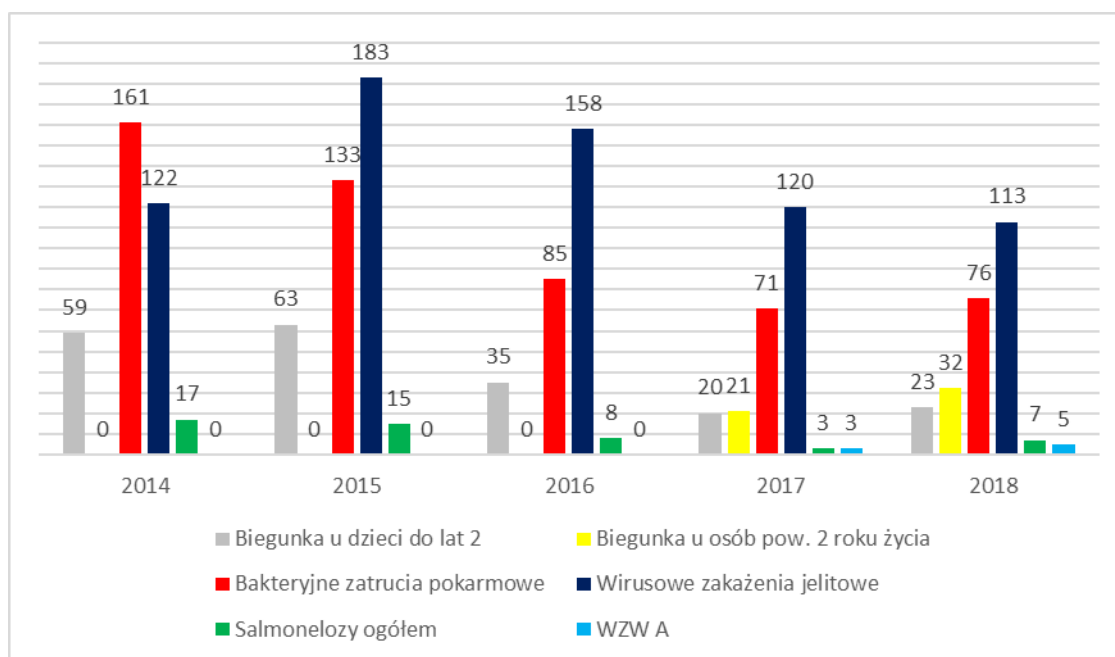
Choroby przenoszone drogą pokarmową

Po wzroście w 2015 roku obserwuje się tendencje spadkową odnośnie **wirusowych zakażeń jelitowych**. W 2018 roku zgłoszono **113 przypadków**. Wskaźnik zapadalności wyniósł 151,38/100 000.

W latach 2014 – 2016 nie zgłoszono przypadków **biegunki u osób powyżej 2 roku życia**. W roku 2017 zarejestrowano 21 zachorowań (wskaźnik zapadalności 28,15), a w roku 2018 - **32 przypadki** (wskaźnik zapadalności 42,87).

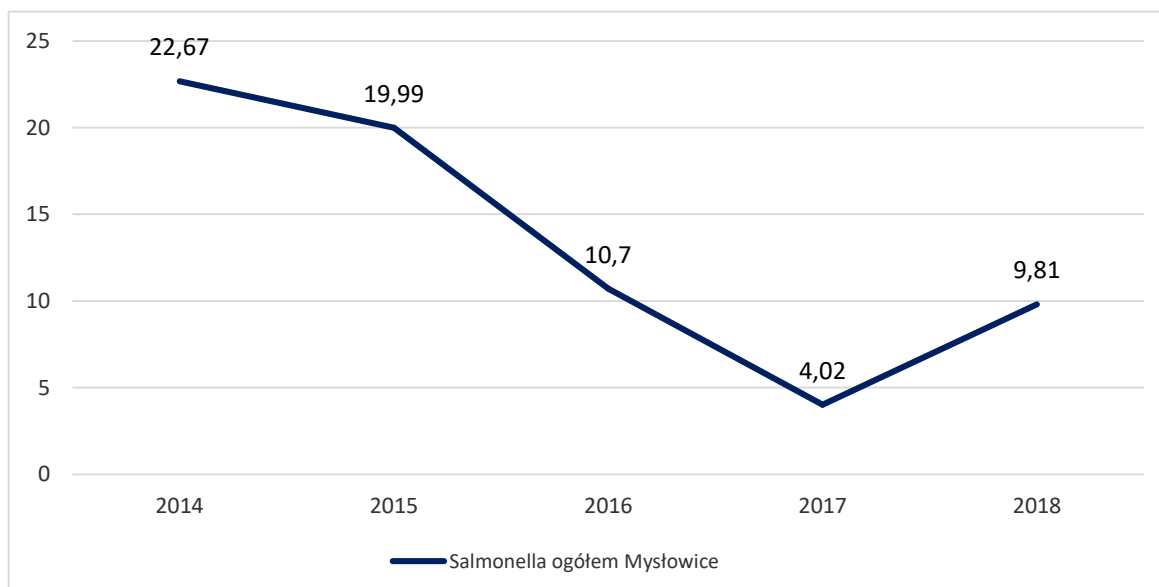


W roku 2018 zarejestrowano podobną liczbę jak w roku ubiegłym zachorowań na **biegunki u dzieci do lat 2 - 23 przypadki**, wskaźnik zapadalności wyniósł 156,57/10 000, w 2017 roku - 20 przypadków, odpowiednio wskaźnik zapadalności wyniósł 135,04/10 000.



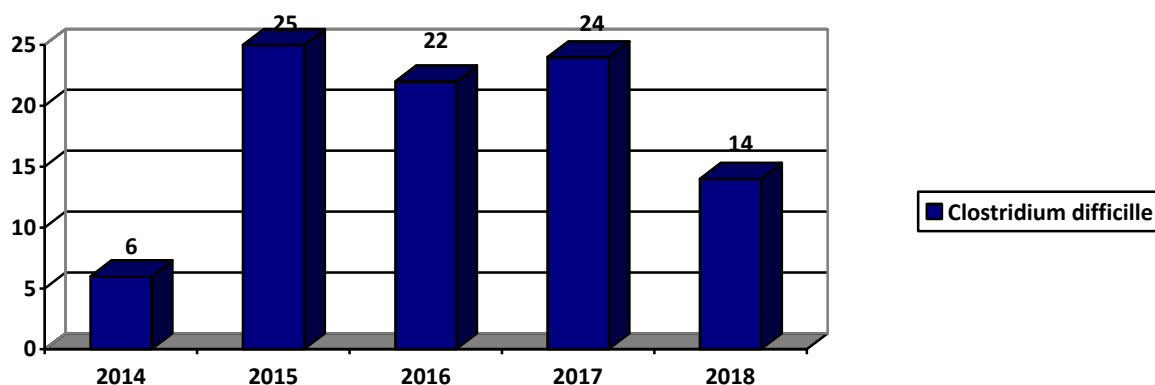
Zachorowania na zatrucia i zakażenia pokarmowe – ogółem w latach 2014- 2018 na terenie miasta Mysłowice zbiorczo (liczba zachorowań).

Po spadku w latach 2014 – 2017 zachorowań spowodowanych bakteriami salmonella, w 2018 roku nastąpił wzrost i odnotowano **7 przypadków salmonelloz**, wskaźnik zapadalności wyniósł 9,81/100 000. Nie odnotowano **przypadków czerwonki bakteryjnej**.



Zachorowania na salmonellozy ogółem w latach 2014-2018 na terenie miasta Mysłówice (wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności).

Ponadto zarejestrowano mniejszą niż w latach 2015 - 2017 liczbę **bakteryjnych zakażeń jelitowych** wywołanych przez **Clostridium difficile** – **14 przypadków** (wskaźnik zapadalności 18,75).



Zachorowania na bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez Clostridium difficile w latach 2014 – 2018 na terenie miasta Mysłówice (liczba zachorowań).

Na terenie miasta w minionym roku odnotowano **1 ognisko choroby przenoszonej drogą pokarmową**. Ogniska epidemiczne to powiązane czasowo zachorowania dotyczące dwóch i więcej osób, zarówno w środowisku domowym jak i szpitalnym.

Zarejestrowane ognisko dotyczyło 3 osób w środowisku domowym, a czynnikiem chorobotwórczym był **wirus zapalenia wątroby typu A**.

Wirusowe zapalenie wątroby

Od roku 2017 w Polsce i w krajach Europy odnotowano znaczący wzrost zachorowań na **wirusowe zapalenie wątroby typu A**.

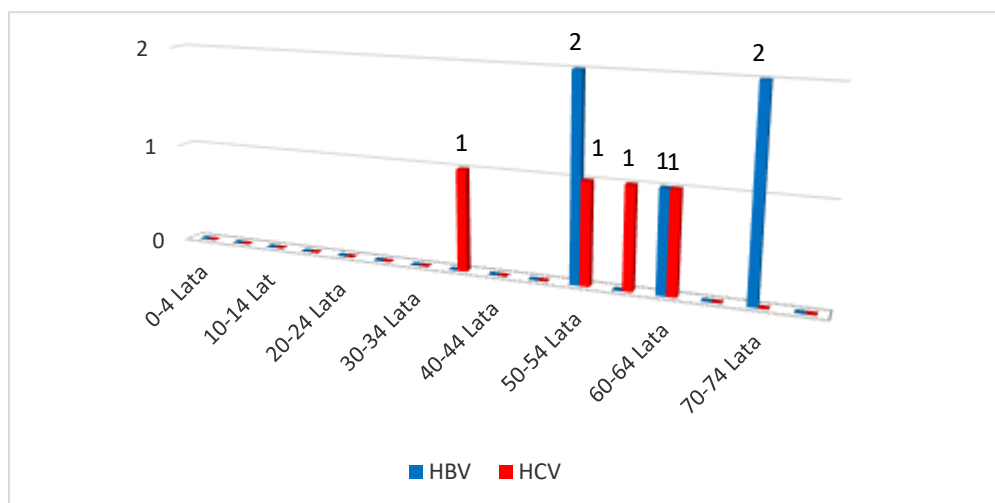


Zachorowania te dotyczą w większości osób powyżej 45 roku życia. Wirus HAV przenoszony jest za pośrednictwem brudnych rąk, zakażonej wody lub żywności. Skutecznym sposobem zapobiegania zachorowaniom są szczepienia ochronne oraz utrzymywanie standardów higieny osobistej i przygotowania posiłków.

W minionym roku na terenie miasta odnotowano **5 przypadków wirusowego zapalenia wątroby typu A** (wskaźnik zapadalności 6,70), w roku 2017 – 3 przypadki (wskaźnik zapadalności 4,02). W latach 2016-2013 zachorowania nie występowały.

W 2018 roku wśród mieszkańców zarejestrowano **5 przypadków wirusowego zapalenia wątroby typu B** (wskaźnik zapadalności 6,70), w roku 2017 – 13 przypadków (wskaźnik zapadalności 17,43) **oraz 4 przypadki wirusowego zapalenia wątroby typu C** (wskaźnik zapadalności 5,36), w roku 2017 – 3 przypadki (wskaźnik zapadalności 4,02).

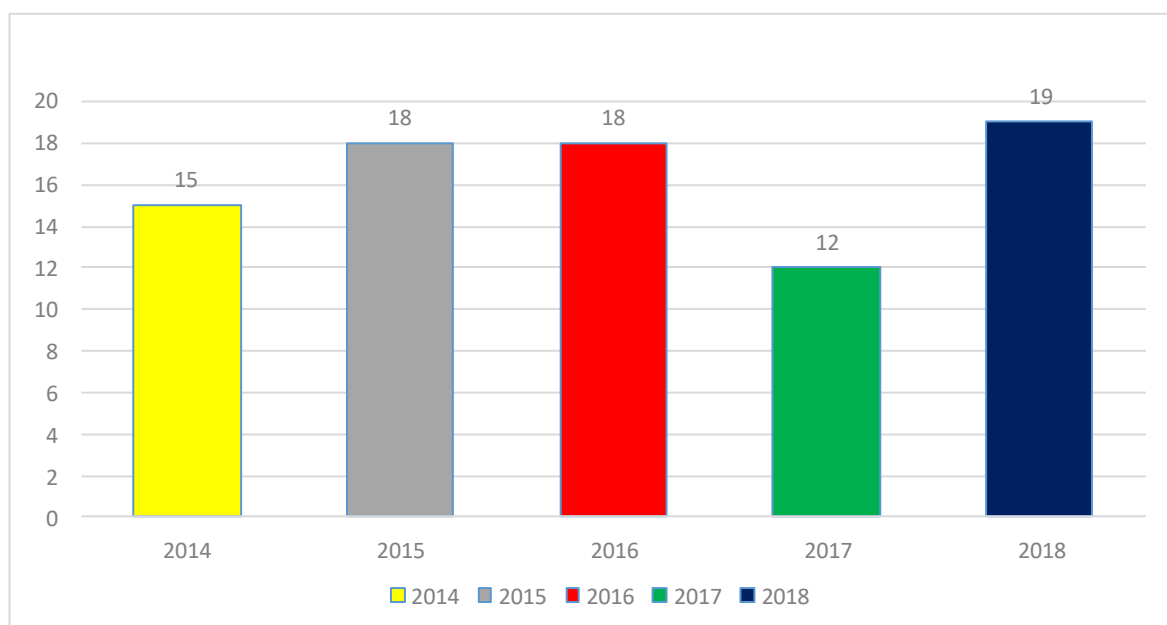
Podobnie jak w latach ubiegłych w większości przebieg zachorowań był bezobjawowy. Zakażenia te były najczęściej rozpoznawane podczas wykonywanych badań laboratoryjnych, przed zabiegami operacyjnymi, jak również w trakcie badań w celach diagnostycznych. W odniesieniu do wirusowego zapalenia wątroby typu B najskuteczniejszą profilaktyką są szczepienia ochronne.



Zakażenia wirusem HBV i HCV (zgłoszone po raz pierwszy) w roku 2018 na terenie miasta (liczba osób w poszczególnych grupach wiekowych).

Gruźlica

Gruźlica jest bakteryjną chorobą wywołaną prątkiem gruźlicy, a najczęściej występującą postacią kliniczną jest gruźlica płuc. Zakażenie prątkiem gruźlicy może spowodować nawrót zachorowania po wielu latach po przebytych leczeniu. Monitorowanie sytuacji epidemiologicznej gruźlicy w Polsce prowadzi Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie.



Zachorowania na gruźlicę w latach 2014-2018 na terenie miasta Mysłowice.

Zapadalność na **gruźlicę** od kilku lat utrzymuje się na podobnym poziomie.

W minionym roku zarejestrowano większą liczbę tj. **19 przypadków gruźlicy**, (wskaźniki zapadalności 25,45/100 000 mieszkańców), niż w roku 2017 – 12 przypadków (współczynnik 16,09/100 000).

Podobnie jak w latach ubiegłych zachorowania najczęściej dotyczyły emerytów lub niepracujących dorosłych. Nadzorem objęto **37 osób z kontaktu z chorym**.

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

W 2018r roku na terenie miasta **nie zarejestrowano przypadków inwazyjnej choroby meningokokowej oraz wywołanej przez *Haemophilus influenzae* typu b**.

Jednocześnie odnotowano **5 przypadków inwazyjnej choroby pneumokokowej, przebiegającej jako posocznica**, która u 2 osób była przyczyną zgonu.

Jedyną skuteczną metodą zapobiegania występowania omawianych chorób są szczepienia ochronne.

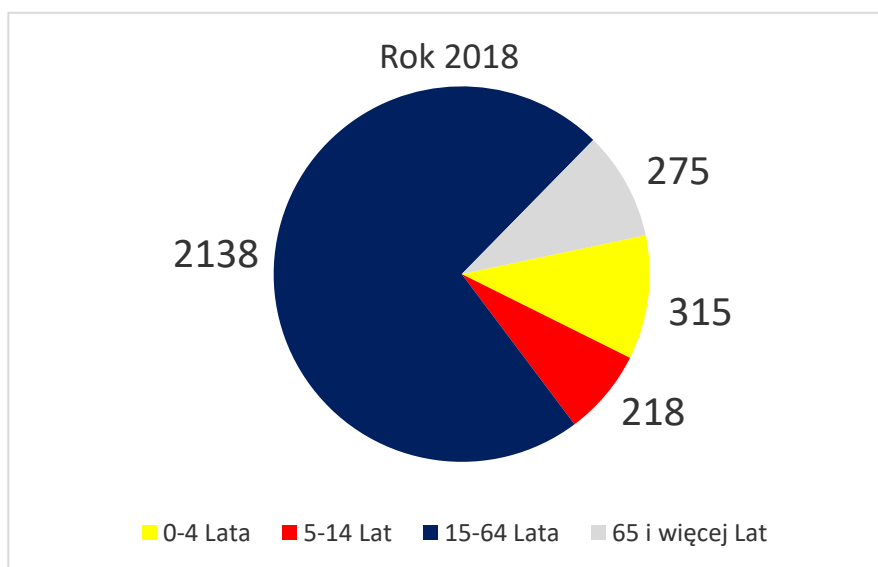
Grypa

Nadzór epidemiologiczny nad gripą prowadzony jest przez cały rok, ze szczególnym uwzględnieniem sezonu wzmożonej zachorowalności tj. od września do kwietnia kolejnego roku.

Zgodnie z aktualnymi międzynarodowymi zaleceniami z profilaktyki przeciwgrypowej w postaci szczepień ochronnych powinno skorzystać jak najwięcej osób, a szczególnie osoby z grup ryzyka np. kobiety ciężarne, dzieci i osoby starsze, przewlekle chorzy jak również pracownicy służb publicznych. Odporność po szczepieniu zwykle utrzymuje się do 6 miesięcy.



W minionym roku liczba zachorowań na **grypę, podejrzenia grypy**, osiągnęła poziom **2946 przypadków** (3946,58 na 100 000 mieszkańców) i była wyższa niż w roku ubiegłym - **2017 przypadków** (2703,76 na 100 000 mieszkańców). W roku 2018 wskaźnik zapadalności dla Polski wyniósł 13 637,11 na 100 000 mieszkańców. Dominującą liczbę zachorowań zarejestrowano w grupie wiekowej 15 - 64 lata - **2138 przypadków**.



Zachorowania na gripę i grypopodobne wg wieku w roku 2018 na terenie miasta Mysłowice.

Choroby odzwierzęce

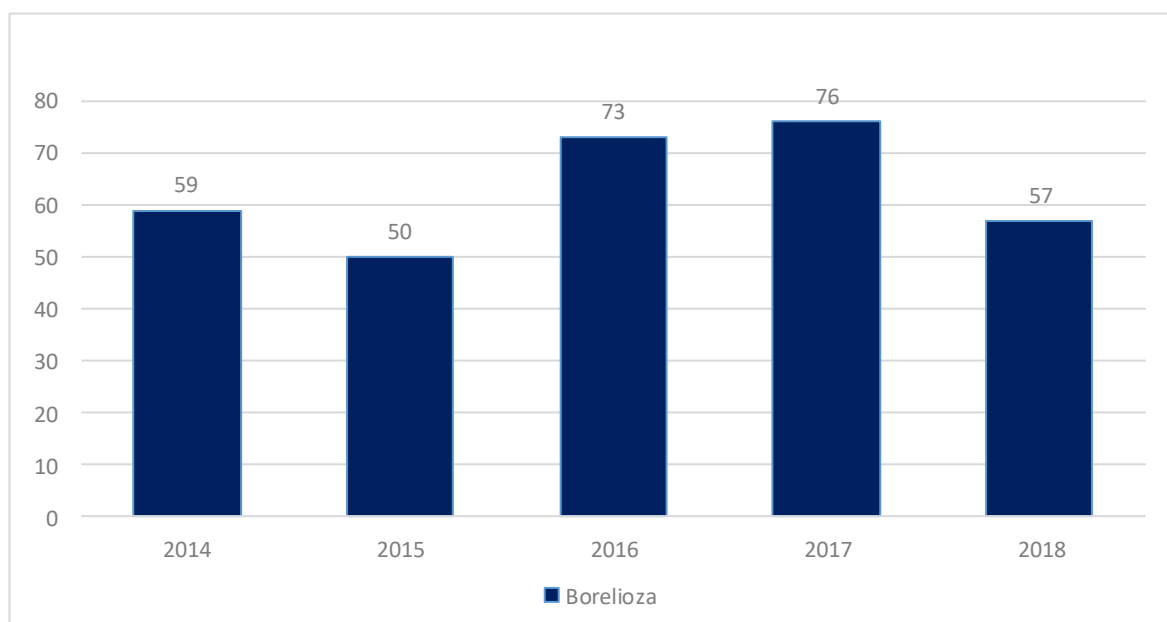
Borelioza z Lyme

Borelioza jest najczęściej występującą chorobą odkleszczową na terenie Polski. W roku 2018 zarejestrowano na terenie miasta mniejszą liczbę zachorowań na **boreliozę - 57 przypadków** (wskaźnik zapadalności wyniósł 76,36 na 100 000), niż w roku 2017 - 76 przypadków (wskaźnik zapadalności wyniósł 101,88 na 100 000). Zachorowania dotyczyły osób w różnych grupach wiekowych.



Aktualnie nadal brak jest szczepionki przeciwko boreliozie, dlatego profilaktyka polega głównie na upowszechnianiu wiedzy na temat choroby i konieczności stosowania środków ochronnych w postaci odpowiedniego ubioru, jak również stosowania repelentów.

Analizując zapadalność na terenie miasta i kraju można zauważyć, że wskaźnik zapadalności w przypadku Mysłowic (76,36/100 000 mieszkańców) znacząco przekracza wskaźnik dla Polski (52,41/100 000 mieszkańców).



Zachorowania na boreliozę w latach 2014-2018 na terenie miasta Mysłowice.

Pokąsania przez zwierzęta i profilaktyka zachorowań na wściekliznę

W 2018r. zarejestrowano **58 pokąsań** przez zwierzęta, w **18 przypadkach** przeprowadzono **szczepienia przeciwko wściekliznie**.

Wskaźnik zapadalności na 100 000 mieszkańców wyniósł 77,70 i był znacznie wyższy od wskaźnika dla Polski, który wyniósł 19,32/100 000 mieszkańców.

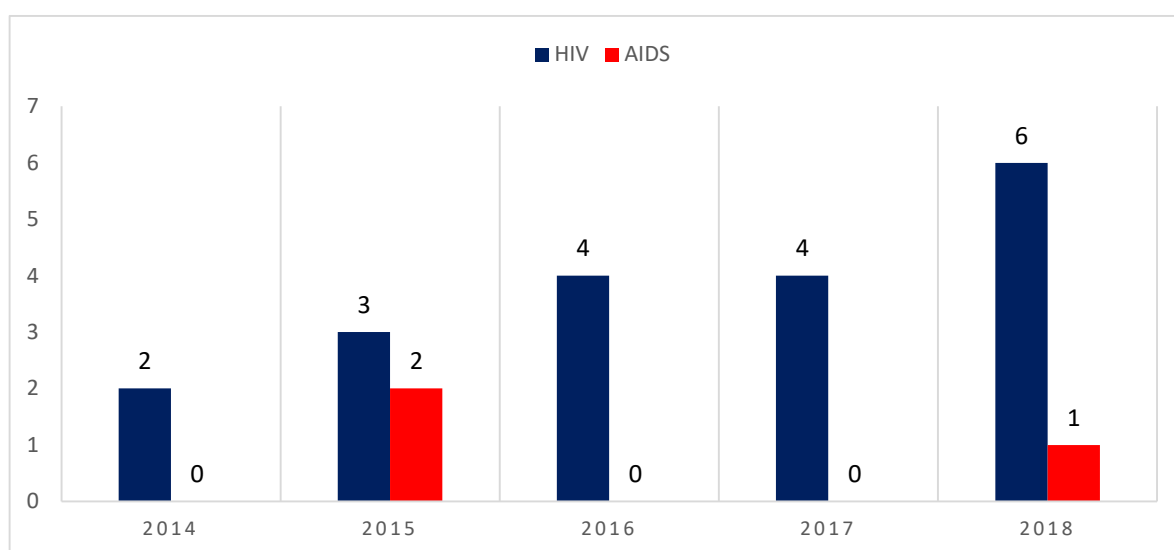
Choroby przenoszone drogą płciową

W roku 2018 na terenie miasta odnotowano **5 przypadków zachorowania na kiłę** (wskaźnik zapadalności wyniósł 6,70/ 100 000) oraz **1 przypadek zachorowania na rzeżączkę** (wskaźnik zapadalności wyniósł 1,34 na 100 000). **Nie odnotowano** zachorowań na **kiłę wrodzoną**.

HIV I AIDS

Jednocześnie zarejestrowano **6 przypadków zakażeń wirusem HIV** (wskaźnik zapadalności wyniósł 8,04/100 000) oraz **1 przypadek zachorowania na AIDS** (wskaźnik zapadalności 1,34).

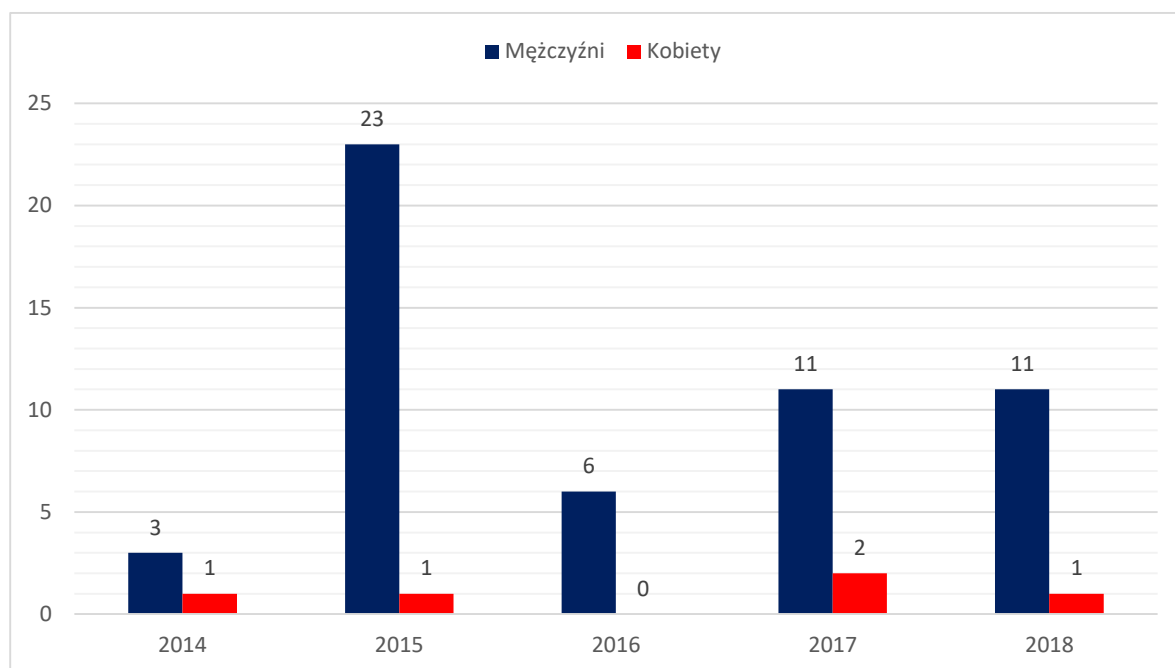
Na terenie kraju wskaźnik zapadalności na HIV wyniósł 3,39/100 000, natomiast na AIDS - 0,31.



Zgłoszone przypadki zachorowań na HIV i AIDS w latach 2014-2018 na terenie miasta Myslowice

Zatrucia środkami zastępczymi – dopalaczami

W roku 2018 zarejestrowano **12 przypadków zatruc środkami zastępczymi** (wskaźnik zapadalności 16,08/100 000). Zatrucia dotyczyły **1** kobiety oraz **11** mężczyzn w wieku od 15 do 34 lat. Największą ilość zatruc zarejestrowano w okresie jesienno – zimowym.



Zgłoszone przypadki zatruc dopalaczami w latach 2014-2018 na terenie miasta Mysłowice.

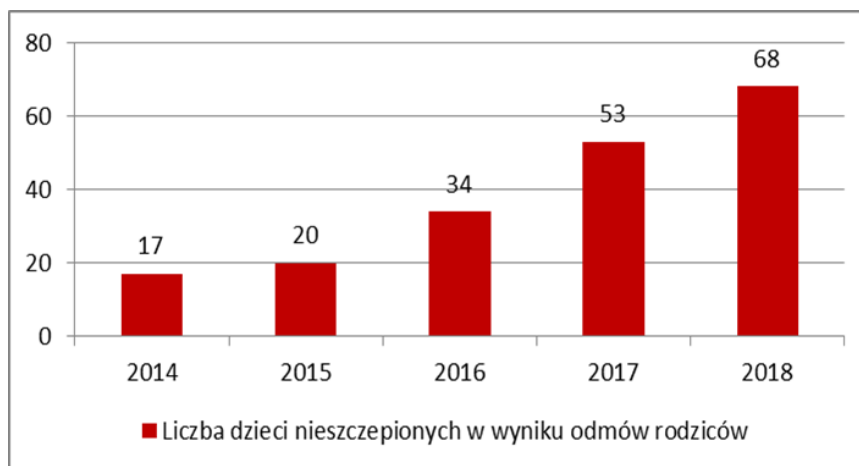
2. Szczepienia ochronne

W ramach działań związanych z ochroną zdrowia ludzkiego PPIS w Katowicach prowadził nadzór nad właściwą realizacją Programu Szczepień Ochronnych.

Obowiązek szczepień wiąże się z dążeniem do uzyskania maksymalnej ochrony przed zakażeniem, a w dalszej perspektywie do zlikwidowania (eradykacji) danej choroby zakaźnej. Tylko uodpornienie wysokiego odsetka osób, najczęściej ponad 90% uruchamia mechanizm odporności zbiorowiskowej, który gwarantuje zahamowanie krążenia drobnoustroju i ochronę osób zaszczepionych oraz tych którzy z racji stanu zdrowia lub wieku nie zostali zaszczepieni.

W ostatnich latach **zaobserwowano wzrost liczby niezaszczepionych dzieci**. W 2018 roku świadczeniodawcy z Mysłowic zgłosili do PPIS w Katowicach **68 dzieci, które nie realizują obowiązkowych szczepień ochronnych z powodu odmowy rodziców**.

Podawane przyczyny uchylania się od obowiązku szczepień to najczęściej wpływy ruchów antyszczepionkowych i środowisk propagujących tzw. medycynę alternatywną, ale również odrębność kulturowa, religijna lub etniczna. Rodzice często odmawiają szczepień przeciwko jednej lub kilku chorobom zakaźnym, gdyż boją się niepożądanych odczynów poszczepiennych.



Organy PIS od 2013 roku celem zwiększenia zaufania i podniesienia poziomu wiedzy na temat profilaktyki chorób zakaźnych, którym można przeciwdziałać na drodze szczepień ochronnych realizują akcję pod hasłem „*Zaszczep w sobie chęć szczepienia*”.

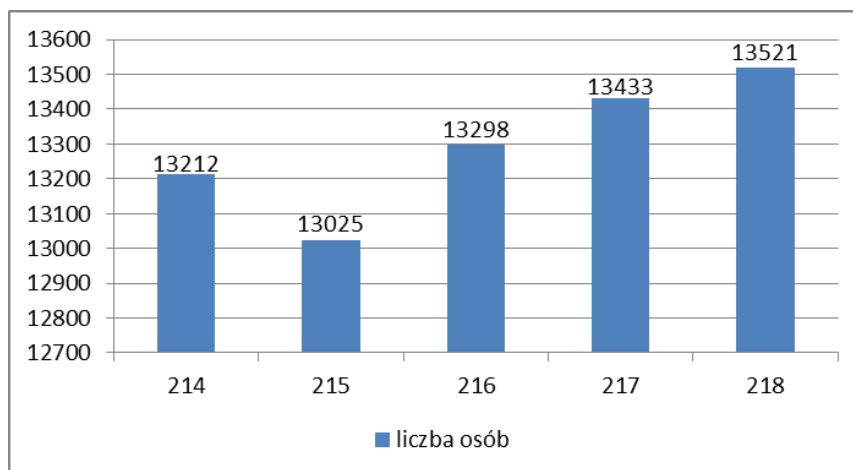


Równocześnie prowadzono działania mające na celu wyegzekwowanie obowiązku poddania dzieci szczepieniom.

PPIS w Katowicach wystosowywał do rodziców wezwania do złożenia wyjaśnień, upomnienia zawierające wezwanie do wykonania obowiązku szczepień, tytuły wykonawcze i wnioski do wojewody o egzekucję administracyjną. Z osobami reagującymi na wezwania przeprowadzano rozmowy (telefoniczne, osobiste, pisemne) na temat korzyści wynikających z realizacji szczepień ochronnych.

W wyniku prowadzonych działań w 2018 roku **u 7 dzieci zrealizowano zaległe szczepienia ochronne. W stosunku do 2 rodziców** uchylających się od szczepień skierowano wnioski do Wojewody Śląskiego o nałożenie grzywny.

Program Szczepień Ochronnych realizowany był na terenie Mysłowic przez 20 podmiotów leczniczych w 26 gabinetach zabiegowych.

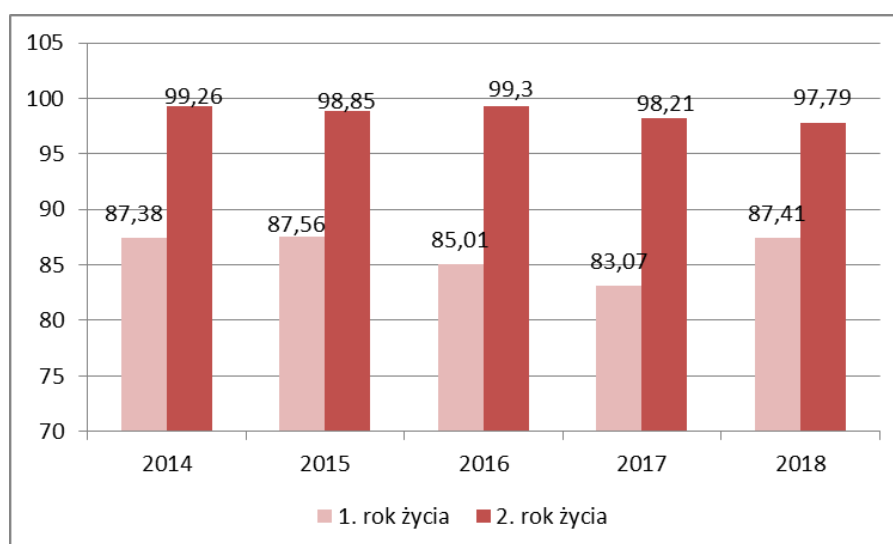


Liczba populacji 0-20. roku życia objętej Programem Szczepień Ochronnych w latach 2014-2018

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. Wcześniejszym, z masą ciała mniejszą niż 2000 g, trzeba podać 4 dawki.

W roku 2018 szczepienia p/WZW typu B w 1 roku życia zostały wykonane u **87,41%** populacji (**590** dzieci). W 2 roku życia stan zaszczepienia wyniósł **97,79%** (**753** dzieci).



Procentowy udział dzieci w 1. i 2. roku życia zaszczepionych p/WZW B w latach 2014-2018

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.

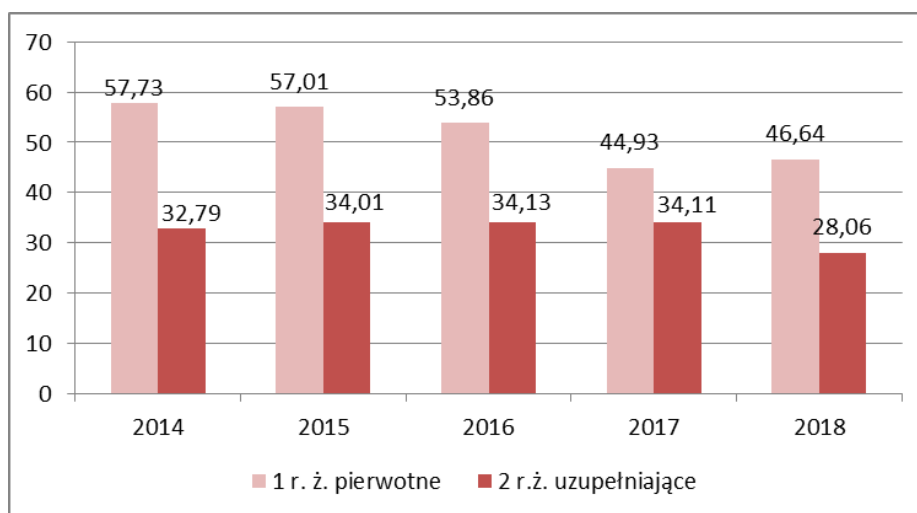
Zmniejsza się ilość przeprowadzanych obowiązkowych i zalecanych szczepień p/WZW typu B u osób dorosłych ze względu na wysoki wskaźnik uodpornienia populacji objętej obowiązkowym szczepieniem dzieci i młodzieży od roku 1996.

Obowiązkowe szczepienia p/błonicy, tężcowi i krztuścowi

Błonica praktycznie nie występuje w Polsce, ponieważ jednak istnieje ryzyko jej przywleczenia z innych krajów, ważne jest konsekwentne szczepienie każdego dziecka. Do zakażenia dochodzi w wyniku kontaktu z chorym lub nosicielem bakterii.

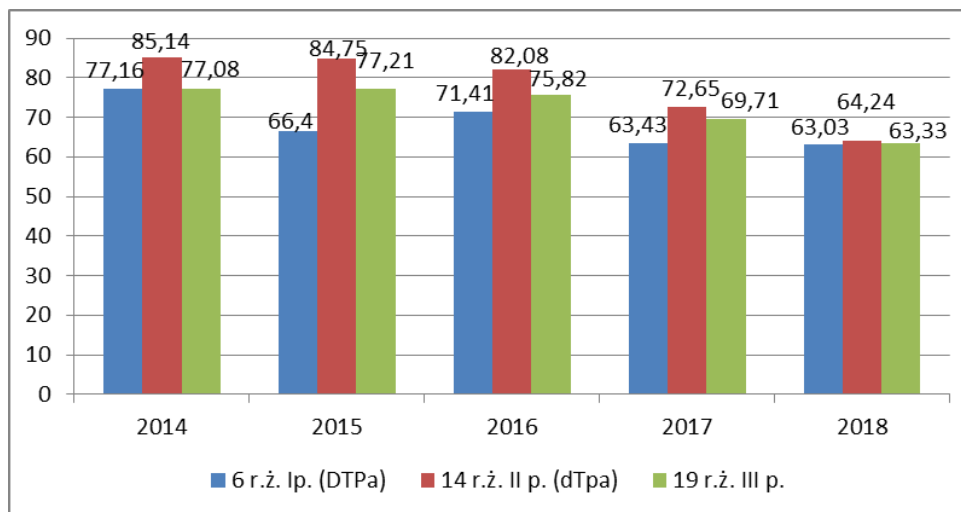
Tężca u dzieci nie obserwuje się dzięki powszechnym szczepieniom, natomiast na **krztusiec** aktualnie chorują głównie nastolatki i dorośli, u których zmniejszył się poziom odporności po szczepieniu lub zachorowaniu na krztusiec (można chorować wiele razy). Choroba przebiega u nich łagodniej i objawia się głównie przewlekłym kaszlem. Osoby takie są źródłem zakażenia wrażliwych na zachorowanie dzieci, co jest groźne zwłaszcza dla niemowląt.

Szczepieniami pierwotnymi **p/błonicy, tężcowi i krztuścowi** w 2018 roku objęto **46,64%** populacji (**326** dzieci) w 1 roku życia. W 2 roku życia szczepienie IV dawką uzupełniającą otrzymało **216** dzieci (**28,06%**). Ogółem liczba zaszczepionych dzieci w 2 roku życia wyniosła **93,90%** populacji.



Procentowy udział dzieci w 1 i 2 roku życia zaszczepionych p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w latach 2014-2018

W ramach I szczepienia przypominającego p/błonicy, tężcowi i krztuścowi zaszczepiono **433** dzieci (**63,03%**) z rocznika 2013, II dawką przypominającą p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w roczniku 2005 zaszczepiono **422** osób (**64,24%**), a dawką przypominającą p/tężcowi i błonicy w 19 roku życia zaszczepiono **373** osób (**63,33%**).

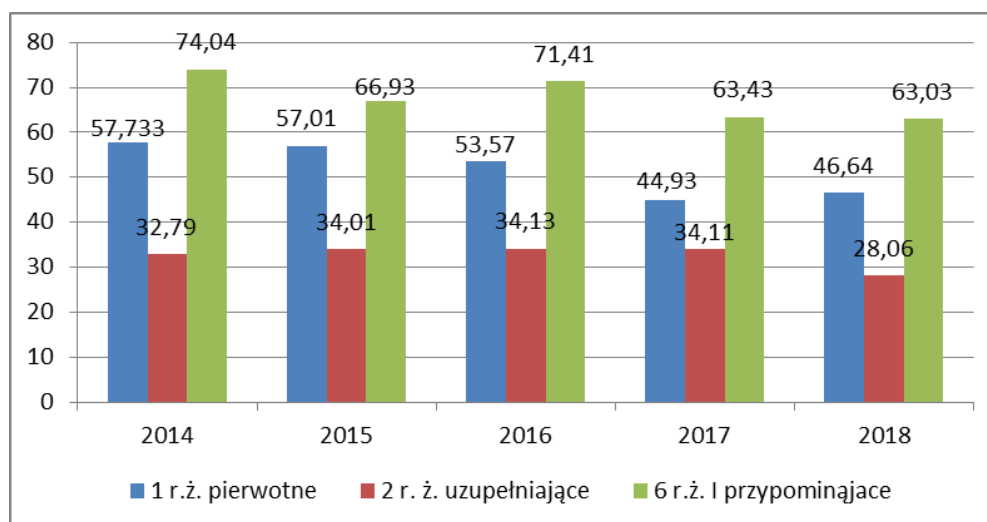


Procentowy udział dzieci w 6., 14. i 19. roku życia zaszczepionych p/ błonicy, tężcowi i krztuścowi dawkami przypominającymi w latach 2014-2018

Obowiązkowe szczepienia p/poliomyelitis

Poliomyelitis jest chorobą wirusową, która atakuje korzenie nerwów ruchowych i wywołuje porażenia wiotkie głównie u dzieci poniżej 15 roku życia. Z powodu ciągłych migracji ludności oraz nieustannie rosnącego ruchu lotniczego, wirus może w każdej chwili zostać przeniesiony w dowolne miejsce na świecie i jeżeli znajdzie nieudpornione dzieci, wywołać epidemie.

Szczepieniami **p/poliomyelitis** (szczepienia pierwotne) objęto **46,64%** populacji tj. **326** dzieci w 1 roku życia, szczepienie uzupełniające wykonano u **216** dzieci w 2 roku życia (**28,06%**). Ogółem w 2 roku życia zaszczepiono **93,90%** populacji (**723** dzieci). Szczepienie przypominające u dzieci w 6 roku życia wykonano u **433** dzieci (**63,03%**) szczepionką inaktywowaną (IPV) lub preparatem skojarzonym (DTPa-IPV).



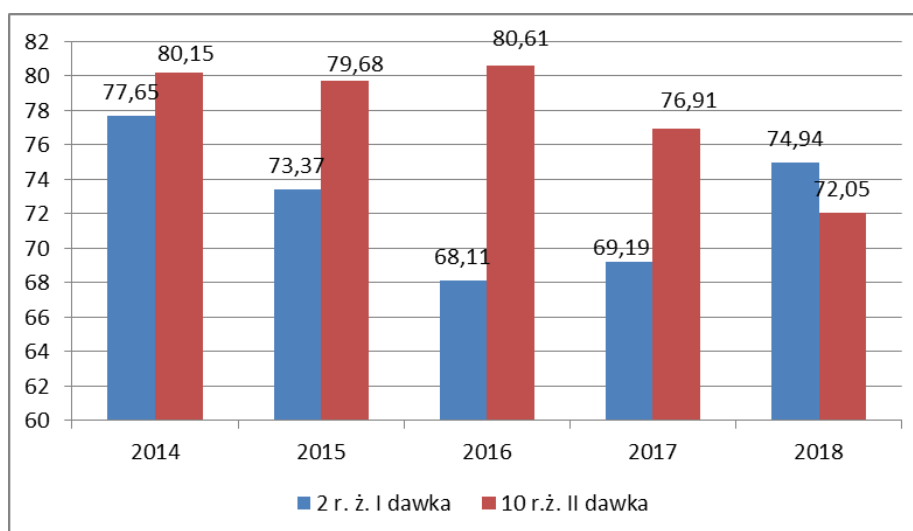
Procentowy udział dzieci w 1., 2. i 6. roku życia zaszczepionych p/poliomyelitis w latach 2014-2018

Obowiązkowe szczepienia p/odrze, śwince i różyczce

Dane epidemiologiczne wskazują, że stosowanie szczepień w całej populacji eliminuje krążenie w środowisku wirusa wywołującego chorobę, przeciwko której szczepimy. Zmniejszenie odsetka zaszczepionych dzieci sprawia, że choroba powraca, o czym mogą świadczyć pojawiające się co pewien czas epidemie.

W roku 2018 stosowana była skojarzona szczepionka **przeciwko odrze, śwince i różyczce**, powszechnie podawana dzieciom w 13–15 miesiącu życia i ponownie jako dawka przypominająca w 10 roku życia. Szczepienie podstawowe w 2 roku życia wykonano u **577** dzieci (**74,94%**), a szczepienie przypominające w 10. roku życia u **567** dzieci (**72,05%**).

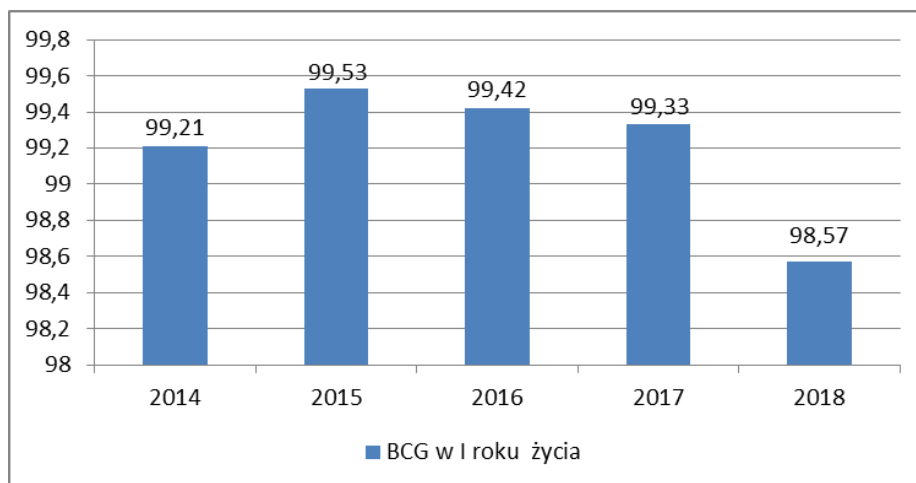
Ze względu na zwiększającą się liczbę zachorowań na odrę i koniecznością podania szczepionki przed rozpoczęciem nauki w **Programie Szczepień Obowiązkowych na rok 2019 drugą dawkę szczepienia przesunięto z 10 na 6 rok życia.**



Procentowy udział dzieci w 2. i 10. roku życia zaszczepionych p/odrze, śwince i różyczce w latach 2014-2018

Obowiązkowe szczepienia p/gruźlicy

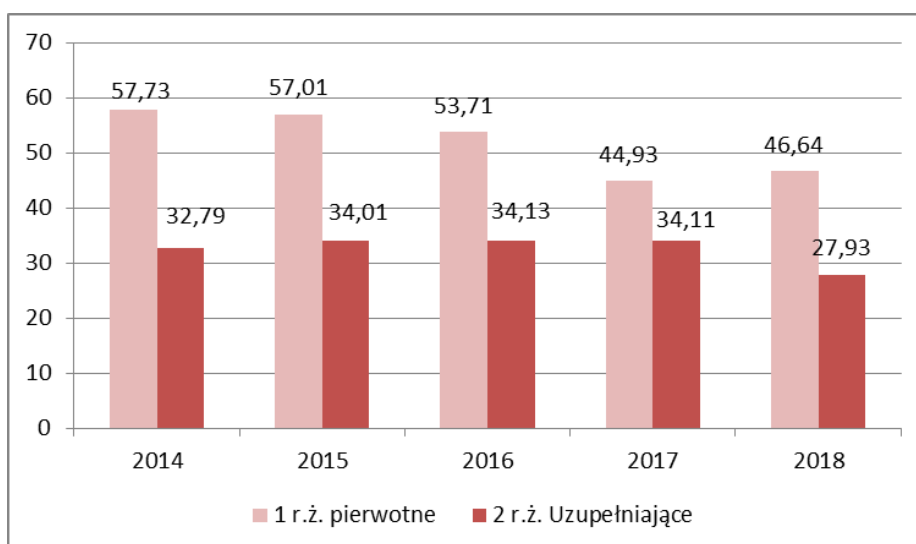
Szczepienie noworodków przeciw gruźlicy powinno być przeprowadzone przed wypisaniem dziecka z oddziału noworodkowego. Jeśli szczepienie BCG nie było przeprowadzone, należy je uzupełnić w możliwie najkrótszym terminie, nie później, niż do ukończenia 15 roku życia. W odniesieniu do gruźlicy jest to pierwsza i jednocześnie jedyna dawka chroniąca przed ciężkim przebiegiem gruźlicy u dzieci. Do takich postaci gruźlicy, mogących być nawet przyczyną zgonu dziecka, należy gruźlicze zapalenie opon mózgowo rdzeniowych, czy gruźlica rozsiana. W roku 2018 udział dzieci w 1 roku życia zaszczepionych przeciwko gruźlicy wynosił **98,57%**.



Procentowy udział dzieci w pierwszym roku życia zaszczepionych przeciwko gruźlicy w latach 2014-2018

Obowiązkowe szczepienia p/haemophilus influenzae typu b

Zakażenia **Haemophilus influenzae typu b** występują na całym świecie i dotyczą głównie niezszczipionych dzieci oraz osób z niekompletnym podstawowym cyklem szczepień. Poziom przeciwciał nabytych od matki w czasie ciąży obniża się od urodzenia do 6 miesiąca życia, a przy braku szczepienia pozostaje mały aż do około 2–3 roku życia. Jest to wiek, w którym obserwuje się zależność pomiędzy najniższym poziomem przeciwciał a szczytowym nasileniem występowania zachorowań. Następnie w kolejnych latach przeciwciała narastają w wyniku ekspozycji na Hib i w konsekwencji zachorowania u dzieci powyżej 6 roku życia są niezwykle rzadkie w związku z osiągnięciem ochronnego poziomu przeciwciał.



Procentowy udział dzieci w 1. i 2. roku życia zaszczepionych przeciwko *Haemophilus influenzae* typu b w latach 2014-2018

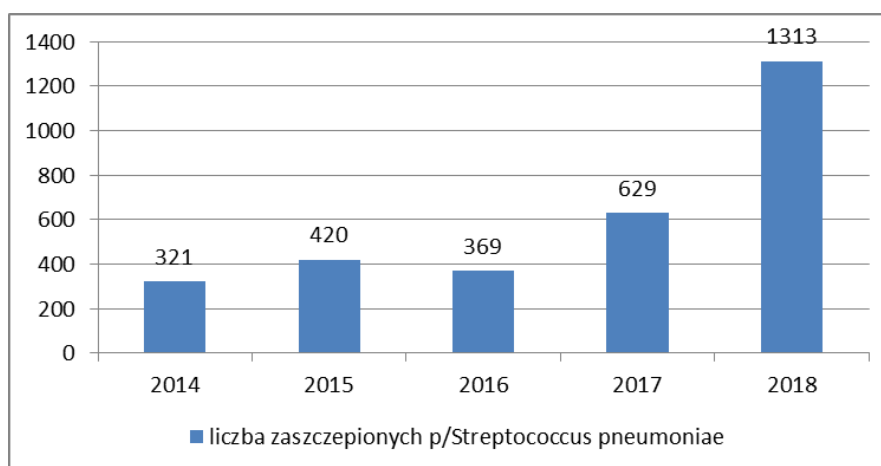
Stosowane aktualnie szczepionki skoniugowane są bardzo skuteczne w zapobieganiu zakażeniom inwazyjnym u dzieci. Szczepieniami pierwotnymi p/haemophilus influenzae typu b objęto **46,64%** populacji (**326** dzieci) w 1 roku życia. W 2 roku życia szczepienie uzupełniające otrzymało **215** dzieci (**27,93%**). Ogółem liczba zaszczepionych dzieci w 2 roku życia wyniosła **93,90%** populacji.

Szczepienia p/Streptococcus pneumoniae

Choroby wywołane przez pneumokoki należą do najważniejszych zakażeń dzieci. Zakażenia, takie jak zapalenie ucha środkowego, zapalenie zatok, zapalenie płuc czy rzadkie i groźne infekcje, jak posocznica czy ropne zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych, bardzo często są wywoływane właśnie przez pneumokoki.

Od roku 2017 szczepienia przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* są obowiązkowe dla dzieci urodzonych po 31 grudnia 2016r. Obowiązek dotyczy również dzieci do 5 roku życia należących do grup ryzyka zagrożonych szczególnie ciężkim przebiegiem tych zakażeń oraz zalecane są osobom dorosłym powyżej 50 roku życia, m.in. z przewlekłą chorobą płuc, serca, cukrzycą, przewlekłą chorobą wątroby.

W 2018 roku Ministerstwo Zdrowia ogłosiło akcję szczepień przeciwko pneumokokom pod nazwą „**Wiosna bez pneumokoków**”. Od 20 marca do 29 czerwca 2018 r. rodzice **dzieci z roczników 2013-2016 mogli bezpłatnie zaszczepić swoje dziecko przeciwko pneumokokom.**



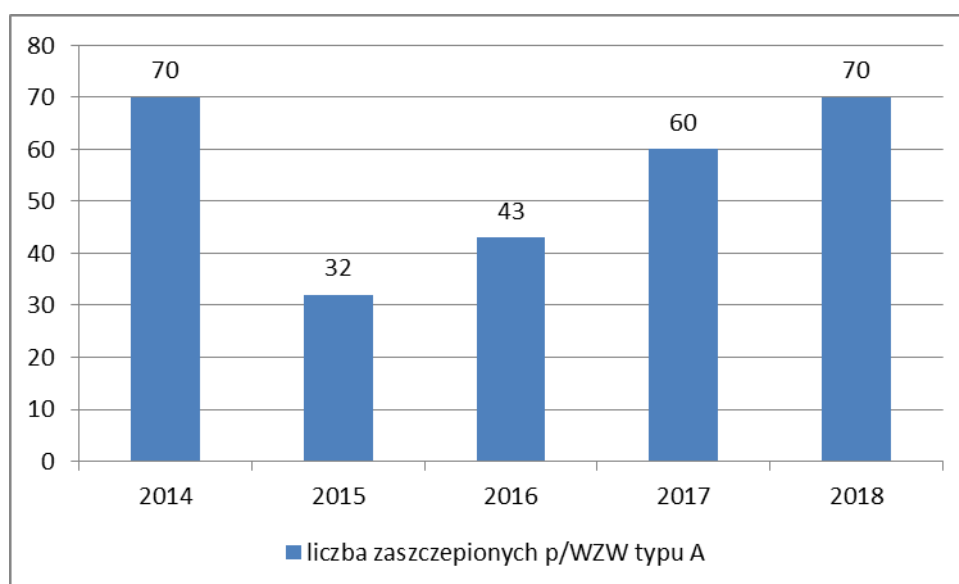
Liczba zaszczepionych p/pneumokokom w latach 2014-2018r.

Liczbę **1313 zaszczepionych** stanowi 1088 dzieci roczników 2017 i 2018 zaszczepionych w ramach szczepień obowiązkowych, **166 dzieci zaszczepionych w ramach akcji „Wiosna bez pneumokoków”**, pozostała liczba to osoby zaszczepione w ramach szczepień zalecanych, niefinansowanych.

Szczepienia zalecane

Szczepienia zalecane to szczepienia, na które osoby zainteresowane mogą, choć nie muszą się zdecydować. **W porównaniu do lat poprzednich w roku 2018 zaszczepiło się więcej osób** przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu A, p/biegunce rotawirusowej, p/zakażeniom *Neisseria meningitidis*, p/ospie wietrznej i p/kleszczowemu zapaleniu mózgu.

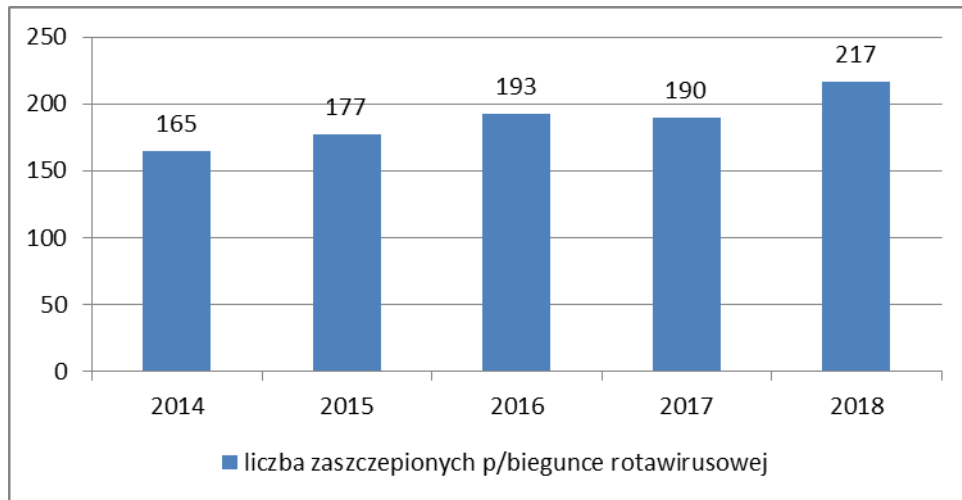
Szczepienia p/WZW A



Liczba zaszczepionych p/WZW A w latach 2014-2018r.

Wirusowe zapalenie wątroby typu A jest infekcją, która może uszkodzić wątrobę i łatwo przenosi się z człowieka na człowieka poprzez żywność, wodę, przyjmowanie narkotyków i kontakty seksualne. Ze względu na wzrost zakażeń od 2017 roku zwiększyło się zainteresowanie szczepieniami ochronnymi.

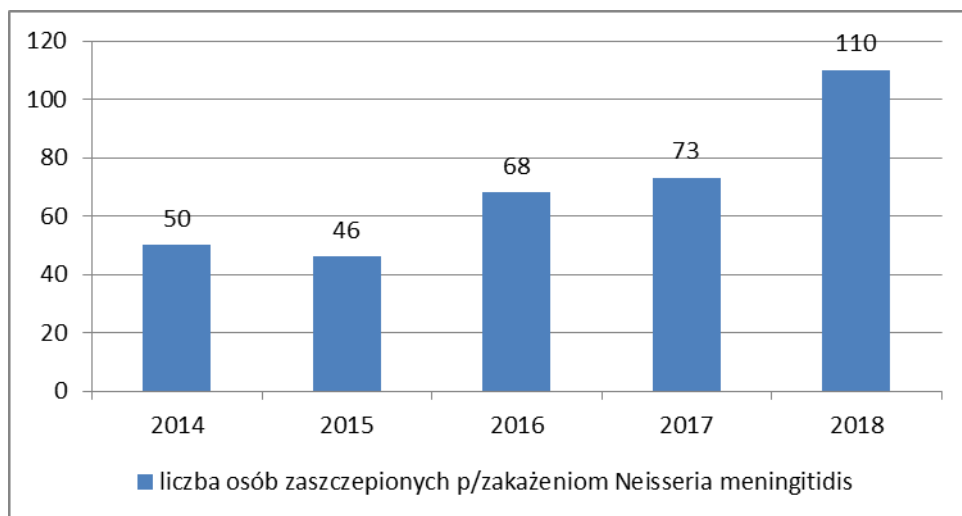
Szczepienia p/biegunce rota wirusowej



Liczba zaszczepionych p/biegunce rotawirusowej w latach 2014-2018r.

Rotawirusy są najczęstszą przyczyną hospitalizacji małych dzieci z powodu biegunki. Występuje powszechnie na całym świecie i niemal wszystkie dzieci mają z nim kontakt do 5 roku życia. U niektórych dzieci dochodzi nawet do kilku zakażeń, ale ciężką biegunkę wywołuje zazwyczaj tylko pierwsze z nich. Biegunka i wymioty powodują utratę wody z organizmu, co prowadzi do odwodnienia – im młodsze dziecko, tym szybciej dochodzi do tego stanu. Szczepienie ochronne jest najskuteczniejszą metodą zapobiegania zachorowaniom na biegunkę rotawirusową.

Szczepienia p/ Neisseria meningitidis

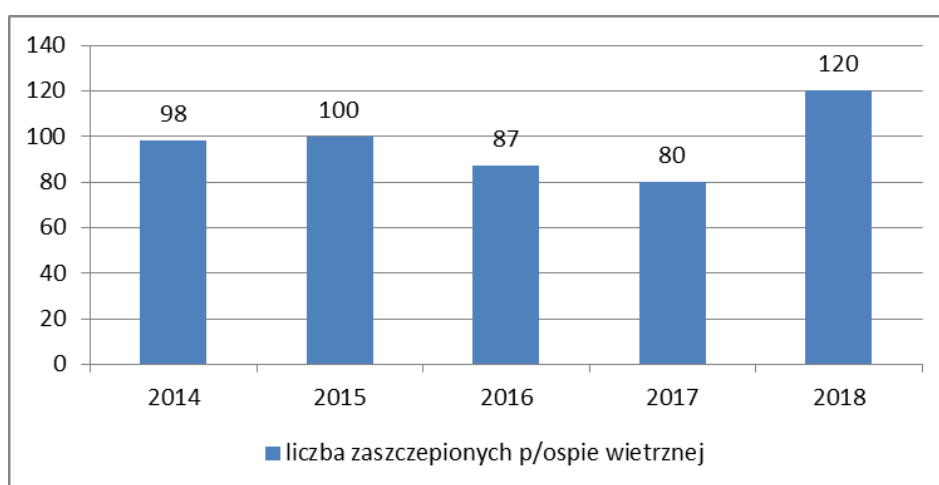


Liczba zaszczepionych p/ Neisseria meningitidis w latach 2014-2018r.

Inwazyjna choroba meningokokowa jest najczęstszą postacią zakażeń meningokokowych – ciężką, gwałtownie postępującą chorobą bakteryjną wywołaną przez wtargnięcie dwoinek zapalenia opon do prawidłowo jałowych miejsc organizmu, takich jak krew i ośrodkowy układ nerwowy.

Zapobieganie chorobie meningokokowej polega na stosowaniu szczepień ochronnych, unikaniu kontaktów z chorymi oraz stosowaniu chemioprophylaktyki poekspozycyjnej czyli przyjęciu antybiotyków po kontakcie z chorym.

Szczepienia p/ospie wietrznej



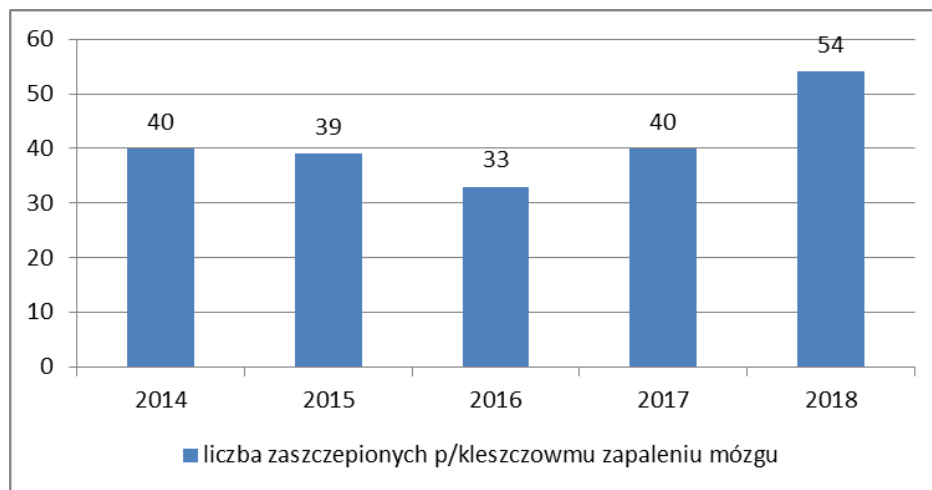
Liczba zaszczepionych p/ospie wietrznej w latach 2014-2018r.

W Polsce jest to szczepienie zalecane dla wszystkich, którzy jeszcze nie chorowali. Obowiązkowe dla dzieci przebywających w żłobkach i klubach dziecięcych, przebywających w zakładach opiekuńczo-leczniczych i placówkach opiekuńczo-wychowawczych, a przede wszystkim dla dzieci z upośledzeniem odporności o wysokim ryzyku ciężkiego przebiegu choroby, z ostrą białaczką limfoblastyczną w okresie remisji, przed chemioterapią.

Jeżeli szczepienie zostanie wykonane w ciągu 72 godzin po kontakcie z osobą chorą, może ochronić przed zachorowaniem lub złagodzić przebieg choroby.

Szczepienia p/kleszczowemu zapaleniu mózgu

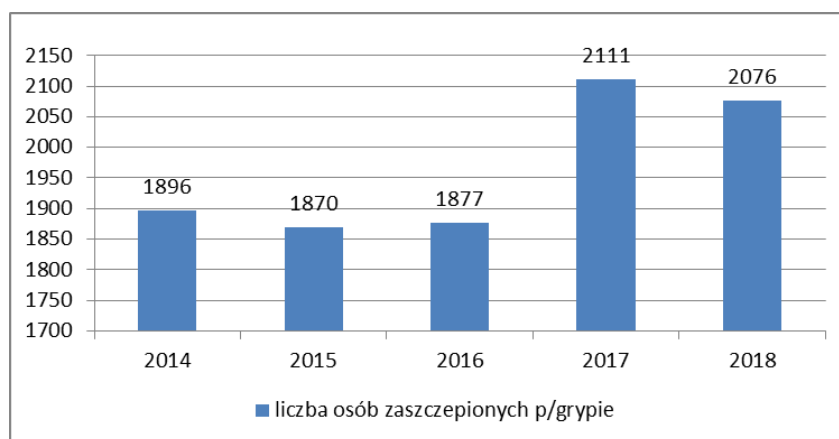
Kleszczowe zapalenie mózgu to choroba odzwierzęca przenoszona przez kleszcze. Chorują liczne gatunki zwierząt i ludzie. Najczęstszą drogą zakażenia jest ukłucie przez zakażonego kleszcza, rzadko do zakażenia dochodzi drogą pokarmową przez spożycie surowego, niepasteryzowanego mleka zakażonych zwierząt.



Liczba zaszczepionych p/kleszczowemu zapaleniu mózgu w latach 2014-2018r.

Skutecznym sposobem zapobiegania kleszczowemu zapaleniu mózgu są szczepienia ochronne. Osoby, które wybierają się na tereny endemiczne powinny zaszczepić się kilka miesięcy przed planowanym wyjazdem. Zgodnie z PSO szczepionka przeciw KZM zalecana jest dla osób z grup ryzyka przebywających stale lub okresowo na terenach endemicznego występowania wirusa.

Szczepienia p/grypie



Liczba zaszczepionych p/grypie w latach 2014-2018r.

Większość zachorowań na **grypę** występuje od grudnia do marca i przebiega łagodnie. U niektórych osób grypa może wywołać poważne powikłania wymagające leczenia w szpitalu. Najczęściej jest to zapalenie płuc i inne powikłania oddechowe, rzadziej zapalenie serca. Najskuteczniejszą metodą zapobiegania zachorowaniom na grypę są szczepienia ochronne.

Szczepienia p/wirusowi brodawczaka ludzkiego

W 2018 roku **zaszczepiono 153 osoby p/wirusowi brodawczaka ludzkiego**, w tym **95,43%** stanowią dziewczynki uodpornione w ramach Programu Profilaktyki Zakażeń HPV realizowanego przez Samorząd Miasta Mysłowice.



Liczba zaszczepionych p/zakażeniami brodawczaka ludzkiego w latach 2014-2018r.

Wirusy brodawczaka ludzkiego (HPV) są najczęstszymi czynnikami zakaźnymi przenoszonymi drogą płciową między ludźmi. Szczepienie ochronne przeciwko HPV jest skuteczną metodą zapobiegania zakażeniom wywołanym przez najważniejsze genitalne typy wirusa odpowiedzialne za większość przypadków raka szyjki macicy i brodawek płciowych. Zakażenia wirusem HPV dotyczą nie tylko kobiet, lecz także mężczyzn. Mężczyźni są nosicielami wirusa, ale też chorują na raka odbytu, krtani, migdałków, oskrzeli, przełyku, gdzie wirusy HPV mogą być bezpośrednią przyczyną procesu nowotworowego.

Szczepienie należy wykonać przed rozpoczęciem aktywności seksualnej, najlepiej między 11 a 12 rokiem życia.

Realizacja przeprowadzonych szczepień ochronnych w ramach Programów Zdrowotnych Urzędu Miasta Mysłowice

Szczepienia **p/grypie dla osób 60+** z programu UM Mysłowice cieszą się dużym zainteresowaniem.

Razem w 2018r. zaszczepiono 1050 osób p/grypie z programu zdrowotnego, w 2017r. były to 1144 osoby (zakładana liczba osób do zaszczepienia p/grypie w roku 2018 to 1050 osób, a w roku 2017 było 1300 osób). W roku 2018 zakładana liczba szczepień p/grypie została w całości zrealizowana.

Lp.	Programy Szczepień UM Mysłowice	Zakładana liczba osób podlegających do szczepienia	Liczba zrealizowanych szczepień/podanych dawek
1.	„Program Profilaktyki Zakażeń Wirusem Brodawczaka Ludzkiego (HPV) w Mieście Mysłowice na lata 2015 – 2020”	180	I dawki – 151 dziewcząt II dawki – 150 dziewczęta III dawki – 145 dziewcząt Uodpornionych trzema dawkami 145 dziewcząt
2.	„Wyprzedź GRYPE! – profilaktyczny program szczepień ochronnych przeciwko wirusowi grypy dla mieszkańców Mysłowic po 60. roku życia na lata 2017-2021”	1050	Uodpornionych 1050 osób

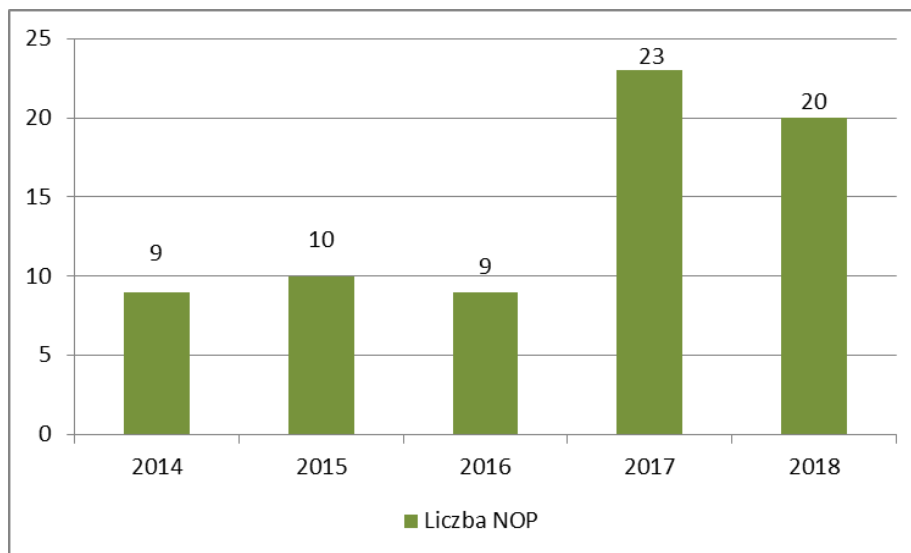
Nastąpił wzrost szczepień p/HPV z programu UM Mysłowice w stosunku do roku poprzedniego:

- w 2017r. uodpornionych po III dawkach szczepionki p/HPV były 103 dziewczęta,
- w 2018r. uodpornionych po III dawkach szczepionki p/HPV było 145 dziewcząt.

Program cieszy się zainteresowaniem rodziców i opiekunów dziewczynek w 14 r. ż.

Niepożądane Odczyny Poszczepienne

Nadzór nad niepożądanymi odczynami poszczepiennymi (NOP) prowadzony jest w oparciu o rzetelną rejestrację przypadków i współpracę z lekarzami. W 2018 roku z terenu Mysłowic zgłoszono **20 przypadków NOP**. Wszystkie przypadki lekarze zakwalifikowali jako odczyny łagodne.

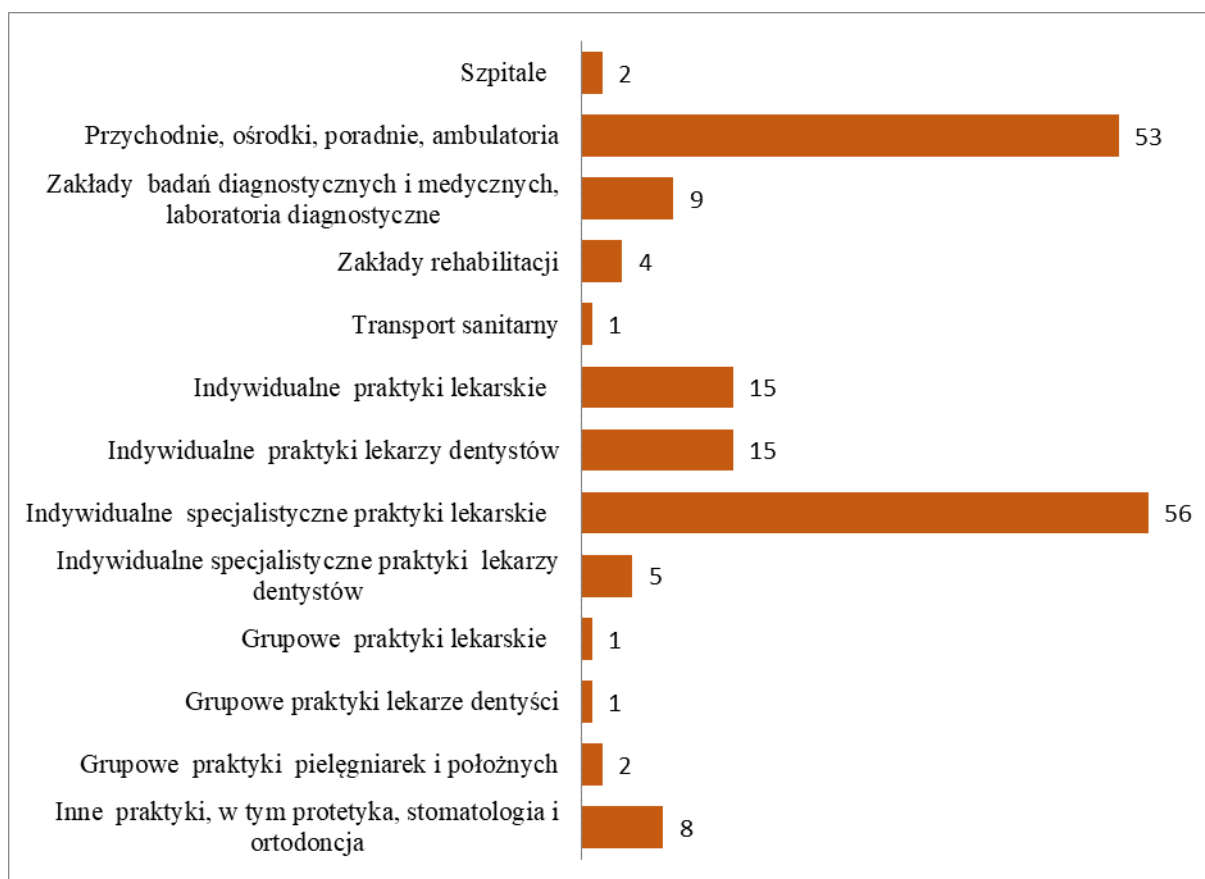


Liczba zgłoszonych niepożądanych odczynów poszczepiennych w latach 2014- 2018r.

Biorąc pod uwagę liczbę populacji w rocznikach objętych obowiązkiem szczepień, schematy szczepień przeciwko określonym chorobom (w ciągu pierwszych dwóch lat życia, zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych, dziecko otrzymuje ok. 19 iniekcji) i dodatkowe szczepienia zalecane wykonane w 2018 roku u dzieci i osób dorosłych, liczba niepożądanych odczynów poszczepiennych (**20**) stanowi ok. **0,16 %** wszystkich szczepień.

II. Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą

Pod nadzorem PPIS w Katowicach w roku 2018 znajdowały się **172 podmioty lecznicze**, w których przeprowadzono **52 kontrole**. Stan sanitarny podmiotów leczniczych należy uznać jako **dobry**. Nieprawidłowości stwierdzono w **8 obiektach**. Wydano tylko **1 decyzję administracyjną, nie nałożono mandatów**.



Podmioty lecznicze na terenie miasta Myslowice w roku 2018.

1. Ocena stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą

Szpitala

PPIS w Katowicach sprawował nadzór nad **2 szpitalami** na terenie miasta, w których przeprowadzono **9 kontrole** sanitarnych. Uchybienia stwierdzono w obydwu szpitalach. Najczęściej był to brak zgłoszenia wszystkich przypadków chorób zakaźnych, zniszczone powierzchnie pomieszczeń, a także brak środka do dezynfekcji rąk. Powyższe nieprawidłowości zostały usunięte na skutek wydanych zaleceń pokontrolnych.

W roku 2018 w wyniku realizacji zarządzeń decyzji PPIS w Katowicach w *Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpital nr 2 im. dr Tadeusza Boczonía przy ul. Bytomskiej* doprowadzono do prawidłowego stanu sanitarno – higienicznego powierzchni niektórych pomieszczeń i wyposażenia w Oddziale Chirurgii Ogólnej, wyposażenia w Oddziale Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej oraz w Dziale Rehabilitacji Zespołu Poradni Specjalistycznych.



Oddział szpitalny Źródło: Zdjęcie udostępnione przez SP ZOZ Szpital nr 2 im. dr T. Boczonía ul. Bytomska 41

System kontroli zakażeń szpitalnych

Odpowiednia kontrola zakażeń szpitalnych jest aktualnie jednym z ważniejszych problemów w zarządzaniu opieką zdrowotną.

Kontrole funkcjonowania systemu zakażeń szpitalnych w roku 2018 przeprowadzono w nadzorowanych **szpitalach i nieprawidłowości nie stwierdzono.**



W szpitalach prowadzono aktywny nadzór nad zakażeniami oraz powołano zespoły ds. polityki antybiotykowej. Wprowadzono formularze oceny ryzyka przy przyjęciu do szpitala, które stanowią dokumentację medyczną pacjenta.

Zespoły Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadzały bieżące kontrole wewnętrzne m.in. w zakresie realizacji procedur zapobiegającym zakażeniom i szerzeniu się czynników alarmowych. Przeprowadzano szkolenia personelu zwracając szczególną uwagę na higienę rąk. Ponadto w sytuacji izolacji pacjenta z zakażeniem prowadzono edukację pacjenta oraz osób odwiedzających.

W roku 2018 dominującym czynnikiem alarmowym będącym przyczyną zakażeń w szpitalach były bakterie z rodziny Enterobacteriaceae tj. Klebsiella pneumoniae i Escherichia coli. Pod względem postaci klinicznych najczęściej stwierdzaną postacią zakażenia szpitalnego było zakażenie miejsca operowanego.

W 2018 roku jak również w latach ubiegłych **w szpitalach na terenie Mysłowic nie zarejestrowano ognisk epidemicznych.**

Podmioty lecznicze udzielające ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych

W nadzorowanych **67 obiektach ambulatoryjnych** przeprowadzono **32 kontrole**. Sprawdzono stan sanitarny pomieszczeń i wyposażenia oraz realizację obowiązujących procedur zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.

Nieprawidłowości stwierdzone w **2 obiektach ambulatoryjnych** i zostały one usunięte w wyniku wydanych przez PPIS w Katowicach zaleceń pokontrolnych.

Uchybienia dotyczyły braku procedury mycia i dezynfekcji rąk, powierzchni wyposażenia i pomieszczeń, postępowania ze szczepionkami, aktualizacji procedury postępowania z odpadami medycznymi, zniszczonej powierzchni wyposażenia, a także nieprzeprowadzania kontroli wewnętrznych.



Praktyki zawodowe

Pod nadzorem PPIS w Katowicach w roku 2018 były **103 podmioty lecznicze**, w tym prywatne gabinety lekarskie, praktyki pielęgniarek i położnych oraz inne obiekty usługowo medyczne. Przeprowadzono w nich **11 kontroli** stanu sanitarnego, jak również realizacji obowiązujących procedur zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.

Nieprawidłowości stwierdzono w **2 indywidualnych praktykach lekarza dentysty i 1 prywatnej praktyce lekarza ginekologa**. Stwierdzono brak aktualizacji i nieprawidłową realizację procedury postępowania z odpadami medycznymi, a także uchybienia dotyczące niewłaściwego przechowywania wyrobów medycznych oraz zniszczony sprzęt do sprzątania. Wydano zalecenia pokontrolne, które zrealizowane zostały w wyznaczonym terminie.

Na rzecz **1 praktyki lekarskiej** PPIS w Katowicach wydał **decyzję administracyjną**, dotyczącą zapewnienia odpowiedniego wyposażenia w punkcie sterylizacji. Termin realizacji wyznaczono na 2019 rok.

2.Podmioty lecznicze jako zakłady pracy

W roku 2018 prowadzono również nadzór nad podmiotami leczniczymi w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących ogólnych wymogów bezpieczeństwa i higieny pracy, stosowania niebezpiecznych substancji stwarzających zagrożenie i ich mieszanin, czynników rakotwórczych i szkodliwych czynników biologicznych w środowisku pracy.

Na terenie miasta **skontrolowano 6 podmiotów lecznictwa ambulatoryjnego** przeprowadzając w nich **8 kontroli**.

W **1 przychodni** stwierdzono nieprawidłowości. Pracodawca nie wskazał czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, dla których wykonuje się badania i pomiary, a zatem nie zapewnił ich wykonania, jak również nie zaprowadził rejestru i kart badań i pomiarów czynników szkodliwych, nie zaprowadził rejestru pracowników oraz prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym i nie przekazał Śląskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu „*Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym*”.

Powyższe skutkowało wydaniem **2 decyzji**. Zarządzenia jednej z nich zostały wykonane, a drugiej pozostają w toku realizacji.

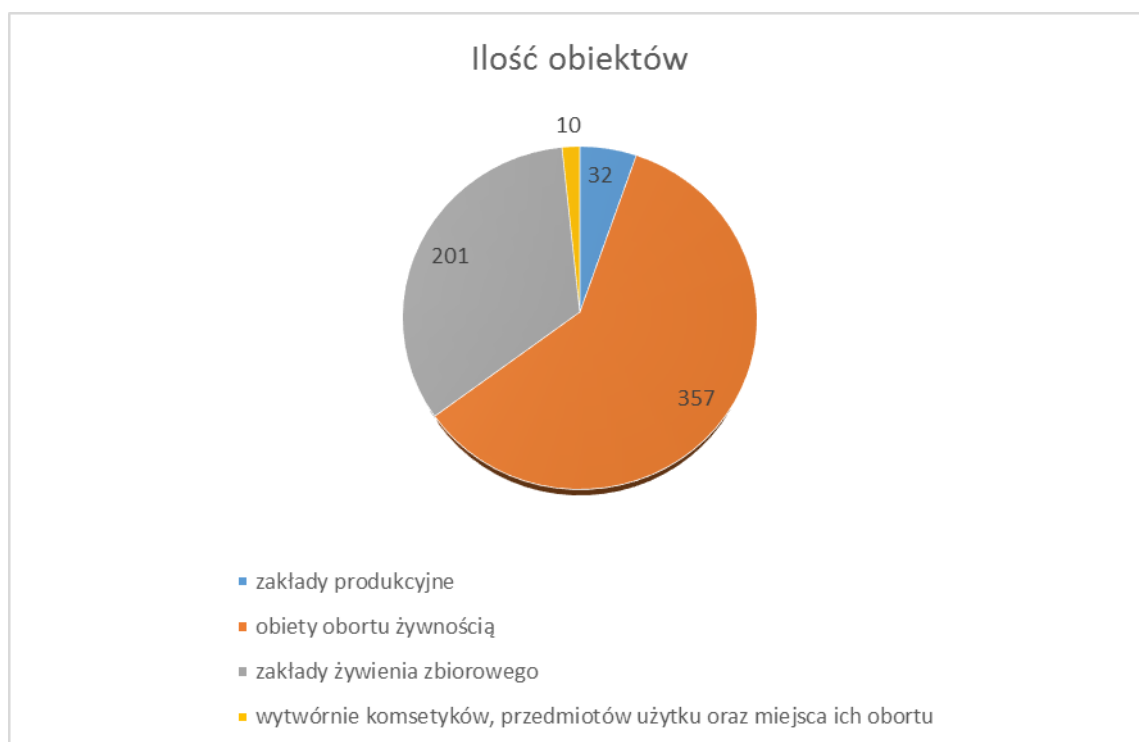
III. Stan sanitarny zakładów branży spożywczej, jakość zdrowotna żywności

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2018r. 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.

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

W 2018 roku w Mysłowicach w **600 obiektach** figurujących w ewidencji PPIS w Katowicach przeprowadzono **346 kontroli sanitarnych**, w wyniku których wydano **16 decyzji** administracyjnych oraz **35 decyzji** płatniczych na kwotę 4 245,00zł.

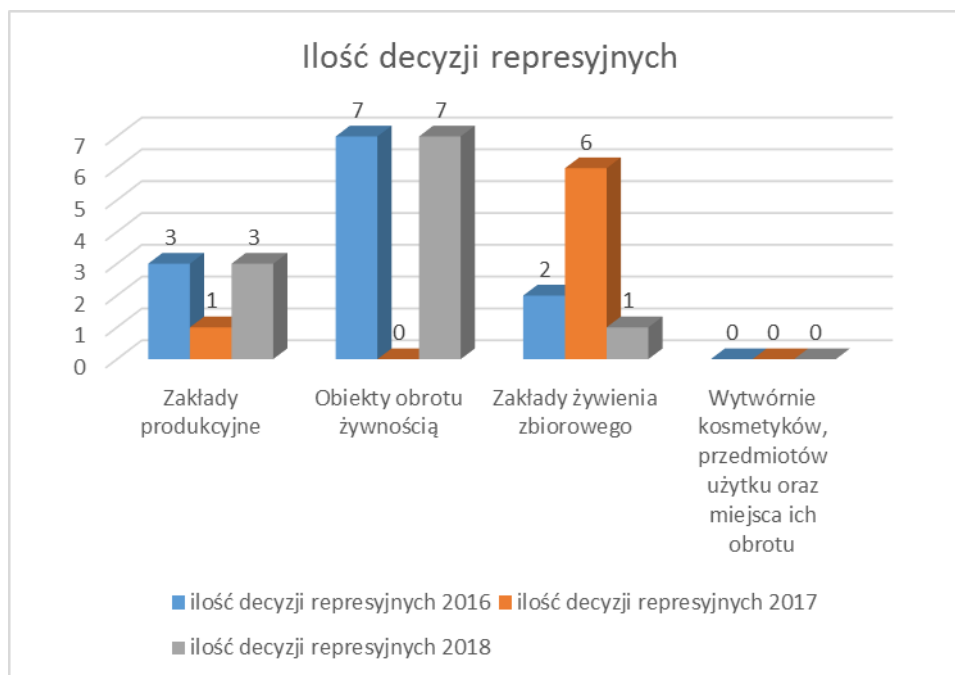
Za brak bieżącego porządku i czystości w **26 przypadkach** właścicieli obiektów ukarano **mandatem**, na łączną kwotę 5 350,00 zł.



Obiekty objęte nadzorem PPIS w Katowicach

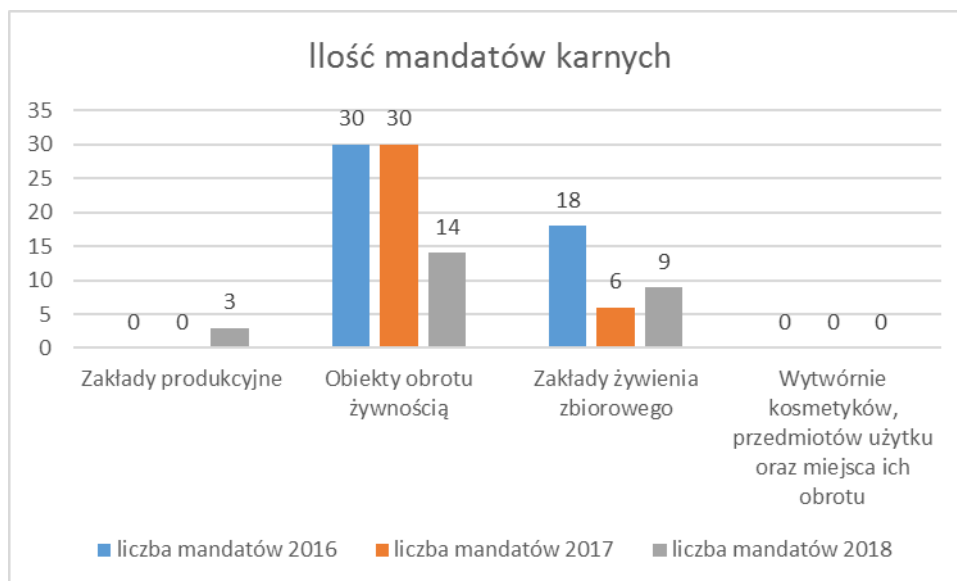
	Kontrole			Decyzje represyjne			Mandaty		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Zakłady produkcyjne	44	33	26	3	1	3	0	0	3
Obiekty obrotu żywnością	435	361	208	7	0	7	30	30	14
Zakłady żywienia zbiorowego	258	193	112	2	1	6	18	6	9
Wytwornie kosmetyków, przedmiotów użytku oraz miejsca ich obrotu	7	2	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM	744	589	346	12	2	16	48	36	26

Zestawienie działań kontrolnych w latach 2016-2018 w poszczególnych grupach obiektów.



Porównanie ilości wydanych decyzji represyjnych w poszczególnych grupach obiektów w latach 2016- 2018

W 2018 roku co 21 kontrola kończyła się wydaniem decyzji administracyjnej, w roku 2016 - co 62 kontrola. W roku 2017 wydano tylko 2 decyzje nakazujące przywrócenie właściwego stanu sanitarnego w obiektach.



Porównanie ilości nałożonych mandatów karnych w poszczególnych grupach obiektów w latach 2016 – 2018

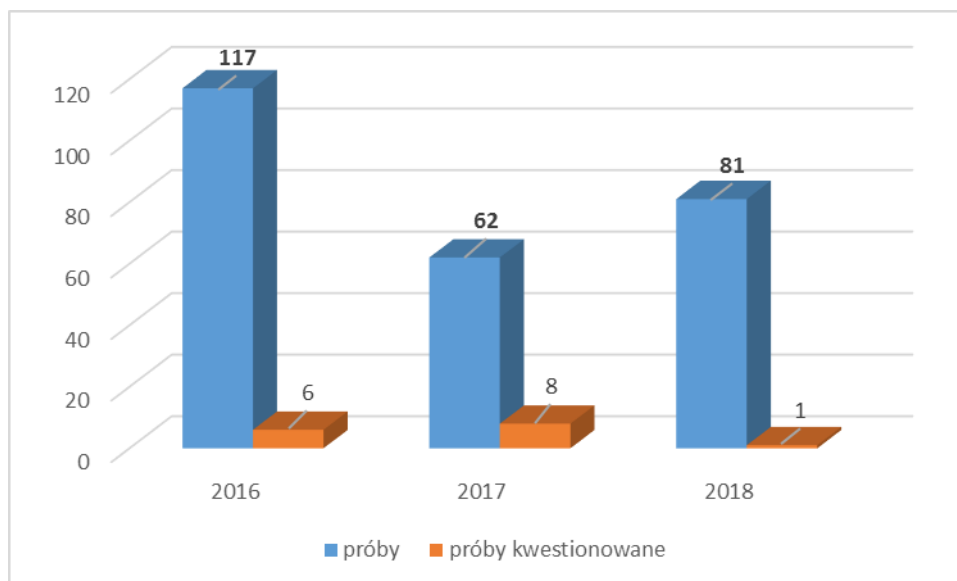
Zmalała liczba stwierdzanych uchybień skutkujących nałożeniem mandatu karnego, jednak statystycznie w roku 2018 co - 13 kontrola skutkowało nałożeniem mandatu, w roku 2017 co - 16 kontrola była zakończona mandatem, podczas gdy w roku 2016 co – 15 kontrola.

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 81 prób** żywności oraz materiałów do kontaktu z żywnością oraz kosmetyków. Wykonanie tych badań zlecono laboratorium wchodzącym w skład Zintegrowanego Laboratorium, znajdującym się w WSSE w Katowicach oraz w PSSE w Częstochowie. Badania te są akredytowane lub objęte systemem jakości. Ponadto badania wykonano w laboratoriach będących poza strukturą Zintegrowanego Laboratorium tj w.:

- Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej we Wrocławiu;
- Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lublinie;
- Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie.



Porównanie ilości próbek żywności i przedmiotów użytku pobranych i kwestionowanych w latach 2016- 2018.

W roku 2018 **zakwestionowano 1 próbkę mięsa** z powodu zanieczyszczeń mikrobiologicznych - bakterii *Salmonella* w 10 g.

Procent prób kwestionowanych wyniósł 1,23 %, czyli zmniejszył się w stosunku do roku 2017, gdzie zakwestionowano 8 prób, co stanowiło 12,9 % oraz w stosunku do 2016 roku, w którym zakwestionowano 6 prób, co stanowiło 5,12%.

Próby pobierano w kierunku:

- zanieczyszczeń mikrobiologicznych – 49 prób;
- zanieczyszczeń biologicznych i fizycznych- 10 prób;
- zanieczyszczeń metalami – 5 prób;
- obecności zanieczyszczeń biologicznych w próbkach sanitarnych w piekarni - 4 próby;
- zanieczyszczeń mikotoksynami – 2 próby.

Ponadto zlecono przeprowadzenie badań w poniższych laboratoriach:

- 6 prób w kierunku zanieczyszczeń 3-MCPD w WSSE w Lublinie;
- 3 próby w kierunku zanieczyszczeń wielopierścieniowymi węglowodorami aromatycznymi (WWA) w WSSE w Krakowie;
- 2 próby w kierunku pozostałości pestycydów w WSSE we Wrocławiu.

W 2018 roku w **zakresie oceny znakowania oceniono 37 prób środków spożywczych**. Aktualnym przepisom **nie odpowiadało 5 próbek (tj. 13,5 %)**.

Import

W 2018 roku **pobrano 19 prób żywności z importu i przekazano do badań w kierunku:**

- zanieczyszczeń mikrobiologicznych - 12 prób;
- zanieczyszczeń metalami - 4 próby;
- zanieczyszczeń mikotoksynami - 2 próby;
- zanieczyszczeń pestycydami - 1 próbę.

Ponadto pod względem oznakowania **oceniono 11 prób. Nie stwierdzono nieprawidłowości.**

Nadzór nad przedmiotami użytku i kosmetykami

W 2018 roku przeprowadzono **1 kontrolę sanitarną w punkcie obrotu kosmetykami. Stan sanitarno - higieniczny tego obiektu nie budził zastrzeżeń.**

Rodzaj obiektu	Liczba obiektów prowadzących działalność	
	Rok 2017	Rok 2018
Wytwórnice ogółem	1	1
w tym:		
- materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	0	0
- produkcji, konfekcjonowania kosmetyków	1	1
Miejsca obrotu ogółem	10	9
w tym:		
- materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością	4	3
- kosmetykami	6	6

Wytwórnice i miejsca obrotu przedmiotami użytku i kosmetykami w latach 2017 – 2018

Suplementy diety

W rejestrze obiektów prowadzonym przez PPIS w Katowicach figurują **3 hurtownie suplementów diety.**

Pobrano do badań laboratoryjnych **1 próbkę** suplementu diety, którą przebadano w kierunku zanieczyszczeń metalami. **Próba nie została kwestionowana.**

2. Powiadomienia typu RASFF I RAPEX

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 2018 roku otrzymano **2 powiadomienia RAPEX** oraz **72 powiadomienia alarmowe i informacyjne** w ramach systemu wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych **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, produktach mięsnych
- zawartość nieautoryzowanych substancji w suplementach diety
- przekroczenie poziomu rtęci w barwniku spożywczym
- migracja pierwszorzędowych amin i pochodnych z produktów z poliamidu oraz kadmu w przedmiotach szklanych
- obecność zanieczyszczeń fizycznych w słodyczach i napojach
- przekroczenie poziomu mikotoksyn w przetworach zbożowo-mącznych i owocach suszonych
- stwierdzenie napromieniania w produkcie pn. „Żabie udka”
- przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu cyjanowodoru w pestkach moreli
- przekroczenie poziomu lazalocydu tj. antybiotyku w jajkach
- stwierdzenie nikotyny w suszonych owocach
- wprowadzanie do obrotu suplementu diety, którego skład jest tożsamy ze składem produktu leczniczego
- obecność substancji alergicznych w kosmetyku

W obiektach monitorowano proces wycofywania tych produktów z obrotu handlowego.

W większości przypadków producenci lub dystrybutorzy sami podejmowali takie działania

Kategorie produktów	Powiadomienia alarmowe	Powiadomienia informacyjne
Mięso i przetwory mięsne	6	2
Przetwory zbożowo - mączne	7	0
Wyroby cukiernicze i ciastkarskie	2	0
Wody mineralne i napoje bezalkoholowe	7	1
Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością	7	0
Zioła i przyprawy	6	0
Suplementy diety	6	0
Inne (owoce suszone, warzywa świeże i mrożone, jajka, kawa, ser)	23	5
RAPEX (dot. produktów kosmetycznych)	2	0
Razem	66	8

W 2018 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach zgłosił do Systemu RASFF **5 produktów**:

- filet z piersi kurczaka
- ćwiartka z kurczaka
- mięso mielone wieprzowo-wołowe do smażenia
- podudzie z kurczaka świeże, klasa A
- szpinak

Wszystkie zgłoszenia związane były z zanieczyszczeniami mikrobiologicznymi.

3. Zakłady produkcyjne

W ewidencji PPIS w Katowicach w minionym roku figurowały **32 obiekty produkcyjne** działające na terenie miasta tj.:

- 1 wytwórnia lodów,
- 15 piekarni,
- 2 ciastkarnie,
- 6 zakładów garmażeryjnych
- 8 innych wytwórni żywności.



Przeprowadzono w nich **26 kontroli** sanitarnych, w wyniku których PPIS w Katowicach nałożył **3 mandaty** karne na łączną kwotę 850,00zł, wydał **3 decyzje** zarządzając usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości, w tym **1 decyzję unieruchomienia zakładu garmażeryjnego**. W zakładzie tym

stwierdzono nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń i sprzętu, nieprawidłowe warunki przechowywania naczyń jednorazowego użytku, przechowywanie w pomieszczeniach zaplecza zbędnych rzeczy nie związanych z prowadzoną działalnością, brak wdrożonych procedur GHP i GMP, nieuporządkowane otoczenie wokół zakładu oraz brak prawidłowej odzieży ochronnej personelu.

W zakładach produkcyjnych **pobrano 23 próby**, w tym 4 w piekarniach na obecność szkodników zbożowo-mącznych oraz ich pozostałości, 15 prób w ciastkarniach oraz 4 próby w zakładzie żywienia zbiorowego otwartego. Otrzymane wyniki **nie były kwestionowane**.

4. Obiekty obrotu żywnością

PPIS w Katowicach w 2018r. nadzorował **357 obiektów obrotu żywnością** tj.:

- 218 sklepów spożywczych, w tym 4 super- i hipermarkety,
- 41 kiosków,
- 30 magazynów hurtowych,
- 18 środków transportu,
- 15 obiektów ruchomych i tymczasowych,
- 35 innych obiektów obrotu żywnością.

W obiektach tej grupy przeprowadzono **208 kontroli** sanitarnych i nałożono **14 mandatów karnych** na łączną kwotę 2 300,00zł.

Statystycznie w 2017r. i 2018r. **co – 14 kontrola** zakończona została ukaraniem osób odpowiedzialnych grzywną w drodze mandatu karnego, w 2017r. co – 12 kontrola wymagała nałożenia grzywny w drodze mandatu karnego.

Nadal najczęściej stwierdzano uchybienia:

- niewłaściwe eksponowanie i przechowywanie środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie,
- sprzedaż środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia,
- niezachowane higieniczne warunki przy sprzedaży środków spożywczych sprzedawanych luzem,
- niesystematyczne prowadzenia dokumentacji GHP,
- zły stan sanitarno-techniczny pomieszczeń lub sprzętu.

W obiektach tych **pobrano do badań laboratoryjnych 58 prób żywności. Zakwestionowano 1 próbkę mięsa** z powodu obecności bakterii **Salmonella** w 10 g.

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

Na terenie Mysłowic znajdują się **4 supermarkety**, w których przeprowadzono **10 kontroli** sanitarnych. Stan sanitarno – higieniczny obiektów **oceniono jako dobry**.

W jednym z supermarketów stwierdzono nieprawidłowości natury sanitarno–higienicznej oraz oferowanie do sprzedaży środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia. Nałożono **2 mandaty** w łącznej wysokości 400,00zł. Ponadto PPIS w Katowicach wydał **decyzję zakazującą wprowadzania do obrotu środków spożywczych** o niewłaściwej jakości zdrowotnej.

W **8 sklepach** należących do sieci „Żabka” przeprowadzono łącznie **13 kontroli** sanitarnych. W toku kontroli w **3 sklepach** stwierdzono nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny i nałożono **3 mandaty** karne na kwotę 600,00 zł. W **2 sklepach** stwierdzono nieprawidłowy stan techniczny pomieszczeń, w związku z czym wydane zostały **2 decyzje** nakazujące usunięcie nieprawidłowości.

W **4 sklepach** sieci „Biedronka” przeprowadzono **5 kontroli** sanitarnych i nałożono **3 mandaty** karne w wysokości 550,00zł. W sklepach stwierdzono brudne koszyki i wózki dla klientów oraz nieprawidłowy stan sanitarno -higieniczny pomieszczeń sprzętu i urządzeń chłodniczych.

Targowiska i obiekty tymczasowe

Na terenie Mysłowic działa **1 targowisko**, gdzie prowadzona jest sprzedaż detaliczna środków spożywczych w **21 kioskach**.

Na terenie targowiska zapewniony jest dostęp do bieżącej ciepłej i zimnej wody oraz wydzielonego WC dla zatrudnionych osób. Stan sanitarny obiektów zlokalizowanych na targowiskach oceniono w trakcie **12 kontroli sanitarnych i nie stwierdzono nieprawidłowości.**

5. Zakłady żywienia zbiorowego

Na terenie miasta w 2018r. PPIS w Katowicach nadzorował **201 zakładów żywienia zbiorowego**, mianowicie:

- 45 barów i restauracji,
- 92 puby i punkty małej gastronomii,
- 16 stołówek szkolnych,
- 31 stołówek przedszkolnych,
- 2 zakłady cateringowe,
- 15 innych obiektów m. in. areszt, bufety, żłobki i stołówki pracownicze.

W tej grupie obiektów przeprowadzono **112 kontroli sanitarnych**, najczęściej w barach i restauracjach oraz punktach małej gastronomii. W ich wyniku PPIS w Katowicach nałożył **9 mandatów** karnych w wysokości 2 200,00zł.

Statystycznie w 2018 roku **co 12 kontrola** wymagała nałożenia grzywny w drodze mandatu karnego, w 2017 roku - co 16 kontrola, natomiast w roku 2016 – co 14 kontrola wymagała nałożenia grzywny w drodze mandatu karnego. Jednak nadal stwierdzano uchybienia:

- brak bieżącej czystości i porządku,
- zniszczony sprzęt lub wyposażenie,
- nieprzestrzeganie zasad GHP/GMP podczas produkcji posiłków,
- nieprawidłowo zabezpieczone naczynia jednorazowego użycia,
- nieprawidłowa gospodarka odpadami komunalnymi

Żywnienie w placówkach oświatowo-wychowawczych

W ewidencji PPIS w Katowicach figuruje **31 przedszkoli** działające na terenie Mysłowic. W 19 obiektach posiłki przygotowuje się na miejscu, a pozostałe 12 przedszkoli prowadzi żywienie dzieci w oparciu o dostawy posiłków z zakładów cateringowych.

W obiektach tych przeprowadzono **10 kontroli** sanitarnych i stwierdzono, że stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń i sprzętu **nie budził zastrzeżeń**. Tylko w **1 przypadku** PPIS w Katowicach wydał **1 decyzję** nakazującą usunięcie stwierdzonych podczas kontroli usterek.

W nadzorowanych **11 kuchniach szkolnych** posiłki przygotowywane były na miejscu, natomiast w 5 placówkach żywienie dzieci prowadzone było w oparciu o dostawy posiłków z zakładów cateringowych. W roku 2018 przeprowadzono w nich **10 kontroli** sanitarnych i **nie stwierdzono uchybień**.

W działających **6 żłobkach** przeprowadzono **1 kontrolę** sanitarną, która **nie wykazała nieprawidłowości**.

Żywnienie w podmiotach leczniczych

W **3** nadzorowanych obiektach - **2 szpitale i stacja dializ**, przeprowadzono **1 kontrolę** sanitarną, w toku której **nie stwierdzono nieprawidłowości**.

W SPZOZ Szpitalu nr 2 ul. Bytomska 41 w Mysłowicach prowadzone było nadal postępowanie administracyjne w związku z wydaną przez PPIS w Katowicach w latach wcześniejszych **decyzją** nakazującą usunięcie uchybień sanitarno – technicznych w kuchenkach oddziałowych szpitala.

6. Środki transportu żywności

Nadzorowi PPIS w Katowicach podlegają również środki transportujące żywność. W 2018r. w rejestrze PPIS w Katowicach znajdowało się **18 firm posiadających środki transportu służące do** przewozu środków spożywczych i suplementów diety. Ich stan sanitarny **oceniono pozytywnie**.

IV. Jakość wody

1. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

W ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach:

- zatwierdzał harmonogramy pobierania próbek wody do badań przez 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 ŚPWIS;
- wykonywał badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta zgodnie z opracowanym harmonogramem urzędowych kontroli.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonywane były w 23 stałych punktach monitoringowych wyznaczonych przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. oraz w 4 stałych punktach wyznaczonych przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A

Liczba raportowanych próbek wody pobranych na terenie miasta przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. wynosiła łącznie:

- **99** próbek do badań fizykochemicznych,
- **100** próbek do badań bakteriologicznych.

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

- **31** próbek do badań fizykochemicznych,
- **33** próbki do badań bakteriologicznych.

W 2018 roku PPIS w Katowicach wydał łącznie **126 orzeczeń o przydatności wody do spożycia przez ludzi**, które zostały przekazane do Urzędu Miasta w Mysłowicach. Nie wydano żadnego orzeczenia o warunkowej przydatności lub braku przydatności wody do spożycia przez ludzi.

Na podstawie wyników badań wody stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów grupy A i grupy B **woda na terenie Mysłowic** spełniała określone wymagania i była przydatna do spożycia przez ludzi.

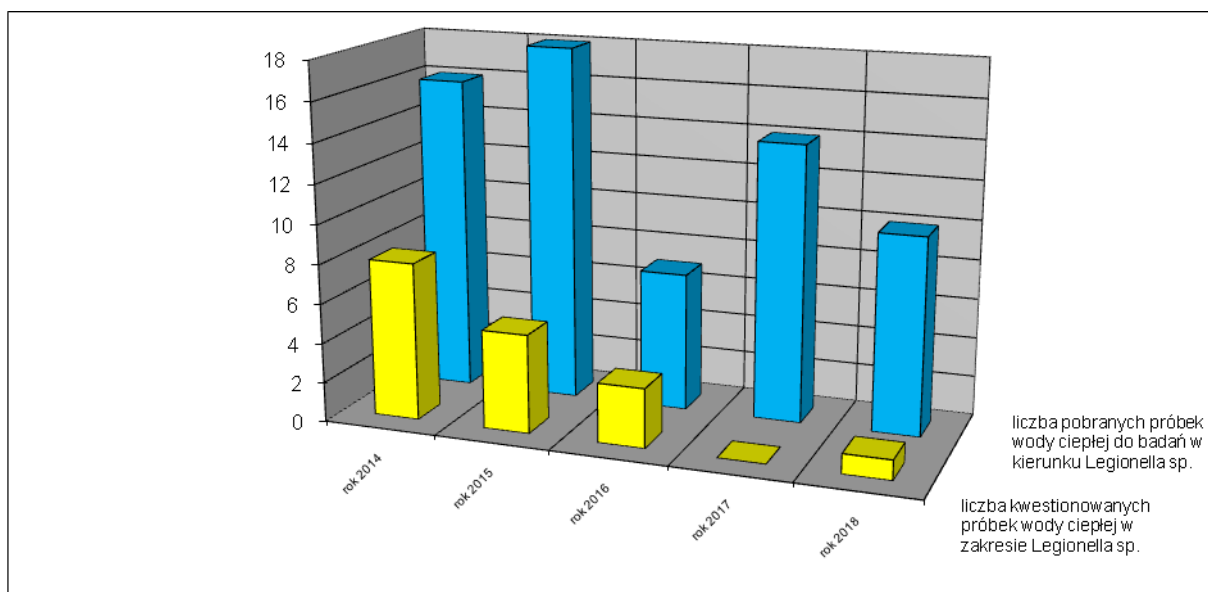
W 2018 roku nadzorowano **Stację Uzdatniania Wody Dolowej (SUW)** należącą do Polskiej Grupy Górniczej S.A Kopalni Węgla Kamiennego „Mysłowice - Wesoła” przy ul. Kopalnianej 5. W/w stacja uzdatniania produkowała wodę wykorzystywaną wyłącznie na terenie kopalni. Woda produkowana przez SUW ze względu na stale utrzymującą się podwyższoną zawartość siarczanów **spełniała warunkowo** wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

PPIS w Katowicach na wniosek strony zmienił termin wykonania zarządzeń decyzji nakazujących doprowadzenie jakości wody produkowanej przez SUW do odpowiednich wymagań do dnia 30.04.2019r.

W 2018 roku PPIS w Katowicach zatwierdził 1 laboratorium zewnętrzne wykonujące badania jakości wody tj. JARS S.A. Filia Południe przy ul. Fabrycznej 7.

2. Ocena jakości wody ciepłej w zakresie obecności bakterii Legionella sp.

W 2018 roku kontynuowano badania jakości wody ciepłej w kierunku występowania bakterii z rodzaju Legionella sp. Badania wody ciepłej wykonano w 1 obiekcie świadczącym usługi hotelarskie i 1 domu pomocy społecznej.



Pobrane i kwestionowane próbki wody ciepłej na terenie miasta Mysłowice w latach 2014 – 2018

Pobrano łącznie **10 próbek** wody ciepłej do badań laboratoryjnych. W obiekcie hotelarskim kwestionowano **1 próbkę** ze względu na obecność bakterii Legionella sp. w liczbie przekraczającej wartość określoną w przepisach prawnych. Wydano **1 decyzję** nakazującą właścicielowi obiektu doprowadzenie jakości wody ciepłej do odpowiednich wymagań. Zarządzenia zostały wykonane terminowo.

W okresie od roku 2014 do roku 2018 liczba kwestionowanych próbek wody ciepłej w zakresie bakterii Legionella sp. w kontrolowanych obiektach wykazuje tendencję spadkową.

3. Pływalnie

PPIS w Katowicach na terenie miasta Mysłowice nadzorował **2 pływalnie** kryte:

- przy KWK „Mysłowice - Wesola” ul. Kopalnia 5,
- w AquaFit Club ul. Fików 5.

W ramach prowadzonego nadzoru, 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 badań, które nie spełniały wymagań, przekazywane przez zarządzających pływalniami informacje o podejmowanych działaniach naprawczych;
- przekazywał uzyskane dane dotyczące jakości wody na pływalniach do ŚPWIS;
- wykonywał badania jakości wody na pływalniach w ramach kontroli urzędowej przed wydaniem decyzji – rocznej oceny jakości wody na pływalni.

PPIS w Katowicach w ramach kontroli urzędowej pobrał do badań **10 próbek** wody z nieszczelnosci basenowych i cyrkulacji oraz **2 próbki** wody ciepłej z natrysków do badań w kierunku bakterii Legionella sp. Zarządzający wykonywali badania jakości wody na pływalniach średnio 2 razy w miesiącu. Zarejestrowano łącznie **98** wyników badań wody na pływalniach. W przypadku wystąpienia kwestionowanych parametrów zarządzający obiektami przedkładali informacje o podjętych działaniach naprawczych.

W 2018 roku PPIS w Katowicach wydał **2 decyzje - roczne oceny jakości wody na pływalniach**. Stwierdzono, że **eksploatacja pływalni była prowadzona przez zarządzających w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających**.

4. Kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpeli.

W sezonie letnim 2018r. na terenie miasta Mysłówice zostało zorganizowane jedno kąpielisko, nie zostało uruchomione żadne miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli.

Urząd Miasta Mysłówice przedłożył do zaopiniowania projekt uchwały Rady Miasta Mysłówice w sprawie wykazu kąpielisk na rok 2018r. obejmujący **kąpielisko „Hubertus”**. Projekt ten został pozytywnie zaopiniowany przez PPIS w Katowicach.

Sezon kąpielowy na w/w zbiorniku ustalono od 15 czerwca do 30 września br. Organizatorem kąpieliska był Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Mysłówicach, który opracował profil wody oraz przedłożył do zatwierdzenia harmonogram badania wody w kąpielisku.



Zdjęcie: Kąpielisko „Hubertus”.

Badanie wody przed sezonem zostało wykonane przez PPIS w Katowicach, w sezonie kąpielowym badania wody były wykonywane przez organizatora kąpieliska zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem. Wszystkie **badania wody** z kąpieliska „Hubertus” **spełniały wymagania** określone w przepisach prawa.

Czynne w roku poprzednim miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli na terenie Ośrodka Sportów Letnich „Słupna” przy ul. Stadionowej 13 nie zostało uruchomione.

V. Stan sanitarny obiektów i miejsc użyteczności publicznej

Obiekty użyteczności publicznej to różnorodna i liczna grupa podmiotów służąca zaspokajaniu zbiorowych i powszechnych potrzeb społecznych.

W ewidencji PPIS w Katowicach w 2018r. figurowało **228 obiektów**, z czego większość skontrolowano. **Przeprowadzono 181 kontroli sanitarnych**. W efekcie tych działań w PPIS w Katowicach **wydał 8 decyzji administracyjnych** zarządzając przywrócenie właściwego stanu sanitarnego - higienicznego, a winnych zaniedbań ukarał **nakładając 3 grzywny w drodze mandatu karnego**.

Rodzaj obiektu	Ilość obiektów w ewidencji	Ilość obiektów skontrolowanych	% skontrolowanych obiektów	Ilość wydanych decyzji administracyjnych	Ilość nałożonych mandatów
Obiekty hotelarskie	5	5	100	2	0
Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej	93	47	51	4	1
Przystanki PKP	4	4	100	0	0
Jednostki organizacyjne pomocy społecznej	3	3	100	0	0
Ustępy publiczne	6	5	83	0	1
Obiekty sportowe	13	13	100	0	0
Obiekty kulturalno-widowiskowe	11	11	100	1	0
Tereny rekreacyjne	10	10	100	0	0
Cmentarze	12	12	100	0	0
Inne obiekty użyteczności publicznej*	71	26	37	1 – dot. sklepu z odzieżą używaną	1 – dot. posesji mieszkalnej
Suma	228	136	60	8	3

* do grupy inne obiekty użyteczności publicznej wliczono m.in. pływalnie kryte, apteki, zakłady pogrzebowe, areszt śledczy, targowiska, stacje paliw, administracje, wspólnoty, sklepy z odzieżą używaną.

Poprawę stanu sanitarnego miasta stwierdzono głównie w grupie obiektów rekreacyjnych.

W roku 2018 status kąpieliska uzyskał ośrodek „Hubertus” przy ul. Szabelnia. W sezonie na terenie kąpieliska działała mała gastronomia oraz wakeboard.

Dla miłośników aktywności fizycznej na świeżym powietrzu kolejny raz otwarto lodowisko w Parku Słupna.

Dużym problemem nadal był niewłaściwy stan sanitarno-techniczny zniszczonej i zaniedbanej części starej zabudowy miasta Mysłowice.



Zdjęcie: centrum Mysłowice

1. Obiekty użyteczności publicznej

Obiekty świadczące usługi hotelarskie

Ze względu na wiele czynników m.in. standard usług, lokalizację czy wyposażenie, obiektom hotelarskim na podstawie ustawy *o usługach turystycznych* przyznawane są kategorie. Na tej podstawie do omawianej grupy zaliczono hostele i pokoje gościnne.

W roku 2018 **skontrolowano wszystkie obiekty hotelarskie** wchodzące w skład infrastruktury turystycznej.

W trakcie czynności kontrolnych sprawdzano przestrzeganie wymagań sanitarnych co do wyposażenia i zakresu świadczonych usług. Zakres kontroli obejmował:

- stan techniczny pomieszczeń mieszkalnych i sanitarnych oraz ich wyposażenie,
- dbałość o stan bieżącej czystości pomieszczeń oraz otoczenia,
- sposób zagospodarowania odpadów komunalnych,
- postępowanie z bielizną,
- zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia i jej jakość,
- zaopatrzenie i właściwe przechowywanie środków czystości i dezynfekcyjnych,
- dbałość o czystość terenu wokół obiektu.

W oparciu o powyższe kryteria stan kontrolowanych obiektów **oceniono pozytywnie, za wyjątkiem:**

- Hostelu Dysta przy ul. Katowickiej 53, gdzie stwierdzono oderwane listwy przypodłogowe w magazynie na I-piętrze, zakurzone i zawilgocone sufity w brudowniku, w łazienkach na parterze i I-piętrze oraz zniszczoną okleinę mebli kuchennych na I-piętrze,
- Hostelu mPark Gościniec przy ul. Krakowskiej 14, gdzie stwierdzono zniszczoną tapicerkę kanapy w korytarzu, zakurzone ściany i sufity w jednym pokoju oraz kuchni z jadalnią.

W związku z powyższym PPIS w Katowicach wydał **2 decyzje administracyjne**, których zarządzenia wykonano częściowo, a w odniesieniu do pozostałych wyznaczono termin realizacji w 2019 roku.

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



utrzymane były czysto.

W zakładach używane narzędzia do zabiegów nienaruszających ciągłości tkanki dezynfekowano i myto po każdym użyciu. Wszystkie stosowane środki miały odpowiednie atesty i zostały dopuszczone do obrotu. Narzędzia w wyniku, których stosowania mogło dojść do naruszenia ciągłości tkanki poddawano dezynfekcji w myjkach ultradźwiękowych, pojemnikach z użyciem preparatów chemicznych oraz coraz częściej stosowano sterylizację przy użyciu autoklawu. W niektórych zakładach sterylizację zlecano firmom zewnętrznym.

W 2018r. PPIS w Katowicach nadzorował **93 zakłady** świadczące usługi fryzjerskie, fryzjersko-kosmetyczne, odnowy biologicznej oraz tatuażu, z czego **skontrolowano 51 %**.

Skontrolowane sale fryzjerskie, kosmetyczne, pomieszczenia z urządzeniami do opalania, zaplecza socjalne, toalety

Zgodnie z ustawą *o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi* sprawdzano stosowanie procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi.

W większości kontrolowanych zakładów stosowana była bielizna jednorazowa. Bielizna wielorazowego użytku prana była poza zakładem. Postępowanie z odpadami niebezpiecznymi było analogiczne jak w podmiotach leczniczych.

W związku z ustawą *o ochronie zdrowia przed następstwami korzystania z solarium* w czasie kontroli sprawdzano 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 ryzyku zachorowania na złośliwego raka skóry i „Zakazie udostępniania solarium osobom, które nie ukończyły 18 roku życia”.



Zdjęcie: Odnowa biologiczna Mysłowice

W skontrolowanych solariach nie stwierdzono nieprawidłowości. Dezynfekcja łóżek i okularów przeprowadzana była na bieżąco. Zużyte lampy opalające przekazywano specjalistycznym firmom przy wymianie na nowe.

W roku 2018 **negatywnie oceniono 5 zakładów**, w których stwierdzono brak umywalki w toalecie, brudne, zakurzone ściany, zniszczone okleiny mebli, zniszczoną podłogę, brudne narzędzia i wyposażenie, brak dezynfekcji narzędzi, brak procedur, nieporządek w szafach, szufladach z narzędziami i kosmetykami. Dotyczyło to:

- Salonu Fryzjerskiego B&M przy ul. Wielkiej Skotnicy 96a,
- Salonu Fryzjerskiego „AGA” przy ul. Rudnickiego 3,
- Salonu Fryzjerskiego przy ul. Mikołowskiej 42,
- Zakładu Fryzjerskiego Damsko-Męskiego przy ul. Ks. Norberta Bończyka 44,
- Zakładu fryzjerskiego przy ul. Robotniczej 14.

W związku z uchybieniami **nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego** oraz wydano **4 decyzje administracyjne**. W jednym zakładzie zarządzenia decyzji wykonano, a w pozostałych termin realizacji wyznaczono w 2019 roku.

Obiekty transportu

Przystanki PKP

Skontrolowane **przystanki kolejowe** utrzymane były w **prawidłowym stanie sanitarnym**. Są to miejsca na szlaku kolejowym przystosowane do obsługi pasażerów, których wyposażenie stanowią perony, wiata, ławki i kosze na odpady komunalne.

W roku 2018 na terenie miasta **dokonano oględzin 26 przystanków autobusowych i tramwajowych**. Przystanki posiadały ławeczki, kosze na odpadki, czasem wiaty chroniące oczekujących pasażerów przed warunkami atmosferycznymi, były odpowiednio oznakowane i posiadały informacje o rozkładzie jazdy.

Ogólnie **stan sanitarny** skontrolowanych przystanków **był zadowalający**. Jedynie w kilku przypadkach stwierdzono brudne kosze oraz zaśmiecony teren.

W związku z tym PPIS w Katowicach zwrócił się do Urzędu Miasta Mysłowice Wydział Komunalny o podjęcie działań mających na celu poprawę ich stanu sanitarnego.

Jednostki organizacyjne pomocy społecznej

W ewidencji figurowały **3 jednostki pomocy społecznej i wszystkie skontrolowano**.

Nadzorowano placówki działające po uzyskaniu zezwolenia na podstawie przepisów o pomocy społecznej:

- domy pomocy społecznej zapewniające całodobową opiekę z powodu wieku, choroby, niepełnosprawności, świadczące usługi bytowe, opiekuńcze, pielęgnacyjne, wspomagające i edukacyjne,
- placówki zapewniające całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekłe chorym lub osobom w podeszłym wieku, świadczące usługi bytowe, opiekuńcze, prowadzone w ramach działalności gospodarczej,
oraz
- inne jednostki pomocy społecznej tj. domy dziennego pobytu, ośrodki wsparcia.

Placówki te przystosowano dla osób niepełnosprawnych i z reguły charakteryzowały się dobrym stanem technicznym, będącym wynikiem realizacji wymogów i ich standaryzacji.

W skontrolowanych obiektach **nie stwierdzono nieprawidłowości** w utrzymaniu bieżącej czystości obiektów i ich otoczenia, gospodarowaniu odpadami medycznymi i komunalnymi, postępowaniu z bielizną czystą i brudną.

Ustępy publiczne

W 2018 r. pod nadzorem PPIS w Katowicach znajdowało się **6 ustępów publicznych i ogólnodostępnych** przeznaczonych dla klientów różnego rodzaju obiektów. **Skontrolowano wszystkie.** Szalet publiczny przy ul. Krakowskiej był nieczynny.

Bieżąca czystość ustępach **była zachowana.** Wszystkie ustępy podłączono do miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. W dniu kontroli obiekty zaopatrzone były w wystarczającą ilość środków czystościowych, higienicznych i dezynfekcyjnych.

W tej grupie obiektów **nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego.** Dotyczyło to toalet dla klientów w C.H. Auchan przy ul. Katowickiej 75, gdzie stwierdzono brak mydła w dozowniku w toalecie dla osób niepełnosprawnych, nieprzyjemny zapach w toalecie dla osób niepełnosprawnych i w toalecie damskiej, brudne pisuary w toalecie męskiej. W związku z powyższym wydano doraźne zalecenia. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.

Obiekty sportowe

W roku 2018 w **ewidencji figurowało 13 obiektów sportowych i wszystkie zostały skontrolowane.**

Obiekty sportowe będące w nadzorze PPIS w Katowicach to samodzielne lub zwarte zespoły urządzeń terenowych oraz budynków przeznaczonych do celów sportowych np. stadiony, boiska, kluby i hale sportowe, sale gimnastyczne czy lodowisko.

Zakres kontroli obejmował między innymi:

- stan sanitarno-higieniczny zaplecza sanitarnego, jego wyposażenie i zaopatrzenie w środki czystości i higieniczne,
- gospodarkę wodno-ściekową i odpadową,
- zaopatrzenie w środki czystości i higieniczne,
- stan sanitarno-techniczny pomieszczeń bloku sportowego,
- czystość otoczenia.

Biorąc powyższe pod uwagę skontrolowane obiekty **oceniono pozytywnie.**

Obiekty kulturalno-widowiskowe

W roku 2018 **skontrolowano wszystkie obiekty kulturalno – widowiskowe** będące w nadzorze.

Obiekty kulturalno-widowiskowe stanowią zespół urządzeń publicznych zaspokajających potrzeby społeczne, oświatowe i kulturalne ludności. Grupa ta obejmuje muzea, ośrodki kultury, kino i kluby.



Zdjęcie: Muzeum Miasta Mysłowice

Sale widowiskowe, garderoby, szatnie, toalety z rozdziałem na damskie i męskie **utrzymane były czysto.**



Zdjęcie: Muzeum Miasta Mysłowice

W wyniku kontroli PPIS w Katowicach wydał **1 decyzję administracyjną** tj. na rzecz Mysłowickiego Ośrodka Kultury Filia Wesoła przy ul. 3-go Maja 28, gdzie stwierdzono zniszczoną wykładzinę podłogową oraz brudny sufit z ubytkami tynku w sali zajęć oraz brudne ściany i sufit z ubytkami tynku w toalecie, aneksie kuchennym i zapleczu magazynowym. Termin realizacji zarządzeń wyznaczono w 2019 roku.

Tereny rekreacyjne

Na terenie miasta Mysłowice miejsca do rekreacji to tereny zielone w formie zorganizowanych kompleksów (place zabaw, piaskownice, boiska piłkarskie, boiska do gry w siatkówkę, kąpielisko oraz miejsca zwyczajowo wykorzystywane do kąpieli) lub zespoły zieleni (parki, zieleńce, skwery) mające publiczne przeznaczenie.

W minionym roku tereny rekreacyjne **utrzymane były w prawidłowym stanie sanitarno-porządkowym** i wyposażone były w dostateczną ilość koszy na odpady. Przed sezonem letnim szczególną uwagę zwracano na wymianę piasku w piaskownicach, której zwykle właściciele dokonywali przed i w trakcie



Zdjęcie: Kąpielisko „Hubertus”

sezonu. Przy piaskownicach i placach zabaw ustawione były tabliczki z regulaminami, w których ujęto zakaz wprowadzania psów oraz zakaz palenia wyrobów tytoniowych.

Ośrodek rekreacyjny „Hubertus” przy ul. Szabelnia uzyskał statusu kąpieliska.

Areszt Śledczy

Areszt Śledczy w Mysłowicach przeznaczony jest dla tymczasowo aresztowanych i skazanych mężczyzn. Stan skontrolowanego aresztu **oceniono pozytywnie**. Cele, pomieszczenia higieniczno-sanitarne i gospodarcze, ciągi komunikacyjne utrzymane były w prawidłowym stanie sanitarno-higienicznym. Za utrzymanie czystości w celach odpowiedzialni są tymczasowo aresztowani. Nie stwierdzono nieprawidłowości w postępowaniu z bielizną oraz odpadami komunalnymi.

Na terenie aresztu prowadzone są systematyczne prace remontowe.

Cmentarze

W Mysłowicach **funkcjonuje 12 cmentarzy**. Są to tereny wydzielone do grzebania zmarłych w grobach pojedynczych lub zbiorowych, także do przechowywania prochów po ich kremacji. Są oznaczone, zaopatrzone w tabliczki z regulaminami informującymi m.in. o zakazie wprowadzania psów oraz palenia wyrobów tytoniowych.

W roku 2018 **skontrolowano wszystkie cmentarze i nie stwierdzono niewłaściwego stanu porządkowego**. Główne alejki na cmentarzach były utwardzone, boczne wysypane żwirkiem. Odpady komunalne gromadzono w kontenerach i wywożono na wysypisko śmieci.

W roku 2018 **wydano 3 decyzje zezwalające na przeprowadzenie ekshumacji zwłok** lub szczątków ludzkich.

Pod nadzorem przedstawicieli PPIS w Katowicach wykonano 2 z nich i nieprawidłowości nie stwierdzono. Osoby przeprowadzające ekshumację stosowały środki ochrony osobistej. Ziemię wydobywaną z grobu umieszczano na powierzchni zabezpieczonej nieprzepuszczalną, wytrzymałą matą. Po wydobywaniu szczątków grób dezynfekowano i zasypano ziemią wydobytą z grobu. Transport szczątków odbywał się środkami transportu przeznaczonymi do przewozu zwłok.

Ekshumacje przeprowadzane były w ustawowym terminie tj. od 16 października do 15 kwietnia, zgodnie z wydawanymi decyzjami i wymaganiami obowiązujących przepisów prawa.

Ponadto na wniosek Urzędu Miasta Mysłowice PPIS w Katowicach **wydał 11 postanowień w sprawie sprowadzenia do kraju zwłok z zagranicy.**

Imprezy masowe

PPIS w Katowicach na podstawie ustawy *o bezpieczeństwie imprez masowych* **wydawał 7 opinii sanitarnych dotyczących organizowania imprez masowych.** Opinii negatywnych nie wydano. Opiniowano m.in. zabezpieczenie imprez masowych w zaplecze sanitarno – higieniczne oraz zapewnienie odpowiedniej gospodarki odpadami.

W 2018r. PPIS w Katowicach sprawował nadzór sanitarny nad przebiegiem dwóch imprez masowych zorganizowanych w plenerze tj.: Bądź jak Jezus i Dni Mysłowic.

Dla uczestników tych imprez zapewniono pełne zaplecze sanitarne – toalety, umywalnie, punkt medyczny, a także kontenery na odpady. Imprezy te monitorowane były pod względem sanitarnym w trakcie ich trwania - **nie stwierdzono nieprawidłowości.**

2. Gospodarka odpadami komunalnymi

Przeprowadzone kontrole sanitarne wykazały, że gospodarka odpadami komunalnymi na terenie miasta **prowadzona była prawidłowo** tj. zachowana była ciągłość odbioru odpadów komunalnych oraz zapewnione były pojemniki do gromadzenia odpadów. Do zadań miasta należą odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych. Podmiotem odbierającym odpady był Zakład Oczyszczania Miasta.

W mieście funkcjonuje selektywne zbieranie odpadów typu papier, szkło, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metale, zielone, ulegające biodegradacji, odpady wielkogabarytowe, budowlane, zużyty sprzęt elektryczny, zużyte baterie i akumulatory. Odpady komunalne z gospodarstw domowych przyjmowały Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych.

Mieszkańcy Mysłowic nie zgłaszali problemów związanych z gospodarowaniem odpadów.

Na podstawie sprawowanego nadzoru i przeprowadzonej **wizji objazdowej miasta**, w której wziął udział przedstawiciel Wydziału Ochrony Środowiska, można stwierdzić, że pomimo poprawy i zmniejszenia skali problemu w stosunku do lat poprzednich, na obszarze miasta **nadal występuje problem powstawania dzikich wysypisk**. Tereny zaśmiecone stwierdzono na obrzeżach, na terenach spacerowych oraz przy ogródkach działkowych.

O wynikach wizji PPIS w Katowicach poinformował Prezydenta Miasta Mysłowice, wnosząc o podjęcie działań zmierzających do przywrócenia właściwego stanu-sanitarno-porządkowego. W odpowiedzi Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Mysłowice poinformował, które tereny uprzątnięto, których porządkowanie zostało zlecone oraz o wystosowaniu do podmiotów prywatnych wezwań o usunięcie zaniedbań porządkowych.

3. Akcje deratyzacyjne



W okresie od 10.04 do 15.05.2018r. oraz od 15.09. do 15.10.2018r. na terenie miasta Mysłowice zostały przeprowadzone dwie obowiązkowe **akcje deratyzacyjne**.

W ramach akcji w okresie wiosennym kontrole przeprowadzono w **105 obiektach**, w trakcie akcji jesiennej skontrolowano **138 obiektów**.

W wyniku kontroli nieprawidłowości stwierdzono tylko w **1 obiekcie** i dotyczyły one zalegających odpadów komunalnych w piwnicy, co sprzyjało możliwości bytowania gryzoni. Stan sanitarny posesji przywrócono na skutek wydanych przez PPIS w Katowicach zaleceń.

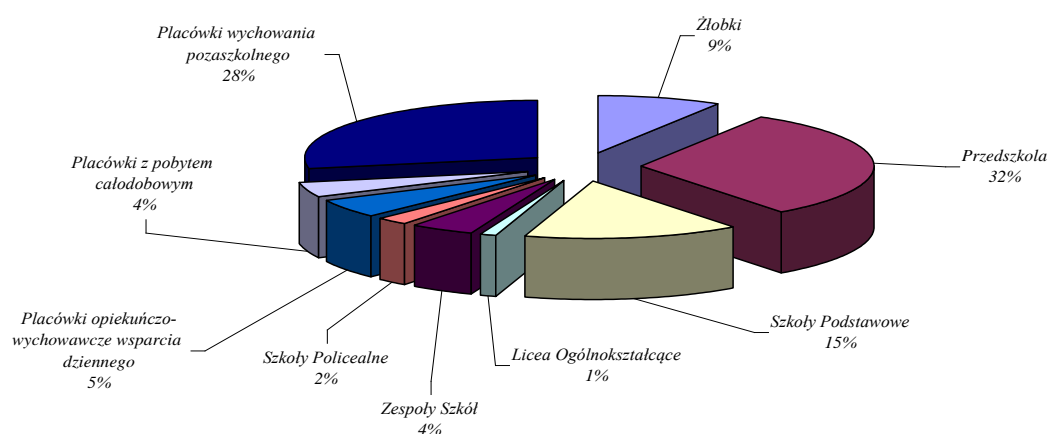
VI. Stan sanitarny szkół i innych placówek oświatowo – wychowawczych

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2018 r. sprawował bieżący nadzór sanitarny w zakresie przestrzegania przepisów higienicznych i zdrowotnych nad **93 stałymi obiektami nauczania i wychowania** w mieście i były to:

- żłobki i kluby dziecięce – 8,
- przedszkola – 29,
- szkoły podstawowe – 14,
- licea ogólnokształcące – 1,
- zespoły szkół – 4,
- szkoły policealne – 2,
- placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego – 5,
- placówki z pobytem całodobowym – 4,
- placówki wychowania pozaszkolnego – 26.

Objęto również nadzorem **1 turnus letniego wypoczynku dzieci i młodzieży**.

W 2018 roku przeprowadzono łącznie **27 kontroli sanitarnych w 22 obiektach**.



Placówki oświatowo-wychowawcze w Mysłowicach objęte nadzorem PPIS w Katowicach w 2018 r.

W większości placówek oświatowo-wychowawczych kontrole sanitarne potwierdziły **dobry stan sanitarny i techniczny**. Do realizacji pozostały zarządzenia **5 decyzji** wydanych w latach 2011 – 2017 dotyczące przedszkoli oraz szkół.

Obiekt	Liczba decyzji do realizacji	Wydanych w latach:			
		2011	2014	2016	2017
Przedszkola	3	1	0	1	1
Szkoły Podstawowe	2	0	1	0	1
Razem:	5	1	1	1	2

Decyzje pozostałe do realizacji z lat 2011 – 2017 – stan na dzień 31.12.2018 r.

1. Żłobki i kluby dziecięce

W Mysłowicach w 2018 roku działało **8 żłobków**, w tym **1 żłobek publiczny**, **5 niepublicznych** i **2 kluby dziecięce niepubliczne**. W żłobku publicznym zapisanych było 112 dzieci, a w żłobkach niepublicznych – 150 dzieci. Przeprowadzono w nich **8 kontroli** i **nieprawidłowości nie stwierdzono**.



Budynek myślowickiego niepublicznego żłobka (Źródło: Zdjęcie własne)

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

W minionym roku w 4 funkcjonujących placówkach **zwiększono ilość miejsc** dla dzieci, a 1 placówka zakończyła działalność. Ponadto uzyskano informację z Urzędu Miasta Mysłowice o zarejestrowaniu Klubu Malucha „DOMIS” przy ul. Kawy 10.



*Sala dla dzieci w myślowickim niepublicznym żłobku
(Źródło: Zdjęcie własne)*

2. Placówki wychowania przedszkolnego

W 2018 roku PPIS w Katowicach nadzorował **29 przedszkoli**, w tym **3 przedszkola specjalne**. Skontrolowano **8 placówek**, do których zapisanych było 796 dzieci.

Skontrolowane przedszkola funkcjonowały w budynkach przystosowanych do tego celu. Przyległe tereny placów zabaw były ogrodzone i utrzymane w czystości. Piaskownice zostały zabezpieczone przez zanieczyszczeniami, a piasek był wymieniany.

Do realizacji pozostały obowiązki 3 decyzji PPIS w Katowicach z lat wcześniejszych dotyczące doprowadzenia do prawidłowego stanu sanitarno – higienicznego:

- *dróg, dojazdów do przedszkola i na plac zabaw oraz drzwi w szatni dla dzieci* – w Przedszkolu **Nr 8** przy ul. Gwarków 22;
- *wyposażenia w osłony punktów świetlnych w sali zajęć dla dzieci, szatniach i traktach komunikacyjnych* – w Przedszkolu **Nr 12** przy ul. Prusa 5;
- *dróg, dojazdów i ogrodzenia oraz toalet, w tym zapewnienia odpowiedniej ilości umywalk i misek ustępowych* – w Przedszkolu **Nr 13** przy ul. Armii Krajowej 19.

W 2018 roku dokonano **oceny dostosowania mebli edukacyjnych** do wymagań ergonomii w **2 placówkach przedszkolnych** tj. w:

- Przedszkolu **Nr 17** w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 4 ul. PCK 209B,
- Gumisiowym Przedszkolu ul. PCK 113A.

Ogółem oceniono dostosowanie stolików i krzeseł do wzrostu dzieci w 7 oddziałach, tj. 138 stanowisk. **Wszystkie stanowiska były zgodne z Polską Normą.**

3. Szkoły

PPIS w Katowicach nadzorował **21 szkół** różnego typu. **Skontrolowano 7 szkół** przeprowadzając w nich **9 kontroli** sanitarnych.

Budynki szkół przystosowane są do potrzeb użytkowników, a ich **stan sanitarno-higieniczny oceniono jako dobry.**

W skontrolowanych szkołach zapewniono wystarczające warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego. W pracowniach chemicznych nie stosowano niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin. Zapewniono uczniom miejsca na pozostawienie części podręczników i przyborów szkolnych

W szkołach funkcjonowały samodzielne gabinety profilaktycznej opieki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej. Pomieszczenia gabinetów utrzymane były we właściwym stanie sanitarnym.

Do realizacji pozostały obowiązki 2 decyzji nałożone przez PPIS w Katowicach w latach wcześniejszych. Zarządzenia decyzji dotyczą:

- *ścian, sufitów, podłóg i drzwi w szatniach dla klas IV, V i VI* – w Szkole Podstawowej **Nr 2** przy ul. Piastowskiej 7,
- *ścian, sufitów, podłóg i armatury sanitarnej w pomieszczeniach sanitarnych na I i II piętrze budynku B* - w Szkole Podstawowej **Nr 10** przy ul. M. Reja 28.

W 2018 roku dokonano **oceny dostosowania mebli edukacyjnych** do wymagań ergonomii **w 2 szklach publicznych** tj. w:

- Szkole Podstawowej **Nr 16** ul. Kosztowska 46,
- Szkole Podstawowej **Nr 17** w Zespole Szkolno-Przedszkolnym Nr 4 ul. PCK 209B.

Oceniono dostosowanie mebli do wzrostu **204** uczniów w **11** oddziałach i stwierdzono, że we wszystkich grupach **dostosowano meble edukacyjne do wzrostu uczniów.**

Dożywianie dzieci i młodzieży w szkołach

Program dożywiania uczniów w placówkach szkolnych prowadzony był we **wszystkich 7 skontrolowanych szkołach**. Obiady otrzymywało **1023** uczniów, a z posiłków dofinansowanych skorzystało **91** uczniów.

5 szkół uczestniczyło w projekcie „**Program dla szkół**”, który promował dietę bogatą w owoce i warzywa, mleko i produkty mleczne i skorzystało z niego **875 uczniów**. Natomiast **6 szkół** zapewniło nadal podaż mleka i produktów mlecznych dla **1659 uczniów**.

Zakres prowadzonego dożywiania w szkołach w latach 2016 – 2018 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		Podawanie napoju		Owoce w szkole		
			liczba placówek	Liczba korzystających z posiłków			liczba placówek	liczba korzystających	liczba placówek	liczba korzystających	liczba placówek	liczba korzystających	
				łącznie	pełnych	I-daniowych							
2016	23	13	12	1438	1438	0	0	0	7	1990	6	986	135
2017	20	15	12	1508	1508	0	1	180	10	2505	9	1618	253
2018	21	7	7	1023	1023	0	1	72	6	1659	5	875	91

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.

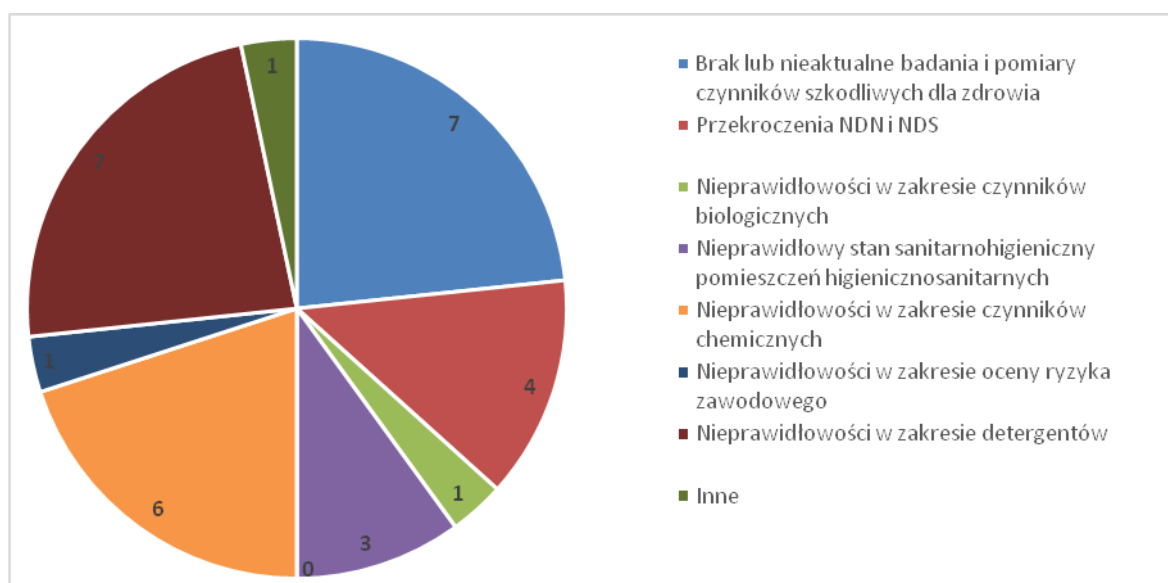
PPIS w Katowicach nadzorował **369 zakładów pracy, zatrudniających 11701 pracowników. Skontrolowano 69** spośród nich, przeprowadzając **101 kontroli** sanitarnych. Wydano **15 decyzji** administracyjnych, nie nałożono grzywien w drodze mandatu karnego.

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 **15 decyzji** administracyjnych.

Szczegółowy opis stwierdzonych w czasie kontroli nieprawidłowości w 2018 r. obrazuje poniższy wykres.



Wykaz nieprawidłowości stwierdzonych w czasie kontroli w 2018 roku w Mysłowicach.

W wyniku podjętych działań w **4 zakładach** pracy stwierdzono przekroczenia najwyższego dopuszczalnego natężenia (NDN) hałasu, co skutkowało wydaniem decyzji. Na skutek działań podjętych przez pracodawcę w **1 zakładzie pracy poprawiono warunki pracy 9 pracownikom, którzy pracowali w przekroczeniach NDN hałasu**. Ponadto na skutek realizacji zarządzeń decyzji wydanych w latach wcześniejszych poprawiono warunki pracy **20 pracownikom w 3 zakładach pracy**, w których stwierdzono przekroczenia normatywu hałasu.

W 2018 roku przeprowadzono kontrole sprawdzające w **3 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.

W ramach kontroli warunków pracy i oceny narażenia zawodowego pracowników zatrudnionych w **zakładach sektora gospodarki ściekami i odpadami** przeprowadzono **3 kontrole w 1 zakładzie** pracy, stwierdzając następujące **nieprawidłowości**:

- brak aktualnych badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy,
- brak aktualnego rejestru czynników szkodliwych dla zdrowia,
- brak aktualnych kart badań i pomiarów czynników szkodliwych,
- brak poinformowania pracowników narażonych na oddziaływanie czynników szkodliwych dla zdrowia o aktualnych wynikach badań i pomiarów.

Powyższe skutkowało wydaniem decyzji z terminem realizacji zarządzeń w 2019r.

Czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym

Spośród **27 zakładów pracy**, w których w środowisku pracy, występowały substancje chemiczne, ich mieszaniny, czynniki lub procesy technologiczne **o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, skontrolowano 6 zakładów** stwierdzając **nieprawidłowości w 1 z nich**.

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

W 2018 roku po wniesieniu **8 zgłoszeń** rozpoczęcia prac związanych ze sposobem i warunkami bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest, przeprowadzono **6 kontroli sanitarnych** na placach budów, stwierdzając **nieprawidłowości podczas 1** z nich. Przedsiębiorca usunął nieprawidłowości w toku czynności kontrolnych.

W 2018 r. podobnie jak w 2017 r. nie stwierdzono przypadku choroby zawodowej wywołanej pyłami zawierającymi włókna azbestu.

Substancje chemiczne i ich mieszaniny

W 2018 roku przeprowadzono kontrole sanitarne w **44 zakładach** pracy w zakresie przestrzegania przepisów, dotyczących stosowania oraz wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin.

W **6 zakładach** stwierdzono **nieprawidłowości** i **wydano decyzje**. Odnotowano:

- nieprawidłowo sporządzoną ocenę ryzyka zawodowego,
- brak spisu stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin,
- brak kart charakterystyki stosowanych w działalności zawodowej mieszanin,
- brak zapewnienia pracownikom dostępu do informacji zawartych w kartach charakterystyki,
- nieprawidłowo opracowane instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy.

Produkty biobójcze

W 2018 r. kontynuowano nadzór nad przestrzeganiem obowiązków, dotyczących wprowadzania do obrotu 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 kontrole w **6 zakładach**, 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.

Skontrolowano **3 zakłady** i nieprawidłowości nie stwierdzono.

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 kontrole sanitarnych w **23 zakładach pracy**.

W **1 zakładzie** stwierdzono nieprawidłowo sporządzoną ocenę ryzyka zawodowego, w której nie uwzględniono narażenia pracowników na działanie szkodliwych dla zdrowia czynników biologicznych oraz brak rejestru prac i rejestru pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych zakwalifikowanych do gr. 3 zagrożenia. Powyższe skutkowało wydaniem decyzji administracyjnej..

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. Do celów diagnostyczno - orzeczniczych w sprawie pracowników występujących o stwierdzenie choroby zawodowej, sporządzane były oceny narażenia zawodowego, uwzględniające informacje dotyczące przebiegu zatrudnienia i narażenia na czynnik szkodliwy dla zdrowia, który mógł być przyczyną choroby zawodowej.

W 2018 r. **stwierdzono 6 przypadków chorób zawodowych, w 12 przypadkach wydano decyzje o braku podstaw do jej stwierdzenia.**

Lp.	Choroba	Ilość stwierdzonych przypadków
1.	Pylice płuc	4
2.	Choroby skóry	1
3.	Przewlekłe choroby narządu głosu	1
R A Z E M:		6

Liczba i rodzaj stwierdzonych chorób zawodowych w 2018 roku w zakładach pracy

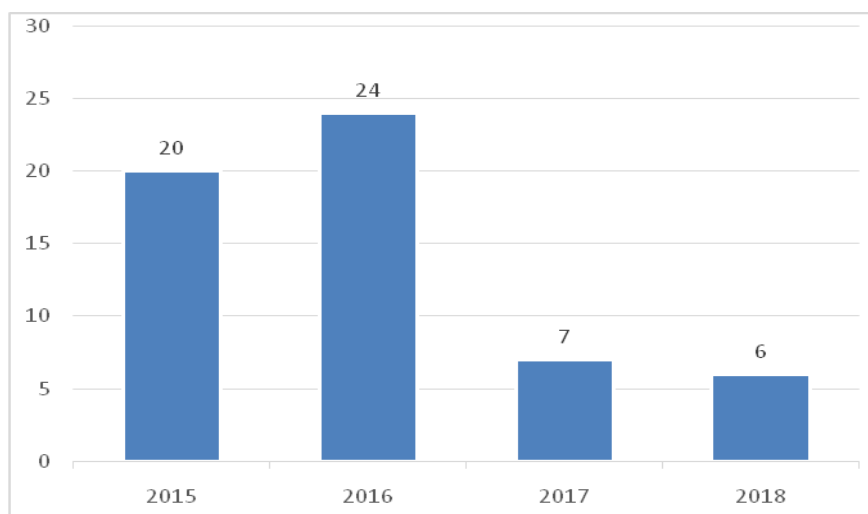
L.p.	Choroba zawodowa	2015	2016	2017	2018
1.	Pylica płuc	16	24	5	4
2.	Narządu głosu	0	0	1	1
3.	Uszkodzenie słuchu	1	0	0	0
4.	Choroba skóry	1	0	0	1
5.	Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy	1	0	1	0
6.	Przewlekła choroba układu ruchu	0	0	0	0
7.	Astma oskrzelowa	1	0	0	0
	Razem	20	24	7	6

Liczba i rodzaj stwierdzonych chorób zawodowych w latach 2015 - 2018 w zakładach pracy na terenie Mysłowic

W okresie 2015-2018 w zakładach pracy na terenie Mysłowic stwierdzono łącznie 57 przypadków chorób zawodowych. Roczna liczba przypadków wykazywała znaczne wahania, a średnio wynosiła 14 przypadków. Najwięcej chorób zawodowych odnotowano w roku 2016, natomiast najmniej w 2018 roku.

W omawianym okresie najliczniej stwierdzaną chorobą zawodową była **pylica płuc**. W większości przypadków **choroba ta dotyczyła pracowników górnictwa**, gdzie jako czynnik przyczynowy wskazano pył węgla kamiennego zawierający wolną krystaliczną krzemionkę. Pylica płuc jest chorobą, która ujawnia się po okresie narażenia zawodowego licznym w latach. Powodem jest również długi, około 10-letni okres ujawniania się choroby. Liczba stwierdzonych przypadków pylicy płuc w poszczególnych latach była zróżnicowana.

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



Analiza zapadalności na choroby zawodowe w latach 2015 – 2018

VIII. Interwencje mieszkańców miasta

W 2018 roku mieszkańcy miasta wnieśli 64 interwencje, w 2017 roku 68. Kontrole sanitarne w większości nie potwierdziły opisanych naruszeń sanitarnych.

Przedmiotem interwencji były żądania podjęcia rozstrzygnięcia lub innego działania w sprawie dotyczącej wnoszącego, życia zbiorowego lub wartości wymagających szczególnej ochrony w imię dobra wspólnego, mieszczących się w zakresie zadań i kompetencji PPIS w Katowicach.

Interwencje rozpatrywano bez zbędnej zwłoki, w terminach określonych przez przepis prawa, a w sytuacjach zagrożenia zdrowia i życia mieszkańców reagowano natychmiast. W przypadku potwierdzenia zaniedbań wszczynano postępowanie administracyjne w celu przywrócenie właściwego stanu sanitarnego. Winnych zaniedbań karano grzywną w drodze mandatu karnego.

Reagowano na wszystkie interwencje, również wniesione anonimowo, a sprawy dotyczące zadań innych organów przekazywano zgodnie z właściwością miejscową i rzeczową.

W 2018 roku myśłowiczanie najczęściej zgłaszali zastrzeżenia odnośnie **obiektów produkcji i obrotu żywnością**. Podobnie jak w 2017 roku odebrano **28 interwencji, zasadnych było 7**, w 2017 roku - 9.

Najczęściej zgłaszano nieprawidłowości sanitarne zaobserwowane w sklepach spożywczych, najmniej spraw dotyczyło zakładów gastronomicznych typu otwartego tj. barów, restauracji i punktów małej gastronomii. W wyniku podjętych działań nałożono **12 mandatów** karnych na kwotę 2 850,00zł. Mieszkańcy we wnioskach opisywali:

- sprzedaż środków po upływie terminu przydatności do spożycia lub o niewłaściwych cechach organoleptycznych,
- brak czystości i porządku w zakładzie i jego otoczeniu,
- przechowywanie środków spożywczych w warunkach niezgodnych z zaleceniami producenta (zbyt wysoka temperatura),
- nieprawidłowe warunki eksponowania środków spożywczych,
- brak wydzielonej lub nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny toalety dla konsumentów,
- obecność szkodników w zakładzie lub otoczeniu,

- nieprawidłowa gospodarka odpadami komunalnymi,
- niehigieniczną formę sprzedaży żywności niepakowanej

Szereg nieprawidłowości sanitarno-higienicznych stwierdzono m.in. w zakładzie cateringowym. PPIS w Katowicach nałożył **mandat** w wysokości 500,00zł i wydał **decyzję zamknięcia obiektu** do czasu wykonania zarządzeń. Po przeprowadzeniu kontroli sprawdzającej stwierdzono przywrócenie prawidłowego stanu sanitarno - higienicznego w obiekcie.

Podczas kontroli sanitarnej przeprowadzonej w jednym z myśłowickich pubów stwierdzono brak prawidłowej dezynfekcji szkła bufetowego, brak ciepłej bieżącej wody, mydła i ręczników jednorazowych przy umywalce do mycia rąk w WC dla klientów. Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono **mandat** karny w wysokości 300,00zł oraz wydano **decyzję** nakazującą usunięcie stwierdzonych uchybień sanitarnych. Zarządzenia decyzji zrealizowano terminowo.

Zastrzeżenia odnośnie **niewłaściwego stanu sanitarno – porządkowego obiektów użyteczności publicznej** były tematem **24 interwencji** i **6 spośród nich było uzasadnionych**. W 2017 roku w powyższej sprawie interweniowano częściej - zgłoszono 31 wniosków i potwierdzono 14 spośród nich.

Zgłaszane problemy to: zły stan sanitarny posesji tj. brudne klatki schodowe, uciążliwy lokator, zalewanie piwnic, obecności gryzoni, insektów oraz gołębi niewłaściwy stan sanitarno - higieniczny pustostanów, zakładu kosmetycznego, fryzjerskiego.

W wyniku toczących się postępowań interwencyjnych, PPIS w Katowicach **wydał 2 decyzje**. Jedna z nich dotyczyła przywrócenia właściwego stanu sanitarno – technicznego w posesji mieszkalnej, a druga zlikwidowania uciążliwości związanych z bytowaniem gołębi.

Ponadto na skutek bieżących zaniedbań stwierdzonych w posesji mieszkalnej tj. obecność insektów i gołębi, zaśmiecone pomieszczenia piwniczne, **nałożył 3 grzywny w drodze mandatu karnego**.

W 2018 roku mieszkańcy Myśłowic **zgłosili 3 interwencję dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia** i **2 spośród nich były zasadne**. W 2017 roku uwagi odnośnie wody zgłoszono w 1 uzasadnionym przypadku.

Mieszkańcy interweniowali z powodu nieodpowiedniej barwy i niewłaściwego zapachu wody oraz występowania osadów na urządzeniach domowych. W każdej sytuacji wykonano badania laboratoryjne wody, a nieprawidłowości były usuwane w krótkim czasie przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Rozpatrzono **6 wniosków**, w których poruszano problem **niewłaściwych warunków pracy i 2 były uzasadnione**. W 2017 r. w tym zakresie wpłynęło również 6 zgłoszeń i potwierdzono 1 z nich.

W wyniku przeprowadzonych kontroli w jednym przypadku PPIS w Katowicach wydał **decyzję** w sprawie pomieszczeń higieniczno – sanitarnych dla pracowników, a w drugim przypadku nieprawidłowości usunięto podczas kontroli.

Niewłaściwy stan sanitarny **podmiotów wychowania i nauczania** w 2018 roku był przedmiotem **3 interwencji i wszystkie były bezpodstawne**. W 2017 roku rozpatrzono 1 wniosek i również był on nieuzasadniony.

Rodzice dzieci uczęszczających do żłobka i szkół podstawowych zgłaszali występowanie wszawicy, zatruc pokarmowych oraz niewłaściwe wykorzystywanie pomieszczeń.

W minionym roku myśłowiczanie nie zgłosili zastrzeżeń odnośnie udzielania świadczeń zdrowotnych w **podmiotach leczniczych**. W 2017 roku odebrano 1 interwencję i była ona zasadna.

IX. Środki zastępcze

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

Dopalacze stanowią różnego rodzaju produkty zawierające substancje psychoaktywne, które nie znajdują się na liście środków kontrolowanych przez ustawę o przeciwdziałaniu narkomanii. Spożycie ich ma na celu wywołanie w organizmie efektu narkotycznego. Dopalacze, jak i inne substancje odurzające, niszczą przede wszystkim ośrodkowy układ nerwowy i negatywnie wpływają na pracę mózgu.

W ramach działań określonych w art. 44c. ust. 1 ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii, zgodnie z którym w przypadku stwierdzenia wytwarzania lub wprowadzania do obrotu środka zastępczego lub produktu, co do którego zachodzi uzasadnione podejrzenie, że jest środkiem zastępczym, inspektor sanitarny nakazuje w drodze decyzji wstrzymanie wytwarzania tego produktu lub wycofanie go z obrotu.

W zakresie zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych przeprowadzono **12 wizytacji** sklepu w Mysłowicach, w którym w latach wcześniejszych prowadzona była działalność w tym zakresie. W wyniku comiesięcznych wizytacji stwierdzono, że sklep był zamknięty.

Urząd Skarbowy jako organ egzekucyjny, do którego skierowano tytuły wykonawcze w sprawie egzekucji należności pieniężnych wobec firm i osób wprowadzających do obrotu dopalacze w latach wcześniejszych wyegzekwował kwotę **2005,58 zł**, która dotyczyła kar nałożonych na sprzedawców.

X. Zapobiegawczy nadzór sanitarny

Rolą zapobiegawczego nadzoru sanitarny 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,
- wydawanie zaświadczeń dla potrzeb uzyskania koncesji na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym.

W 2018 roku wydano **14 opinii odnośnie dopuszczenia do użytkowania obiektów** nowo wybudowanych lub adaptowanych oraz **1 zaświadczenie na potrzeby uzyskania koncesji.**

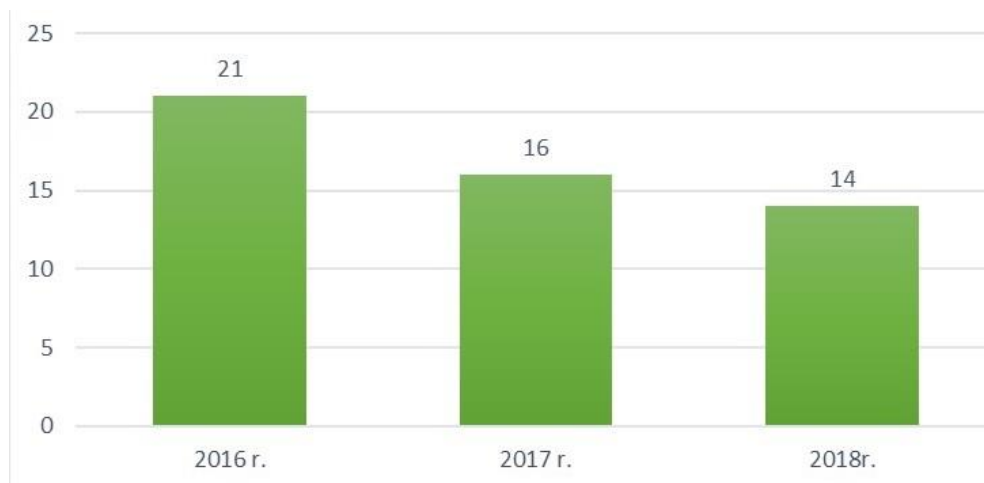
Czynności odbiorowe mają na celu zapewnienie, aby nowo wybudowany obiekt został przekazany do użytkowania w stanie umożliwiającym utrzymywanie w nim właściwego stanu sanitarnohigienicznego, tj. prawidłowego układu funkcjonalnego, właściwej wymiany powietrza i temperatury, właściwego oświetlenia, poziomu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

W czasie czynności kontrolnych sprawdzano wykonanie 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 2018 roku obiekty budowlane zgłoszone do użytkowania w 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, a dodatkowo każdorazowo uwzględnione były w oświadczeniu kierownika budowy i poświadczane przez projektanta i inspektora nadzoru (jeśli został ustanowiony).

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



Dopuszczenie do użytkowania obiektów budowlanych w latach 2016 - 2018

Dokonywano odbiorów salonów fryzjerskich, żłobków, budynków biurowych. Wśród najciekawszych wymienić należy:

- budynek biurowo-magazynowy przy ul. Brzezińskiej 52A;
- salon fryzjerski przy ul. Hlonda 9;
- żłobek przy ul. Mikołowskiej 42;
- salon kosmetyczny przy ul. Chopina 2;
- klub fitness przy ul. Bończyka 80;
- budynek biurowy (I etap) przy ul. Piaskowej 20;
- zespół 2 budynków usługowych i budynek portierni (etap I) przy ul. Moniuszki 34A;
- szpital jednego dnia z przychodnią (etap I) ul. Świerczyny 1.

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



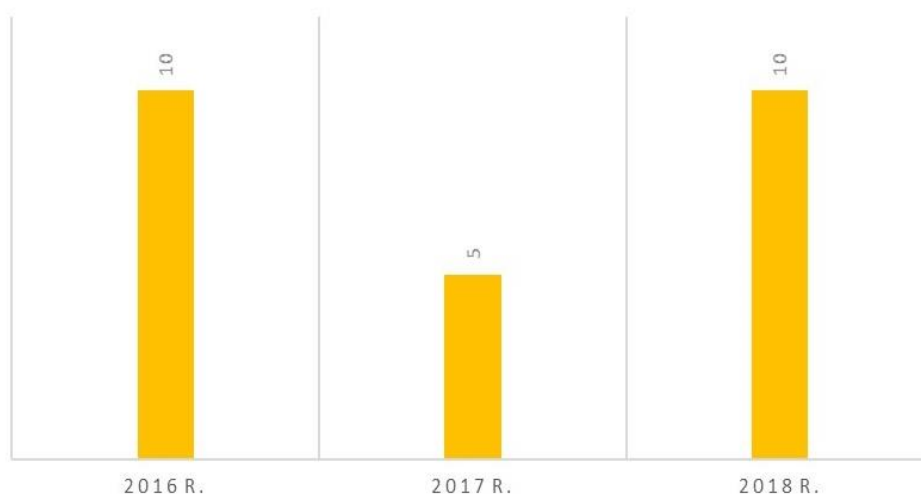
Gabinet lekarski w budynku szpitala jednego dnia przy ul. Świerczyny 1. (Źródło: zdjęcie własne)

Nie zdarzyły się przypadki wykonania obiektów niezgodnie z dokumentacją projektową. Często jednak inwestorzy nie byli w stanie przedłożyć podczas kontroli niezbędnych dokumentów tj. opinii z przeglądu urządzeń kominowych, bądź pomiarów skuteczności wentylacji, jak również sprawozdania z badania wody.



Budynek szpitala jednego dnia z przychodnią przy ul. Świerczyny 1. (Źródło: zdjęcie własne)

W ubiegłym roku wydano **10 opinii odnośnie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** – dla **1 przedsięwzięcia** stwierdzono taką potrzebę i określono zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko.



Opinie odnośnie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w latach 2016 - 2018

Opinie te dotyczyły budynków magazynowo – produkcyjnych, hal magazynowych.

Do ciekawszych zaliczyć można:

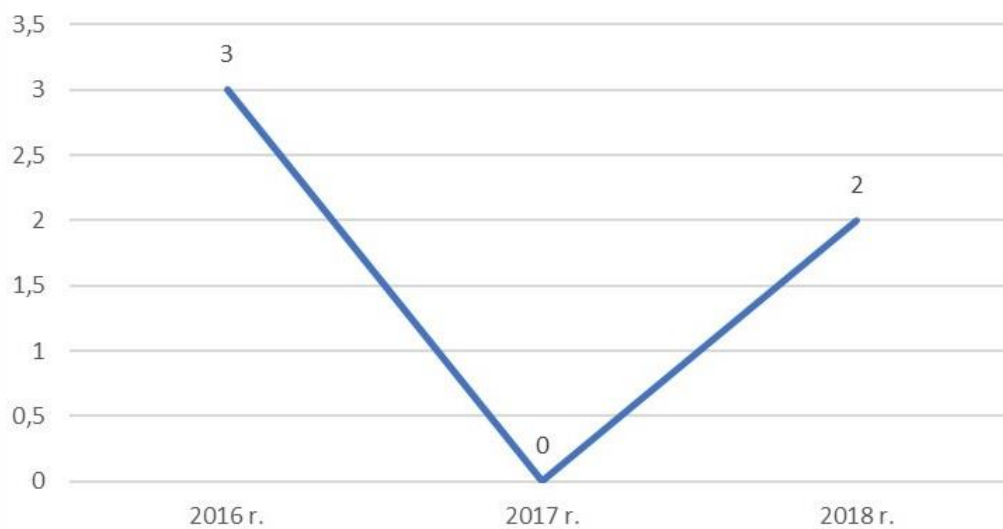
- budowę 2 budynków usługowo-produkcyjnych przy ul. Stadionowej;
- budowę hali magazynowej wysokiego składowania wraz z zapleczem biurowo-socjalnym przy ul. Mikołowskiej;
- postawienie przenośnego elektrycznego oraz nietrwale związanego z gruntem wyciągu do nart wodnych oraz wakeboardu przy ul. Szabelnia;
- doposażenie istniejącej linii zakładu zbierania zużytej puszki aluminiowej przy ul. Mikołowskiej 31;
- rozbudowę zakładu produkcji elementów betonowych URANOS Z.P.H.U. przy ul. Obrzeżnej Północnej 15a.

Wydając opinie brano pod uwagę:

- zawartość karty informacyjnej przedsięwzięcia;
- 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, istniejący i planowany charakter zagospodarowania, występowanie głównych zbiorników wód podziemnych, ukształtowanie terenu, a także przeznaczenie terenu w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego - jeżeli został uchwalony.

Wydano 2 opinie dotyczące warunków realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.



Uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań w latach 2016 – 2018

Opinie dotyczyły:

- budowy połączenia Drogowej Trasy Średnicowej na terenie miast Mysłowice i Sosnowiec, na odcinku od węzła „Janów” do węzła „Sosnowiec Bór” wraz z konieczną rozbudową ul. Ostrogórskiej i ul. Mikołajczyka;
- prac na liniach kolejowych na odcinku Gliwice – Bytom – Chorzów Stary – Mysłowice Brzezinka – Oświęcim oraz Dorota – Mysłowice Brzezinka.

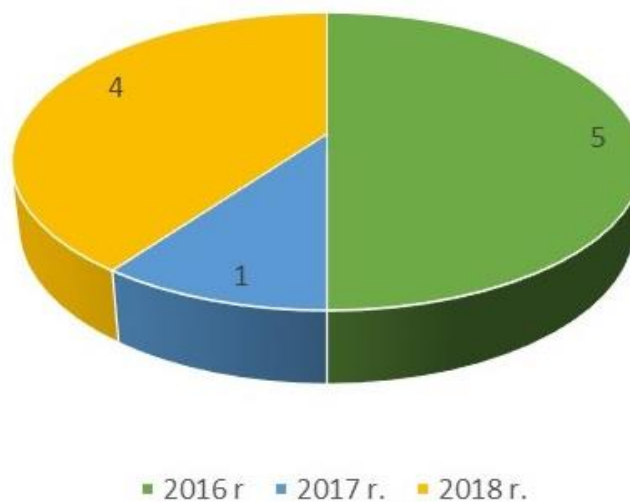
W roku 2018 wydano **4 opinie dotyczące projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego**. Plany stanowią podstawę do późniejszego ustalania przez właściwe organy warunków zabudowy i zagospodarowania terenu, a także lokalizowania inwestycji celu publicznego.

Uzgodnienia dotyczyły obszarów:

- Wielka Skotnica – Katowicka – Bończyka;
- Bolina Północ;
- Hubertus;
- Morgi.

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

- ustalenie przeznaczenia terenu, rozmieszczenie inwestycji celu publicznego oraz określenie sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu;
- docelowe ustalenie przebiegu układu komunikacyjnego, a tym samym dopuszczenie komercyjnego wykorzystania terenów, które znajdować się będą przy głównych arteriach komunikacyjnych;
- ustalenie zasad ukształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu zgodnych z polityką przestrzenną zawartą w „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Mysłowice”.



Uzgodnienia projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w latach 2016 – 2018

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.

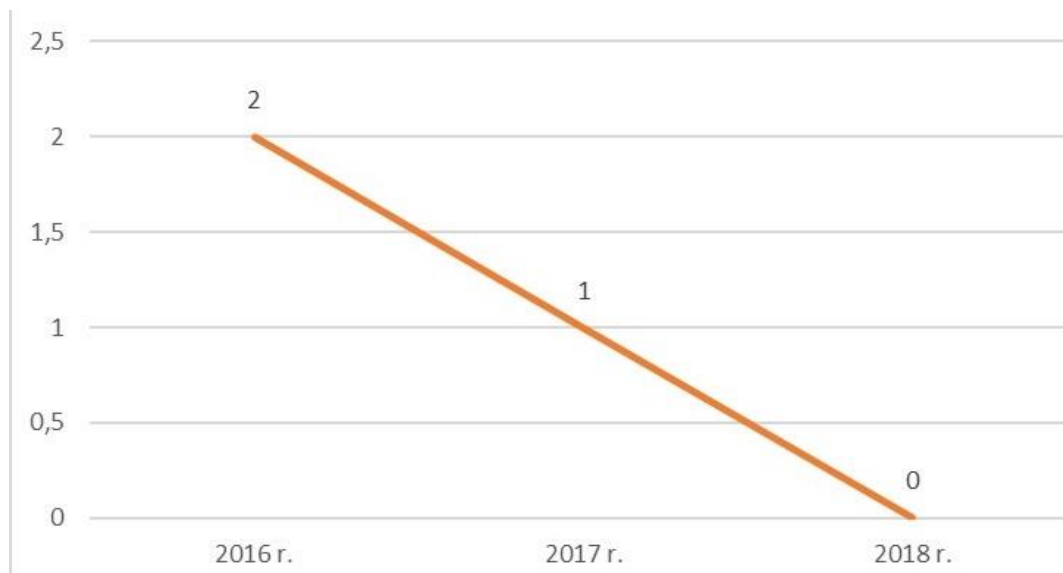
Projekty, co potwierdzały załączone do nich „Prognozy oddziaływania...”, zawierały zapisy i rozwiązania minimalizujące szkodliwe oddziaływanie - na środowisko, przyrodę i krajobraz kulturowy oraz zdrowie ludzi - planowanych do wprowadzenia zagospodarowań:

- 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 uznać za prawidłowe i nie budzące problemów przy uzgadnianiu uwarunkowań środowiskowych dla planowanych przedsięwzięć.

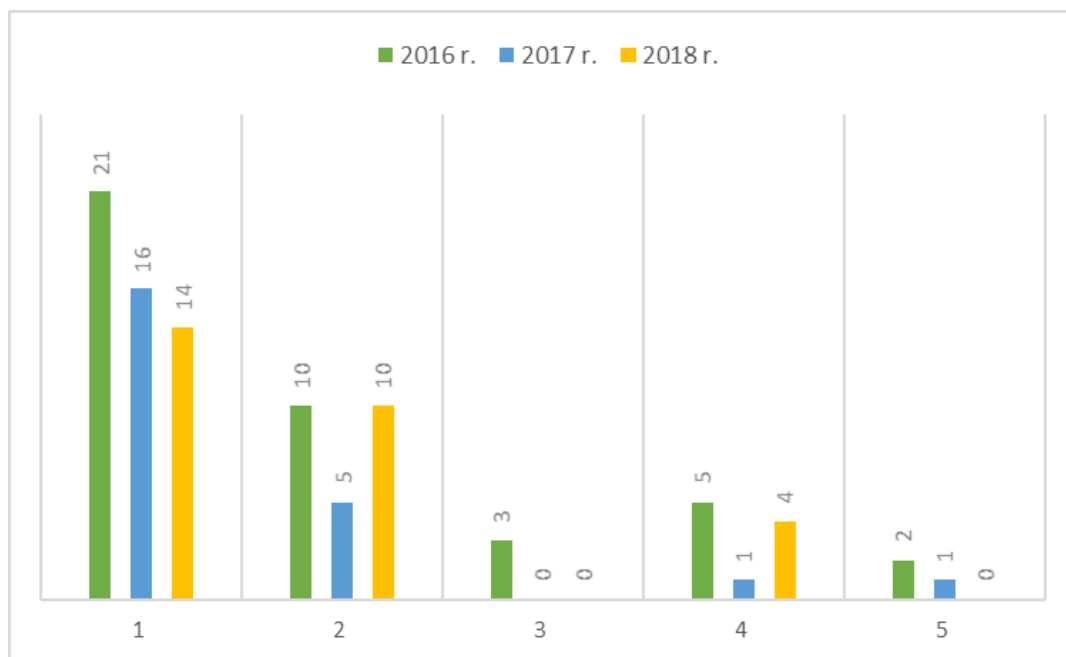
Wydano również **3 opinie** dotyczące zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W ubiegłym roku **nie wydano żadnej opinii dotyczącej uzgodnienia dokumentacji projektowej.**



Uzgodnienia dokumentacji projektowej w latach 2016 – 2018

Zestawienie wszystkich opinii wydanych w latach 2016-2018 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:

- ilość wydawanych opinii dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych utrzymuje w dalszym ciągu tendencję spadkową;
- po spadku w roku 2017 ilość opinii dotyczących potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wzrosła. Opinie dotyczyły przedsięwzięć, których prognozowany wpływ na środowisko jest niewielki;
- liczba opinii w sprawie uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań oraz uzgodnienia dokumentacji projektowej od wielu lat utrzymuje się na bardzo niskim poziomie;
- po spadku w 2017 r. liczba projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wzrosła.

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 i kształtowanie w tym zakresie prawidłowych postaw i zachowań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2018 roku realizował na terenie Mysłowic m. in. następujące programy edukacyjne:

1. Program profilaktyki stosowania dopalaczy „Smak życia czyli debata o dopalaczach”.

Program adresowany do szkół podstawowych i wygaszanych szkół gimnazjalnych.



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.

Liczba szkół realizujących program: 17 szkół

Adresaci: uczniowie, rodzice, nauczyciele

Liczba odbiorców: 1028

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

Program skierowany jest do uczniów szkół podstawowych i wygaszanych szkół gimnazjalnych .

Celem programu jest:

- zwiększenie wiedzy dot. zbilansowanej diety i aktywności fizycznej,
- podniesienie wiedzy nt. informacji zamieszczonych na opakowaniach produktów spożywczych,

- rozszerzenie asortymentu sklepików szkolnych o zalecane produkty,



- edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety, w oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki,
- propagowanie zdrowego stylu życia w szkole, w domu i w środowisku pozaszkolnym.

Liczba szkół realizujących program: 10

Adresaci: uczniowie, rodzice, nauczyciele

Liczba odbiorców: 1170

3. Program profilaktyki WZW B i WZW C „Podstępne WZW”.

Program skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych.

Celem programu jest:

- upowszechnienie wśród młodzieży 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.



Liczba szkół realizujących program: 7

Adresaci: uczniowie, rodzice

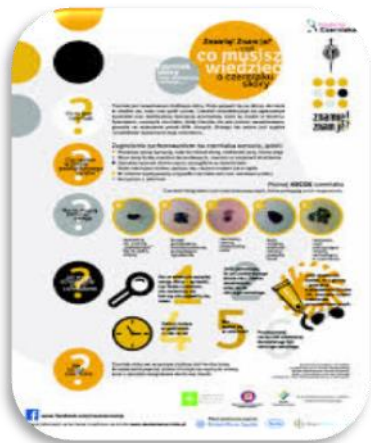
Liczba odbiorców: 875

4. Program profilaktyki chorób nowotworowych „Znamie! Znam je?”.

Program skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych.

Celem programu jest:

- zwiększenie poziomu wiedzy na temat profilaktyki nowotworów skóry w tym czerniaka,
- kształtowanie świadomości na temat czynników zwiększających ryzyko rozwoju raka,
- motywowanie do poddawania się badaniom profilaktycznym oraz zasięgnięcia porady lekarskiej w przypadku zaistnienia objawów mogących wskazywać na obecność nowotworów.



Liczba szkół realizujących program: 7

Grupa docelowa: uczniowie, rodzice, nauczyciele

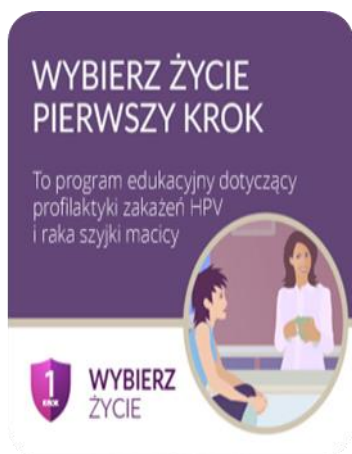
Liczba odbiorców: 889

5. Program profilaktyki raka szyjki macicy „Wybierz Życie - Pierwszy Krok”.

Program adresowany do uczniów szkół ponadpodstawowych.

Celem programu jest:

- zwiększenie poziomu wiedzy 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.



Liczba szkół realizujących program: 5

Adresaci: uczniowie, rodzice, nauczyciele

Liczba odbiorców: 220



6. Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej „Bieg po zdrowie”.

Program skierowany jest do uczniów szkół podstawowych.



Celem programu jest:

- zwiększenie wiedzy i umiejętności uczniów na temat zdrowia w kontekście szkodliwości palenia papierosów i używania e-papierosów.

Liczba szkół realizujących program: 6

Adresaci: uczniowie, rodzice, nauczyciele

Liczba odbiorców: 408

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



Program adresowany jest do uczniów szkół ponadpodstawowych.

Celem programu jest:

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

Liczba placówek realizujących program: 5

Adresaci: uczniowie, rodzice,

Liczba odbiorców: 260

8. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu.

Program skierowany do ogółu społeczeństwa.

Celem programu jest:



- zmniejszenie odsetka codziennych palaczy tytoniu,
- zwiększenie odsetka osób, które nigdy nie wypaliły żadnego papierosa,
- zmniejszenie odsetka dzieci narażonych na dym tytoniowy,
- zmniejszenie odsetka kobiet w ciąży palących tytoń i narażonych na wdychanie dymu tytoniowego

Liczba placówek realizujących program: 47

Adresaci: przedszkolaki, uczniowie, rodzice, nauczyciele, społeczność lokalna

Liczba odbiorców: 14091

9. Projekt „Jestem świadomy, nie ryzykuję. Stop uzależnieniom!”



Projekt realizowany jest przy współpracy z Polskim Towarzystwem Oświaty Zdrowotnej O/Terenowym w Katowicach. Adresatami przedsięwzięcia są uczniowie klas VII myśłowickich szkół podstawowych. Celem projektu jest:

- dostarczenie informacji nt. alkoholu, palenia tytoniu i narkotyków – dopalaczy,
- zwiększenie wiedzy o zagrożeniach związanych z ich używaniem.

Liczba placówek realizujących program: 17

Adresaci: uczniowie kl. VII, nauczycie, rodzice

Liczba odbiorców: 612

W dniu 3 grudnia 2018r. w Myśłowickim Ośrodku Kultury zorganizowano konferencję podsumowującą projekt „Stop uzależnieniom. Jestem świadomy, nie ryzykuję!”

Po sesji wykładowej wręczono uroczyście dyplomy i nagrody laureatom konkursu plastycznego „*Jestem świadomy, nie ryzykuję. Stop uzależnieniom!*”! W konferencji wzięło udział 200 uczniów.

Dzięki dobrej współpracy z samorządem oraz instytucjami, organizacjami i placówkami oświatowymi, a także ze specjalistami z różnych dziedzin (lekarzami, terapeutami, metodykami), 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 Mysłowic i objęcie ich działaniami profilaktycznymi.

