

INFORMACJA

O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO

MIASTA MYSŁOWICE

2021r.

Spis treści:

I.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	3
1.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie wybranych chorób zakaźnych	3
2.	Szczepienia ochronne	14
II.	Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą	21
1.	Ocena stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą	22
III.	Stan sanitarny zakładów branży spożywczej, jakość zdrowotna żywności	24
1.	Jakość zdrowotna środków spożywczych, przedmiotów do kontaktu z żywnością, kosmetyków oraz suplementów diety	25
2.	Powiadomienia typu RASFF	26
3.	Zakłady produkcyjne	27
4.	Obiekty obrotu żywnością	28
5.	Zakłady żywienia zbiorowego	29
6.	Środki transportu żywności	30
IV.	Jakość wody	31
1.	Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	31
2.	Badania jakości wody ciepłej w kierunku bakterii Legionella sp.	32
3.	Pływalnie	32
4.	Kąpieliska i miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli	33
V.	Stan sanitarny obiektów i miejsc użyteczności publicznej	34
1.	Obiekty użyteczności publicznej	34
2.	Akcje deratyzacyjne	38
VI.	Stan sanitarny szkół i innych placówek oświatowo – wychowawczych	39
VII.	Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy	41
1.	Stan sanitarno - higieniczny zakładów pracy	41
2.	Choroby zawodowe	43
VIII.	Interwencje mieszkańców miasta	46
IX.	Środki zastępcze	48
X.	Zapobiegawczy nadzór sanitarny	49
XI.	Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia	53

I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych

1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie wybranych chorób zakaźnych

W roku 2021 działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach związane były głównie z sytuacją epidemiologiczną będącą wynikiem ogłoszonego w okresie od dnia 20 marca 2020 r. do odwołania na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej **stanu epidemii** wywołanej wirusem SARS-CoV-2.

Rozpoznanie choroby wywoływanej przez koronawirusa SARS-CoV-2, związanej z ciężkim zespołem niewydolności oddechowej, z uwagi na częsty niespecyficzny przebieg zakażenia jest możliwe jedynie na podstawie wykonanego badania wymazu z nosa i gardła metodą RT-PCR w kierunku SARS-CoV-2 lub badania antygenowego.

Raporty zakażeń koronawirusem SARS-CoV-2 są udostępniane na stronach Ministerstwa Zdrowia, wraz z podaną metodyką raportowania. Na stronach Ministerstwa Zdrowia podawane są aktualne informacje i zalecenia odnośnie koronawirusa m.in. w zakresie zasad bezpieczeństwa oraz szczepień, a także obowiązku izolacji i kwarantanny.

Jako główne metody zapobiegania i ograniczania transmisji SARS CoV-2 należy wymienić:

- ✓ izolację osoby zakażonej oraz nałożenie obowiązku kwarantanny na osobę narażoną na zakażenie,
- ✓ przecięcie dróg szerzenia zakażenia poprzez redukcję liczby kontaktów między ludźmi, wprowadzanie zasad dystansu społecznego, noszenie maseczek, zasad higieny itp.,
- ✓ uodpornienie populacji poprzez zaszczepienie.

Pod koniec grudnia 2020 rozpoczęto w Polsce realizację Narodowego Programu Szczepień przeciwko COVID-19.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach realizował zadania z dziedziny zdrowia publicznego w zakresie zapobiegania rozprzestrzenianiu się koronawirusa poprzez nakładanie obowiązku kwarantanny lub nadzoru epidemiologicznego.

Kwarantanna zgodnie z definicją zapisaną w ustawie z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2020 r. poz. 1845 z późn. zm.) to odosobnienie osoby zdrowej, która była narażona na zakażenie, w celu zapobieżenia szerzeniu się chorób szczególnie niebezpiecznych i wysoce zakaźnych.

Obecnie obowiązek kwarantanny nakładany jest w **Systemie Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS)**, który jest zintegrowany z systemem informatycznym Centrum e-Zdrowia Ewidencja Wjazdu do Polski (EWP). Dostęp do systemu EWP ma m.in. Straż Graniczna, Policja i Zakład Ubezpieczeń Społecznych.

System SEPIS zapewnia cyfrową obsługę procesów związanych z epidemiologią, ze szczególnym uwzględnieniem COVID-19. Do SEPIS trafiają informacje od obywateli, którzy zgłaszają się za pomocą elektronicznych formularzy lub telefonicznie poprzez infolinię.



Zgodnie z § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 6 maja 2021 r. w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii (Dz. U. z 2021 poz. 861 z późn. zm.), w przypadku objęcia przez organy inspekcji sanitarnej osoby kwarantanną z powodu narażenia na chorobę wywołaną wirusem SARS-CoV-2, izolacją albo izolacją w warunkach domowych, informację o tym umieszcza się w systemie teleinformatycznym. **Decyzji organu inspekcji sanitarnej nie wydaje się.** Informacja o objęciu osoby kwarantanną, izolacją albo izolacją w warunkach domowych może być przekazana tej osobie ustnie, za pośrednictwem systemów łączności, w tym przez telefon.

W roku 2021 **PPIS w Katowicach nałożył obowiązek kwarantanny na mieszkańców Mysłowic w 14022 przypadkach.**

Ponadto PPIS w Katowicach prowadził bieżącą współpracę z przedstawicielami centrum zarządzania kryzysowego, Policji oraz Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej. Na wnioski spółdzielni mieszkaniowych, administratorów posesji oraz Prokuratury dokonywano weryfikacji wskazanych adresów pod kątem zamieszkiwania osób będących w izolacji lub kwarantannie.

Ogółem w roku 2021 na terenie miasta Mysłowice zarejestrowano - **8189 przypadków zachorowań na choroby zakaźne**, z czego większość tj. **5804 przypadki stanowiły zakażenia wirusem SARS-CoV-2 (w roku 2020 - 2109 przypadków)**, a **1972 przypadki dotyczyły zakażeń wirusem grypy (w roku 2020 – 853 przypadki)**. Pozostałe przypadki to choroby zakaźne wieku dziecięcego oraz zakażenia m.in. Clostridium difficile, rotawirusami.



W roku 2021 zanotowano znaczący wzrost zgonów z powodu chorób zakaźnych – 130, z czego większość stanowiły zgony z powodu **zakażeń SARS-CoV-2 – 126 zgonów**. W **3 przypadkach** zgony były spowodowane zakażeniami **Clostridium difficile**, a w **1 przypadku gruźlicą**. Nie zarejestrowano zgonów z powodu grypy.

Zakażenia wirusem SARS-CoV-2 powodowały **ogniska epidemiczne** w nadzorowanych obiektach, czyli zakażenia dwóch i więcej osób powiązanych czasowo i epidemiologicznie. Ogółem na terenie miasta **zanotowano 26 ognisk**, w tym **16 w zakładach nauczania, 5 w szpitalach**, pozostałe ogniska dotyczyły m.in. zakładów pracy, placówki opiekuńczo-wychowawczej, schronisk dla bezdomnych.

W ramach badań przesiewowych na obecność koronawirusa, w noclegowni dla bezdomnych mężczyzn oraz placówce opiekuńczo-wychowawczej **ogółem przebadano 70 osób**.

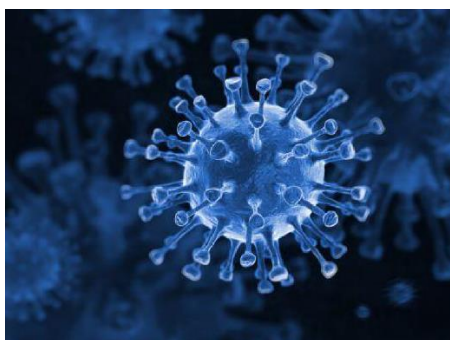


Grypa

W roku 2021 zanotowano w Mysłowicach znacznie **wyższą liczbę zachorowań na grypę i podejrzenia grypy – 1972 przypadki** (wskaźnik zapadalność - 2,65/100 000), niż w roku 2020 - 853 przypadki.

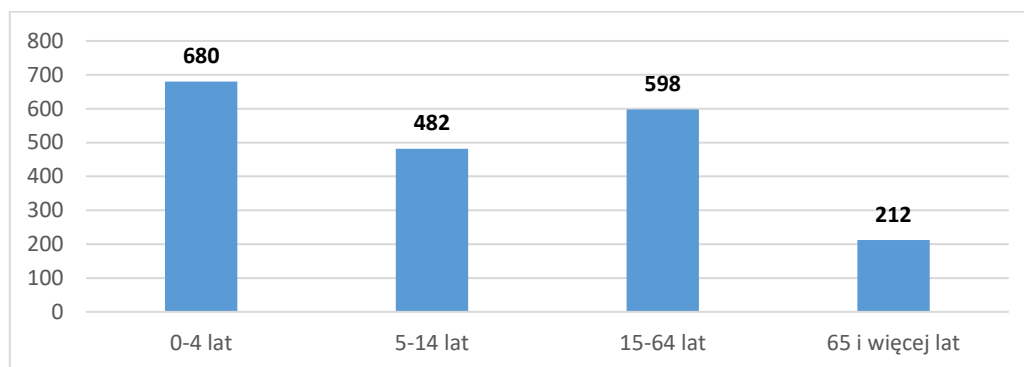
Do wyliczenia współczynników zapadalności przyjęto liczbę ludności na terenie Mysłowic, według GUS wynoszącą 74 413 - stan na 02.02.2022 r.

Grypa to ostra choroba zakaźna wywoływana przez wirus grypy, który atakuje drogi oddechowe.



Po chorobie nabywana jest odporność, która jednak chroni przez krótki czas, ponieważ wirus grypy ciągle się zmienia. Choroba jest niebezpieczna zwłaszcza dla osób z przewlekłymi chorobami np. serca i płuc, a także dla cukrzyków, osób starszych, kobiet w ciąży lub małych dzieci.

Najwięcej zachorowań notowano w grupie wiekowej 0-4 lata (680 przypadków) oraz 15-64 lat (598 przypadków).



Zgłoszone przypadki podejrzeń/zachorowań na grypę wg wieku w roku 2021 na terenie miasta Mysłowice

Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy. **Szczepionki przeciwko grypie** sezonowej zawierają antygeny różnych szczepów wirusów grypy, pobudzające układ odpornościowy do wytwarzania chroniących przed nimi przeciwciał.

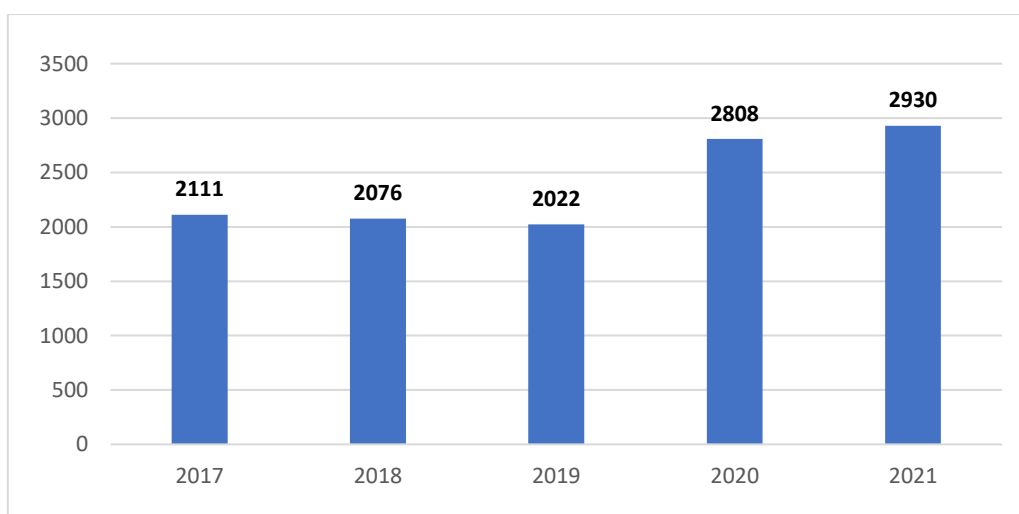
Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 sierpnia 2021 r. w sprawie metody zapobiegania grypie sezonowej w sezonie 2021/2022, w czasie trwania epidemii COVID-19, były realizowane nieodpłatne i dobrowolne szczepienia przeciw grypie dla wybranych grup m.in. osób zatrudnionych w podmiocie wykonującym działalność leczniczą, osób realizujących usługi farmaceutyczne, wykonujących czynności diagnostyki laboratoryjnej, nauczycieli akademickich, pacjentów zakładów opiekuńczo-leczniczych, żołnierzy, osób urodzonych nie później niż w 1946 r.



Dodatkowo w 2021 roku kontynuowany był **program dla seniorów w wieku 60+** „Wyprzedź grypę”, finansowany przez Samorząd Miasta Mysłowice.

W listopadzie 2021 na terenie Polski ruszyła akcja bezpłatnych szczepień przeciw grypie dla wszystkich pełnoletnich osób.

Ogółem w mieście Mysłowice zaszczepiły się 2930 osób.

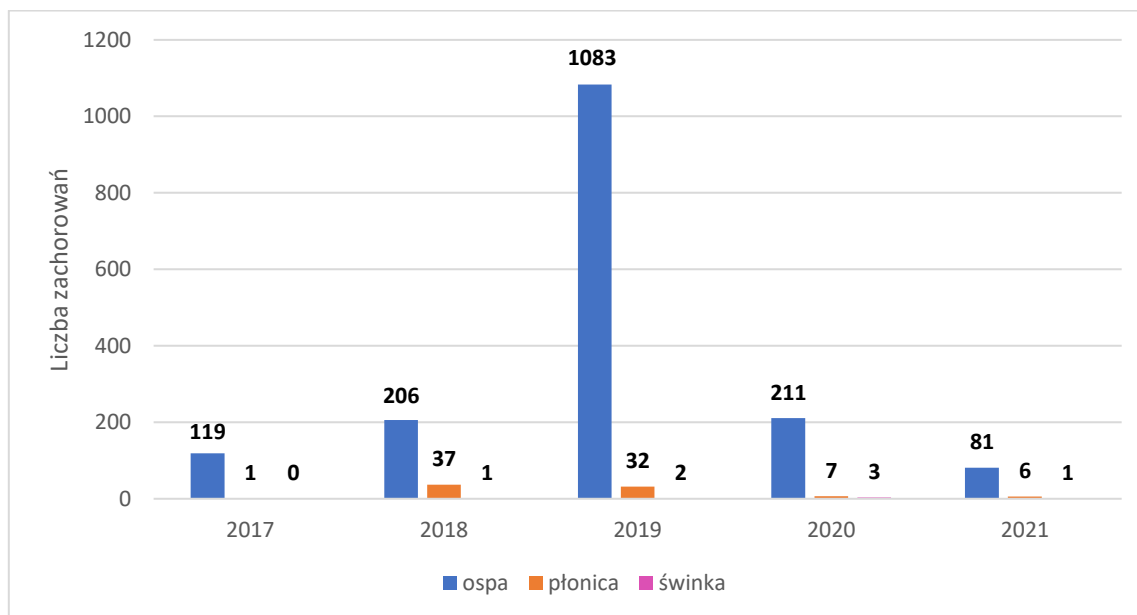


Liczba osób zaszczepionych p/grypie w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Mysłowice

Choroby zakaźne wieku dziecięcego

Dominującym czynnikiem chorobotwórczym wśród chorób zakaźnych wieku dziecięcego, podobnie jak w latach ubiegłych był wirus **ospy wietrznej**.

W roku 2021 liczba zachorowań na **płonicę** utrzymywała się na **podobnym poziomie tj. 6 przypadków** (współczynnik zapadalności - 8,06/100 000), jak w roku 2020 – 7 przypadków (współczynnik zapadalności - 9,8/100 000). Jak dotąd nie opracowano szczepionki na płonicę.

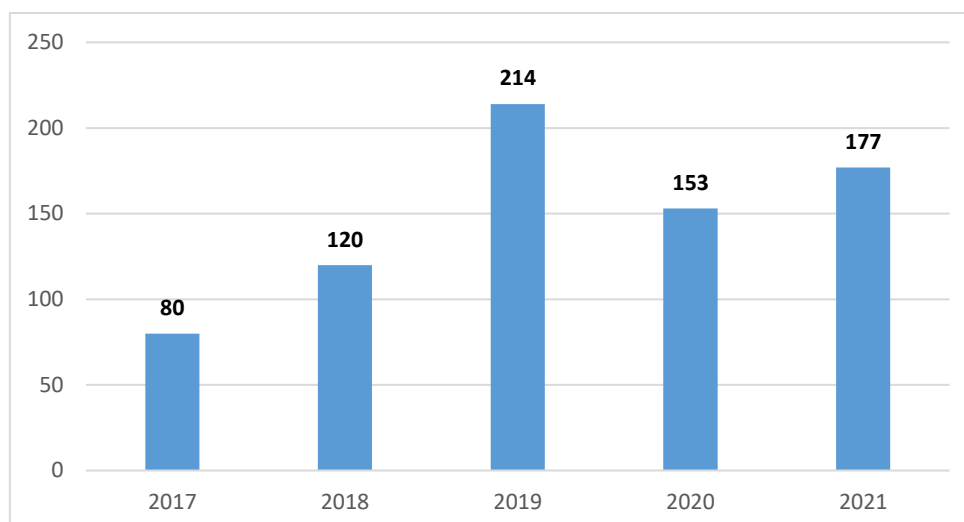


Zgłoszone przypadki zachorowań na choroby zakaźne wieku dziecięcego w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłówice

W roku 2021 r. utrzymała się **tendencja spadkowa** zachorowań na **ospę wietrzną - 81 przypadków** (współczynnik zapadalności - 108,85/100 000), podobnie jak w roku ubiegłym tj. 211 przypadków.

Najwięcej zachorowań dotyczyło dzieci od 1 do 4 roku życia oraz od 5 do 9 lat.

Szczepienie przeciw ospie wietrznej zabezpiecza przed objawami i powikłaniami na całe życie. Szczepionka podana do 3 dni po kontakcie z osobą zakażoną jest skuteczna w około 90%. Szczepionka zawiera żywy, osłabiony szczep wirusa. Należy podać dwie dawki w odstępie około 3 miesięcy. Szczepienie jest zalecane wszystkim osobom, które nie chorowały jeszcze na ospę wietrzną. Bezpłatne szczepienia obowiązują w grupie dzieci do 12 roku życia narażonych na zakażenie z tytułu przebywania w domach dziecka, instytucjach opiekuńczych dla dzieci do 3 roku życia, w tym żłobkach i klubach dziecięcych. W 2021 roku **zaszczepiono 177 osób p/ospie wietrznej**, w tym 110 dzieci w ramach szczepień obowiązkowych.



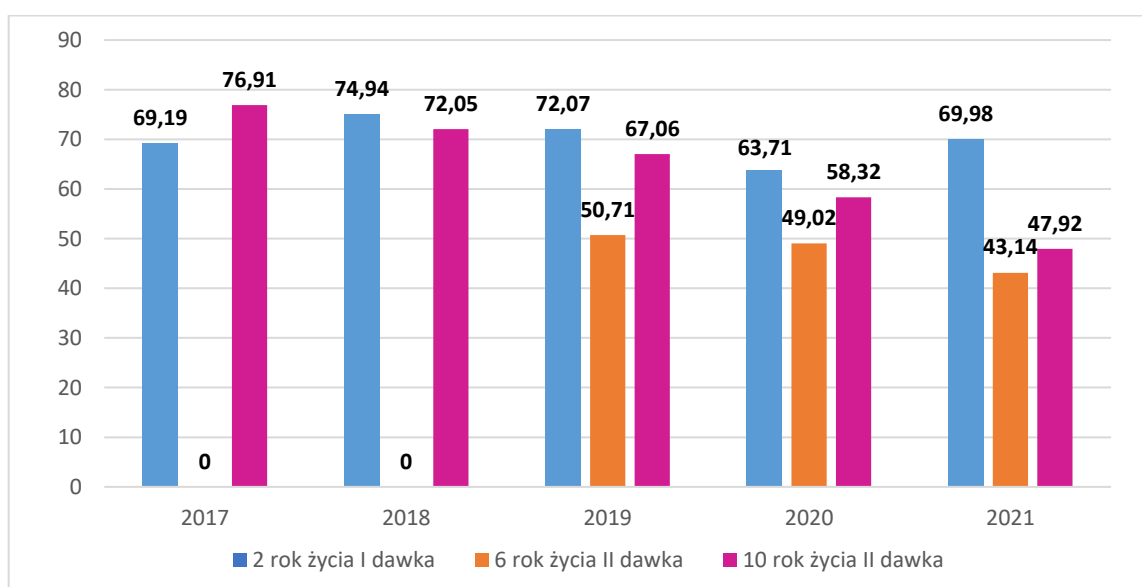
Liczba osób zaszczepionych p/ospie wietrznej w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Myslowice

Zanotowano **1 przypadek** zachorowania na **świnkę**. W roku 2020 zarejestrowano 3 przypadki.

Nie zarejestrowano przypadków różyczki i odry.

Odra, świnka i różyczka (MMR) należą do chorób o wysokiej zaraźliwości, którym mogą towarzyszyć poważne powikłania powodujące trwałe uszczerbek na zdrowiu. W skład szczepionki MMR wchodzi żywe (atenuowane, osłabione) szczepy wirusów, których podanie stymuluje odporność na wskazane choroby. Wysoka skuteczność szczepienia MMR zapewnia długotrwałą odporność, a w przypadku zakażenia, łagodniejszy przebieg choroby.

Szczepienie podstawowe w 2 roku życia wykonano u **450** dzieci (**69,98%**), szczepienie przypominające w 6 roku życia u **302** dzieci (**43,14%**), a szczepienie przypominające w 10 roku życia u **334** dzieci (**47,92%**).



Procentowy udział dzieci w 2, 6 i 10 roku życia zaszczepionych p/odrze, śwince i różyczce w latach 2017-2021 na terenie miasta Myslowice

Choroby przenoszone drogą pokarmową

W 2021 roku odnotowano **wzrost tj. 85 przypadków wirusowych zakażeń jelitowych** (wskaźnik zapadalności - 114,2/100 000), w tym **31 dotyczyło dzieci do lat 2**, w porównaniu z rokiem 2020 - 35 przypadków zachorowań.

W 15 przypadkach zakażenia wywołane były przez **rotawirusy**, a w **4 przypadkach** przez **adenowirusy**.

Adenowirusy powodują zakażenia dróg oddechowych u dzieci. Nie istnieje szczepionka przeciwko adenowirusom.

Rotawirusy są najpowszechniejszym czynnikiem wywołującym ostre zapalenie jelit u niemowląt i dzieci. Prawie każde dziecko do 5 lat ulega zakażeniu rotawirusem, a blisko połowa hospitalizacji dzieci do 36 miesiąca życia, związana jest z leczeniem takiej infekcji. Powikłaniem infekcji rotawirusowej mogą być zakażenia dróg oddechowych pod postacią zapalenia oskrzeli czy płuc, zapalenie wątroby, drgawki w przebiegu zakażenia ośrodkowego układu nerwowego czy zaburzenia hematologiczne. Od 2021 roku szczepienie przeciwko rotawirusom jest refundowane.

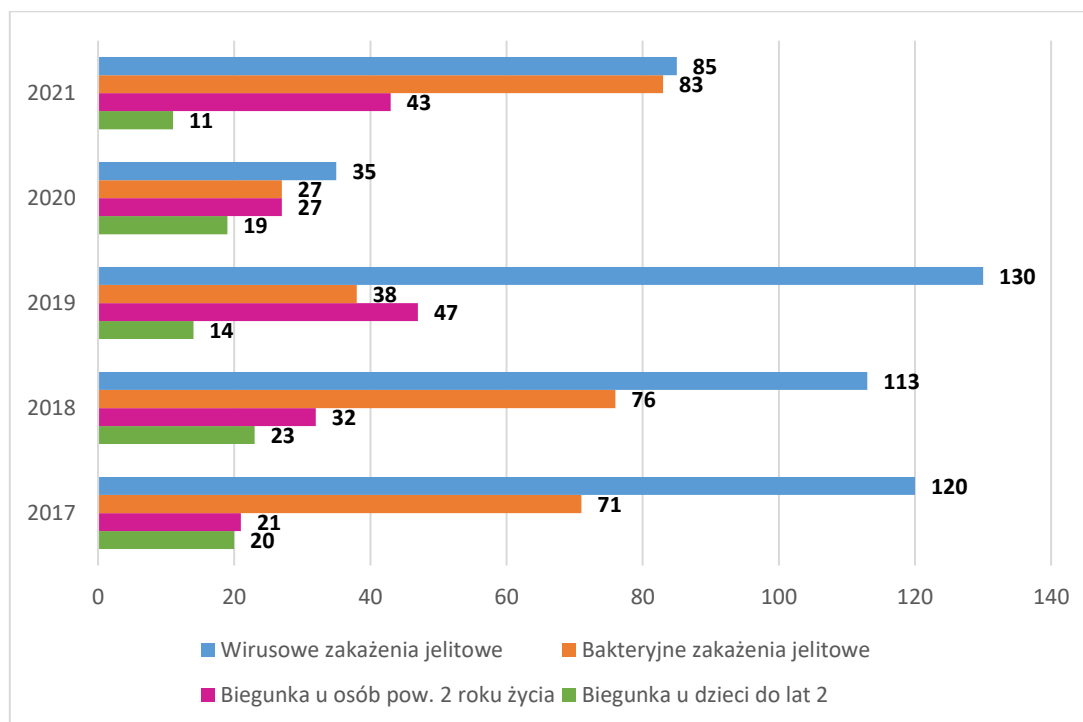


Procent dzieci w 1 roku życia zaszczepionych i niezaszczepionych p/rotawirusom w roku 2021 na terenie miasta Myslowice

W przypadku **biegunki powyżej drugiego roku życia** wystąpiła tendencja wzrostowa tj. **43 przypadki** (wskaźnik zapadalności - 57,7/100 000), w odniesieniu do roku 2020 - 27 przypadków (wskaźnik zapadalności - 36,2/100 000). Jednocześnie notując tendencję spadkową wśród **biegunek u dzieci do lat 2 - 11 przypadków**, w porównaniu do roku ubiegłego - 19 przypadków.

W odniesieniu do ogólnej liczby zachorowań na **bakteryjne zakażenia jelitowe** w roku 2021 odnotowano **duży wzrost** zachorowań tj. **83 przypadki** (wskaźnik zapadalności - 111,5/100 000), w roku 2020 zanotowano 27 przypadków (wskaźnik zapadalności - 36,2/100 000).

Dominujący czynnik to **Clostridium difficile - 82 zakażenia**. Zakażenia Clostridium difficile dotyczą hospitalizowanych pacjentów, gdyż głównym czynnikiem ryzyka zakażenia bakterią *C. difficile* oraz wystąpienia choroby jest antybiotykoterapia.



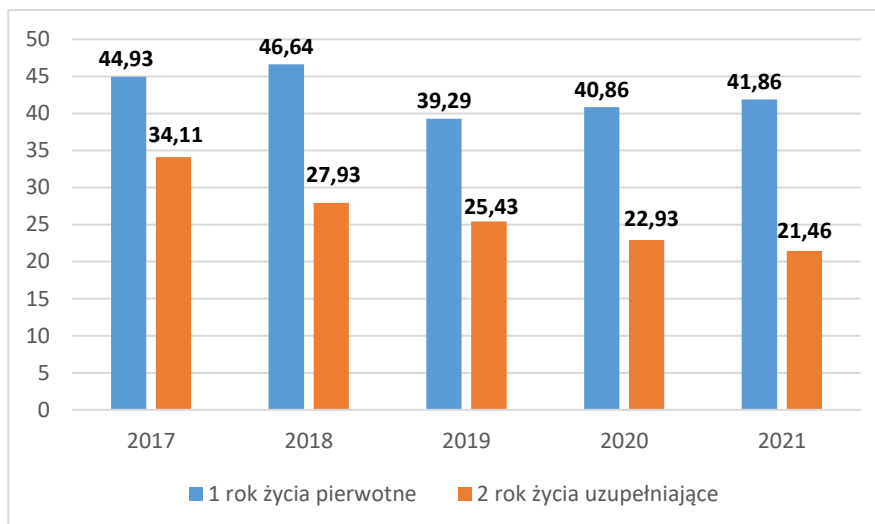
Zachorowania na biegunki, zatrucia pokarmowe i zakażenia jelitowe – ogółem w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłowice zbiorczo (liczba zachorowań)

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

W roku 2021 nie zarejestrowano **żadnego przypadku choroby meningokokowej, Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae typu b.**

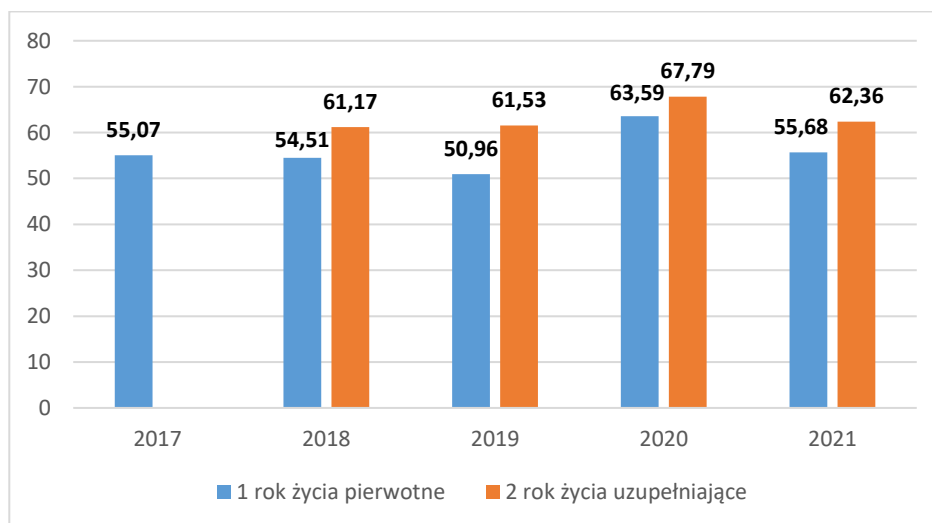
Haemophilus influenzae typu b, jest bardzo zjadliwym typem bakterii. Podobnie jak pneumokoki i meningokoki, prowadzi do rozwoju potencjalnie śmiertelnych zakażeń u dzieci, zwłaszcza do 5 roku życia.

Szczepieniami pierwotnymi p/haemophilus influenzae typu b w 2021 roku objęto **41,86%** populacji (**221** dzieci) w 1 roku życia. W 2 roku życia szczepienie uzupełniające otrzymało **138** dzieci (**21,46%**).



Procentowy udział dzieci w 1 i 2 roku życia zaszczepionych przeciwko Haemophilus influenzae typu b w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłowice

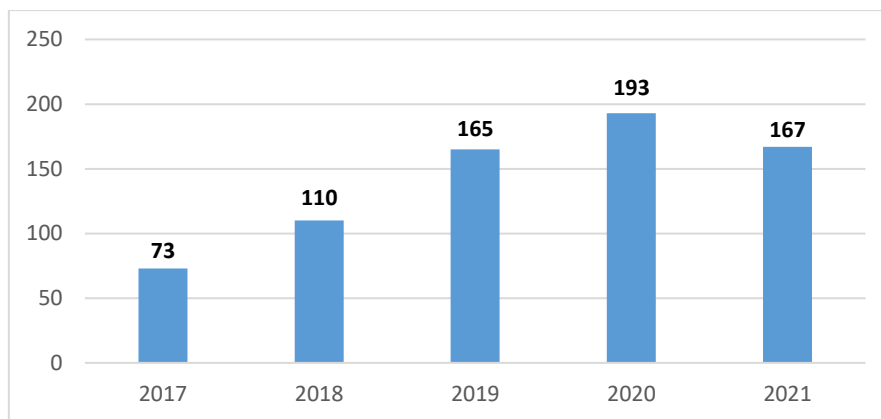
Szczepienia przeciwko pneumokokom są na liście szczepień obowiązkowych od 2017 roku i dotyczą dzieci urodzonych po 31 grudnia 2016 r. Szczepieniami pierwotnymi p/streptococcus pneumoniae w 2021 roku objęto **55,68%** populacji (**294** dzieci) w 1 roku życia. W 2 roku życia szczepienie uzupełniające otrzymało **401** dzieci (**62,36%**).



Procentowy udział dzieci w 1 i 2 roku życia zaszczepionych przeciwko pneumokokom w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłowice

Pneumokoki kojarzone są przede wszystkim z dziećmi i to im najbardziej zagrażają, mogą jednak atakować również dorosłych. Zakażeni dorośli pneumokokami mogą nie wykazywać objawów chorobowych, lecz będą nosicielami tych bakterii. Szczepienia przeciwko pneumokokom zaleca się szczególnie dorosłym, którzy obarczeni są ryzykiem ciężkiego zakażenia pneumokokowego m.in. osobom przewlekle chorym na niedobory odporności, z chorobami układu krążenia, z chorobami płuc, chorym na cukrzycę. W 2021 roku zalecane szczepienie p/pneumokokom zrealizowało **35** osób (osoby pow. 19 roku życia).

Systematycznie wzrasta zainteresowanie **szczepieniami p/meningokokom**. Najbardziej niebezpieczna jest inwazyjna choroba meningokokowa (IChM), która obejmuje zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych lub sepsę (posocznicę). Rozwija się bardzo szybko, jest obarczona wysoką śmiertelnością i trwałymi powikłaniami. Zaszczepiona liczba to 167 osób, z czego 166 stanowiły dzieci i młodzież (0-19 r. ż).



Liczba osób zaszczepionych p/zakażeniom *Neisseria meningitidis* w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Mysłówice

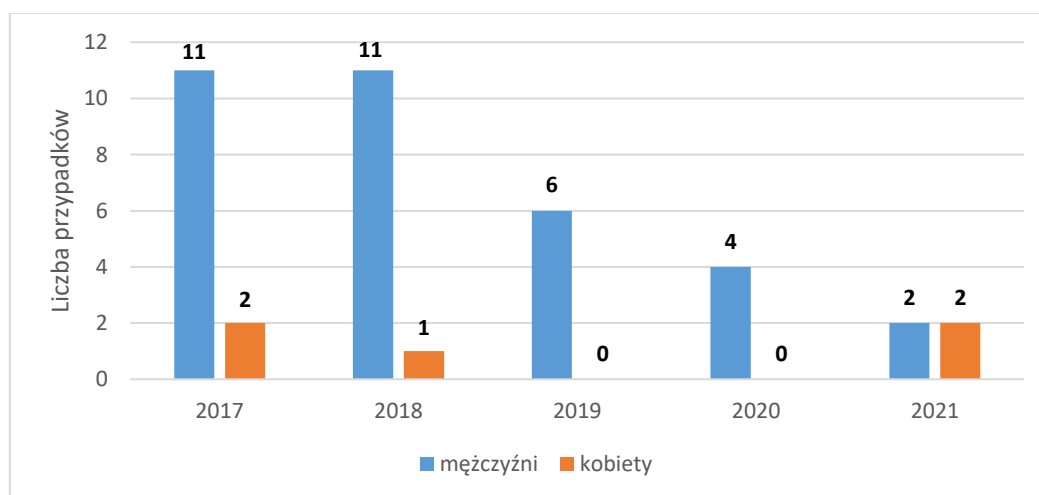
Choroby przenoszone drogą płciową

Nie zarejestrowano żadnego przypadku **zakażenia wirusem HIV** oraz żadnego przypadku **zachorowania na AIDS**.

Zatrucia środkami zastępczymi – dopalaczami

W roku 2021 w Mysłówicach ogółem zarejestrowano **4 zatrucia dopalaczami** – **2 przypadki u mężczyzn** w wieku 19 i 31 lat oraz **2 przypadki u kobiet** w wieku 20 i 26 lat.

W roku 2021 nie zarejestrowano zgonu z powodu zażycia dopalaczy.



Zgłoszone przypadki zatruc dopalaczami w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Mysłówice

2. Szczepienia ochronne



W 2021 roku celem strategicznym było osiągnięcie poziomu zaszczepienia społeczeństwa umożliwiającego zapanowanie nad pandemią COVID-19, przy jednoczesnym zachowaniu najwyższych standardów bezpieczeństwa.

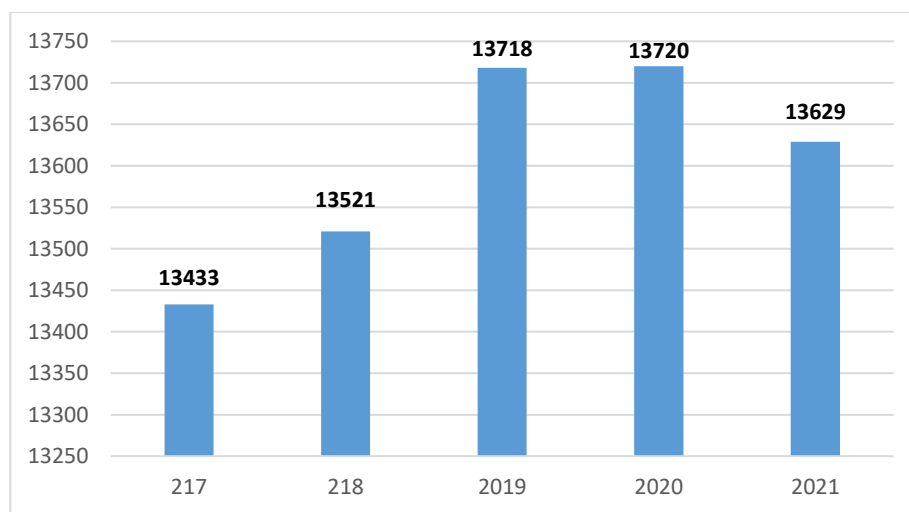
Zgodnie z Narodowym Programem Szczepień, na terenie Polski realizowano szczepienia przeciw COVID-19.

Równocześnie, zgodnie z rekomendacjami Ministra Zdrowia, Głównego Inspektora Sanitarnego oraz konsultantów krajowych w dziedzinie epidemiologii, medycyny rodzinnej, neonatologii i pediatrii realizowano szczepienia obowiązkowe w ramach Programu Szczepień Ochronnych na rok 2021.

Niezmiennie pozostały również zasady dystrybucji szczepionek przez stację sanitarno-epidemiologiczną w Katowicach.

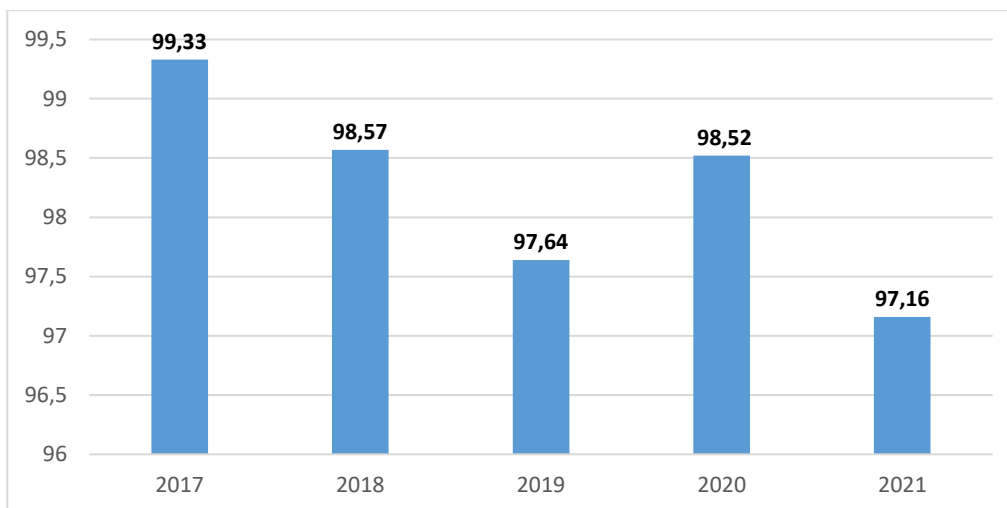
Szczepienia obowiązkowe

Program Szczepień Ochronnych realizowany był na terenie Mysłowic przez 19 podmiotów leczniczych w 24 gabinetach zabiegowych (z wyłączeniem punktów szczepień utworzonych na potrzeby realizacji szczepień p/Covid-19). U świadczeniodawców znajdowało się 14781 kart uodpornienia (stan na dzień 31 grudnia 2021 r.), w tym **13629** kart uodpornienia dzieci i młodzieży do 20 roku życia.



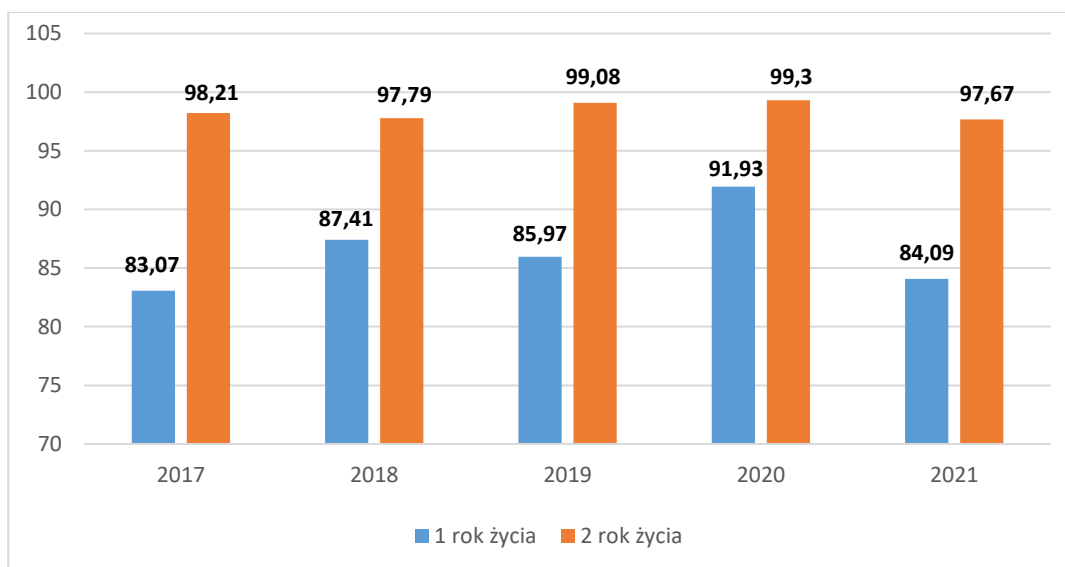
Liczba populacji 0 - 20 roku życia objętej Programem Szczepień Ochronnych w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłowice

W nawiązaniu do rekomendacji konsultantów krajowych w dziedzinie neonatologii i pediatrii, szczepienia przeciw gruźlicy (BCG) realizowano przed wypisaniem dziecka z oddziału noworodkowego. W roku 2021 procentowy udział **dzieci w pierwszym roku życia zaszczepionych przeciwko gruźlicy wyniósł 97,16 %**.



Procentowy udział dzieci w 1 roku życia zaszczepionych przeciwko gruźlicy w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłówice

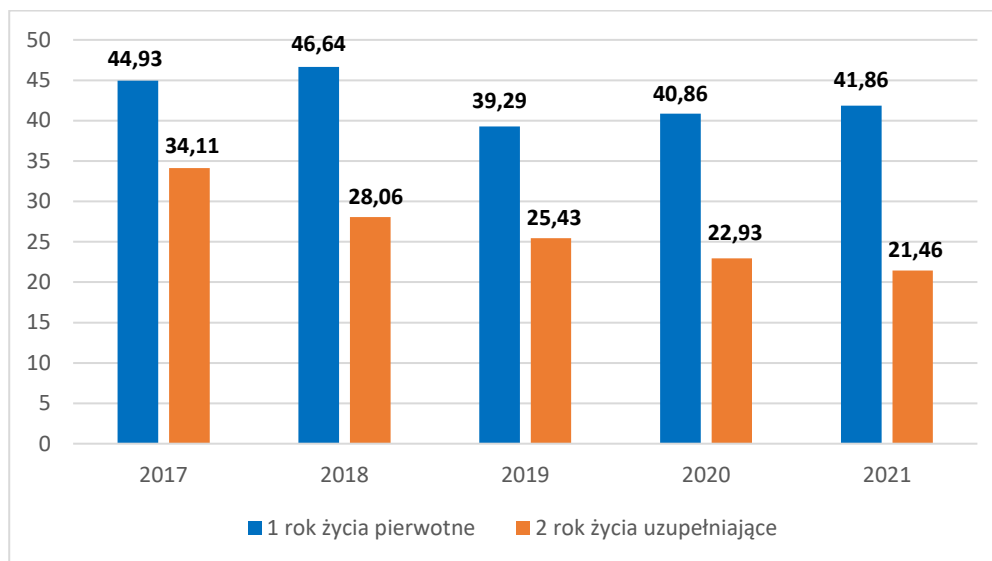
Szczepienie przeciw WZW typu B było obowiązkowe dla wszystkich niemowląt oraz zalecane dla osób dorosłych z grup ryzyka wcześniej niezaszczepionych. Trzydawkowy schemat szczepień (0-1-6 miesięcy) zabezpieczający przed WZW typu B obowiązywał przy podawaniu szczepionek monowalentnych. Dzieciom z niską masą urodzeniową stosowano 4-dawkowy schemat szczepienia (0-1-2-12 miesięcy).



Procentowy udział dzieci w 1 i 2 roku życia zaszczepionych p/WZW B w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłówice

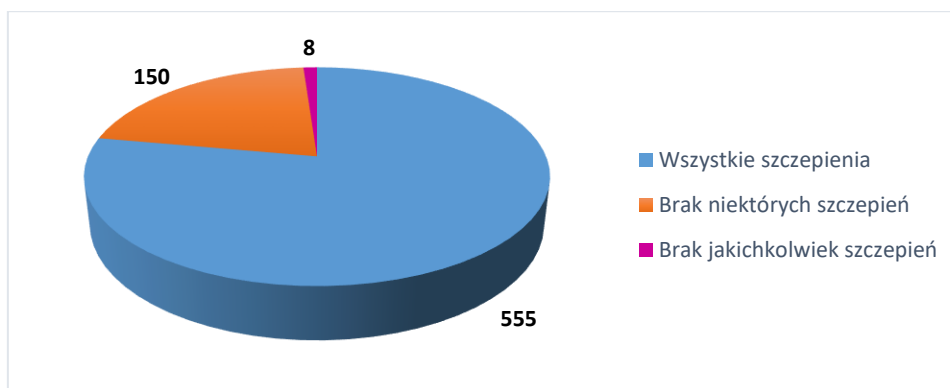
Szczepieniami pierwotnymi p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w 2021 roku objęto **41,86%** populacji (**221** dzieci) w 1 roku życia. W 2 roku życia szczepienie IV dawką uzupełniającą otrzymało **138** dzieci (**21,46%**). Ogółem liczba zaszczepionych dzieci w drugim roku życia wyniosła **95,33%** populacji.

W analizowanym roku szczepieniami **p/poliomyelitis** (szczepienia pierwotne) objęto **41,85%** populacji (**221** dzieci w 1 roku życia), szczepienie uzupełniające wykonano u **138** dzieci w drugim roku życia (**21,46%**).

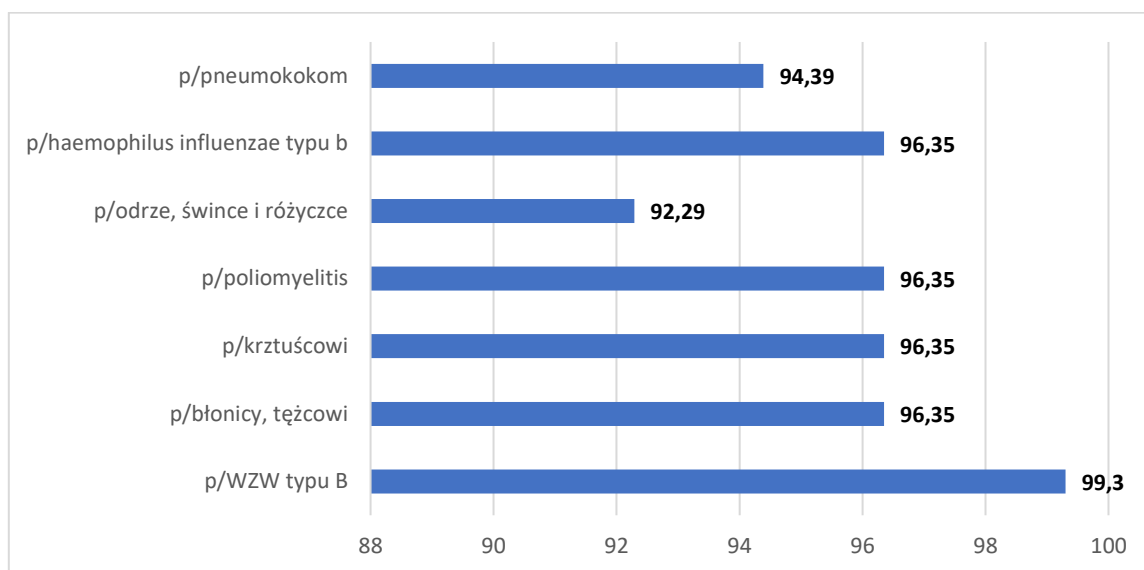


Procentowy udział dzieci w 1 i 2 roku życia zaszczepionych p/błonicy, tężcowi i krztuścowi w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłowice

Zestawienie wszystkich obowiązkowych szczepień wykonanych w ramach Programu Szczepień Ochronnych w 3 roku życia, to tzw. zamknięcie szczepień podstawowych. Świadczeniodawcy z Mysłowic w bieżącym roku sprawozdawczym wykazali, że **555** dzieci (**77,84%**) z rocznika 2019 otrzymało wszystkie dawki szczepionek wymaganych w tym wieku, **150** dzieci (**21,04%**) nie otrzymało wszystkich koniecznych dawek szczepionek wymaganych w swoim wieku i **8** dzieci (**1,12%**) nie realizuje żadnych obowiązkowych szczepień ochronnych.

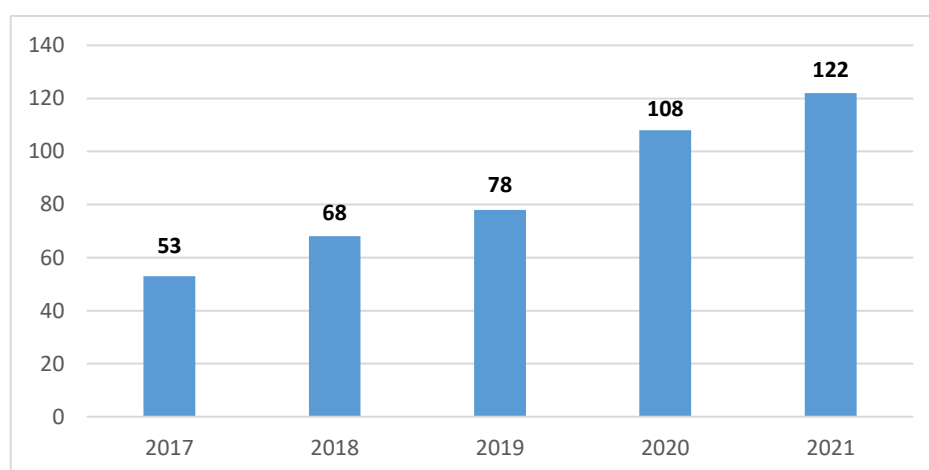


Na poniższym wykresie można zaobserwować, iż z wyjątkiem szczepień p/odrze, śwince i różyczce, wszystkie obowiązkowe szczepienia ochronne wykonane są na poziomie ponad 94,39%.



Uchylający się od szczepień obowiązkowych

Szczepienia ochronne odgrywają istotną rolę w ochronie zdrowia publicznego, a warunkiem uzyskania odporności populacyjnej jest wysoki odsetek osób zaszczepionych tj. ok. 95%. W 2021 roku świadczeniodawcy z Mysłowic zgłosili do PSSE w Katowicach **122** dzieci, których rodzice odmawiają wykonania obowiązkowych szczepień ochronnych. Zjawisko uchylania się od szczepień ochronnych staje się obecnie coraz większym wyzwaniem dla zdrowia publicznego zarówno w Polsce, jak i w wielu innych krajach.



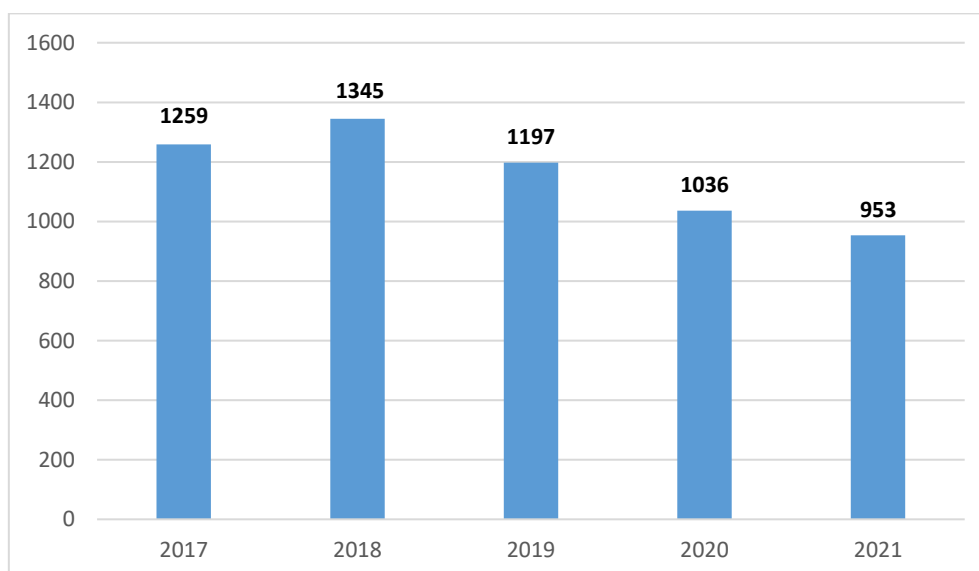
Liczba niezaszczepionych dzieci w latach 2017-2021 na terenie miasta Mysłowice

Szczepienia zalecane

Tężec to choroba zakaźna układu nerwowego charakteryzująca się skurczami mięśni, wywołana jest toksyną tężcową wytwarzaną przez laseczki tężca. Bakterie występują w glebie, kurzu i przewodzie pokarmowym zwierząt.

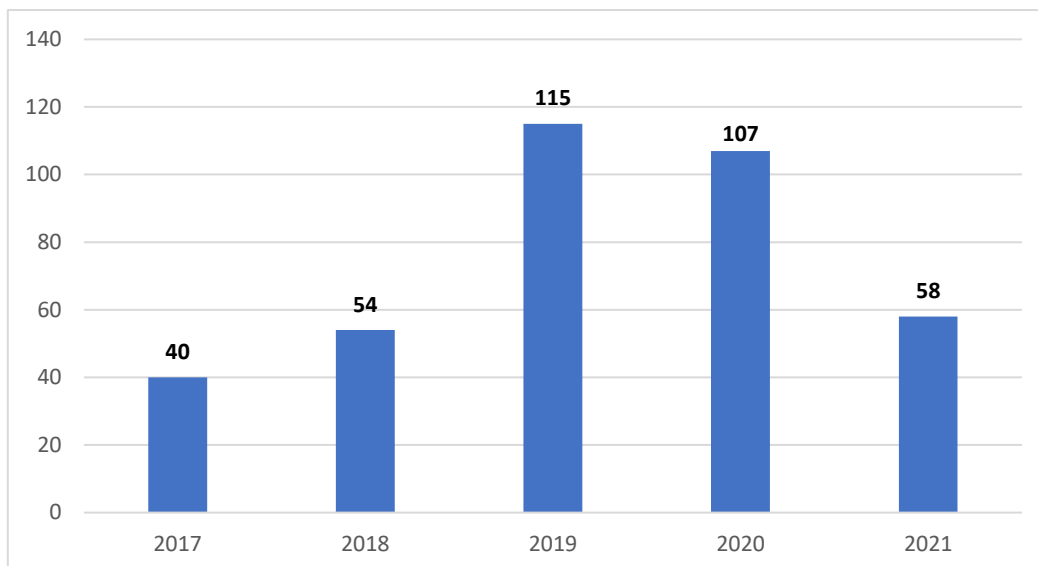
Obowiązkowe (bezpłatne) szczepienie przeciw tężcowi obejmuje dzieci i młodzież do ukończenia 19 r.ż. Szczepienie jest realizowane w postaci szczepionki skojarzonej przeciw błonicy, tężcowi i krztuścowi (DTP/DTaP/DTPa-IPV/dTpa/Td) lub jako szczepionka monowalentna Tetana.

Odporność przeciw tężcowi zmniejsza się z upływem czasu, dlatego osobom dorosłym zalecane są dawki przypominające szczepionki co 10 lat.



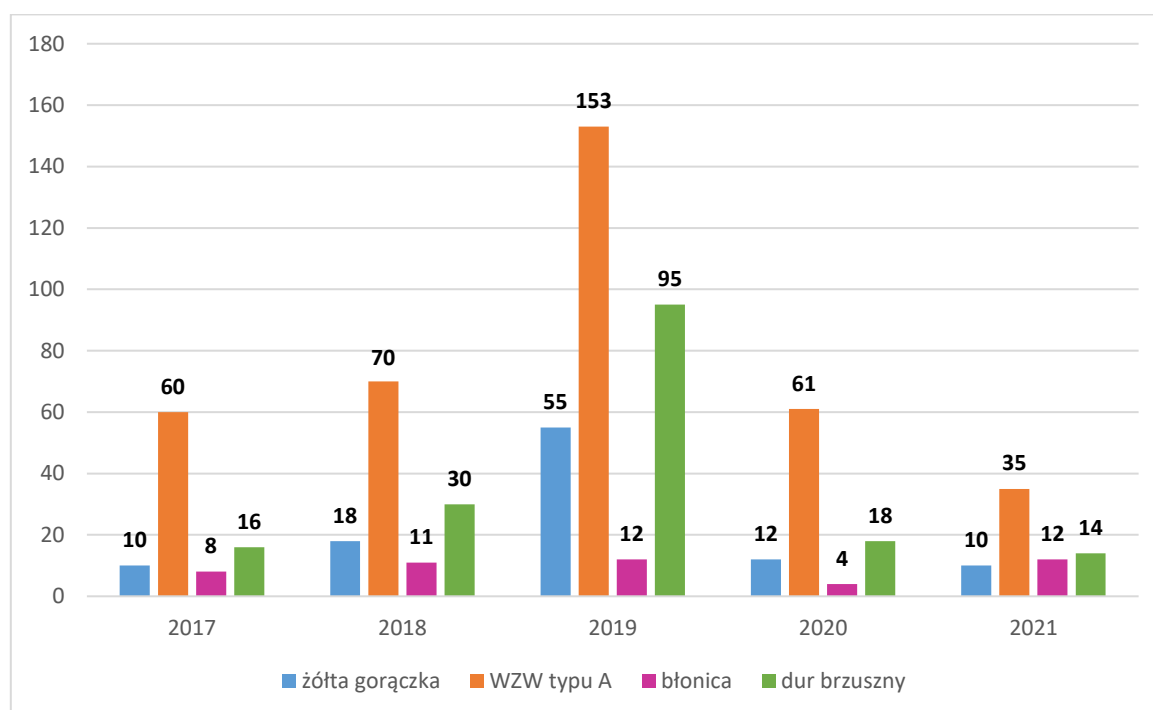
Liczba zaszczepionych osób p/tężcowi (obowiązkowe i zalecane) w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Mysłowice

W Programie Szczepień Ochronnych na 2021 r. podkreślono, że **szczepienie przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu** zalecane jest osobom szczególnie często podejmującym aktywność fizyczną na świeżym powietrzu, w tym: biegaczom, grzybiarzom, myśliwym. Przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu mogą się szczepić wszyscy dorośli oraz dzieci, które ukończyły 1 rok życia.



Liczba zaszczepionych osób p/kleszczowemu zapaleniu mózgu w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Myslowice

Zgodnie z wytycznymi WHO w międzynarodowym ruchu podróżnych corocznie realizowane są szczepienia ochronne przeciw chorobom zakaźnym, z kategorii obowiązkowych tj. p/żółtej gorączce oraz zalecanych m.in. WZW typu A, p/błonicy, p/durowi brzuszemu.

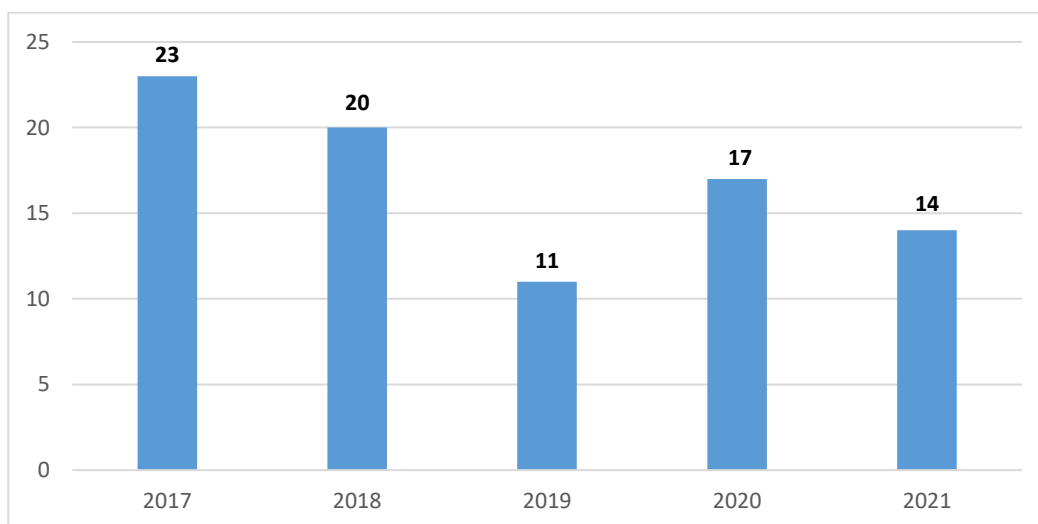


Liczba zaszczepionych osób przeciwko wybranym chorobom zakaźnym w latach 2017 – 2021 na terenie miasta Myslowice

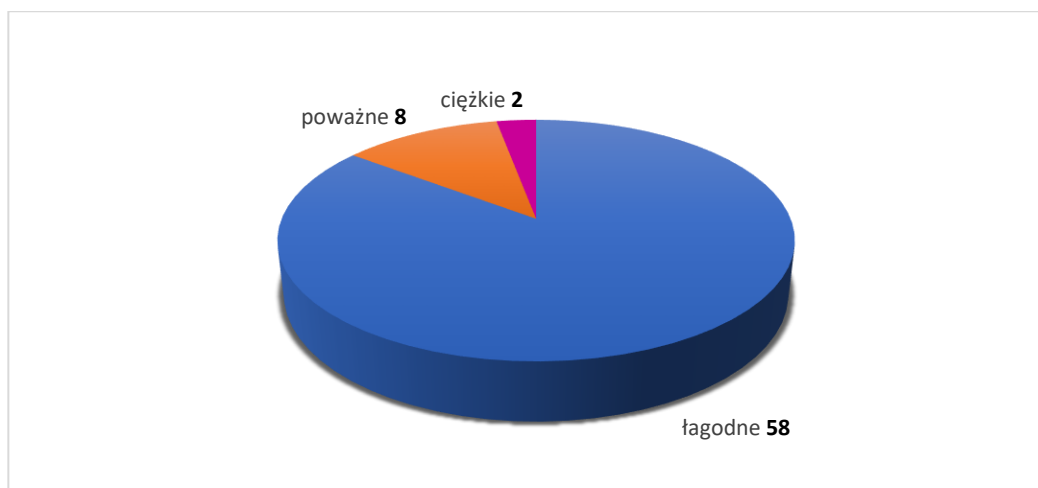
Niepożądane Odczyny Poszczepienne

Zaburzenie stanu zdrowia, które wystąpiło w okresie czterech tygodni po podaniu szczepionki – to oficjalna definicja niepożądanego odczynu poszczepiennego (NOP). Wyjątkiem jest podanie szczepionki przeciwko gruźlicy. W tym przypadku kryterium czasowe jest dłuższe niż cztery tygodnie. Uogólniając, niepożądany odczyn poszczepienny to pogorszenie stanu zdrowia (często chwilowe i łagodne), które wystąpi w określonym czasie po szczepieniu.

W 2021 roku zgłoszono z terenu miasta Mysłowice ogółem **82 przypadki NOP**, w tym 68 to odczyny po szczepionkach przeciw COVID-19 i 14 po innych szczepionkach (w tym 13 łagodnych i 1 poważny).



Liczba zgłoszonych NOP po szczepieniu innym niż p/COVID-19 w latach 2017- 2021 na terenie miasta Mysłowice



Liczba zgłoszonych NOP po szczepieniu p/COVID-19 w roku 2021 na terenie miasta Mysłowice

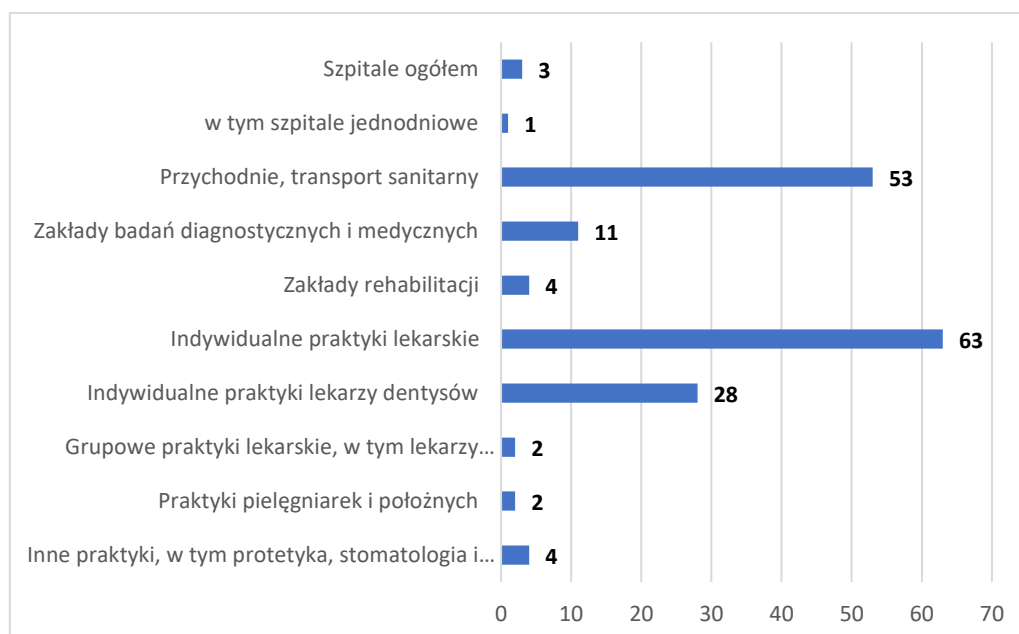
II. Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą



W roku 2021 w ewidencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach znajdowało się **168 podmiotów leczniczych**.

Podobnie jak w roku minionym z uwagi na trwający na terenie Rzeczypospolitej Polskiej

stan epidemii wszystkie działania ukierunkowano na przeciwdziałanie COVID-19.



Liczba nadzorowanych podmiotów leczniczych w poszczególnych grupach w roku 2021 na terenie miasta Mysłowice

Wobec powyższego w obiektach prowadzących działalność leczniczą **przeprowadzono tylko 16 kontroli sanitarnych**, w tym **1 kontrolę w ramach interwencji** w zakresie nieprzestrzegania reżimu sanitarnego w czasie epidemii. **Nieprawidłowości** stwierdzono tylko w **1 obiekcie ambulatoryjnym**, w wyniku czego **nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego**. Nie wydano decyzji administracyjnych.

1. Ocena stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą

Szpitala

Prowadzono nadzór nad **3 szpitalami** na terenie miasta, w tym nad **1 szpitalem jednodniowym** tj.:

- ✓ *Mysłowickie Centrum Zdrowia Sp. z o.o. ul. Mikołowska 1,*
- ✓ *Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital nr 2 im. dr Tadeusza Boczonja przy ul. Bytomskiej 41,*
- ✓ *Oddział Leczenia "Jednego Dnia" ul. Janowska 19.*

Podobnie jak w roku ubiegłym w *Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpital nr 2 im. dr Tadeusza Boczonja przy ul. Bytomskiej 41* oraz *Mysłowickim Centrum Zdrowia Sp. z o.o. ul. Mikołowska 1* dokonywano zmian organizacyjnych w funkcjonowaniu niektórych oddziałów, na których utworzono **miejsca dla pacjentów z COVID-19**.

W roku 2021 przeprowadzono tylko **2 kontrole sanitarne** w *Mysłowickim Centrum Zdrowia Sp. z o. o. ul. Mikołowska 1*, w tym **1 interwencyjną** w zakresie procedur zapobiegających szczyrzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych, **nie stwierdzono** nieprawidłowości.

Ogniska epidemiczne w szpitalach

W 2021 roku w porównaniu do roku poprzedniego odnotowano znaczący wzrost liczby zgłoszonych ognisk epidemicznych tj. **9 ognisk w 2 szpitalach**.

Ogniska epidemiczne opracowywano na podstawie szczegółowych dochodzeń epidemiologicznych prowadzonych, z uwagi na stan epidemii, telefonicznie oraz bieżących raportów przesyłanych przez Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. W szpitalach wdrożono badania przesiewowe w kierunku wykrycia wirusa SARS-CoV-2 wśród pacjentów i personelu, w celu skutecznej identyfikacji osób zakażonych oraz poddaniu ich izolacji/kohortacji.

Czynnikami etiologicznymi wywołującymi ogniska epidemiczne w 2021 roku były **wirus SARS-CoV-2** oraz **bakteria *Clostridium difficile***. Ogniska epidemiczne najczęściej występowały na Oddziale Chorób Wewnętrznych. Zakażeniu w ogniskach epidemicznych uległo ogółem **62 osoby**, w tym 60 (96,8%) pacjentów i 2 (3,2%) osoby spośród personelu.

Najczęstszą postacią kliniczną zakażeń SARS-CoV-2 były cechy infekcji górnych dróg oddechowych, a w przypadku *Clostridium difficile* biegunka.

Jako przyczynę wystąpienia ognisk epidemicznych wskazano w:

- **5 przypadkach etiologię wirusową** tj. zakażenie *wirusem SARS-CoV-2*;
- **4 przypadkach etiologię bakteryjną** tj. zakażenie układu pokarmowego *Clostridium difficile* toksyna A i B antygen GDH.

Podmioty lecznicze udzielające ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych oraz praktyki zawodowe



W roku 2021 PPIS w Katowicach nadzorował **68 obiektów ambulatoryjnych, 97 specjalistycznych i indywidualnych gabinetów lekarskich, pielęgniarskich oraz innych obiektów usługowo-medycznych, w których przeprowadzono 14 kontroli.**

Sprawdzono stan sanitarny pomieszczeń i wyposażenia, realizację obowiązujących procedur zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.

W wyniku przeprowadzonych kontroli **uchybień sanitarne stwierdzono w 1 obiekcie ambulatoryjnym.** Stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły brudnego sprzętu do sprzątnia, przeterminowanego sprzętu medycznego oraz środków dezynfekcyjnych, brak aktualizacji i nieprawidłową realizację procedury postępowania z odpadami medycznymi. W związku z powyższym osobę odpowiedzialną ukarano **grzywną w drodze mandatu karnego.** Uchybień sanitarne zostały usunięte na skutek wydanych zaleceń pokontrolnych.

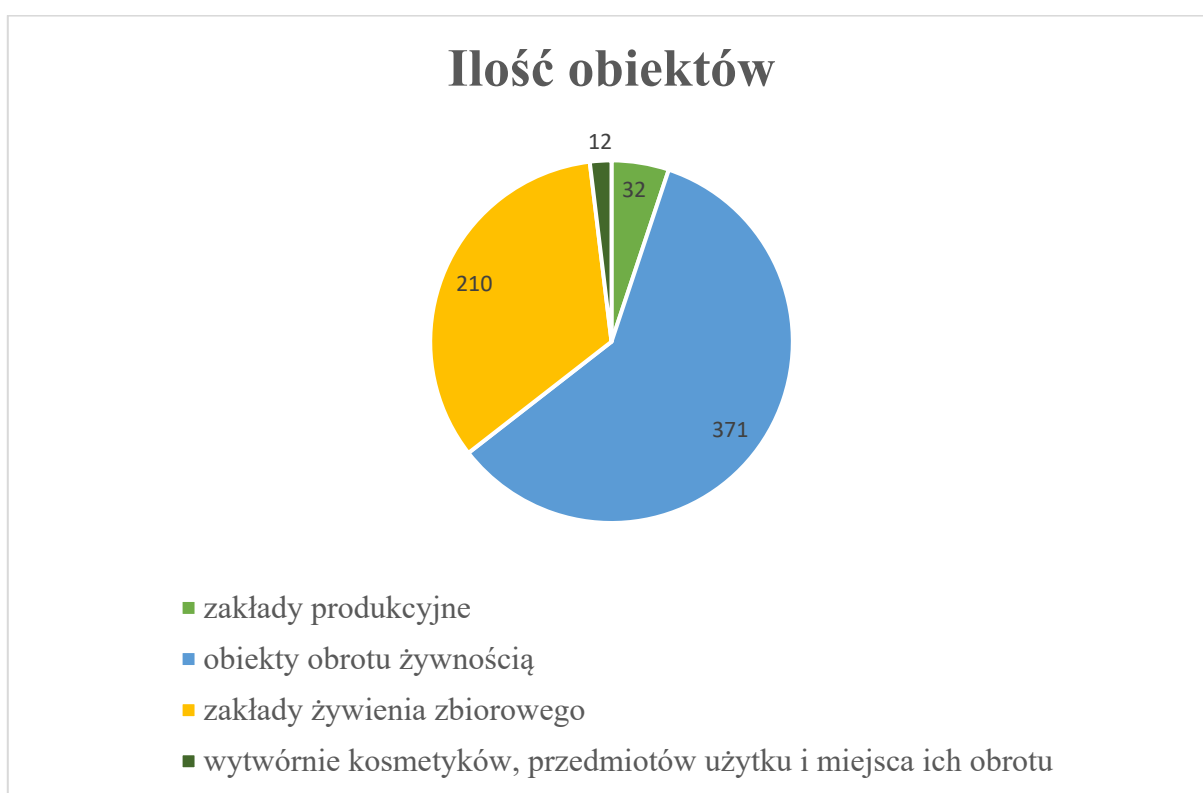


III. Stan sanitarny zakładów branży spożywczej, jakość zdrowotna żywności

PPIS w Katowicach w 2021 roku prowadził nadzór w zakresie urzędowej kontroli żywności, sprawdzając przedsiębiorców pod względem zapewnienia przez nich bezpieczeństwa procesu produkcji i wprowadzania żywności do obrotu.

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 **625 obiektach** znajdujących się w ewidencji PPIS w Katowicach przeprowadzono **144 kontrole** sanitarnych.



Obiekty objęte nadzorem PPIS w Katowicach

W wyniku podjętych działań PPIS w Katowicach wydał **5 decyzji** nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień. Wydano również **21 decyzji płatniczych** na łączną kwotę 2 820,00 zł.

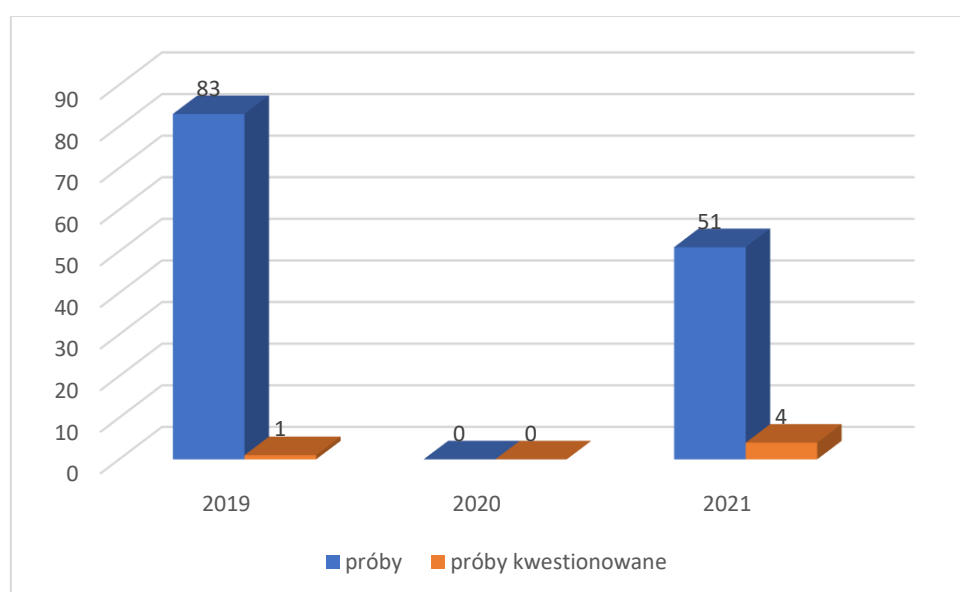
Winnych zaniedbań ukarano **13 grzywnami w drodze mandatów karnych** na łączną kwotę 2 750,00 zł.

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

Badania prób żywności

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego **pobrano do badań laboratoryjnych 51 prób** żywności, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i wyrobów kosmetycznych.

Wykonanie tych badań zlecono akredytowanym laboratoriom.



Porównanie ilości próbek żywności i przedmiotów użytku pobranych i kwestionowanych w latach 2019- 2021

W roku 2021 kwestionowano 4 próby wytrzepek z koszyczków oraz zmiotek za obecność zanieczyszczeń biologicznych, co stanowi 7,8%.

Próby pobierano w kierunku:

- zanieczyszczeń mikrobiologicznych – 26 prób;
- zanieczyszczeń metalami – 7 prób;
- obecności zanieczyszczeń biologicznych w próbkach sanitarnych w piekarni- 8 prób, w tym kwestionowano 4 próby;
- oceny organoleptycznej – 3 próby;
- migracji specyficzna do Tenax – 1 próba;
- substancje dodatkowe- 2 próby;
- WWA- 4 próby.

W 2021 roku w **zakresie oceny znakowania oceniono 27 prób** środków spożywczych. Wszystkie pobrane próby odpowiadały wymaganym przepisom.

Nadzór nad przedmiotami użytku i kosmetykami

W 2021 roku pobrano do badań 1 próbę wyrobu przeznaczonego do kontaktu z żywnością. Próby nie kwestionowano.

Suplementy diety

W rejestrze obiektów prowadzonym przez PPIS w Katowicach w 2021 roku figurowało **5 hurtowni suplementów diety**.

Pobrano do badań laboratoryjnych **1 próbę suplementu diety**. Próby nie kwestionowano.

2. Powiadomienia typu RASFF

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

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

W 2021 roku otrzymano **1 powiadomienie RAPEX** oraz **241 powiadomień alarmowych i informacyjnych** 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, produkty mięsne, wędliny, jaja;
- zawartość nieautoryzowanych substancji w suplementach diety oraz w przedmiotach użytku;
- przekroczenie poziomu mikotoksyn m.in. w wyrobach zbożowo-mącznych, ziarnie kukurydzy, bakaliach;
- przekroczenie NDP pozostałości pestycydów w produktach zbożowo-mącznych, owocach, warzywach.

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

W 2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach **zgłosił do Systemu RASFF 3 produkty:**

- czerwone porzeczki,
- jarmuż świeży,
- szpinak świeży.

Wszystkie zgłoszenia związane były z pozostałościami pestycydów.

3. Zakłady produkcyjne

W ewidencji PPIS w Katowicach w minionym roku figurowały **32 zakłady produkcyjne:**

- 1 wytwórnia lodów,
- 1 automat do lodów,
- 10 piekarni,
- 3 ciastkarnie,
- 4 zakłady garmażeryjne,
- 1 wytwórnia wyrobów cukierniczych,
- 1 wytwórnia suplementów diety,
- 4 producentów pierwotnych,
- 2 producentów pierwotnych i RHD,
- 1 producent pierwotny i dostawca bezpośredni,
- 2 producentów w warunkach domowych,
- 2 innych wytwórców żywności.

W roku 2021 w obiektach tej grupy przeprowadzono **23 kontrole** sanitarne, w wyniku których **nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego** na kwotę 300 zł za brak bieżącego stanu sanitarno-higienicznego w obiekcie. W pozostałych przypadkach stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń, sprzętu oraz higieny personelu nie budził zastrzeżeń.

W w/w obiektach **pobrano 18 prób do badań laboratoryjnych**, z czego **zakwestionowano 4 próby** wytrzepek z koszyczków oraz zmiotek za obecność zanieczyszczeń biologicznych.

4. Obiekty obrotu żywnością

PPIS w Katowicach w 2021r. nadzorował **371 obiektów obrotu żywnością** tj.:

- 202 sklepy spożywcze, w tym 1 supermarket,
- 38 kiosków,
- 10 aptek,
- 33 magazyny hurtowe,
- 24 środki transportu,
- 20 obiektów ruchomych i tymczasowych,
- 44 inne obiekty obrotu żywnością.

W tej grupie obiektów przeprowadzono **71 kontroli** sanitarnych, w wyniku których PPIS w Katowicach, za stwierdzone usterki sanitarne nałożył **7 grzywien w drodze mandatu karnego**, na łączną kwotę 1 650,00zł. Najczęściej stwierdzonymi uchybienia były:

- niewłaściwe eksponowanie i przechowywanie środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie,
- sprzedaż środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia,
- niezachowane higienicznych warunków przy sprzedaży środków spożywczych sprzedawanych luzem.

W obiektach obrotu żywnością **pobrano do badań laboratoryjnych 33 próby** żywności, kosmetyków oraz przedmiotów użytku. Prób nie kwestionowano.

Supermarket oraz sklepy należące do sieci: „Żabka”, „Biedronka”, „Lidl”, „Netto”, „Aldi”.

W minionym roku PPIS w Katowicach nadzorował na terenie miasta **1 supermarket Kaufland**. W sklepie tym przeprowadzono **3 kontrole** sanitarne, podczas których stan sanitarno – higieniczny oceniono jako dobry.

W sklepach należących do sieci „**Żabka**” przeprowadzono łącznie **4 kontrole** sanitarne, które w przeważającej części dotyczyły zatwierdzenia obiektu do prowadzenia działalności. Stan sanitarno-higieniczny w tych obiektach nie budził zastrzeżeń.

W sklepach należących do sieci „Biedronka” przeprowadzono **9 kontroli** sanitarnych, w wyniku których za nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny, nałożono **2 grzywny w drodze mandatu karnego** na łączną kwotę 650,00 zł.

W sklepach należących do sieci „LIDL”, „Aldi”, „Netto” łącznie przeprowadzono **10 kontroli** sanitarnych. W sklepie „LIDL” za nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny nałożono **1 grzywnę w drodze mandatu karnego** w wysokości 200 zł.

Targowiska

Na terenie miasta funkcjonuje **1 targowisko**, gdzie prowadzona jest sprzedaż detaliczna środków spożywczych w **24 kioskach**. Na terenie targowiska zapewniony jest dostęp do bieżącej ciepłej i zimnej wody oraz wydzielonego WC dla zatrudnionych osób.

Obiekty ruchome i tymczasowe

W ewidencji PPIS w Katowicach w 2021 roku figurowało **20 ruchomych i tymczasowych punktów sprzedaży**.

W roku 2021 przeprowadzono w tej grupie obiektów **4 kontrole** sanitarne, w wyniku których za nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny nałożono **2 grzywny w drodze mandatu karnego** na łączną kwotę 350,00zł.

W roku 2021 do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego **złożono 1 wniosek o wymierzenie kary pieniężnej** za prowadzenie działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie oraz o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

5. Zakłady żywienia zbiorowego

Na terenie miasta w 2021 r. działało **210 zakładów żywienia zbiorowego**, mianowicie:

- 48 barów i restauracji,
- 81 pubów, punktów małej gastronomii oraz zakładów tymczasowych i ruchomych,
- 21 stołówek szkolnych,
- 34 stołówki przedszkolne,
- 4 zakłady cateringowe,
- 16 innych obiektów m. in. bufety, żłobki i stołówki pracownicze.

Przeprowadzono w nich **50 kontroli**, w trakcie których nałożono **5 grzywien w drodze mandatu karnego**, na łączną kwotę 800,00 zł.

Najczęściej uchybienia stwierdzano w barach, restauracjach oraz w punktach małej gastronomii tj.:

- brak bieżącej czystości i porządku w obiektach,
- brudny sprzęt lub wyposażenie, powierzchnie produkcyjne.

Żywnienie w placówkach oświatowo-wychowawczych

W ewidencji PPIS w Katowicach figurowało **14 bloków żywieniowych w szkołach**, w których przygotowuje się posiłki na miejscu oraz **7 stołówek szkolnych** działających w oparciu o catering. Ogółem przeprowadzono w nich **4 kontrole**. Stan sanitarny obiektów nie budził zastrzeżeń.

PPIS w Katowicach nadzorował **34 kuchnie przedszkolne**, w tym 17 działających w oparciu o catering. Przeprowadzono w nich **8 kontroli** sanitarnych, stan sanitarny nie budził zastrzeżeń.

W działających **10 żłobkach**, w tym 7 działających w oparciu o catering, przeprowadzono **2 kontrole** sanitarne. Stan sanitarno-higieniczny obiektów tej grupy nie budził zastrzeżeń.

Żywnienie w podmiotach leczniczych

Na terenie miasta Mysłówice znajdują się **3 podmioty lecznicze**, w których posiłki dla pacjentów dostarczane są przez firmy cateringowe.

Stan sanitarno-higieniczny obiektów tej grupy nie budził zastrzeżeń.

6. Środki transportu żywności

Nadzorowi PPIS w Katowicach podlegają również środki transportujące żywność. W roku 2021 w ewidencji znajdowało się **24 środki transportu**, których stan sanitarno- - higieniczny nie budził zastrzeżeń.

IV. Jakość wody

1. Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

W 2021 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) kontynuował nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. **Badania jakości wody** przeznaczonej do spożycia przez ludzi były wykonywane na terenie miasta Mysłowice w **20 stałych punktach monitoringowych** wyznaczonych przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. (na sieci dystrybucyjnej) oraz w **4 stałych punktach monitoringowych** wyznaczonych przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. (na „studniach” wodomierzowych/zakupowych).

Liczba raportowanych próbek wody pobranych na terenie miasta Mysłowice przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. w ramach prowadzenia wewnętrznej kontroli jakości wody wynosiła łącznie w 2021 roku:

- **82** próbki do badań fizykochemicznych,
- **88** próbek do badań bakteriologicznych.

Dodatkowo w ramach urzędowej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach w 2021 roku pobrano:

- **30** próbek do badań fizykochemicznych,
- **33** próbek do badań bakteriologicznych.

W 2021 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał **112 orzeczeń o przydatności wody do spożycia przez ludzi**, które zostały przekazane do Urzędu Miasta w Mysłowicach. W ramach badań monitoringowych jakości wody nie wydano żadnego orzeczenia o warunkowej przydatności lub braku przydatności wody do spożycia przez ludzi. Wykonano 8 rekontroli w zakresie parametrów mikrobiologicznych (bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Clostridium perfringens), które nie potwierdziły występowania niezgodności z wymaganiami.

Po podsumowaniu wszystkich wyników badań wody wykonanych w 2021 roku stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów grupy A i grupy B **woda na terenie miasta Mysłowice spełniała wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi** w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) i **była przydatna do spożycia przez ludzi**.

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

W 2021 roku badania wody ciepłej w kierunku bakterii Legionella sp. wykonano w **1** obiekcie świadczącym usługi hotelarskie. Pobrano **3** próbki wody ciepłej do badań laboratoryjnych, w których stwierdzono obecność bakterii Legionella sp. w liczbie przekraczającej wartość dopuszczalną określoną w przepisach prawnych. W związku z przekroczeniami parametrów PPIS w Katowicach wydał **1 decyzję administracyjną** nakazującą doprowadzenie jakości wody ciepłej do odpowiednich wymagań. Decyzja dotyczyła obiektu mPark Noclegi przy ul. Fabrycznej 7. Nadzór nad wykonaniem tej decyzji będzie kontynuowany w 2022 roku.

3. Pływalnie

W ewidencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach w roku 2021 znajdowały się **2 pływalnie** tj.

- Pływalnia przy KWK „Mysłowice- Wesoła” przy ul. Kopalnianej 5,
- Pływalnia w AquaFit Club przy ul. Fików 5.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach prowadził nadzór nad jakością wody na pływalniach zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016 z późn. zm.).

W ramach kontroli urzędowej pobrano **5** próbek wody na pływalniach z niecek basenowych i systemów cyrkulacji oraz **2** próbki wody ciepłej z natrysków na pływalniach. W ramach prowadzonego nadzoru nad realizacją harmonogramu badań wody przez zarządzających pływalniami w 2021 roku zarejestrowano **67** wyników badań wody z niecek basenowych i systemów cyrkulacji oraz **5** wyników badań wody ciepłej pobranej z natrysków na pływalniach.

W roku 2021 **pobrano łącznie 79 próbek wody na pływalniach** (kontrola urzędowa i kontrola wewnętrzna). Nieprawidłowości stwierdzono w **23** próbkach wody tj.: obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa*, *Legionella* sp., wysoką ogólną liczbę mikroorganizmów w 36°C oraz podwyższoną zawartość azotanów, chloroformu i Σ THM. W przypadku wystąpienia kwestionowanych parametrów zarządzający obiektami podejmowali działania naprawcze mające na celu poprawę jakości wody, polegające między innymi na całkowitej lub częściowej wymianie wody w nieckach basenowych, zwiększeniu częstotliwości płukania złóż filtracyjnych lub „szokowym” chlorowaniu wody. W przypadku występowania wysokiej liczby bakterii *Legionella* sp. w wodzie ciepłej w natryskach stosowana była dezynfekcja termiczna lub chemiczna wewnętrznej instalacji wodnej.

W 2021 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał **2 decyzje – roczne oceny jakości wody na pływalniach** w których stwierdzono, że eksploatacja pływalni była prowadzona przez zarządzających w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z pływalni. W ocenach rocznych wskazano na konieczność podjęcia przez zarządzających działań mających na celu poprawę parametrów jakości wody w zakresie liczby bakterii wskaźnikowych oraz chloroformu i Σ THM w niecce typu „jacuzzi” (niecka solankowa).

4. Kąpieliska i miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli

W sezonie letnim 2021 r. na terenie miasta Mysłówice zostały zorganizowane dwa kąpieliska tj. Kąpielisko „Park Słupna” przy ul. Stadionowej oraz Kąpielisko „Hubertus” przy



Zdjęcie: Kąpielisko „Hubertus” przy ul. Szabelnia

ul. Szabelnia. Organizatorem kąpielisk był Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Mysłówicach. Badania wody przed sezonem zostały wykonane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach w ramach kontroli urzędowej (2 badania).

W sezonie kąpielowym badania wody były wykonywane przez organizatora kąpielisk, który wykonał łącznie po 4 badania wody na każdym kąpielisku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał łącznie 10 bieżących ocen jakości wody dla ww. kąpielisk, w których stwierdzono, że woda spełniała wymagania określone w zał. nr 1 A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 255) w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli. **Woda w tych zbiornikach w całym sezonie letnim 2021 r. była przydatna do kąpieli.**



Zdjęcie: Kąpielisko „Park Słupna” przy ul. Stadionowej

V. Stan sanitarny obiektów i miejsc użyteczności publicznej

1. Obiekty użyteczności publicznej

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2021 roku sprawował bieżący nadzór sanitarny nad **243 różnorodnymi obiektami użyteczności publicznej**, kontrolując przestrzeganie przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne dotyczące stanu sanitarno-technicznego obiektów i urządzeń użyteczności publicznej, jak również rozpatrując skargi i wnioski obywateli.

W wyniku przeprowadzonych **57 kontroli sanitarnych**, PPIS w Katowicach wydał **1 decyzję administracyjną** zarządzającą przywrócenie właściwego stanu sanitarno-higienicznego.

Główny kierunek działań w obszarze nadzoru nad w/w obiektami dyktował ogłoszony w Polsce stan epidemii wirusa SARS-CoV-2 oraz regulacje prawne w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów.

W związku z powyższym w 2021 roku przeprowadzano szereg wizji w galeriach handlowych i obiektach usługowych, a także w obiektach użyteczności publicznej, mających na celu weryfikację czy właściciele i zatrudnione w nich osoby przestrzegają wprowadzonych obostrzeń. Podczas wizji sprawdzano min. zapewnienie rękawiczek jednorazowych lub płynów do dezynfekcji rąk, zakrywanie ust i nosa przy pomocy maseczek, usytuowanie w widocznym miejscu i właściwe opisanie środków dezynfekujących, zachowanie dystansu społecznego. W powyższych obiektach reżim sanitarny był przestrzegany.

Sektor „Beauty”

W ewidencji PPIS w Katowicach w 2021 roku znajdowało się **111 obiektów**, z czego **skontrolowano 7**. W skład sektora „beauty” wchodzi: zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, fryzjersko-kosmetyczne, odnowy biologicznej i tatuażu.

Obecnie brak jest aktu prawnego w sprawie szczegółowych wymagań sanitarnych, jakim powinny odpowiadać zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu i odnowy biologicznej, co znacznie utrudnia nadzór nad obiektami stanowiącymi największą grupę nadzorowanych obiektów użyteczności publicznej.

W czasie kontroli prowadzono instruktaż w zakresie dezynfekcji i sterylizacji sprzętu fryzjerskiego i kosmetycznego. W zakładach, w których wykonywane są zabiegi mogące powodować naruszenie ciągłości tkanki wdrożone były procedury zgodnie z art. 16 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2021r. poz. 2069 z późn. zm.).

Skontrolowane sale fryzjerskie, kosmetyczne, pomieszczenia z urządzeniami do opalania, zaplecza socjalne, toalety, utrzymane były czysto. Właściciele zakładów coraz częściej stosują jednorazowe ręczniki, pelerynki, taśmy na szyję, podwłósniki. W solariach na łózkach opalających umieszczono informację o przeprowadzonej dezynfekcji.

W związku z ustawą z dnia 15 września 2017 r. o ochronie zdrowia przed następstwami korzystania z solarium (Dz.U. z 2017 r. poz. 2111) w czasie kontroli zwracano szczególną uwagę czy usługi udostępniane są małoletnim, czy umieszczone są czytelne i widoczne informacje o treści „Zakaz udostępniania solarium osobom, które nie ukończyły 18 roku życia” (art. 5 ust. 1 ww. ustawy), czy przestrzegany jest zakaz reklamy lub promocji usług w zakresie udostępniania solarium. W ww. zakresie nieprawidłowości nie stwierdzono, a zakłady oceniono jako dobre.

Dworce i stacje kolejowe

W 2021r. skontrolowano **4 przystanki kolejowe** będące pod nadzorem PPIS w Katowicach. Stan sanitarno-porządkowy skontrolowanych przystanków kolejowych nie budził zastrzeżeń. Przystanki kolejowe to miejsca na szlaku kolejowym przystosowane do obsługi pasażerów, których wyposażenie stanowią perony, czasami też wiata, ławki, kosze na odpady komunalne.

Jednostki organizacyjne pomocy społecznej

Na terenie miasta Mysłowice w 2021 roku funkcjonowało **6 domów pomocy społecznej** oraz innych jednostek organizacyjnych pomocy społecznej, z czego **skontrolowano 1**.

W obiektach tego typu, świadczone są usługi w zakresie potrzeb bytowych (zamieszkanie, wyżywienie, odzież, utrzymanie czystości), pielęgnacyjno-opiekuńczych (udzielanie pomocy w podstawowych czynnościach życiowych) oraz wspomagających pobyt (terapia zajęciowa, podnoszenie sprawności). Placówki mają opracowane i wdrożone procedury postępowania z odpadami oraz z brudną i czystą bielizną. Budynki pozbawione są barier architektonicznych i przystosowane są dla osób niepełnosprawnych.

Kontrola przeprowadzona w Środowiskowym Domu Samopomocy przy ul. Wielka Skotnica 39 wykazała w jednej pracowni zniszczoną nawierzchnię paneli podłogowych. W związku z powyższym PPIS w Katowicach wydał **decyzję administracyjną**.

Ustępy publiczne

Na **5 toalet** figurujących w ewidencji, **skontrolowano 1** tj. Toalety ogólnodostępne w C.H. Quick Park przy ul. Katowickiej 64.

Przeprowadzona kontrola wykazała prawidłowy stan sanitarno-higieniczny. Toaleta wyposażona była w dostateczną ilość środków czystościowych, dezynfekcyjnych i higienicznych. Dezynfekcja urządzeń sanitarnych odbywała się z właściwą częstotliwością. Postępowanie z odpadami było prawidłowe.

Obiekty sportowe

W ewidencji PPIS w Katowicach znajdowało się **16 obiektów sportowych**. W 2021 roku **kontrole sanitarne przeprowadzono w 8 obiektach**.

Do omawianej grupy zaliczono hale sportowe, kluby, sale ćwiczeń, siłownie, boiska.

W trakcie przeprowadzanych czynności kontrolnych obiektów sportowych oceniano:

- stan sanitarno-techniczny pomieszczeń,
- przechowywanie sprzętu sportowego,
- stan sanitarno-higieniczny zaplecza sanitarnego, jego wyposażenie i zaopatrzenie w środki czystości i higieniczne,
- dostęp do bieżącej, ciepłej wody,
- gospodarkę odpadami,
- czystość otoczenia.

Skontrolowane obiekty oceniono jako dobre.

Obiekty kulturalno-widowiskowe

Na terenie miasta w 2021 roku funkcjonowało **10 obiektów kulturalno-widowiskowych**, z tego **skontrolowano 2**.

Grupa ta obejmuje: muzea, ośrodki kultury, kino. Obiekty te charakteryzują się dobrym stanem sanitarno-technicznym. Sale widowiskowe, szatnie, toalety z rozdziałem na damskie i męskie utrzymane były czysto. W czasie kontroli stwierdzono wystarczający zapas środków czystościowych i dezynfekcyjnych.

Tereny rekreacyjne

Tereny rekreacyjne w mieście Mysłowice to tereny zielone w formie zorganizowanych kompleksów (parki, zieleńce, skwery, place zabaw oraz miejsca zwyczajowo wykorzystywane do kąpiel). Terenom rekreacyjnym towarzyszy często infrastruktura sportowa. Tereny te są zadbane, zieleń pielęgnowana, dokonywany jest przegląd urządzeń zabawowych, ławek oraz koszy na śmieci.

Skontrolowane tereny rekreacyjne utrzymane były w prawidłowym stanie sanitarno-higienicznym.

Cmentarze

W ewidencji PPIS w Katowicach znajduje się **12 cmentarzy**. **Skontrolowano 5** i nie stwierdzono niewłaściwego stanu porządkowego.

Kontrole cmentarzy dotyczyły utrzymania porządku, właściwego postępowania w zakresie gromadzenia i odbioru odpadów komunalnych, a także odpowiedniego stanu punktów poboru wody i ogrodzenia. Obiekty zaopatrzone są w regulaminy informujące min. o zakazie wprowadzania psów oraz zakazie palenia wyrobów tytoniowych.

W roku 2021 PPIS w Katowicach wydał **7 decyzji zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji lub wywóz zwłok/prochów za granicę.**

Ponadto na wnioski Prezydenta Miasta Mysłowice wydano **10 postanowień w sprawie sprowadzenia do kraju zwłok lub prochów z zagranicy.**

2.Akcje deratyzacyjne

W roku 2021 przeprowadzone kontrole posesji w trakcie trwania akcji deratyzacyjnych nie wykazały nieprawidłowości. W skontrolowanych posesjach ganki piwniczne oraz tereny wokół posesji były uporządkowane. Drzwi wejściowe do piwnic oraz komór zsykowych oznakowano informującą o wyłożeniu trutki. Trutkę przeciw gryzoniom wyłożono na papierowych tackach jednorazowego użytku, plastikowych pojemnikach oraz w karmnikach deratyzacyjnych. Wyłożenie trutki zlecono dozorcóm oraz firmóm deratyzacyjnym.

Odpady komunalne z posesji wywożone są przez specjalistyczne firmy. Częstotliwość wywozu odbywa się zgodnie z harmonogramem. Nie stwierdzono nieprawidłowości w usuwaniu odpadów komunalnych. Pojemniki i kontenery na odpady nie były przepełnione.

VI. Stan sanitarny szkół i innych placówek oświatowo – wychowawczych

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w 2021 roku prowadził **bieżący nadzór sanitarny** nad przestrzeganiem przepisów higienicznych i zdrowotnych w środowisku dziecięco-młodzieżowym w **105 stałych obiektach nauczania i wychowania w mieście**. Placówki objęte stałym nadzorem to przede wszystkim szkoły wszystkich typów i stopni, a także żłobki, przedszkola, placówki pracy pozaszkolnej, warsztaty szkolne, placówki opiekuńczo-wychowawcze, placówki z pobytem dziennym i całodobowym.

Z powodu wprowadzonych ograniczeń działań kontrolnych oraz delegowaniem pracownikom zadań związanych ze zwalczaniem i przeciwdziałaniem COVID – 19 w 2021 roku skontrolowano ograniczoną liczbę obiektów. **Przeprowadzono łącznie 12 kontroli** sanitarnych w placówkach szkolno – wychowawczych, tj. 1 żłobku, 4 przedszkolach, 5 szkołach różnego typu, 1 placówce opiekuńczo-wychowawczej z pobytem całodobowym, oraz 1 placówce wychowania pozaszkolnego.

Przedmiotem czynności kontrolnych w placówkach nauczania i wychowania był:

- nadzór nad stanem sanitarnym budynków lub ich części w których funkcjonują placówki opieki, wychowania i nauczania dzieci i młodzieży;
- nadzór nad przestrzeganiem przepisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych;
- ocena warunków do utrzymania higieny osobistej przez dzieci i młodzież;
- ocena sytuacji z zakresie posiadania przez placówki certyfikatów zgodności z Polską Normą na meble edukacyjne i sprzęt sportowy;
- ocena procesu nauczania.

Ponadto podczas kontroli zwracano szczególną uwagę na stosowanie się do wytycznych MEN, MZ i GIS w zakresie profilaktyki zakażeń SARS - CoV-2.

Wszystkie skontrolowane placówki funkcjonowały w budynkach przystosowanych do tego celu. Zapewniono prawidłowe warunki higieniczno-sanitarne zaplecza sanitarnego i jego wyposażenia. Tereny wokół placówek były ogrodzone, posesje utrzymane czysto. Ponadto oceniano sytuację w zakresie posiadania przez placówki certyfikatów zgodności z Polską Normą na meble edukacyjne zakupione po 1997 r. Wszystkie skontrolowane placówki posiadały meble zgodne z Polska Normą.

W ramach *nadzoru nad bezpieczeństwem i higieną pobytu dzieci i młodzieży w szkołach różnego typu*, zakres kontroli dodatkowo obejmował ocenę warunków sanitarno-higienicznych do prowadzenia zajęć wychowania-fizycznego, stan sanitarno-techniczny zaplecza sportowego, organizację opieki medycznej, warunki pozostawienia w szkole części podręczników i przyborów szkolnych oraz formy dożywiania uczniów.

W 2021 roku na 5 skontrolowanych szkół, 3 posiadały wystarczające warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego, 2 placówki nie posiadały własnej infrastruktury do prowadzenia zajęć, 2 szkoły posiadały czynne natryski umożliwiające uczniom korzystanie z nich po zajęciach wychowania fizycznego. Natomiast pod względem ilości certyfikowanych urządzeń i sprzętu sportowego stwierdzono, że 3 szkoły posiadają takie certyfikaty. W 3 szkołach funkcjonowały samodzielne gabinety profilaktycznej opieki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej, które były do dyspozycji jednej szkoły. W 2 niepublicznych szkołach profilaktyczna opieka medyczna świadczona była poza terenem placówki. Program dożywiania uczniów w placówkach szkolnych prowadzony był w 2 skontrolowanych szkołach. Pełne obiady otrzymywało 240 uczniów, a z posiłków dofinansowanych korzystało 3 uczniów. W 3 szkołach zapewniono uczniom możliwość pozostawienia części podręczników i przyborów szkolnych na terenie placówki. We wszystkich skontrolowanych placówkach wdrożono wytyczne MEN, MZ i GIS w zakresie profilaktyki zakażeń SARS - CoV-2.

W związku z trwającym od 20.03.2020 r. na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej stanem epidemii SARS CoV-2 kontynuowano współpracę z Wydziałem Edukacji Miasta Mysłowice oraz Kuratorium Oświaty w Katowicach – delegatura w Sosnowcu w zakresie wdrażania, monitorowania i realizacji procedur związanych z profilaktyką COVID-19, zgodnych z wytycznymi MEN, MZ i GIS w placówkach oświatowo-wychowawczych.

PPIS w Katowicach w ubiegłym roku zaopiniował pozytywnie **216 wniosków** dyrektorów placówek oświatowo-wychowawczych **na nauczanie zdalne lub zawieszenie zajęć** ze względu na zachorowania na COVID-19 wśród nauczycieli, personelu niepedagogicznego oraz dzieci i młodzieży.

Ponadto w miesiącu styczniu i lutym 2021 roku **zorganizowano badania przesiewowe w kierunku SARS-CoV-2** dla personelu pedagogicznego i niepedagogicznego mającego bezpośredni kontakt z dziećmi w żłobkach, przedszkolach oraz w klasach I-III szkół podstawowych. Do wykonania bezpłatnych badań zaproszono personel pedagogiczny i niepedagogiczny z wszystkich publicznych i niepublicznych placówek oświatowych z terenu Mysłowic do których przedsięwzięcie było skierowane. Z możliwości bezpłatnych wymazów **skorzystały 253 osoby**.

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 na terenie miasta obejmuje takim nadzorem **295 obiektów**. Z uwagi na przedłużającą się sytuację epidemiologiczną w kraju oraz zaangażowanie pracowników w działania służące przeciwdziałaniu zagrożeniom epidemiologicznym związane z koronawirusem SARS-CoV-2 w roku 2021, działalność Sekcji Higieny Pracy polegała przede wszystkim na wykonywaniu czynności związanych z zapobieganiem oraz zwalczaniem stanu epidemii. W związku z powyższym przeprowadzono mniej kontroli w stosunku do lat poprzednich.

W 2021 roku **skontrolowano 10** zakładów pracy, przeprowadzając **10 kontroli**, w wyniku których PPIS w Katowicach wydał **1 decyzję administracyjną**. Nie nałożono grzywnien w drodze mandatu karnego.

Warunki pracy

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

W trakcie kontroli zakładów pracy sprawdzano również przestrzeganie wymagań przeciwepidemicznych w środowisku pracy m. in.: zapewnienie przez pracodawców pracownikom środków do dezynfekcji rąk lub rękawiczek jednorazowych, zakrywania ust i nosa lub zapewnienia odległości między stanowiskami pracy wynoszącej co najmniej 1,5 metra.

Czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym

Prowadzony nadzór dotyczył przestrzegania obowiązków wynikających z rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 24 lipca 2012 r. w *sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy*.

Nadzorem bieżącym objętych było **26 zakładów** pracy, w których w środowisku pracy występowały substancje, ich mieszaniny, czynniki lub procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, z czego **kontroli poddano 1 zakład**, w którym stwierdzono nieprawidłowości. Odnotowano brak badań i pomiarów szkodliwych dla zdrowia czynników o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, brak 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, brak szkoleń pracowników w zakresie ryzyka dla zdrowia, jakie wynika z narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym i dodatkowego ryzyka wynikającego z palenia tytoniu, środków ostrożności, które powinny być podejmowane w celu ograniczenia tego narażenia oraz brak przekazania Śląskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu *Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym*.

W związku ze stwierdzonymi uchybieniami PPIS w Katowicach wydał **decyzję administracyjną**.

W 2021 r. nie stwierdzono choroby zawodowej, wywołanej pyłami azbestu.

Substancje chemiczne i ich mieszaniny

W 2021 roku w ramach nadzoru nad chemikaliami przeprowadzono **4 kontrole w 4 zakładach pracy**, w wyniku których nie stwierdzono naruszenia przepisów w tym zakresie.

Produkty biobójcze

W 2021 roku prowadzono nadzór nad przestrzeganiem obowiązków, dotyczących wprowadzania do obrotu produktów biobójczych, oraz ich stosowania w działalności zawodowej. Produkty biobójcze to produkty do zwalczania organizmów szkodliwych dla zdrowia ludzi lub zwierząt. Jednocześnie mogą one stanowić ryzyko dla ludzi, zwierząt i środowiska.

Przeprowadzono **4 kontrole w 4 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.

W 2021 r. skontrolowano **1 zakład**, przeprowadzając **1 kontrolę**, która nie wykazała nieprawidłowości.

Czynniki biologiczne

W zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych **czynników biologicznych** oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki, przestrzegania przez pracodawców wymogów obowiązującego przepisu prawa przeprowadzono **1 kontrolę** sanitarną w **1 zakładzie pracy**, nie stwierdzając nieprawidłowości.

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-orzecznich 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.

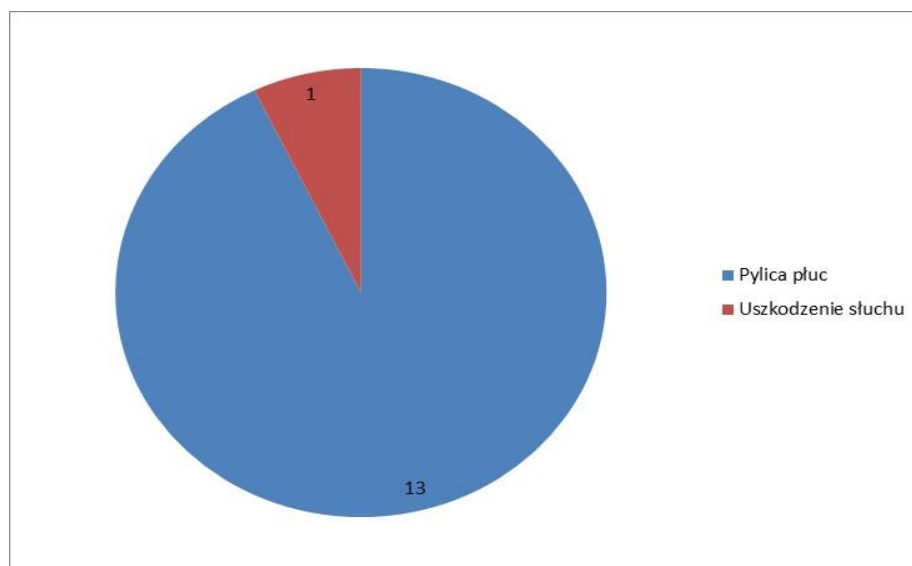
W każdym zakładzie w zależności od charakteru pracy, produkcji czy technologii mogą występować zagrożenia związane z czynnikami szkodliwymi dla zdrowia, będące przyczynami chorób zawodowych wśród pracowników.

W 2021 r. stwierdzono **14** przypadków chorób zawodowych, a w **11** przypadkach wydano decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

L.p.	Choroba	Ilość stwierdzonych przypadków
1.	Pylice płuc	13
2.	Uszkodzenie słuchu	1
RAZEM:		14

Dane o ilości i rodzaju stwierdzonych chorób zawodowych w 2021 roku

Najliczniej stwierdzaną w 2021 roku chorobą zawodową była pylica płuc – 92,9 % ogółu przypadków stwierdzanych chorób zawodowych.



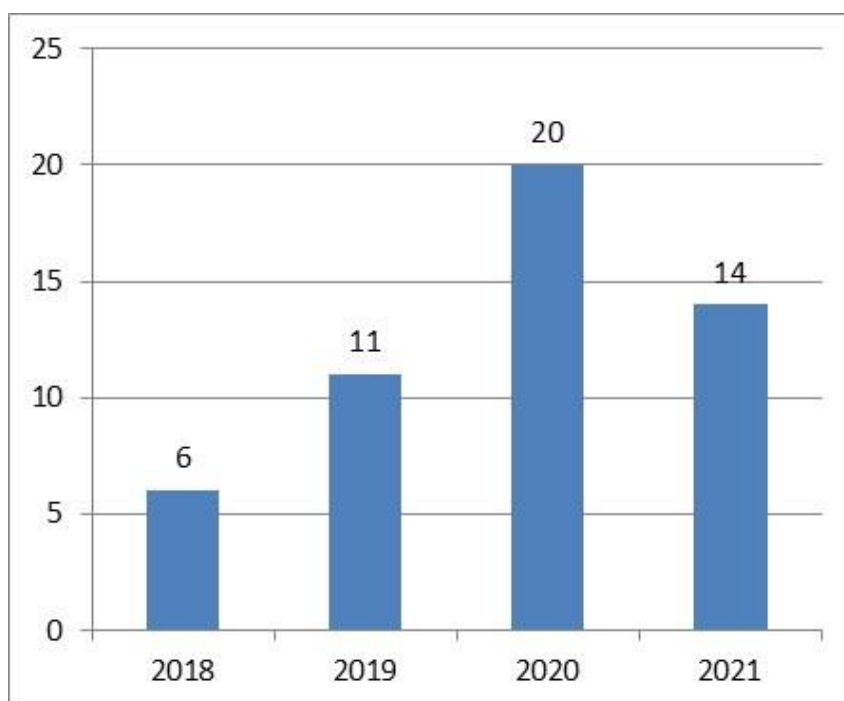
Analiza stwierdzonych chorób zawodowych w Mysłowicach w 2021 roku

L.p.	Choroba zawodowa	2018	2019	2020	2021
1.	Pylica płuc	4	9	17	13
2.	Narządu głosu	1	1	0	0
3.	Zespół wibracyjny	0	0	1	0
4.	Uszkodzenie słuchu	0	1	2	1
5.	Choroba skóry	1	0	0	0
6.	Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy	0	0	0	0
	Razem	6	11	20	14

Liczba i rodzaj stwierdzonych chorób zawodowych w latach 2018 - 2021 w zakładach pracy.

W okresie 2018-2021 w zakładach pracy na terenie Mysłowic stwierdzono łącznie 51 przypadków chorób zawodowych. Roczna liczba przypadków wykazywała znaczne wahania, a średnio wynosiła 13 przypadków. Najwięcej chorób zawodowych odnotowano w roku 2020, 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 liczonym w latach. Powodem jest również długi, około 10-letni okres ujawniania się choroby. Należy zaznaczyć, że pylica płuc jest skutkiem braku odpowiednich warunków pracy w latach wcześniejszych.



Analiza zapadalności na choroby zawodowe w latach 2018 – 2021

VIII. Interwencje mieszkańców miasta

W roku sprawozdawczym 2021 mieszkańcy Mysłowic wnieśli **42 wnioski** z prośbą o interwencję.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach podejmował działania po otrzymaniu każdej informacji o zaniedbaniach sanitarnych, również wniesionej anonimowo. Czynności kontrolne przeprowadzano bez zbędnej zwłoki, w terminach określonych przez przepisy prawa.

Kontrole sanitarne **w większości nie potwierdziły** sygnalizowanych nieprawidłowości. W przypadku potwierdzenia zaniedbań wszczynano postępowanie administracyjne w celu przywrócenie właściwego stanu sanitarnego. Winnych zaniedbań karano grzywną w drodze mandatu karnego.

Interwencje, których załatwienie nie leżało w kompetencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej przekazane zostały organom właściwym do ich załatwienia min. do Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego, Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej, Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska, Policji i Straży Miejskiej.

W sprawach nieprawidłowości zaobserwowanych w **obiektach produkcji i obrotu żywnością, mieszkańcy wnieśli 10 interwencji**, z tego **4 były zasadne** (40%).

Najczęstsze powody zgłaszania skarg konsumenckich to:

- sprzedaż środków spożywczych o niewłaściwej jakości zdrowotnej,
- nieprawidłowe ekspozowanie środków spożywczych,
- nieprawidłowa gospodarka odpadami,
- niehigieniczna forma sprzedaży żywności niepakowanej,
- nieprawidłowy stan techniczny.

W związku ze złożonymi interwencjami przeprowadzono kontrole sanitarne, a w przypadku potwierdzenia uchybień wszczynano postępowanie administracyjne. W toku prowadzonych postępowań administracyjnych **nałożono 6 grzywien w drodze mandatu karnego** na łączną kwotę 1 000,00 zł.

W roku 2021 odnotowano **1 wniosek** odnośnie nie przestrzegania reżimu sanitarnego w **podmiocie leczniczym**.

Przeprowadzone **czynności kontrolne nie potwierdziły zasadności** zgłoszonych zarzutów.

W zakresie niewłaściwego stanu sanitarno – porządkowego **obiektów użyteczności publicznej** myślowiczanie wnieśli **28 interwencji i 19 uznano za uzasadnione (68%)**.

Najczęściej zgłaszane problemy to:

- zalewanie piwnic nieczystościami płynnymi,
- zły stan sanitarno – higieniczny zakładów usługowych,
- zły stan sanitarny posesji tj. brudne klatki schodowe, uciążliwi lokatorzy, problemy związane z bytowaniem szczurów, gołębi,
- zawilgocenie mieszkań,
- nieprzestrzeganie reżimu sanitarnego tj. nienoszenia maseczek, niezachowanie dystansu społecznego, zbyt duża ilość osób w obiektach usługowych.

W wyniku prowadzonych postępowań wydawano doraźne zalecenie, kierowano pisma do właścicieli, administratorów oraz zarządców obiektów.

W roku 2021 odnotowano **2 interwencje dotyczące jakości wody** przeznaczonej do spożycia zgłoszone przez mieszkańców ulicy Plebiscytowej oraz ulicy Hlonda, Wały i Nygi. Zgłoszone interwencje dotyczyły nieodpowiednich parametrów organoleptycznych wody w tym jej nieodpowiedniej barwy, zanieczyszczeń bakteriologicznych (przy ul. Plebiscytowej) oraz występowania częstych awarii sieci wodociągowej (przy ul. Hlonda, Wały, Nygi). Zgłoszone **interwencje były zasadne**. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. podjęło skuteczne działania naprawcze w celu poprawy jakości wody w tych rejonach miasta.

W 2021 roku wpłynęły **2 informacje**, w sprawie **naruszeń sanitarnych w placówkach oświatowo-wychowawczych**, w tym **jedna** dotycząca występowania wszawicy wśród uczniów **była uzasadniona (50%)**.

W wyniku podjętych działań potwierdzono występowanie przypadków wszawicy wśród uczniów Szkoły Podstawowej Nr 13 z Oddziałami Integracyjnymi przy ul. Hlonda 14. W związku z tym zalecono podjęcie zintensyfikowanych działań edukacyjnych rodziców i uczniów w zakresie profilaktyki i sposobach skutecznego zwalczania wszawicy oraz przeprowadzenie kontrolnych przeglądów czystości głów dzieci przez pielęgniarkę środowiska szkolnego.

W roku 2021 rozpatrzono **1 wniosek** w sprawie **warunków zdrowotnych środowiska pracy**, dotyczący nieprawidłowości w zakresie ustanowionych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii. Interweniujący podniósł brak zapewnienia pracownikom rękawiczek jednorazowych lub środków do dezynfekcji rąk, środków do higieny osobistej, brak zapewnienia odległości między stanowiskami pracy wynoszącej co najmniej 1,5 m. Przeprowadzona **kontrola nie potwierdziła zarzutów** ujętych w interwencji.

IX. Środki zastępcze

W 2021 r. nie stwierdzono wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych.

Urząd Skarbowy jako organ egzekucyjny, do którego skierowano tytuły wykonawcze w sprawie egzekucji należności pieniężnych wobec osób wprowadzających do obrotu dopalacze wyegzekwował kwotę **105,67 zł**, która dotyczyła kary nałożonej na sprzedawcę w latach wcześniejszych.

X. Zapobiegawczy nadzór sanitarny

Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny spełnia w strukturze Państwowej Inspekcji Sanitarnej specyficzną rolę, mając za zadanie prowadzenie działań o charakterze profilaktycznym zmierzających do zapobiegania możliwości powstania zagrożeń dla bezpieczeństwa sanitarnego i zdrowia ludzi na różnych etapach procesu inwestycyjnego. Działania te polegają na kontroli przestrzegania wymagań higienicznych i zdrowotnych w procesie planowania i lokalizacji, sporządzania dokumentacji projektowej nowych, adaptowanych i modernizowanych obiektów, w których pracować i przebywać będą ludzie oraz na etapie budowy i dopuszczania do użytku tych obiektów, a realizowane są między innymi poprzez:

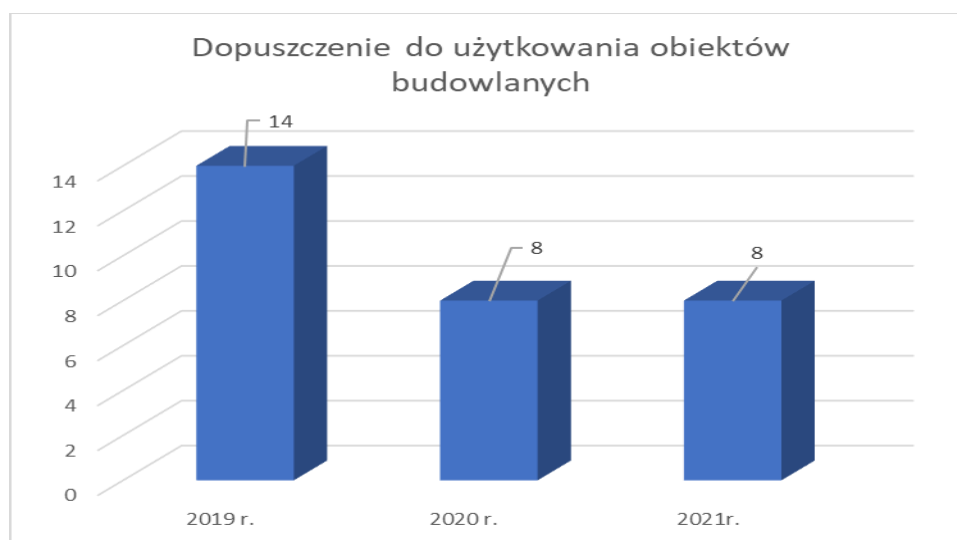
- opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozami oddziaływania na środowisko,
- wydawanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenie zakresu raportu dla planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- opiniowanie warunków realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- opiniowanie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentacji projektowych dotyczących budowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych,
- dokonywanie kontroli obiektów w trakcie budowy, przebudowy lub rozbudowy pod względem zgodności ich realizacji z zatwierdzoną dokumentacją,
- uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych.

W 2021 roku PPIS w Katowicach wydał **8 opinii odnośnie dopuszczenia do użytkowania obiektów nowowytbudowanych lub adaptowanych.**

Czynności odbiorowe mają na celu zapewnienie, aby nowowytbudowany obiekt został przekazany do użytkowania w stanie zapewniającym możliwość utrzymywania 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 zgodnie 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.

Dokonywano odbiorów przedszkoli, obiektów leczniczych oraz budynków handlowo-usługowo-produkcyjnych.



Dopuszczenie do użytkowania obiektów budowlanych w latach 2019 – 2021

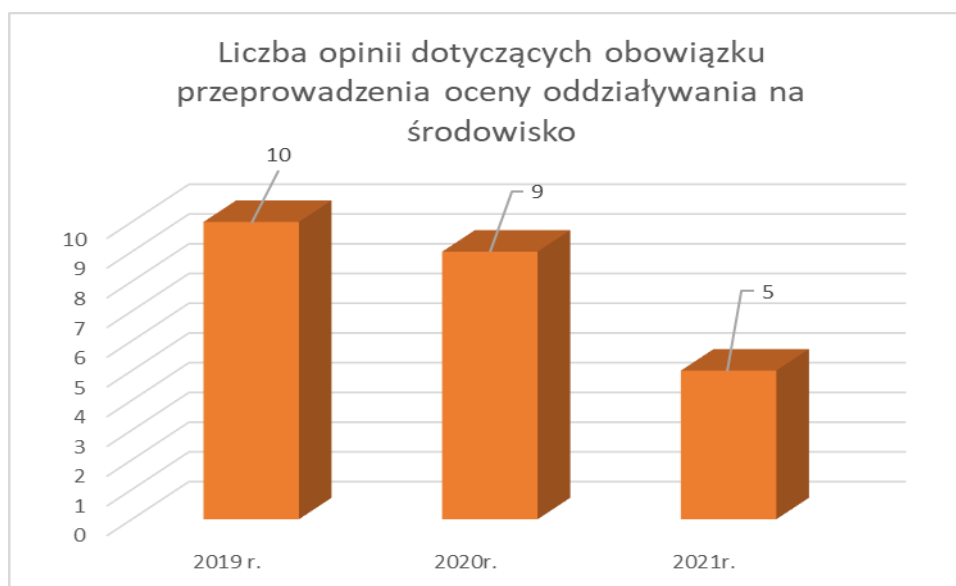
Wśród najciekawszych wymienić należy:

- gabinety lekarskie przy ul. Chopina 21E/1 ;
- zakład usług rzemieślniczych przy ul. Fabrycznej;
- dzienny ośrodek opieki nad osobami starszymi (I etap) przy ul. Plebiscytowej 8;
- dom przedpogrzebowy przy ul. Kolejowej 1a.

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

Nie odnotowano przypadków wykonania obiektów niezgodnie z dokumentacją projektową, często jednak - podobnie jak w latach ubiegłych - inwestorzy nie byli w stanie przedłożyć podczas kontroli niezbędnych dokumentów, tj. opinii z przeglądu urządzeń kominowych bądź pomiarów skuteczności wentylacji, sprawozdania z badania wody, jak również protokołu skuteczności ochrony przeciwporażeniowej.

W ubiegłym roku PPIS w Katowicach wydał **5 opinii odnośnie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**.



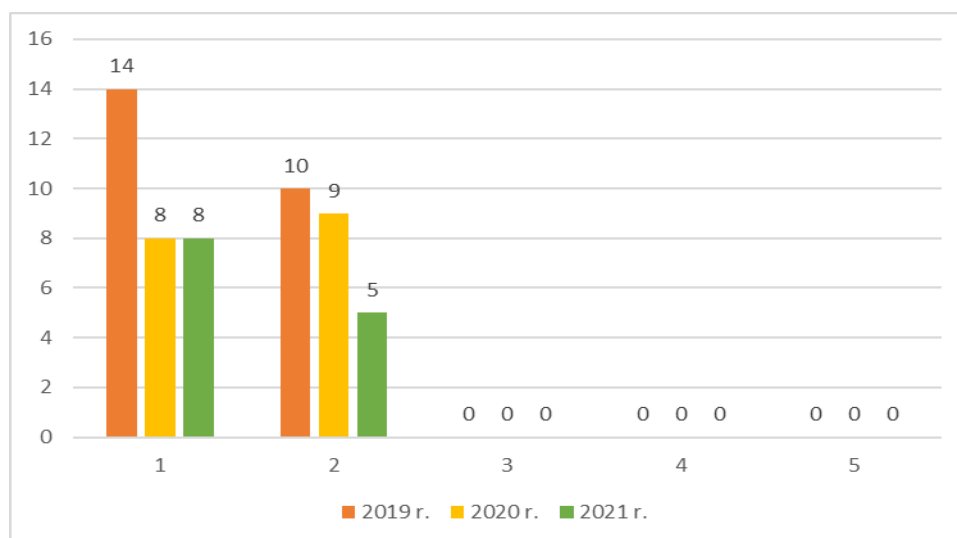
Liczba opinii dotyczących obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w latach 2019 - 2021

Opinie te dotyczyły:

- budowy osiedla mieszkaniowego wielorodzinnego z wbudowanymi usługami oraz drogami wewnętrznymi i parkingami przy ul. Ks. Bończyka/Jastruna;
- zabudowy zbiornika podziemnego gazu propan-butan o pojemności 50 m³ na terenie Zakładu WATS Piasecki i Wspólnicy Sp. J. przy ul. Obrzeźnej Północnej 15c;
- rozbudowy i przebudowy Zakładu WATS Piasecki i Wspólnicy Sp. J. przy ul. Obrzeźnej Północnej 15c;
- budowy zespołu mieszkaniowego wraz z lokalami usługowymi w zabudowie wielorodzinnej z garażami podziemnymi i infrastrukturą techniczną wraz z zagospodarowaniem terenu inwestycji przy ul. Huta Amalii;
- budowy zespołu przemysłowo-magazynowo-usługowego wraz z segmentami socjalno-biurowymi oraz niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Dworcowej na działkach nr 2172/98, 829/98 oraz części działki 2173/98 (obręb Brzezinka).

W 2021 roku PPIS w Katowicach **nie wydał opinii** dotyczących: warunków realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz uzgodnienia dokumentacji projektowej.

Zestawienie wszystkich opinii wydanych w latach 2019-2021 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 jest stabilna. W dalszym ciągu wpływ na ograniczenie kontroli do najważniejszych – z punktu widzenia wymagań sanitarnych – obiektów miała pandemia koronawirusa;
- ilość opinii dotyczących potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko utrzymuje się na zbliżonym poziomie;
- w 2021r. nie wydano opinii dotyczących uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań, dokumentacji projektowej oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

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.

Rok 2021 był kolejnym rokiem, w którym główny kierunek działań wytyczyły przedsięwzięcia epidemiologiczne związane z zachorowaniami na COVID – 19.

W II semestrze roku szkolnego 2020/21 nauka w dużej mierze odbywała się zdalnie – kontakty bezpośrednie były w dużym stopniu ograniczone. Utrudniało to realizację programów i projektów w szkołach. Wiele działań przeniesiono do mediów społecznościowych. Pomimo trudnej sytuacji epidemicznej Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach utrzymywał stały kontakt z placówkami edukacyjnymi i w 2021 roku do realizacji interwencji programowych (programy) i interwencji nieprogramowych (eventy) udało się zmobilizować około połowę mysłowickich szkół i przedszkoli.

Programy edukacyjne

1. „Klub Zdrowego Przedszkolaka”

KLUB ZDROWEGO PRZEDSZKOLAKA



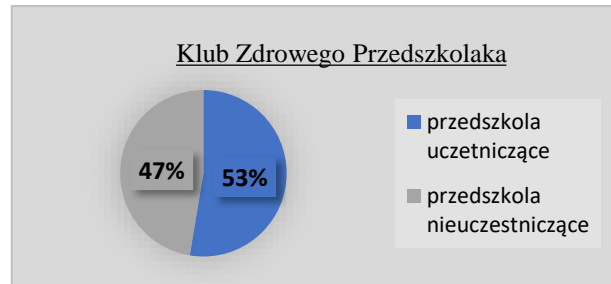
Cel projektu:

✓ wspieranie prawidłowego rozwoju dzieci poprzez propagowanie zdrowego stylu życia.

Działania mają na celu wzbogacenie wiedzy przedszkolaków z dziedziny zdrowia, wykształcenie u nich postaw prozdrowotnych, nabycie określonych umiejętności oraz przyswojenie prawidłowych przyzwyczajzeń i nawyków higieniczno-zdrowotnych.

W ramach działań związanych z projektem „Klub Zdrowego Przedszkolaka” realizowano zadania programu „Skąd się biorą produkty ekologiczne?” – obejmującego zagadnienia zdrowego odżywiania (113 odbiorców).

W realizację projektu zaangażowało się 53% przedszkoli (10 z 19 wszystkich przedszkoli) – łączna liczba odbiorców – 1140.



2. „Trzymaj formę”

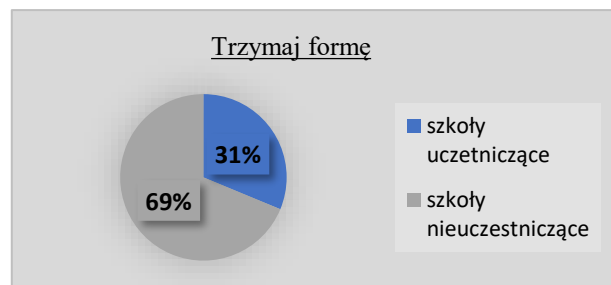


Cel programu:

✓ edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety.

Program służy promocji aktywności fizycznej, uczy

prawidłowego, czyli zróżnicowanego i zbilansowanego sposobu odżywiania się dzieci i młodzieży, ze szczególnym uwzględnieniem odpowiedzialności indywidualnej za zdrowie.



W realizację programu zaangażowało się

31% szkół podstawowych (5 z 16 szkół) – udział wzięło 289 uczniów klas V i VI.

3. „Smak życia czyli debata o dopalaczach”



Cel programu:

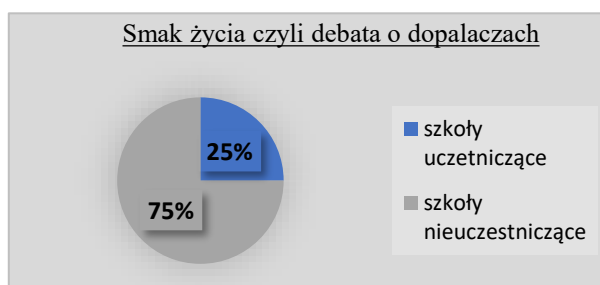
✓ profilaktyka uzależnień i przeciwdziałanie rozprzestrzenianiu psychoaktywnych środków zastępczych w środowisku dzieci i młodzieży.

Zadania programu to dostarczenie młodym ludziom w wieku 13-15 lat podstawowych informacji o kontekście używania tzw. dopalaczy i o samych „dopalaczach” w celu zwiększenia ostrożności uczestników i zmniejszenia ich otwartości na kontakty z tymi produktami oraz zwrócenie uwagi na problemy zdrowotne wynikające z korzystania z „dopalaczy”.

Systematycznie, w miarę możliwości prowadzono również akcję „Dopalacze – wypalacze” – objęto nią ok. 4500 odbiorców.

Podczas szkolenia, zorganizowanego online na platformie Teams, szkolni koordynatorzy programu mieli okazję wysłuchać wykładu „NSP – nowe substancje psychoaktywne”, wygłoszonego przez specjalistę psychoterapii uzależnień, Polskie

Towarzystwo Zapobiegania Narkomanii, Oddział Katowice. *W realizację programu zaangażowało się 25% szkół podstawowych (głównie klasy VII – VIII) – 4 z 16 szkół – łącznie ponad 270 odbiorców.*



4...Podstępne WZW



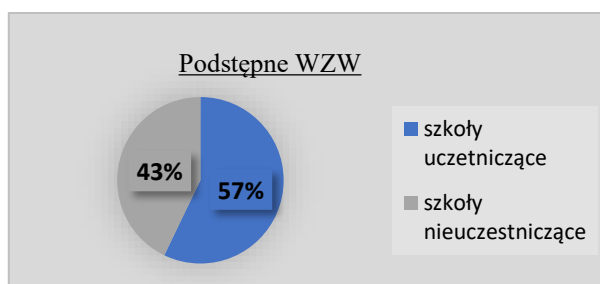
Cel programu:

✓ przekazanie wiedzy na temat ryzyka zakażeń HAV, HBV i HCV.

Cele szczegółowe to uświadomienie zagrożeń i zasad profilaktyki, pobudzenie do refleksji nad własnymi zachowaniami zdrowotnymi oraz kształtowanie

prawidłowych zachowań w stosunku do osób zakażonych.

W realizację programu zaangażowało się 57% szkół ponadpodstawowych (4 z 7 szkół) – w sumie prawie 140 odbiorców.



5...Znamie? Znam je!

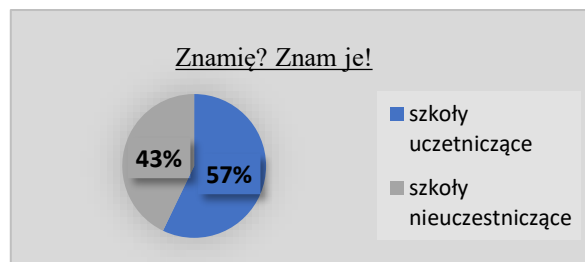


Cele programu:

✓ budowanie wśród młodzieży świadomości w zakresie profilaktyki czerniaka oraz odpowiedzialnych zachowań i postaw prozdrowotnych.

Działania mają na celu upowszechnienie wiedzy o czerniaku – nowotworze złośliwym skóry.

W realizację programu zaangażowało się 57% szkół ponadpodstawowych (4 z 7 szkół) – w sumie ponad 150 odbiorców.



7. „Ars, czyli jak dbać o miłość”

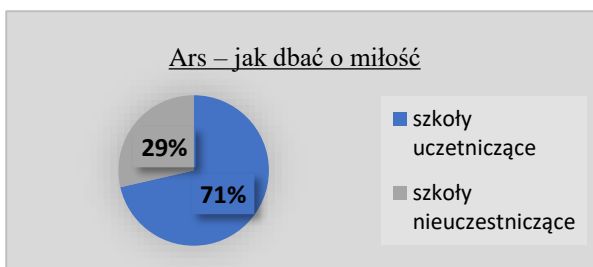


w dorosłe życie.

Program „ARS, czyli jak dbać o miłość” jest wpisany do Bazy Programów Rekomendowanych przez Krajowe Biuro ds. Przeciwdziałania Narkomanii oraz Ministerstwo Zdrowia.

Cel programu:

✓ ograniczenie niekorzystnych następstw zdrowotnych, prokreacyjnych i społecznych związanych z używaniem i nadużywaniem substancji psychoaktywnych przez młodzież wchodzącą



W realizację programu zaangażowało się 71% szkół ponadpodstawowych (5 z 7 szkół) – ponad 350 odbiorców.

Akcje prozdrowotne (eventy)



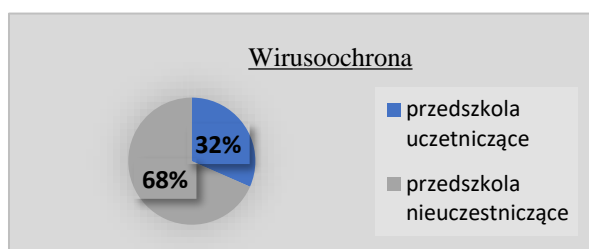
1. Wojewódzka akcja informacyjna „Wirusoochrona”

– skierowana była do dzieci przedszkolnych oraz uczniów klas I-III szkół podstawowych. Akcję realizowano dwukrotnie: wiosną i jesienią 2021 roku.

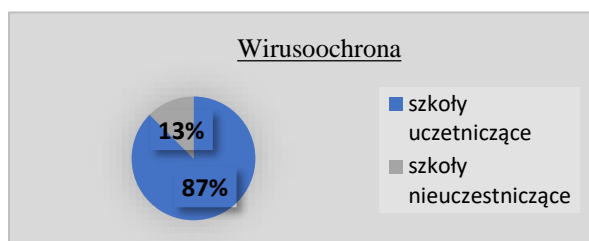
Cele akcji:

- ✓ promocja podstawowych zasad higieny osobistej wśród dzieci w celu zapobiegania chorobom zakaźnym przenoszonym drogą kropelkową ze szczególnym uwzględnieniem profilaktyki zakażeń wirusa SARS-CoV-2 i grypy,
- ✓ nauczenie dzieci prawidłowego mycia rąk,
- ✓ zachęcenie i zwrócenie uwagi na rolę szczepień ochronnych jako najskuteczniejszej formy zapobiegania rozprzestrzenianiu się wielu chorób zakaźnych,
- ✓ zachęcenie dzieci do codziennej aktywności fizycznej i zdrowego odżywiania.

W realizację projektu zaangażowało się:



*32% przedszkoli (6 z 19 przedszkoli) –
w sumie około 200 odbiorców*



*87% szkół podstawowych (klasy I III) –
14 z 16 szkół podstawowych – w sumie około
1500 odbiorców*

2. „Wybieraj bezpieczną żywność” – kampania skierowana do konsumentów w wieku 25-45 lat, ze szczególnym uwzględnieniem kobiet i młodych rodziców.



Cele kampanii:

- ✓ zwiększenie świadomości konsumentów na temat roli nauki i zapoznanie z pracą naukowców którzy pracują, aby zapewnić bezpieczeństwo żywności,
- ✓ zachęcanie Europejczyków do dokonywania świadomych wyborów żywieniowych poprzez wyjaśnianie kluczowej roli, jaką odgrywa nauka w bezpieczeństwie żywności.

Kampania polegała głównie na zamieszczaniu postów w mediach społecznościowych – 1961 odbiorców.

Zasługującym na uwagę elementem akcji było zorganizowanie webinaru pt.: „Pięć kroków do bezpiecznej żywności” – skierowanego do nauczycieli szkół podstawowych.

3. Bezpieczne wakacje



Cele akcji:

- ✓ stworzenie bezpiecznych warunków wypoczynku dzieci i młodzieży w zakresie bezpiecznych zachowań zdrowotnych podczas wypoczynku letniego,
- ✓ zwrócenie szczególnej uwagi na obowiązujące zasady bezpieczeństwa w związku z epidemią koronawirusa SARS-Cov-2.

Z uwagi na stan epidemii działania podejmowane były głównie poprzez zamieszczanie plakatów na stronach internetowych szkół oraz postów w mediach społecznościowych PSSE w Katowicach – w sumie **ponad 57000 odbiorców**. Szczególnie dużym zainteresowaniem odbiorców cieszyły się poniższe posty:



Z akcją „Bezpieczne wakacje” związane były inne akcje profilaktyczne, m.in.:

- ✓ „Brazowo, ale czy zdrowo?” – bezpieczne korzystanie z kąpieli słonecznych,
- ✓ „Kleszcz duży czy mały” – profilaktyka boreliozy i odkleszczowego zapalenia mózgu,
- ✓ „Bezpieczne grzybobranie” – zasady zbierania grzybów.

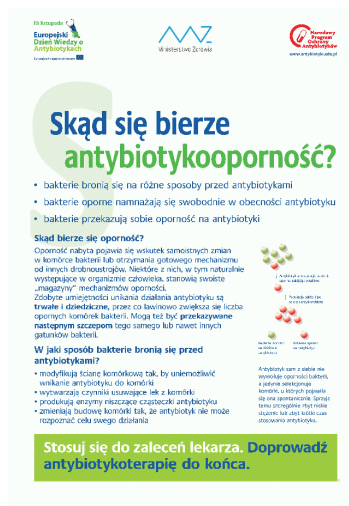
4. „Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach”



Cele akcji:

- ✓ promowanie wiedzy nt. odpowiedzialnego stosowania antybiotyków,
- ✓ zwiększenie świadomości w zakresie zagrożenia jakim jest antybiotykoodporność,
- ✓ promowanie rozważnego przepisywania antybiotyków przez lekarzy.

Akcja skierowana do ogółu społeczeństwa oraz środowiska lekarskiego – działania w głównej mierze opierały się na przekazywaniu informacji poprzez media społecznościowe – **w sumie 149 odbiorców.**



5. „Lekki Tornister”

Czym się kierować przy zakupie tornistra?

Tornister dziecka odgrywa ogromną rolę w utrzymaniu prawidłowej postawy oraz zapobieganiu skrzywieniom kręgosłupa!

Tornister powinien:

- posiadać ergonomiczną, odpowiednio usztywnioną ściankę **przylegającą do pleców**
- mieć równe, szerokie szelki**, których długość umożliwi swobodne wkładanie i zdejmowanie, jednocześnie zapewniając jak najlepsze przyleganie do pleców
- być zawsze **noszony na obu ramionach**
- być stosunkowo lekki** – pamiętaj, że waga tornistra (już z całą zawartością) nie powinna przekraczać 10-15% masy ciała dziecka

Pamiętaj, że elementy tj.: kółka, wysuwana rączka, metalowy steżak, nadmierna ilość kieszonek, nieodpowiedni materiał – zwiększają wagę.

Główny Inspektorat Sanitarny | /GIS_gov | /GISgovpl | /GISgovpl | /gis.gov.pl

Cel akcji:

✓ przekazanie informacji dotyczących właściwej postawy ciała, prawidłowego noszenia tornistra i dostosowania jego wagi do masy ciała dziecka.

Akcja skierowana była do uczniów klas 0-III, ich rodziców i nauczycieli – łącznie 179 odbiorców. Dodatkowo systematycznie umieszczane były posty w mediach społecznościowych – **750 odbiorców.**

W czasie pandemii koronawirusa SARS-CoV-2 ogromną rolę w przekazywaniu informacji związanych z promocją zdrowia odegrały działania prowadzone w mediach społecznościowych Facebook, Instagram i Twitter oraz na stronie internetowej PSSE w Katowicach. Na bieżąco umieszczano posty związane z obowiązującym prawem podczas pandemii, zachęcające do szczepień, testowania się oraz podstawowej profilaktyki – dystans, dezynfekcja, maseczka.

W oparciu o kalendarz zdrowia publicznego, a także w odpowiedzi na potrzeby lokalnego społeczeństwa **przygotowano i opublikowano własne posty:**

Zaproszenie placówek edukacyjnych do udziału w programach i akcjach profilaktycznych:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach
zaprasza dyrektorów przedszkoli z Katowic, Mysłowic i Siemianowic Śląskich
do realizacji w roku szkolnym 2021/2022
następujących akcji i programów profilaktycznych:

Szczegółowych informacji udziela pracownicy Sekcji Oświaty Zdrowotnej PSSE w Katowicach:
tel.: 32 4284353, 32 4441519, 32 2532479
e-mail: oz@osse.katowice.pl

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach
zaprasza dyrektorów szkół ponadpodstawowych z Katowic, Mysłowic i Siemianowic Śląskich
do realizacji w roku szkolnym 2021/2022
następujących akcji i programów profilaktycznych:

Szczegółowych informacji udziela pracownicy Sekcji Oświaty Zdrowotnej PSSE w Katowicach:
tel.: 32 4284353, 32 4441519, 32 2532479
e-mail: oz@osse.katowice.pl

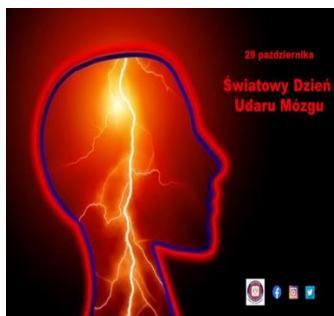
Europejski Dzień Walki z Rakiem Piersi – 198 odbiorców



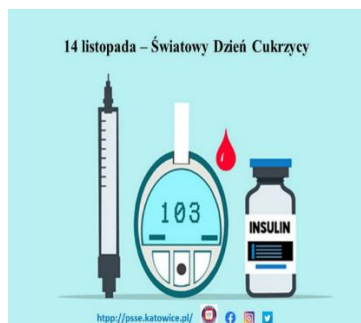
Światowy Dzień Mycia Rąk – 153 odbiorców



Światowy Dzień Udaru Mózgu – 194 odbiorców



Światowy Dzień Cukrzycy – 143 odbiorców



Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach – 88 odbiorców



Światowy Dzień Rzucania Palenia – 143 odbiorców



Światowy Dzień AIDS – 141 odbiorców



Kilka postów zamieszczonych lub udostępnionych w naszych mediach społecznościowych, cieszyło się szczególnie dużym zainteresowaniem odbiorców. Należą do nich:

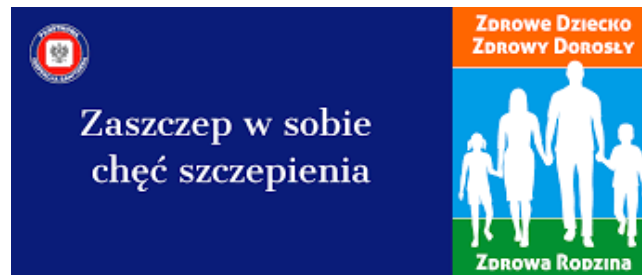
- *Jak uniknąć 10 złodziei energii życiowej* – 1050 odbiorców
- *Naturalne antybiotyki* – 1126 odbiorców
- *Jak zadbać o zdrowe plecy i zmniejszyć stres* – 1068 odbiorców
- *Krok po kroku dla zdrowia* – 1022 odbiorców
- *Ta informacja może uratować życie – jak zgłaszać poprawnie miejsce wypadku?* – 9576 odbiorców.

W mediach społecznościowych systematycznie włączano się w ogólnopolskie akcje:

- **#Szczepimy się** - promocja szczepień przeciw Covid – 295 postów, 6599 odbiorców



- **Zaszczep w sobie chęć szczepienia** - promocja szczepień ochronnych (m.in. grypa, odra, ospa), kalendarz szczepień obowiązkowych, korzyści wynikające ze szczepień – **271 postów, 7300 odbiorców**



- **Profilaktyka 40+** – **32 posty, 1262 odbiorców**



- **Koronawirus. Przestrzegaj zasad – dystans, dezynfekcja, maseczka** – **16 postów, 1200 odbiorców.**



Ogromnym wyróżnieniem dla Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Katowicach było otrzymanie tytułu „Zasłużony dla Miasta Katowice”. Nagrodę wręczono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Katowicach, w dniu 8 września 2021 r. w Sali Kameralnej Narodowej Orkiestry Symfonicznej Polskiego Radia w Katowicach przy Pl. Wojciecha Kilara 1, podczas uroczystej XXXVIII sesji Rady Miasta Katowice, która upamiętniła 156 rocznicę nadania praw miejskich Katowicom.

Post umieszczony w mediach społecznościowych obejrzało 1779 odbiorców.



Tytuł „Zasłużony dla Miasta Katowice” został przyznany Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach za zaangażowanie i trud włożony w walkę z epidemią.

