



**Informacja
o stanie bezpieczeństwa sanitarnego
na terenie Miasta Krakowa
w roku 2019**

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Krakowie

Adam Jędrzejczyk

Kraków 2020

Spis treści

I.	Informacje ogólne.....	3
II.	Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny.....	4
III.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych i zatruc związkami chemicznymi.....	6
IV.	Działania związane z zagrożeniem atakiem bioterrorystycznym.....	19
V.	Analiza wykonania szczepień ochronnych.	20
VI.	Ocena bezpieczeństwa sanitarnego przedsiębiorstw podmiotów leczniczych	25
VII.	Ocena stanu sanitarnego obiektów komunalnych	36
VIII.	Ocena stanu sanitarnego obiektów żywienia, żywności, przedmiotów użytku i kosmetyków	42
IX.	Ocena higienicznych warunków pracy w zakładach pracy	54
X.	Ocena bezpieczeństwa sanitarnego placówek oświatowo-wychowawczych	59
XI.	Profilaktyka w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego.....	61
XII.	Wnioski interwencyjne.....	65
XIII.	Ocena końcowa.....	68

Załącznik nr 1 - Ocena stanu sanitarnego obiektów objętych nadzorem Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego prowadzących działalność na terenie Miasta Krakowa w roku sprawozdawczym 2019.

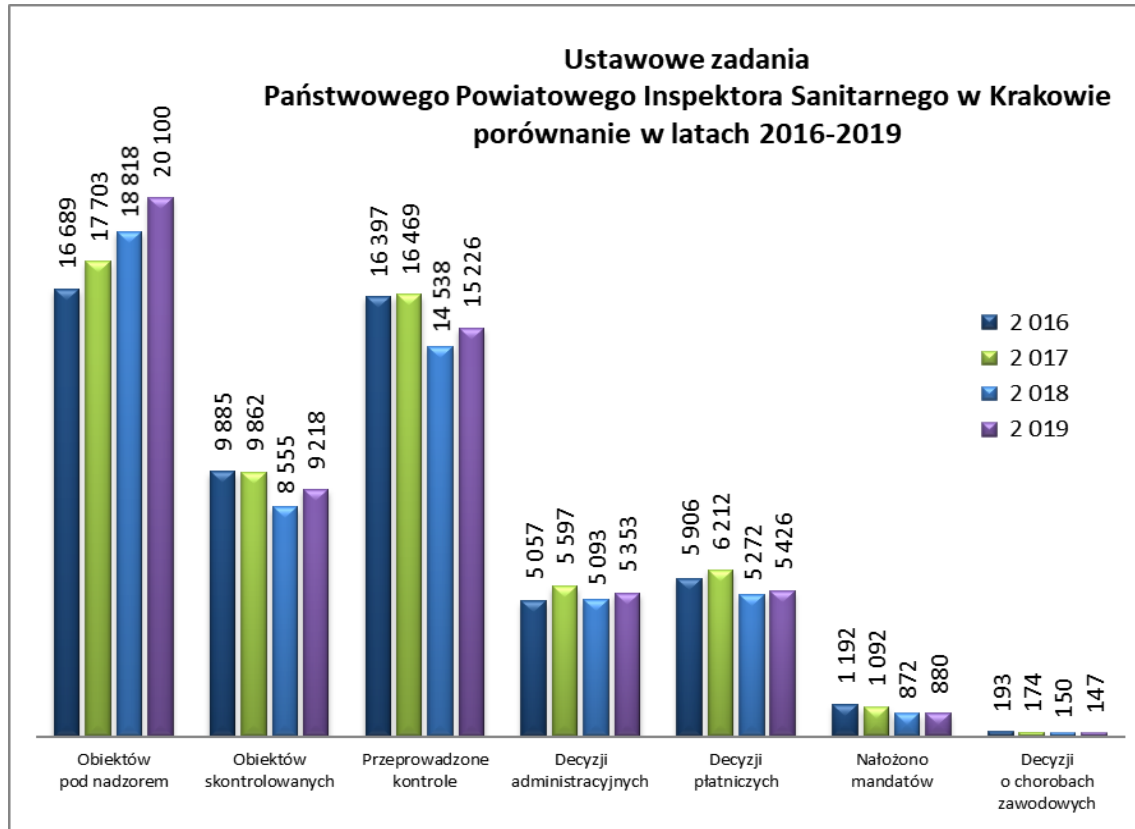
Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**I. Informacje ogólne**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wykonuje zadania z zakresu zdrowia publicznego na terenie Miasta Krakowa poprzez sprawowanie bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, prowadzenie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej a także prowadzenie działalności oświatowo-zdrowotnej.

Ustawowe zadania Państwowej Inspekcji Sanitarnej realizowane są przez następujące komórki organizacyjne Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie:

- Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego,
- Oddział Higieny Żywności, Żywienia, Przedmiotów Użytku i Kosmetyków,
- Oddział Epidemiologii,
- Oddział Higieny Komunalnej,
- Oddział Higieny Pracy,
- Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży,
- Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia.

Liczba obiektów objętych nadzorem wynosiła **20 100** (18 818 w 2018 roku), skontrolowano **9 218** (8 555) obiektów, przeprowadzono **15 226** (14 538) kontroli, w wyniku których wydano **5 353** (5 093) decyzje administracyjne oraz **5 426** (5 272) decyzji płatniczych na kwotę **592 023 zł** (1 020 030 zł). Nałożono **880** (872) mandatów na łączną kwotę **156 850 zł** (145 800 zł). Wydano **147** (150) decyzji o chorobach zawodowych, w tym **32** (29) pozytywne.



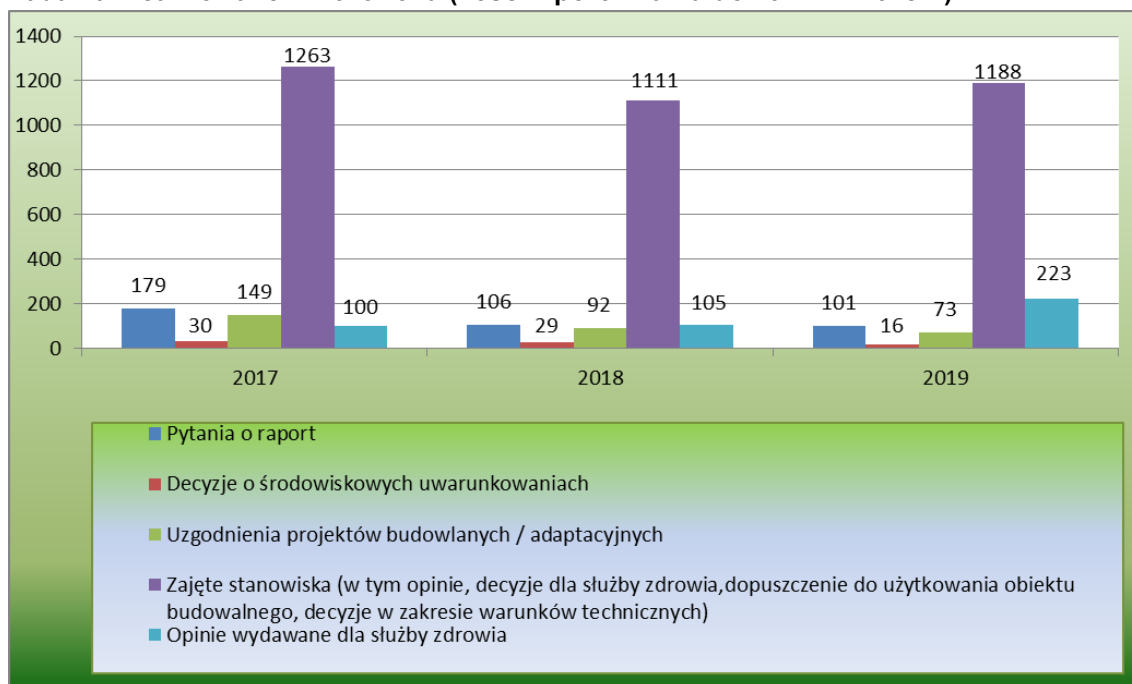
II. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego realizuje ustawowe obowiązki i zadania w zakresie zdrowia publicznego poprzez sprawowanie nadzoru sanitarnego nad kolejnymi etapami procesów inwestycyjnych na terenie Miasta Kraków.

Wśród obiektów ocenianych w 2019 r. pod względem spełnienia wymagań higienicznych i zdrowotnych znalazły się między innymi takie obiekty jak: szpitale, obiekty oświaty, zespoły sportowo-rekreacyjne, apteki i hurtownie farmaceutyczne, zakłady gastronomiczne, budynki biurowe i biurowo-usługowe, hotele, centra handlowo-usługowe, stacje paliw, laboratoria badawcze, zakłady usługowe i produkcyjne, lokale publicznych i niepublicznych podmiotów leczniczych.

Największą inwestycją opiniowaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie był Szpital Uniwersytecki w Krakowie, przy ul. Macieja Jakubowskiego 2 w Krakowie (Krakowie-Prokocimiu). Jest on największą jednostką ochrony zdrowia w województwie małopolskim (powierzchnia użytkowa szpitala wynosi ok. 100 000 m²) oraz jedną z największych w kraju, zarówno pod względem bazy łóżkowej (ok. 1000 miejsc) jak i zasobów kadrowych. Placówka została wyposażona kompleksowo w nowoczesny sprzęt i aparaturę medyczną. W obrębie bloku operacyjnego zapewniono 20 sal operacyjnych. Ponadto na terenie szpitala znajduje się ponad 30 przychodni, część administracyjna, szpitalny oddział ratunkowy, pomieszczenia dydaktyczne dla studentów UJ CM oraz lądowisko dla śmigłowców Lotniczego Pogotowia Ratunkowego. Chorzy leczeni będą w jedno lub dwuosobowych salach, z których każdą wyposażono we własną łazienkę. W trakcie postępowań administracyjnych prowadzonych na wnioski składane do tut. organu zostały wydane: decyzja stwierdzająca, że w/wym obiekt został wykonany zgodnie z projektem budowlanym oraz 215 opinii sanitarnych stwierdzających, że zostały spełnione warunki higieniczno – sanitarne do prowadzenia działalności leczniczej oraz potwierdzających spełnienie wymogów zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r., poz. 595).

W 2019 r. w ramach sprawowanego zapobiegawczego nadzoru sanitarnego przeprowadzono 2040 postępowań administracyjnych w których zajęto stanowisko /w formie decyzji, postanowienia, opinii sanitarnej lub pisma/ w zakresie spełniania wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Zadania zrealizowane w 2019 roku (ilość w porównaniu do 2017 r. i 2018 r.)**

W trakcie prowadzonych postępowań administracyjnych wydano:

- 56 opinii sanitarnych dotyczących strategicznej oceny oddziaływania na środowisko,
- 117 stanowisk w postępowaniach prowadzonych w ramach ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko,
- 73 opinie sanitarne uzgadniające projekty inwestycji, w tym 51 opinii z uwagami.
- 606 stanowiska w formie decyzji, postanowień oraz pism dot. innych spraw,
- 1188 stanowisk potwierdzających spełnienie wymogów sanitarno-higienicznych w związku z uczestniczeniem w dopuszczeniu do użytku obiektów budowlanych.

Ocena warunków sanitarno – higienicznych dotycząca nowych obiektów oparta była na wynikach przeprowadzonych kontroli. W roku 2019 przeprowadzono 1420 kontroli.

Powyższe działania, prowadzone przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie, miały na celu zapewnienie właściwego stanu sanitarnohigienicznego w realizowanych obiektach użyteczności publicznej, w zakładach produkcyjnych a także dbałość o to, aby obiekty mogące znacząco oddziaływać na środowisko nie powodowały zagrożenia i uciążliwości dla zdrowia i życia ludzi.

III. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych i zatruc związkami chemicznymi

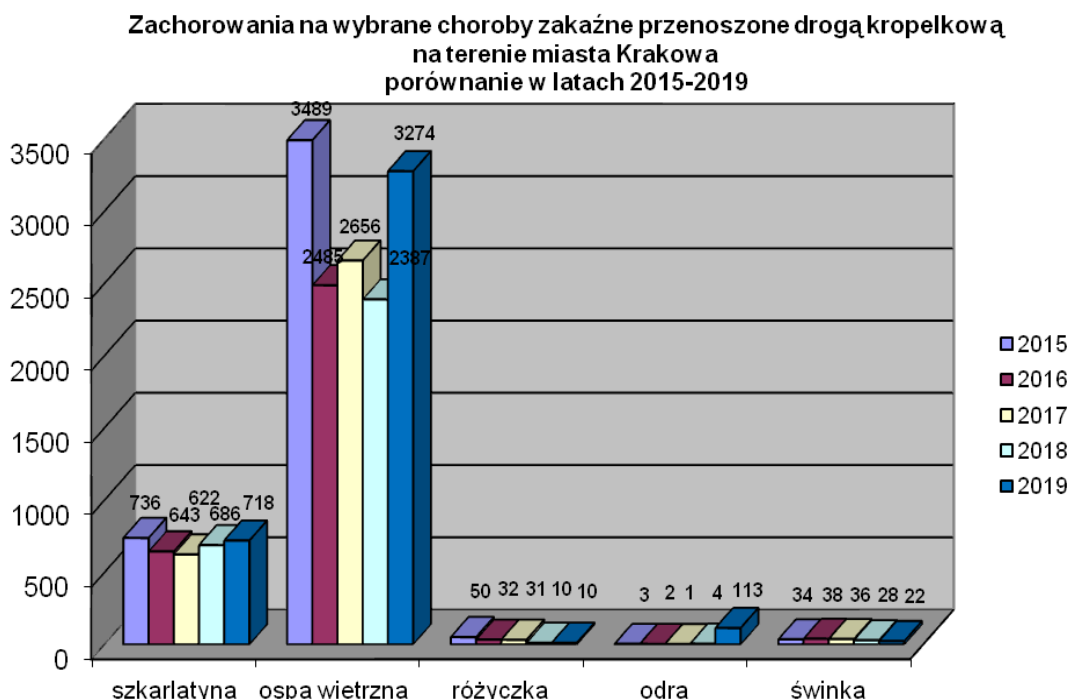
Ocenę sytuacji epidemiologicznej w 2019 roku w zakresie występowania zachorowań na choroby zakaźne podlegające obowiązkowemu zgłoszeniu z terenu miasta Krakowa dokonano na podstawie ich zgłoszeń do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie. W 2019 roku do tutejszego Inspektora Sanitarnego zgłoszono 110 582 przypadki zachorowań na choroby zakaźne, co stanowi spadek o 14% w porównaniu do 2018 roku.

Wśród zgłoszonych przypadków chorób zakaźnych, tak jak w poprzednich latach, dominowała grypa i zachorowania grypopodobne, tj. 102 171 zachorowań, co stanowiło 92% przypadków wszystkich zachorowań (w roku 2018 zgłoszono 121 425 przypadków).

Wybrane choroby zakaźne przenoszone drogą kropelkową

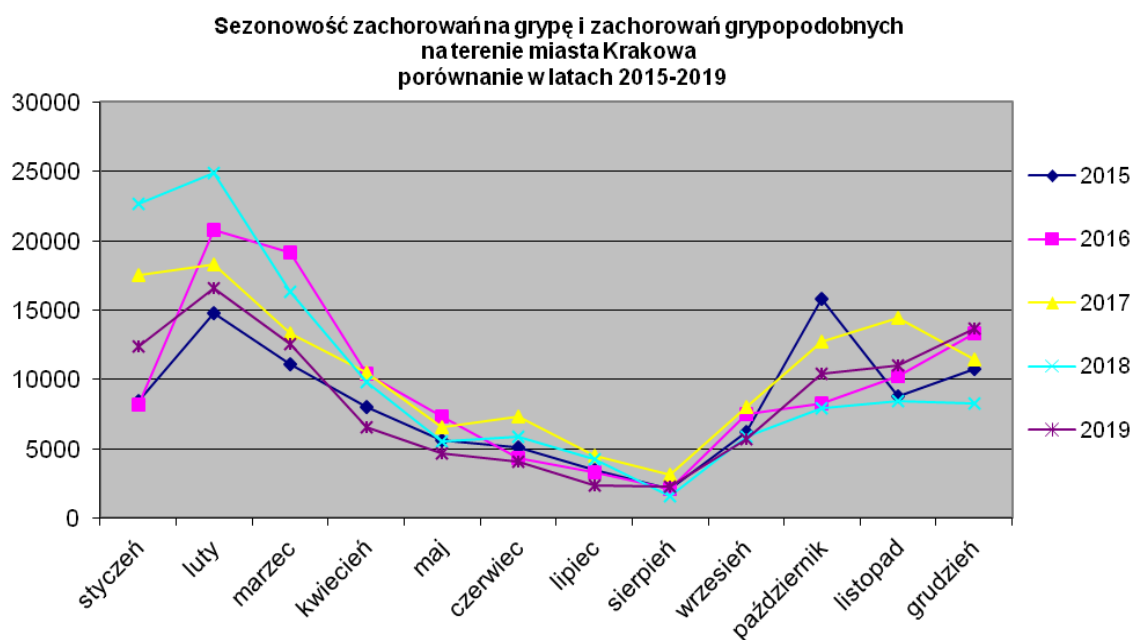
W 2019 roku zarejestrowano 3274 zachorowania na ospę wietrzną, w tym 4 osoby były hospitalizowane, co stanowi znaczny wzrost w porównaniu z rokiem 2018 (2387 przypadków). W analizowanym roku odnotowano również istotny wzrost zachorowań na odrę, z 4 przypadków w 2018 roku, do 113 przypadków w roku 2019 (w tym 90 przypadków potwierdzonych badaniami serologicznymi surowicy krwi w kierunku obecności swoistych przeciwciał w klasie IgM). Wzrost zachorowań na odrę może wynikać ze wzrostu liczby zachorowań w całej Europie.

Liczba zachorowań na świnkę, różyczkę i szkarlatynę w 2019 roku była na porównywalnym poziomie do 2018 roku.



Grypa oraz zachorowania grypopodobne

W 2019 roku nastąpił spadek liczby zachorowań na grypę i zachorowań grypopodobnych w porównaniu do 2018 roku. Najwięcej zachorowań odnotowano w miesiącach styczeń, luty, marzec 2019 roku, co wskazuje na sezonowy charakter zachorowań na grypę.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

W 2019 roku na terenie miasta Krakowa zarejestrowano ogółem 102 171 przypadków podejrzeń i zachorowań na grypę oraz zachorowań grypopodobnych, w tym 43 855 wśród dzieci do lat 14. Hospitalizowano 482 osoby. Ponadto w 2019 roku potwierdzono badaniami laboratoryjnymi 264 przypadki grypy. Zarejestrowano cztery zgony spowodowane wirusem grypy A/H1N1/pdm09.



W ramach wzmoczonego nadzoru nad grypą i w celu wczesnego wykrycia nowych rodzajów wirusów grypy oraz rozpoznania zagrożenia epidemicznego tą chorobą prowadzony jest wirusologiczny nadzór nad grypą przez Europejską Sieć Nadzoru nad Grypą (EISN), tj. Program SENTINEL. Polega on na rejestracji zachorowań na grypę /zachorowań grypopodobnych oraz

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

pobieraniu prób do badań wirusologicznych od osób chorych, celem potwierdzenia obecności wirusów grypy. Program SENTINEL umożliwia także śledzenie skuteczności preparatów szczepionkowych stosowanych do uodpornienia populacji. Nadzór ten prowadzony jest cotygodniowo przez cały rok.

W roku 2019 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie kontynuował realizację programu nadzoru epidemiologiczno-wirusologicznego nad gripą SENTINEL, w którym brały udział cztery podmioty lecznicze z terenu miasta Krakowa, które wyraziły zgodę na uczestnictwo w powyższym programie.

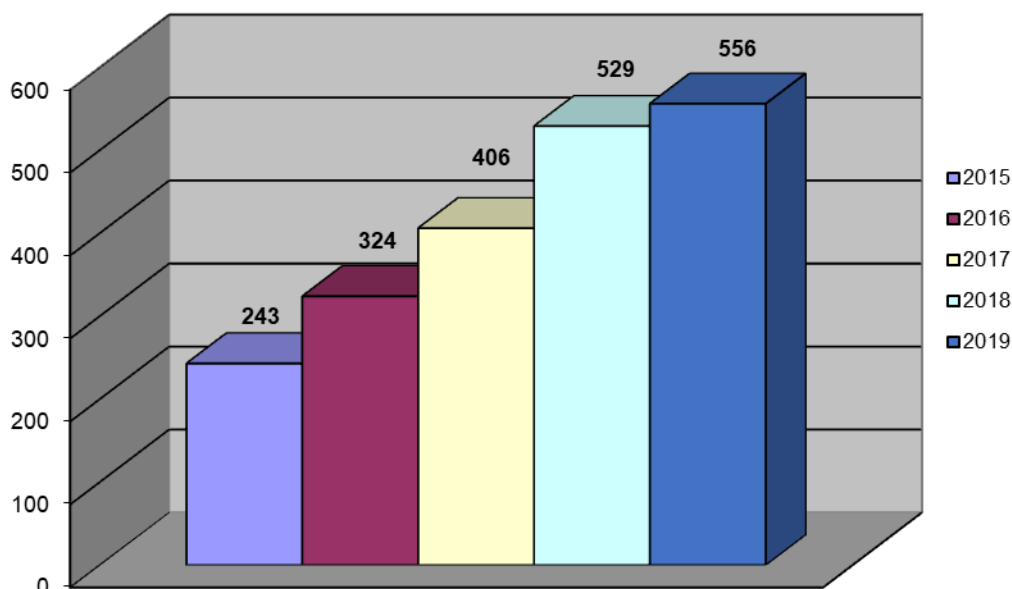
Przychodnie, które uczestniczyły w Programie SENTINEL:

- Scanmed Multimedis S.A. w Krakowie, ul. Armii Krajowej 5,
- NZOZ „Wójtowska – Lekarze Rodzinni” w Krakowie, ul. Wójtowska 3,
- Centrum Medyczne UJASTEK w Krakowie, ul. Ujastek 3,
- NZOZ Ugorek sp. z o.o., ul. Ułanów 29.

Borelioza

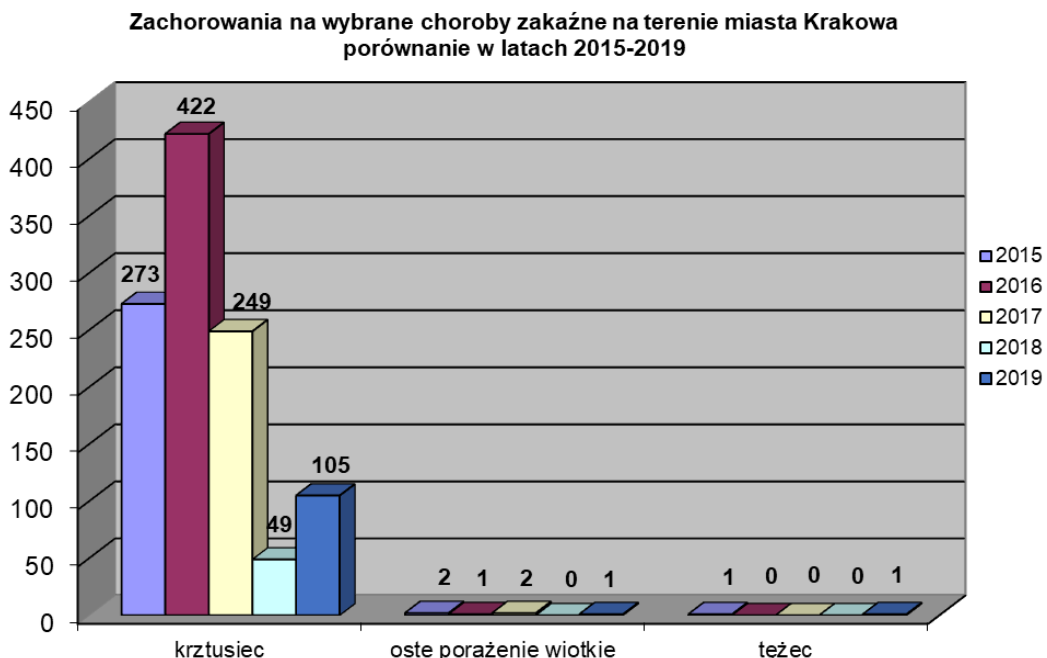
W 2019 roku odnotowano 556 zachorowań na boreliozę, w tym hospitalizowano 7 osób. Ciągły wzrost zachorowań na boreliozę obserwowany od 2015 roku jest prawdopodobnie wynikiem większej aktywności kleszczy związanej z coraz wyższymi temperaturami powietrza (łagodne zimy), a także edukacji społeczeństwa w zakresie chorób zakaźnych przenoszonych przez kleszcze i coraz większą dostępnością do badań diagnostycznych.

**Zachorowania na boreliozę na terenie miasta Krakowa
porównanie w latach 2015-2019**



Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Pozostałe choroby zakaźne**

W roku 2019 odnotowano wzrost liczby zachorowań na krztusiec w porównaniu do roku ubiegłego (105 przypadków krztusca w 2019 r. vs. 49 przypadków krztusca w roku 2018 r.). Niemniej jednak od kilku lat obserwuje się spadek liczby zachorowań na krztusiec wśród populacji miasta Krakowa.



Ponadto w 2019 roku odnotowano po jednym zgłoszeniu zachorowania na ostre porażenie wiotkie oraz na tężec.

Zakaźne zatrucia pokarmowe i zakażenia jelitowe

W 2019 roku z terenu miasta Krakowa zgłoszono 2942 przypadki zatruc pokarmowych oraz zakażeń jelitowych i odnotowano wzrost o 258 zachorowań w stosunku do roku 2018, w którym zarejestrowano 2684 przypadków. W 2019 roku hospitalizowano 898 osób, co stanowi 31 % ogółu ww. zachorowań.

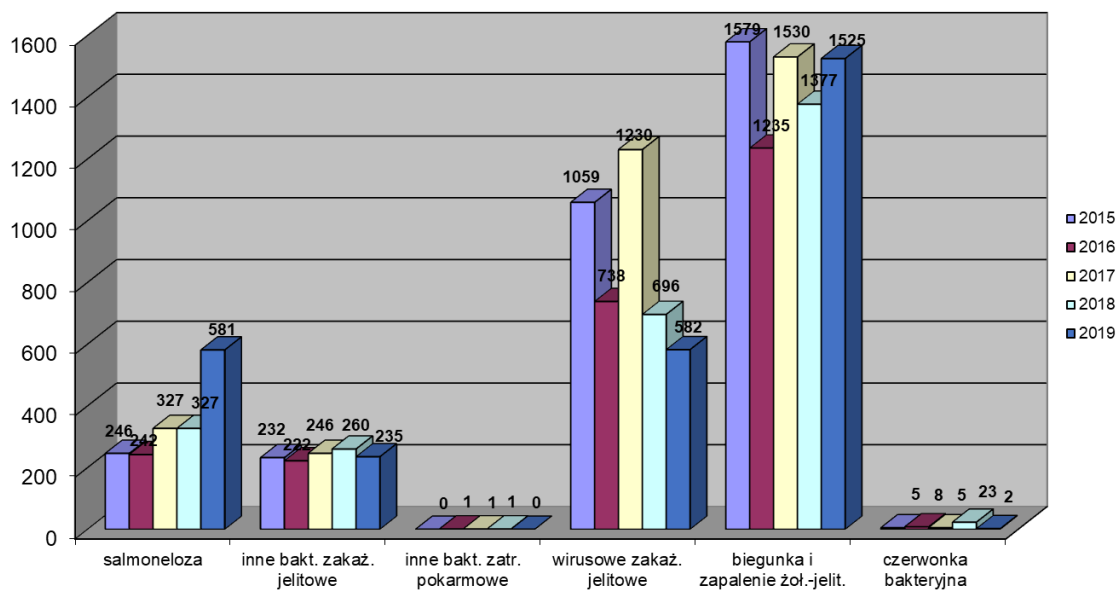
Największy wzrost zachorowań wystąpił w przypadku salmoneloz, tj. o 258 przypadków w stosunku do 2018 roku (327 przypadków w 2018 roku do 581 zachorowań w 2019 roku). W 2019 roku odnotowano spadek liczby zachorowań na czerwonkę bakteryjną (z 23 przypadków w 2018 roku do 2 w 2019 roku) oraz giardiozę (z 24 przypadków w 2018 roku do 17 w 2019 roku).

W grupie wirusowych zakażeń jelitowych w 2019 roku tak jak w roku ubiegłym, dominowały zakażenia wywołane przez rotawirusy, tj. 336 zachorowań oraz norowirusy, tj. 176 zachorowań. Łącznie zachorowania wywołane przez rotawirusy i norowirusy stanowiły 88% wszystkich przypadków wirusowych zakażeń jelitowych.

Pozostałe przypadki zatruc pokarmowych i zakażeń jelitowych w 2019 roku kształtowały się na porównywalnym poziomie jak w 2018 roku.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Zachorowania na bakteryjne i wirusowe zakażenia i zatrucia pokarmowe na terenie miasta Krakowa porównanie w latach 2015-2019

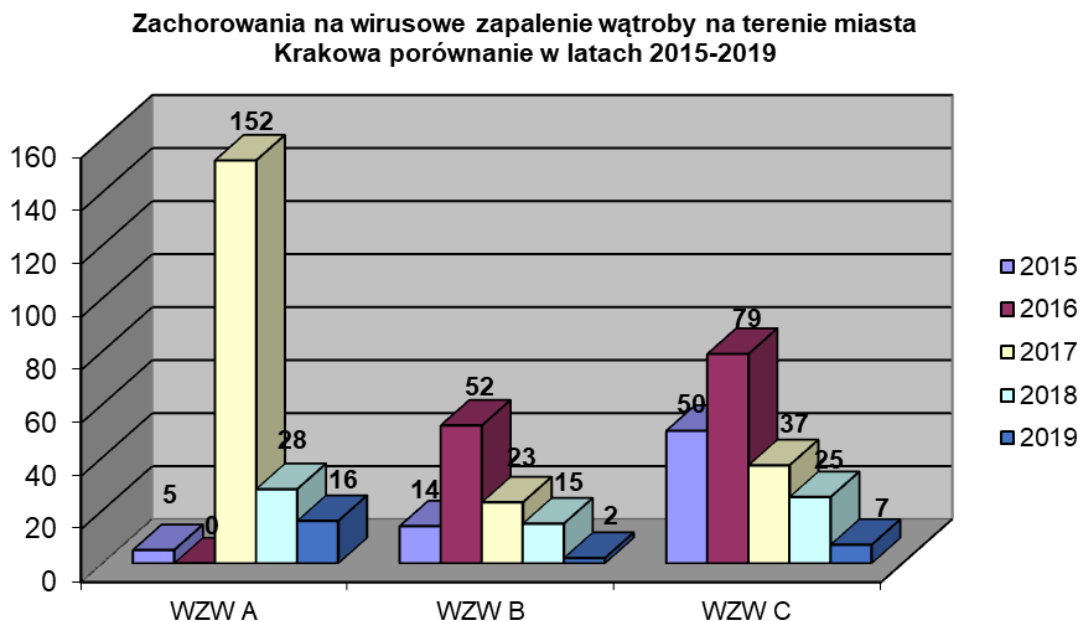


W 2019 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie zgłoszono 16 ognisk zakażeń przewodu pokarmowego, w tym 4 ogniska, które wystąpiły w mieszkaniach prywatnych, 7 ognisk miało miejsce w szpitalach, 4 w placówkach oświatowych (w tym nadzorem epidemiologicznym objęto 34 przedszkola i żłobki) oraz jedno w zakładzie pracy.

Wśród czynników będących przyczyną wystąpienia ww. ognisk dominowały zakażenia wywołane przez pałeczki z rodzaju *Salmonella* (8 ognisk).

W ogniskach zakażeń przewodu pokarmowego stwierdzono następujące czynniki etiologiczne:

- *Salmonella Enteritidis* - 8 ognisk,
- norowirusy - 5 ognisk,
- *Clostridium difficile* - 3 ogniska.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Wirusowe zapalenia wątroby**

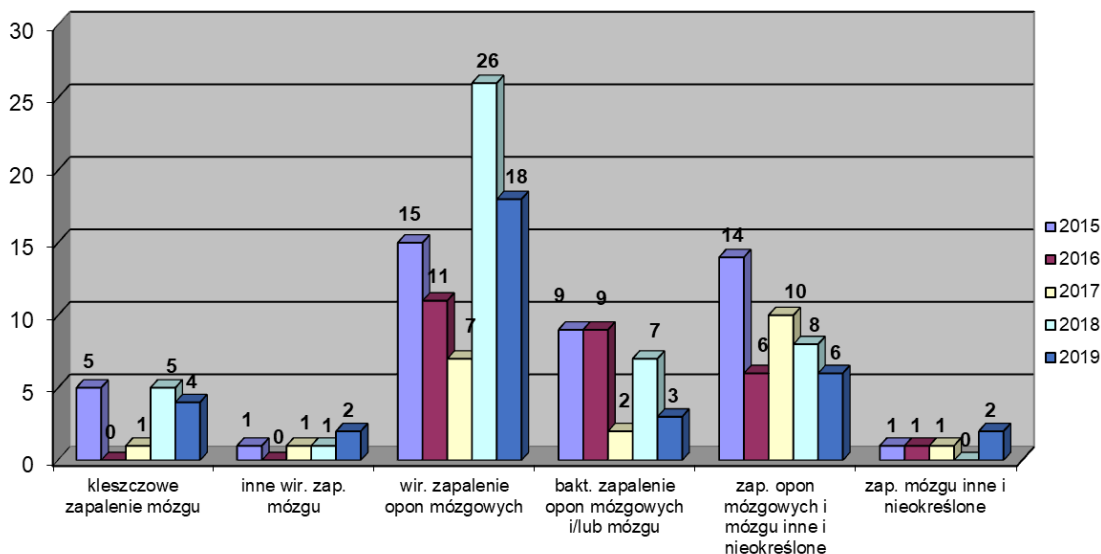
W 2019 roku zarejestrowano ogółem 26 przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby, w tym:

- 16 przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A, w tym 9 hospitalizacji,
- 2 przypadki zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu B, w tym 0 hospitalizacji,
- 7 przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu C, w tym 0 hospitalizacji,
- 1 przypadek innych i nieokreślonych wirusowych zapaleń wątroby, w tym 1 hospitalizacja.

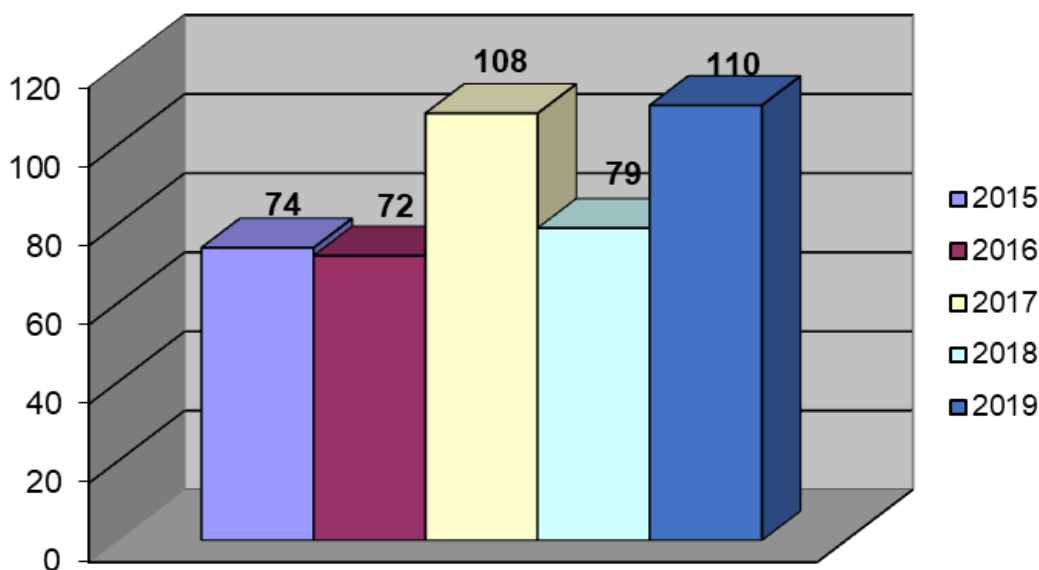
Ogólna liczba wszystkich zgłoszonych przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby jest o 62% niższa niż w 2019 r. Największy spadek zanotowano w przypadku wirusowego zapalenia wątroby typu C, z 25 przypadków w 2018 r. do 7 przypadków w 2019 r.

Neuroinfekcje

Liczba zarejestrowanych w 2019 roku zachorowań na neuroinfekcje (zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu) wyniosła 35 przypadków, co stanowi spadek o 26% w porównaniu z rokiem 2018). Wszyscy ww. chorzy byli hospitalizowani.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Neuroinfekcje na terenie miasta Krakowa
porównanie w latach 2015-2019**

W 2019 roku zarejestrowano ogółem 2 przypadki zachorowań na inwazyjną chorobę meningokokową (IChM), wszyscy chorzy byli hospitalizowani, jeden pacjent zmarł. W obu przypadkach zachorowanie wystąpiło jako posocznica meningokokowa, z czego w jednym przypadku wystąpiło dodatkowo zapalenie opon mózgowych. W jednym przypadku czynnikiem etiologicznym były bakterie *Neisseria meningitidis* grupy W, natomiast w drugim przypadku nie ustalono serogrupy. Chemioprophylaktyką objęto łącznie 57 osób z kontaktu z chorymi, w tym 23 osoby dorosłe i 34 dzieci.

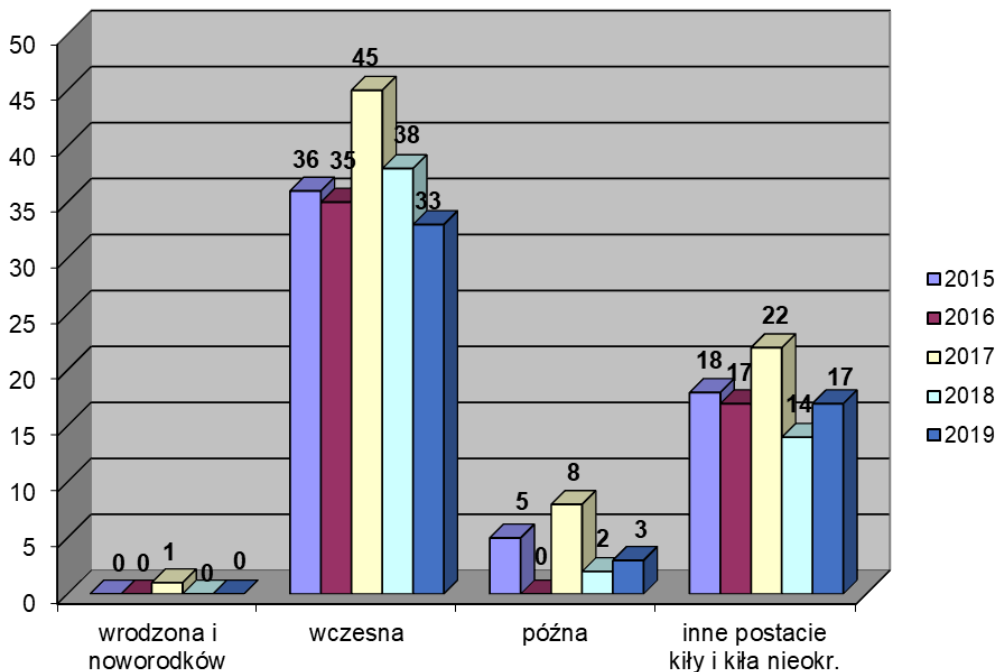
Zakażenia HIV**Nowo wykryte zakażenia HIV na terenie miasta Krakowa
porównanie w latach 2015-2019**

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Na terenie miasta Krakowa w 2019 roku odnotowano wzrost nowo wykrytych zakażeń HIV o 31 przypadków, żadna z osób nie była hospitalizowana z tego powodu. Nie stwierdzono zachorowań na AIDS. Wzrost liczby zgłoszeń nowych zakażeń HIV spowodowany jest zwiększonym dostępem do diagnostyki tych zakażeń.

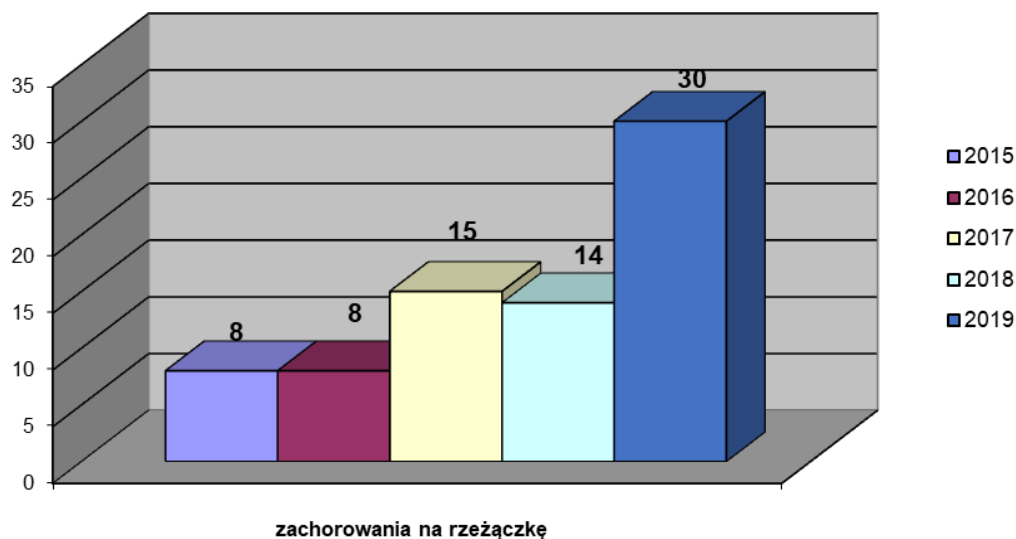
Choroby przenoszone drogą płciową

**Liczba zachorowań na kiłę na terenie miasta Krakowa
porównanie w latach 2015-2019**



W 2019 roku zaobserwowano porównywalną do 2018 roku liczbę zachorowań na kiłę. Ogółem odnotowano 53 zachorowania na kiłę, w tym 38 przypadków dotyczyło kiły wczesnej, 3 przypadki kiły późnej, 17 przypadków innej postaci kiły i kiły nieokreślonej. Nie stwierdzono żadnych przypadków kiły wrodzonej i noworodków. Ponadto odnotowano ponad dwukrotny wzrost zachorowań na rzeżączkę, tj. z 14 przypadków w 2018 roku do 30 w 2019 roku. Zwiększona liczba przypadków rzeżączki może mieć związek z poprawą dostępności do wysokospecjalistycznej diagnostyki laboratoryjnej.

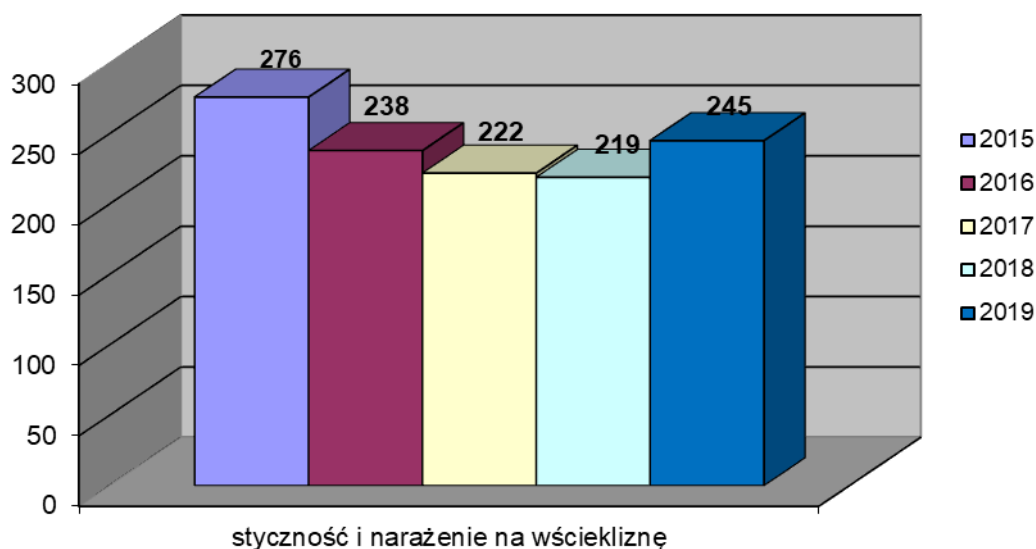
Liczba zachorowań na rzeżączkę na terenie miasta Krakowa porównanie w latach 2015-2019



Narażenie na wściekliznę

W 2019 roku liczba osób zakwalifikowanych do szczepień przeciwko wściekliznie na terenie miasta Krakowa wzrosła do 245 osób z 219 w 2018 roku, w tym 9 osób dodatkowo zabezpieczono podaniem surowicy przeciwko wściekliznie.

Styczność i narażenie na wściekliznę na terenie miasta Krakowa porównanie w latach 2015-2019



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny Krakowie w ramach prowadzonego nadzoru epidemiologicznego dot. osób pokąsanych lub mających kontakt ze zwierzętami nieznanymi lub podejrzanymi o wściekliznę współpracował z Powiatowym Inspektorem Weterynarii w Krakowie, celem przeprowadzenia w 5 przypadkach obserwacji psów z powodu pokąsania osób. W związku z nadzorem nad narażeniem na wściekliznę Państwowy Powiatowy Inspektor

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

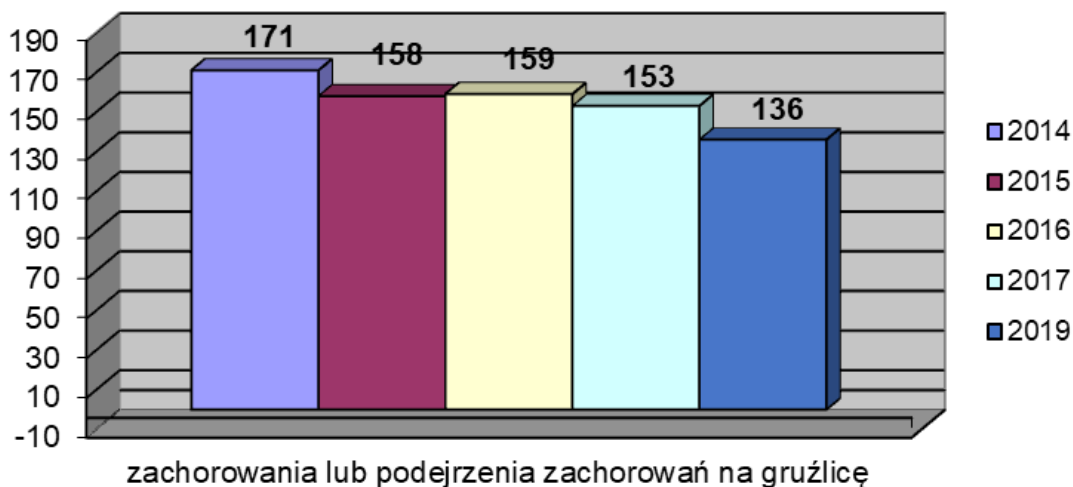
Sanitarny w Krakowie otrzymuje na bieżąco informacje dotyczące akcji szczepienia przeciwko wściekliźnie lisów wolno żyjących na terenie województwa małopolskiego.

Gruźlica

W 2019 roku zarejestrowano 136 przypadków podejrzeń i zachorowań na gruźlicę na terenie miasta Krakowa tj. o 17 mniej niż w poprzednim roku (153 podejrzeń i zachorowań na gruźlicę w 2018 roku). Prowadzono dochodzenia epidemiologiczne w związku z wystąpieniem zachorowań na gruźlicę, dokonywano oceny ryzyka i w zależności od rangi kontaktu ustalano osoby narażone na zachorowanie w ramach tzw. I, II, III kręgu.

W 2019 roku na terenie miasta Krakowa przeprowadzono 136 wywiadów epidemiologicznych z osobami chorymi lub podejrzanymi o zachorowanie na gruźlicę. Nadzorem epidemiologicznym objęto 273 osoby z kontaktu z chorym na gruźlicę ze środowiska domowego oraz z kontaktu z chorym na gruźlicę ze środowiska pracy i nauki (37 wywiadów epidemiologicznych z osobami ze środowiska domowego i 236 z osobami z zakładów pracy i nauki). W związku ze sprawowanym nadzorem epidemiologicznym nad osobami chorymi na gruźlicę na terenie miasta Krakowa w 2019 roku wydano 1 decyzję nakazującą obowiązkową hospitalizację chorego na gruźlicę.

Liczba zarejestrowanych zachorowań lub podejrzeń zachorowań na gruźlicę na terenie miasta Krakowa porównanie w latach 2015-2019



W wyniku analizy danych uzyskanych podczas dochodzeń epidemiologicznych stwierdzono, że ryzyko zachorowania na gruźlicę wzrasta wraz z wiekiem (najwięcej zachorowań wystąpiło w grupach wiekowych: 45-64 lat oraz powyżej 65 lat) i dotyczy osób obciążonych innymi schorzeniami. Na gruźlicę częściej zapadają mężczyźni niż kobiety.

Nadzór nad ogniskami epidemicznymi zakażeń w szpitalach usytuowanych na terenie miasta Krakowa

W 2019 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie zgłoszono podejrzenie wystąpienia 31 ognisk epidemicznych w 10 szpitalach zlokalizowanych na terenie miasta Krakowa, w tym w 2 będących pod nadzorem Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (MPWIS), tj.:

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- I. 2 ogniska wystąpiły w Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym w Krakowie, ul. Wielicka 265, w tym:
- 1 ognisko w Oddziale Onkologii i Hematologii, czynnikiem etiologicznym były wirusy grypy typu A - zakażonych 3 pacjentów i 3 osoby z personelu,
 - 1 ognisko w Oddziale Patologii i Intensywnej Terapii Noworodka, drobnoustrojem chorobotwórczym były bakterie *Acinetobacter baumannii* - zakażonych 2 pacjentów.
- II. 1 ognisko wystąpiło w Szpitalu im. Stefana Żeromskiego w Krakowie, os. Na Skarpie 66, w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii, czynnikiem etiologicznym były pałeczki *Klebsiella pneumoniae* KPC - zakażonych 2 pacjentów, w tym 2 zgony z powodu zakażenia, 10 pacjentów z kolonizacją - nadzór nad ogniskiem był prowadzony przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, pod którego nadzorem znajduje się ww. szpital.
- III. 4 ogniska miały miejsce w Szpitalu Miejskim Specjalistycznym im. Gabriela Narutowicza w Krakowie, ul. Prądnicka 35/37, nadzór nad ogniskami prowadzili przedstawiciele Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, gdyż szpital jest pod nadzorem MPWIS; w tym:
- 2 ogniska zakażeń w Oddziale Chorób Wewnętrznych i Endokrynologii, w obu przypadkach czynnikiem etiologicznym były bakterie *Clostridium difficile*, w pierwszym ognisku zakażonych 7 pacjentów, w tym 1 zgon nie związany z ogniskiem, w drugim zakażonych 4 pacjentów,
 - 1 ognisko w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii I i II, czynnikiem chorobotwórczym były bakterie *Acinetobacter baumannii* - zakażonych 7 pacjentów,
 - 1 ognisko w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii I, czynnikiem etiologicznym były bakterie *Enterococcus faecium* VRE zakażonych 6 pacjentów w tym 4 zgony nie z powodu zakażenia, 14 pacjentów z kolonizacją.
- IV. 2 ogniska wystąpiły w Szpitalu Klinicznym im. dr. Józefa Babińskiego SPZOZ w Krakowie, ul. J. Babińskiego 29, w tym:
- 1 ognisko w Oddziale Psychogeriatrycznym I, drobnoustrojem chorobotwórczym były norowirusy - zakażonych 10 pacjentów i 1 osoba z personelu,
 - 1 ognisko w Oddziale Psychiatrycznym I, czynnikiem etiologicznym były norowirusy - zakażonych 14 pacjentów i 2 osoby z personelu.
- V. 1 ognisko miało miejsce w Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpitalu Położniczo-Ginekologicznym "Ujastek", ul. Ujastek 3 w Krakowie, w Oddziale Neonatologii - Intensywnej Terapii i Patologii Noworodka, czynnikiem etiologicznym były bakterie *Clostridium difficile* - zakażonych 2 pacjentów.
- VI. 1 ognisko miało miejsce w Scanmed s.a., Szpitalu św. Rafała, ul. Adama Bochenka 12, w Krakowie, w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii, czynnikiem etiologicznym były bakterie *Acinetobacter baumannii* complex - zakażonych 4 pacjentów, w tym wystąpiły 2 zgony nie związane z zakażeniem.
- VII. 4 ogniska miały miejsce w Krakowskim Szpitalu Specjalistycznym im. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, w tym:
- 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Chirurgii Serca, Naczyń i Transplantologii, czynnikiem etiologicznym były bakterie *Acinetobacter baumannii* XDR, MBL- zakażonych 5 pacjentów,

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- 1 ognisko w Oddziale Chorób Infekcyjnych Dzieci i Hepatologii Dziecięcej, czynnikiem chorobotwórczym były norowirusy - zakażonych 7 pacjentów,
 - 1 ognisko w Oddziale Szybkiej Diagnostyki, drobnoustrojem chorobotwórczym były wirusy grypy typu A/H1N1 – zakażonych 6 pacjentów i 8 osób z personelu,
 - 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Chirurgii Serca, Naczyń i Transplantologii, Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii, czynnikiem etiologicznym były pałeczki *Klebsiella pneumoniae* ESBL – zakażonych 14 pacjentów, w tym 3 zgony nie związane z zakażeniem.
- VIII.** 1 ognisko wystąpiło w Szpitalu Specjalistycznym im. J. Dietla, ul. Skarbowa 4, w Krakowie, w II Oddziale Chorób Wewnętrznych i Gastroenterologii, czynnikiem chorobotwórczym były bakterie *Clostridium difficile* wytwarzające toksyny A i B – zakażonych 3 pacjentów, w tym 1 zgon nie związany z zakażeniem.
- IX.** 1 ognisko wystąpiło w Wojewódzkim Specjalistycznym Szpitalu Dziecięcym im. św. Ludwika, ul. Strzelecka 2, w Krakowie, w Oddziale Pediatrycznym Dzieci Starszych z Pododdziałem Alergologii, Pododdziale Gastroenterologicznym, drobnoustrojem chorobotwórczym były rotawirusy – zakażonych 2 pacjentów.
- X.** 11 ognisk miało miejsce w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpitalu Uniwersyteckim w Krakowie, ul. Kopernika 36, w tym:
- 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Nefrologii, Oddziale Chorych Dializowanych, czynnikiem etiologicznym były wirusy grypy typu A/H1N1 – zakażonych 9 pacjentów,
 - 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Neonatologii - Oddziale Patologii Noworodka, czynnikiem etiologicznym były wirusy grypy typu A/H1N1 – zakażonych 3 pacjentów, w tym 1 zgon nie związany z zakażeniem
 - 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Psychiatrii Dorosłych, Dzieci i Młodzieży, Oddziale Klinicznym Psychiatrii Dorosłych, czynnikiem chorobotwórczym były wirusy grypy typu A/H1N1 – zakażonych 5 pacjentów,
 - 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Położnictwa i Perinatologii - Oddziale Patologii Ciąży, drobnoustrojem chorobotwórczym były wirusy grypy typu A/H1N1 – zakażonych 2 pacjentów,
 - 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Chorób Wewnętrznych, Oddziale Chorób Wewnętrznych i Geriatrii, drobnoustrojem chorobotwórczym były wirusy grypy typu A, zakażonych 2 pacjentów,
 - 3 ogniska w Oddziale Klinicznym Hematologii, Oddziale Hematologii, czynnikiem etiologicznym w pierwszym ognisku były wirusy grypy typu A/H1N1 – zakażonych 3 pacjentów, w drugim ognisku drobnoustrojem chorobotwórczym były bakterie *Acinetobacter baumannii* - zakażonych 2 pacjentów, 1 pacjent z kolonizacją, w trzecim ognisku czynnikiem etiologicznym był wirus paragrypy typu 3 - zakażonych 2 pacjentów, 1 pacjent z kolonizacją,
 - 2 ogniska w Oddziale Klinicznym Neonatologii - Oddziale Intensywnej Terapii Noworodka B, w pierwszym przypadku czynnikiem etiologicznym były wirusy grypy typu A/H1N1- zakażonych 3 pacjentów, w drugim ognisku drobnoustrojem chorobotwórczym był syncytialny wirus oddechowy (RSV) – zakażonych 3 pacjentów,

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- 1 ognisko w Oddziale Klinicznym Chirurgii Ogólnej, Ortopedii i Obrażeń Wielonarządowych – CUMRIK, czynnikiem etiologicznym były bakterie *Clostridium difficile* wytwarzające toksyny A i B – zakażonych 4 pacjentów.

Dodatkowo w 2019 roku zgłoszono 1 transmisję kolonizacji *Klebsiella pneumoniae* OXA-48 z Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej, Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie, Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii. Zakażony był 1 pacjent, u 5 wystąpiła kolonizacja, wystąpiły 2 zgony nie związane z zakażeniem.

Ponadto w 2019 roku z 32 zgłoszonych do tut. Organu Inspekcji Sanitarnej podejrzeń ognisk epidemicznych, w wyniku przeprowadzonych czynności wyjaśniających odwołane zostały 2 ogniska epidemiczne z powodu nie spełnienia kryteriów ogniska zakażenia szpitalnego.

Nadzór nad zgłaszalnością chorób zakaźnych

W 2019 roku w ramach nadzoru nad prawidłową zgłaszalnością chorób zakaźnych przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie, podobnie jak w roku ubiegłym, przeprowadzili 31 doraźnych kontroli tematycznych w podmiotach leczniczych w związku z rozbieżnościami w zakresie wykazanych do NFZ chorób zakaźnych, które nie zostały zgłoszone przez lekarzy do tut. organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

IV. Działania związane z zagrożeniem atakiem bioterrorystycznym

W ramach zabezpieczenia przed bioterroryzmem przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie prowadzą działania interwencyjne w przypadkach zgłoszenia niezidentyfikowanych potencjalnie niebezpiecznych przesyłek (PNP). Akcje prowadzone są wspólnie z przedstawicielami Państwowej Straży Pożarnej, Policji oraz Państwowego Inspektora Sanitarnego MSWiA na obszarze województwa małopolskiego. Na terenie miasta Krakowa w roku 2019 nie zgłoszono zdarzeń dot. niezidentyfikowanych potencjalnie niebezpiecznych przesyłek.

V. Analiza wykonania szczepień ochronnych.

Ocena wykonawstwa szczepień ochronnych w punktach szczepień w mieście Krakowie w 2019 roku.

Realizacja szczepień ochronnych na terenie miasta Krakowa została przeprowadzana zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych obowiązującym w 2019 roku. Program Szczepień Ochronnych ogłasza Główny Inspektor Sanitarny na dany rok w formie komunikatu w Dzienniku Urzędowym Ministra właściwego ds. Zdrowia. Szczepienia ochronne okazały się najskuteczniejszym jak dotąd narzędziem zwalczania chorób zakaźnych. Głównym celem jest ograniczenie ryzyka zachorowania, uzyskanie wysokiego stopnia uodpornienia przeciw chorobom zakaźnym oraz zmniejszenie ryzyka epidemicznego szerzenia się chorób. Poziom zaszczepienia populacji wpływa na ograniczenie zachorowań mieszkańców Krakowa na choroby zakaźne ujęte w Programie Szczepień Ochronnych obowiązującym na terenie Polski. Następstwem prowadzonych na szeroką skalę szczepień ochronnych jest ograniczenie występowania groźnych chorób zakaźnych, a w przypadku niektórych chorób ich eradykacja. Obowiązkowym szczepieniem ochronnym, zgodnie z kalendarzem szczepień ochronnych, podlegają dzieci i młodzież do 19 r.ż. oraz osoby szczególnie narażone w środowisku pracy (np. studenci medycyny, pracownicy służby zdrowia). Szczepienia są wykonywane bezpłatnie w punktach szczepień podstawowej opieki zdrowotnej.

Obowiązek zaszczepienia dzieci spoczywa na rodzicach. Niezaszczepienie dziecka zdrowego (bez przeciwwskazań do szczepień) jest zaniedbaniem rodzica i naraża dziecko na zachorowanie i ewentualne powikłania wynikające z zachorowania na chorobę zakaźną.

Odpowiedni poziom zaszczepienia populacji wpływa na ograniczenie zachorowań wśród populacji osób zamieszkałych na terenie Krakowa na choroby zakaźne ujęte w Programie Szczepień Ochronnych obowiązującym na terenie Polski.

Analizując dane dotyczące stanu uodpornienia dzieci i młodzieży należy stwierdzić, że liczba zaszczepionych dzieci i młodzieży w roku 2019 wyniosła 90 028 osób co stanowi 98% stanu zaszczepienia (średnia suma procentowego uodpornienia roczników od 2 do 20 roku życia podzielona przez 19 roczników). Uodpornienie dzieci w pierwszym roku wyniosło 46,4% (dzieci te uzyskują pełne uodpornienie w kolejnych latach).

Nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych oraz dokumentacją szczepień

Na terenie Krakowa w 2019 roku funkcjonowały 233 punkty szczepień będące pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie, w tym 212 w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej oraz 21 w szpitalach realizujących szczepienia ochronne.

Dokumentacja szczepień w podmiotach leczniczych, nadzorowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie prowadzona była na bieżąco i w sposób prawidłowy. Karty uodpornienia były wypełniane w sposób właściwy i czytelny. Placówki realizujące szczepienia ochronne prowadzą sprawozdawczość w tym zakresie i przekazują dane do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie.

W roku 2019 wykonano 119 zaplanowanych kontroli kompleksowych oraz 37 kontroli tematycznych dotyczących sprawdzenia stanu uodpornienia dzieci i młodzieży oraz przerwania łańcucha chłodniczego podczas przechowywania szczepionek. Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie prowadzili nadzór nad realizacją programu szczepień ochronnych w punktach szczepień, u dzieci, młodzieży i osób dorosłych.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Gospodarka preparatami szczepionkowymi**

Placówki realizujące szczepienia ochronne prowadzą systematycznie kontrolę gospodarki zużycia preparatów szczepionkowych otrzymywanych z Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie. Pracę nadzorowanych punktów szczepień można ocenić jako poprawną.

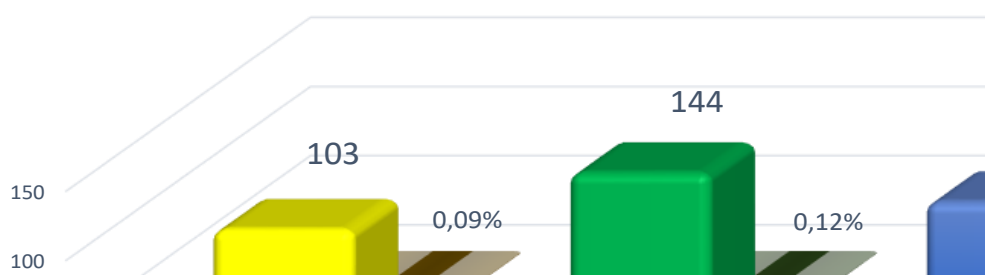
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w ramach prowadzonych działań w poradniach POZ realizujących szczepienia ochronne przeprowadził kontrole dot.:

- kwalifikacji personelu wykonującego szczepienia ochronne;
- zachowania łańcucha chłodniczego w nadzorowanych obiektach poprzez sprawdzenie środków technicznych i rozwiązań organizacyjnych służących utrzymaniu oraz monitorowaniu łańcucha chłodniczego przechowywanych szczepionek;
- prowadzenia rejestrów rozchodu i przychodu preparatów szczepionkowych, zużycia preparatów poprzez terminowe ich wykorzystanie oraz racjonalne zużycie preparatów wielodawkowych (BCG).

Niepożądane odczyny poszczepienne

Niepożądane odczyny poszczepienne (NOP) mogą wystąpić natychmiast po szczepieniu lub po kilku dniach, a nawet tygodniach od zaszczepienia. Kwalifikacja NOP dokonywana jest przez lekarza. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 21 grudnia 2010 r. w sprawie niepożądanych odczynów poszczepiennych oraz kryteriów ich rozpoznawania, prowadzony jest monitoring niepożądanych odczynów poszczepiennych. W 2019 roku na 117 490 podanych preparatów szczepionkowych zgłoszono 123 przypadki NOP co stanowiło 0,10%. Wśród zgłoszonych niepożądanych odczynów poszczepiennych 21 odczynów miało charakter poważny, 1 odczyn miał charakter ciężki. Pozostałe 101 odczynów poszczepiennych miało charakter łagodny. Stosowane do uodpornienia populacji preparaty szczepionkowe są bezpieczne i nie zagrażają zdrowiu osób szczepionych.

Na wykresie przedstawiono procentowy rozkład zgłoszonych niepożądanych odczynów poszczepiennych (NOP) w stosunku do liczby szczepień w latach 2017-2019.

Niepożądane Odczyny Poszczepienne

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Odczyn ciężki

- 1 odczyn po szczepionce przeciwko odrze, śwince i różyczce (MMR Vax Pro). Po podaniu ww. szczepionki u pacjenta wystąpiły zmiany skórne i krwotoczne oraz małopłytkowość.

Odczyny poważne

- 1 odczyn po szczepionce przeciwko tężcowi (Tetana),
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko gruźlicy (BCG) ,
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko rotawirusom - Rotarix
- 2 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis (Tetraxim) – serie szczepionki nie powtórzyły się
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko meningokokom - Nimenrix
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi -Tdap
- 4 odczyny po szczepionce przeciwko meningokokom grupy B - Bexsero – 2 serie szczepionki powtórzyły się i kolejne 2 serie szczepionki powtórzyły się
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi - Boostrix
- 1 odczyn po szczepionce błonicy, tężcowi, krztuścowi - DTP i przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* - Synflorix
- 1 odczyn po szczepionce błonicy, tężcowi, krztuścowi - DTP i przeciwko *Haemophilus influenzae* typu b - Act Hib
- 2 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b - Infanrix IPV Hib – serie szczepionki nie powtórzyły się
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b, wirusowemu zapaleniu wątroby typu B - Infanrix Hexa
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b, wirusowemu zapaleniu wątroby typu B - Infanrix Hexa i przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* - Synflorix
- 3 odczyny po szczepionce przeciwko żółtej febrze (Stamaril) - 2 serie szczepionki powtórzyły się

Po podaniu ww. szczepionek u pacjentów wystąpiły objawy, które zakwalifikowano jako NOP poważne m.in. ropień podskórny bez przetoki, epizod hypotoniczno-hyporeaktywny, zasłabnięcie bez utraty przytomności, drgawki niegorączkowe, reakcja alergiczna, powiększenie regionalnych węzłów chłonnych (pachowych), wysoka gorączka do 40°C., wymioty.

Odczyny łagodne

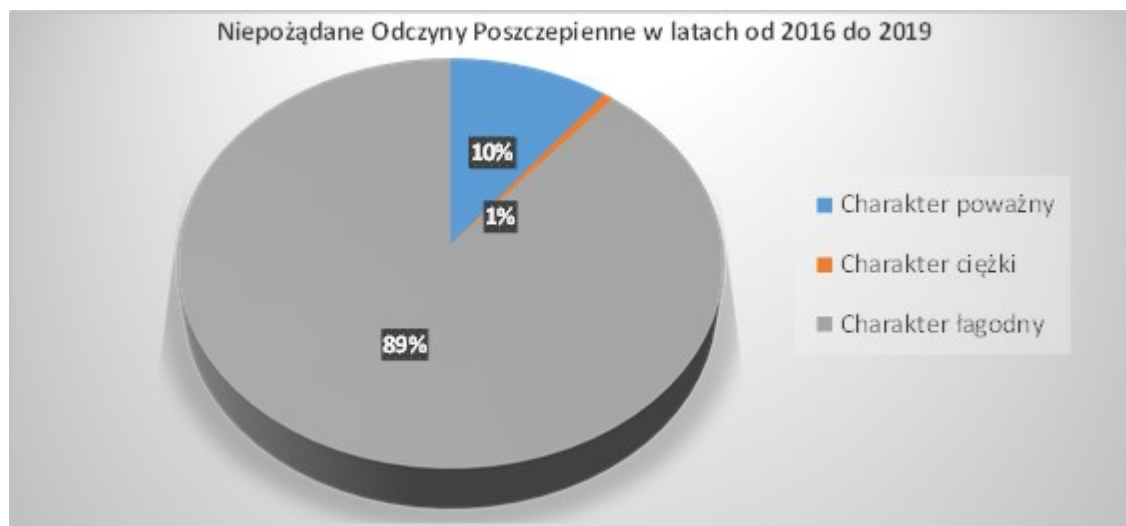
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko tężcowi (Tetana)
- 10 odczynów po szczepionce przeciwko meningokokom z grupy B (Bexsero) – serie szczepionek powtarzały się,
- 8 odczynów po szczepionce przeciwko gruźlicy (BCG) – serii szczepionek powtarzały się
- 3 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b, wirusowemu zapaleniu wątroby typu B (Hexacima) – serie szczepionki nie powtarzały się,
- 12 odczynów po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis (Tetraxim) – serie szczepionki powtarzały się,
- 9 odczynów po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b, wirusowemu zapaleniu wątroby typu B (Infanrix Hexa) – serie szczepionek powtarzały się

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- 2 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTP) oraz przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* - Synflorix
- 17 odczynów po szczepionce przeciwko odrze, śwince i różyczce (M-M-RVAXPRO) – serie szczepionek powtarzały się
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi (Boostrix) i poliomyelitis - IPV
- 3 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b (Infanrix-IPV-Hib) – serie szczepionki nie powtórzyły się,
- 1 odczyn po szczepionkach przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b (Infanrix-IPV-Hib) i przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* (Prevenar),
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b (Pentaxim)
- 2 odczyny po szczepionce przeciwko rotawirusom (Rotarix) – serie szczepionki nie powtórzyły się
- 4 odczyny po szczepionce przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* (Prevenar) - 2 serie szczepionki powtórzyły się
- 2 odczyny po szczepionce przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* (Synflorix) – serie szczepionki nie powtórzyły się
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko ospie wietrznej (Varilrix)
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko ospie wietrznej (Varilrix) i przeciwko odrze, śwince i różyczce – MMRVaxPro
- 3 odczyny po szczepionkach przeciwko odrze, śwince i różyczce (Priorix) – serie szczepionki nie powtórzyły się
- 2 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis i zakażeniom wywoływanym przez *Haemophilus influenzae* typu b (Infanrix i IPV) – 2 serie szczepionki powtórzyły się
- 4 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi i krztuścowi (DTP)- serie szczepionki nie powtórzyły się,
- 3 odczyny po szczepionce przeciwko poliomyelitis - IPV – 2 serie szczepionki powtórzyły się
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko grypie (Vaxigrip),
- 1 odczyn po szczepionce przeciwko żółtej febrze (Stamaril)
- 1 odczyn po szczepionkach przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, *Haemophilus influenzae* typu b, wirusowemu zapaleniu wątroby typu B (Infanrix Hexa) oraz przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* (Synflorix)
- 3 odczyny po szczepionce przeciwko grypie Influvac – serie szczepionki nie powtórzyły się.
- 2 odczyny po szczepionce przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi (Infanrix DTPa).
- 3 odczyny po szczepionce przeciwko kleszczowemu zapaleniu mózgu - FSME – serie szczepionki powtórzyły się.

Powyższym odczynom zwykle towarzyszyła gorączka, biegunka, nasilony odczyn w miejscu wstrzyknięcia oraz wysypka.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019



Powyższy wykres przedstawia klasyfikację sumy wszystkich niepożądanych odczynów poszczepiennych (NOP) w latach 2016 – 2019.

Działania informacyjne

W roku 2019 zorganizowano 4 narady szkoleniowe z przedstawicielami świadczeniodawców realizujących szczepienia ochronne z terenu Miasta Krakowa. Omówiono obowiązujący Program Szczepień Ochronnych, przypomniano o rocznikach obowiązkowych, omówiono gospodarkę i prawidłowy transport preparatów szczepionkowych, zasady sprawozdawczości, trudności związane z wykonawstwem szczepień oraz sprawy bieżące. Ponadto przypomniano również przepisy prawne obowiązujące świadczeniodawców w zakresie prowadzenia szczepień.

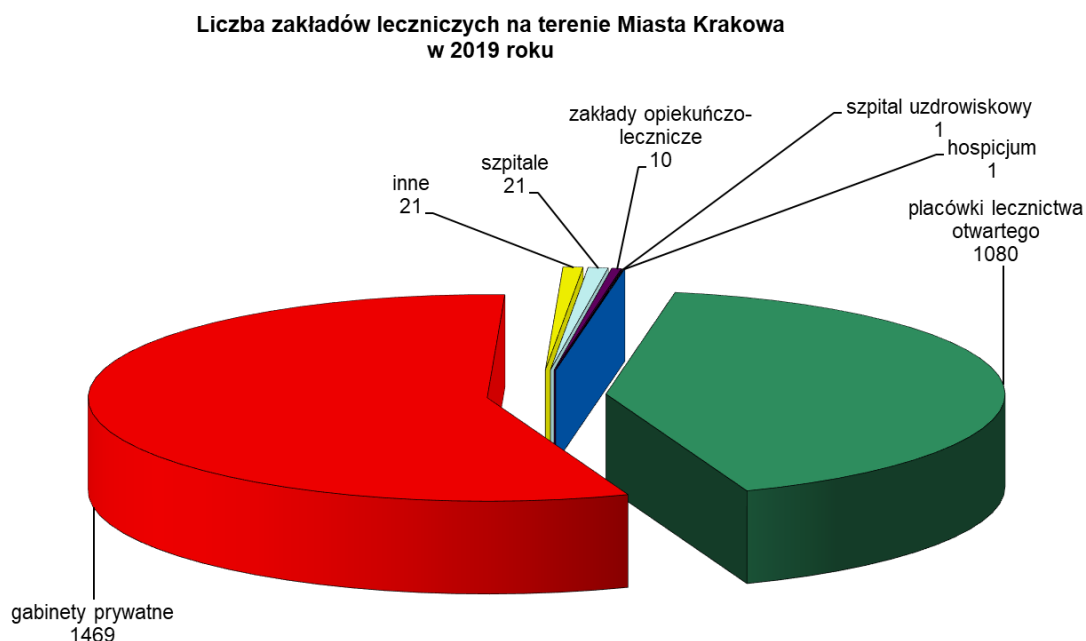
Postępowanie egzekucyjne

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie i Wojewoda Małopolski, zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz ustawą z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, w stosunku do rodziców, uchylających się od wypełnienia obowiązku szczepień dzieci prowadzi postępowanie administracyjne. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie po otrzymaniu listy osób uchylających się od szczepień ochronnych pisemnie informował rodziców / opiekunów dzieci o ustawowym obowiązku poddania się szczepieniom ochronnym oraz o konsekwencjach braku zaszczepienia. W roku 2019 wystosowano łącznie 354 pisma informujące jw., 140 upomnień oraz 8 tytułów wykonawczych do rodziców uchylających się od wykonania obowiązku szczepień ochronnych.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**VI. Ocena bezpieczeństwa sanitarnego przedsiębiorstw podmiotów leczniczych**

Na terenie miasta Krakowa w roku 2019 działalność lecznicza była prowadzona w następujących grupach obiektów:

- lecznictwo zamknięte – 33 obiekty: 22 szpitale, w tym 1 szpital uzdrowiskowy, 10 zakładów opiekuńczo-leczniczych, 1 hospicjum.
- Ponadto na terenie miasta Krakowa funkcjonują 2 szpitale, tj. Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie, ul. Prądnicka 35-37 i Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie, os. Na Skarpie 66 oraz 1 Zakład Opiekuńczo Leczniczy w Krakowie, ul. Wielicka 267, będące pod nadzorem Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego – ocena zawarta w załączniku nr 1;
- lecznictwo otwarte – 1080 obiektów;
- gabinety prywatne – 1469 obiektów;
- inne obiekty, w których działalność lecznicza nie jest wykonywana zarówno przez podmioty lecznicze, jak i w ramach praktyki zawodowej - 21 obiektów (do tej grupy zakwalifikowano m.in. centralną sterylizatornię, transport sanitarny).

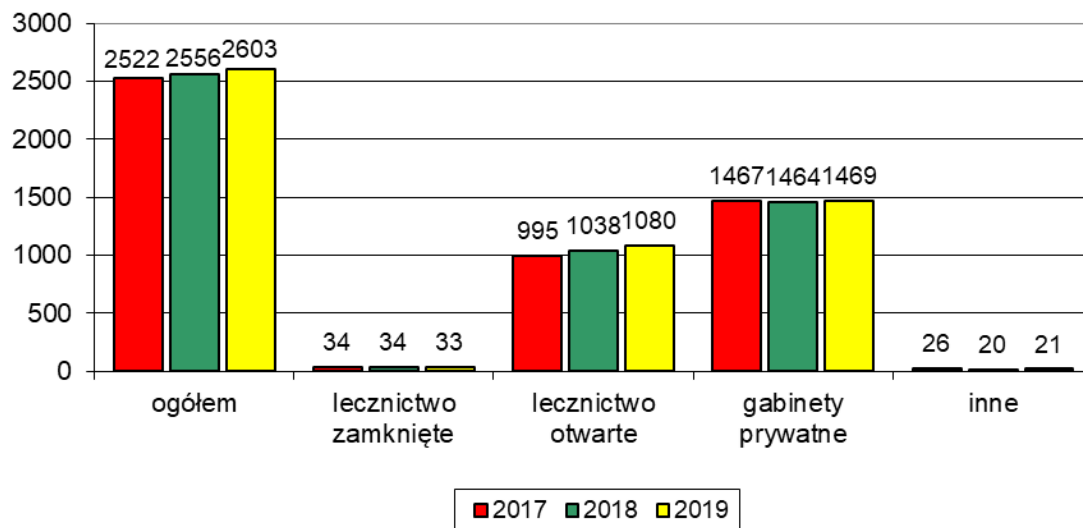


Zestawiając w okresie ostatnich trzech lat ogólną liczbę zakładów leczniczych zlokalizowanych na terenie miasta Krakowa stwierdza się, że w latach 2017-2018 liczba ta była na porównywalnym poziomie, natomiast w roku 2019 nieznacznie wzrosła w porównaniu do roku 2018. Analiza w ww. zakresie dokonana w rozbiciu na poszczególne grupy obiektów wykazuje, że liczba placówek w grupie podmiotów lecznictwa zamkniętego na przestrzeni ostatnich lat utrzymuje się na podobnym poziomie, natomiast w liczbie nadzorowanych placówek lecznictwa otwartego i w grupie gabinetów prywatnych nastąpił wzrost liczby obiektów odpowiednio

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

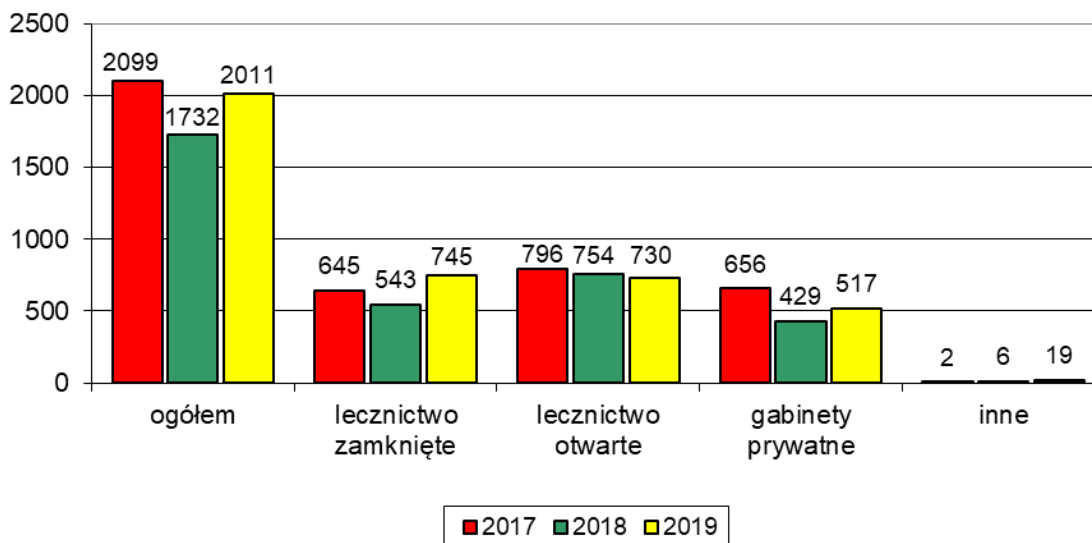
o 4,05% i o 0,34%. W grupie innych placówek co roku sukcesywnie następuje zmniejszenie ich liczby.

**Liczba zakładów leczniczych
w latach 2017 - 2019**



Ogółem w 2019 roku przeprowadzono 2011 kontroli sanitarnych (planowane i doraźne), tj.:

1. w placówkach lecznictwa zamkniętego (w tym kontrole w poradniach przyszpitalnych) – 745 (tj. 37,05% wszystkich kontroli);
2. w placówkach lecznictwa otwartego – 730 (tj. 36,30% wszystkich kontroli);
3. w gabinetach prywatnych – 517 (tj. 25,71% wszystkich kontroli);
4. w innych obiektach nie będących podmiotami leczniczymi – 19 (tj. 0,94% wszystkich kontroli).

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Liczba kontroli w zakładach leczniczych
w latach 2017-2019**

W wyniku sprawowanego nadzoru sanitarnego w 2019 roku przeprowadzono 2011 kontroli, z których 158 było kwestionowanych, co stanowi 7,86% wszystkich kontroli. Wydano 138 decyzji zarządzających, 178 decyzji płatniczych na kwotę 39 847 zł, 20 zaleceń pokontrolnych oraz 5 upomnień.

Lecznictwo zamknięte

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w 2019 roku znajdowały się 33 obiekty lecznictwa zamkniętego, w tym:

- 22 szpitale, w tym 1 szpital uzdrowiskowy;
- 10 zakładów opiekuńczo-leczniczych;
- 1 hospicjum.

W przedmiotowej grupie obiektów lecznictwa zamkniętego przeprowadzono 745 kontroli sanitarnych, w wyniku których skontrolowano 378 oddziałów i 312 poradni przyszpitalnych, 18 kontroli w zakresie systemu kontroli zakażeń szpitalnych, 26 kontroli zaplecza szpitala, 1 kontrolę szpitala uzdrowiskowego, 1 kontrolę hospicjum, 9 kontroli w Zakładach Opiekuńczo-Leczniczych. W czasie 49 kontroli stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-higieniczne, co stanowi 6,58% wszystkich przeprowadzonych kontroli. Wydano 49 decyzji zarządzających.

Uchybienia stwierdzone w czasie przeprowadzanych kontroli w placówkach lecznictwa zamkniętego w zakresie:**Stanu technicznego:**

- zniszczone eksploatacyjnie powierzchnie ścian, sufitów i podłóg, uszkodzenia stolarki drzwiowej, ubytki lakieru na kaloryferach, uszkodzenia armatury sanitarnej,
- zniszczone eksploatacyjnie wyposażenie medyczne i meblowe, a w szczególności wózki zabiegowe, łóżka, stoliki przyłóżkowe i szafy ubraniowe dla pacjentów,

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- brak połączenia ścian z podłogą w sposób umożliwiający ich mycie i dezynfekcję,
- brak umywalki do mycia rąk w gabinecie lekarskim z punktem poboru krwi i w pracowni badań endoskopowych,
- brak przeprowadzania przeglądu instalacji i urządzeń wentylacji mechanicznej oraz klimatyzacji lub ich przeprowadzanie rzadziej niż co 12 miesięcy,
- brak zapewnienia rezerwowego źródła zaopatrzenia szpitala w wodę,
- brak zapewnienia dostępu do łóżek z trzech stron, w tym z dwóch dłuższych w pokojach łóżkowych,
- brak zapewnienia odstępu między łózkami umożliwiającego swobodny dostęp do pacjentów,
- brak zapewnienia możliwości wyprowadzenia łóżek z pokoi łóżkowych.

Stanu sanitarno-higienicznego:

- brak zapewnienia dozownika z mydłem w płynie, dozownika ze środkiem dezynfekcyjnym do rąk, pojemnika z ręcznikami jednorazowego użycia i pojemnika na zużyte ręczniki przy umywalce do mycia rąk,
- brak lub niewłaściwe oznakowanie pojemników na roztwory użytkowe preparatów dezynfekcyjnych,
- brak zapewnienia szczelnie zamykanych pojemników do transportu endoskopów skażonych i zdezynfekowanych,
- brak dozownika ze środkiem dezynfekcyjnym w pomieszczeniu porządkowym,
- brak lub nieaktualne procedury sanitarno-higieniczne.

Nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami medycznymi:

- brak opracowanej szczegółowej procedury postępowania z odpadami medycznymi w zakresie selektywnego zbierania, transportu i wstępnego magazynowania odpadów medycznych wraz z instrukcją selektywnego zbierania odpadów medycznych w miejscu ich powstawania,
- brak lub nieprawidłowe oznakowanie pojemnika lub worka z odpadami,
- brak dozownika ze środkiem do dezynfekcji rąk, podajnika na czyste rękawiczki jednorazowe i/lub pojemnika na zużyte rękawiczki jednorazowe w sąsiedztwie przenośnego urządzenia chłodniczego do wstępnego magazynowania odpadów,
- brak środków transportu służących do transportowania odpadów medycznych z miejsca ich wytwarzania do miejsca ich czasowego magazynowania,
- brak bieżącej zimnej i ciepłej wody przy zlewie zainstalowanym w przedsionku stacjonarnego urządzenia chłodniczego oraz brak przy stacjonarnym urządzeniu chłodniczym dostępu do wody bieżącej ciepłej i zimnej do celów porządkowych.

Nieprawidłowości w zakresie postępowania ze zwłokami:

brak pomieszczenia lub miejsca przeznaczonego do przechowywania zwłok osoby zmarłej w okresie pomiędzy stwierdzeniem zgonu, a przewiezieniem ich do chłodni zapewniającego godność należną zmarłemu.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Nieprawidłowości w zakresie systemu kontroli zakażeń szpitalnych:

- brak zapewnionego prawidłowego składu zespołu kontroli zakażeń szpitalnych oraz komitetu kontroli zakażeń szpitalnych,
- brak aktualizacji zarządzeń w sprawie powoływania zespołu kontroli zakażeń szpitalnych oraz komitetu kontroli zakażeń szpitalnych zgodnie z ich aktualnym stanem osobowym,
- brak wpisywania w indywidualnych kartach rejestracji zakażeń wymaganych danych,
- brak możliwości wykonywania badań laboratoryjnych w ciągu całej doby.

Na terenie miasta Krakowa, pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w 2019 roku znajdowało się 21 szpitali, w tym 10 wielospecjalistycznych.

Spośród ww. szpitali 6 z nich jest w pełni dostosowanych do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595), a stan techniczny pomieszczeń i ich wyposażenia nie budzi zastrzeżeń. W czasie kontroli nie stwierdzano nieprawidłowości sanitarno-higienicznych. Są to następujące szpitale:

1. MW-med Szpital Okulistyczny, ul. Dobrego Pasterza 207/A, Kraków,
2. ORTOPEDICUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, ul. Koło Strzelnicy 3, Kraków,
3. SCANMED SZPITAL ŚW. RAFAŁA, ul. Bochenka 12, Kraków,
4. Wojewódzki Szpital Okulistyczny, os. Na Wzgórzach 18 B, Kraków,
5. FRESENIUS NEPHROCARE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, os. Złotej Jesieni 1, Kraków,
6. Szpital Zakonu Bonifratrów Św. Jana Grandego w Krakowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Trynatarska 11, Kraków.

Kolejnych 14 szpitali nie jest dostosowanych do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. i posiada w ww. zakresie decyzje administracyjne wydane przez tut. Inspektora Sanitarnego, ponadto były w nich stwierdzane uchybienia techniczne oraz sanitarno-higieniczne. W tej grupie znajdują się następujące placówki:

1. Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, Kraków.

Stan sanitarny i techniczny pomieszczeń generalnie dobry, ulega systematycznej poprawie dzięki prowadzonym remontom, modernizacji oraz bieżącym naprawom. Stwierdzane były nieprawidłowości w zakresie zniszczonego wyposażenia meblowego. Szpital oceniany na ocenę dobrą z uwagi na m.in.: brak dostosowania do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję administracyjną określającą graniczny termin dostosowania szpitala do wymogów ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2020 r.

2. Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii, al. Modrzewiowa 22, Kraków.

Szpital oceniany na ocenę dobrą z uwagi na niedostosowanie pomieszczeń do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595), m.in. w zakresie niedostosowania Bloku Operacyjnego oraz na oddziałach brak dostępu do łóżek z trzech stron, w tym dwóch dłuższych. Niemniej jednak Szpital dokonał rozbudowy budynku nr 2, do którego przeniesione zostaną: Blok Operacyjny, Centralna Sterylizatornia, Dział Intensywnej Terapii i Poradnia RTG, oraz rozbudowy budynku nr 7 dla Rehabilitacji Diennej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję określającą termin dostosowania do wymogów ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2020 r.

3. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Uniwersytecki w Krakowie, ul. Kopernika 36, Kraków.

Większość Klinik ocenia się jako dobre. Stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości dotyczyły głównie stanu sanitarno-higienicznego oraz technicznego kontrolowanych pomieszczeń. W 2019 roku wykonano szereg bieżących konserwacji i remontów naprawczych. Szpital nie jest w pełni dostosowany do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie zaakceptował termin dostosowania Szpitala do wymagań ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2021 r.

Aktualnie w trakcie realizacji jest Inwestycja pod nazwą Nowa Siedziba Szpitala Uniwersyteckiego Kraków – Prokocim, w listopadzie 2019 roku rozpoczęto przenoszenie do ww. nowego obiektu poszczególnych oddziałów, pracowni i poradni, w pierwszej kolejności o charakterze zabiegowym.

4. Szpital Specjalistyczny im. Józefa Dietla, ul. Skarbowa 1, Kraków.

Szpital oceniany na ocenę dobrą z uwagi na brak dostosowania do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję administracyjną określającą termin dostosowania szpitala do wymogów rozporządzenia jw. do dnia 31 grudnia 2021 r.

W roku 2019 przeprowadzono generalny remont pomieszczeń III Oddziału Chorób Wewnętrznych, Metabolicznych i Geriatrii, w wyniku którego dostosowano pomieszczenia i urządzenia ww. oddziału do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

5. Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, os. Złotej Jesieni 1, Kraków.

Szpital oceniany na ocenę dobrą z uwagi na brak dostosowania do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595) w zakresie m.in. braku dostosowania Oddziału Psychiatrycznego, braku myjnio-dezynfektora przeznaczonego do mycia wózków i innych elementów transportowych oraz brak spalarki tlenu etylenu lub katalizatora do utylizacji tlenu etylenu w Centralnej Sterylizatorni. W czasie prowadzonego nadzoru sanitarnego nie stwierdzano poważnych uchybień sanitarno-higienicznych, reżim sanitarny był przestrzegany.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję z granicznym terminem dostosowania Szpitala do wymogów ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2020 r.

6. Szpital Centermed Kraków, ul. św. Łazarza 14, Kraków.

Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń w większości oceniono jako dobry i bardzo dobry. W czasie kontroli sanitarnych przeprowadzonych w obiekcie w 2019 roku nie stwierdzono nieprawidłowości. Szpital oceniany na ocenę dobrą z uwagi na brak zapewnienia rezerwowego źródła zaopatrzenia szpitala w wodę zapewniającego co najmniej jej 12-godzinny zapas.

7. Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Położniczo-Ginekologiczny „Ujastek”, ul. Ujastek 3, Kraków.

Szpital oceniony został na ocenę dobrą, z uwagi na brak dostosowania do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję określającą termin dostosowania Szpitala do wymogów ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2020 r.

8. Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy im. św. Ludwika w Krakowie, ul. Strzelecka 2, Kraków.

Podmiot oceniany na ocenę dobrą. Ocena w porównaniu do roku ubiegłego pozostaje bez zmian. Obecnie w budynku Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala Dziecięcego im. św. Ludwika w Krakowie, ul. Strzelecka 2, trwa realizacja inwestycji pn. „Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania poddasza i nadbudowa Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala Dziecięcego im. św. Ludwika w Krakowie przy ul. Strzeleckiej 2”.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję dot. dostosowania pomieszczeń Szpitala do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595) wyznaczając termin realizacji obowiązków do dnia 11 września 2020 r.

9. Medicina Szpitalne Oddziały Specjalistyczne, ul. Barska 12, Kraków.

Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń w większości oceniono jako dobry. Szpital dostosowany do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). W czasie kontroli sanitarnych przeprowadzonych w obiekcie w 2019 roku nie stwierdzono nieprawidłowości.

10. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital na Siemiradzkiego im. Rafała Czerwiakowskiego spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Siemiradzkiego 1, Kraków.

Szpital oceniany został na ocenę dobrą, z uwagi na brak dostosowania do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję określając termin dostosowania Szpitala do wymogów ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2021 r.

11. NEO HOSPITAL Sp. z o.o. ONE Spółka Komandytowa, ul. Kostrzewskiego 47, Kraków

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń oceniono jako dobry. Szpital dostosowany do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). W czasie kontroli sanitarnych przeprowadzonych w obiekcie w 2019 roku nie stwierdzono nieprawidłowości.

12. Szpital Kliniczny im. dr Józefa Babińskiego Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie, ul. dr Józefa Babińskiego 29, Kraków.

Szpital oceniany na ocenę dobrą. Sukcesywnie poprawie ulega stan sanitarno-higieniczny i techniczny użytkowanych pomieszczeń dzięki prowadzonym remontom, modernizacji oraz bieżącym naprawom. Szpital nie jest w pełni dostosowany do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję, w której określił termin dostosowania pomieszczeń i urządzeń przedmiotowego Szpitala do dnia 31 grudnia 2021 r.

13. Centrum Onkologii Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Krakowie, ul. Garncarska 11, Kraków.

Podmiot oceniany na ocenę dobrą z uwagi na brak zapewnienia rezerwowego źródła zaopatrzenia szpitala w wodę zapewniającego co najmniej jej 12-godzinny zapas oraz braku zapewnienia w niektórych salach dostępności do łóżek z trzech stron, w tym z dwóch dłuższych. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję określając termin dostosowania Szpitala do wymogów ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2020 r.

Stan sanitarno-techniczny oddziałów w większości dobry, ulega stałej poprawie dzięki prowadzonym bieżącym remontom i naprawom.

14. Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie, ul. Wielicka 265, Kraków.

Szpital oceniany na ocenę dobrą. W porównaniu z rokiem poprzednim ocena uległa poprawie z uwagi na sukcesywną poprawę stanu sanitarno-higienicznego i technicznego użytkowanych pomieszczeń dzięki prowadzonym remontom, modernizacji oraz bieżącym naprawom. W roku 2019 w Szpitalu oddano do użytku zespoły pomieszczeń przeznaczone dla potrzeb trzech oddziałów, które poddano generalnemu remontowi z modernizacją, wyposażono w nowy sprzęt i aparaturę, ponadto zapewniono wstępne magazynowanie odpadów medycznych w pomieszczeniach zgodnych z wymogami przepisów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. 2017 r. poz. 1975). W Szpitalu nie zapewniono funkcjonowanie systemu zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych, obejmującego organizację udzielania świadczeń zdrowotnych, w sposób zapewniający możliwość wykonywania badań laboratoryjnych w ciągu całej doby.

Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie jest niedostosowany do wymogów w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję, w której określił termin dostosowania pomieszczeń i urządzeń przedmiotowego Szpitala do dnia 31 grudnia 2021 r.

Jeden szpital oceniony został jako dostateczny:

1. Szpital Aresztu Śledczego w Krakowie, ul. Montelupich 7, Kraków.

Szpital nie spełnienia wymagań rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 5 lipca 2012 r., w sprawie szczegółowych wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

i urzędzenia podmiotu leczniczego dla osób pozbawionych wolności (Dz. U. z 2012 r., poz. 808 z późn. zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzję określając termin dostosowania Szpitala do wymagań ww. rozporządzenia do dnia 31 grudnia 2020 r.

Ocena działalności szpitali w aspekcie przeciwdziałania występowaniu zakażeń szpitalnych

W 2019 roku przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie przeprowadzili kontrole szpitalnych systemów zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych, powołanych zespołów kontroli zakażeń szpitalnych oraz ocenili zgodność ich składu osobowego, a także zakres i sposób realizacji kontroli wewnętrznych przeprowadzanych w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.

Sposób działania komitetów i zespołów kontroli zakażeń szpitalnych oceniony został przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w oparciu o formularz Głównego Inspektora Sanitarnego „Ocena szpitala w zakresie kontroli zakażeń szpitalnych”. Podczas przeprowadzonych w 2019 roku kontrolach stwierdzono, że we wszystkich szpitalach na podległym Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Krakowie terenie, formalnie powołane zostały komitety i zespoły kontroli zakażeń szpitalnych. Jednakże w jednym przypadku stwierdzono brak zapewnionego prawidłowego składu zespołu kontroli zakażeń szpitalnych, w drugim przypadku brak aktualizacji zarządzeń w sprawie powoływania zespołu kontroli zakażeń szpitalnych oraz komitetu kontroli zakażeń szpitalnych zgodnie z ich aktualnym stanem osobowym, natomiast w trzecim przypadku stwierdzono nieprawidłowe funkcjonowanie systemu zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych obejmujące organizację udzielania świadczeń zdrowotnych w sposób zapewniający możliwość wykonywania badań laboratoryjnych w ciągu całej doby. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał decyzje administracyjne.

Podmioty o charakterze ambulatoryjnym

W roku 2019 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie było 1080 placówek leczenia otwartego zlokalizowanych na terenie Miasta Krakowa. W obiektach tych przeprowadzono 730 kontroli sanitarnych, w czasie 66 przeprowadzonych kontroli stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-higieniczne co stanowi 9,04% wszystkich kontroli. Wydano 54 decyzje zarządzające.

Najczęściej powtarzające się uchybienia stwierdzane w czasie przeprowadzanych kontroli w placówkach leczenia otwartego w zakresie:**Stanu technicznego:**

- zniszczone eksploatacyjnie pomieszczenia placówek, powierzchnie podłogowe, ściany, sufity,
- zniszczone eksploatacyjnie wyposażenie medyczne i meblowe, m.in. brak zmywalności,

Stanu sanitarno-higienicznego:

- nieprawidłowości dot. procesów sterylizacji (brak systematycznej kontroli wewnętrznej testami biologicznymi, brak wdrożonego prawidłowego opisu wskaźników chemicznych),

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- brak przeprowadzania przeglądu urządzeń instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji,
- brak kontroli wewnętrznej prowadzonej przez podmioty kontrolowane w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych lub częstotliwość ich przeprowadzania niezgodna z wymogami rozporządzenia,
- brak lub nieaktualne procedury sanitarno-higieniczne.

Nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami medycznymi dotyczyły głównie braku opracowanych lub uaktualnionych procedur, właściwego oznakowania pojemników i worków, w których zbierane są odpady medyczne, braku środków transportu służących do transportowania odpadów medycznych z miejsca ich wytwarzania do miejsca ich czasowego magazynowania, braku dozownika ze środkiem do dezynfekcji rąk, podajnika na czyste rękawiczki jednorazowe i/lub pojemnika na zużyte rękawiczki jednorazowe w sąsiedztwie przenośnego urządzenia chłodniczego do wstępnego magazynowania odpadów, braku termometrów wewnątrz przenośnych urządzeń do czasowego magazynowania odpadów medycznych.

Praktyki zawodowe

W roku 2019 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie było 1464 gabinetów prywatnych zlokalizowanych na terenie Miasta Krakowa. W obiektach tych przeprowadzono 517 kontroli, w czasie 39 kontroli stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-higieniczne, co stanowi 7,54 % wszystkich kontroli. Wydano 35 decyzji zarządzających.

Najczęściej powtarzające się uchybienia stwierdzone w czasie przeprowadzanych kontroli w gabinetach prywatnych dotyczyły:

Stanu technicznego:

- zniszczone eksploatacyjnie pomieszczenia placówek, powierzchnie podłogowe, ściany, sufity, wyposażenie medyczne i meblowe, m.in. brak zmywalności,
- brak przeprowadzania przeglądu urządzeń instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji.

Stanu sanitarno-higienicznego:

- nieprawidłowości dot. procesów sterylizacji (brak systematycznej kontroli wewnętrznej testami biologicznymi),
- brak zapewnionych pojemników transportowych do przenoszenia narzędzi do i ze sterylizacji,
- brak kontroli wewnętrznej prowadzonej przez podmioty kontrolowane w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych,
- brak lub nieaktualne procedury sanitarno-higieniczne.

Nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami medycznymi dotyczyły przede wszystkim opracowanych lub uaktualnionych procedur, właściwego oznakowania pojemników i worków, w których zbierane są odpady medyczne, braku środków transportu służących do transportowania odpadów medycznych z miejsca ich wytwarzania do miejsca ich czasowego magazynowania, braku dozownika ze środkiem do dezynfekcji rąk, podajnika na czyste rękawiczki jednorazowe i/lub pojemnika na zużyte rękawiczki jednorazowe w sąsiedztwie przenośnego urządzenia chłodniczego do wstępnego magazynowania odpadów, braku

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

termometrów wewnątrz przenośnych urządzeń do czasowego magazynowania odpadów medycznych.

Podsumowanie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie ocenia stan bezpieczeństwa sanitarnego na terenie miasta Krakowa w roku 2019 jako zadowalający – nie stwierdzono sytuacji, które powodowałyby zagrożenie epidemiczne.

W 2019 roku na terenie miasta Krakowa w zakresie występujących chorób zakaźnych odnotowano 8 ognisk zakażeń przewodu pokarmowego (po 4 w mieszkaniach prywatnych i placówkach oświatowych) wywołanych przez pałeczki Salmonella, w wyniku, których nastąpił znaczący wzrost zachorowań na tę jednostkę chorobową (z 327 przypadków w 2018 roku do 578 w 2019 roku). Dodatkowo zaobserwowano znaczący wzrost zachorowań na odrę (z 4 w 2018 roku do 113 w 2019 roku) prawdopodobnie spowodowany zwiększoną migracją ludności.

W omawianym okresie czasu na 117 490 podanych preparatów szczepionkowych zarejestrowano 123 niepożądane odczyny poszczepienne (NOP) co stanowiło 0,10% przypadków. Odczynów łagodnych było 101 a 21 miało charakter poważny, 1 odczyn miał charakter ciężki.

Liczba zaszczepionych dzieci i młodzieży w roku 2019 wyniosła 90 028 osób co stanowi 98% stanu zaszczepienia (średnia suma procentowego uodpornienia roczników od 2 do 20 roku życia podzielona przez 19 roczników).

Analizując stan sanitarno-higieniczny w nadzorowanych zakładach leczniczych na terenie miasta Krakowa w 2019 roku obserwuje się systematyczną poprawę stanu sanitarno-technicznego w placówkach lecznictwa zamkniętego m.in. dokonano przebudowy i modernizacji części oddziałów i innych pomieszczeń. Ponadto w placówkach lecznictwa otwartego jak i w gabinetach prywatnych dzięki decyzjom i zaleceniom pokontrolnym utrzymuje się zadowalający stan sanitarny.

VII. Ocena stanu sanitarnego obiektów komunalnych**Zaopatrzenie w wodę**

Od 1 stycznia 2010 r. nadzór nad jakością wody z wodociągu miejskiego krakowskiego prowadzi Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny. Ocenę jakości wody z przedmiotowego wodociągu zawiera załącznik nr 1.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w roku 2019 sprawował nadzór nad 6 wodociągami lokalnymi (woda ujmowana z ujęć głębinowych) zaopatrującymi w wodę ok. 16 tys. osób, z których pobranych zostało łącznie 13 prób wody do analiz mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

Przeprowadzona diagnostyka laboratoryjna nie wykazała przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, za wyjątkiem dwóch ujęć wody. Analizy pobranych prób wody wykazały ponadnormatywną zawartość parametru – sól (dot. wodociągu lokalnego Akademii Wychowania Fizycznego w Krakowie oraz wodociągu indywidualnego dla Centrum Medycznego Ujastek). Podjęte przez właścicieli ww. ujęć działania naprawcze skutkowały poprawą jakości wody, co potwierdzone zostało wynikami powtórnych badań wody.

Jakość wody pobranej z pozostałych wodociągów lokalnych na terenie miasta Krakowa spełniała wymagania sanitarne określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

	2017	2018	2019
liczba pobranych prób wody	19	11	13
liczba prób wody niespełniających wymagań	1	1	2
% prób wody niespełniających wymagań	5,26%	9,09%	15,38%

Tabela 1. Liczba pobranych prób wody i procent prób niespełniających wymagań (z uwagi na przekroczenia wskaźników mikrobiologicznych lub fizykochemicznych) w latach 2017-2019.

W roku 2019 rozpatrzono 2 zgłoszenia mieszkańców w sprawie pogorszenia się jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zgłaszane problemy dotyczyły głównie pogorszenia właściwości organoleptycznych wody (barwa, smak, zapach). Diagnostyka laboratoryjna pobranych prób wody wodociągowej nie wykazała nieprawidłowości – woda spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Nadzór nad jakością wody ciepłej użytkowej w budynkach zamieszkania zbiorowego i podmiotach wykonujących działalność leczniczą

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie prowadził również nadzór nad jakością wody ciepłej użytkowej pod kątem obecności bakterii *Legionella sp.*

W roku 2019 kontrolą zostały objęte następujące obiekty: szpitale (22 obiekty), hotele (24 obiekty), schroniska (2 obiekty), oraz jedna noclegownia dla osób bezdomnych.

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody ciepłej użytkowej pobrano łącznie 252 próby wody. W 24 próbach stwierdzono przekroczenia dopuszczalnej liczby bakterii

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Legionella sp., co stanowi 9,5 % prób pozytywnych w stosunku do wszystkich prób zbadanych (Tabela 2).

	2017	2018	2019
liczba przebadanych obiektów	61	57	49
liczba pobranych prób wody	291	228	252
liczba prób, gdzie wykryto ponadnormatywną ilość bakterii Legionella	97	55	24
% prób pozytywnych	33,3%	24,0%	9,50%

Tabela 2. Liczba przebadanych obiektów pod kątem obecności w wodzie pałeczek Legionella sp., pobranych prób wody, prób wody, w których stwierdzono obecność bakterii Legionella Sp., procent prób niespełniających wymagań (z uwagi na przekroczenia dopuszczalnej liczby pałeczek Legionella sp.) w latach 2017 – 2019.

W związku ze stwierdzoną ponadnormatywną obecnością bakterii *Legionella sp.* w badanych próbach wody wydanych zostało 13 decyzji administracyjnych nakazujących właścicielom/ zarządcom obiektów podjęcie działań naprawczych celem poprawy jakości wody. Decyzje zostały opatrzone rygorem natychmiastowej wykonalności.

Ponadto w roku 2019 rozpatrzono 4 zgłoszenia przekazane za pośrednictwem Europejskiej Sieci Nadzoru nad Chorobą Legionistów (ELDSNet) w sprawie zachorowania na legionellozowe zapalenie płuc obcokrajowców przebywających w obiektach noclegowych na terenie Miasta Krakowa.

Diagnostyka laboratoryjna prób wody ciepłej użytkowej pobranych z ww. obiektów wykonana w Oddziale Laboratoryjnym Badania Wody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie **nie wykazała obecności bakterii z rodzaju Legionella w 100 ml wody w ww. próbach.**

Kąpieliska

W sezonie letnim w 2019 r. pod nadzorem tut. Inspektora Sanitarnego znajdowało się 1 kąpielisko: Kąpielisko „Przystań Brzegi”, ul. Trakt Papieski w Krakowie.” oraz jedno miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli o nazwie „Przyłasek Rusiecki na zbiorniku nr 1” zlokalizowany w Krakowie na terenie działki nr 175/6 obr. 34 Nowa Huta (funkcjonujące w okresie 1-31 sierpnia 2019 r.).

Organizatorzy ww. akwenów wykonali badania jakości wody zarówno przed rozpoczęciem funkcjonowania kąpieliska i miejsca wykorzystywanego okazjonalnie do kąpieli jak i w trakcie sezonu. Sprawozdania z badań wody przekazane zostały do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie. Na ich podstawie wydane zostały decyzje administracyjne stwierdzające przydatność wody do kąpieli.

Wyżej wskazane akwenty zostały skontrolowane przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w zakresie spełnienia wymogów sanitarnohigienicznych, jak również prawidłowego oznakowania miejsc do kąpieli. Kontrole sanitarne nie wykazały nieprawidłowości.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Dodatkowo dane dotyczące przedmiotowych kąpielisk aktualizowane były na bieżąco w ogólnopolskim serwisie kąpieliskowym prowadzonym przez GIS.

Ponadto pod nadzorem Małopolskiego Państwowego Inspektora Sanitarnego znajdowało się kąpielisko „Plaża Bagry” funkcjonujące w okresie od 22 czerwca 2019 r. 1 września 2019 r. Organizator kąpieliska- Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie wykonywał badania w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru prób.

Pływalnie

W 2010 r. przekazano 14 obiektów basenowych pod nadzór Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (ocenę przedmiotowych basenów zawiera załącznik nr 1).

Natomiast Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie sprawował nadzór nad 37 obiektami basenowymi (pływalniami).

Zarządcy ww. obiektów przedłożyli tut. Inspektorowi Sanitarnemu harmonogramy planowanych do poboru prób wody z nitek basenowych, celem zatwierdzenia na rok 2019. Zgodnie z zatwierdzonymi harmonogramami badań wody kontrola jakości wody prowadzona była przez zarządców ww. placówek w ramach tzw. kontroli wewnętrznej. Częstotliwość oraz zakres badań wykonywano w oparciu o wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. W sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016).

Dodatkowo, w ramach sprawowanego bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano łącznie 302 prób wody (woda z nitek basenowych, z systemu cyrkulacji i natrysków). W 61 próbach wody analizy laboratoryjne wykazały podwyższoną zawartość utlenialności, azotanów, chloroformu, ΣTHM, bakterii *Pseudomonas aeruginosa* i bakterii *Legionella* sp. ogólnej liczby mikroorganizmów w 36^o C po 48 h w 1 ml, co stanowiło 20 % prób niespełniających wymagań obowiązującego rozporządzenia w stosunku do wszystkich prób pobranych w ciągu roku (Tabela 3).

	2017	2018	2019
liczba pobranych prób wody	214	292	302
liczba prób wody, w których stwierdzono przekroczenia mikrobiologiczne i/lub fizykochemiczne	75	60	61
% prób wody skażonej mikrobiologicznie i/lub fizykochemicznie	35 %	21%	20%

Tabela 3. Liczba pobranych prób wody z pływalni, w których stwierdzono przekroczenia mikrobiologiczne i/lub fizykochemiczne - w latach 2017 – 2019.

Z uwagi na stwierdzone przekroczenia badanych parametrów wydano 6 decyzji administracyjnych nakazujących podjęcie działań nakierowanych na poprawę jakości wody. Właściciele/zarządcy obiektów, podjęli działania naprawcze, analizy z powtórnych badań wody nie wykazały ponadnormatywnych wartości badanych parametrów.

Przeprowadzone kontrole sanitarne w nadzorowanych obiektach basenowych wykazały w 9 przypadkach nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-higienicznego oraz technicznego

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

nadzorowanych obiektów. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano decyzje administracyjne.

W roku 2019 rozpatrzono 2 zgłoszenia dot. niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego ww. obiektów. W przypadku jednego obiektu kontrola wykazała niewłaściwy stan sanitarnohigieniczny co skutkowało wydaniem stosownych zaleceń pokontrolnych.

Obiekty noclegowe

W ewidencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w 2019 roku znajdowało się 581 obiektów noclegowych, w tym: 184 hoteli, 10 pensjonatów, 2 domy wycieczkowe, 2 schroniska turystyczne, 4 kampingi oraz 379 innych obiektów świadczących usługi noclegowe tj.: pokoje gościnne, hostele, apartamenty.

W przedmiotowej grupie obiektów przeprowadzono 134 kontrole sanitarne. Nieprawidłowości sanitarnohigieniczne lub techniczne stwierdzono w 32 przypadkach, co stanowi 24% skontrolowanych obiektów noclegowych. W związku z powyższym, wydano decyzje administracyjne nakazujące usunięcie stwierdzonych uchybień, a także nałożono 3 mandaty karne. Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie nieprawidłowości (za wyjątkiem obiektów odnośnie których nie upłynął termin wykonania obowiązków zawartych w przedmiotowych decyzjach)

Zakłady świadczące usługi fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej i tatuażu

Pod nadzorem tut. Inspektora Sanitarnego na terenie miasta Krakowa znajdują się 1 849 obiektów, świadczące usługi pielęgnacyjne tj.:

- 747 zakładów fryzjerskich,
- 211 zakładów fryzjersko-kosmetycznych,
- 646 gabinetów kosmetycznych,
- 217 zakładów odnowy biologicznej,
- 28 gabinety tatuażu.

W 2019 roku przeprowadzono łącznie 1 396 kontroli sanitarnych, z czego nieprawidłowości stwierdzono w 72 obiektach, które dotyczyły m.in.:

- braku sterylizacji, dezynfekcji, niewłaściwego doboru środka lub sposobu przechowywania narzędzi wielokrotnego użytku, stosowanych do zabiegów kosmetycznych i fryzjerskich,
- złego stanu sanitarno-porządkowego pomieszczeń, zniszczonego sprzętu i urządzeń stanowiących wyposażenie obiektów, świadczących usługi pielęgnacyjne,
- braku procedur, dotyczących zasad postępowania – zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano decyzje administracyjne, celem poprawy stanu sanitarnego i technicznego kontrolowanych obiektów oraz nałożono 11 mandatów karnych na osoby odpowiedzialne za zaniedbania. W wyniku kontroli sprawdzających stwierdzono usunięcie nieprawidłowości.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Domy opieki społecznej

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w 2019 r. znajdowało się 18 Domów Pomocy Społecznej. W ww. grupie obiektów przeprowadzono 11 kontroli sanitarnych. W dwóch obiektach stwierdzono nieprawidłowości sanitarnohigieniczne i w związku z powyższym wydano 2 decyzje administracyjne. Podczas kontroli sprawdzającej w jednym obiekcie stwierdzono wykonanie obowiązków zawartych w decyzji nakazującej, natomiast w drugim obiekcie kontrola sprawdzająca zostanie przeprowadzona po upływie wyznaczonego terminu.

Noclegownie

Na terenie miasta Krakowa pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie znajduje się 9 noclegowni dla osób bezdomnych. W roku 2019 przeprowadzono 3 kontrole. Stan sanitarno-higieniczny skontrolowanych obiektów był dobry.

Place targowe

Pod nadzorem tut. Inspektora Sanitarnego w 2019 roku pozostawały 22 place targowe, przeprowadzono 13 kontroli sanitarnych kompleksowych. W jednym przypadku stwierdzono uchybienia sanitarno-higieniczne. W związku z powyższym nałożono mandat karny oraz wydano decyzję administracyjną. W wyniku kontroli sprawdzającej stwierdzono wykonanie obowiązków zawartych w decyzji. W pozostałych obiektach podczas czynności kontrolnych nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarnohigienicznego.

Inne obiekty tj.: cmentarze, ustępy publiczne, stacje paliw, obiekty kulturalno-widowiskowe

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w 2019 roku pozostawało 210 obiektów z ww. grupy tj.: 18 cmentarzy w tym 2 wyznaniowe (cmentarze komunalne znajdują się pod nadzorem Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego), 73 ustępy publiczne, 30 stacji paliw (posiadających węzły sanitarnohigieniczne dla klientów), 57 obiektów kulturalno-widowiskowych, 17 stacji i dworców PKP, 15 obiektów sportowych.

W roku 2019 skontrolowano 80 obiektów m.in.:

44 ustępy publiczne. W 6 przypadkach stwierdzono nieprawidłowości sanitarnohigieniczne i techniczne, w związku z powyższym wydano 6 decyzji administracyjnych oraz nałożono dwa mandaty karne. Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie nieprawidłowości.

6 obiektów sportowych. W toku czynności kontrolnych stwierdzono uchybienia sanitarno-higieniczne i techniczne w dwóch obiektach, w związku z powyższym wydano dwie decyzje administracyjne. W jednym przypadku stwierdzono wykonanie obowiązków zawartych w decyzji, natomiast w drugim przypadku postępowanie w toku.

4 cmentarze parafialne. Skontrolowane cmentarze utrzymane były w dobrym stanie porządkowym i technicznym. Na terenie przedmiotowych obiektów zapewniono miejsca do składowania odpadów komunalnych oraz miejsca poboru wody.

Przedstawiciele tut. Inspektora Sanitarnego nadzorowali 262 ekshumacje zwłok lub szczątków ludzkich na cmentarzach komunalnych i parafialnych znajdujących się na terenie Krakowa. Ponadto przeprowadzono 97 kontroli samochodów specjalistycznych (karawanów) przewożących ekshumowane szczątki.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

6 Dworców PKP/PKS. Stan sanitarno-porządkowy skontrolowanych dworców był dobry

6 pralni pozaszpitalnych. W jednym obiekcie stwierdzono nieprawidłowości sanitarnohigieniczne i techniczne, w związku z powyższym wydano decyzję administracyjną oraz nałożono mandat karny. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości

14 obiektów kulturalno-widowiskowych m.in.: kina, muzea, teatry, filharmonia oraz sale zabaw dla dzieci. W jednym przypadku stwierdzono uchybienia sanitarnohigieniczne i wydano decyzję administracyjną. Podczas kontroli sprawdzających stwierdzono wykonanie obowiązków zawartych w decyzji. Pozostałe obiekty utrzymane były w dobrym stanie higieniczno-sanitarnym.

Ponadto w obiektach użyteczności publicznej Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie prowadził nadzór nad przestrzeganiem zakazu palenia, zgodnie z ustawą z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. Kontrole sanitarne nie wykazały nieprawidłowości w powyższym zakresie – zakaz palenia tytoniu był przestrzegany, a obiekty odpowiednio oznakowane.

Podsumowanie

Ogólny stan sanitarno-porządkowy obiektów użyteczności publicznej, będących pod nadzorem tutejszego Inspektora Sanitarnego, ocenia się jako dobry.

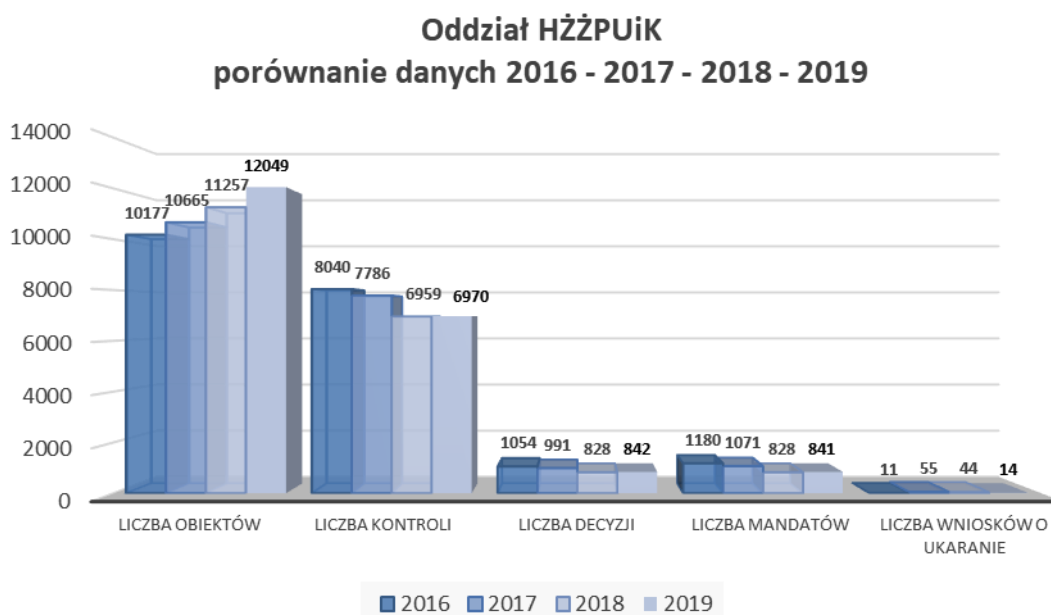
W 2019 roku jakość wody spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. Okresowe pogorszenie jakości wody dotyczyło dwóch wodociągów lokalnych (parametry fizykochemiczne). Należy podkreślić, iż czynności podjęte przez właścicieli ww. wodociągów skutkowały poprawą jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie prowadził nadzór nad jakością ciepłej wody użytkowej pod kątem obecności bakterii Legionella sp. w budynkach zamieszkania zbiorowego, podmiotów wykonujących działalność leczniczą, domów opieki społecznej. Skażenie punktowe sieci ciepłej wody użytkowej utrzymujące się na poziomie 9,5% prób pobranych w roku 2019 wskazuje na konieczność wykonywania oznaczeń bakterii Legionella Sp. w ww. grupach obiektów. Wydane przez PPIS w Krakowie decyzje zobowiązały właścicieli/zarządców obiektów nadzorowanych do podjęcia natychmiastowych działań naprawczych celem doprowadzenia wody do jakości odpowiadającej wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

VIII. Ocena stanu sanitarnego obiektów żywienia, żywności, przedmiotów użytku i kosmetyków

W roku 2019 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie na terenie miasta Krakowa znajdowało się 12049 obiektów. Łącznie przeprowadzono w tych obiektach 6970 kontroli sanitarnych, z czego w 1695 zakładach stwierdzono niezgodności z obowiązującymi przepisami prawa, co stanowiło 24,32% wszystkich przeprowadzonych kontroli w tych zakładach. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano 842 decyzje administracyjne, w tym 15 decyzji z rygorem natychmiastowej wykonalności, w związku ze stwierdzeniem bezpośredniego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego. Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 841 osób ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 149 400 zł. Wystosowano 14 wniosków o nałożenie kary pieniężnej przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z latami 2016, 2017 i 2018.

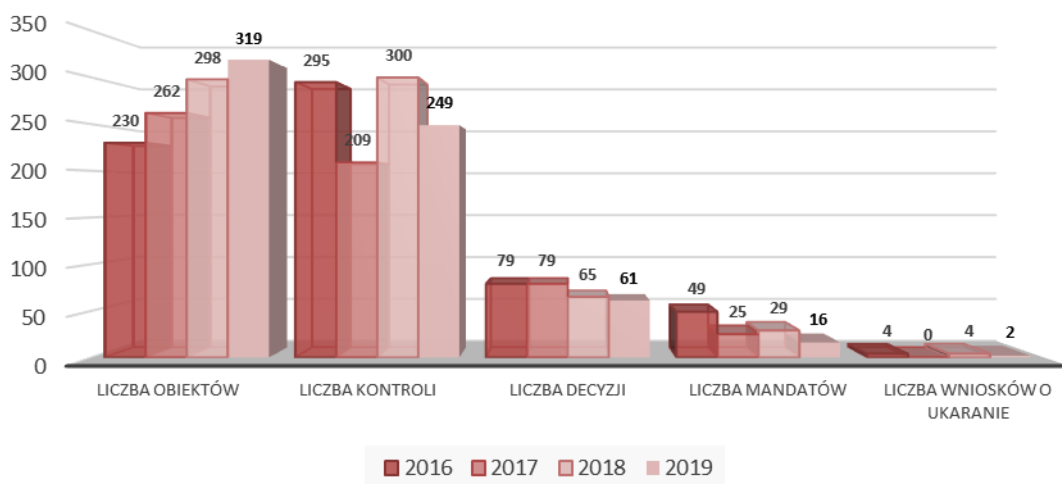
**Nadzór nad zakładami produkcji żywności**

W roku 2019 objęto bieżącym nadzorem sanitarnym 319 zakładów produkcyjnych, w których przeprowadzono 249 kontroli sanitarnych. W trakcie 91 kontroli sanitarnych stwierdzono nieprawidłowości, co stanowiło 36,5% wszystkich kontroli przeprowadzonych w tej grupie zakładów. Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 16 osób ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 3650 zł. W ramach prowadzonych postępowań administracyjnych wydano 61 decyzji administracyjnych. Ponadto wystosowano 2 wnioski o nałożenie kary pieniężnej przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z latami 2016, 2017 i 2018

Zakłady produkcji żywności porównanie danych 2016 - 2017 - 2018 - 2019



Nadzór nad zakładami obrotu żywnością

W roku 2019 bieżącym nadzorem sanitarnym objęto 4678 obiektów obrotu detalicznego, do których należały: sklepy spożywcze, kioski spożywcze (w tym znajdujące się na placach targowych), obiekty tymczasowe i ruchome, środki transportu. Łącznie w tej grupie obiektów przeprowadzono 2093 kontrole sanitarne, z czego w 636 obiektach stwierdzono niezgodności z obowiązującymi przepisami prawa żywnościowego, co stanowiło 30,39% wszystkich kontroli przeprowadzonych w tych zakładach. Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 279 osób ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 44 900 zł. Dodatkowo, w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał 320 decyzji administracyjnych, w tym 2 decyzje z rygorem natychmiastowej wykonalności, w związku ze stwierdzeniem bezpośredniego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego. Ponadto sporządzono 6 wniosków o nałożenie kary pieniężnej przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

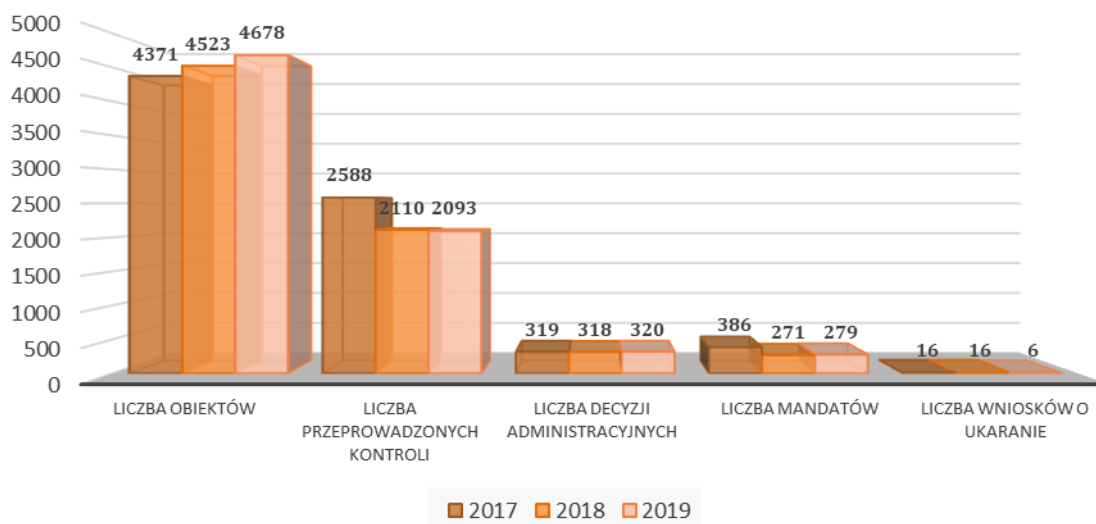
Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych należały:

- brak realizacji zasad Dobrej Praktyki Higienicznej (GHP) oraz systemu HACCP,
- nieprawidłowe warunki sprzedaży środków spożywczych nieopakowanych,
- brak do wglądu w miejscu wykonywanej pracy orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych zatrudnionych pracowników,
- wprowadzanie do obrotu handlowego środków spożywczych po upływie terminów przydatności do spożycia oraz dat minimalnej trwałości,
- brak zachowanej ciągłości łańcucha chłodniczego środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie,
- nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny oraz sanitarno-techniczny pomieszczeń kontrolowanych obiektów oraz sprzętu stanowiącego ich wyposażenie.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z latami 2017 i 2018.

**Zakłady obrotu żywnością tj.: sklepy, kioski, obiekty
ruchome i tymczasowe
porównanie danych w latach 2017-2018-2019**



Hipermarkety, supermarkety

W 2019 roku bieżącym nadzorem sanitarnym objęto 125 super i hipermarketów zlokalizowanych na terenie miasta Krakowa. Przeprowadzono łącznie 346 kontroli sanitarnych, w tym 207 kontroli przeprowadzono w związku z wnioskami konsumentów, powiadomieniami alarmowymi w systemie RASFF, oraz poborem próbek żywności do badań laboratoryjnych. W trakcie 75 kontroli stwierdzono nieprawidłowości, co stanowiło 21,7 % wszystkich kontroli przeprowadzonych w tej grupie obiektów. Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 31 osób ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 7800 zł. Wydano 47 decyzji administracyjnych, w tym 3 decyzje z rygorem natychmiastowej wykonalności, które dotyczyły wycofania z obrotu handlowego i zniszczenia środków spożywczych w opakowaniach jednostkowych, z uwagi na nieprawidłowe warunki przechowywania niezgodne z zaleceniami producentów.

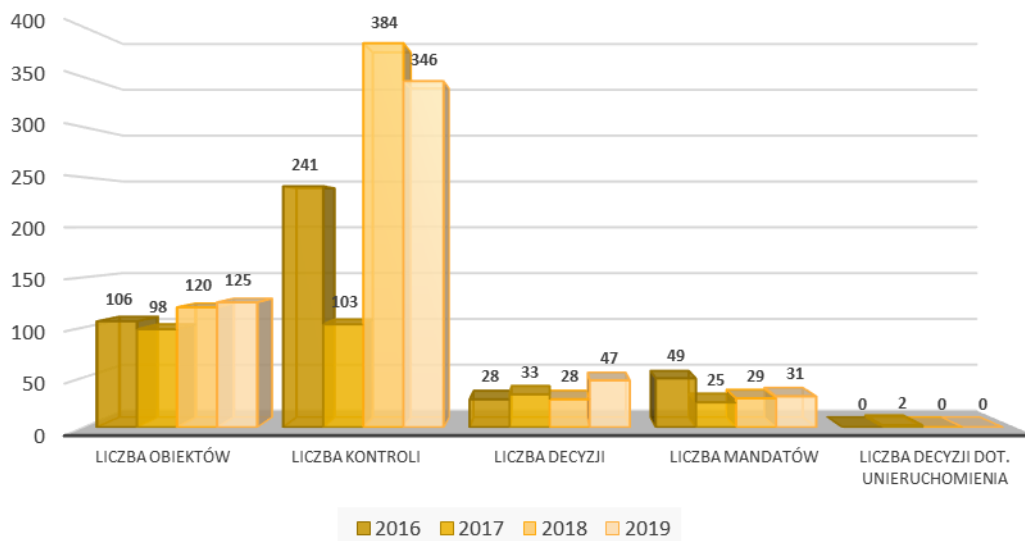
Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych należały:

- nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny i sanitarno-techniczny pomieszczeń,
- nieprawidłowe warunki przechowywania środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie,
- wprowadzanie do obrotu środków spożywczych o nieprawidłowej jakości zdrowotnej,
- nieprawidłowe warunki sprzedaży środków spożywczych nieopakowanych tj. brak zabezpieczenia ich przed wtórnym zanieczyszczeniem.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z latami 2016, 2017, 2018.

Hipermarkety i supermarkety porównanie danych 2016 - 2017 - 2018 - 2019



Magazyny hurtowe

W 2019 roku pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie znajdowało się 362 magazyny hurtowe zlokalizowane na terenie Miasta Krakowa, w których przeprowadzono 214 kontroli sanitarnych. W trakcie 26 kontroli stwierdzono nieprawidłowości, co stanowiło 12,15 % wszystkich kontroli przeprowadzonych w tej grupie obiektów. Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 4 osoby ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych, na łączną kwotę 750 zł. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał 15 decyzji administracyjnych.

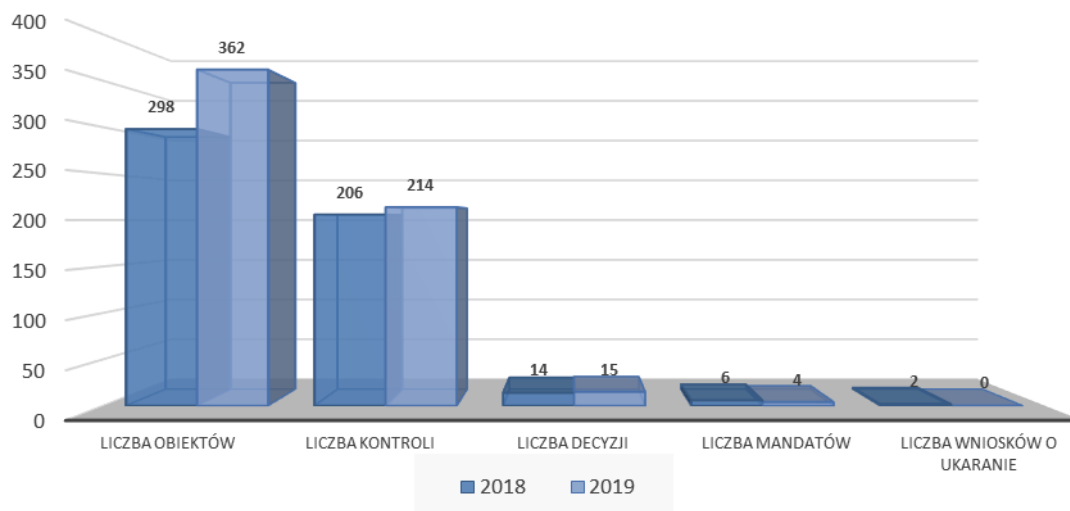
Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych należały:

- nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny i sanitarno-techniczny pomieszczeń,
- brak opracowanych instrukcji GHP oraz procedur opartych na zasadach systemu HACCP w zakresie prowadzonej działalności.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z rokiem 2018.

Magazyny hurtowe
porównanie danych 2018 - 2019

**Suplementy diety**

W ocenianym okresie w rejestrze prowadzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie znajdowały się 722 podmioty gospodarcze produkujące bądź wprowadzające do obrotu suplementy diety. Nadzorem sanitarnym objęto również przedsiębiorców wprowadzających do obrotu środki spożywcze, w tym suplementy diety za pośrednictwem Internetu. Ogółem przeprowadzono 357 kontroli sanitarnych. W trakcie 12 kontroli stwierdzono nieprawidłowości, co stanowiło 0,1 % wszystkich kontroli przeprowadzonych w tej grupie obiektów. Dodatkowo przeprowadzono 348 ocen znakowania suplementów diety, spośród których 136 było kwestionowanych, co stanowiło 39,1% wszystkich przeprowadzonych ocen znakowania.

Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 7 osób ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 1150 zł. Wydano 20 decyzji administracyjnych, w tym :

- 8 decyzji dotyczących wstrzymania wprowadzania do obrotu oraz wstrzymania reklamy i prezentacji na stronach internetowych i portalu Allegro suplementów diety, do czasu zakończenia postępowań wyjaśniających, toczących się przed Głównym Inspektorem Sanitarnym w ramach, których ww. organ zobowiązał do przedłożenia opinii Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, bądź opinii właściwej jednostki naukowej potwierdzających czy przedmiotowe produkty nie spełniają wymagań produktów leczniczych, określonych przepisami prawa farmaceutycznego, czy są środkami spożywczymi zgodnie z zaproponowaną przez podmioty działające na rynku spożywczym kwalifikacją oraz czy spełniają wymagania określone dla suplementów diety,
- 1 decyzję dotyczącą wycofania z obrotu handlowego suplementów diety w związku ze stwierdzeniem nieprawidłowych cech organoleptycznych (intensywny, nieprzyjemny zapach),
- 1 decyzję dotyczącą zakazu wprowadzania do obrotu oraz prezentacji i reklamy na stronie internetowej produktu jako żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

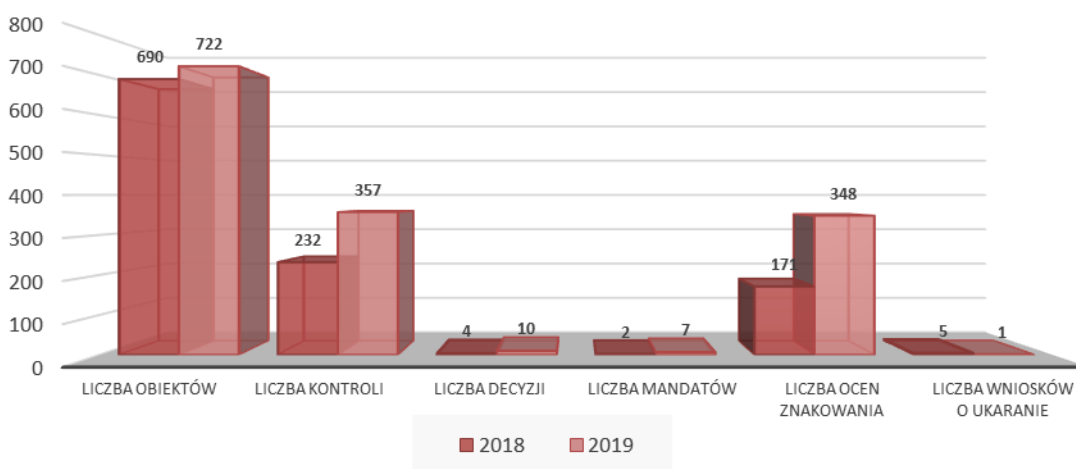
Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

(dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego) z uwagi na fakt, iż przedmiotowy produkt nie spełniał definicji oraz wymagań ustalonych dla żywności specjalnego przeznaczenia medycznego (dietetycznych środków spożywczych specjalnego przeznaczenia medycznego).

Ponadto sporządzono 1 wniosek o nałożenie kary pieniężnej przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w związku z nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych.

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z rokiem 2018.

Suplementy diety porównanie danych 2018 - 2019



Nadzór nad obiektami żywienia zbiorowego otwartego

W roku 2019 w ewidencji znajdowały się 3762 zakłady żywienia zbiorowego otwartego, w których przeprowadzono 2205 kontroli sanitarnych, z czego w 732 obiektach stwierdzono niezgodności z obowiązującymi przepisami prawa żywnościowego, co stanowiło 33,20% wszystkich kontroli przeprowadzonych w tych zakładach. W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał 350 decyzji administracyjnych, w tym 5 z rygorem natychmiastowej wykonalności, w związku ze stwierdzeniem bezpośredniego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego.

Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 452 osoby ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 81 400 zł. Ponadto sporządzono 2 wnioski o nałożenie kary pieniężnej przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych należały:

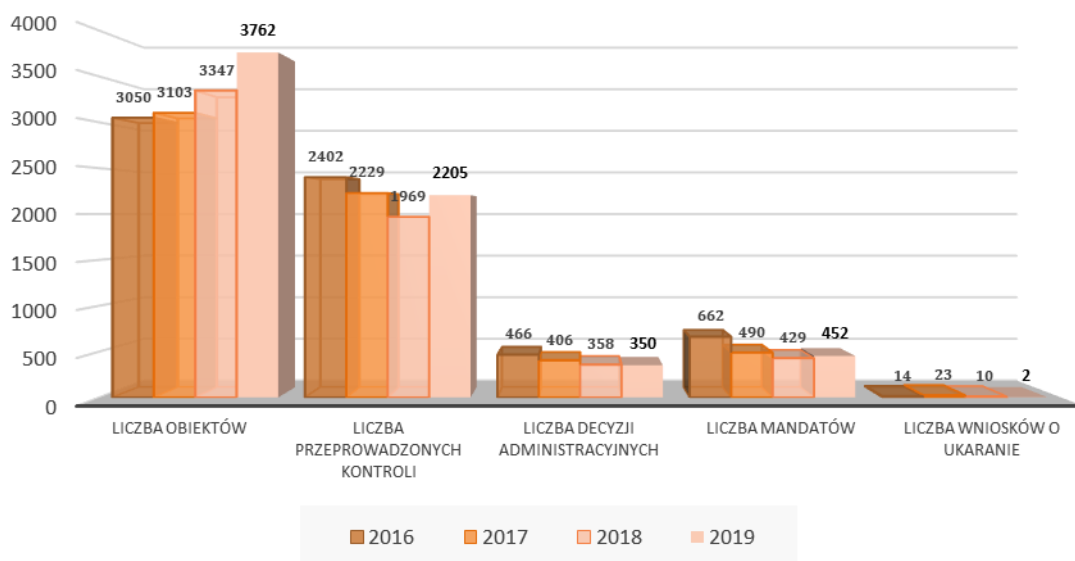
- nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny kontrolowanych pomieszczeń,
- nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń zakładów oraz sprzętu produkcyjnego, stanowiącego ich wyposażenie,
- brak do wglądu w miejscu zatrudnienia orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych zatrudnionych pracowników,
- nieprawidłowe warunki przechowywania produktu gotowego,

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- brak prawidłowej realizacji wdrożonych instrukcji i procedur w ramach Dobrej Praktyki Higienicznej (GHP) oraz systemu HACCP,
- brak opracowanych, wdrożonych i przestrzeganych instrukcji z zakresu Dobrej Praktyki Higienicznej oraz systemu HACCP.

Poniżej w formie wykresu przedstawiono ww. dane w porównaniu z latami 2016, 2017, 2018.

Obiekty żywienia zbiorowego otwartego porównanie danych w latach 2016 - 2017 - 2018 - 2019



Nadzór nad blokami żywienia w szpitalach

Pod nadzorem sanitarnym znajdowało się 26 bloków żywienia w szpitalach, w tym 19 prowadzących żywienie pacjentów w systemie cateringowym.

W 2019 roku ogółem przeprowadzono 26 kontroli sanitarnych, w tym 24 kontrole w ramach realizacji zaleceń Głównego Inspektora Sanitarnego dotyczących wzmożonego nadzoru nad warunkami sanitarno-higienicznymi i jakością żywienia pacjentów w szpitalach

W wyniku przeprowadzonych kontroli sanitarnych w 5 placówkach szpitalnych stwierdzono niezgodności z obowiązującymi przepisami prawa, co stanowiło 23% wszystkich kontroli w tych placówkach. W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał 5 decyzji administracyjnych.

Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych należały:

- nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń zakładów oraz sprzętu produkcyjnego, stanowiącego ich wyposażenie,
- nieprawidłowe przechowywanie naczyń stołowych.

Zakłady żywieniowe w placówkach oświatowo wychowawczych

Na terenie podlegającym ocenie znajdowały się łącznie 774 zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego w placówkach oświatowo wychowawczych takich jak: szkoły, przedszkola, żłobki, w których zapewniono możliwość spożywania posiłków. W porównaniu z rokiem 2018 liczba

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

zakładów na terenie miasta Krakowa uległa zwiększeniu o 97 zakładów. W 602 zakładach prowadzono żywienie w systemie cateringowym, w 172 zakładach produkcja posiłków odbywała się we własnej kuchni. Przeprowadzono łącznie 170 kontroli sanitarnych.

W 44 zakładach stwierdzono niezgodności z obowiązującymi przepisami prawa, co stanowiło 26% wszystkich kontroli przeprowadzonych w tych zakładach. W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał 16 decyzji administracyjnych, w tym 4 z rygiorem natychmiastowej wykonalności, w związku ze stwierdzeniem bezpośredniego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego. Za stwierdzone podczas kontroli nieprawidłowości 20 osób ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych na łączną kwotę 3100 zł.

Sporządzono 2 wnioski o nałożenie kary pieniężnej przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w związku ze stwierdzonymi niezgodnościami w zakresie znakowania środków spożywczych, w tym z brakiem informacji o alergenach oraz o substancjach pomocniczych powodujących reakcje nietolerancji środków spożywczych nieopakowanych i pakowanych przy sprzedaży bezpośrednio konsumentowi finalnemu.

Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych należały:

- brak prowadzenia systematycznych zapisów wynikających z wdrożenia i przestrzegania instrukcji Dobrej Praktyki Higienicznej (GHP) oraz systemu HACCP,
- brak do wglądu w miejscu wykonywanej pracy orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych zatrudnionych pracowników,
- nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny powierzchni pomieszczeń zakładów oraz sprzętu stanowiącego ich wyposażenie.

Należy nadmienić, iż zakłady żywienia zbiorowego znajdujące się w placówkach oświatowo-wychowawczych na terenie miasta Krakowa, zgodnie z art. 12 ust.1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej cyt. „*dla których powiat jest organem założycielskim lub organem prowadzącym, lub w których powiat jest podmiotem dominującym*”, objęte były nadzorem przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, a ich ocena przedstawiona została w załączniku nr 1.

Nadzór w obiektach żywieniowych podczas wycieczek dzieci i młodzieży

W ramach działań mających na celu zapewnienie bezpieczeństwa żywieniowego podczas wycieczek dzieci i młodzieży w okresie ferii zimowych oraz letnich skontrolowano 8 obiektów, zlokalizowanych na terenie miasta Krakowa, w których przeprowadzono 14 kontroli sanitarnych. Przeprowadzone czynności kontrolne nie wykazały nieprawidłowości. Żywienie dzieci i młodzieży podczas letniego i zimowego wycieczek odbywało się w obiektach będących pod stałym nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie. Wszystkie obiekty posiadały wdrożone zasady dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej (GHP i GMP) oraz system HACCP.

Ocena jakości żywienia

W 2019 roku w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego ogółem przeprowadzono 62 oceny sposobu żywienia, w tym 36 w placówkach oświatowych (szkoły, przedszkola), 7 w zakładach żywienia dzieci i młodzieży podczas letniego i zimowego wycieczek., 19 w placówkach szpitalnych.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Pobrano do badania laboratoryjnego 6 prób posiłków obiadowych na oznaczenia wartości energetycznej i odżywczej.(3 próby posiłków w placówkach szpitalnych, 3 w placówkach szkolnych).

W trzech przypadkach stwierdzono zaniżoną wartość energetyczną posiłków obiadowych w stosunku do zalecanych norm żywieniowych dla określonej grupy ludności.

W związku z powyższym wydano 1 decyzję administracyjną dla zakładu świadczącego usługi żywieniowe w placówce oświatowej celem dostosowania żywienia dzieci do wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 roku w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach.

Ponadto z uwagi na brak regulacji prawnych w odniesieniu do żywienia pacjentów w szpitalach, mając na względzie zapewnienie odpowiedniego żywienia pacjentom, zgodnie z zalecanymi normami żywieniowymi Instytutu Żywności i Żywienia, wystosowano pisma do Dyrektorów 2 placówek szpitalnych.

Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości należały:

- brak mleka i przetworów mlecznych w posiłkach,
- brak odpowiedniej ilości porcji warzyw i owoców w posiłkach,
- brak podawania porcji ryby co najmniej raz w tygodniu,
- braku urozmaicenia składu (zamienności produktów w obrębie tej samej grupy produktów) posiłków śniadaniowych i podwieczorków,
- zaniżenia wartości energetycznej posiłków obiadowych

Zatrucia pokarmowe

W roku 2019 przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie uczestniczyli w 7 dochodzeniach epidemiologicznych w związku ze zgłoszonymi podejrzeniami zatruc pokarmowych. Ogółem przeprowadzono 48 kontroli sanitarnych w następujących obiektach: w bloku żywienia szpitalnego – 2 kontrole, w placówkach szkolnych – 1 kontrola, w placówkach przedszkolnych – 20 kontroli, w żłobkach 13 kontroli, w zakładach cateringowych – 12 kontroli.

Wydano 2 decyzje z rygorem natychmiastowej wykonalności, w związku ze stwierdzeniem bezpośredniego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego dla zakładów produkcji cateringowej świadczących usługi żywieniowe dla przedszkoli i żłobków dotyczące:

- zamknięcie całego zakładu,
- przeprowadzenia we wszystkich pomieszczeniach niezbędnych, skutecznych zabiegów dezynfekcyjnych wszystkich powierzchni urządzeń sprzętów, węzłów sanitarnych,
- przeszkolenia personelu w zakresie obowiązku przestrzegania zasad higieniczno-sanitarnych.

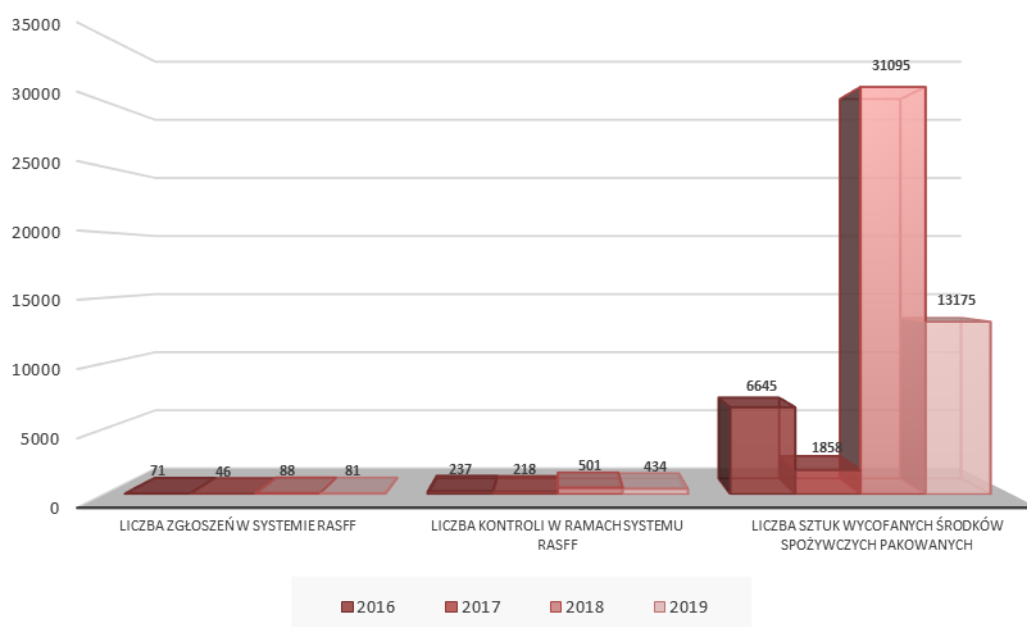
Szczegółowy opis przeprowadzonych dochodzeń został przedstawiony w rozdziale: „Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych i zatruc związkami chemicznymi” sekcja: „Zakaźne zatrucia pokarmowe i zakażenia jelitowe”.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**Działania w ramach systemu RASFF (wczesnego ostrzegania o bezpośrednim lub pośrednim zagrożeniu dla zdrowia ludzi, pochodzącym z żywności lub pasz)**

Z uwagi na otrzymane powiadomienia w systemie RASFF w roku 2019 na terenie miasta Krakowa prowadzono postępowania w 65 przypadkach zgłoszeń powiadomień alarmowych oraz w 16 przypadkach zgłoszeń powiadomień informacyjnych. Przeprowadzono łącznie 434 kontrole sanitarne. Z obrotu handlowego wycofano ogółem 13175 sztuk środków spożywczych opakowanych jednostkowo, 93,307 kg środków spożywczych nieopakowanych oraz 66 sztuk opakowań materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Poniżej w formie wykresu przedstawiono dane dot. działań podejmowanych w ramach systemu RASFF w porównaniu z 2016, 2017 oraz 2018 r.

**Działania w ramach systemu RASFF
porównanie danych 2016 - 2017 - 2018 - 2019**



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie zgłosił w 2019 roku - 2 powiadomienia alarmowe w systemie RASFF, dotyczące:

- przekroczenie benzo(a)pirenu na poziomie $28,3 \pm 4,6$ $\mu\text{g}/\text{kg}$ oraz sumy WWA na poziomie $129,2 \pm 20,3$ $\mu\text{g}/\text{kg}$ w suplemencie diety Propolis Plus x100 tab. oznakowanym numerem partii 83506 oraz datą minimalnej trwałości 12.03.2021,
- stwierdzenia obecności śladowej ilości sydenafilu w suplemencie diety pn. Fat Burner oznakowanym numerem partii: 01/08/19/GUFB oraz datą minimalnej trwałości: 08/2021.

W 2019 r. wycofano z obrotu znacznie mniejszą ilość kwestionowanych środków spożywczych w porównaniu do roku 2018 r.

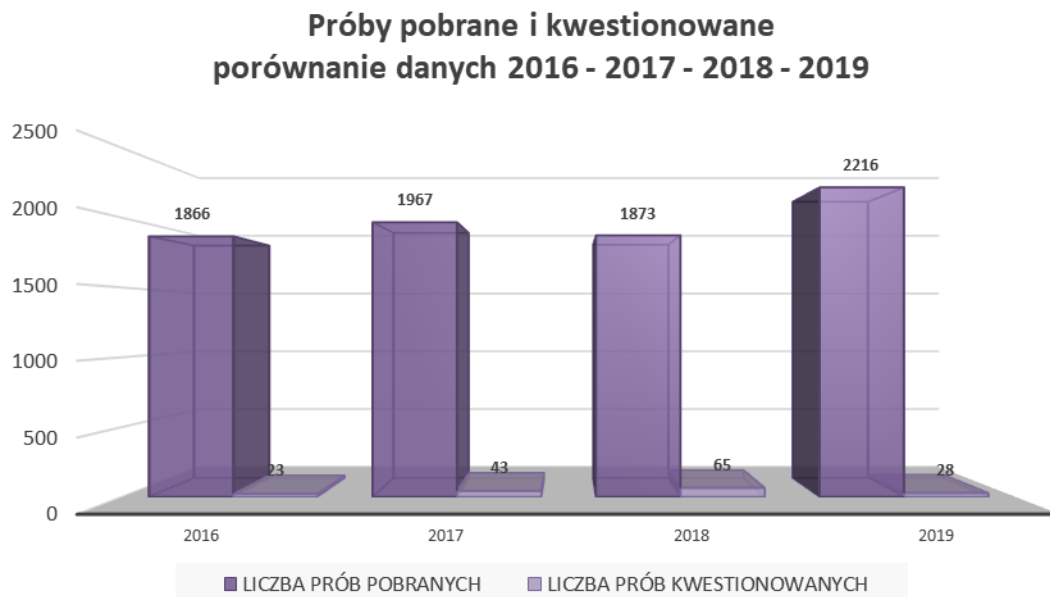
Jakość zdrowotna środków spożywczych

W ramach Wojewódzkiego Zintegrowanego Systemu Laboratoryjnego pobrano do badań laboratoryjnych w 2019 roku ogółem 2216 próbek z czego: 40 próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, 20 próbek produktów kosmetycznych, 2050 próbek

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

żywnościowych (w tym 13 próbek kontrolnych posiłków pobranych w związku ze zgłoszonymi podejrzeniami zatruc pokarmowych), 106 próbek sanitarnych. Zakwestionowano 28 próbek żywnościowych (co stanowi 1,3% wszystkich próbek pobranych do badań laboratoryjnych).

Dane liczbowe dotyczące pobranych oraz zdyskwalifikowanych próbek przedstawia poniższy wykres w latach 2016-2019.



Zdecydowana większość próbek została zakwestionowana z uwagi na zanieczyszczenia mikrobiologiczne, dotyczyło to 15 próbek żywnościowych. Pozostałe próby były zakwestionowane z uwagi na: niewłaściwie cechy organoleptyczne oraz niezgodność oznakowania z obowiązującym prawem (dot. suplementów diety).

Próbki pobierane były w zakładach produkcyjnych, placówkach handlu detalicznego i hurtowego, zakładach żywnościowych typu otwartego i zamkniętego oraz w obiektach obrotu produktami kosmetycznymi oraz materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością. Największą ilość próbek pobrano w sklepach detalicznych oraz super i hipermarketach.

W związku z realizacją przez Narodowy Instytut Leków badań w kierunku niedeklarowanych aktywnych farmakologicznie substancji (delta 9-deltahydrokanabinolu) oraz innych substancji zabronionych z listy Światowej Agencji Antydopingowej przedstawiciele PPIS w Krakowie pobrali pięć próbek suplementów diety. Jedna z pobranych próbek została zakwestionowana z uwagi na stwierdzenie obecności syldenafilu w ilości śladowej i zgłoszona do systemu RASFF.

W 2019 roku przeprowadzono 26 ocen jakości tłuszczu (przy użyciu testera tłuszczu) używanego do smażenia w zakładach małej gastronomii i ciastkarniach w oparciu o rozporządzenie *Ministra Zdrowia z dnia 25 września 2012 r. (Dz. U. z 2012 r., poz. 1096) w sprawie określenia maksymalnych poziomów substancji zanieczyszczających, które mogą znajdować się w tłuszczach stosowanych do smażenia oraz kryteriów dla metod analitycznych stosowanych do ich oznaczenia*. Żaden z wyników nie dał podstaw do kwestionowania.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Import – Export

W roku 2019 na terenie miasta Krakowa w składach celnych i miejscach docelowego przeznaczenia przeprowadzono łącznie 850 granicznych kontroli sanitarnych, z czego 814 kontroli dotyczyło importu towarów z krajów trzecich, natomiast pozostałe 36 kontroli dotyczyło eksportu towarów do krajów niebędących członkami Unii Europejskiej. Kontrole graniczne obejmowały każdorazowo ocenę dokumentacji oraz wyrwykowe kontrole identyfikacyjne mające na celu zapewnienie, aby certyfikaty lub inne dokumenty towarzyszące przesyłce odpowiadały etykietom oraz zawartości przesyłki.

Wszystkie ocenione partie środków spożywczych oraz materiałów lub wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością spełniały wymagania w zakresie jakości zdrowotnej, wobec powyższego uzyskały świadectwo dopuszczenia do obrotu.

Podsumowanie

Stan sanitarno-higieniczny zakładów żywnościowo-żywnościowych, zlokalizowanych na terenie miasta Krakowa ocenia się jako dobry.

W ocenianych blokach żywienia znajdujących się w placówkach oświatowo-wychowawczych zapewniono zadawalający sposób żywienia, posiłki zawierały podstawowe składniki odżywcze tj. białka, węglowodany, tłuszcze, składniki mineralne i witaminy.

Należy zwrócić uwagę, iż w 2019 roku zmniejszyła się ilość próbek kwestionowanych - (1,3%) w stosunku do roku 2018 - (3,4%), co świadczy o zwiększeniu świadomości producentów w zakresie przestrzegania przepisów prawa żywnościowego a także wskazuje, iż żywność wprowadzana do obrotu handlowego była bezpieczna dla konsumentów.

W 2019 roku w stosunku do roku 2018 zmniejszyła się ilość zgłoszonych powiadomień o niebezpiecznej żywności w systemie RASFF, co bezpośrednio miało wpływ na zmniejszenie ilości wycofanych z obrotu środków spożywczych.

Wszystkie ocenione partie środków spożywczych oraz materiałów lub wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, których kontroli granicznych dokonano na terenie miasta Krakowa, spełniały wymagania w zakresie jakości zdrowotnej, wobec powyższego uzyskały świadectwa dopuszczenia do obrotu.

IX. Ocena higienicznych warunków pracy w zakładach pracy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie typuje do kontroli zakłady pracy kierując się występującymi szkodliwościami na stanowiskach pracy stwarzającymi zagrożenie dla życia i zdrowia pracowników. W roku 2019 nadzorem sanitarnym na terenie miasta Krakowa objętych było 1165 zakładów pracy, zatrudniających 52 046 pracowników. Przeprowadzono ogółem 1896 kontroli, w tym m.in.: 731 kontroli doraźnych dotyczących: nadzoru nad substancjami i mieszaninami chemicznymi, zgłaszanych wniosków w związku z niewłaściwymi warunkami pracy, kontroli sprawdzających oraz 3 kontrole tematyczne dotyczące higieniczno-sanitarnych warunków pracy w zakładach zatrudniających pracowników w narażeniu na substancje rakotwórcze lub mutagenne zawarte w lekach cytostatycznych. Podczas przeprowadzonych 739 kontroli w zakładach pracy stwierdzono niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny (co stanowi 63 % wykonanych kontroli), w związku z powyższym wydano 739 decyzji administracyjnych nakazujących likwidację stwierdzonych uchybień.

Podjęte w roku 2019 przez Inspektora Sanitarnego działania doprowadziły do poprawy warunków sanitarno-higienicznych w kontrolowanych zakładach pracy. Zlikwidowano przekroczenia najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia, a także wyegzekwowano:

- prawidłową częstotliwość przeprowadzania badań środowiskowych i badań profilaktycznych pracowników,
- wydzielenie pomieszczeń sanitarno-higienicznych zgodnych z obowiązującymi przepisami,
- prawidłowe oznakowanie i przechowywanie substancji i mieszanin chemicznych,
- prowadzenie rejestrów pracowników i prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym oraz prac w narażeniu na szkodliwe czynniki biologiczne,
- opracowanie przez pracodawców procedur postępowania na wypadek awarii lub innych zakłóceń procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

W dalszym ciągu istotnym problemem w zakładach pracy jest występowanie czynników rakotwórczych lub mutagennych, których nie można wyeliminować z procesów technologicznych. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny egzekwuje przestrzeganie przepisów 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. Na terenie miasta Krakowa objętych nadzorem przez Inspektora jest 22 takich zakładów gdzie w narażeniu pracuje – 327 pracowników.

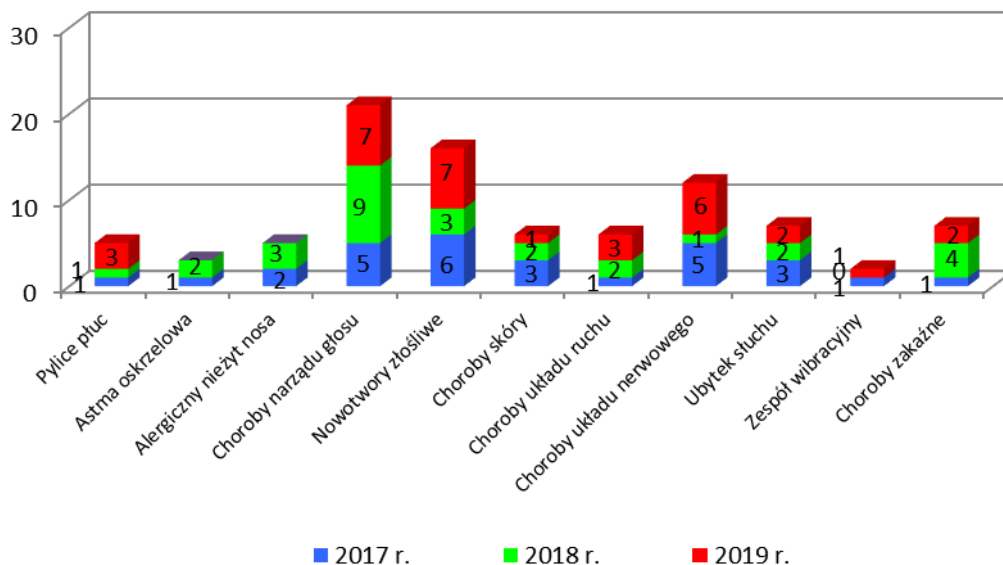
Równolegle z realizowanym bieżącym nadzorem nad higienicznymi warunkami pracy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie przeprowadzał oceny narażenia zawodowego w sprawie chorób zawodowych i wydawał decyzje stwierdzające choroby zawodowe lub decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

		Rok		
		2017	2018	2019
Liczba zgłoszonych podejrzeń w sprawie chorób zawodowych		185	213	225
Liczba wydanych decyzji w przedmiocie chorób zawodowych:	stwierdzających chorobę zawodową	29	29	32
	o braku podstaw do rozpoznania choroby zawodowej	145	121	115
Liczba przeprowadzonych ocen narażenia zawodowego		568	671	589

Stwierdzone jednostki chorobowe w roku 2019		
Pozycja	Nazwa choroby	Liczba
Poz. 3	Pylice płuc (...)	3
Poz. 15	Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat	7
Poz. 17	Nowotwory złośliwe (...)	7
Poz. 18	Choroby skóry (...)	1
Poz. 19	Przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy	3
Poz. 20	Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego (...)	6
Poz. 21	Obustronny trwały ubytek słuchu (...)	2
Poz. 22	Zespół wibracyjny	1
Poz. 26	Choroby zakaźne	2
Razem:		32

Analiza porównawcza stwierdzonych pozycji chorób zawodowych 2017-2019



W ramach nadzoru bieżącego prowadzona była również ocena przestrzegania zakazu palenia tytoniu w nadzorowanych zakładach pracy zgodnie z ustawą z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w ww. zakresie.

Nadzór nad substancjami i mieszaninami chemicznymi

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie, zgodnie z art. 29 ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1225) realizuje zadania z zakresu bieżącego nadzoru sanitarnego kontrolując przestrzeganie przez dalszych użytkowników – formulatorów, stosujących oraz dystrybutorów wymogów dotyczących stosowania oraz wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin.

Na terenie objętym nadzorem skontrolowano ogółem 915 obiektów, w tym 803 stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny, 108 dystrybutorów oraz 4 dalszych użytkowników – formulatorów substancji chemicznych i ich mieszanin.

Nieprawidłowości, dotyczące naruszenia przepisów w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin stwierdzono podczas 116 kontroli.

W roku 2019 wydano 116 decyzji administracyjnych z zakresu bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin.

Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu produktów biobójczych

Na terenie miasta Krakowa znajdują się 34 podmioty odpowiedzialne za wprowadzanie do obrotu produktów biobójczych, w tym 3 podmioty zobowiązane do uzyskania pozwolenia na obrót. Przeprowadzono 58 kontroli z zakresu wprowadzania do obrotu produktów biobójczych, w tym pod kątem przestrzegania zakazu stosowania substancji czynnych, będących przedmiotem decyzji Komisji o „niewłączaniu niektórych substancji do załącznika I, IA lub IB do dyrektywy 98/8/WE”, prawidłowości oznakowania opakowań produktów biobójczych oraz posiadania pozwolenia na obrót produktem biobójczym przez podmiot odpowiedzialny.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Wydano 6 decyzji z zakresu wprowadzania do obrotu na teren Rzeczypospolitej Polskiej produktów biobójczych.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami z zakresu wprowadzania do obrotu produktów biobójczych nałożono 4 mandaty karne.

Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu środków zastępczych („dopalaczy”).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie podejmuje działania zmierzające do wyeliminowania z obrotu środków zastępczych tzw. „dopalaczy”. W roku 2019 przeprowadzono łącznie 34 kontrole, wspólnie z funkcjonariuszami Policji. W toku czynności kontrolnych, nie stwierdzono produktów, co do których zachodziło podejrzenie, iż są środkami zastępczymi w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 roku o przeciwdziałaniu narkomanii.

Tutejszy organ prowadził 90 postępowań w sprawie wprowadzania do obrotu środków zastępczych, które zostały zainicjowane otrzymanymi pismami z Prokuratury oraz Policji informującymi o zabezpieczeniu u osób zatrzymanych przez funkcjonariuszy policji produktów, tzw. „dopalaczy”.

W roku 2019 w ramach nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu na teren Rzeczypospolitej Polskiej środków zastępczych prowadzono wyrywkowy przegląd stron internetowych, który wykazał, iż w ofercie internetowej znajdują się obecnie produkty chemiczne, wymienione w załącznikach do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 sierpnia 2018 r. w sprawie wykazu substancji psychotropowych, środków odurzających oraz nowych substancji psychoaktywnych nad którymi nadzór sprawują organy ścigania. Mając na uwadze powyższe tutejszy Inspektor Sanitarny w ramach współpracy z Komendą Wojewódzką Policji w Krakowie przekazywał informacje o pojawiających się ofertach sprzedaży substancji zamieszczonych na stronach internetowych do wykorzystania służbowego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w ramach współpracy z Inspektorem do spraw Substancji Chemicznych, zrealizował w 2019 roku 3 kontrole w zakresie udzielenia zezwolenia wprowadzania do obrotu nowych substancji psychoaktywnych, w związku ze złożonymi przez podmioty gospodarcze wnioskami w tym zakresie.

Podsumowanie

Kontrole warunków pracy wybranych nadzorowanych obiektów, w tym kontrole tematyczne wynikające z planu pracy na 2019 rok, dotyczące wypełniania przez pracodawców obowiązków wynikających z oceny ryzyka zawodowego pracowników zatrudnionych w zakładach zatrudniających pracowników w narażeniu na substancje rakotwórcze lub mutagenne zawarte w lekach cytostatycznych pozwoliły na wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości. Nadzór nad spełnieniem wymagań w zakresie kart charakterystyki oraz oznakowania opakowań przez dostawców substancji chemicznych i ich mieszanin doprowadził do wyegzekwowania prawidłowego sporządzania powyższych kart oraz etykiet, a tym samym bezpiecznego stosowania substancji i mieszanin chemicznych.

Kontrole wprowadzania do obrotu produktów biobójczych pod kątem przestrzegania zakazu stosowania substancji czynnych, które nie mogą wchodzić w skład produktów biobójczych udaremniły stosowanie wyżej wymienionych substancji w obrocie.

Analizując wyniki kontroli należy stwierdzić, że w dalszym ciągu istnieje konieczność przeprowadzania szczegółowych tematycznych kontroli higienicznych warunków pracy mających na celu likwidację zagrożeń dla życia i zdrowia pracowników. Warto podkreślić, iż

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

z uwagi na znaczne poszerzenie list substancji objętych przepisami ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii systematycznie zmniejsza się ilość prowadzonych postępowań dotyczących środków zastępczych, niemniej jednak zachodzi potrzeba prowadzenia akcji kontrolnych oraz monitoringu stron internetowych w celu przeciwdziałania wprowadzaniu do obrotu środków zastępczych.

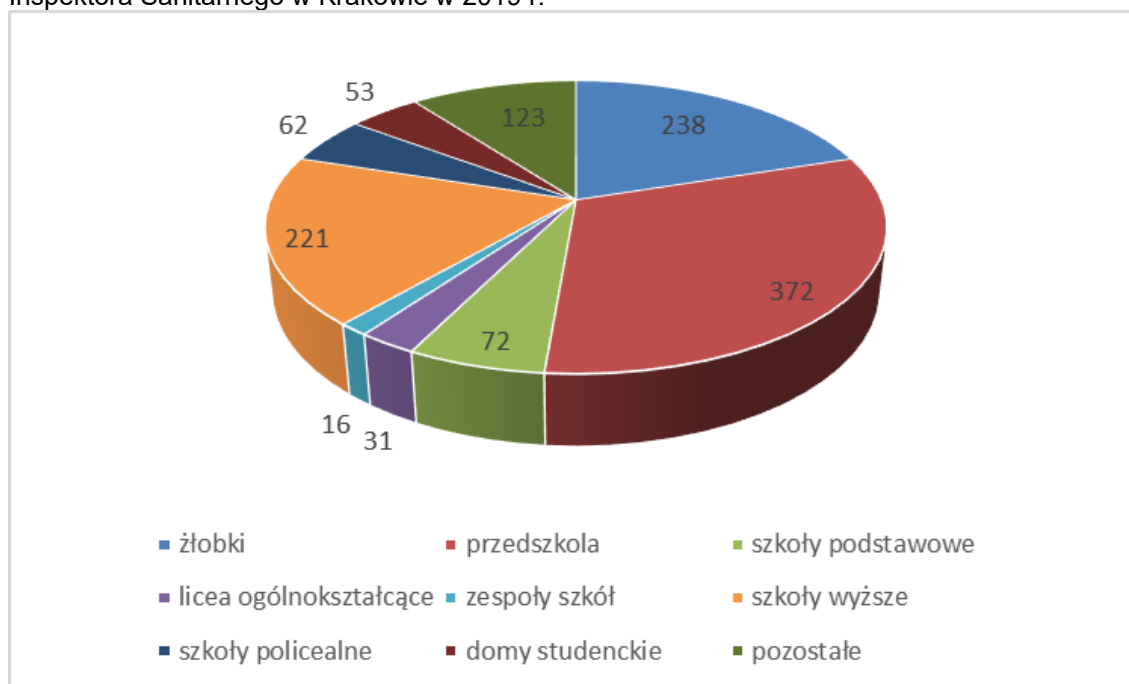
Z danych statystycznych w zakresie chorób zawodowych wynika, iż pomimo egzekwowania przepisów dotyczących higienicznych warunków pracy podczas kontroli sanitarnych pracodawców, liczba stwierdzonych chorób zawodowych w roku 2019 minimalnie zwiększyła się w porównaniu do roku 2018 z 29 do 32.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**X. Ocena bezpieczeństwa sanitarnego placówek oświatowo-wychowawczych**

W roku 2019 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie, na terenie miasta Krakowa, znajdowało się 1188 stałych obiektów nauczania i wychowania w tym: 238 żłobków, 372 przedszkoli, 72 szkół podstawowych, 31 liceów ogólnokształcących, 16 zespołów szkół, 221 obiektów szkół wyższych, 62 szkoły policealne, 53 domy studenckie i 123 pozostałych obiektów oraz 50 obiektów sezonowych (zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży). Z obiektów stałych korzystało w ciągu roku 21 881 dzieci i młodzieży, a z wypoczynku zimowego i letniego 1068 uczestników.

Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, przejął w 2010 r. pod bezpośredni nadzór 382 obiekty w związku z ustawą z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. Nr 92, poz. 753), co zostało ujęte w załączniku nr 1.

Obiekty stałe na terenie Miasta Krakowa będące pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie w 2019 r.



Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, prowadząc nadzór nad placówkami oświatowo-wychowawczymi w 2019 roku, przeprowadzili 596 kontroli sanitarnych. Wszystkie placówki oświatowo-wychowawcze podłączone są do sieci wodociągu miejskiego.

W 2019 roku oddano do użytku 36 żłobków oraz 27 przedszkoli.

Celem poprawy stanu sanitarno-technicznego nadzorowanych placówek w roku 2019 wydane zostały 53 decyzje administracyjne.

Stan sanitarno-techniczny istniejących placówek oświatowo-wychowawczych systematycznie ulega poprawie dzięki prowadzonym pracom remontowym. Remonty bieżące i konserwacyjne przeprowadzono w 475 obiektach. Wykonano między innymi: malowanie sal dydaktycznych, korytarzy oraz szatni, remonty pomieszczeń sanitarnych, wymieniano oświetlenie, stolarkę

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

okienną i drzwiową, a także wykładziny podłogowe lub podłogi. Ponadto przeprowadzono remonty nawierzchni dojazdów do budynków oraz modernizacje placów zabaw.

Warunki do utrzymania higieny

Wyposażenie placówek w urządzenia sanitarno-higieniczne w stanie pełnej sprawności technicznej było stałym przedmiotem kontroli Inspekcji Sanitarnej. W 2019 r. wydano 3 decyzje nakazujące poprawę stanu sanitarno-technicznego sanitariatów dla dzieci.

Umeblowanie sal w przedszkolach i szkołach

W roku 2019 w 54 placówkach do których uczęszcza 1435 dzieci skontrolowano poprawność dostosowania mebli edukacyjnych (stolków i krzeseł) do wymagań ergonomii. We wszystkich skontrolowanych placówkach meble posiadały atesty i certyfikaty oraz były prawidłowo dobrane do wysokości dzieci. W każdej szkole zapewniono uczniom możliwość pozostawienia części podręczników i przyborów szkolnych.

Higieniczny rozkład zajęć

W 15 szkołach, w 168 oddziałach dokonano oceny tygodniowych rozkładów zajęć lekcyjnych. W ocenianych rozkładach zajęć lekcyjnych nie stwierdzono nieprawidłowości.

Nadzór nad preparatami i substancjami chemicznymi

Systematycznie prowadzony jest nadzór nad niebezpiecznymi preparatami i substancjami chemicznymi w szkolnych pracowniach chemicznych. Na ogólną liczbą 45 placówek, w których program przewiduje zajęcia z chemii, przeprowadzono kontrole w 14 klasopracowniach szkolnych, które posiadały substancje i preparaty niebezpieczne. W pozostałych placówkach zajęcia z chemii prowadzone są w formie audiowizualnej.

Wypoczynek dzieci i młodzieży

W 2019 r. skontrolowano zorganizowany na terenie Krakowa wypoczynek dzieci i młodzieży szkolnej w okresie zimowym oraz letnim. Prowadzono łącznie 50 kontroli w obiektach sezonowych. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości. Wypoczynek dzieci i młodzieży został właściwie przygotowany.

Podsumowanie

Zdecydowana większość skontrolowanych w 2019 roku obiektów zapewniła dzieciom oraz uczniom bezpieczne warunki pobytu i nauki (w tym letniego i zimowego wypoczynku).

Skontrolowane żłobki i kluby dziecięce funkcjonowały w budynkach przystosowanych do prowadzonej działalności opiekuńczo-wychowawczej.

Reasumując, warunki sanitarno-higieniczne w placówkach nauczania i wychowania na terenie Miasta Krakowa, z uwagi na prowadzone remonty obiektów uległy znacznej poprawie.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

XI. Profilaktyka w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego

W roku 2019, celem zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego dzieci, młodzieży i dorosłych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie inicjował, nadzorował i koordynował działania oświatowo - zdrowotne i promocji zdrowia w Mieście Krakowie.

Działania te dotyczyły następujących zagadnień:

- profilaktyki nowotworowej,
- profilaktyki antytytoniowej,
- profilaktyki uzależnień, w tym przeciwdziałania używaniu nowych narkotyków-dopalaczy,
- profilaktyki wszawicy,
- profilaktyki próchnicy,
- racjonalnego stosowania antybiotyków oraz profilaktyki grypy,
- bezpieczeństwa zdrowotnego dzieci, młodzieży i dorosłych w okresie letnim,
- promowania zdrowego stylu życia, aktywności fizycznej i zbilansowanej diety,
- promowania szczepień ochronnych.

Powyższe przedsięwzięcia prozdrowotne adresowane były do szerokiego kręgu odbiorców poprzez realizację programów edukacyjnych, interwencji nieprogramowych oraz kampanii informacyjnych o zasięgu ogólnopolskim oraz lokalnym.

W 2019 roku realizowano:

9 programów profilaktyczno – edukacyjnych

w tym:

6 programów profilaktyczno - edukacyjnych na poziomie krajowym

3 programy profilaktyczno - edukacyjne na poziomie wojewódzkim

Największe grono odbiorców zyskały programy „**Trzymaj Formę!**” oraz „**Czyste powietrze wokół nas**”.

„**Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu**”, w tym:

Program „**Czyste powietrze wokół nas**”, który został zrealizowany w 83 placówkach (w przedszkolach oraz oddziałach przedszkolnych w szkołach podstawowych) dla 7 337 osób, to program przedszkolnej edukacji antytytoniowej adresowany do dzieci 5 i 6 letnich oraz ich rodziców.

Wojewódzki program pt. „**Nie pal przy mnie proszę**”, będący kontynuacją powyższego programu skierowany do klas I-III, został zrealizowany w 39 szkołach podstawowych dla 3 188 osób.

Kolejny z wojewódzkich programów antynikotynowych - „**Znajdź właściwe rozwiązanie**”, realizowany był w 35 placówkach: klasach IV-VIII szkół podstawowych oraz w oddziałach gimnazjalnych. Odbiorcami programu było 3 498 uczniów.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Najnowszy z programów dotyczących profilaktyki palenia tytoniu – „**Bieg po zdrowie**” skierowany do uczniów klas IV zrealizowało 39 szkół podstawowych. Odbiorcami programu było 2 067 uczniów wraz z rodzicami.

Jak co roku, dużym zainteresowaniem cieszył się program „**Trzymaj Formę!**”, który został zrealizowany w 34 placówkach - szkołach podstawowych w klasach V - VIII oraz oddziałach gimnazjalnych. Odbiorcami było 12 010 osób.

Stałym celem powyższego programu jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród uczniów i ich rodzin, poprzez promocję aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety.

„**Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV**” realizowany był w 37 szkołach ponadpodstawowych wśród 443 osób.

W programie „**ARS, czyli jak dbać o miłość**”, dotyczącym profilaktyki stosowania środków psychoaktywnych przez młodych ludzi, wzięło udział 1 188 osób z 19 placówek.

Program profilaktyczno – edukacyjny realizowany na poziomie wojewódzkim to „**Wybierz Życie Pierwszy Krok**”. Jego celem jest profilaktyka raka szyjki macicy poprzez wzrost poziomu wiedzy na temat tego nowotworu oraz roli wirusa HPV w jego powstawaniu. Adresowany jest do młodzieży szkół ponadpodstawowych oraz ich rodziców. Program realizowany był w 34 placówkach wśród 6 609 odbiorców.

Łącznie interwencjami programowymi objęto 36 340 osób z placówek zlokalizowanych na terenie Miasta Krakowa: przedszkoli, szkół podstawowych, oddziałów gimnazjalnych, szkół ponadpodstawowych oraz internatów i burs.

Ponadto realizowano **interwencje nieprogramowe** o zasięgu krajowym i lokalnym.

W ramach kampanii: „**Światowy Dzień Zdrowia**” – do wszystkich dyrektorów szkół ponadpodstawowych przesłano materiały edukacyjne związane z hasłem przewodnim obowiązującym w 2019 roku: „Uniwersalny zasięg/dostęp do opieki zdrowotnej”, celem rozpowszechnienia idei dbania o zdrowie wśród społeczności szkolnych (uczniów, rodziców i nauczycieli).

Lokalną interwencję nieprogramową pt. „**Bezpieczeństwo zdrowotne dzieci, młodzieży i dorosłych w okresie letnim**” przeprowadzono w 188 placówkach (żłobkach, przedszkolach, szkołach podstawowych oraz placówkach organizujących letni wypoczynek dla dzieci). Akcją objęto 23 420 osoby. Prowadzono działania edukacyjne dotyczące głównych zagrożeń zdrowotnych występujących w okresie letnim. Każdorazowo przekazywano także materiały edukacyjne dot. profilaktyki zatruc grzybami. Przekazywane informacje i materiały przyjmowane były z dużym zainteresowaniem i stanowiły pomoc w działaniach profilaktycznych.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

W ramach promowania **racjonalnego stosowania antybiotyków i profilaktyki grypy**, do 29 szkół podstawowych i przedszkoli przekazano tematyczne materiały informacyjno-edukacyjne. Celem akcji było poszerzenie wiedzy społeczeństwa na temat metod profilaktyki grypy, wywołującego ją wirusa i wiążących się z tą chorobą powikłań oraz racjonalnego stosowania antybiotyków. Odbiorcami interwencji nieprogramowej było 1 450 nauczycieli, dzieci i ich rodziców.

Działaniami dotyczącymi **profilaktyki wszawicy** (przekazywanie materiałów edukacyjnych) objęto 91 przedszkoli i szkół podstawowych – 9 100 osób.

W 2019 roku prowadzone były działania mające na celu dostarczenie rzetelnych informacji o **szczepieniach ochronnych**:

- do 590 placówek (żłobków, przedszkoli, szkół podstawowych) przesłano drogą elektroniczną tematyczne materiały informacyjne,
- do 77 placówek przekazano materiały informacyjne dotyczące znaczenia szczepień ochronnych.

Łącznie działaniami objętych zostało 4 440 osób.

W ramach promowania **zasad racjonalnego żywienia dzieci** Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie zorganizował konferencję pt. „Żywienie a zdrowie dzieci i młodzieży”. W wydarzeniu wzięło udział 29 dyrektorów szkół podstawowych, szkolnych koordynatorów programu edukacyjnego „Trzymaj Formę!” oraz nauczycieli realizujących z uczniami treści dot. promowania zbilansowanej diety i aktywności fizycznej z terenu Miasta Krakowa.

Ponadto do 24 żłobków dostarczono publikację objętą patronatem Głównego Inspektora Sanitarnego pt. „Żywienie dzieci w żłobkach”.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w roku 2019 przekazywał również materiały edukacyjne do żłobków, przedszkoli, szkół, placówek służby zdrowia, dotyczące między innymi:

- kampanii antynowotworowej pod hasłem „Badam się - Mam pewność”,
- profilaktyki próchnicy.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w ramach akcji przeciwdziałania wprowadzaniu do obrotu środków zastępczych, tzw. dopalaczy podejmował działania mające na celu uświadomienie młodzieży niebezpieczeństwa choćby jednorazowego sięgnięcia po dopalacze czy narkotyki, a także uwrażliwienie społeczeństwa na stale nasilający się problem stosowania środków psychoaktywnych. W ramach przeciwdziałania wprowadzaniu do obrotu środków zastępczych, tzw. dopalaczy;

- w domach studenckich krakowskich uczelni wyższych (Uniwersytetu Rolniczego, Politechnika Krakowska, Akademia Górniczo – Hutnicza) zorganizowano eventy podczas których przekazywano materiały edukacyjne. Studenci mieli okazję skorzystać z okularów - narkogogli, które demonstrują percepcję otoczenia po zażyciu narkotyków.
- przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie przygotowali także punkt informacyjno- edukacyjny podczas Krakowskich Dni Zdrowia.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

W związku z obchodami **Światowego Dnia Rzucania Palenia** oraz **Światowego Dnia bez Papierosa**:

- w domach studenckich krakowskich uczelni wyższych (Uniwersytetu Rolniczego, Politechnika Krakowska, Akademia Górniczo – Hutnicza) prowadzono działania informacyjno – edukacyjne zachęcające do zerwania z nałogiem palenia tytoniu połączone z pomiarem zawartości tlenu węgla w wydychanym powietrzu przy użyciu smokerlyzera;
- podczas Krakowskich Dni Zdrowia udzielano porad o szkodliwości palenia tytoniu i prozdrowotnych skutkach wynikających z rzucenia palenia, zachęcano do zerwania z nałogiem. Osoby palące mogły sprawdzić poziom tlenu węgla w wydychanym powietrzu;

Działaniami w ramach obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia oraz Światowego Dnia bez Papierosa objęto łącznie 2 100 osób.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie zorganizował imprezę plenerową pt. „Wybierz Zdrowie” dla studentów Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie. W trakcie imprezy osoby palące i bierni palacze mieli okazję poddać się badaniu na zawartość tlenu węgla w wydychanym powietrzu przy użyciu smokerlyzera, a także sprawdzić przy pomocy alkogogli i narkogogli jak działają zmysły człowieka po wypiciu alkoholu i zażyciu środków psychoaktywnych. Uczestnicy otrzymali także pakiety promocyjne na badania laboratoryjne od partnerów akcji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie materiały informacyjno-edukacyjne jak i informacje o podejmowanych działaniach oświatowo-zdrowotnych udostępniał za pośrednictwem strony internetowej www.pssekrakow.pl oraz mediów społecznościowych:

- facebook <https://www.facebook.com/pssekrakow/>
- twitter <https://twitter.com/pssekrakow>.

Łącznie interwencjami nieprogramowymi objęto 42 834 mieszkańców Miasta Krakowa.

Podsumowanie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie inicjuje, wdraża, monitoruje interwencje programowe i nieprogramowe z zakresu profilaktyki chorób i promocji zdrowia na terenie Miasta Krakowa.

Realizowane w 2019 roku interwencje programowe były kontynuacją programów wdrożonych w ubiegłych latach i mających charakter długofalowy.

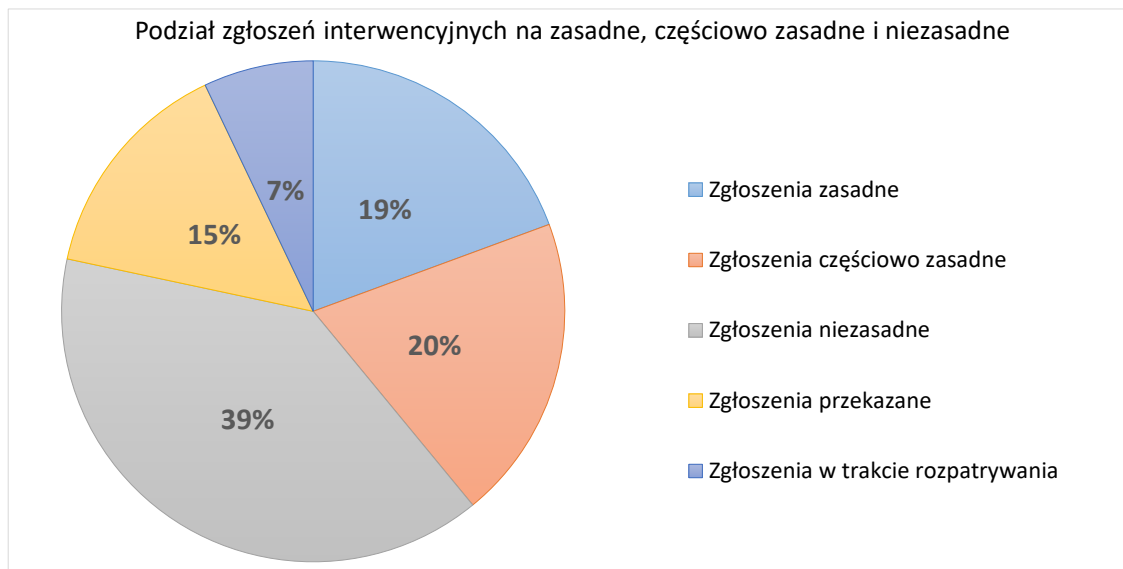
Inicjowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie interwencje i działania akcyjne były odpowiedzią na aktualne zagrożenia zdrowotne występujące wśród mieszkańców z terenu Miasta Krakowa: dzieci, młodzieży i dorosłych.

Łącznie interwencjami programowymi i nieprogramowymi objęto 79 174 mieszkańców Miasta Krakowa.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019**XII. Wnioski interwencyjne**

W 2019 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie wpłynęło 881 zgłoszeń interwencyjnych, z czego 739 zostało rozpatrzonych we własnym zakresie, 128 przekazano zgodnie z kompetencjami do innych instytucji.

Zgłoszeń zasadnych oraz częściowo zasadnych odnotowana 39%.



W zakresie **higieny żywności** wpłynęło 531 zgłoszeń dotyczących naruszenia wymagań sanitarnych, z czego:

- 495 zgłoszeń rozpatrzono we własnym zakresie,
- 15 zgłoszeń jest w trakcie rozpatrywania,
- 21 zgłoszeń przekazano do załatwienia zgodnie z posiadanymi kompetencjami do innych instytucji.

W przypadku 100 wniesionych zgłoszeń - stan w nich opisany potwierdził się, tym samym uznano je za zasadne, w 140 przypadkach częściowo się potwierdził – częściowo zasadne, w 255 przypadkach nie potwierdził się - niezasadne.

Tematyka zgłoszeń dotyczyła między innymi:

- nieprawidłowej jakości zdrowotnej środków spożywczych wprowadzanych do obrotu handlowego,
- nieprawidłowego stanu sanitarno-higienicznego i technicznego obiektów żywnościowo-żywnościowych,
- nieprawidłowych warunków sprzedaży, przechowywania lub produkcji środków spożywczych,
- obecności zanieczyszczeń biologicznych oraz fizycznych w środkach spożywczych,
- uciążliwości zapachowych związanych z działalnością obiektów żywnościowo-żywnościowych,
- prowadzenia działalności żywnościowo-żywnościowej bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i wpis do rejestru organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej,

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

- wystąpienia zatruc pokarmowych w obiektach żywnościowo-żywnościowych,
- nieprawidłowego sposobu postępowania z odpadami,
- nieprawidłowej prezentacji środków spożywczych, w tym suplementów diety za pośrednictwem stron internetowych,
- wprowadzania do obrotu suplementów diety nie zgłoszonych do Głównego Inspektora Sanitarnego,
- wprowadzania do obrotu suplementów diety z naruszeniem przepisów prawa żywnościowego.

W zakresie **higieny komunalnej** wpłynęło 267 zgłoszeń dotyczących m.in.:

- złego stanu sanitarnego posesji i budynków mieszkalnych,
- obiektów noclegowych,
- uciążliwości hałasowych oraz zapachowych,
- złego stanu sanitarnego obiektów świadczących usługi pielęgnacyjne,
- złej jakości wody,
- nieprawidłowego gromadzenia odpadów,
- a także obecności insektów w budynkach zamieszkania zbiorowego.

We własnym zakresie rozpatrzono 165 zgłoszeń, natomiast 102 zgłoszenia zostały przekazane do właściwych organów, celem rozpatrzenia zgodnie z kompetencją. 44 zgłoszenia uznano za zasadne, 22 za częściowo zasadne, 54 zgłoszenia uznano za niezasadne.

W zakresie **epidemiologii** zarejestrowano 27 zgłoszeń, spośród których 5 uznano za zasadne, 7 za częściowo zasadne, 12 uznano za niezasadne, 1 nie został rozpatrzony z uwagi na brak udzielenia informacji uszczegóławiającej przez stronę, natomiast 2 są w trakcie realizacji.

Rozpatrywane wnioski dotyczyły:

- braku przestrzegania procedur higieniczno-sanitarnych,
- braku stosowania środków ochrony indywidualnej,
- niewłaściwych warunków technicznych, higieniczno-sanitarnych i porządkowych pomieszczeń,
- wystąpienia zachorowań na gruźlicę i choroby wirusowe,
- świadczenia usług medycznych bez wymaganych wpisów do organów rejestrowych.

W zakresie **higieny pracy** wpłynęło 27 zgłoszeń dotyczących niewłaściwych warunków sanitarno-higienicznych i porządkowych w zakładach pracy. Rozpatrzono wszystkie zgłoszenia z czego w 13 przypadkach uznano je jako zasadne.

W zakresie **higieny dzieci i młodzieży** zarejestrowano 22 zgłoszenia, spośród których 6 uznano za zasadne, 3 za częściowo zasadne, 12 uznano za niezasadne, 1 przesłano do rozpatrzenia przez MPWiS zgodnie z właściwością rzeczową i miejscową.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Rozpatrywane zgłoszenia dotyczyły:

- braku przestrzegania procedur higieniczno-sanitarnych,
- niewłaściwych warunków technicznych, higieniczno-sanitarnych i porządkowych pomieszczeń,
- wystąpienia zachorowań na gruźlicę i choroby wirusowe,
- świadczenia usług medycznych bez wymaganych wpisów do organów rejestrowych,
- występowania insektów w obiekcie,
- uciążliwości zapachowych, niewłaściwych urządzeń oraz niewłaściwej nawierzchni na placach zabaw,
- niewłaściwych warunków sanitarnych dot. gromadzenia odpadów na terenie placówki,
- zbyt wysokich temperatur panujących w obiekcie.

W zakresie **nadzoru zapobiegawczego** wpłynęło łącznie 7 zgłoszeń, w tym 4 zgłoszenia odnośnie uciążliwości zapachowej, 3 zgłoszenia odnośnie m. in. odprowadzania wody, nieprawidłowości w realizacji budowy i zastosowania pieca opalanego drewnem. Do właściwych organów celem rozpatrzenia zgodnie z kompetencją przekazano 4 zgłoszenia. We własnym zakresie rozpatrzono 3, z których 2 zostały częściowo potwierdzone a 1 okazał się niezasadny.

XIII. Ocena końcowa

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie ocenia stan bezpieczeństwa sanitarnego na terenie miasta Krakowa w roku 2019 jako zadawalający – nie stwierdzono sytuacji, które powodowałyby zagrożenie epidemiczne.

W 2019 roku na terenie miasta Krakowa w zakresie występujących chorób zakaźnych odnotowano 8 ognisk zakażeń przewodu pokarmowego (po 4 w mieszkaniach prywatnych i placówkach oświatowych) wywołanych przez pałeczki Salmonella, w wyniku, których nastąpił znaczący wzrost zachorowań na tę jednostkę chorobową (z 327 przypadków w 2018 roku do 578 w 2019 roku). Dodatkowo zaobserwowano znaczący wzrost zachorowań na odrę (z 4 w 2018 roku do 113 w 2019 roku) prawdopodobnie spowodowany zwiększoną migracją ludności.

W omawianym okresie czasu na 117 490 podanych preparatów szczepionkowych zarejestrowano 123 niepożądane odczyny poszczepienne (NOP) co stanowiło 0,10% przypadków. Odczynów łagodnych było 101 a 21 miało charakter poważny, 1 odczyn miał charakter ciężki.

Liczba zaszczepionych dzieci i młodzieży w roku 2019 wyniosła 90 028 osób co stanowi 98% stanu zaszczepienia (średnia suma procentowego uodpornienia roczników od 2 do 20 roku życia podzielona przez 19 roczników).

Analizując stan sanitarno-higieniczny w nadzorowanych zakładach leczniczych na terenie miasta Krakowa w 2019 roku obserwuje się systematyczną poprawę stanu sanitarno-technicznego w placówkach lecznictwa zamkniętego m.in. dokonano przebudowy i modernizacji części oddziałów i innych pomieszczeń. Ponadto w placówkach lecznictwa otwartego jak i w gabinetach prywatnych dzięki decyzjom i zaleceniom pokontrolnym utrzymuje się zadawalający stan sanitarny.

Ogólny stan sanitarno-porządkowy obiektów użyteczności publicznej, będących pod nadzorem tutejszego Inspektora Sanitarnego, ocenia się jako dobry.

W 2019 roku jakość wody spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. Okresowe pogorszenie jakości wody dotyczyło dwóch wodociągów lokalnych (parametry fizykochemiczne). Należy podkreślić, iż czynności podjęte przez właścicieli ww. wodociągów skutkowały poprawą jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie prowadził nadzór nad jakością ciepłej wody użytkowej pod kątem obecności bakterii Legionella sp. w budynkach zamieszkania zbiorowego, podmiotów wykonujących działalność leczniczą, domów opieki społecznej. Skażenie punktowe sieci ciepłej wody użytkowej utrzymujące się na poziomie 9,5% prób pobranych w roku 2019 wskazuje na konieczność wykonywania oznaczeń bakterii Legionella Sp. w ww. grupach obiektów. Wydane przez PPIS w Krakowie decyzje zobowiązały właścicieli/zarządców obiektów nadzorowanych do podjęcia natychmiastowych działań naprawczych celem doprowadzenia wody do jakości odpowiadającej wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Stan sanitarno-higieniczny zakładów żywnościowo-żywnościowych, zlokalizowanych na terenie miasta Krakowa ocenia się jako dobry.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

W ocenianych blokach żywienia znajdujących się w placówkach oświatowo-wychowawczych zapewniono zadawalający sposób żywienia, posiłki zawierały podstawowe składniki odżywcze tj. białka, węglowodany, tłuszcze, składniki mineralne i witaminy.

Należy zwrócić uwagę, iż w 2019 roku zmniejszyła się ilość próbek kwestionowanych - (1,3%) w stosunku do roku 2018 - (3,4%), co świadczy o zwiększeniu świadomości producentów w zakresie przestrzegania przepisów prawa żywnościowego a także wskazuje, iż żywność wprowadzana do obrotu handlowego była bezpieczna dla konsumentów.

W 2019 roku w stosunku do roku 2018 zmniejszyła się ilość zgłoszonych powiadomień o niebezpiecznej żywności w systemie RASFF, co bezpośrednio miało wpływ na zmniejszenie ilości wycofanych z obrotu środków spożywczych.

Wszystkie ocenione partie środków spożywczych oraz materiałów lub wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, których kontroli granicznych dokonano na terenie miasta Krakowa, spełniały wymagania w zakresie jakości zdrowotnej, wobec powyższego uzyskały świadectwa dopuszczenia do obrotu.

Kontrole warunków pracy wybranych nadzorowanych obiektów, w tym kontrole tematyczne wynikające z planu pracy na 2019 rok, dotyczące wypełniania przez pracodawców obowiązków wynikających z oceny ryzyka zawodowego pracowników zatrudnionych w zakładach zatrudniających pracowników w narażeniu na substancje rakotwórcze lub mutagenne zawarte w lekach cytostatycznych pozwoliły na wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości. Nadzór nad spełnieniem wymagań w zakresie kart charakterystyki oraz oznakowania opakowań przez dostawców substancji chemicznych i ich mieszanin doprowadził do wyegzekwowania prawidłowego sporządzania powyższych kart oraz etykiet, a tym samym bezpiecznego stosowania substancji i mieszanin chemicznych.

Kontrole wprowadzania do obrotu produktów biobójczych pod kątem przestrzegania zakazu stosowania substancji czynnych, które nie mogą wchodzić w skład produktów biobójczych udaremniły stosowanie wyżej wymienionych substancji w obrocie.

Analizując wyniki kontroli należy stwierdzić, że w dalszym ciągu istnieje konieczność przeprowadzania szczegółowych tematycznych kontroli higienicznych warunków pracy mających na celu likwidację zagrożeń dla życia i zdrowia pracowników. Warto podkreślić, iż z uwagi na znaczne poszerzenie list substancji objętych przepisami ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii systematycznie zmniejsza się ilość prowadzonych postępowań dotyczących środków zastępczych, niemniej jednak zachodzi potrzeba prowadzenia akcji kontrolnych oraz monitoringu stron internetowych w celu przeciwdziałania wprowadzaniu do obrotu środków zastępczych.

Z danych statystycznych w zakresie chorób zawodowych wynika, iż pomimo egzekwowania przepisów dotyczących higienicznych warunków pracy podczas kontroli sanitarnych pracodawców, liczba stwierdzonych chorób zawodowych w roku 2019 minimalnie zwiększyła się porównaniu do roku 2018 z 29 do 32.

Zdecydowana większość skontrolowanych w 2019 roku obiektów zapewniła dzieciom oraz uczniom bezpieczne warunki pobytu i nauki (w tym letniego i zimowego wypoczynku).

Skontrolowane żłobki i kluby dziecięce funkcjonowały w budynkach przystosowanych do prowadzonej działalności opiekuńczo-wychowawczej.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego na terenie Miasta Krakowa w roku 2019

Warunki sanitarno-higieniczne w placówkach nauczania i wychowania na terenie Miasta Krakowa, z uwagi na prowadzone remonty obiektów, uległy znacznej poprawie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie inicjuje, wdraża, monitoruje interwencje programowe i nieprogramowe z zakresu profilaktyki chorób i promocji zdrowia na terenie Miasta Krakowa.

Realizowane w 2019 roku interwencje programowe były kontynuacją programów wdrożonych w ubiegłych latach i mających charakter długofalowy.

Inicjowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie interwencje i działania akcyjne były odpowiedzią na aktualne zagrożenia zdrowotne występujące wśród mieszkańców z terenu Miasta Krakowa: dzieci, młodzieży i dorosłych.

Łącznie interwencjami programowymi i nieprogramowymi objęto 79 174 mieszkańców Miasta Krakowa.