



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

86-300 Grudziądz
ul. Kosynierów Gdyńskich 31
tel. (0-56) 45 178 10, fax (0-56) 45 178 11
www.gov.pl/web/psse-grudziadz mailto: psse.grudziadz@pis.gov.pl



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W GRUDZIĄDZU



OCENA STANU SANITARNEGO
I SYTUACJI EPIDEMIOLOGICZNEJ
MIASTA GRUDZIĄDZ

ZA ROK 2020

marzec 2021

SPIS TREŚĆ

WSTĘP	3
EPIDEMIOLOGIA	4
Ocena sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych i zakażeń miasta Grudziądz za rok 2020 w porównaniu z rokiem 2019.	4
Wykonawstwo szczepień ochronnych w mieście za 2020 rok w porównaniu do 2019 roku.	20
HIGIENA KOMUNALNA	23
Stan sanitarny wód i urządzeń do zaopatrzenia ludności w wodę.	23
Stan sanitarny placówek ochrony zdrowia.	25
Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.	28
HIGIENA ŻYWNOSCI, ŻYWIENIA I PRZEDMIOTÓW UŻYTKU	37
Stan sanitarny obiektów żywienia zbiorowego, produkcji i obrotu środkami spożywczymi, produkcji i obrotu kosmetykami w mieście i powiecie za rok 2020.	37
RASFF – system wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych i paszach	39
Ocena wdrażania systemów kontroli wewnętrznej w zakładach produkcji i obrotu żywnością.	40
Informacja o decyzjach administracyjnych i działaniach represyjnych	40
Jakość zdrowotna środków spożywczych, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz kosmetyków.	41
Współpraca z innymi instytucjami, urzędami.	42
HIGIENA PRACY	45
Choroby zawodowe.	45
Środowisko pracy.	47
Środki zastępcze.	54
HIGIENA DZIECI I MŁODZIEŻY	60
Warunki sanitarno-higieniczne w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych.	60
ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY	65
OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA	67
ODDZIAŁ LABORATORYJNY	69

WSTĘP

Celem niniejszego opracowania jest przedstawienie informacji na temat bezpieczeństwa sanitarnego miasta Grudziądz i powiatu grudziądzkiego za rok 2020. Opracowany raport przybliży zakres wykonywanych na rzecz mieszkańców zadań realizowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Opracowanie obejmuje ocenę warunków zdrowotnych wszystkich obszarów nadzorowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu. Nadzór sprawowany jest w szczególności nad warunkami:

- higieny środowiska;
- higieny pracy w zakładach pracy;
- higieny procesów nauczania i wychowania;
- higieny wypoczynku i rekreacji;
- zdrowotnymi żywności, żywienia i przedmiotów użytku;
- higieniczno – sanitarnymi, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt

oraz pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne.

Realizowane są również zadania w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Poza podstawowym zadaniem, którym jest działalność nadzorowana, polegająca na kontroli, spełniania wymagań obowiązujących przepisów w zakresie utrzymania pożądaných norm zdrowotnych znaczącą rolę w zapewnieniu bezpieczeństwa pełni Oddział Laboratorium wykonujący badania w szerokim zakresie. Zapewnienie wiarygodności wyników badań możliwe jest dzięki stale kształcącej się kadrze pracowników, nowoczesnej aparaturze a także wdrożeniu systemu zarządzania jakością, który został potwierdzony w 2004 roku certyfikatem akredytacji nr AB 561. Szczegółowy wykaz metod akredytowanych znajduje się na stronach stacji: [http:// www.gov.pl/web/psse-grudziadz](http://www.gov.pl/web/psse-grudziadz)

Powiatowa Stacja Sanitarno–Epidemiologiczna w Grudziądzu jest jednostką budżetową będącą podmiotem leczniczym finansowanym z budżetu państwa powołanym do prowadzenia działalności kontrolno-nadzorowej i laboratoryjnej na terenie północno – wschodnim województwa kujawsko – pomorskiego. Swym zasięgiem obejmuje miasto na prawach powiatu Grudziądz, oraz powiat ziemski, w skład, którego wchodzi gminy Rogóźno, Gruta, Świecie nad Osą, Radzyń Chełmiński, Łasin oraz Gmina Grudziądz

Liczba ludności stan na dzień 30.06.2020			
	Ogółem	Dzieci do lat 2	Dzieci do lat 14
Miasto Grudziądz	94076	2548	13764
Powiat Ziemski	40 202	1134	6 791
Razem Miasto i Powiat	134 278	3682	20 555

W 2020 roku na terenie nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu przeprowadzono ogółem 13683 kontrole, wystawiono 4331 decyzji merytorycznych, w tym 4035 decyzji dot. SARS CoV-2, 219 decyzji płatniczych oraz 9 tytułów wykonawczych. Łącznie wydano 27 postanowień. Pracownicy Inspekcji Sanitarnej nałożyli 28 mandatów karnych na kwotę 9650 zł. Nałożono 6 kar pieniężnych na kwotę 23000 złotych.

W ramach działań prowadzonych przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Grudziądzu w 2020r., przebadano 14081 próbek. Wykonano 12487 badań, w tym 28057 oznaczeń. W ramach poboru próbek nadzorowych zbadano 2646 próbek, wykonano 2829 badań oraz 6708 oznaczeń, w tym 14 chemicznych, 1472 fizycznych i 5222 mikrobiologicznych. Oddział

Laboratoryjny w ramach prowadzonych usług zewnętrznych zbadał 11435 próbek, wykonał 9658 badań oraz 21349 oznaczeń.

Dodatkowo w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego przeprowadzono 169 badań środowiska szkolnego polegającego na ocenie planów lekcji w placówkach nauczania i wychowania oraz przeprowadzono 11 ocen znakowania żywności.

EPIDEMIOLOGIA

Ocena sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych i zakażeń miasta Grudziądz za rok 2020 w porównaniu z rokiem 2019.

Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)

W 2020 roku w Polsce pojawiły się nowe zagrożenia dla zdrowia publicznego związane z wystąpieniem i transmisją zakażeń SARS-CoV-2, ogłoszono pandemię COVID-19 na świecie i wprowadzono stan epidemii w Polsce. COVID-19 to choroba układu oddechowego, która może przebiegać w postaci zapalenia płuc, ostrego zapalenia oskrzeli oraz zakażenia dolnych dróg oddechowych. W ciężkich przypadkach zakażeń może wystąpić zespół ostrej niewydolności oddechowej. Zgodnie z definicją przypadku na potrzeby nadzoru epidemiologicznego kliniczne kryteria zakażenia to kaszel, gorączka, duszność, utrata węchu lub zaburzenie smaku o nagłym początku. Dane epidemiologiczne wskazują, że ok 30% zdiagnozowanych przypadków COVID-19 wymaga hospitalizacji, 20% wymaga wsparcia wentylacyjnego. Statystyki te dotyczą głównie osób w wieku 60 lat i starszych oraz osób obciążonych innymi schorzeniami. Wobec powyższego zadania w zakresie epidemiologii w 2020r., były zdominowane przez epidemię wirusa SARS-CoV-2.

Szczegółowe dane statystyczne odnośnie ilości zachorowań i zgonów dostępne są na stronie: www.gov.pl/web/koronawirus/wykaz-zarazen-koronawirusem-sars-cov-2

W okresie sprawozdawczym zarejestrowano 5488 potwierdzonych przypadków zakażenia SARS-CoV-2, w mieście zanotowano – 3957, co stanowiło 72% ogółu zakażeń, natomiast w powiecie odnotowano 1531 zakażeń. Współczynnik zapadalności na tą jednostkę chorobową w województwie kujawsko-pomorskim wyniósł 3189,86 i był niższy od współczynnika zapadalności dla miasta i powiatu grudziądzkiego - 3851,71.

Dynamicznie zmieniająca się sytuacja epidemiologiczna zakażeń wirusem SARS-CoV-2 na świecie i w Polsce spowodowała konieczność zmian pracy służb sanitarnych polegającej między innymi na wprowadzeniu pracy w systemie zmianowym i pracy zdalnej pracowników stacji.

PPIS w Grudziądzu, poza działaniami statutowymi, otrzymał nowe obowiązki i uprawnienia, ukierunkowane na zapobieganie, przeciwdziałanie i zwalczanie wirusa SARS-CoV-2.

W związku z panującą sytuacją epidemiologiczną podjęto wiele działań mających na celu walkę z pandemią:

- przeprowadzono 12 416 wywiadów epidemiologicznych,
- wydano 4 035 decyzji, w tym: 3 670 o obowiązku kwarantanny, 304 o skróceniu kwarantanny oraz 61 o obowiązku izolacji,
- nałożono łącznie 21 765 kwarantann na osoby z kontaktu z osobami posiadającymi dodatni wynik PCR potwierdzający obecność wirusa SARS-CoV-2 u w/w osób oraz na domowników osób przekraczających granicę Rzeczypospolitej Polskiej (od października 2020 r. decyzji organu inspekcji sanitarnej nie wydaje się),
- nadzorem epidemiologicznym objęto 18 289 osób,

- wydano 203 zaświadczenia o odbytej izolacji i kwarantannie,
- nałożono 4 kary w drodze decyzji administracyjnych na kwotę 20 000 zł.
- wydawano zlecenia na wykonania wymazów kontrolnych u chorych i podejrzanych o zachorowanie oraz dla osób oczekujących na przyjęcia do placówek DPS, hospicjów, ZOL, sanatoriów lub rehabilitacji uzdrowskiej,
- kontynuowano całodobowe dyżury pod telefonem alarmowym oraz podejmowano działania po uzyskaniu informacji z uruchomionej przez GIS infolinii w celu rozwiązywania problemów związanych z wirusem SARS-CoV-2,
- sporządzano codzienne raporty, w tym w dni wolne od pracy, dotyczące danych statystycznych takich jak: ilość wykonywanych badań, hospitalizacji, kwarantann, nadzoru epidemiologicznego, występowania ognisk zakażeń SARS-CoV-2, ilości ozdowieńców, zgonów, nakładanych kar w drodze decyzji administracyjnych, a także dotyczących bieżących informacji przekazywanych do WSSE, GIS, MZ,
- monitorowano sytuację epidemiologiczną w domach pomocy społecznej, zakładach opiekuńczo-leczniczych, hospicjach, szkołach, przedszkolach i żłobkach.
- w ramach prowadzonych działań pracownicy PSSE w Grudziądzu sami oraz z udziałem funkcjonariuszy Policji wizytowali podmioty działające w galeriach handlowych pod kątem przestrzegania obostrzeń, nakazów i zakazów ustanowionych przez prawodawcę, tj. limitu osób przypadających na powierzchnię pomieszczenia, zapewnienia i stosowania środków do dezynfekcji rąk i powierzchni, przestrzegania obowiązku zakrywania ust i nosa, zapewnienia wywieszonych informacji odnośnie postępowania w okresie epidemii. Ogółem pracownicy PSSE przeprowadzili 741 kontroli i wizji.
- prowadzono postępowania administracyjne w związku z przypadkami naruszania zasad, przepisów mających na celu ograniczanie epidemii zakażeń SARS-CoV-2.
- udzielano odpowiedzi na liczne pytania ze strony osób prywatnych, mediów, a także na wnioski o udostępnienie informacji publicznej,
- przekazywano podmiotom leczniczym, w tym Zespołowi ds. Zakażeń Szpitalnych, zakładom pracy, urzędom wytyczne i procedury postępowania z osobami i pacjentami podejrzаныmi o zakażenie koronawirusem opracowane przez Ministerstwo Zdrowia, Główny Inspektorat Sanitarny i Państwowy Zakład Higieny,
- w związku z przekształceniem Regionalnego Szpitala Specjalistycznego im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu w jednoimienny szpital zakaźny, przekazywano otrzymywane informacje dotyczące osób hospitalizowanych w Grudziądzu do uprawnionych podmiotów w innych powiatach i województwach. Łącznie przekazano ponad 6 tysięcy informacji w formie pism i zgłoszeń chorób,
- wprowadzano dane do systemów teleinformatyczne: EWP (system Ewidencji Wjazdów do Polski) oraz SEPIS (System Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej). Powyższe dane służyły do bieżącego opracowywaniem raportów i analiz sytuacji epidemiologicznej,
- uczestniczono w ocenie warunków pomieszczeń przeznaczonych do izolacji lub kwarantanny oraz ich wyposażenia dla osób zakażonych lub podejrzanych o zakażenie,
- uczestniczono w videokonferencjach z Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Bydgoszczy, (czasem z udziałem Wojewody Kujawsko-Pomorskiego, Policji i innych służb), w czasie których omawiano na bieżąco działania zapobiegające rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2,
- uczestniczono w licznych szkoleniach i seminariach on-line dotyczących bieżącej sytuacji epidemiologicznej, sposobów przeciwdziałania pandemii, metod diagnostyki i leczenia SARS-CoV-2.

- przekazywano ulotki, plakaty informacyjne oraz instrukcje mycia rąk, przypomniano również o konieczności zapewnienia wszelkich środków ochrony indywidualnej i zasad stosowania reżimu sanitarnego,
- przesyłano pisma do szpitali z poleceniem monitorowania i przekazywania informacji nt. podejrzeń/zakażeń koronawirusem, zgłaszania terminowego zgonów i wyników badań,
- zamieszczano na stronie internetowej PSSE oraz portalach społecznościowych informacje dotyczące koronawirusa SARS –CoV-2 i bieżących zaleceń.
- przekazywano dane osobowe osób podlegających ograniczeniom służbom mundurowym (początkowo) celem kontroli spełniania przez mieszkańców miasta i powiatu obowiązku izolacji/kwarantanny oraz innym służbom czy instytucjom określonym w przepisach, w tym: MOPR, Sąd Rejonowy, Prokuratura, kuratorom sądowym czy komornikom sądowym w celu bezpiecznego funkcjonowania tych instytucji.

Oceny sytuacji epidemiologicznej wybranych chorób zakaźnych podlegających obowiązkowi zgłaszania i rejestracji dokonano na podstawie danych gromadzonych w rejestrach Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej

W roku 2020 sytuacja epidemiologiczna wybranych jednostek chorobowych była zróżnicowana. W roku 2020 do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Grudziądzu wpłynęło 6508 zgłoszeń jednostek chorobowych i 701 czynników chorobotwórczych wymagających weryfikacji i wyjaśnień przed rejestracją. Przeprowadzono 12 432 wywiady epidemiologiczne dotyczące chorób zakaźnych i czynników chorobotwórczych.

Zestawienie wybranych chorób zakaźnych i zakażeń rok 2019 i 2020.

Lp.	Jednostka chorobowa		Miasto Grudziądz				
			2019 r.		2020 r.		Tendencja *
			Liczba zachorowań	Współcz. zapadal.	Liczba zachorowań	Współcz. zapadal.	
1.	A 02.0 – A02.2-8 Salmonelloza – zatrucia pokarmowe	Zatrucia pokarmowe	22	23,22	21	22,32	↓
		Posocznica	3	3,17	3	3,19	=
		Inne zakażenia poza jelitowe	0	0	0	0	=
2.	A 04.0-2 – A 04.9 Inne bakteryjne zakażenia jelitowe – ogółem	Wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	1,06	1	1,06	=
		Wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	8	8,44	17	18,07	↑
		Nieokreślone	2	2,11	7	7,44	↑
3.	A04 Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do 2 lat		0	0	3	3,19	↑

4.	A 05.0 – A 05.9 Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe – ogółem	Inne określone	0	0	1	1,06	↑
		Nieokreślone	6	6,33	1	1,06	↓
		u dzieci do 2 lat	0	0	0	0	=
5.	A 07.1 Lamblioza (giardioza)		0	0	4	4,25	↑
6.	A 08.0 – A 08.4 Wirusowe zakażenia jelitowe – ogółem	wywołane przez rotawirusy	92	97,12	25	26,57	↓
		wywołane przez norowirusy	43	45,39	3	3,19	↓
		inne określone	36	38,00	6	6,38	↓
		nie określone	3	3,17	5	5,31	↑
		u dzieci do lat 2	104	6008,09	19	745,68	↓
7.	A 09 Biegunka i zapalenie żołądkowo jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	155	163,62	198	210,47	↑
		w tym u dzieci do lat 2	48	2772,96	18	706,44	↓
8.	A31 Mikobakteriozy – inne i BNO		2	2,11	2	2,13	=
9.	A 32 Listerioza		0	0	0	0	=
10.	A 37 Krztusiec		3	3,17	2	2,13	↓
11.	A 38 Płonica (szkarlatyna)		22	23,22	19	20,20	↓
12.	A 39 Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0	0	0	=
		zapalenie opon mózgowych/mózgu	0	0	0	0	=
		posocznica	0	0	0	0	=
13.	A 46 Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	31	32,72	13	13,82	↓
		róża	28	29,56	13	13,82	↓
		B 95.0 inna określona i nieokreślona	3	3,17	0	0	↓
14.	A 48.1 Legioneloza – choroba legionistów		1	1,06	0	0	↓

15.	A 50 – 53 Kiła	Wrodzona i noworodków	1	1,06	0	0	↓
		Wczesna	2	2,11	2	2,13	=
		Późna	2	2,11	0	0	↓
		Inne postacie i kiła nieokreślona	0	0	1	1,06	↑
16.	A 54 Rzeżączka		1	1,06	1	1,06	=
17.	A 69.2 Borelioza	ogółem	26	27,45	47	49,96	↑
		neuroborelioza	1	1,06	0	0	↓
18.	Z 20.3/Z 24.2; Z 28 Styczność i narażenie na wściekliznę – potrzeba szczepień		17	17,95	7	7,44	↓
19.	A 87.0 Wirusowe zapalenie opon mózgowych	B02.1 inne określone i nieokreślone	3	3,17	3	3,19	=
20.	B 01 Ospa wietrzna		389	410,63	278	295,51	↓
21.	Wirusowe zapalenie wątroby	B 15 typu A	3	3,17	1	1,06	↓
		B 16 typu B - ostre	0	0	1	1,06	↑
		B 18.0-1 typu B – przewlekłe i BNO	33	34,84	14	14,88	↓
		B 18.2 typu C – przewlekłe i BNO	34	35,89	11	11,69	↓
		odpowiednio – typu B+ C (mieszane)	0	0	0	0	=
22.	Z 21 Nowo wykryte zakażenie HIV		0	0	2	2,13	↑
23.	A 15.0 Gruźlica		37	39,06	22	23,39	↓
24.	B 26 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		1	1,06	0	0	↓
25.	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna	Ogółem	16	16,89	12	12,76	↓
		B 95.3 Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	1,06	0	0	↓
		A 40.3 Posocznica	8	8,44	4	4,25	↓
		Inna określona i	7	7,39	8	8,50	↑

		nieokreślona					
26.	A 41.3 Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - posocznica		0	0	0	0	=
27.	G 01; G 04.2; G 05.0 Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu – w innych chorobach objętych MZ-56		0	0	0	0	=
28.	G03 Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		3	3,17	1	1,06	↓
29.	G 04.8-9 Zapalenie mózgu inne i nie określone		0	0	1	1,06	↑
30.	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako	T 62.0 Grzyby	1	1,06	0	0	↓
		T62.1-2 Jagody i inne części roślin	0	0	0	0	=
31.	J 10 – J11 Grypa	ogółem	1	1,06	0	0	↓
		u dzieci w wieku 0-14 lat	1	7,21	0	0	↓
32.	Grypa i zachorowania grypopodobne ogółem		44 610	47090,74	24 947	26517,92	↓
33.	Grypa i zachorowania grypopodobne dzieci do 14 lat		19 505	140657,68	10 744	73365,30	↓
34.	U07.1-2 Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)		0	0	3712	3945,75	↑

- wzrost/spadek w stosunku do roku 2019

Ocena sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych objętych programem szczepień ochronnych. Inne choroby wysypkowe wieku dziecięcego.

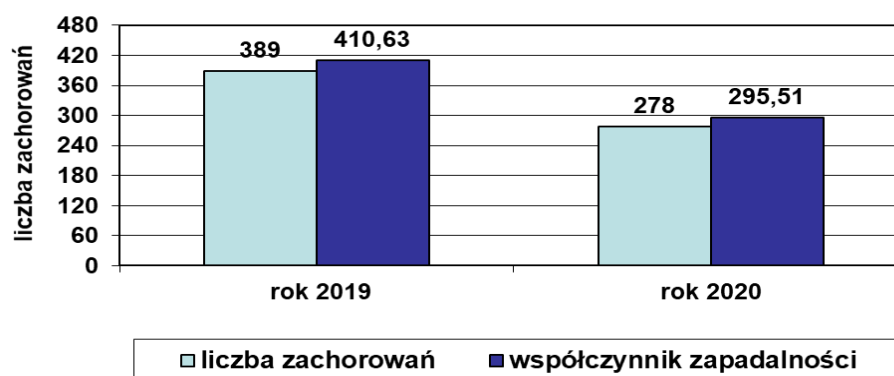
Krztusiec przestał być typową chorobą dziecięcą i coraz częściej zachorowania dotyczą starszych dzieci, młodzieży oraz osób dorosłych. W 2020 roku zarejestrowano 2 przypadki zachorowania na krztusiec (współczynnik zapadalności 2,13), u 52-letniej kobiety, a także u rocznej dziewczynki – szczepionej zgodnie z kalendarzem szczepień ochronnych. Oba przypadki wymagały hospitalizacji. Głównym objawem infekcji był przewlekły napadowy kaszel trwający ponad 2 tygodnie. Jeden przypadek został rozpoznany na podstawie objawów klinicznych, natomiast drugi został potwierdzony poprzez pozytywny wynik badania molekularnego wymazu z nosogardzieli. Liczba zgłoszonych przypadków jest mniejsza niż w 2019 roku, gdzie wykazano 3 przypadki. Skuteczną metodą zapobiegania zachorowaniom są szczepienia ochronne, powszechnie uważa się, że czas ochrony po zaszczepieniu szczepionką pełnokomórkową DTwP wynosi do 12 lat.

W bieżącym roku nastąpił spadek zachorowań na **nagminne zapalenie przyusznicy (świnkę)** – nie zarejestrowano żadnego przypadku (w 2019 odnotowano 1 zachorowanie,

o współczynniku zachorowalności 1,06). Przed wprowadzeniem obowiązkowych szczepień ochronnych zachorowania na w/w jednostkę były powszechne. Obecnie zachorowania pojawiają się rzadko. Świnka u dzieci przyjmuje łagodniejszy przebieg i charakteryzuje się mniejszym prawdopodobieństwem występowania powikłań. Choroba występująca u dorosłych może być powodem groźnych powikłań, np. zapalenia jąder u mężczyzn, zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych czy innych zaburzeń ośrodkowego układu nerwowego.

Ospa wietrzna jest chorobą zakaźną charakteryzującą się bardzo wysoką zaraźliwością sięgającą nawet 95%. W 2020 roku nastąpił spadek zachorowań, zarejestrowano bowiem 278 przypadków o współczynniku zapadalności 295,51 w porównaniu z 2019 rokiem (389 przypadków), co związane jest z sezonowością tej jednostki chorobowej. Zachorowalność na ospę wietrzną wzrasta raz na kilka lat są to tzw. epidemie wyrównawcze. Zjawisko takie ma miejsce wówczas, gdy znaczna część populacji nie jest odporna na zakażenie. W 2020 roku zachorowania na ospę wietrzną dotyczyły różnych grup wiekowych, jednak najczęściej chorowały dzieci w przedziale wiekowym od 0–9 roku życia (250 przypadków), od 10-14 roku życia (11 przypadków) oraz 17 zarejestrowanych przypadków stanowiły pozostałe grupy wiekowe. Według płci więcej chorowało chłopców (147 zachorowań) niż dziewczynek (131 zachorowań). Żadna z osób nie była szczepiona. Wśród chorych nie odnotowano żadnego ogniska.

Zachorowania na ospę wietrzną w powiecie grodzkim w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



Różyczka – choroba zakaźna przenoszona drogą kropelkową, szczególnie niebezpieczna dla kobiet w ciąży i nienarodzonych dzieci. Choroba może doprowadzić do poronień, bądź wad wrodzonych. Dzieci urodzone z różyczką wrodzoną mogą cierpieć z powodu uszkodzenia mózgu, głuchoty, wad serca. W latach 2020 i 2019 nie odnotowano zachorowań oraz podejrzeń na tę jednostkę chorobową.

Ostre Porażenia Wiotkie

W latach 2020 i 2019 nie odnotowano przypadków zachorowań na poliomyelitis. Polska uczestniczy w programie WHO, dzięki któremu prowadzony jest nadzór i monitoring ostrych porażenia wiotkich u dzieci. Celem Programu Światowej Organizacji Zdrowia jest potwierdzenie, bądź wyeliminowanie występowania dzikich szczepów wirusa polio.

Zatrucia i zakażenia pokarmowe wywołane przez czynniki biologiczne.

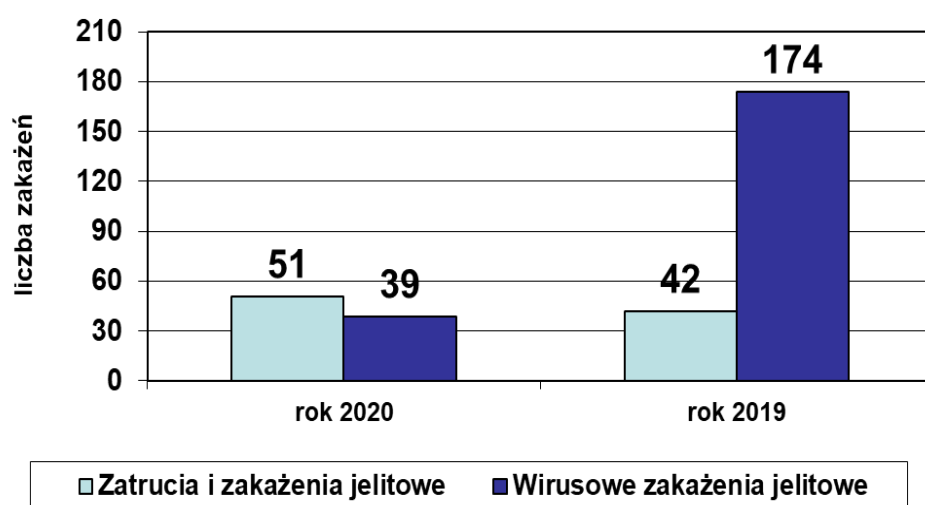
Zatrucia i zakażenia pokarmowe są grupą chorób zakaźnych wyodrębnionych w nadzorze epidemiologicznym ze względu na istotną rolę w ochronie zdrowia. Wyżej wymieniona grupa chorób charakteryzuje się różnymi etiologiami.

Zapadalność na tę grupę chorób jest w bardzo dużym stopniu związana z higieną mycia rąk, a także z higieną przyrządzania i spożywania potraw. Inną przyczyną może być kontakt

z osobą chorą, bądź z powierzchniami zanieczyszczonymi bakteriami, wirusami, pasożytami lub ich toksynami.

W 2020 roku wzrosła liczba bakteryjnych zatruc i zakażeń jelitowych z 42 w 2019 roku do 51, o współczynniku zapadalności 54,20. Bakterie chorobotwórcze były przyczyną 25 zakażeń jelitowych i 26 zatruc pokarmowych. W roku sprawozdawczym zarejestrowano 24 zatrucia wywołanych przez *Salmonellę*, 1 zakażenie wywołane przez *Yersinia enterocolitica*, 17 zakażeń wywołanych przez *Clostridium difficile*, odnotowano 1 przypadek zatrucia określonego, w 1 przypadku zatrucia i w 7 przypadkach zakażenia wywołane były przez inne nie określone bakterie.

Wirusowe i bakteryjne zakażenia i zatrucia jelitowe w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



W porównaniu z rokiem 2019 nastąpił spadek zachorowań na **Salmonellę**. W roku 2020 odnotowano 21 zachorowań (współczynnik zapadalności 22,32), natomiast w 2019 roku odnotowano 22 zachorowania. W roku 2020 odnotowano także ognisko zakażeń na przyjęciu weselnym.

Zatrucia pałeczkami *Salmonella* dotyczyły 11 osób płci męskiej oraz 10 osób płci żeńskiej. W przedziale wiekowym 0-10 lat zarejestrowano 9 zachorowań (w tym 2 osoby mające ukończony 1 rok życia), natomiast pozostałe zachorowania to osoby w przedziale wiekowym 10-14 lat (3 osoby), 30-34 (2 osoby), 40-44 (1 osoba), 45-49 (1 osoba), 50-54 (1 osoba), 60-64 (1 osoba), 65-74 (3 osoby).

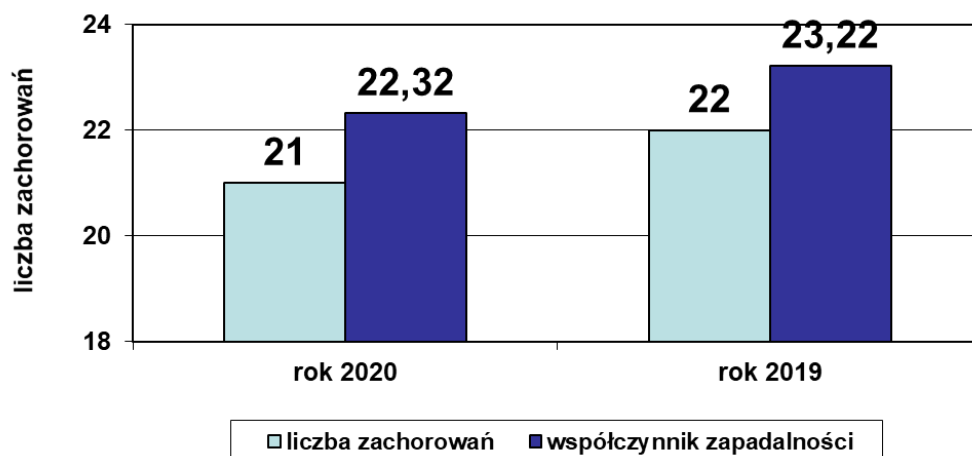
W analizowanym okresie dominującym serotypem wśród chorych była *Salmonella species*, który została wykryta w badaniach mikrobiologicznych u 12 osób. U pozostałych osób czynnikiem etiologicznym potwierdzonym laboratoryjnie wywołującym chorobę był serotyp *Salmonella enteritidis* – odnotowano 9 zachorowania. Piętnaście osób było hospitalizowanych z powodu objawów chorobowych, do których należały: wysoka gorączka, biegunki, wymioty.

W większości przypadków nośnikami zatruc były jaja i potrawy z jaj, potrawy mięsne, mleko, które przed spożyciem nie zostały poddane odpowiedniej obróbce termicznej.

Do innych przyczyn zachorowania należały: zaniedbania higieniczne tj. niemycie rąk po kontakcie z surowymi jajami.

W bieżącym okresie sprawozdawczym odnotowano także 3 przypadki posocznicy wywołanej pałeczkami *Salmonella*. Zachorowania dotyczyły 2 mężczyzn (w przedziale wiekowym: 35-39 lat oraz 65-74 lat) oraz 1 kobieta (w przedziale wiekowym: 65-74 lat).

Zachorowania na salmonellozy w powiecie grodzkim w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



W 2020 roku do Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej wpłynęło 17 zgłoszeń zachorowań wywołanych przez bakterię **Clostridium difficile** o współczynniku zapadalności 18,07. Wszystkie przypadki wymagały hospitalizacji. Badania diagnostyczne kału wykazały obecność toksyny A i/lub B oraz antygenu GDH. W porównaniu z rokiem 2019 nastąpił wzrost zachorowań.

Przeprowadzone wywiady epidemiologiczne wykazały, że większość zachorowań było wynikiem długotrwałej antybiotykoterapii. Ponadto odnotowano ognisko zakażeń w Regionalny Szpitalu Specjalistycznym w Grudziądzu, w ognisku zarejestrowano jedną osobę z miasta, zachorowanie dotyczyło kobiety w wieku 70 lat.

W 2020 roku nastąpił wzrost zachorowań na inne bakteryjne zakażenia jelitowe nie określone – 7 zachorowań (dotyczyły 2 mężczyzn oraz 5 kobiet, w przedziałach wiekowych 0-10 lat – 5 osób, 35-39 lat – 1 osoba oraz 65-74 lat – 1 osoba). W danym okresie sprawozdawczym odnotowano także jeden przypadek zachorowania na bakteryjne zatrucie pokarmowe inne określone (dotyczyło kobiety w wieku 93 lat). Ponadto zarejestrowano spadek zachorowań na inne bakteryjne zatrucia pokarmowe nie określone – 1 zachorowanie (dotyczyło mężczyzny w wieku 45 lat).

Wirusowe zapalenie wątroby typu A to choroba zakaźna wywołana przez wirusa HAV (*Hepatitis A Virus*), ludzie są jedynym rezerwuarem wirusa wywołującego WZW A, który przenoszony jest głównie drogą pokarmową. Inną nazwą tej choroby jest żółtaczką pokarmową lub choroba brudnych rąk.

W 2020 roku zgłoszono 1 zachorowanie o współczynniku zapadalności 1,06; zachorowanie dotyczyło mężczyzny w wieku 47 lat. Z wywiadów wynika, że pacjent nie był szczepiony. Do zakażenia najprawdopodobniej doszło poprzez kontakt z nieznaną osobą zakażoną WZW typ A w okresie wiremii bez objawów chorobowych lub kontakt ze skażonymi przedmiotami. W porównaniu z rokiem 2019 nastąpił wzrost zachorowań.

W 2020 roku nastąpił spadek **zakażeń jelitowych o etiologii wirusowej**.

W okresie sprawozdawczym odnotowano łącznie 39 zachorowań, w tym dzieci do lat 2 (19 przypadków o współczynniku zapadalności 745,68). Jest to o 134 zachorowań mniej niż w roku 2019 (174 zachorowań, w tym 104 u dzieci do lat 2).

Dominującym czynnikiem etiologicznym wywołującym zakażenia jelitowe u dzieci były rotawirusy. W obecnym okresie sprawozdawczym **rotawirusy** wywołały zakażenia jelitowe u 25 osób (współczynnik zapadalności 26,57) w tym 13 przypadkach to dzieci do 2 lat. 24 osoby

było hospitalizowane, stwierdzono u nich obecność mikroorganizmów w badaniach laboratoryjnych.

W 2020 roku na **norowirusy**, wywołujące zakażenia jelitowe zachorowały 3 osoby (współczynnik zapadalności 3,19), w tym żadne dziecko do lat 2. Przypadki te dotyczyły dzieci w wieku 4, 6 oraz 10 lat. Wszystkie wymagały hospitalizacji.

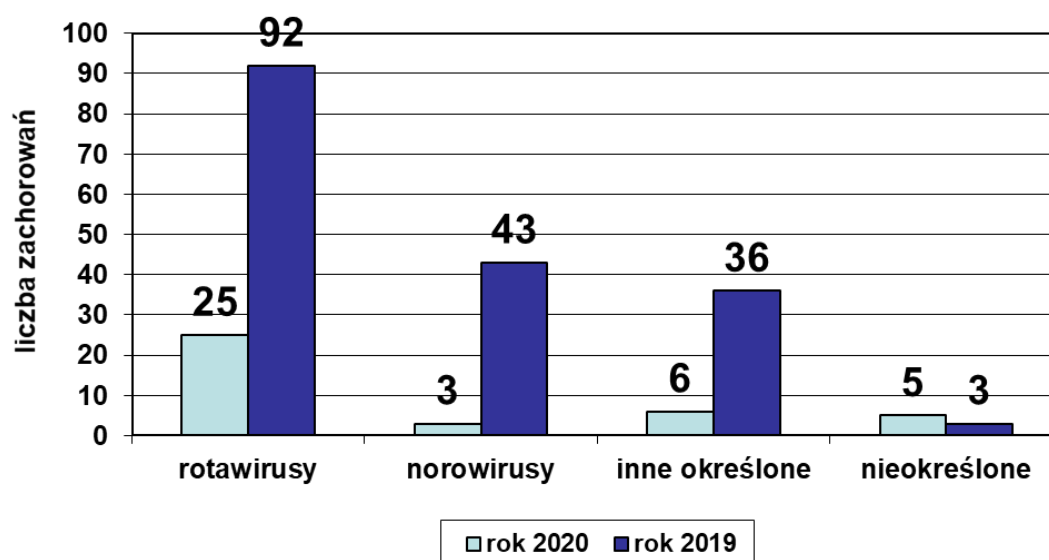
W 2020 roku odnotowano 6 zachorowań (współczynnik zapadalności 6,38), w tym 3 dzieci do 2 lat na wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez na inne określone – **adenowirusy**. Pozostałe zachorowania dotyczyły 2 dzieci w wieku 5 lat. Wszystkie przypadki wymagały hospitalizacji. Obecność wirusa potwierdzono badaniami laboratoryjnymi.

Zarówno w przypadku rotawirusów, norowirusów jak i adenowirusów zapadalność spadła w stosunku do roku ubiegłego.

Zakażenia jelitowe nieokreślone w 2020 roku to 5 przypadków (współczynnik zapadalności 5,31), wykazano wzrost w porównaniu do roku 2019, gdzie zarejestrowano 3 przypadki zachorowań.

W roku 2020 nie zarejestrowano żadnego ogniska epidemiologicznego, w których czynnikiem etiologicznym byłyby rotawirusy i norowirusy.

Zachorowania na wirusowe zakażenia jelitowe w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



Reasumując, najczęściej dzieci zapada na wirusowe zakażenia jelitowe, których czynnikiem etiologicznym są rotawirusy.

Najlepszą metodą zapobiegania zakażeniom rotawirusowym u dzieci są szczepienia ochronne, które występują w postaci doustnej. W 2021 roku szczepienie przeciwko rotawirusom zostanie objęte podstawowym programem szczepień.

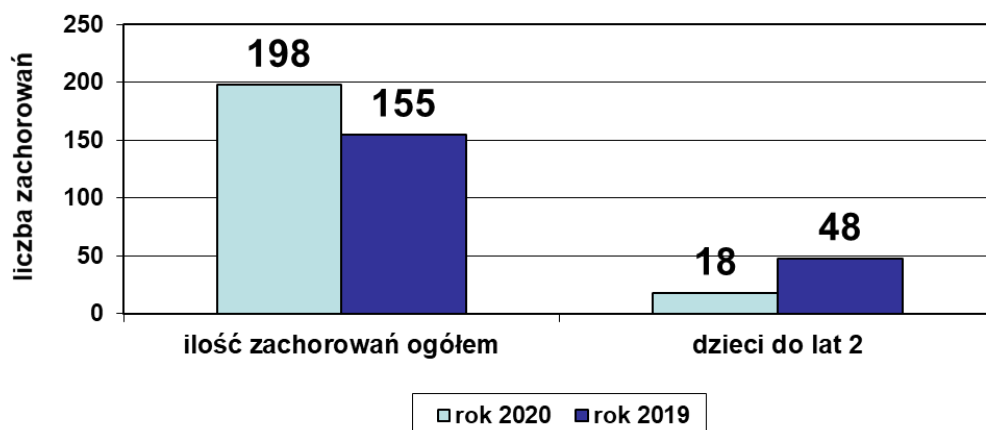
W przypadku pozostałych wirusów, należy przede wszystkim przestrzegać podstawowych zasad higieny mycia rąk oraz warzyw i owoców przed spożyciem.

Biegunka i zapalenie żołądkowo jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu.

W okresie sprawozdawczym roku 2020 zarejestrowano 198 zachorowań o współczynniku zapadalności 210,47, w tym dzieci do 2 lat – 18 przypadków o współczynniku zachorowalności 706,44. Sytuacja epidemiologiczna uległa pogorszeniu w stosunku do 2019 roku, gdzie zarejestrowano 155 zachorowań, w tym dzieci do 2 lat – 48 przypadków. Wzrost

liczby zgłoszonych przypadków biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowego był wynikiem zgłoszenia ogniska zatrucia pokarmowego w Zakładzie Karnym nr 1 w Grudziądzu.

Zachorowania na biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnym zakaźnym pochodzeniu w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



W 2020 roku odnotowano także 4 zachorowania na chorobę pasożytniczą lambliozę (współczynnik zapadalności 4,25). W roku 2019 nie odnotowano żadnego zachorowania. Powyższe przypadki dotyczyły 1 chłopca w wieku 2 lat, oraz 3 kobiet w wieku 3 lat i 9 lat oraz 56 lat. Lamblioza (inaczej giardioza) jest chorobą przenoszoną drogą pokarmową. Do zakażenia dochodzi poprzez spożycie pokarmów skażonych cystami pierwotniaka.

Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową

W analizowanym roku wystąpiły 4 ogniska zbiorowych zatruc pokarmowych o etiologii bakteryjnej, w tym 2 ogniska szpitalne *Clostridioides difficile* (Oddział Chorób Wewnętrznych, Oddział Zakaźny COVID), 1 ognisko wywołane przez czynniki chorobotwórcze *Salmonella Enteritidis*, 1 ognisko wywołane przez nieokreślony czynnik chorobotwórczy.

Ognisko, gdzie czynnikiem chorobotwórczym była *Salmonella Enteritidis* wystąpiły na przyjęciu weselnym. Na przyjęciu weselnym narażonych było 84 gości z czego zachorowały 24 osoby, w 8 przypadkach potwierdzono badaniami laboratoryjnymi *Salmonellę Enteritidis*, hospitalizowano 3 chorych.

W ognisku o nieokreślonej etiologii, które wystąpiło w Zakładzie Karnym w mieście Grudziądz narażonych było 235 osadzonych, z czego zachorowało 116 – badania nie potwierdziły zatrucia czynnikiem chorobotwórczym, takim jak *Salmonella Enteritidis* czy rotawirusami.

Czynnikiem etiologicznym w ogniskach szpitalnych było *Clostridioides difficile* z toksyną A i/lub B. W trakcie dochodzenie epidemiologicznego przyjęto, że transmisją zakażenia w ogniskach była droga pokarmowa. Prawdopodobną drogą szerzenia się zakażenia były ręce personelu podczas wykonywania czynności pielęgnacyjnych oraz ręce pacjentów korzystających ze wspólnej toalety.

Choroby przenoszone przez naruszenie ciągłości tkanek

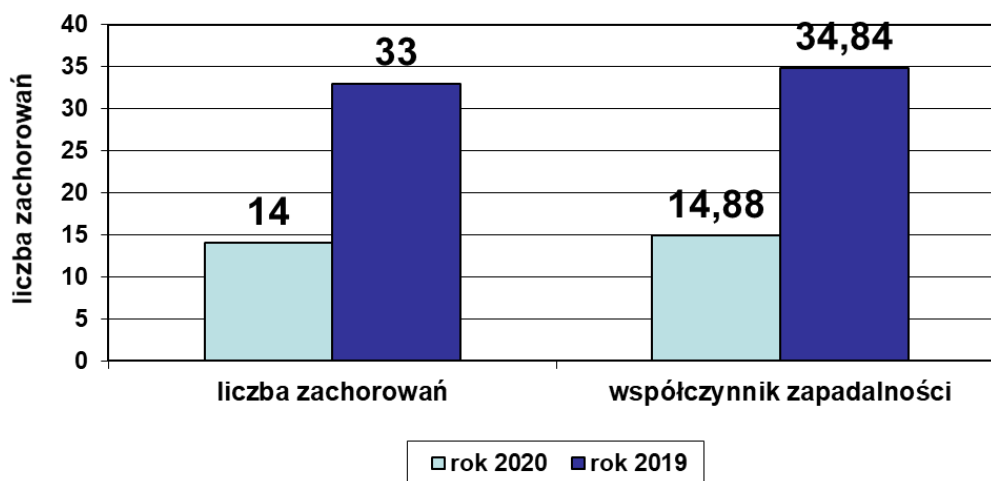
WZW typ B i WZW typ C wywołane są przez wirus, który może przedostawać się do organizmu ludzkiego przez naruszenie ciągłości tkanek. Dlatego bardzo ważne jest zachowanie higieny w salonach kosmetycznych, fryzjerskich, w także w służbie zdrowia, czyli w miejscach, w których może dojść do naruszenia tkanek. Łącznie w grupie chorób przenoszonych przez naruszenie ciągłości tkanek wystąpiły 26 przypadki.

Wirusowe zapalenie wątroby typu B

Sytuacja epidemiologiczna w przypadku zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu B przewlekłe i BNO w 2020 roku uległa poprawie zarejestrowano 14 zachorowań, o współczynniku zapadalności 14,88, w stosunku do roku ubiegłego roku (33 przypadki). Zachorowania dotyczyły 8 mężczyzn i 6 kobiet, w przedziałach wiekowych: 25-29 lat (2 osoby), 30-34 lat (3 osoby), 35-39 lat (1 osoba), 40-44 lat (1 osoba), 45-49 lat (3 osoby), 50-54 lat (1 osoba), 55-59 lat (1 osoba), 60-64 lat (1 osoba), 65-74 lat (1 osoba). Z wywiadów epidemiologicznych z chorymi wynika, iż najczęstszą przyczyną zakażenia były zabiegi z przerwaniem ciągłości tkanek. Sześć przypadków wymagało hospitalizacji.

Odnotowano także jeden przypadek zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby typu B ostre. Dotyczyło one mężczyzny w wieku 41 lat. Mężczyzna nie był szczepiony ani na wirusowe zapalenie wątroby typu A ani typu B. Prawdopodobnym źródłem zakażenia był gabinet stomatologiczny. Przeprowadzono czynności kontrolne, które nie wykazały nieprawidłowości.

Zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby typu B przewlekłe i BNO w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



Wirusowe zapalenie wątroby typu C

W roku 2020 zarejestrowano 11 przypadków zachorowań na w/w jednostkę chorobową, o współczynniku zapadalności 11,69 co w porównaniu z 2019 roku (34 przypadków zachorowań) jest tendencją spadkową. Według przedziałów wiekowych zachorowania dotyczyły: 25-29 lat (1 osoba), 30-34 lat (3 osoby), 40-44 lat (2 osoby), 45-49 lat (2 osoby), 55-59 lat (1 osoba), 60-64 lat (1 osoba), 65-74 lat (1 osoba). Dwóch chorych poddanych zostało hospitalizacji.

Z wywiadów z pacjentami wynika, iż prawdopodobną przyczyną zakażenia wirusem zapalenia wątroby typu C były zabiegi kosmetyczne.

Zakażenia HIV i zachorowania na AIDS

W okresie sprawozdawczym nie zarejestrowano przypadków zespołu nabytego upośledzenia odporności – AIDS, jednakże zgłoszono 2 zachorowania na nowo wykryte zakażenia HIV. Przypadki te dotyczyły jednej kobiety w wieku 42 lat oraz jednego noworodka płci męskiej, w tym przypadku przyczyną zakażenia była transmisja wertykalna z matki na dziecko.

Neuroinfekcje

W roku 2020 wpłynęło 1 zgłoszenie zachorowania na zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone (współczynnik zapadalności mieszkańców 1,06). Zachorowanie dotyczyło 20-letniej kobiety. Przypadek wymagał hospitalizacji, z powodu ciężkich objawów chorobowych, tj: gorączka 38,7° C, zaburzenie świadomości, ból głowy, drgawki. Wykonano badania mikrobiologiczne płynu mózgowo-rdzeniowego. Chorą poddano antybiotykoterapii.

Dla porównania w ubiegłym roku zarejestrowano 3 przypadki zachorowania na zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone.

W roku 2020 nie zarejestrowano żadnego zachorowania na wirusowe zapalenie opon mózgowych inne określone i nieokreślone. Dla porównania w ubiegłym roku sprawozdawczym zarejestrowano 3 przypadki.

W 2020 roku odnotowano jeden przypadek zapalenia mózgu inne i nieokreślone (współczynnik zapadalności 1,06). W roku 2019 nie odnotowano żadnego. Powyższe zachorowanie dotyczyło kobiety w wieku 56 lat, pacjentka wymagała także hospitalizacji.

Choroby inwazyjne

Choroby inwazyjne są grupą zakażeń, których objawy chorobowe występują najczęściej pod postacią posocznicy, zapalenia opon mózgowych i/lub mózgu. Choroby o gwałtownym przebiegu wymagają natychmiastowego leczenia.

Czynnikami etiologicznymi tych chorób są: meningokoki, pneumokoki oraz *Haemophilus influenzae*.

W opracowywanym okresie sprawozdawczym nie zarejestrowano przypadku zachorowania na chorobę inwazyjną wywołaną przez **meningokoki** (*Neisseria meningitidis*), podobnie jak w roku 2019.

Również w roku 2020 nie zarejestrowano zachorowań na chorobę inwazyjną wywołaną przez **Haemophilus influenzae**, tak samo jak w roku 2019.

Na chorobę inwazyjną wywołaną przez **Pneumokoki** (*Streptococcus pneumoniae*) zachorowało 12 osób o współczynniku zapadalności 12,76. U 4 osób rozpoznano posocnicę, 8 przypadków to choroba inwazyjna inna określona i nieokreślona.

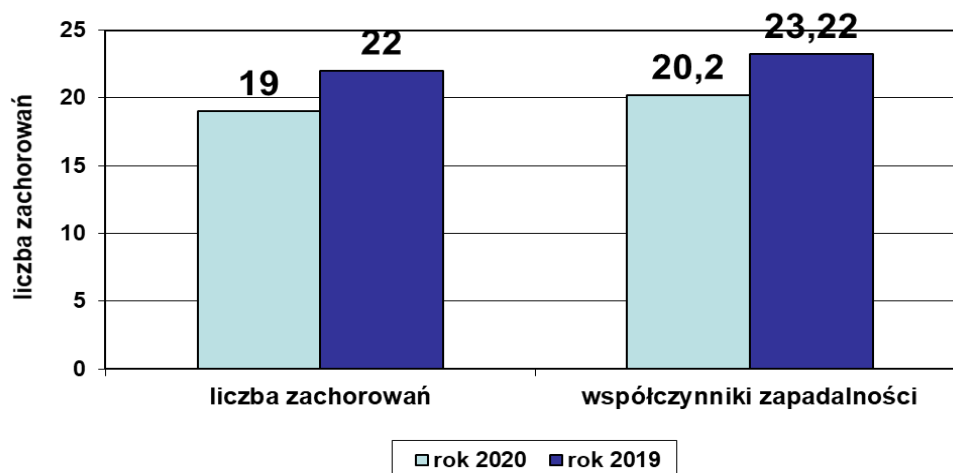
Do tej grupy zachorowań tzw. inwazyjnych należą choroby, których czynnikiem etiologicznym jest bakteria *Streptococcus pyogenes*. Drobnoustrój wywołujący m.in. różę i płonicę.

W 2020 roku zarejestrowano 13 zachorowań na **różę** o współczynniku zapadalności 13,82. W porównaniu z rokiem 2019 nastąpił spadek liczby zachorowań z 28. Zachorowania dotyczyły 7 mężczyzn (w przedziałach wiekowych: 30-34 lat – 1 osoba, 50-54 lat – 3 osoby, 55-59 lat – 3 osoby) oraz 6 kobiet (w przedziałach wiekowych: 50-54 lat – 1 osoba, 55-59 lat – 2 osoby, 60-64 lat – 1 osoba, 65-74 lat – 2 osoby). Sześć chorych było hospitalizowanych, natomiast pozostali leczeni ambulatoryjnie. Żaden z przypadków zachorowań na różę nie został potwierdzony laboratoryjnie. Diagnozę oparto na objawach klinicznych.

Kolejną jednostką należącą do chorób inwazyjnych jest płonica

Płonica – choroba typowa dla wieku dziecięcego, która jest wywoływana przez paciorkowce grupy A. Zapadalność na płonicę w okresie sprawozdawczym 2020 roku wyniosła 19 zachorowań o współczynniku zapadalności 20,20 na 100 tys. mieszkańców. Można zaobserwować minimalny wzrost zarejestrowanych przypadków w stosunku do roku ubiegłego o 3 przypadki (2019 – 22 przypadków). Wszystkie zarejestrowane zachorowania na płonicę przebiegały łagodnie, żaden przypadek nie wymagał hospitalizacji. Szkarlatyna w danym okresie sprawozdawczym wystąpiła u 12 mężczyzn oraz u 7 kobiet (w przedziałach wiekowych: 0-9 lat – 17 osób, 10-14 lat – 2 osoby).

Zachorowania na płonice w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



Choroby przenoszone przez kleszcze

Od kilku lat nie notowano przypadków odkleszczowego zapalenia opon mózgowych

Borelioza nazywana także chorobą z Lyme, czynnikiem etiologicznym wywołującym chorobę są bakterie *Borrelia burgdorferi*. Specyficznym objawem jest wystąpienie tzw. rumienia wędrującego. Następnie choroba „atakuje” wiele układów, m.in. nerwowy czy kostno-stawowy.

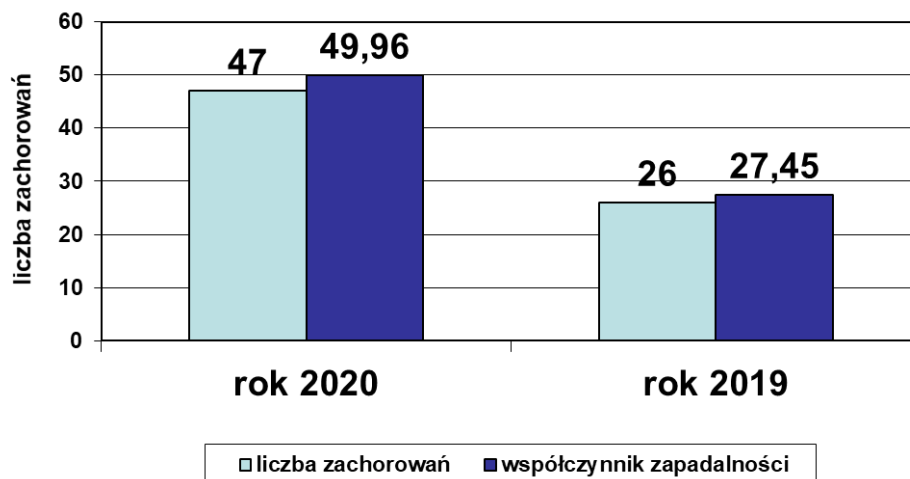
Występowanie terenów zielonych oraz obszarów leśnych sprzyja zachorowaniom na boreliozę, są bowiem naturalnym miejscem bytowania kleszczy – nosicieli bakterii.

W 2020 roku zarejestrowano 47 przypadki o współczynniku zapadalności 49,96. W porównaniu z ubiegłym rokiem, gdzie odnotowano przypadków 26 zachorowań nastąpił znaczący wzrost.

Zgłoszone do PSSE Grudziądz w bieżącym okresie sprawozdawczym zachorowania dotyczyły 14 mężczyzn (w przedziałach wiekowych: 0-9 lat – 2 osoby, 30-34 lat – 2 osoby, 40-44 lat 1 osoba, 45-49 lat – 2 osoby, 60-64 lat – 3 osoby, 65-74 lat – 2 osoby, 75 lat i więcej – 2 osoby) oraz 33 kobiety (w przedziałach wiekowych: 0-9 lat – 1 osoba, 10-14 lat – 1 osoba, 15-19 lat – 2 osoby, 40-44 lat – 3 osoby, 45-49 lat -1 osoba, 50-54 lat – 4 osoby, 55-59 lat – 2 osoby, 60-64 lat – 7 osób, 65-74 lat – 12 osób). Wszystkie osoby zarejestrowano w rejestrze chorób jako przypadki potwierdzone, ponieważ w ich przypadku jednostka chorobowa spełniała definicję choroby zakaźnej – choroby z Lyme. U wszystkich pacjentów pierwszym objawem był rumień wędrujący. Ponadto u większości wykonano badania laboratoryjne testem Western Blot, bądź Elisa potwierdzające chorobę z Lyme. Żadna z osób nie wymagała hospitalizacji.

W roku sprawozdawczym zarejestrowano 22 podejrzenia (18 kobiet i 4 mężczyzn) na boreliozę. Zachorowania te nie spełniały kryteriów definicji przypadków.

Zachorowania na chorobę z Lyme (boreliozę) w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



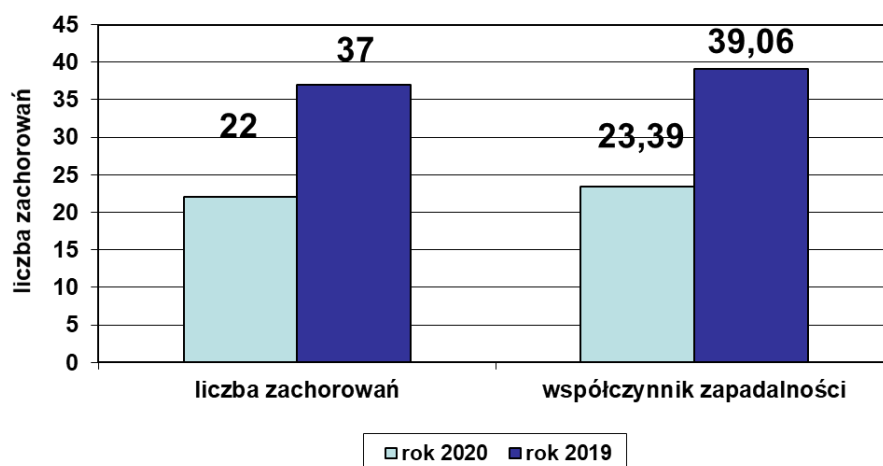
Zakażenia układu oddechowego

W bieżącym okresie sprawozdawczym zgłoszono 20 zachorowań na gruźlicę, o współczynniku zapadalności 23,39. Zachorowania dotyczyły 16 mężczyzn w różnym przedziale wiekowym oraz 6 kobiet. Zachorowania zarejestrowane w rejestrze chorób, ze względu na rozpoznanie gruźlicy płuc potwierdzoną laboratoryjnie. Pacjenci pozostają w trakcie leczenia.

W stosunku do ubiegłego roku nastąpił spadek zachorowań na wyżej wymienioną jednostkę chorobową (w 2019 roku – 37 przypadków).

Nadzorem epidemiologicznym objęto także osoby, które są w kontakcie z chorymi osobami.

Zachorowania na gruźlicę w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



Mikobakteriozy – inne i BNO

Mikobakteriozy, czyli choroba wywoływana przez prątki, tzw. niegruźlicze. Czynniki etiologiczne powoduje, iż objawy chorobowe są bardzo podobne do symptomów występujących przy gruźlicy płuc. W okresie sprawozdawczym roku 2020 wpłynęły 2 zgłoszenia zachorowania na mikobakteriozy (w 2019 roku zgłoszono także 2 przypadki). Dotyczyły one 61-letniego mężczyzny i 36-letniej kobiety. Jeden przypadek wymagał hospitalizacji. Podstawą rozpoznania były badania mikrobiologiczno-serologiczne, a także objawy kliniczne.

Choroby przenoszone drogą płciową

W roku 2020 nie zarejestrowano żadnego przypadku kiły wrodzonej i noworodków, a także kiły późnej. Natomiast zarejestrowano 2 przypadki kiły wczesnej (u mężczyzny w wieku 27 lat oraz kobiety w wieku 44 lat, przypadki nie wymagały hospitalizacji). Odnotowano także jeden przypadek kiły innej określonej i nieokreślonej, dotyczył on kobiety w wieku 51 lat.

Grypa i zachorowania grypopodobne

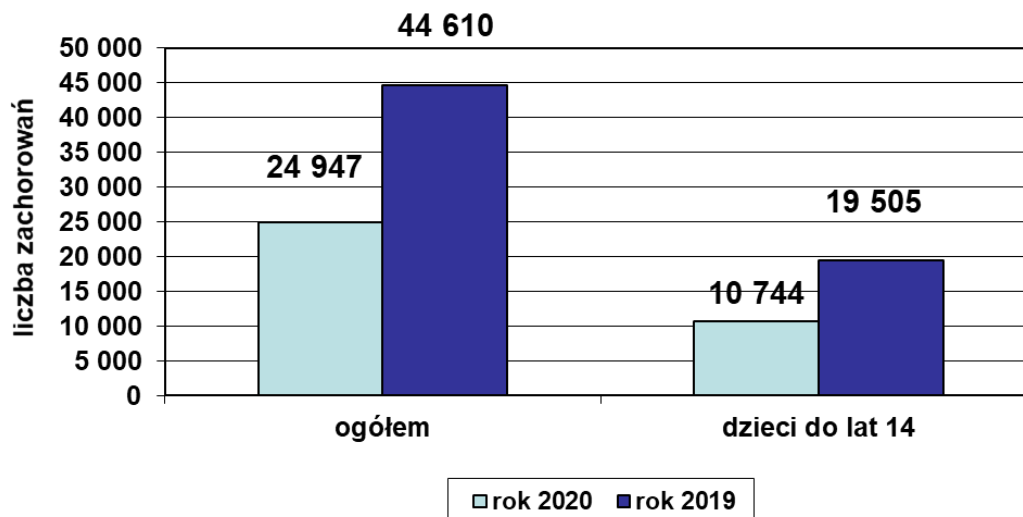
Nadzór nad sytuacją epidemiologiczną powiatu grodzkiego w przypadku zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę polega na analizowaniu cotygodniowych sprawozdań MZ-55. Raporty te są przysyłane do PSSE Grudziądz z zakładów podstawowej opieki zdrowotnej z terenu powiatu grodzkiego.

W przypadku omawianej jednostki chorobowej nastąpił spadek zachorowań/podejrzeń zachorowań na grypę w stosunku do 2019 roku w mieście Grudziądz.

W okresie sprawozdawczym roku 2020 według raportów MZ-55 zgłoszono 24 947 przypadków zachorowań/podejrzeń na grypę o współczynniku zapadalności 26517,92/100 tys. mieszkańców oraz 10744 przypadków u dzieci do lat 14 (współczynnik zapadalności 73365,30/100 tys. mieszkańców). Osiemdziesiąt trzy osoby wymagały hospitalizacji, najczęstszą przyczyną były silne objawy ze strony układu oddechowego (53 przypadki), układu krążenia (13 przypadków) oraz inne objawy (6 przypadków).

Dodatkowo monitorowano sytuację epidemiologiczną grypy i zachorowań grypopodobnych, kontynuowano działania w ramach programu Sentinel.

Zachorowania na grypę i grypopodobne zakażenia dróg oddechowych w roku 2020 w porównaniu do roku 2019



Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm – jagody i inne części roślin

W obecnym okresie sprawozdawczym nie zgłoszono przypadków zatrucia pokarmowego wywołanego spożyciem naturalnych substancji toksycznych – jagód i innych części roślin, nie odnotowano także żadnego przypadku zatrucia grzybami.

Styczność i narażenie na wściekliznę/potrzeba szczepień.

W okresie sprawozdawczym roku 2020 do PSSE Grudziądz zgłoszono łącznie 42 przypadki pokąsania przez psy i koty oraz zwierzęta dzikie. Pokąsania dotyczyły populacji w różnych grupach wiekowych obu płci. Po weryfikacji dokonanej przez lekarza i przeprowadzonych wywiadach epidemiologicznych w 7 przypadkach w związku z brakiem

możliwości ustalenia właściciela zwierzęcia oraz w 1 przypadku pokąsanie przez dzikie zwierzę, lekarz chorób zakaźnych zdecydował o konieczności rozpoczęcia szczepień przeciwko wścieklicznie u tych pacjentów. Zarejestrowane przypadki, gdzie poddano pokąsanych szczepieniom dotyczą:

- 5 osób pokąsanych przez psa;
- 1 osoba pokąsana przez lisa;
- 1 osoba pokąsana przez kota.

W porównaniu z 2019 rokiem liczba pokąsań nieznacznie zmalała (77 przypadków). Zdarzenia pokąsań dotyczyły różnych grup wiekowych, najczęściej do pokąsań dochodziło podczas zabawy z psem lub kotem.

W dalszym ciągu utrudnieniem dla mieszkańców miast jest brak poradni dla osób pokąsanych na terenie nadzorowanym przez PPIS w Grudziądzu, pokąsani muszą korzystać z poradni w Świeciu nad Wisłą, Bydgoszczy i Toruniu co jest szczególnie kłopotliwe dla ludzi starszych czy dla matek z małymi dziećmi.

Legioneloza - choroba legionistów

W roku 2020 nie odnotowano żadnego przypadku zachorowania na legionelozę – chorobę legionistów. W porównaniu do roku 2019 liczba ta zmalała (w 2019 odnotowano 1 przypadek zachorowania).

Choroby szczególnie niebezpieczne i wysoce zakaźne.

W roku 2020 w na terenie powiatu ziemskiego nie odnotowano chorób o wysokiej śmiertelności, takich jak: dżuma, gorączka Denga, gorączka Ebola czy ospa prawdziwa. Identyczna sytuacja była w roku 2019 roku, w którym także nie zgłoszone do PSSE Grudziądz zgłoszeń chorób szczególnie niebezpiecznych i wysoce zakaźnych.

Zgony

Umieralność z powodu chorób zakaźnych w 2020 roku znacząco wzrosła. Odnotowano łącznie 75 zgonów w mieście.

Przyczyny zgonów:

- 73 – zakażenie SARS-Cov-2 (COVID-19);
- 2 – gruźlica układu oddechowego, bakteriologicznie i histologicznie potwierdzona - gruźlica płuc, potwierdzona mikroskopowym badaniem płwociny z posiewem lub bez posiewu.

Wykonawstwo szczepień ochronnych w powiecie grodzkim za rok 2020 w porównaniu z rokiem 2019

Szczepienia ochronne w ocenianym okresie były w większości wykonywane w odsetkach zapewniających odporność zbiorowiskową. W dalszym ciągu niekorzystnym i narastającym zjawiskiem są działania ruchów antyszczepionkowych co skutkuje uchylaniem się od szczepień. Szczepienia odgrywają szczególną rolę w ochronie zdrowia i bezpieczeństwa epidemiologicznego populacji. Dotychczas są jednym z najskuteczniejszych narzędzi zwalczania chorób zakaźnych i przyczyniły się w znacznej mierze do ograniczenia ich występowania.

Ocenę realizacji Programu Szczepień Ochronnych w roku 2020 dokonano na podstawie sprawozdań z wykonawstwa szczepień ochronnych według analizy wykonawstwa nadesłanych z punktów szczepień miasta Grudziądza realizujących szczepienia ochronne.

Ogółem nie zaszczepiono zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych 110 dzieci.

Stan uodpornienia dzieci do 2 roku życia

W roku 2019 szczepieniom przeciwko gruźlicy podlegało 773 noworodków, zaszczepiono - 766 (99%). Stan uodpornienia dzieci urodzonych w 2020 roku przeciwko WZW

typu B wyniósł 81%. Od 2 miesiąca do 2 lat dzieci podlegają obowiązkowym cyklom szczepień przeciwko błonicy, tężcowi i krztuścowi, poliomyelitis, zakażeniom *Haemophilus influenzae* typu B, zakażeniom *Streptococcus pneumoniae*. Dzieci w drugim roku życia - szczepieniem podstawowym zostały uodpornione przeciwko tym chorobom w 95,9% (883 dzieci). Uodpornienie przeciwko odrze, śwince, różyczce, w drugim roku życia uzyskało 80,5% dzieci podlegających do szczepienia (741 dzieci).

Realizacja obowiązkowych szczepień ochronnych u dzieci do 2 roku życia w roku 2020 w porównaniu do 2019 roku

Rodzaj szczepienia	Rok 2020	Rok 2019
	Odsetek zaszczepionych	Odsetek zaszczepionych
P/BCG	99%	98,6%
P/WZW typu B w 1 r.ż.	81%	82%
P/DTP-błonica, tężec, krztusiec w 2 r.ż.	95,9%	95,2%
P/Poliomyelitis w 2 r.ż.	95,9%	95,8%
P/ <i>Haemophilus influenzae</i> typu b w 2 r.ż.	95,9%	95,8%
P/ <i>Streptococcus pneumoniae</i> w 2 r.ż.	97%	95,8%
P/Odra, świnka, różyczka 13 m-14 miesiąc życia	80,5%	75%

Stan uodpornienia dzieci i młodzieży w wieku szkolnym

Stan uodpornienia dzieci w 6 roku życia podlegających w roku 2020 pierwszej dawce szczepienia przypominającego przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi oraz poliomyelitis wyniósł 67% (634 dzieci zaszczepionych). Drugiej dawce szczepienia przypominającego przeciwko błonicy, tężcowi i krztuścowi podlegała młodzież w 14 roku życia, zaszczepiono 718 osób – 72%. Trzeciej dawce szczepienia przeciwko błonicy i tężcowi podlegała młodzież w 19 roku życia, zaszczepiono 531 osób co stanowi 62%.

Zgodnie z PSO 946 dzieci w 10 roku życia zostało zaszczepionych przeciwko odrze, śwince i różyczce - stan uodpornienia dzieci wyniósł 65%.

Realizacja szczepień w ramach PSO odbywa się zgodnie z określonymi w Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego grupami wiekowymi, według których szczepienia można dokonać dopiero po osiągnięciu wskazanego wieku.

**Realizacja obowiązkowych szczepień ochronnych u dzieci i młodzieży szkolnej
w roku 2020 w porównaniu do 2019 roku**

Rodzaj szczepienia	Rok 2020	Rok 2019
	Odsetek zaszczepionych	Odsetek zaszczepionych
P/DTaP-błonica, tężec, krztusiec w 6 r.ż.	67%	77%
IPV poliomyelitis w 6 r.ż.	67%	77%
P/ krztusiec, tężec, błonica, w 14 r.ż.	72%	85%
P/Td- tężec, błonica w 19 r.ż.	62%	76%
P/MMR – odra, świnka, różyczka w 10 r.ż.	65%	84%

Realizacja wybranych szczepień zalecanych w roku 2020 w porównaniu do 2019 roku

Rodzaj szczepienia	Rok 2020	Rok 2019
	Liczba zaszczepionych	Liczba zaszczepionych
P/zakażeniu Neisseria meningitidis	436	241
P/zakażeniu wirusem brodawczaka ludzkiego	17	8
P/odkleszczowemu zapaleniu mózgu	119	205
P/biegunce rotawirusowej	298	266
P/grypie	2463	2 052
P/ospie wietrznej	223	175

HIGIENA KOMUNALNA

STAN SANITARNY WÓD I URZĄDZEŃ DO ZAOPATRZENIA LUDNOŚCI W WODĘ.

W 2020 r. pod nadzorem organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej były 2 wodociągi, stan sanitarno- higieniczny w w.w. nie uległ zmianom. Jeden wodociąg to wodociąg publiczny dla Miasta i Gminy Grudziądz, drugi to wodociąg lokalny Szpitala w Grudziądz. Na nadzorowanym terenie woda ujmowana jest wyłącznie z ujęć podziemnych.

Infrastruktura zaopatrzenia w wodę.

Wodociąg publiczny Grudziądz należy do grupy wodociągów dużych o produkcji 16152 m³/dobę. Zaopatruje on ok. 86 077 mieszkańców miasta i ok. 11 390 mieszkańców gminy Grudziądz. Jakość wody produkowanej przez wodociąg publiczny Grudziądz raportowana jest do Komisji Europejskiej.

Wodociąg lokalny Szpitala w Grudziądz produkuje ok. 500 m³/dobę.

W 2020 roku w w.w. wodociągach prowadzono na bieżąco prace modernizacyjne mające na celu poprawę ciągłości dostaw wody do odbiorców.

Jakość wody przeznaczonej do spożycia.

W opisywanych wodociągach woda spełniała wymogi sanitarne pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym. W celu dokonania oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia pobrano 81 próbek w ramach kontroli wewnętrznej i 13 próbek w ramach kontroli urzędowej.

Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń i urządzeń wodnych.

W omawianym okresie nie odnotowano pogorszenia stanu sanitarno-technicznego urządzeń wodnych. Administratorzy we własnym zakresie prowadzili bieżące prace naprawcze.

Jakość wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpeli

Na terenie miasta Grudziądz w 2020 r. funkcjonowało jedno kąpielisko: Kąpielisko Plaża Miejska na Jeziorze Rudnickim Wielkim. Z kąpieliska w ramach kontroli urzędowej pobrano 1 próbkę wody. Natomiast w ramach kontroli wewnętrznej pobrano 3 próbki wody. Badana woda w sezonie kąpielowym spełniała wymagające normy. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądz dokonał klasyfikacji jakości wody w kąpielisku, określając ją jako doskonałą.

Jakość wody w pływalniach

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądz nadzoruje 4 pływalnie w tym jedną pływalnię zaliczaną do obiektów udostępnianych do nauki pływania dla niemowląt i małych dzieci do lat trzech. W 2020 roku w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano 4 próbki wody z jednej pływalni (w necie basenowej, systemie cyrkulacji, natrysku damskim i męskim). W związku z obowiązującym rozporządzeniem zarządzający pływalniami opracowywali harmonogramy badań wody na pływalniach, które były realizowane w okresie działalności pływalni. W związku z sytuacją epidemiologiczną panującą w kraju kontrole urzędowe jakości wody do spożycia zostały zawieszane do odwołania.

Badania wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej z jednej pływalni stwierdziły podwyższoną wartość chloroformu w necie i w systemie cyrkulacji. Administrator podjął działania, po których odnotowano spadek zawartości chloroformu. W związku z zawieszeniem działalności basenu dalsze działania naprawcze zostały podjęte po jego ponownym uruchomieniu.

Pływalnia przy szkole przez cały ubiegły rok charakteryzowała się zmienną jakością wody. W badaniach wykonanych w ramach kontroli urzędowej odnotowano przekroczenie

chloroformu w niecce oraz średnie skażenie bakterią Legionellą sp. w natrysku. Po interwencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu administrator doprowadził jakość wody do odpowiednich norm zgodnych z wymaganiami, co zostało potwierdzone sprawozdaniami z badań wody.

W niecce basenowej pływalni przy kolejnej szkole w badaniach przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa*. Administrator podjął działania naprawcze i przedłożył sprawozdania z badań wody potwierdzające jej prawidłową jakość. W pozostałych obiektach nie odnotowano przekroczeń jakości wody.

W roku sprawozdawczym nie dokonano oceny rocznej pływalni ze względu na panującą sytuację epidemiologiczną i brak kontroli urzędowych jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu na terenie swojej działalności nadzoruje również dwa obiekty kąpielowe, których nie można zakwalifikować do kategorii pływalni z uwagi na nie spełnienie ustawowej definicji tego obiektu (niecki napełniane wodą o właściwościach leczniczych oraz w drugim przypadku brak wody przepływowej). Są to baseny solankowe oraz baseny letnie.

W 2020 r. w ramach kontroli urzędowej z basenów solankowych pobrano 9 próbek wody. W ramach kontroli wewnętrznej administrator pobrał 18 próbek. W badanych próbkach wody dwu krotnie odnotowano obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa*. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu w jednym przypadku wydał decyzję administracyjną wprowadzającą zakaz kąpieli w basenach solankowych, jednocześnie zobowiązując administratora basenu do ustalenia przyczyny zanieczyszczenia wody w nieckach i podjęcia działań naprawczych. administrator obiektu podjął działania naprawcze, nieprawidłowości zostały usunięte i jakość wody została w krótkim czasie przywrócona do zgodnej z obowiązującymi normami. W drugim przypadku przekroczenie (obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* i *E.coli*) było chwilowe, co potwierdziły sprawozdania z badań wody.

Z basenów letnich nie pobrano próbek, ponieważ z uwagi na sytuację epidemiologiczną w kraju baseny nie zostały udostępnione kąpielą.

Legionella sp. w ciepłej wodzie.

W 2020 r. kontynuowano badania określające skolonizowanie instalacji ciepłej wody pałeczkami Legionella sp.

Badania ciepłej wody użytkowej zostały przeprowadzone w ramach kontroli wewnętrznej w 4 obiektach (w 1 obiekcie noclegowym: w ośrodku wczasowym i 1 obiekcie użyteczności publicznej: w zakładzie karnym oraz w 2 obiektach szpitali w Grudziądzu: w jednodniowym i w regionalnym).

W ramach kontroli wewnętrznej w 2020 r., pobrano 18 próbek wody. W w.w. obiektach nie stwierdzono przekroczeń parametrów Legionella sp. w ciepłej wodzie.

Liczba badań ciepłej wody użytkowej w kierunku Legionella sp.

Obiekt	Ogółem	L. badań	L. przekroczeń	L. decyzji
Szpitale w tym oddziały	2	10	0	0
Hotele i inne obiekty noclegowe	1	4	0	0
Obiekt użyteczności publicznej	1	4	0	0

Pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Grudziądzu podczas rutynowych kontroli hoteli przeprowadzali pomiary temperatury ciepłej wody w celu oceny stopnia zagrożenia skażeniem instalacji wodociągowej bakterią Legionella sp. W obiektach hotelarskich, w których temperatura wody ciepłej wahała się w granicach od 43,5-52,5°C stwarzała optymalne warunki dla rozwoju Legionelli w wodzie. W związku z powyższym zalecano właścicielom hoteli przeprowadzanie badań ciepłej wody użytkowej.

STAN SANITARNY PLACÓWEK OCHRONY ZDROWIA

Działalność kontrolno-represyjna

W 2020 r., pod nadzorem PPIS w Grudziądzu w ewidencji znajdowały się 183 placówki ochrony zdrowia (o 13 mniej w stosunku do 2019 r.).

W 2020 r. w ewidencji znajdowały się 2 szpitale. Wpisano do ewidencji 2 obiekty lecznicze: gabinet lekarski dla osób zatrzymanych przy Komendzie Miejskiej Policji i punkt pobrania materiału biologicznego. Zlikwidowano 19 prywatnych praktyk zawodowych: 1 gabinet pediatryczny, 2 gabinety stomatologiczne, 3 gabinety internistyczne, 2 gabinety psychiatryczne, 2 gabinety neurochirurgiczne, 4 gabinety chirurgiczne, 5 gabinetów ginekologicznych. W grupie praktyk zawodowych rozpoczęły działalność 2 gabinety stomatologiczne i 2 grupowe praktyki lekarskie, gdzie świadczone są usługi z zakresu poradni: ginekologiczno-położniczej, laryngologicznej, kardiologicznej, chorób wewnętrznych, gastroenterologicznej, dermatologicznej, psychiatrycznej, psychologicznej, ortopedycznej, neurologicznej, diabetologicznej, urologicznej, endokrynologicznej i pracowni badań USG).

W poniższej tabeli przedstawiono stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą.

Wyszczególnienie	Liczba urządzeń					
	Według ewidencji na 31.XII	skontrolowanych				
		ogółem	ze stwierdzonym złym stanem			
			higieniczno-sanitarnym i technicznym	tylko higienicznym	tylko technicznym	
Ogółem (suma wierszy 2 oraz 4-16)	1	183	46	1	-	1
Szpitale ogółem	2	2	2	-	-	-
w tym szpitale jednodniowe	3	1	1	-	-	-
Zakłady opiekuńczo-lecznicze	4	1	1	-	-	-
Inne stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne	5	1	1	1		1

Przychodnie, ośr. zdrowia, poradnie, ambulatoria	6	39	8	-	-	-
Inne ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	6	11	3	-	-	-
Indywidualne praktyki lekarskie	7	4	0	-	-	-
Indywidualne praktyki lekarzy dentyków	8	37	16	-	-	-
Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie	9	59	9	-	-	-
Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarzy dentyków	10	9	3	-	-	-
Grupowe praktyki lekarskie	11	9	0	-	-	-
Grupowe praktyki lekarzy dentyków	12	2	0	-	-	-
Indywidualne praktyki pielęgniarek	13	-	-	-	-	-
Indywidualne specjalistyczne praktyki pielęgniarek	14	1	0	-	-	-
Grupowe praktyki pielęgniarek	15	-	-	-	-	-
Inne	16	8	3	-	-	-

2020 r. łącznie skontrolowano 46 obiektów prowadzonych przez podmioty lecznicze i praktykę zdrowotną, przeprowadzono 55 kontroli. Nałożono 2 decyzje umarzające dot. gospodarki odpadami w szpitalu, 3 decyzje zmieniające i 2 decyzje płatnicze.

Stan techniczny i funkcjonalny

Podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne – szpitalne

Na terenie działalności PSSE w Grudziądzu funkcjonują dwa szpitale w tym jeden jednodniowy: Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr Wł. Biegańskiego w Grudziądzu ul. Rydygiera, funkcjonuje jako Jednoimienny Szpital Zakaźny, Szpital jednodniowy będący w strukturach Niepublicznego Specjalistycznego Zakładu Opieki Zdrowotnej „OKO-MED.” M.T. w Grudziądzu.

Regionalny Szpital Specjalistyczny w Grudziądzu posiada nadziemne lądowisko dla helikopterów, które pełni funkcję całodobowego lądowiska sanitarnego działającego w ramach SOR. W I półroczu szpital w Grudziądzu w związku z zaistniałą sytuacją epidemiologiczną dotyczącą występowania wirusa SARS-Cov2 przekształcono na jednoimienny szpital zakaźny.

Przy pełnym obłożeniu posiadał on ok. 500 łóżek, 40 respiratorów stacjonarnych i 25 respiratorów mobilnych dla pacjentów zakaźnych.

W budynku szpitala w Grudziądzu przy ul. Szpitalnej utworzono izolatorium. Przed uruchomieniem Izolatorium przeprowadzono remont budynku. Oddział Medycyny Paliatywnej i POZ przeniesiono do budynku przy ul. Rydygiera.

W 2020 roku oddano do użytku Centralną Sterylizatornię. Składa się ona z strefy przyjęć, strefy brudnej (pomieszczenia dezynfekcji i segregacji), strefy czystej (pom. pakietowania) i strefy sterylnej (magazynu sterylnego).

W strefie brudnej zamontowano myjnię do mycia wózków transportowych (przelotową) oraz 4 myjnie maszynowe do mycia narzędzi i sprzętu medycznego. Dodatkowym wyposażeniem jest myjnia ultradźwiękowa oraz urządzenia do doczyszczania trudnodostępnych obszarów narzędzi o skomplikowanej budowie. Wyodrębniono osobne pomieszczenie do mycia i dezynfekcji endoskopów giętkich wyposażone w myjnię endoskopową zapewniającą wysoką czystość mikrobiologiczną i szafę do przechowywania endoskopów zapewniającą utrzymanie czystości mikrobiologicznej do 30 dni po procesie mycia i dezynfekcji.

W strefie czystej zamontowano 3 autoklawy parowe oraz urządzenia do sterylizacji niskotemperaturowej tlenkiem etylenu. Wszystkie urządzenia wykorzystywane w procesach dekontaminacji posiadają możliwość rejestracji procesu za pomocą wydruku. Centralną Sterylizatornię wyposażono w system komputerowy pozwalający na monitorowanie obiegu narzędzi i sprzętu medycznego.

Szpital w Grudziądzu jest placówką zapewniającą bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców Grudziądza i rejonu. Pomieszczenia szpitalne spełniają wymogi rozporządzenia dotyczącego podmiotów leczniczych. Obowiązujące procedury są aktualizowane przez zespół zakażeń szpitalnych na bieżąco według zaistniałych potrzeb. W okresie sprawozdawczym odnotowano nieprawidłowości dotyczące postępowania z odpadami medycznymi: zbyt małej liczby koszy na odpady medyczne zakaźne w izolatorium oraz nieprawidłowego gromadzenia odpadów medycznych zakaźnych poza magazynem odpadów (na płytach betonowych i w kontenerach przy szpitalu). Nieprawidłowości usunięto dostawiając kosze na odpady medyczne zakaźne w izolatorium oraz zwiększając częstotliwość wywozu odpadów medycznych zakaźnych i przekazując je firmie specjalistycznej do utylizacji.

W roku sprawozdawczym administrator, w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadził badania ciepłej wody w kierunku Legionella sp. W 7 badanych próbkach ciepłej wody nie odnotowano przekroczenia bakterii Legionella sp.

Szpital jednodniowy będący w strukturach Niepublicznego Specjalistycznego Zakładu Opieki Zdrowotnej „OKO-MED.” M.T. w Grudziądzu udziela świadczeń zdrowotnych w zakresie chirurgii jednego dnia obejmujące okulistykę, laryngologię, ortopedię, ginekologię, chirurgię ogólną, urologię oraz dział farmacji. Stan sanitarno-higieniczny w.w. obiektu w okresie sprawozdawczym nie budził zastrzeżeń. W bieżącym roku pobrano do badań 3 próby wody ciepłej wody i nie odnotowano skażenia bakterią Legionella sp.

Podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne - inne

W Zakładzie Opiekuńczo-Lecznicznym dla Dzieci i Młodzieży w Grudziądzu utworzono nową komórkę Poradnię Leczenia Zeza i Niedowidzenia. Obiekt spełnia przepisy obowiązującego rozporządzenia.

W Zamiejscowym Oddziale Ginekologiczno - Położniczego przy Zakładzie Karnym w Grudziądzu zostały zakończone prace budowlano-modernizacyjne bloku operacyjnego. Oddano do użytku nowo wyremontowany oddział ginekologiczno- położniczy i oddział położniczy, patologii ciąży oraz blok operacyjny. Przeprowadzono gruntowny remont pomieszczeń i wymieniono wyposażenie meblowe.

W/w podmioty posiadają opracowane i wdrożone procedury zapewniające ochronę przed zakażeniami oraz chorobami zakaźnymi. Stan sanitarno-higieniczny w/w zakładów nie budził zastrzeżeń.

Podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne

W grupie tej nadzorem sanitarnym objęte są przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, ambulatoria (łącznie 39 obiektów, przybył gabinet lekarski dla osób zatrzymanych przy Komendzie Miejskiej Policji) oraz inne ambulatoryjne świadczenia zdrowotne obejmujące (łącznie 11 obiektów, przybył 1 punkt pobrania materiału biologicznego Punkt Pobrań).

W 2020 r. skontrolowano 11 podmiotów leczniczych (8 przychodni i poradni oraz 3 inne objekty). Podmioty lecznicze znajdujące się w omawianej grupie spełniają wymagania obowiązującego rozporządzenia.

Powstały następujące nowo rejestrowane podmioty i komórki:

- Poradnia (Gabinet) Lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej, Poradnia Dzieci Chorych, Poradnia Dzieci Zdrowych, Gabinet Diagnostyczno-Zabiegowy, Punkt Szczepień, Poradnia Położnej Środowiskowej, Poradnia Pielęgniarski Środowiskowej przy Grudziądzkim Centrum Medycznym,
- Poradnia Chirurgiczna, Poradnia Pulmonologiczna, Poradnia Urologiczna, Gabinet Zabiegowy-Chirurgia przy Niepublicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej.

W części obiektów zostały przeprowadzone prace remontowe i malarskie poprawiając stan sanitarno-higieniczny omawianych obiektów.

Przeprowadzone kontrole sanitarne w 2020 r., w istniejących i nowopowstałych obiektach nie wykazały nieprawidłowości.

Praktyki zawodowe

W ewidencji w 2020r., znajdowało się łącznie 129 praktyk zawodowych, w tym: 41 indywidualnych praktyk lekarskich i lekarzy dentyków (skontrolowano 16), 68 indywidualnych specjalistycznych praktyk lekarskich i lekarzy dentyków (skontrolowano 12), 11 grupowych praktyk lekarskich i lekarzy dentyków, 1 grupowa praktyka pielęgniarek oraz 8 innych obiektów -tj: prywatna praktyka lekarska w izbie wytrzeźwień, pięć gabinetów fizjoterapii i dwa gabinety akupunktury (skontrolowano 3).

W roku sprawozdawczym przybył:

-Punkt Zaopatrzenia Medycznego w Środki Pomocnicze przy nzo-ze,

-2 Centra Medyczne z: Poradnią Endokrynologiczną, Poradnią Ginekologiczno-Położniczą, Poradnią Laryngologiczną, Poradnią Kardiologiczną, Poradnią Chorób Wewnętrznych, Poradnią Diabetologiczną, Poradnią Gastroenterologiczną, Poradnią Dermatologiczną, Poradnią Neurologiczną, Poradnią Pediatriczną, Poradnią Chirurgii Ogólnej, Poradnią Urologiczną, Poradnią Psychiatryczną, Poradnią Psychologiczną, Poradnią Ortopedyczną i Pracownią USG

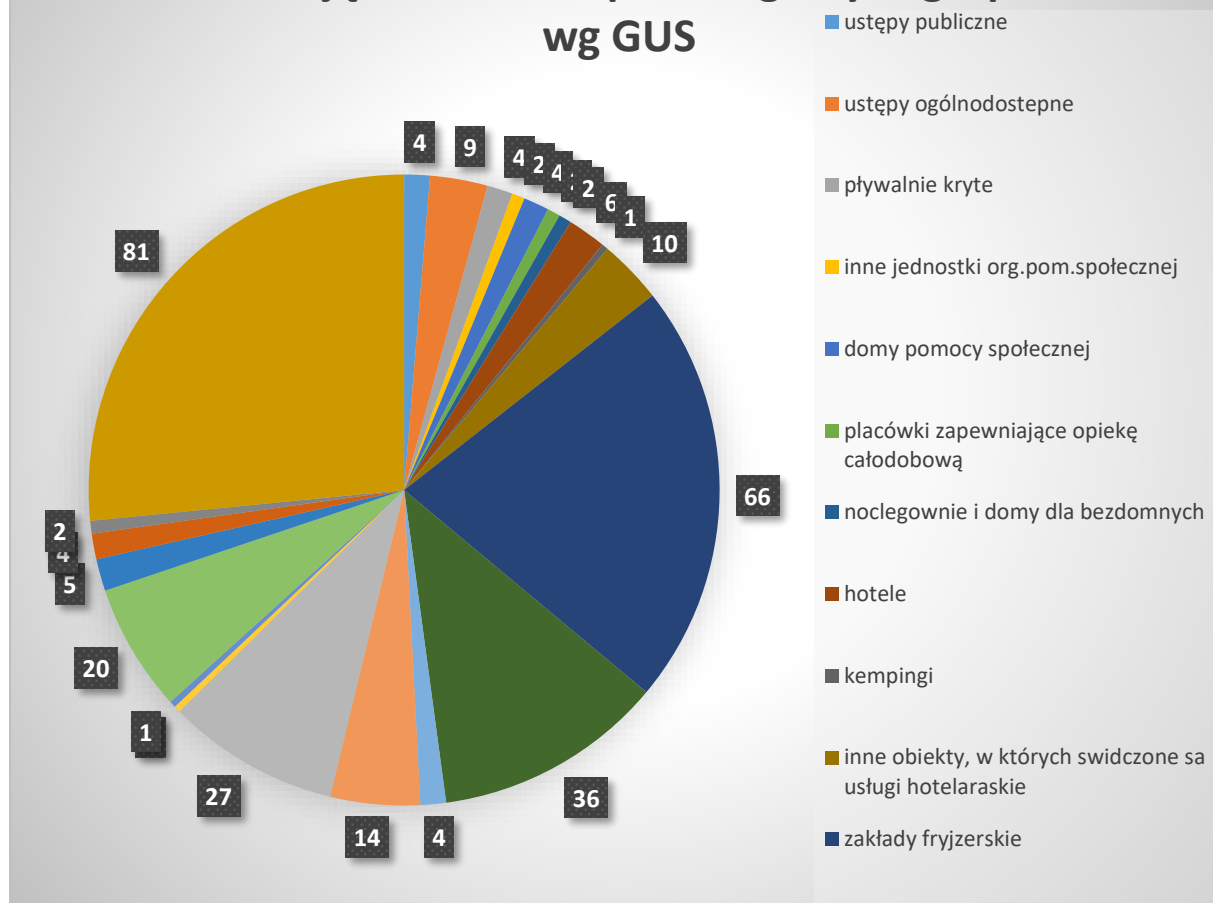
-Pracownia RTG przy Firmie Medycznej.

Warunki sanitarne w skontrolowanych obiektach nie budziły zastrzeżeń.

STAN SANITARNY OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

W 2020 roku w ewidencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu znajduje się 308 obiektów użyteczności publicznej, w tym 3 kąpieliska. Poniżej graficznie przedstawiono ilość zewidencjonowanych obiektów w poszczególnych grupach według GUS.

Obiekty użyteczności publicznej objęte ewidencją w 2020 r. w poszczególnych grupach wg GUS



Kontrolami sanitarnymi objęto 173 obiekty użyteczności publicznej, w tym 1 kąpielisko, 1 środek transportu (samochód do przewozu zwłok i szczątków ludzkich) oraz 7 autobusów MZK, 4 tramwaje i 5 pociągów osobowych oraz 40 obiektów niezewidencjonowanych

Zły stan techniczny oraz higieniczno-sanitarny i techniczny stwierdzono w:

- 3 zakłady fryzjerskie
- 1 zakłady tatuażu
- 1 obiekt sportowy

Stan ten przedstawia poniższy tabela:

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	LICZBA OBIEKTÓW		
		WEDŁUG EWIDENCJI	SKONTROLOWANE	ZE ZŁYM STANEM TECHNICZNYM I SANITARNO - TECHNICZNYM
1.	Ustępy publiczne	4	0	-
2.	Ustępy ogólnodostępne	9	2	-
3.	Pływalnie ogółem	4	1	-
4.	Inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej i DPS	8	0	-

5.	Noclegownie	2	1	-
6.	Kempingi	1	0	-
7.	Hotele i inne obiekty świadczące usługi hotelarskie	16	7	-
8.	Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu i odnowy biologicznej	149	66	4
9.	Obiekty komunikacji publicznej	2	2	-
10.	Tereny rekreacyjne	21	5	-
11.	Cmentarze	5	3	-
12.	Domy przedpogrzebowe	4	3	-
13.	Zakłady karne	2	0	-
14.	Inne obiekty użyteczności publicznej	78	42	1
15.	Kąpieliska	3	1	-
16.	Obiekty nie objęte ewidencją	-	40	-
RAZEM:		308	173	5

KĄPIELISKA I MIEJSCA WYKORZYSTYWANE DO KĄPIELI

W 2020 r. na terenie miasta Grudziądza zgłoszono następujące obiekty:

- Kąpielisko Plaża Miejska – na Jeziorze Rudnickim Wielkim,
- Kąpielisko Plaża Dzika – na Jeziorze Rudnickim Wielkim
- Kąpielisko Plaża Tarpno – na Jeziorze Tarpno

Skontrolowano 1 obiekt- Kąpielisko Plaża Miejska. Kontrole przeprowadzone w trakcie trwania sezonu kąpielowego nie wykazały nieprawidłowości.

Kąpielisko Plaża Tarpno – na Jeziorze Tarpno nie zostało skontrolowane w związku zamknięciem obiektu na czas modernizacji.

Kąpielisko Plaża Dzika – na Jeziorze Rudnickim Wielkim nie zostało udostępnione kąpiącym ze względu na panującą sytuację epidemiologiczną.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny na podstawie badań jakości wody bieżąco uzupełniali informacje dotyczące jakości wody z czterech ostatnich lat dokonał klasyfikacji kąpieliska Kąpielisko Plaża Miejska i ocenił ją jako doskonałą.

USTĘPY PUBLICZNE I OGÓLNODOSTĘPNE

W 2020 roku w ewidencji było 13 ustępów, w tym 9 toalet ogólnodostępnych zlokalizowanych w marketach i galeriach handlowych oraz 4 ustępy publiczne. Zakwalifikowano 3 ustępy publicznych jako stałe, 1 jako tymczasowy. Wszystkie ustępy są skanalizowane. Skontrolowano 2 ustępy. W trakcie prowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. Wszystkie skontrolowane ustępy utrzymane są w dobrym stanie sanitarnym.

DOMY POMOCY SPOŁECZNEJ

W roku sprawozdawczym PPIS w Grudziądzu objął nadzorem 4 Domy Pomocy Społecznej w Grudziądzu: Dom Pomocy Społecznej Nr 1, Zespół Terapeutyczno-Opiekuńczy Domu Pomocy Społecznej Nr 1, Dom Pomocy Społecznej Nr 3 oraz Dom Pomocy Społecznej nr 2. W 2019r., w.w. obiekty były pod nadzorem WSSE w Bydgoszczy. W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli w tej grupie obiektów.

INNE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE POMOCY SPOŁECZNEJ

Pod nadzorem znajdują się 2 obiekty. W roku 2020 objęto nadzorem 1 obiekt tj. Dom Dziennego Pobytu, który nadzorowany był w poprzednich latach przez WSSE w Bydgoszczy. W roku sprawozdawczym nie dokonano kontroli.

PLACÓWKI ZAPEWNIAJĄCE CAŁODOBOWĄ OPIEKĘ

W tej kategorii znajdują się 2 obiekty, w roku sprawozdawczym przybył jeden obiekt - Dom Seniora i Opieki, będący placówką zapewniającą pobyt opiekuńczo-usprawniający. Obiekt posiada pokoje 1, 2- lub 3-osobowe z łazienkami. Zapewniona jest całodobowa opieka sprawowana przez zespół pielęgniarsko-opiekuńczy, konsultacje lekarzy i fizjoterapeutów. Jest to obiekt o wysokim standardzie, nowocześnie wyposażony ze wszelkim udogodnieniami dla pensjonariuszy.

NOCLEGOWNIE

W ewidencji znajdują się 2 obiekty – schroniska dla kobiet i mężczyzn. W 2020r., nie przeprowadzono kontroli sanitarnej.

HOTELE

W ewidencji znajduje się 5 hoteli posiadających kategoryzację, Skontrolowano 3 hotele, ich stan higieniczno-zdrowotny oceniono jako dobry. We wszystkich skontrolowanych obiektach prowadzono nadzór nad jakością wody ciepłej w zakresie Legionella sp. Hotele prowadziły bieżące remonty. W roku sprawozdawczym hotele w związku z epidemią były czasowo wyłączone z działalności.

KEMPINGI

Na terenie działania PPIS w Grudziądzu funkcjonuje jeden kemping. Jest to obiekt trzygwiazdkowy, położony nad Jeziorem Rudnickim Wielkim, z bezpośrednim dostępem do kąpieliska z plaży i z wypożyczalnią sprzętu pływającego. Kemping przeznaczony jest dla 132 gości. Jeden z domków został zaprojektowany i wyposażony z myślą o gościach niepełnosprawnych. Domki wyposażone są w aneksy kuchenne i sanitariaty. Przed sezonem letnim w obiektach wykonano prace porządkowe i remontowe.

INNE OBIEKTY, W KTÓRYCH ŚWIADCZONE SĄ USŁUGI HOTELARSKIE

W tej grupie znajdują się 11 obiektów, w tym 2 hostele, schronisko młodzieżowe, 2 ośrodki wczasowe oraz 6 obiektów z pokojami noclegowymi. Należą tu obiekty hotelarskie nie posiadające kategoryzacji. Skontrolowano 4 obiekty, w których nie wykazano nieprawidłowości.

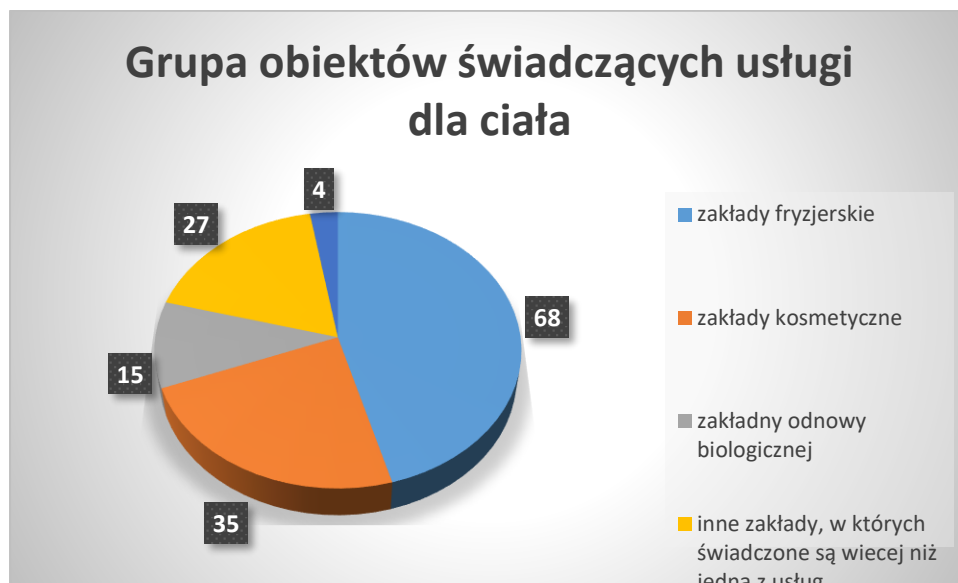
GRUPA OBIEKTÓW ŚWIADCZĄCYCH USŁUGI PIELĘGNACYJNE DLA CIAŁA

Grupa ta liczy 149 obiektów. Skontrolowano 66 obiektów.

W jej skład wchodzi:

- 68 zakładów fryzjerskich,
- 35 zakładów kosmetycznych,
- 4 zakłady tatuażu,
- 15 zakładów odnowy biologicznej,
- 27 innych zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych, odnowy biologicznej i tatuażu.

Ilościowy rozkład w grupie obiektów świadczących usługi pielęgnacyjne dla ciała przedstawia poniższy wykres kołowy:



ZAKŁADY FRYZJERSKIE

Na nadzorowanym terenie znajduje się 68 zakładów fryzjerskich. Skontrolowano 26 zakładów. W 2020 roku w 3 skontrolowanych obiektach stwierdzono zły stan higieniczno-sanitarny i techniczny. W wszystkich przypadkach były to obiekty nowopowstałe. Decyzje nałożone na te obiekty są w trakcie realizacji.

Stan sanitarno-higieniczny pozostałych zakładów nie budził zastrzeżeń. Właściciele zakładów przeprowadzili prace remontowe polegające na odmalowaniu pomieszczeń, dzięki czemu można mówić o dobrym wizerunku obiektów.

ZAKŁADY KOSMETYCZNE

Liczba gabinetów kosmetycznych objętych ewidencją wynosi 35. Skontrolowano 17 obiektów. W tej grupie w 5 nowopowstałych gabinetach wykazano nieprawidłowości pod względem stanu higieniczno-sanitarnego i technicznego tj. brak łatwoczyszalnych powierzchni w pomieszczeniach przy umywalkach, oraz zapewnienia prawidłowej wentylacji w pomieszczeniach. W trzech przypadkach nałożono decyzję administracyjną. Właściciele usunęli wszystkie nieprawidłowości w wyznaczonym terminie.

Część zakładów kosmetycznych posiada na wyposażeniu autoklawy, dzięki czemu minimalizuje ryzyko wystąpienia zakażeń i chorób zakaźnych podczas wykonywanych zabiegów w wyniku naruszenia ciągłości tkanek. Salony, które nie posiadają własnego urządzenia do sterylizacji, przedstawiają umowę na wykonane usługi sterylizacyjne. Są też gabinety, które korzystają tylko ze sprzętu jednorazowego użytku.

Podczas kontroli sanitarnych sprawdzano wdrażanie i stosowanie procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi przy wykonywaniu czynności, w trakcie których dochodzi do naruszenia ciągłości tkanek ludzkich. Właściciele obiektów nowopowstałych są pouczani o konieczności ich opracowania i stosowania w codziennej praktyce zawodowej.

ZAKŁADY TATUAŻU

Pod nadzorem są 4 zakłady tatuażu. Skontrolowano 1 nowopowstały obiekt, w którym stwierdzono szereg uchybień pod względem technicznym i higieniczno-sanitarnym: m.in. wentylacji, stanu wyposażenia czy braku powierzchni nienasiąkliwych odpornych na działanie wilgoci i środków dezynfekcyjnych przy umywalkach, braku pomieszczeń porządkowych.

W związku z powyższym PPIS w Grudziądzu wszczął postępowanie administracyjne w celu wyeliminowania nieprawidłowości.

ZAKŁADY ODNOWY BIOLOGICZNEJ

Liczba obiektów w tej grupie wynosi 15. Kontrolami sanitarnymi objęto 10 obiektów. Podczas przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. Nie odnotowano uchybień w zakresie postępowania z odpadami niebezpiecznymi, dezynfekcji i sterylizacji narzędzi kosmetycznych. W obiektach odnowy biologicznej świadczony jest następujący zakres usług: solarium, siłownia, fitness, ćwiczenia aerobowe, sauna, masaż, kapsuła solna i zabiegi na ciało.

PPIS w Grudziądzu skontrolował solaria je pod względem higienicznym- zdrowotnym oraz dostosowania do obowiązującej ustawy, sprawdzono właściwe oznakowanie lokalu, informację o zakazie korzystania z solarium przez osoby małoletnie, informacje o skutkach korzystania z solarium. Nie stwierdzono nieprawidłowości na tym zakresie.

INNE ZAKŁADY, W KTÓRYCH SĄ ŚWIADCZONE ŁĄCZNIE WIĘCEJ NIŻ JEDNA Z USŁUG FRYZJERSKICH, KOSMETYCZNYCH, ODNOWY BIOLOGICZNEJ I TATUAŻU

W grupie tych obiektów świadczy się kompleksowo usługi fryzjerskie, kosmetyczne i odnowy biologicznej. W ewidencji znajduje się 27 obiektów. Kontrolami sanitarnymi objęto 12 obiektów. Podczas przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości. Nie odnotowano uchybień w zakresie postępowania z odpadami niebezpiecznymi, czy też dezynfekcji i sterylizacji narzędzi kosmetycznych. Podobnie jak w latach ubiegłych nadzorowano obiekt z basenami solankowymi, fitness, siłownią, gabinetem usług kosmetycznych i masażu. W minionym roku dokonano generalnego remontu całej strefy basenowo - saunowej, wymieniono całą armaturę w szatniach i węzłach higieniczno-sanitarnych. Dokonano również remontu malarskiego w całym obiekcie oraz wymieniono płytki podłogowe i ścienne. Zakupiono nowy sprzęt meblowy i dokonano całkowitej przebudowy strefy saunowej oraz stworzono pomieszczenie wypoczynku przy strefie saunowej. Przeprowadzono również kontrolę obiektu, w którym prowadzone są zabiegi kosmetyczne, zabiegi na ciało, masaże, jacuzzi oraz sauna. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. W Strefie Spa wyposażonej w jacuzzi prowadzona była kontrola jakości wody kąpielowej, przedstawione sprawozdania z badań potwierdziły dobrą jakość wody.

OBIEKTY I URZĄDZENIA KOMUNIKACJI PUBLICZNEJ

Na nadzorowanym terenie znajduje się 1 dworzec autobusowy i 1 dworzec kolejowy. Skontrolowano oba obiekty. Stan sanitarno-higieniczny w/w obiektów w dniu kontroli nie budził zastrzeżeń.

TERENY REKREACYJNE

W ewidencji znajduje się 21 obiektów. Skontrolowano 5 obiektów. Zaszeregowanie w tej grupie przedstawiono poniżej w formie tabelarycznej:

TYP OBIEKTU	LICZBA WG EWIDENCJI	SKONTROLOWANE
Parki	2	0
Ogródki jordanowskie	12	3
Plac zabaw	1	0
Plaże	3	1

Ogrody botaniczne	1	0
Stoki wiślane	1	0
Basen odkryty	1	0
ŁĄCZNIE:	21	5

Na plażach przeprowadzono coroczne prace związane z przygotowaniem do sezonu. Piasek został do-wieziony lub zrekontrowany. Tereny plażowo – kąpieliskowe obwarowane są regulaminami porządkowymi, które wprowadzają m. in. zakaz palenia papierosów, wprowadzania psów czy spożywania alkoholu. W ogródkach jordanowskich i piaskownicach przed sezonem letnim wymieniono piasek. Część zarządców dodatkowo wymieniała piasek również w trakcie sezonu.

W grupie tej figuruje odkryty basen kąpielowy, który z uwagi na aktualną sytuację epidemiologiczną wywołaną wirusem SARS-CoV -2 nie został otwarty w sezonie letnim.

CMENTARZE

W ewidencji znajduje się 5 cmentarzy. Skontrolowano 3 z nich. Liczba obiektów w tej grupie pozostaje bez zmian. Na terenie grudziądzkiego cmentarza komunalnego zlokalizowany jest dom przedpogrzebowy. Wśród skontrolowanych cmentarzy należy wyróżnić dwa nieczynne cmentarze w okolicach cytadeli grudziądzkiej, przy ulicy 18 Pułku Ułanów Pomorskich, Cmentarze te zarządzane są przez Gminę i Miasto Grudziądz, które dbają o to by były one utrzymane w czystości i dobrym stanie.

Obiekty w tej grupie charakteryzują się dobrym stanem sanitarnym.

DOMY PRZEDPOGRZEBOWE

W tej grupie obiektów znajduje się 4 domy przedpogrzebowe. Skontrolowano 3. Trzy obiekty zlokalizowane są przy zakładach pogrzebowych, natomiast 1 na terenie cmentarza komunalnego. Obiekty na koniec roku zostały ocenione jako dobre.

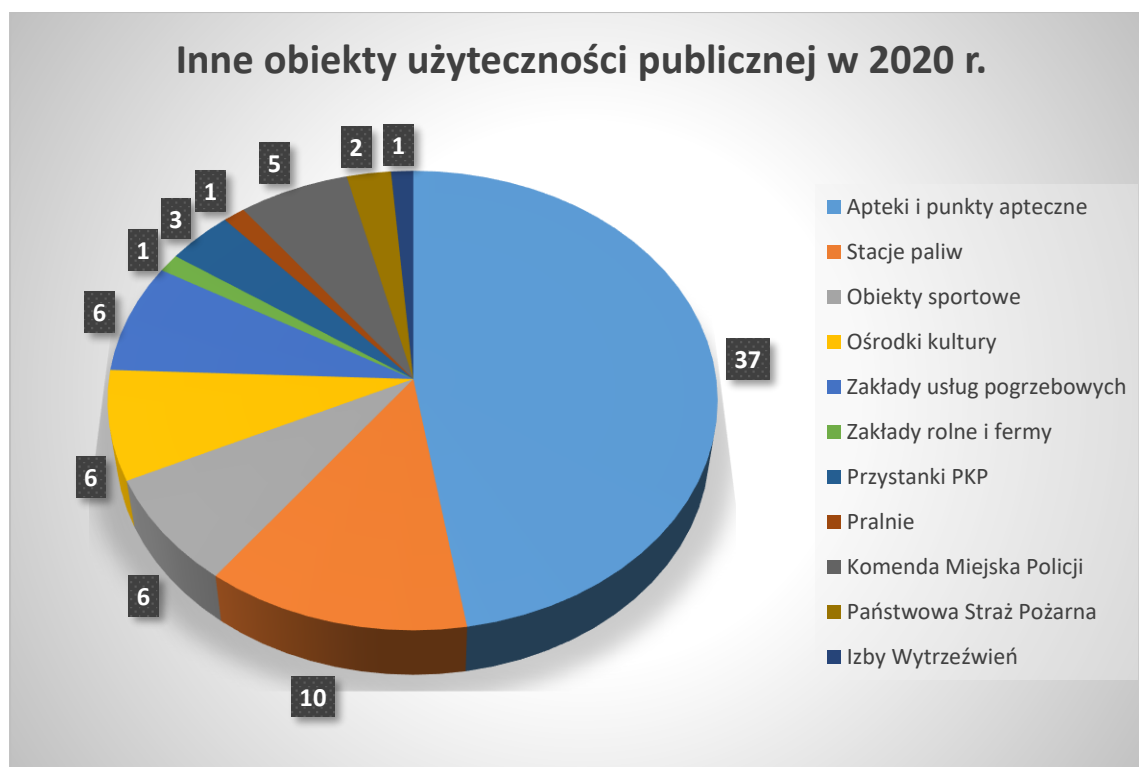
ZAKŁADY KARNE

Na terenie Grudziądza znajdują się 2 zakłady karne. Nie skontrolowano.

INNE OBIEKTY UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

W 2020 roku nadzorowano 78 innych obiektów użyteczności publicznej. PPIS w Grudziądzu objął nadzorem obiekty Komendy Miejskiej Policji oraz obiekty Państwowej Straży Pożarnej przekazane z Inspekcji Sanitarnej MSWiA.

Inne obiekty użyteczności publicznej w 2020 r.



W roku sprawozdawczym skontrolowano 42 inne obiekty użyteczności publicznej. Wśród nich stacje paliw, apteki, obiekty kultury, obiekty sportowe, przystanki PKP i zakłady pogrzebowe. Większość obiektów utrzymana jest w dobrym stanie higienicznym i technicznym. W jednym z skontrolowanych obiektów turystyczno-rekreacyjnych stwierdzono nieprawidłowości dot. braku powierzchni zmywalnych w szatniach i złego stanu technicznego ościeżnic drzwi które w krótkim czasie zostały usunięte.

W roku 2020 nadal prowadzone było postępowaniem administracyjnym wobec Stadionu Sportowego. Większość nieprawidłowości usunięto, z uwagi na opóźnienia w pracach remontowych wyznaczono nowy termin realizacji na 31.12.2020 r. W skontrolowanych aptekach, w 2 przypadkach z uwagi na zły stan techniczny wydano decyzje administracyjne. W obu obiektach usunięto nieprawidłowości.

W omawianym okresie w 1 ze skontrolowanych stacji paliw, stwierdzono uchybienia higieniczno-sanitarne tj. brak segregacji odzieży osobistej od odzieży roboczej. Na skutek działalności Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu nieprawidłowości usunięto.

Pozostałe skontrolowane obiekty oceniono jako dobre.

OBIEKTY NIE OBJĘTE EWIDENCJĄ

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu w 2020 r. przyjął i rozpatrzył 54 wnioski o podjęcie interwencji. W wielu przypadkach prośby o interwencję okazywały się bezzasadne, inne zostały przekazane zgodnie z kompetencjami do właściwych organów. Interwencje dotyczyły: uciążliwości wynikających z gromadzenia śmieci na terenie zabudowanym w niewłaściwym miejscu, uciążliwych zapachów wydobywających się z mieszkań, utrudnień związanych z hodowlą gołębi, obecności myszy i insektów w mieszkaniach, uciążliwości wynikających z funkcjonowania nielegalnego wysypiska śmieci oraz warunków sanitarnych w mieszkaniach. W 9 przypadkach przeprowadzono kontrole sanitarne, które nie potwierdziły zasadności interwencji. Dodatkowo w związku z aktualną sytuacją epidemiologiczną spowodowaną wzrostem zachorowania wirusem SARS-CoV-2 przeprowadzono liczne kontrole (łącznie 19 kontroli) w obiektach nieobjętych ewidencją: sklepach odzieżowych, galeriach handlowych, drogeriach, sklepy RTV i AGD, kościołach. Kontrole w większości przeprowadzono w towarzystwie funkcjonariuszy Komendy Miejskiej

w Grudziądzu. Podczas kontroli sprawdzano przestrzeganie reżimu sanitarnego ze szczególnym uwzględnieniem aktualnych przepisów rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii. Większości kontroli nie wykazano nieprawidłowości. W niektórych pouczone o obowiązku zasłaniania ust i nosa.

OGÓLNE UWAGI I WNIOSKI DOTYCZĄCE STANU SANITARNEGO OBIEKTÓW KOMUNALNYCH

Oceniając kontrolowane w 2020 r. obiekty użyteczności publicznej stwierdzić należy, że w przeważającej większości utrzymane były w dobrym stanie sanitarnym i technicznym, stanowi to 98,81 % wszystkich skontrolowanych obiektów. Spośród obiektów ocenianych na koniec roku jako złe tylko w jednym przypadku usunięcie stwierdzonych uchybień wymaga kompleksowego remontu i modernizacji, w pozostałych przypadkach są to niewielkie uchybienia, których usunięcie zgodnie z terminami wyznaczonymi w decyzjach.

Omawiany rok sprawozdawczy w zdecydowany sposób różnił się od lat poprzednich, ponieważ z uwagi na panującą pandemię wywołaną wirusem SARS-COV-2 pracownicy służb sanitarnych musieli przeprowadzić szereg działań i kontroli, mających na celu poprawę bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego na nadzorowanym terenie. Kontrole sanitarne, poza dotychczasowym zakresem opierały się również na sprawdzaniu w kontrolowanych obiektach przestrzegania norm i obostrzeń zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii

HIGIENA ŻYWNOSCI, ŻYWIENIA I PRZEDMIOTÓW UŻYTKU

STAN SANITARNY OBIEKTÓW ŻYWIENIA ZBIOROWEGO, PRODUKCJI I OBROTU ŚRODKAMI SPOŻYWCZYMI, PRODUKCJI I OBROTU KOSMETYKAMI W MIEŚCIE ZA ROK 2020

W 2020 roku zaplanowano do kontroli 203 obiekty żywienia zbiorowego, produkcji i obrotu środkami spożywczymi, a także produkcji i obrotu kosmetykami oraz materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością. W roku sprawozdawczym 2020 łącznie przeprowadzono 574 kontrole, w tym 102 kontrole na podstawie arkusza oceny zakładu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu wydał 107 decyzji dotyczących zatwierdzenia zakładu do prowadzenia działalności. W roku 2020 liczba nadzorowanych obiektów utrzymała się na zbliżonym do roku 2019 poziomie. Natomiast na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego zakładu oceniono 12 obiektów zostało ocenionych, jako niezgodne bądź zakwalifikowane do wysokiego ryzyka.

W roku 2020 przyjęto 1 zgłoszenie podejrzenia zatrucia pokarmowego w jednym z zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego na terenie miasta Grudziądza. W związku z powyższym pobrano dodatkowe 4 próbki kontrolne w kierunku badań mikrobiologicznych – Enterotoksyna gronkowcowa i Salmonella do badań laboratoryjnych w Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy. Na podstawie otrzymanego sprawozdania z badań z dnia 25 września 2020r Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu ustalił, że w zakresie przeprowadzonych badań w/w kierunku nie stwierdzono nieprawidłowości.

Objawy zostały zgłoszone przez 116 osób dotyczyły m.in. wymioty, biegunki, osłabienie, nudności, bóle brzucha. Nie stwierdzono konieczności hospitalizacji. W trakcie przeprowadzonych czynności kontrolnych stwierdzono nieprawidłowości w związku z czym wszczęto postępowanie administracyjne, osoby odpowiedzialne zostały ukarane mandatem karnym.

W wyniku przeprowadzonego dochodzenia epidemiologicznego, obrazu klinicznego choroby oraz badań laboratoryjnych ustalono, że czynnikiem etiologicznym w ognisku choroby przenoszonej drogą pokarmową mógł być naleśnik z farszem wieprzowym przygotowany bez zachowania właściwego postępowania z mięsem wieprzowym, w tym jego przechowywania.

W roku sprawozdawczym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu wnioskuje do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy o nałożenie kary pieniężnej wobec 4 przedsiębiorców.

Obecnie Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy nałożył 2 kary pieniężne na wniosek Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu na łączną kwotę 2500 złotych, z tym, że jedna kara pieniężna na kwotę 1000 złotych nałożona w roku 2020, natomiast 1 na kwotę 1500 złotych decyzją Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy ze stycznia 2021r., (w 2020 roku uwzględniono dwie kary pieniężne na kwotę 2000 złotych). Pozostałe dwie kary są w trakcie rozpatrywania.

Stan sanitarny obiektów żywienia zbiorowego, produkcji i obrotu środkami spożywczymi, produkcji i obrotu kosmetykami w latach 2019-2020.

L.p.	Grupy obiektów wg arkusza Mz-48	Liczba obiektów nadzorowanych		Liczba obiektów o wysokim ryzyku i ocenionych jako niezgodne	
		2019	2020	2019	2020
01	Wytwórnice lodów	3	3	-	3
02	Automaty do lodów	9	8	-	1
04	Piekarnie	4	4	-	-
05	Ciastkarnie	7	7	-	3
07	Browary i słodownie	1	1	-	-
10	Zakłady garmazeryjne	1	1	-	-
13	Wytwórnice wyrobów cukierniczych	1	1	-	-
15	Wytwórnice octu, majonezu i musztardy	1	1	-	-
21	Inne wytwórnice żywności	40	30	-	2
22	Sklepy spożywcze	335	327	3	1
23	Kioski spożywcze	11	12	-	-
23a	W tym kioski na targowiskach sprzedające mięso spożywcze	1	1	-	-
23b	W tym kioski na targowiskach sprzedające inne środki spożywcze	8	9	-	-
24	Magazyny hurtowe	18	17	-	1
25	Obiekty ruchome i tymczasowe	11	11	-	-
27	Inne obiekty obrotu żywnością	154	167	-	-
28	Zakłady żywienia zbiorowego otwarte	156	149	1	1
28a	Zakłady małej gastronomii	135	126	-	1
29	Zakłady żywienia zbiorowego zamknięte	95	102	1	-
29a	stołówki pracownicze	3	3	-	-
29d	bloki żywienia w szpitalach	1	1	-	-
29e	kuchnie niemowlęce	1	1	-	-
29g	Stołówki w domach opieki społecznej	-	5	-	-
29h	Stołówki w żłobkach i domach małego dziecka	6	7	-	-
29i	Stołówki szkolne	24	23	-	-
29j	Stołówki w bursach i internatach	3	3	-	-
29k	Stołówki na koloniach, półkoloniach i obozach	1	1	-	-
29l	Stołówki w przedszkolach	34	36	-	-
29ł	Stołówki w domach dziecka i młodzieży	1	1	-	-
29n	Stołówki w zakł. specjalnych i wychowawczych	4	4	-	-
29p	Inne zakłady żywienia	17	17	1	-
26	Środki transportu żywności	31	31	-	-
31	Wytwórnice materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością	-	-	-	-
32	Miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością	28	27	-	-
01	Wytwórnice kosmetyków	1	1	-	-
04	Obiekty obrotu produkt. kosmetycznymi- sklepy	2	2	-	-
Razem:		909	902	5	12

RASFF – SYSTEM WCZESNEGO OSTRZEGANIA O NIEBEZPIECZNYCH PRODUKTACH ŻYWNOŚCIOWYCH I PASZACH

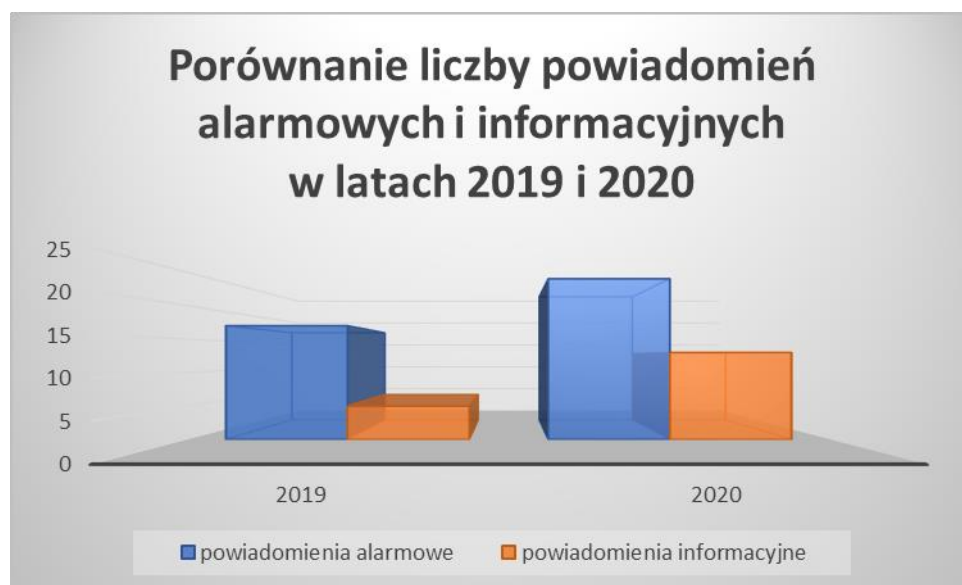
W ramach systemu RASFF wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych i paszach w 20 roku – przyjęto 29 zgłoszeń, w tym 20 powiadomień alarmowych i 9 powiadomień informacyjnych.

Powiadomienia alarmowe oraz powiadomienia informacyjne dotyczyły między innymi:

- przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu ochratoksyny A,
- zanieczyszczenia mikrobiologicznego – wykrycie Salmonelli, Listerii Monocytogenes, bakterii z grupy coli czy pleśni,
- przekroczenia dopuszczalnego poziomu migracji sumy pierwszorzędnych amin aromatycznych,
- migracja specyficzna formaldehydu, kadmu i ołowiu,
- migracja pierwszorzędowych amin aromatycznych,
- wykrycie w produkcie substancji alergennej m. in. dwutlenku siarki.

W wyniku otrzymanych powiadomień zostały podejmowane czynności zmierzające do wyjaśnienia przedmiotowych spraw. Natomiast produkty, które były przedmiotem powiadomień i znajdowały się w obrocie handlowym zostały wycofane. Przedsiębiorcy niezwłocznie po otrzymaniu informacji uruchamiali procedury wycofania z rynku kwestionowanych produktów.

Wykres 1. Porównanie liczby powiadomień alarmowych i informacyjnych w latach 2019 i 2020



Analiza wykresu wykazała, iż w porównaniu do roku 2019 liczba powiadomień alarmowych i informacyjnych w systemie RASFF zwiększyła się.

SYSTEM RAPEX – SYSTEM SZYBKIEGO POWIADAMIANIA O PRODUKTACH NIEBEZPIECZNYCH

W roku sprawozdawczym 2020 w ramach systemu RAPEX zostały przyjęte trzy zgłoszenia dotyczące produktów kosmetycznych, które zostały zgłoszone do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach w związku z czym nie powinny znajdować się w obrocie na terenie Polski. Pierwsze zgłoszenie dotyczyło produktu do farbowania włosów pn. Black Henna przyczyną kwestionowania była obecność w produkcie p-fenylenodiaminy.

W ramach bieżącego nadzoru skontrolowano 6 obiektów, w wyniku kontroli nie stwierdzono produktu w obrocie handlowym i na stanie magazynowym.

Kolejne dwa zgłoszenia dotyczyły perfum pn. FAMA oraz GINO TOSSI. Tak jak produkt wyżej, te również zostały zgłoszone do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach. Powodem kwestionowania było stwierdzenie obecności alergenów zapachowych niewskazanych w składzie zamieszczonym na opakowaniach produktów, co jest niezgodne z przepisami rozporządzenia (WE) nr 1223/2009 dot. produktów kosmetycznych. Przeprowadzono łącznie 7 kontroli w ramach bieżącego nadzoru nad obiektami, nie stwierdzono kwestionowanych produktów w obrocie handlowym, ani na stanie magazynowym.

OCENA WDRAŻANIA SYSTEMÓW KONTROLI WEWNĘTRZNEJ W ZAKŁADACH PRODUKCJI I OBROTU ŻYWNOŚCIĄ

Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadziła nadzór nad wdrażaniem i realizacją przez producentów i dystrybutorów środków spożywczych systemów kontroli wewnętrznej, zapewniających bezpieczeństwo zdrowotne żywności, w tym zasad Dobrej Praktyki Higienicznej (GHP), Dobrej Praktyki Produkcyjnej (GMP) oraz systemu HACCP. W roku 2020 wzrosła liczba zakładów, w których nie realizuje się zasad Dobrych Praktyk Higienicznych i/lub Dobrych Praktyk Produkcyjnych, a także procedur systemu HACCP. W grupie obiektów obrotu żywnością w roku 2020 znacznie zmniejszyła się ilość zakładów, które częściowo mają wdrożony system HACCP. W grupie zakładów produkcyjnych wzrosła liczba zakładów, w których należy zwiększyć kontrolę wewnętrzną w zakresie przestrzegania i realizacji zasad Dobrej Praktyki Produkcyjnej i procedur systemu HACCP.

INFORMACJE O DECYZJACH ADMINISTRACYJNYCH I DZIAŁANIACH REPRESYJNYCH

W roku 2020 wydano 15 decyzji na poprawę stanu sanitarno-technicznego w zakładach będących pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu. Nałożono 17 mandatów karnych na łączną kwotę 5700 złotych tj.:

- 8 mandatów w grupie obiektów obrotu żywnością na kwotę 2600zł,
- 6 mandatów w grupie zakładów małej gastronomii na kwotę 1900 zł,
- 2 mandaty w grupie zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego 1000 zł,
- 1 mandat w zakładzie produkcyjnym 200 zł.

Mandaty karne nałożono w oparciu o przepisy: art. 100 ust.1 pkt 1 oraz pkt 8 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2020r. poz. 2021 z późn. zm.). Do najczęściej powtarzających się nieprawidłowości stwierdzanych podczas przeprowadzanych kontroli interwencyjnych należą: niewłaściwa jakość artykułów spożywczych oferowanych w sprzedaży, wprowadzania do obrotu handlowego artykułów spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia, niewłaściwych warunków ekspozycji artykułów spożywczych, obecności ciała obcego w produkcie, niewłaściwej higieny sprzedaży artykułów spożywczych, niewłaściwych warunków sanitarno-higienicznych w zakładzie żywienia zbiorowego zamkniętego, wprowadzania do obrotu handlowego produktu nieopakowanego, a także niewłaściwego stanu sanitarno- higienicznego.

W roku sprawozdawczym przyjęto 33 zgłoszenia interwencyjne od konsumentów w związku z którymi podejmowano niezwłocznie czynności zgodnie z przyjętymi procedurami.

w wyniku czynności kontrolnych potwierdzono 8 złożonych interwencji, które dotyczyły m.in.

wprowadzania do obrotu handlowego artykułów spożywczych o niewłaściwej jakości i po upływie terminu przydatności do spożycia, niezachowania łańcucha chłodniczego, niewłaściwej higieny sprzedaży, niewłaściwego postępowania z odpadami, nieskutecznej wentylacji, niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego i technicznego zakładu, a także braku badań lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych, nieprzestrzegania przyjętych procedur systemu HACCP. W przypadkach, w których interwencje zostały potwierdzone zostały nałożone grzywny w drodze mandatów karnych. Udzielono szczegółowego instruktażu osobom odpowiedzialnym za stwierdzony stan oraz właścicielom zakładów w zakresie przestrzegania przepisów prawa żywnościowego, postępowania zgodnie z opracowanymi procedurami. Zobowiązano do wzmożonej kontroli wewnętrznej w zakładach, przestrzegania podstawowych zasad higieny podczas wprowadzania do obrotu środków spożywczych, a także zapewnienia właściwych warunków przechowywania zgodnie z deklaracją producenta.

JAKOŚĆ ZDROWOTNA ŚRODKÓW SPOŻYWCZYCH, MATERIAŁÓW I WYROBÓW PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z ŻYWNOSCIĄ ORAZ KOSMETYKÓW.

W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do badań w celu oceny jakości zdrowotnej 224 próbki z obiektów prowadzących działalność na terenie miasta. W roku sprawozdawczym zakwestionowano 10 z pobranych próbek:

- 5 próbek produktu pn. „Lody z automatu o smaku waniliowym”, pobrane do badań w ramach urzędowej kontroli żywności, wyprodukowano w automacie lodowym w Grudziądzu. Przedmiotowe próbki pobrano w ramach urzędowej kontroli zgodnie z wytycznymi GIS dla określonej grupy asortymentowej w kierunku zanieczyszczeń mikrobiologicznych. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych stwierdzono we wszystkich pięciu pobranych próbkach obecność Enterobacteriaceae na poziomie przekraczającym przyjętą normę, co jest niezgodne z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych (Dz. Urz. UE L 338/1 z 22. 12.2005 z późn. zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu niezwłocznie przekazał informacje w przedmiotowej sprawie do zakładu, w którym pobrano próbkę nt. wyników badań laboratoryjnych oraz do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy. Przedsiębiorca podjął decyzję o zaprzestaniu sprzedaży i produkcji lodów z automatu do czasu uzyskania pozytywnego wyniku badań zgodnie z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005. Zobowiązano do skutecznej dezynfekcji automatu lodowego oraz przedłożenia od przedsiębiorcy aktualnego wyniku badań mikrobiologicznych lodów z automatu potwierdzającego zgodność przedmiotowego produktu z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005. Zostało wszczęte postępowanie w sprawie ustalenia opłat za czynności związane z poborem próbki oraz koszty badań za przeprowadzone badania laboratoryjne. Poinformowano Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy o zakończeniu postępowania w przedmiotowej sprawie.

- 5 próbek produktu pn. „Lody z automatu lodowego - śmietankowe”, pobrane do badań w ramach urzędowej kontroli żywności, wyprodukowano w automacie lodowym w Grudziądzu. Przedmiotowe próbki pobrano w ramach urzędowej kontroli zgodnie z wytycznymi GIS dla określonej grupy asortymentowej w kierunku zanieczyszczeń mikrobiologicznych. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych stwierdzono we wszystkich pięciu pobranych próbkach obecność Enterobacteriaceae na poziomie przekraczającym przyjętą normę, co jest niezgodne z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych (Dz. Urz. UE L 338/1 z 22. 12.2005 z późn. zm.). Państwowy

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu niezwłocznie przekazał informacje w przedmiotowej sprawie do zakładu, w którym pobrano próbkę nt. wyników badań laboratoryjnych oraz do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy. Przedsiębiorca podjął decyzję o zaprzestaniu sprzedaży i produkcji lodów z automatu do czasu uzyskania pozytywnego wyniku badań zgodnie z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005. Zobowiązano do skutecznej dezynfekcji automatu lodowego oraz przedłożenia od przedsiębiorcy aktualnego wyniku badań mikrobiologicznych lodów z automatu potwierdzającego zgodność przedmiotowego produktu z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi w rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005. Zostało wszczęte postępowanie w sprawie ustalenia opłat za czynności związane z poborem próbki oraz koszty badań za przeprowadzone badania laboratoryjne.

Tabela 3. Ilość oraz rodzaj zbadanych i zdyskwalifikowanych próbek w 2020r. w porównaniu z rokiem 2019.

Rodzaj badań	Liczba próbek			
	zbadanych ogółem		zdyskwalifikowanych	
	2019	2020	2019	2020
Środki spożywcze /krajowe + UE + import/	238	222	10	10
Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością /krajowe + UE + import/	1	1	-	-
Kosmetyki	1	1	-	-

Z tabeli nr 3 wynika, że liczba zdyskwalifikowanych próbek pobranych do badań w porównaniu z rokiem 2019 z obiektów usytuowanych na terenie miasta nie uległa zmianie.

WSPÓŁPRACA Z INNYMI INSTYTUCJAMI, URZĘDAMI

W 2020 r. kontynuowano współpracę z Komendą Miejską Policji w Grudziądzu, Strażą Miejską w Grudziądzu, Urzędem Miejskim w Grudziądzu, Inspekcją Weterynaryjną, Inspekcją Handlową, Inspekcją Farmaceutyczną, Urzędem Skarbowym, Sądem Rejonowym w Gdyni, Inspekcją Ochrony Środowiska, Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Inspekcją Jakości Handlowej Artykułów Rolno – Spożywczych, Inspekcją Ochrony Środowiska oraz Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Bydgoszczy, a także innymi Powiatowymi Inspekcjami Sanitarnymi na terenie kraju. Na bieżąco były przekazywane informacje na temat m. in. kwestionowanych próbek do wykorzystania służbowego zgodnie z właściwością miejscową. Prowadzono czynności kontrolne w ramach współpracy wspólnie z innymi instytucjami.

1) INSPEKCJA WETERYNARYJNA

W ramach współpracy z Inspekcją Weterynaryjną Powiatowy Lekarz Weterynarii w Grudziądzu zaakceptował przesłany na 2020 r. „Harmonogram kontroli zakładów objętych wspólnym nadzorem przez PPIS i PIW w Grudziądzu”. Pod wspólnym nadzorem Powiatowego Inspektoratu Weterynarii i Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Grudziądzu znalazła się 1 hurtownia mięsa i drobiu.

W roku sprawozdawczym w hurtowni mięsa i drobiu przeprowadzono wspólną kontrolę z Inspekcją Weterynaryjną. Kontrola kompleksowa z uwzględnieniem arkusza zakładu obrotu

żywnością. W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych została wypełniona Lista pytań kontrolnych dla zakładów obrotu żywnością w zakresie spełnienia kryteriów mikrobiologicznych. Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu nie stwierdzili nieprawidłowości w powyższym zakresie.

W ramach współpracy z Inspekcją Weterynaryjną w Grudziądzu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu zobowiązał się do każdorazowego przekazywania informacji o stwierdzonych przypadkach COVID-19 osób, które pracują w zakładach produkujących produkty pochodzenia zwierzęcego, a także wśród pracowników zatrudnionych w zakładach zatwierdzonych do eksportu na rynek Chińskiej Republiki Ludowej i informowanie bezpośrednio organów Inspekcji Weterynaryjnej, a także Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Grudziądzu na bieżąco przekazywał informacje na temat wpisanych podmiotów do rejestru podmiotów prowadzących działalność w zakresie m. in. transportu produktów pochodzenia zwierzęcego, w zakresie obrotu lub pośrednictwa w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego, z wyłączeniem obrotu prowadzonego w ramach produkcji, jak również prowadzenia działalności w ramach rolniczego handlu detalicznego polegającej m. in. na sprzedaży jaj od drobiu, czy produkcji i sprzedaży produktów pszczelarskich nieprzetworzonych. Dane w przedmiotowej sprawie przekazywane były na bieżąco w postaci decyzji Powiatowego Lekarza Weterynarii w Grudziądzu.

Weryfikowane były dane dot. listy podmiotów będących pod nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej i Inspekcji Sanitarnej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu zwrócił się do Powiatowego Lekarza Weterynarii z prośbą o udział w czynnościach kontrolnych w zakładzie produkcyjnym będącym pod bezpośrednim nadzorem Powiatowego Lekarza Weterynarii, podczas których zostaną pobrane próbki mleka w ramach monitoringu w kierunku skażeń promieniotwórczych zgodnie z wytycznymi Państwowej Agencji Atomistyki. Próbkę mleka zostały przebadane w laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy – w zakresie przeprowadzonych badań nie stwierdzono nieprawidłowości.

Podobnie, jak w latach ubiegłych kontynuowana była współpraca z Inspekcją Weterynaryjną zgodnie z zawartym porozumieniem.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Grudziądzu przekazywał, co kwartał pisemne informacje nt. wystąpień zakażeń m.in. gruźlicy bydła w gospodarstwie, bąblowicy u świń bąblownicy oraz różycy w Ubojni Trzody i Bydła, ognisk Salmonelli enteritidis u kur niosek w gminie Rogóźno, obecności Listerii monocytogenes w przebadanych produktach. W roku sprawozdawczym z uwagi na sytuację epidemiczną nie odbyło się spotkanie robocze. Jednakże na bieżąco omawiane były podczas rozmów telefonicznych oraz wzajemnego pisemnego informowania się zasady bioasekuracji gospodarstw oraz obecna sytuacja epizootyczna dotycząca ASF (afrykańskiego pomoru świń) w Polsce; aktualna sytuacja epizootyczna i epidemiologiczna na terenie powiatu grudziądzkiego, ze szczególnym uwzględnieniem wystąpienia ASF salmonelloz oraz w zakresie grypy ptaków (HPAI).

2) WOJSKOWA INSPEKCJA WETERYNARYJNA

W 2020 roku nie przeprowadzono kontroli z Wojskową Inspekcją Weterynaryjną.

3) INSPEKCJA FARMACEUTYCZNA

W związku z porozumieniem o współpracy z Inspekcją Farmaceutyczną zostały przekazane informacje związane z kontrolami w aptekach oraz otrzymano uaktualnione wykazy aptek ogólnodostępnych, punktów aptecznych i sklepów zielarsko – medycznych. W 2020r., w 2 aptekach przeprowadzono kontrole sanitarne. Pobrano próbki suplementów diety do badań laboratoryjnych w kierunku oznaczania: zawartości rutyny wraz z oceną

znakowania oraz zawartości metali szkodliwych dla zdrowia. Działania podjęto zgodnie z procedurami w tym zakresie. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych oraz oceny znakowania nie stwierdzono nieprawidłowości.

4) STRAŻ MIEJSKA

W roku sprawozdawczym była przeprowadzona wspólna kontrola z funkcjonariuszami Straży Miejskiej w Grudziądzu w związku z anonimową interwencją konsumentką dotyczącą sposobu gromadzenia odpadów pochodzących ze sklepu oraz utrzymania czystości w jego obrębie roku 2020r.

5) KOMENDA MIEJSKA POLICJI

W 2020 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu prowadził zintensyfikowane działania w ramach współpracy z Komendą Miejską Policji w Grudziądzu. Przedstawiciele Państwowej Powiatowej Inspekcji Sanitarnej przeprowadzali kontrole sanitarne tematyczne w asyście funkcjonariuszy Komendy Miejskiej Policji w Grudziądzu w zakresie przestrzegania wprowadzonych obostrzeń wynikających z rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii. Kontrole te odbywały się w dniach pracy stacji, a także dodatkowo odbywały się w weekendy.

6) URZĄD MIASTA, STAROSTWO, URZĘDY GMIN

W 2020 r. kontynuowana była współpraca z Urzędem Miasta, Starostwem Powiatu i Urzędami Gmin w sprawach dotyczących jednostek podległych bezpośrednio pod ww. urzędy. Kierowane były pisma do Urzędu Miasta do Wydziału Spraw Obywatelskich o wskazanie adresu zamieszkania podmiotów w celu prowadzenia postępowania administracyjnego.

7) INSPEKCJA HANDLOWA

Kontynuowana była współpraca z Inspekcją Handlową. Wymiana informacji dotyczyła nieprawidłowości w nadzorowanych obiektach, a także w zakresie uaktualnienia danych w rejestrze zakładów podlegających kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej stosownie do postanowień § 4 Porozumienia ramowego z dnia 13 kwietnia 2011r. zawartego pomiędzy Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym i Kujawsko-Pomorskim Wojewódzkim Inspektorem Inspekcji Handlowej.

8) PAŃSTWOWE POWIATOWE STACJE SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNE

W roku 2020 PPIS w Grudziądzu na bieżąco współpracuje z innymi PSSE w kraju w związku z przekazywaniem spraw do wykorzystania służbowego.

9) MEDIA

Współpraca z mediami była kontynuowana, podobnie jak w poprzednich latach. Przekazywane były informacje dot. zintensyfikowanych kontroli prowadzonych przy współudziale przedstawicieli Komendy Miejskiej Policji w Grudziądzu. Kontrole prowadzone były w zakresie sprawdzenia przestrzegania dot. określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

HIGIENA PRACY

CHOROBY ZAWODOWE

Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu w 2020 roku:

- zgłoszono 3 podejrzenia chorób zawodowych (w tym 1 w mieście, 1 w powiecie oraz 1 przekazano do właściwej miejscowo stacji sanitarno-epidemiologicznej);
- wpłynęło 9 orzeczeń lekarskich w tym:
- 3 o rozpoznaniu chorób zawodowych (wszystkie w mieście),
- 6 o braku podstaw do rozpoznania chorób zawodowych (3 w mieście, 3 w powiecie);
- wpłynęły 2 wnioski od innych jednostek (PPIS w Chełmnie i w Bydgoszczy), o dokonanie oceny narażenia zawodowego i opracowanie karty oceny narażenia w sprawach tam prowadzonych.

Przeprowadzono łącznie 16 postępowań wyjaśniających w przedmiocie chorób zawodowych, (13 w mieście i 2 w powiecie, 1 przekazano do właściwej miejscowo stacji sanitarno-epidemiologicznej) w związku z ich wynikami:

- 1 pacjenta skierowano do orzecznika I stopnia (1 powiat),
- opracowano 7 kart oceny narażenia zawodowego (6 w mieście i 1 w powiecie).

W oparciu o otrzymane orzeczenia lekarskie, wydano 9 decyzji w sprawie chorób zawodowych (7 w mieście, 2 w powiecie) w tym:

- 3 decyzje stwierdzające choroby zawodowe (3 miasto, 0 powiat), w tym:
- 1 przypadek – tokarz – choroby skóry: kontaktowe zapalenie skóry z podrażnienia – poz. 18.2, według wykazu chorób zawodowych,
- 1 przypadek – maszynista, mechanik – obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo-nerwowego spowodowany hałasem – poz.21 jw.
- 1 przypadek – szwaczka, operator maszyn do produkcji mat samochodowych – przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni w obrębie nadgarstka – poz. 20.1 jw.
- 6 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej-4 miasto,2 powiat.

Lp	Nr*	Nazwa choroby zawodowej	Liczba stwierdzonych przypadków w latach:									
			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	3	Pylice płuc	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
2	7	Zewnątrzpochodne, alergiczne zap. pęcherzyków płucnych	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	15	Przewlekłe choroby narządu głosu	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0
4	18	Choroby skóry	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
5	19	Przewlekłe choroby układu ruchu	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
6	20	Przewlekłe choroby ośrodkowego układu nerwowego	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1
7	21	Obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu	0	1	1	0	0	1	1	0	2	1
8	22	Zespół wibracyjny	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	26	Choroby zakaźne lub pasożytnicze	2	1	0	0	2	0	3	3	1	0
		Razem	5	5	1	4	3	1	6	3	5	3

* numer z wykazu chorób zawodowych, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 2009 r. w sprawie chorób zawodowych (tj. Dz.U. z 2013 r. poz. 1367)

Powyżej przedstawione zestawienie dotyczy liczby i struktury chorób zawodowych, stwierdzanych w latach 2011-2020 na terenie miasta i powiatu ziemskiego. Obserwuje się wciąż przypadki chorób zakaźnych lub pasożytniczych i ich następstw (wzw typ C, borelioza, brucelozę). Są to często zachorowania przewlekłe i dotyczą takich grup zawodowych jak: leśnicy, rolnicy indywidualni, obsługa zwierząt oraz służba zdrowia (brak w latach 2013, 2014, 2016 i 2020).

Strukturę zachorowań na choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa - poz. 26, na terenie działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu (łącznie miasto i powiat), w ostatnich 10 latach, przedstawia tabela poniżej.

Rok	wirusowe zapalenie wątroby		borelioza	gruźlica	brucelozą	Razem
	typu B	typu C				
2011	0	0	2	0	0	2
2012	0	1	0	0	0	1
2013	0	0	0	0	0	0
2014	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	1	0	1	2
2016	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	3	0	0	3
2018	0	0	2	0	1	3
2019	0	0	1	0	0	1
2020	0	0	0	0	0	0
Razem	0	1	9	0	2	12

Pracownicy Sekcji Prewencji Chorób Zawodowych w ramach „promocji zdrowia” informowali pracodawców, kadry kierownicze i pracowników o ryzyku zawodowym związanym z wykonywaną pracą, szczególnie na stanowiskach, pracy gdzie stwierdzano przekroczenia normatywów higienicznych oraz gdzie toczyło się postępowanie wyjaśniające w sprawie choroby zawodowej, sprawdzano realizowanie przez pracodawcę obowiązku ponownego szacowania ryzyka w przypadku postępowania w sprawie choroby zawodowej i informowania na bieżąco pracowników o ryzyku związanym pracą.

ŚRODOWISKO PRACY

Bieżący nadzór sanitarny nad zakładami pracy polegał na kontroli przestrzegania przez pracodawców przepisów dotyczących warunków pracy i higieny środowiska pracy.

Ewidencja zakładów pracy prowadzona przez Sekcję Prewencji Chorób Zawodowych PSSE w Grudziądzu obejmowała w 2020 roku 588 obiektów, w których zatrudnionych było łącznie 26 547 osób, z czego 426 zlokalizowanych było w mieście a 162 na terenie powiatu.

W 2020 r. zaplanowano do kontroli 134 obiekty, z czego skontrolowano 87 obiektów. Z powodu ogłoszenia w Polsce stanu epidemii wywołanej koronawirusem SARS-CoV-2 i wdrożenia reżimów sanitarnych, ograniczono działania kontrolne w zakresie higieny pracy a pracownicy Sekcji Prewencji Chorób Zawodowych zostali zaangażowani do realizowania działań przeciwepidemicznych.

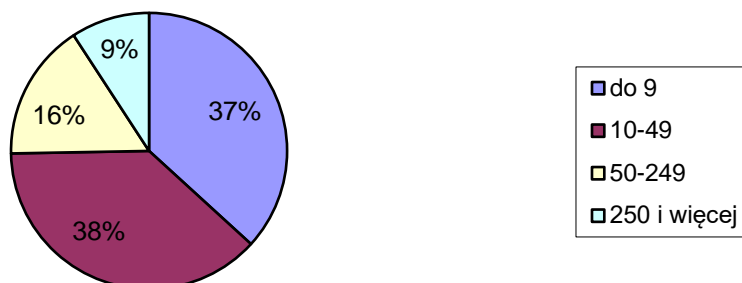
Spośród 87 podmiotów gospodarczych skontrolowanych w zakresie higieny pracy, zatrudniających łącznie 6701 pracowników, 57 było zlokalizowanych w mieście a 30 w powiecie.

Rok	Liczba zatrudnionych objętych nadzorem /ogółem/	Liczba zakładów pracy objętych nadzorem PPIS w Grudziądzu						
		<u>ogółem</u> w tym miasto	zatrudniających pracowników:					
			do 5	6-20	21-50	51-100	101-250	251 i więcej
2011	14 831	<u>193</u> 132*	39	64	37	15	24	14
2012	12 901	<u>196</u> 145*	55	55	30	17	27	12
zmiana w drukach statystycznych			do 9 zatrudnionych		10-49	50-249	250 i więcej	
2013	12 057	<u>178</u> 129*	71	54	42	11		
2014	14 762	<u>163</u> 110*	54	49	47	13		
2015	15 676	<u>208</u> 156*	70	75	48	15		
2016	14 285	<u>214</u> 159*	92	66	42	14		
2017	14 326	<u>163</u> 112*	56	56	37	14		
2018	14 769	<u>196</u> 129*	71	79	29	17		
2019	15 970	<u>179</u> 142*	75	50	35	19		
2020	6701	<u>87</u> 57*	32	33	14	8		

*objekty na terenie miasta

Powyższa tabela przedstawia zestawienie porównawcze dotyczące liczby nadzorowanych zakładów, według ilości zatrudnionych pracowników objętych nadzorem sanitarnym przez PPIS w Grudziądzu, za lata 2011-2020, w tabeli uwzględniono zmiany wprowadzone od 2013 roku w sprawozdawczości dla Higieny Pracy, wg MZ-50.

Zakłady pracy skontrolowane przez PPIS w Grudziądzu
w 2020 roku, wg liczby zatrudnionych pracowników.



Według powyższej tabeli i wykresu, 65 zakładów objętych nadzorem (co stanowi 75%) to zakłady małe, zatrudniające do 49 osób. W 14 skontrolowanych podmiotach gospodarczych (16%) zatrudnienie wynosiło od 50 do 249 pracowników a tylko 8 podmiotów (9%) to zakłady, w których zatrudnionych jest powyżej 250 osób.

Podmioty gospodarcze zatrudniające do 9 pracowników w liczbie 32 (co stanowi 37%), objęte są nadzorem ze względu na zagrożenia dla zdrowia człowieka lub środowiska, wynikające z rodzaju prowadzonej działalności (w zakresie niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin) a także kontroli tematycznych prowadzonych w 2020 roku.

Podczas prowadzonych w 2020 roku kontroli, m.in. rozpowszechniano materiały informacyjne dotyczące kampanii prewencyjno-kontrolnej pt. „Dobry przepis na bezpieczeństwo” skierowanej do branży przetwórstwa mięsnego (w ramach współpracy z Państwową Inspekcją Pracy).

Przeprowadzono również ocenę wyników kontroli gotowości pracodawców pod kątem przestrzegania przepisów i zasad bhp podczas prac usuwania bądź zabezpieczania wyrobów zawierających azbest, w ramach realizacji rządowego „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”.

Podjęto także działania kontrolne w zakresie wprowadzania do obrotu produktów biobójczych (m.in. weryfikacja informacji na etykietach, ważność lub brak pozwoleń na obrót) oraz ich stosowania w zakładach pracy.

Ponadto pracownicy Sekcji uczestniczyli w realizacji ogólnoeuropejskiego projektu REACH EN FORCE 8 (REF – 8), dotyczącego egzekwowania przepisów REACH i CLP, w ramach którego organy nadzoru z 29 państw członkowskich badali sprzedaż online substancji i mieszanin niebezpiecznych, produktów biobójczych i innych wyrobów.

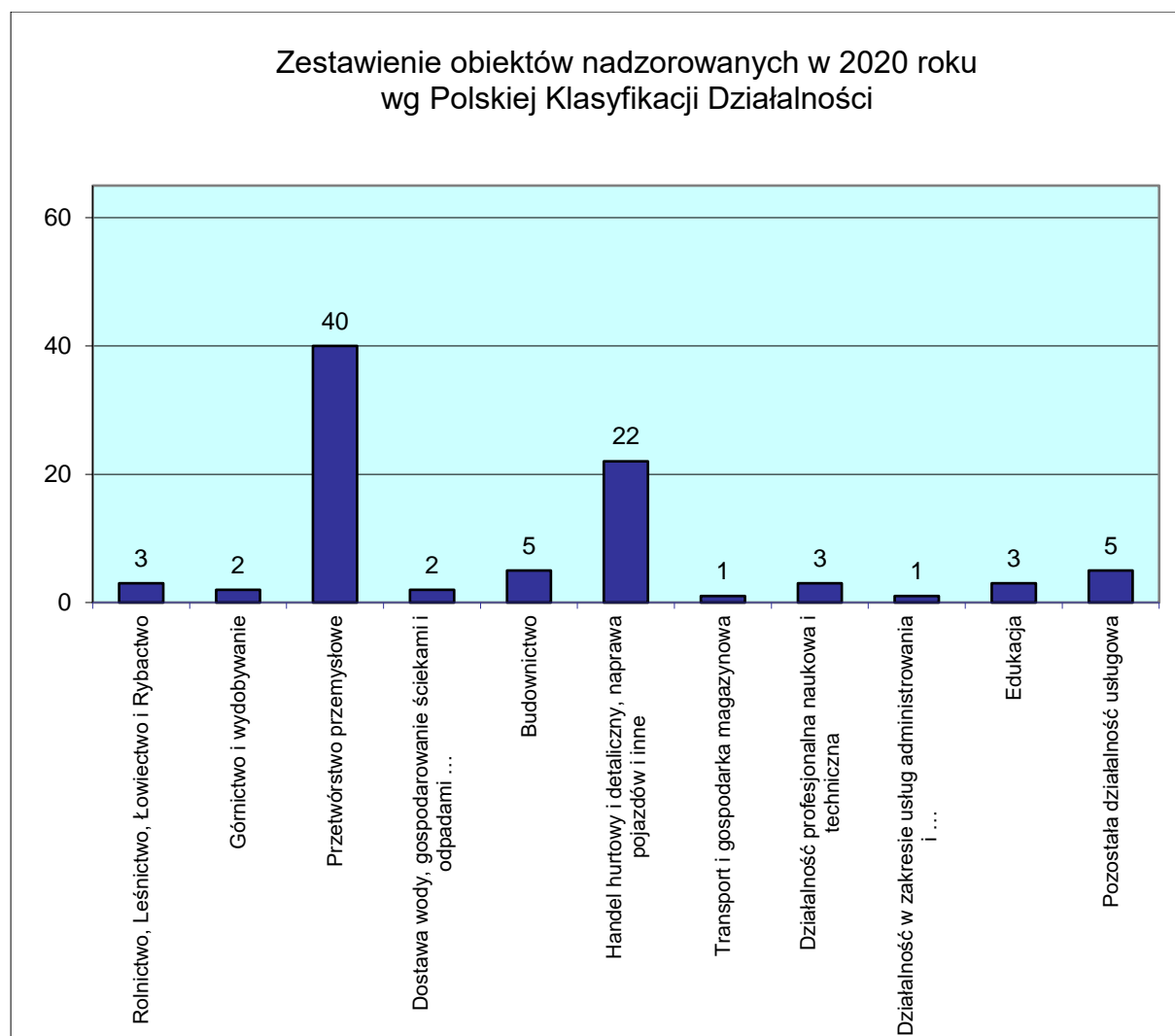
W wyniku kontroli sprzedaży internetowej w tym zakresie wskazano nieprawidłowości wprowadzanych m.in. przez internet produktu biobójczego (lokalnego producenta), podjęto niezbędne działania, wydano decyzję i nałożono grzywnę w drodze mandatu karnego.

Wśród nadzorowanych obszarów nie sposób pominąć nadzoru nad substancjami niebezpiecznymi i ich mieszaninami wprowadzanymi do obrotu i stosowanymi w działalności zawodowej a także ekspozycji pracowników z uwzględnieniem czynników chemicznych, fizycznych i biologicznych, sklasyfikowanych jako rakotwórcze lub mutagenne dla ludzi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie substancji chemicznych, ich

mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy. W 2020 r. prowadzono nadzór nad prawidłowością dokumentacji, prowadzonej w tym zakresie przez pracodawców, uwzględniającą m.in. wykaz tych czynników, procesów oraz pracowników – dokumentacja ta podlega archiwizacji. Ze względu na odległe skutki działania czynników rakotwórczych i mutagennych, prawidłowa dokumentacja w powyższym zakresie pozwoli na ustalenie związku przyczynowego zaistniałych schorzeń ze środowiskiem pracy, warunkami pracy, w przypadku podejrzenia chorób zawodowych.

Zakłady zaplanowane do kontroli, wpisane są do planu pracy wg Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD). W 2020 r. skontrolowane 87 podmiotów, zgodnie z tą klasyfikacją, należało do poszczególnych grup (Sekcji) co przedstawia poniższy wykres.

Z tego zestawienia wynika, że najliczniejszą grupę zakładów skontrolowanych, stanowiły podmioty zajmujące się przetwórstwem przemysłowym, handlem i naprawą pojazdów.



W 2020 roku, w ramach zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego, przeprowadzono łącznie 99 kontroli sanitarnych z czego 67 dotyczyło podmiotów zlokalizowanych w mieście a 32 na terenie powiatu.

Sporządzano dokumentację z kontroli w formie protokołów (99 łącznie) oraz tematycznych formularzy kontroli, a także, w miarę potrzeb wszczynano postępowanie

administracyjne, wydawano decyzje, prowadzono też postępowanie egzekucyjne w administracji.

Z innych czynności kontrolnych tam gdzie nie było możliwe sporządzenie protokołu kontroli z powodu zamknięcia obiektu, wyjaśnienie okoliczności sprawy, uzupełnienia wywiadów chorobowych itp. sporządzano adnotacje służbowe – łącznie 88 adnotacji.

W stosunku do podmiotów gospodarczych, w których stwierdzono naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych m.in. w zakresie warunków pracy, zaplecza higieniczno-sanitarnego oraz nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami (w tym produktami biobójczymi), w 2020 r. wydano łącznie 35 decyzji administracyjnych (21 dot. podmiotów z terenu miasta a 14 z powiatu). Powyższe decyzje zobowiązujące do usunięcia nieprawidłowości i podjęcia działań w celu poprawy warunków pracy, zawierały łącznie 52 nakazy, które dotyczyły:

- przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia oraz oświetlenia (czynnik uciążliwy) na stanowiskach pracy w zakładzie – w 46,1% przypadków, tj. 24 nakazów;
- nieprawidłowości w zakresie produktów biobójczych – w 19,2 % przypadków, tj. 10 nakazów;
- nieprawidłowości w zakresie nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami – w 9,6% przypadków, tj. 5 nakazów;
- sporządzenia lub aktualizacji oceny ryzyka zawodowego występującego na stanowiskach pracy w zakładzie – w 5,8% przypadków, tj. 3 nakazy;
- obniżenia stężeń/natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy w 5,8% przypadków, tj. 3 nakazy;
- zapewnienia i przedstawienia do wglądu, rejestrów czynników szkodliwych dla zdrowia oraz kart badań i pomiarów tych czynników – w 5,8% przypadków, tj. 3 nakazy;
- zapewnienia pracownikom właściwych pomieszczeń pracy i właściwego, zgodnego z przepisami zaplecza higieniczno-sanitarnego (w tym wentylacja pomieszczeń) – w 3,9% przypadków, tj. 2 nakazy;
- przeprowadzenia badań lekarskich pracowników – w 1,9% przypadków, tj. 1 nakaz;
- nieprawidłowości w zakresie czynników biologicznych szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (ocena ryzyka zawodowego) – w 1,9% przypadków, tj. 1 nakaz.

Spośród 35 wydanych decyzji administracyjnych w zakresie nadzoru nad warunkami pracy, 19 to decyzje nakazowe i aż 15 decyzji prolongujących terminy wykonania obowiązków wynikających z nałożonych decyzji, 1 decyzja z art. 162 kpa (wygaśnięcie decyzji). Wysoki odsetek (tj.43%) decyzji zmieniających termin wykonania obowiązków w dużej mierze związany jest z wystąpieniem w Polsce stanu epidemii wywołanej wirusem SARS-CoV-2.

Ponadto wystawiono 3 upomnienia (3 miasto) w związku z niewykonaniem w terminie nałożonych decyzją nakazów, 1 tytuł wykonawczy (powiat), nałożono 2 grzywny w drodze mandatu karnego w łącznej kwocie 1000 zł. (miasto).

Ponadto w 2020 r. w związku z naruszeniem wymagań higienicznych i zdrowotnych, na podstawie art. 36 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, wydano 19 decyzji płatniczych (10 w mieście i 9 w powiecie) dotyczące opłat za badania oraz inne czynności kontrolne.

Działania prowadzone przez PSSE w Grudziądzu, doprowadziły do poprawy warunków pracy oraz zapewniły lepsze wywiązywanie się pracodawców z obowiązków wobec pracowników, poprzez:

- obniżenie poziomu stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia do wartości określonych normą,
- zastąpienie substancji sklasyfikowanej jako rakotwórcza dla ludzi innym produktem o mniejszej szkodliwości,
- poprawę wentylacji mechanicznej w pomieszczeniach produkcyjnych poprzez modernizację systemu wentylacyjnego i bieżącą konserwację,
- poprawę wentylacji w pomieszczeniu palarni,
- zmiany organizacyjne w celu zapewnienia lepszego komfortu pracy i właściwych warunków spożywania posiłków,
- zapewnienie nowego sprzętu i urządzeń oraz właściwego stanu sanitarno-technicznego w pomieszczeniach higienicznosanitarnych,
- ciągłą edukację pracodawców i pracowników podczas egzekwowania wymagań szczegółowych w zakresie oceny ryzyka zawodowego z uwzględnieniem pełnej gamy zagrożeń zawodowych związanych z wykonywaną pracą.

Na podstawie posiadanych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia, z terenu objętego nadzorem, dokonano analizy narażenia zawodowego pracowników.

Poniższa tabela przedstawia narażenie pracowników na działanie czynników szkodliwych z uwzględnieniem narażenia na 1, 2 i 3 czynniki, z terenu miasta i powiatu w 2020 roku.

PKD	Liczba pracowników pracujących w przekroczeniach:			
	NDS/NDN ogółem *)	NDS/NDN na 1 czynnik szkodliwy	NDS/NDN na 2 czynniki szkodliwe	NDS/NDN na 3 czynniki szkodliwe
02	11	3	8	0
10	76	76	0	0
13	2	2	0	0
15	1	1	0	0
16	138	138	0	0
17	62	62	0	0
23	1	1	0	0
24	254	254	0	0
25	66	66	0	0
28	95	74	16	5
31	419	419	0	0
32	43	43	0	0
38	9	9	0	0

42	2	2	0	0
46	30	30	0	0
47	1	1	0	0
81	9	0	9	0
Razem	1219	1181	33	5

*) pracownik liczony jeden raz niezależnie od ilości czynników

Skróty użyte w zestawieniu:

- PKD – Polska Klasyfikacja Działalności
- NDS – Najwyższe Dopuszczalne Stężenie (dot. pyłów i substancji chemicznych)
- NDN – Najwyższe Dopuszczalne Natężenie (dot. czynników fizycznych – hałas i wibracja)

Według powyższego zestawienia, w 2020 roku, 1219 pracowników zatrudnionych było w warunkach przekroczenia normatywów higienicznych czynników szkodliwych, w tym w ekspozycji na:

- pyły (wolna krystaliczna krzemionka, kwarc, krystobalit) – 15 pracowników
- pyły mąki – 8 pracowników,
- czynniki chemiczne – 1 pracownik,
- hałas – 1210 pracowników,
- drgania mechaniczne (miejscowe) – 28 pracowników.

Pracownicy zatrudnieni w 2020 roku w warunkach przekroczenia normatywów higienicznych w liczbie 1219, pracowali w narażeniu na kilka czynników, i tak:

- a. na 3 czynniki – 5 osób – na pyły (wolna krystaliczna krzemionka...), wibracja i hałas,
- b. na 2 czynniki – 33 osoby, w tym:
 - 10 osób – na pyły (wolna krystaliczna krzemionka...) i hałas,
 - 23 osoby – na hałas i wibrację,
- c. na 1 czynnik 1181 osób, w tym:
 - na hałas – 1172 pracowników,
 - pył mąki – 8 pracowników,
 - czynniki chemiczne – 1 pracownik.

Zagrożenia zawodowe występujące w nadzorowanych zakładach pracy to wciąż głównie:

- ekspozycja na hałas i drgania mechaniczne, powodowane przez maszyny i urządzenia produkcyjne, systemy wentylacyjne oraz pojazdy mechaniczne,
- ekspozycja na pyły i substancje chemiczne związana z procesami odlewnictwa, spawania, oczyszczania, szlifowania, ocynkowania, przy sporządzaniu mieszanek gumowych, przetwórstwie tworzyw sztucznych, w procesach produkcji i przetwarzania mąki w piekarniach-ciastkarniach, obróbce drewna i inne,
- ekspozycja na rozpuszczalniki organiczne przy wyrobie klejów gumowych, powlekanii tkanin, nakładaniu powłok lakierniczych, produkcji podeszew,
- narażenie na stosowane produkty chemiczne oraz szkodliwości i uciążliwości fizyczne,
- ekspozycja na szkodliwe czynniki biologiczne w zakładach produkujących żywność, jednostkach ochrony zdrowia, zakładach gospodarki odpadami, w oczyszczalniach ścieków, zakładach pogrzebowych, w archiwach itp.

W zakresie promocji zdrowia Sekcja Prewencji Chorób Zawodowych podczas prowadzonych kontroli przekazuje informacje dotyczące działań prozdrowotnych, w 2020

roku pracownicy Sekcji włączali się w różne działania, między innymi w realizowane w kraju programy, akcje, kampanie.

W związku z ogłoszeniem na terenie Rzeczypospolitej Polskiej stanu epidemii wywołanej wirusem SARS-CoV-2 informowano pracodawców o wytycznych dotyczących przeciwdziałania szerzeniu się zakażenia wirusem SARS-CoV-2 wśród pracowników zakładów pracy, rozpowszechniano materiały informacyjne. W przypadku stwierdzenia dodatniego wyniku badania w kierunku wirusa SARS-CoV-2 podejmowano współpracę w zakresie oceny ryzyka przeniesienia zakażenia w/w wirusem na pozostałych pracowników zakładu. Podczas kontroli sprawdzano realizowanie w zakładach pracy rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii oraz podejmowane przez pracodawców działania w tym zakresie i opracowane procedury.

ŚRODKI ZASTĘPCZE

W 2020 roku pracownicy Sekcji Prewencji Chorób Zawodowych prowadzili działania mające na celu egzekwowanie przepisów ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii a w szczególności zapisów dotyczących zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej środków zastępczych.

Działania w zakresie środków zastępczych w 2020 roku obejmowały m. in.:

- monitoring Internetu pod kątem obrotu środkami zastępczymi,
- monitoring ulic miasta i obiektów zamkniętych z powodu wprowadzania do obrotu środków zastępczych lub podejrzanych o taką działalność,
- prowadzenie postępowań wyjaśniających i administracyjnych oraz wydawanie decyzji w związku z otrzymanymi wnioskami i dowodami rzeczowymi z Prokuratury Rejonowej w Grudziądzu i KMP w Grudziądzu,
- składanie wniosków do Wojewódzkiego Inspektora Farmaceutycznego w Bydgoszczy w zakresie niszczenia zatrzymanych produktów,
- wprowadzanie i aktualizacja danych w SMIOD, elektronicznym systemie gromadzenia i przetwarzania danych dotyczących realizacji ustawowego zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych,
- rejestrowanie zgłaszanych zatruc w tym środkami zastępczymi, wprowadzanie zatruc środkami zastępczymi i narkotykami do bazy SMIOD2,
- niszczenie komisyjne produktów,
- prowadzenie działań z zakresu oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia,
- przekazywanie danych statystycznych dot. zgłoszeń zatruc do Wydziału Spraw Społecznych Urzędu Miasta w Grudziądzu i Urzędu Miasta i Gminy w Łasinie.

Podczas działań kontrolnych w 2020 r. nie stwierdzono wprowadzania do obrotu środków zastępczych, nieczynne są sklepy wprowadzające do obrotu środki zastępcze w latach wcześniejszych.

W związku z otrzymaną z SOR Regionalnego Szpitala Specjalistycznego w Grudziądzu informacją o spożyciu ciastka z nieznaną substancją dwóch osób (kobieta 60 lat i mężczyzna 57 lat), zwrócono się do Komendy Miejskiej Policji w Grudziądzu o pomoc w wyjaśnieniu zdarzenia, w szczególności skąd pochodziły ciastka, gdzie je zakupiono itd. Z KMP w Grudziądzu otrzymano dane osobowe i adresowe osoby, której dotyczyło zatrucie. Wezwano w/w na przesłuchanie, ustalono, że ciastka były podarunkiem od niemieckich turystów (obcych osób), na festynie w Poznaniu. Po spożyciu ciastek nastąpiło zatrucie i hospitalizacja. Nie prowadzono postępowania administracyjnego.

Z Wojewódzkiego Inspektoratu Farmaceutycznego otrzymano 2 postanowienia sądu orzekające przepadek na rzecz Skarbu Państwa:

- postanowienie sygn. akt XIV Ns 74/18 dot. SR TRADE Sp. z o.o.
- postanowienie sygn. akt I Ns 4/19 dot. SR TRADE Sp. z o.o. i MP IMPORT Sp. z o.o.

oraz pismo informujące o odmowie sprostowania postanowienia o sygn. akt II Ns 2198/18 dot. MP IMPORT Sp. z o.o.

W związku z prośbą z 2019 r. PPIS w Bydgoszczy o przesłuchanie osoby przebywającej na terenie działania PPIS w Grudziądzu i niestawianiem się w/w na przesłuchanie (pomimo doręczania domownikowi wezwania), zwrócono się do Urzędu Miasta w Grudziądzu o zweryfikowanie danych i wskazanie właściwego adresu zamieszkania (adres w aktach właściwy). Zwrócono się do KMP w Grudziądzu z prośbą o doręczenie wezwania na przesłuchanie. Otrzymało informację, że strona odbywa karę pozbawienia wolności w Zakładzie Karnym Nr 1 w Grudziądzu. Z uwagi na epidemię koronawirusa odroczone przesłuchanie. W grudniu 2020 r. uzyskano informację, że strona została zwolniona z Zakładu Karnego. Ponownie zwrócono się do KMP w Grudziądzu z prośbą o doręczenie wezwania na przesłuchanie. Nie zdołano ustalić aktualnego miejsca pobytu strony, nie przesłuchano strony.

Zestawienie działań kontrolnych dotyczących środków zastępczych w 2020 roku:

- kontrole prowadzone w ramach monitoringu – 29 adnotacji, oraz z innych działań 4 adnotacje, łącznie – 33 adnotacje.

W 2020 roku prowadzono 3 postępowania administracyjne zakończone decyzjami. Jedno postępowanie było kontynuacją sprawy wszczętej w 2018 roku na wniosek Prokuratury Rejonowej w Grudziądzu o wszczęcie postępowania w zakresie ustalenia osoby wprowadzającej do obrotu i podjęcia decyzji w przedmiocie zabezpieczonej substancji. Drugie postępowanie dotyczyło wniosku o rozłożenie na raty pozostałej do spłaty kary pieniężnej nałożonej decyzją 388/NHP/14 – postępowanie umorzono decyzją 678/NHP/20 z art. 105 kpa. Trzecie postępowanie dotyczyło wniosku o umorzenie odsetek od decyzji 388/NHP/14 – wydano decyzję 760/NHP/20.

W ramach prowadzonych postępowań wydano 4 decyzje administracyjne, w tym:

- 1 decyzja, z art. 44 c ust 4 ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii, orzekająca o przepadku na rzecz Skarbu Państwa zatrzymanych produktów i o ich zniszczeniu,
- 1 decyzje z art. 105 kpa, o umorzeniu postępowania z powodu braku dowodów wskazujących na produkcję lub wprowadzanie do obrotu środków zastępczych,
- 1 decyzja z art. 105 kpa, o umorzeniu postępowania wszczętego na wniosek strony w sprawie rozłożenia na raty pozostałości kary pieniężnej orzeczonej decyzją nr 388/NHP/14 w związku z wycofaniem wniosku i spłaceniem reszty kary,
- 1 decyzja z art. 189k kpa, o umorzeniu odsetek w kwocie 3728 zł, naliczonych od kary pieniężnej 20000 zł.

Ponadto w ramach prowadzonych działań:

- uzupełniano materiał dowodowy,
- wzywano osoby w celu złożenia zeznań / wyjaśnień, oraz dokonano przesłuchania,
- zwracano się do KMP w Grudziądzu z prośbą o pomoc w ustaleniu osób, wprowadzających do obrotu środki zastępcze oraz doręczenia wezwań,
- z WIF w Bydgoszczy otrzymano 2 postanowienia z Sądu Rejonowego w Bydgoszczy o przepadku na rzecz Skarbu Państwa,

- do WIF w Bydgoszczy zwracano się o informacje, na jakim etapie są postępowania o orzeczeniu przepadku na rzecz Skarbu Państwa (zaległe sprawy),
- informowano Prokuraturę Rejonową w Grudziądzu o ostateczności decyzji.

W 2020 roku dokonano komisyjnego zniszczenia środków zastępczych i produktów zawierających substancje kontrolowane ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii (decyzje PPIS w Grudziądzu oraz postanowienia sądu o przepadku na rzecz Skarbu Państwa) w Zakładzie Utylizacji Odpadów Medycznych Centrum Onkologii w Bydgoszczy.

Łącznie zniszczono 199 produktów. Sporządzono 8 protokołów zniszczenia.

W 2020 roku, w ramach prowadzonej egzekucji należności:

- zgodnie z decyzją wydaną w dniu 14 grudnia 2015 r. nr 452/N.HP/15 o rozłożeniu na 80 rat kary pieniężnej wymierzonej decyzją Nr 388/N.HP/14 w trybie art. 52a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii, w wysokości 20 000,00 zł, z tytułu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych, wyegzekwowano należność w wysokości 8850 zł (należność główna bez odsetek), spłacono całość.
- zgodnie z decyzją wydaną w dniu 28 września 2018 r. nr 273/NHP/18 o rozłożeniu na 100 rat kary pieniężnej wymierzonej w trybie art. 52a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii, w wysokości 20 000,00 zł, z tytułu wprowadzania do obrotu środków zastępczych, wskutek niepłacenia rat przez zobowiązanego, w ramach egzekucji komorniczej wyegzekwowano należność w kwocie 8454,2 zł (należność główna bez odsetek), łącznie od 2018 roku wyegzekwowano 13225,6 zł (należność główna).

W 2020 roku od organów ścigania otrzymano (fizycznie) 2 opakowania produktów jako dowody rzeczowe, o łącznej masie 0,70 g netto, co przyczyniło się do zakończenia postępowania i wydania decyzji. Wszystkie produkty były przebadane.

W 2020 roku nie pobrano próbek do badań.

W 2020 roku odnotowano znaczny spadek zatruć. Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu wpłynęły ogółem 42 zgłoszenia zatruć, wszystkie z Regionalnego Szpitala Specjalistycznego w Grudziądzu z SOR i Oddziału Pediatrii, Gastroenterologii, Kardiologii, Neurologii, Endokrynologii i Diabetologii.

Pośród osób hospitalizowanych wyróżnia się zatrucia głównie:

- alkoholem etylowym - 16 przypadków,
- lekami - 4 przypadki,
- środkami zastępczymi - 7 przypadków (zgłoszenia dotyczyły zatruć dopalaczami - 1 i substancjami psychoaktywnymi - 6),
- narkotykami (amfetaminą, ekstazy, marihuaną i kokainą) - 9 osób,
- lekami i alkoholem - 2 przypadki,
- alkoholem i narkotykami - 3 przypadki,
- alkoholem i substancjami psychoaktywnymi - 1 przypadek.

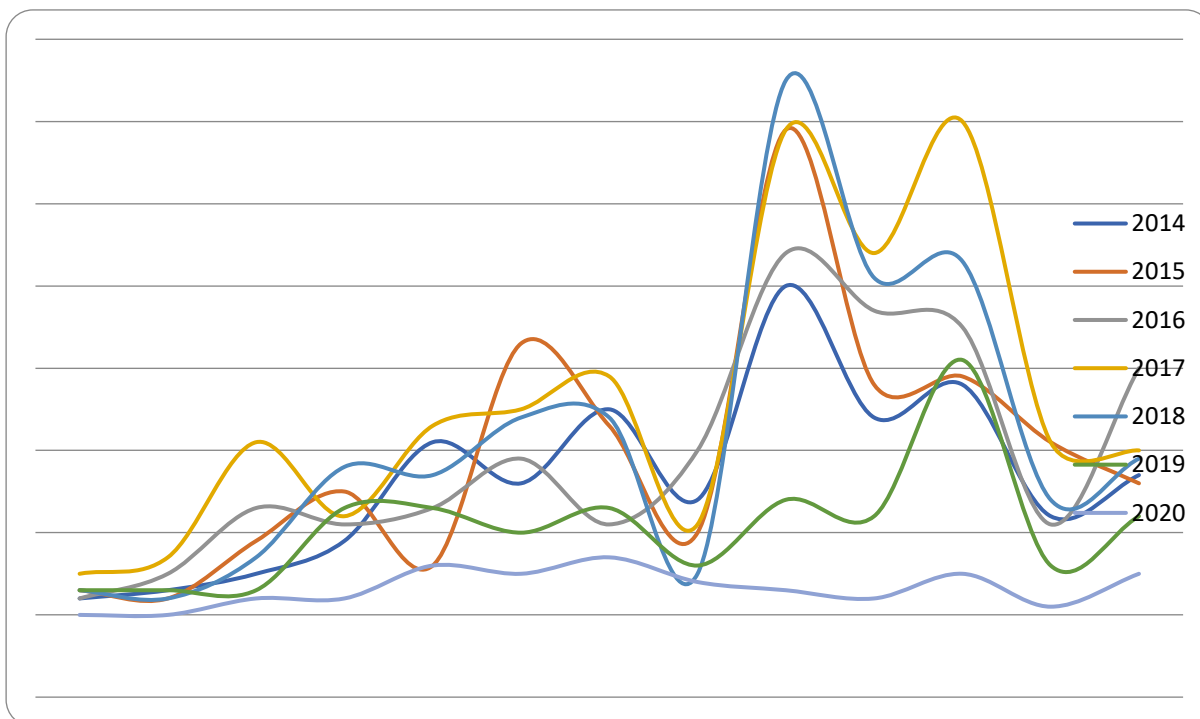
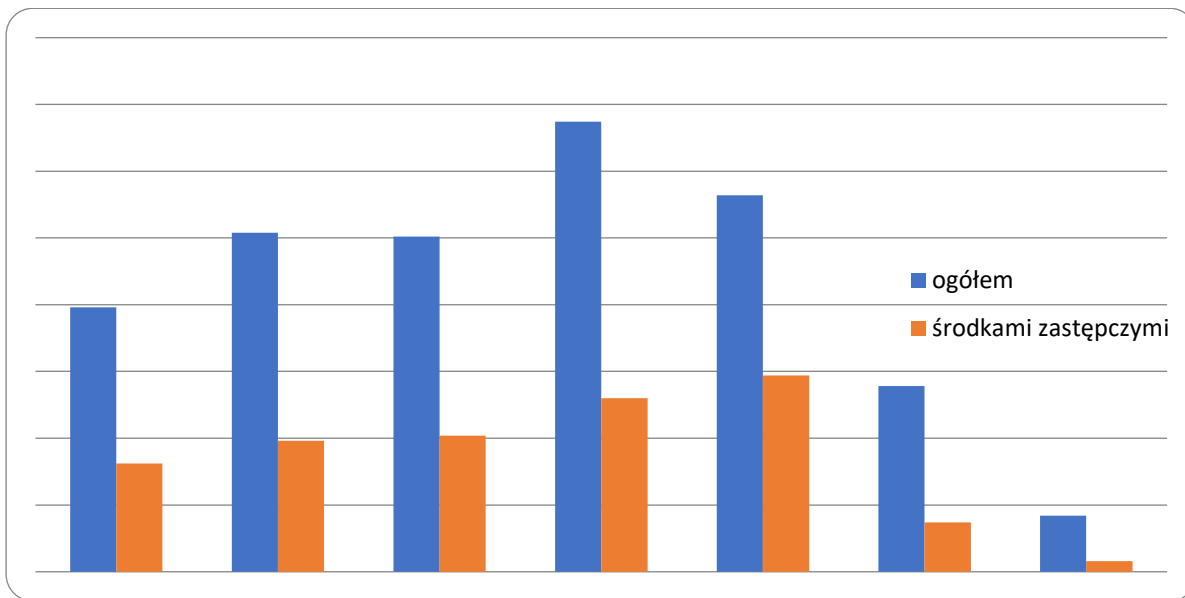
W powyższych przypadkach, 6 osób uległo zatruciu dwoma czynnikami w tym: 3 osoby uległy zatruciu alkoholem i narkotykami, 2 zatrucia lekami i alkoholem (lat 51+), oraz 1 zatrucie alkoholem i substancjami psychoaktywnymi. Upojenie alkoholowe bywa też jedyną przyczyną zatrucia, aż 16 przypadków dotyczyło nieletnich w wieku 13-17 lat.

Analiza danych pozwala zaobserwować, na przestrzeni 7 lat, znaczny spadek ogólnej liczby zatruc oraz zatruc środkami zastępczymi.

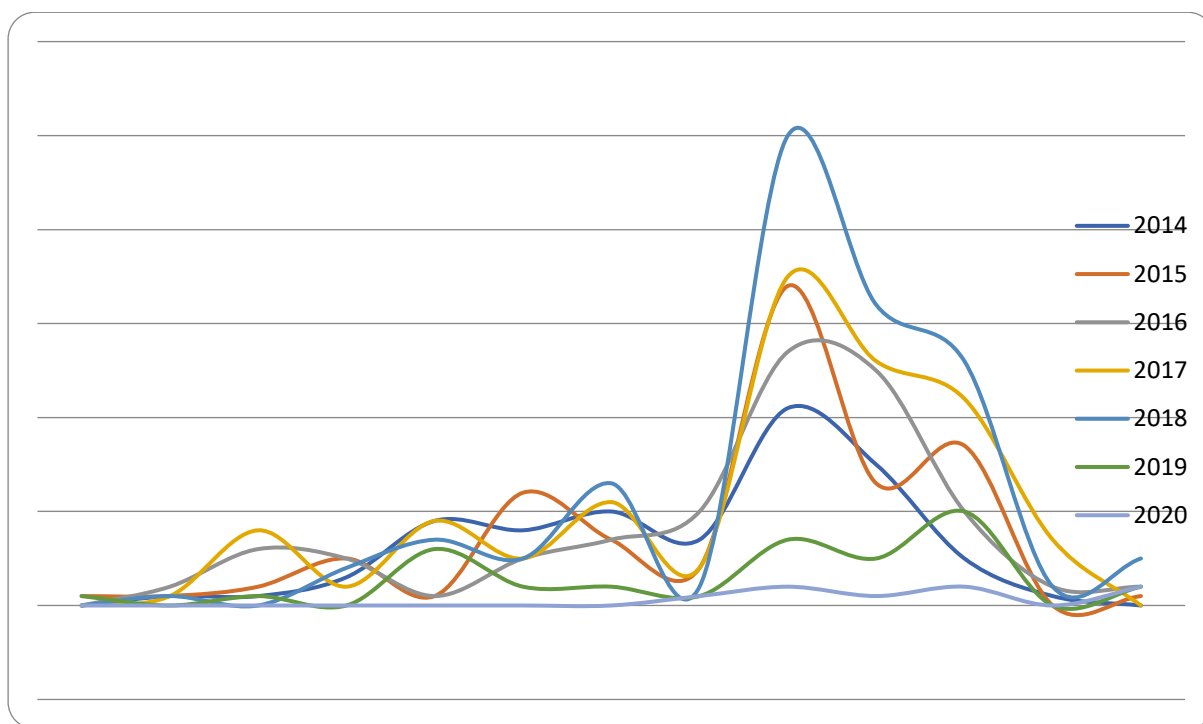
Poniższe tabele i wykres przedstawiają porównawczo z lat 2014-2020, liczbę zatruc zgłoszonych do PPIS w Grudziądzu, poza ogólną liczbą zatruc podano również liczbę zgłoszeń dotyczących zatruc przypuszczalnie środkami zastępczymi (zgłoszone jako dopalaczami lub środkami psychoaktywnymi) z uwzględnieniem grup wiekowych w jednej z tabel.

Rok	Liczba osób hospitalizowanych w poszczególnych latach z powodu zatruc w poszczególnych grupach wiekowych – ogółem / środkami zastępczymi												
	11 i mniej	12	13	14	15	16	17	18	19 – 25	26 - 30	31 – 40	41 – 50	51 i więcej
2014	<u>2</u> 0	<u>3</u> 1	<u>5</u> 1	<u>9</u> 3	<u>21</u> 9	<u>16</u> 8	<u>25</u> 10	<u>14</u> 7	<u>40</u> 21	<u>24</u> 15	<u>28</u> 5	<u>12</u> 1	<u>17</u> 0
2015	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>9</u> 2	<u>15</u> 5	<u>6</u> 1	<u>33</u> 12	<u>23</u> 7	<u>10</u> 4	<u>59</u> 34	<u>28</u> 13	<u>29</u> 17	<u>21</u> 0	<u>16</u> 1
2016	<u>2</u> 0	<u>5</u> 2	<u>13</u> 6	<u>11</u> 5	<u>13</u> 1	<u>19</u> 5	<u>11</u> 7	<u>20</u> 10	<u>44</u> 27	<u>37</u> 25	<u>35</u> 10	<u>11</u> 2	<u>30</u> 2
2017	<u>5</u> 0	<u>7</u> 1	<u>21</u> 8	<u>12</u> 2	<u>23</u> 9	<u>25</u> 5	<u>29</u> 11	<u>11</u> 4	<u>59</u> 35	<u>44</u> 26	<u>60</u> 22	<u>21</u> 7	<u>20</u> 0
2018	<u>3</u> 0	<u>2</u> 1	<u>7</u> 0	<u>18</u> 4	<u>17</u> 7	<u>24</u> 5	<u>24</u> 13	<u>5</u> 2	<u>65</u> 50	<u>41</u> 32	<u>43</u> 26	<u>14</u> 2	<u>19</u> 5
2019	<u>3</u> 1	<u>3</u> 0	<u>3</u> 1	<u>13</u> 0	<u>13</u> 6	<u>10</u> 2	<u>13</u> 2	<u>6</u> 1	<u>14</u> 7	<u>12</u> 5	<u>31</u> 10	<u>6</u> 0	<u>12</u> 2
2020	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>2</u> 0	<u>2</u> 0	<u>6</u> 0	<u>5</u> 0	<u>7</u> 0	<u>4</u> 1	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>5</u> 2	<u>1</u> 0	<u>5</u> 2

Liczba zgłoszonych zatruc w latach	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ogółem	198	254	251	337	282	139	42
w tym:							
środkami zastępczymi	81	98	102	130	147	37	8



Powyższy wykres przedstawia liczbę zatruc – ogółem, zgłoszonych do PPIS w Grudniędu w latach 2014-2020 wg grup wiekowych.



Powyższy wykres przedstawia liczbę zatruczeń środkami zastępczymi, zgłoszonych do PPIS w Grudziądzu w latach 2014-2020 wg grup wiekowych.

W celu minimalizacji zagrożeń zdrowia publicznego stwarzanych przez środki zastępcze na terenie działania PPIS w Grudziądzu prowadzono szereg działań, w tym: uczestnictwo w upowszechnianiu materiałów informacyjnych z zakresu wpływu środków zastępczych na zdrowie ludzi, prowadzenie działań kontrolnych i edukacyjnych, podnoszenie wiedzy i świadomości społeczeństwa na temat problemów związanych z używaniem substancji psychoaktywnych oraz przeciwdziałanie ich spożyciu.

W zakresie działań profilaktycznych podejmowanych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z prowadzonym nadzorem nad środkami zastępczymi, prowadzono w roku bieżącym, przy współudziale Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia:

- dystrybucja (rozdawnictwo) materiałów edukacyjnych dot. 2 półkolonii i 1 klubu sportowego na terenie miasta Grudziądz oraz 1 półkolonii na terenie powiatu grudziądzkiego – łącznie 40 uczestników,
- dystrybucja materiałów edukacyjnych, „Bezpieczne ferie 2020” dot. 5 placówek szkolnych na terenie powiatu grudziądzkiego, gdzie były prowadzone półkolonie oraz 3 wizytacje szkół – łącznie 681 uczestników,
- dystrybucja (rozdawnictwo) materiałów edukacyjnych w ramach realizacji programu „Dopalacze – trzecia strona zjawiska” dot. 3 szkół średnich - łącznie 300 uczestników,
- dystrybucja (rozdawnictwo) materiałów edukacyjnych dot. 9 szkół średnich – łącznie 700 uczniów.

W 2020 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu prowadził w omawianym obszarze współpracę z:

- z Prokuraturą Rejonową w Grudziądzu – wymiana informacji,
- z Komendą Miejską Policji –przekazywanie materiałów dowodowych, wymiana informacji i pomoc podczas utylizacji i dostarczania wezwań,
- z Wojewódzkim Inspektorem Farmaceutycznym w Bydgoszczy – w zakresie składania wniosków do sądu o przepadku na rzecz Skarbu Państwa produktów, które objęte są obecnie ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii,
- z Regionalnym Szpitalem Specjalistycznym w Grudziądzu –informowanie o zatruciach powodowanych przez środki zastępcze i inne substancje,
- z Urzędem Miejskim w Grudziądzu, Starostwem Powiatowym – w zakresie wymiany informacji, udział w Sesjach i posiedzeniach Komisji,
- z Zakładem Utylizacji Odpadów Medycznych Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka w Bydgoszczy– utylizacja dopalaczy,
- z innymi PSSE w kraju – wzajemna wymiana informacji m.in. w zakresie środków zastępczych w tym m.in. przesłuchanie stron czy świadków.

Głównym celem działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest ochrona zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiska oraz zapobieganie powstawaniu chorób w tym zakaźnych i zawodowych poprzez działania umożliwiające zachowanie bezpieczeństwa zdrowotnego ludzi lub je przywracające na podstawie identyfikacji i oszacowania skali zagrożeń, a także kształtowanie odpowiednich postaw i zachowań zbiorowości ludzkiej. Działania prowadzone przez PPIS w Grudziądzu w zakresie kontroli przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczące zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii pozwalały realizować powyższy cel.

HIGIENA DZIECI I MŁODZIEŻY

WARUNKI SANITARNO-HIGIENICZNE W SZKOŁACH I INNYCH PLACÓWKACH OŚWIATOWO-WYCHOWAWCZYCH

Działalność Państwowej Inspekcji Sanitarnej w roku 2020 w zakresie higieny dzieci i młodzieży miała na celu zapewnienie bezpiecznych warunków i odpowiedniego standardu higienicznego nauki, pobytu i wypoczynku dzieci i młodzieży w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach.

W 2020 roku pracownik d.s. higieny dzieci i młodzieży skontrolował na terenie miasta 16 placówek stałych oraz 15 placówek wypoczynku dzieci i młodzieży (8 -wypoczynek letni, 7- wypoczynek zimowy), oceniając stan sanitarny, warunki pobytu, warunki w placówkach wypoczynku dzieci i młodzieży, gospodarkę substancjami niebezpiecznymi i ich mieszaninami w szkolnych pracowniach chemicznych oraz warunki do utrzymania higieny osobistej.

W roku 2020 objęto nadzorem 2 nowopowstałe niepubliczne przedszkola, 1 Liceum Ogólnokształcące Mistrzostwa Sportowego, 1 technikum dla młodzieży oraz 1 szkołę specjalną przyspasabiającą do pracy i 1 Specjalny Ośrodek Wychowawczy.

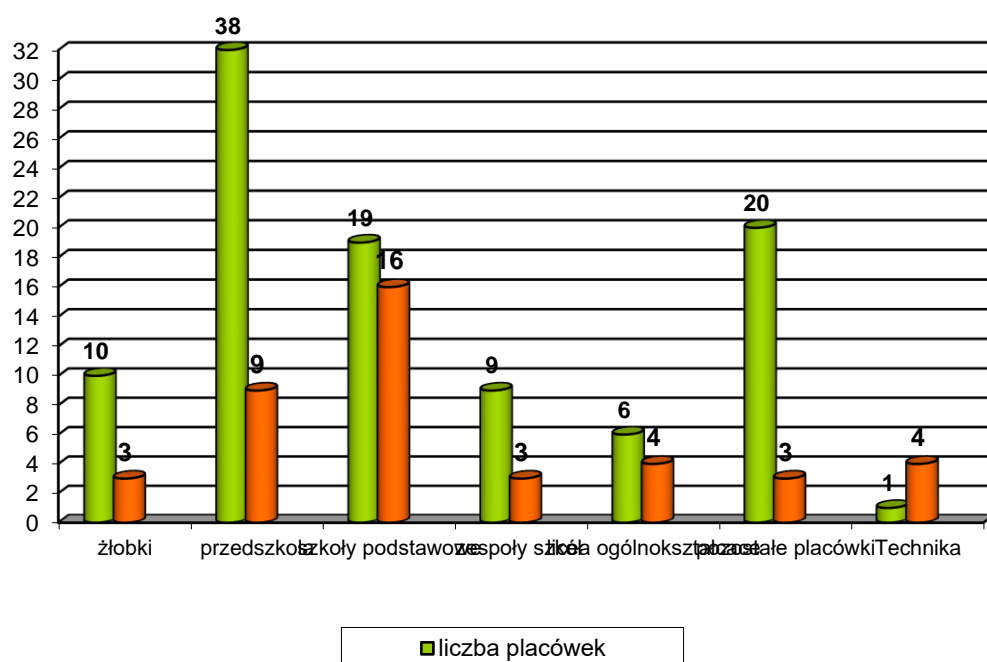
Wszystkie placówki otrzymały pozytywne opinie sanitarne.

Liczba Placówek oświatowo-wychowawczych będących pod stałym nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu na terenie miasta Grudziądz



Ogółem na terenie powiatu wykonano 42 kontrole placówek oświatowo-wychowawczych oraz 15 kontroli placówek wypoczynku dzieci i młodzieży .

Liczba kontroli placówek w poszczególnych typach w roku 2020



W roku 2020 w okresie letnich i zimowych wakacji sprawowano nadzór nad placówkami wypoczynku dla dzieci i młodzieży. Skontrolowano 15 placówek (8 podczas wypoczynku letniego, 7 zimowego). Ogółem podczas wypoczynku na terenie miasta w skontrolowanych placówkach wypoczywało 598 dzieci (161 podczas wypoczynku letniego, 437- zimowego). Wszystkie placówki zapewniły właściwe warunki sanitarno – techniczne obiektów, w których wypoczywali uczestnicy.

Decyzje wydane w 2020 r.

Typ placówki	Liczba wydanych decyzji w tym:			Wystąpienia pokontrolne
	Decyzje merytoryczne	Decyzje finansowe	Decyzje zmieniające	
przedszkola	0	0	1	0
szkoły podstawowe	0	0	0	1
zespoły szkół Ponadpodstawowych	1	1	0	1
żłobki	0	1	2	0
Razem	1	2	3	2

Ogółem na placówki nauczania i wychowania na terenie miasta nałożono w roku 2020:

- 1 decyzje administracyjną merytoryczną , która dotyczyła złego stanu sanitarno – technicznego parkietu w sali gimnastycznej.

Wydano również 3 decyzje zmieniające :

- w 1 przypadku (przedszkole) dotyczyła ona zmiany terminu wykonania obowiązków wynikających z decyzji nałożonej w związku ze złym stanem sanitarno- technicznym sanitariatów uczniowskich.
- w 2 przypadkach w żłobku niepublicznym, z uwagi na dostosowanie nowych pomieszczeń w budynku żłobka na sale pobytu dla dzieci, wydano 2 decyzje zmieniające do decyzji potwierdzającej spełnienie wymagań lokalowo – sanitarnych żłobka (zmiana dotyczyła liczby dzieci mogących przebywać w żłobku).

Dodatkowo wystosowano 2 wystąpienia pokontrolne do organu prowadzącego z prośbą o poprawę warunków nauki dzieci i młodzieży. Wystąpienia dotyczyły:

- w 1 zespole szkół ponadgimnazjalnych wystąpiono do organu prowadzącego o poprawę stanu technicznego stolarki okiennej, ścian i posadzek w budynku szkolenia praktycznego oraz parkietu w sali gimnastycznej .
- w szkole podstawowej wystąpienie dotyczyło złego stanu technicznego ścian i podłóg na klatce schodowej .

W roku 2020 wykonano nieprawidłowości wynikające z decyzji w 3 placówkach oświatowo-wychowawczych :

- w jednej szkole podstawowej i jednym liceum ogólnokształcącym dokonano remontu części sanitariatów uczniowskich.
- w jednej szkole podstawowej wykonano obowiązki decyzji dotyczące podłogi w sali gimnastycznej.

Podczas przeprowadzonych w 2020 r. kontroli stwierdzono poprawę warunków pracy i nauki w dwóch budynkach szkolnych (licea ogólnokształcące)-termomodernizacja budynków oraz w trakcie była rozbudowa jednej szkoły podstawowej .

W roku 2020 w czasie kontroli sanitarnych wykonano ocenę planu lekcji w 159 oddziałach 7 szkół. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

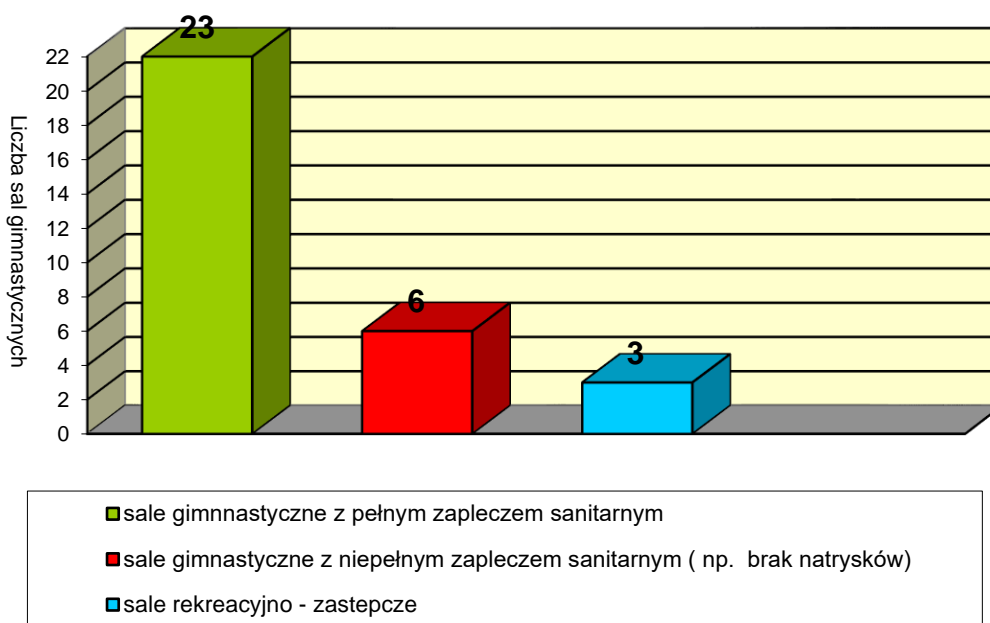
W roku 2020 dokonano oceny możliwości korzystania z infrastruktury przeznaczonej do prowadzenia wychowania fizycznego przez szkoły.

W roku 2020 na 35 szkół w ewidencji 23 posiadało salę gimnastyczną z pełnym zapleczem sanitarnym, 6 salę gimnastyczną bez pełnego zaplecza, 3 salę zastępczą zaadoptowaną z pomieszczeń klasowych lub innych.

W roku 2020 w 1 szkole podstawowej wymieniono podłogę na sali gimnastycznej

Najlepszą bazę sportową posiadały zespoły szkół ogólnokształcących znajdujące się na dużych osiedlach miasta. Znajdują się tam oprócz hal sportowych, również baseny, siłownie, salki do gimnastyki korekcyjnej oraz boiska typu „ORLIK”.

Liczba sal gimnastycznych w szkołach na terenie miasta Grudziądz



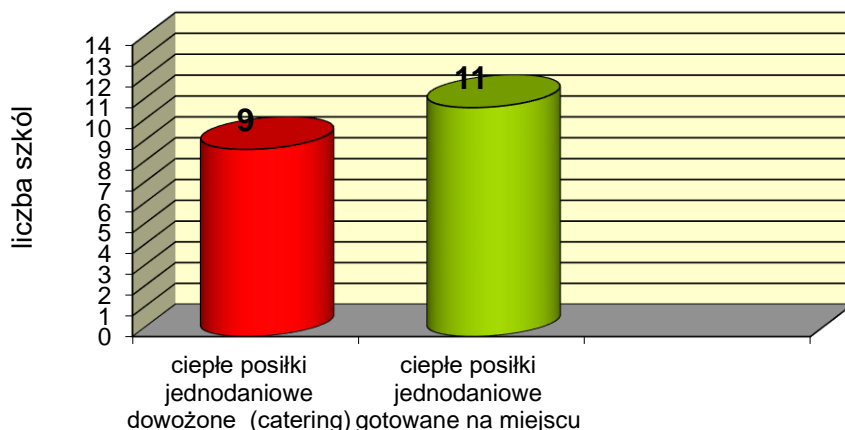
W 1 zespole szkół ponadpodstawowych nadal stwierdza się zły stan sanitarno – techniczny parkietu sali gimnastycznej, w tej sprawie wystawiono w roku 2016 decyzję administracyjną, której termin zmieniono już po raz kolejny. W tej sprawie wystosowano również, do organu prowadzącego szkołę, wystąpienie pokontrolne.

W roku 2020 skontrolowano 10 placówek nauczania posiadających pracownie chemiczne, w których przechowywane są substancje niebezpieczne i ich mieszaniny. Podczas przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości – placówki posiadały karty charakterystyki substancji niebezpiecznych oraz aktualne wykazy tych substancji. Substancje te były odpowiedni przechowywane i oznakowane.

W roku 2020 sprawowano nadzór nad warunkami do utrzymania higieny osobistej w szkołach. W skontrolowanych placówkach uczniowie mieli możliwość korzystania z mydła w dozownikach, ręczników jednorazowych lub suszarek do rąk oraz bieżącej ciepłej wody. Sanitariaty w większości szkół i przedszkoli podczas przeprowadzonych kontroli nie budziły zastrzeżeń pod względem higienicznym i technicznym. wykonano remont generalny części sanitariatów w jednym liceum ogólnokształcącym.(zakończono decyzje administracyjną). W roku 2020 r. w jednym przedszkolu zmieniono termin wykonania decyzji administracyjnej dotyczącej jednego z sanitariatów dziecięcych.

W roku 2020 zbierano, również dane dotyczące dożywiania dzieci i młodzieży w szkołach. Dożywianie na terenie miasta odbywa się głównie w formie ciepłych posiłków jednodaniowych przygotowywanych przez stołówkę szkolną lub dowożonych (catering). Dożywianie swoich uczniów prowadzą wszystkie szkoły podstawowe i zespół szkół ogólnokształcących.

Liczba szkół prowadzących dożywianie na terenie miasta Grudziądz



We wszystkich skontrolowanych placówkach na terenie miasta stwierdzono przestrzeganie zakazu palenia tytoniu, a w widocznych miejscach umieszczono oznaczenia słowne i graficzne informujące o zakazie palenia wyrobów tytoniowych.

ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY

Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma na celu zapewnienie na etapie planowania zagospodarowania przestrzennego oraz planowania i realizacji inwestycji właściwego stanu sanitarno-zdrowotnego w obiektach w taki sposób, aby w trakcie eksploatacji obiektów nie powodowały one zagrożeń i uciążliwości dla zdrowia ludzi. Istotnym zadaniem Państwowej Inspekcji Sanitarnej z zakresu zdrowia publicznego jest eliminowanie nieprawidłowości natury sanitarnej już na etapie planowania, projektowania, realizacji i dopuszczania do użytkowania obiektów budowlanych między innymi przez:

- uzgadnianie i opiniowanie:
 - dokumentacji projektowych dotyczących budowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych,
 - warunków zabudowy i zagospodarowania terenu,
 - miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,
 - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin,
 - udział w procedurach dopuszczania do użytkowania obiektów budowlanych,
 - stwierdzanie spełnienia, bądź braku spełnienia wymagań higieniczno-sanitarnych w obiektach istniejących i w obiektach oddawanych do użytku po raz pierwszy z przeznaczeniem do prowadzenia działalności gospodarczej,
 - wydawanie opinii co do zgodności z warunkami sanitarnymi określonymi przepisami Unii Europejskiej, przedsięwzięć realizowanych przy pomocy środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej,
 - udzielanie porad w zakresie postępowania administracyjnego Państwowej Inspekcji Sanitarnej, przekazywanie informacji o podstawowych wymaganiach sanitarno - higienicznych ze wskazaniem właściwych aktów prawnych,
 - współpracę z innymi inspekcjami.

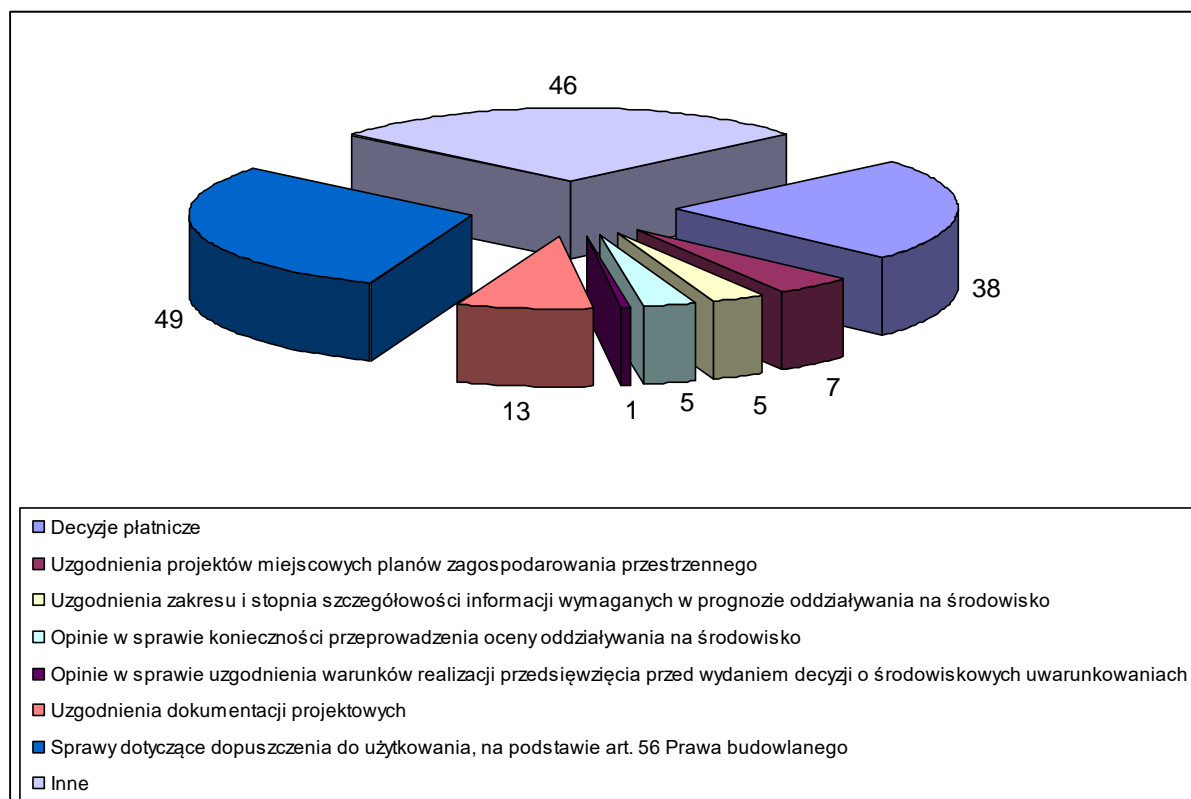
Zadania te realizowane są przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego oraz rzeczoznawców ds. sanitarno-higienicznych posiadających odpowiednie upoważnienia nadane przez Głównego Inspektora Sanitarnego.

Stanowiska organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zajmowane są wyłącznie na wniosek zainteresowanych podmiotów lub w związku z wystąpieniami organów prowadzących postępowanie główne i dotyczą planowanych przedsięwzięć zaliczanych do mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Działalność Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego jest ściśle związana z liczbą przedsięwzięć planowanych do realizacji.

Zgodnie z ustawą o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 59 z późn. zm.) w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu w 2020 roku zajął stanowisko w 329 sprawach, wydając w tym na terenie miasta Grudziądza:

- 38 decyzji o opłatach,
- 7 uzgodnień projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,
- 5 uzgodnień zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko,
- 5 opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- 1 opinię w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
- 13 uzgodnień dokumentacji projektowych,
- 49 spraw dotyczących dopuszczenia do użytkowania,
- 46 innych spraw,
- oraz wykonał 57 kontroli.



Za celowe i uzasadnione uważa się wykonywanie prognoz oddziaływania na środowisko oraz raportów o oddziaływaniu na środowisko i zdrowie ludzi, w ramach obecnie funkcjonujących procedur. W celu niedopuszczenia lokalizacji usług chronionych w strefach usług uciążliwych zwraca się uwagę o konieczności uzgadniania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dla obiektów użyteczności publicznej. Przy zmianach użytkowania lokali uważa się, za konieczne przeprowadzenie procedury zmiany sposobu użytkowania, zgodnie z art. 71 Prawa budowlanego (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.), a akceptacja projektu pod względem wymagań higieniczno - sanitarnych według naszej opinii wydaje się być niezbędna. Przy realizacji nowych inwestycji stosowane są coraz lepsze rozwiązania i urządzenia techniczne. Inwestorzy w trakcie realizacji nowo powstałych przedsięwzięć uwzględniają zalecenia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu oraz rzeczoznawców do spraw higieniczno - sanitarnych.

Najczęściej występującymi nieprawidłowościami, jakie stwierdza się podczas przekazywania obiektów do użytkowania są:

- brak zgodności z projektem budowlanym,
- brak wykonanych badań potwierdzających spełnienie w kontrolowanym obiekcie warunków higienicznych i zdrowotnych,
- zmiany w systemach wentylacji polegające na zastępowaniu profesjonalnej wentylacji systemami oszczędnościowymi, które prowadzą do pogorszenia jakości powietrza.

Podsumowując rok 2020 należy stwierdzić, że stan sanitarno - higienicznych ulega stopniowej poprawie. Dowodem tego są planowane przedsięwzięcia inwestycyjne wpływające

na jego rozwój. Szczególnie mocno zaznacza się rozwój i poprawa infrastruktury drogowej, placówek oświaty, obiektów służby zdrowia, obiektów handlowo – usługowych, co niewątpliwie ma przełożenie na poprawę stanu sanitarnego nadzorowanego obszaru.

OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA

W mieście Grudziądz kontynuowano programy edukacyjne o zasięgu krajowym, do których należą:

W roku szkolnym 2019/20 realizowano ogólnopolskie programy edukacji antytytoniowej.

„Czyste powietrze wokół nas” – skierowany do dzieci w wieku przedszkolnym (5-6 lat).

W realizacji wzięły udział 7 przedszkoli, wyedukowano 704 uczestników. Przeprowadzono 7 wizytacji.

„Nie pal przy mnie proszę”- skierowany do uczniów klas I-III szkoły podstawowej. Liczba szkół uczestniczących w programie -2 szkoły, liczba uczestników 228. Przeprowadzono 2 wizytacje.

„Bieg po zdrowie” –skierowany do uczniów klas IV szkoły podstawowej. Liczba szkół-4, liczba uczestników -178. Przeprowadzono 4 wizytacje.

„Ars, czyli jak dbać o miłość” - Celem programu jest ograniczenie używania tytoniu, alkoholu i innych substancji psychoaktywnych. Liczba szkół uczestniczących - 10, liczba uczestników- 520. Przeprowadzono 10 wizytacji.

Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV na lata 2017-2021

Celem programu jest ograniczanie rozprzestrzeniania zakażeń HIV w Polsce w społeczeństwie ze szczególnym uwzględnieniem młodzieży szkół gimnazjalnych, ponadgimnazjalnych oraz studentów. Działania obejmowały opracowanie harmonogramu działań na rok 2021, akcja Bezpieczne wakacje – różne formy przekazu nt.; HIV, dystrybucja materiałów edukacyjnych, umieszczenie na stronie internetowej PSSE Facebook Grudziądz kampanii społecznej, liczba odbiorców 193.

„Skąd się biorą produkty ekologiczne” - celem programu jest poznanie niskoprzetworzonych produktów ekologicznych i zachęcenie do ich rozpoznawania, poznanie piramidy zdrowego odżywiania, wdrażanie do zdrowego stylu życia, wyrabianie właściwych nawyków w zakresie higieny. Grupą docelową są dzieci 5-6 letnie. Liczba szkół uczestnicząca w programie - 6, liczba uczestników - 401. Przeprowadzono 6 wizytacji.

„Etykieta roszzyfrowana –wiem, co kupuję i jem” Celem jest zwiększenie świadomości konsumentów w kierunku potrzeby czytania etykiet spożywczych, wzbogacanie wiedzy z zakresu informacji zawartych na opakowaniach żywnościowych. Grupą docelową są uczniowie i nauczyciele szkół ponadgimnazjalnych oraz rodzice uczniów. Edukacją objęto 15 uczniów 1szkoła ponadgimnazjalna, przeprowadzono 1 wizytację.

„Dopalacze-trzecia strona zjawiska”

Celem jest poszerzenie wiedzy uczniów na temat „dopalaczy”. Grupą docelową są uczniowie szkół podstawowych i szkół ponadgimnazjalnych. Działania prowadzone to szkolenie koordynatorów, dystrybucja materiałów. Przeprowadzono 6 wizytacji. Wyedukowano - 523 uczestników.

„Znamie! Znam je?” Cel jest upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy z zakresu profilaktyki czerniaka. Programem objęto młodzież 2 szkół ponadpodstawowych. Działania polegały na szkoleniu uczestników, dystrybucja materiałów (w 2 placówkach), przeprowadzono wizytację, wyedukowano 106 uczniów.

„Podstępne WZW” Celem jest upowszechnianie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu B i C. Grupą docelową była młodzież 2 szkół ponadpodstawowych. Działania prowadzone to: szkolenie uczestników, dystrybucja materiałów w 2 placówkach, przeprowadzono 2 wizytacje, wyedukowano 45 uczniów.

Prowadzono również działania w zakresie profilaktyki grypy oraz podejmowano inne działania zaplanowane w województwie.

* Światowy Dzień Zdrowia – brał udział 1 podmiot, grupa odbiorców-83

* Światowy Dzień bez Tytoniu – brały udział 2 podmioty, grupa odbiorców-138

* Światowy Dzień Rzucania Palenia – brał udział 1 podmiot, grupa odbiorców-120

* Promocja szczepień ochronnych – ogólnopolska kampania pod hasłem „Zaszczep w sobie chęć szczepienia, Europejski Tydzień Szczepień -prowadzono przez cały rok akcję informacyjną (ulotki). Brało udział 15 podmiotów i 15 odbiorców.

* Profilaktyka używania narkotyków, w tym środków zastępczych „Stop dopalaczom” liczba podmiotów uczestniczących -25, liczba uczestników-1721,

* Profilaktyka zatruc grzybami: Akcja edukacyjna dotycząca grzyboznawstwa i profilaktyki zatruc grzybami. Uczestniczył 1 podmiot i 167 odbiorców,

* Światowy Tydzień Wiedzy o Antybiotykach” – umieszczono informacje na stronie internetowej PSSE Facebook. Uczestniczył 1 podmiot i 99 odbiorców,

* Bezpieczeństwo dzieci podczas wypoczynku, w tym akcja letnia i zimowa. Uczestniczyło 20 podmiotów i 752 odbiorców,

* Zapobieganie HCV –prowadzono rozdawnictwo materiałów edukacyjnych w 3 podmiotach,

* Interwencje wynikające z sytuacji epidemiologicznej: „COVID- akcja informacyjna”, udzielono 240 porad.

INNE PRZEDSIĘWZIĘCIA

* Ocena przestrzegania zakazu palenia tytoniu, która dotyczyła:

- placówek nauczania i wychowania
- placówek opieki zdrowotnej
- zakładów pracy
- zakładów gastronomicznych.

Interwencji programowych i nieprogramowych realizowanych w 2020r., w mieście Grudziądz było 21, wyedukowano ogółem 6821 uczestników. Przeprowadzono 40 wizytacji.

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Oddział Laboratoryjny PSSE w Grudziądzu wykonuje badania w szerokim zakresie dysponując wykwalifikowaną kadrą, odpowiednio przygotowaną infrastrukturą, w tym nowoczesną aparaturą. W laboratorium wdrożono do stosowania nowoczesne metody badań. Poziom merytoryczny badań laboratoryjnych w pełni odpowiada standardom obowiązującym w UE.

Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Grudziądzu pracuje zgodnie z wdrożonym Systemem Zarządzania zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących” Potwierdzeniem spełnienia wymagań oraz kompetencji jest uzyskany w 2004 r. Certyfikat Polskiego Centrum Akredytacji nr AB 561.

W latach 2005-2020 zakres akredytowanych metod został zaktualizowany i rozszerzony. W 2020 roku Oddział Laboratoryjny przeszedł kolejną pozytywną ocenę Polskiego Centrum Akredytacji i akredytacja pozostaje w mocy. Potwierdzeniem kompetencji Laboratorium jest także uzyskiwanie pozytywnych wyników badań między laboratoryjnych /badań biegłości.

Naszym głównym celem jest spełnienie oczekiwań klientów poprzez dostarczenie ważnych, rzetelnych i użytecznych wyników. Badania wykonywane są wysokiej klasy aparaturą i przyrządami pomiarowymi przez kompetentny i doświadczony personel. Laboratorium stosuje metody badawcze opublikowane w normach krajowych, międzynarodowych oraz w oparciu o zwalidowane i udokumentowane procedury badawcze.

W skład Oddziału Laboratoryjnego wchodzi: Laboratorium Badania Żywności i Żywienia, Laboratorium Oceny Środowiska Komunalnego, Laboratorium Oceny Środowiska Pracy, Laboratorium mikrobiologiczne.

Pracownicy Laboratorium badają próbki pobrane z terenu działania PSSE Grudziądz, Chełmno, Świecie

ZAKRES USŁUG LABORATORIUM BADANIA ŻYWNOSCI I ŻYWIENIA

BADANIA MIKROBIOLOGICZNE AKREDYTOWANE:

- Enterobacteriaceae
- Listeria monocytogenes
- Staphylococcus aureus
- Salmonella
- Bakterie z grupy coli
- Drożdże i pleśnie
- Ogólna liczba drobnoustrojów
- Escherichia coli
- Bacillus cereus

ZAKRES USŁUG LABORATORIUM MIKROBIOLOGICZNEGO

BADANIA MIKROBIOLOGICZNE AKREDYTOWANE:

- Badanie kału na nosicielstwo w kierunku pałeczek Salmonella, Shigella od osób zdrowych
- Badanie kału na nosicielstwo w kierunku pałeczek Salmonella, Shigella od osób chorych
- Biologiczny wskaźnik kontroli skuteczności procesu sterylizacji-autoklawy

BADANIA MIKROBIOLOGICZNE NIEAKREDYTOWANE OBJĘTE SYSTEMEM ZARZĄDZANIA:

- Biologiczny wskaźnik kontroli skuteczności procesu sterylizacji - sterylizatory na suche, gorące powietrze

ZAKRES USŁUG LABORATORIUM OCENY ŚRODOWISKA PRACY

BADANIA AKREDYTOWANE:

- pobieranie próbek w celu oceny narażenia zawodowego
- stężenie pyłu - frakcja wdychalna
- stężenie pyłu - frakcja respirabilna
- stężenie tlenku węgla
- hałas na stanowiskach pracy
- oświetlenie miejsc pracy oraz oświetlenie awaryjne
- drgania mechaniczne o ogólnym działaniu na organizm człowieka
- drgania mechaniczne działające na organizm człowieka przez kończyny górne
- mikroklimat umiarkowany , zimny i gorący

ZAKRES USŁUG LABORATORIUM OCENY ŚRODOWISKA KOMUNALNEGO

Badany obiekt: WODA

METODY MIKROBIOLOGICZNE AKREDYTOWANE:

- Obecność i liczba bakterii grupy coli
- Obecność i liczba Escherichia coli
- Obecność i liczba enterokoków kałowych
- Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C – 72h
- Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C – 48h
- Ogólna liczba mikroorganizmów w 37°C – 24h
- Obecność i liczba Pseudomonas aeruginosa

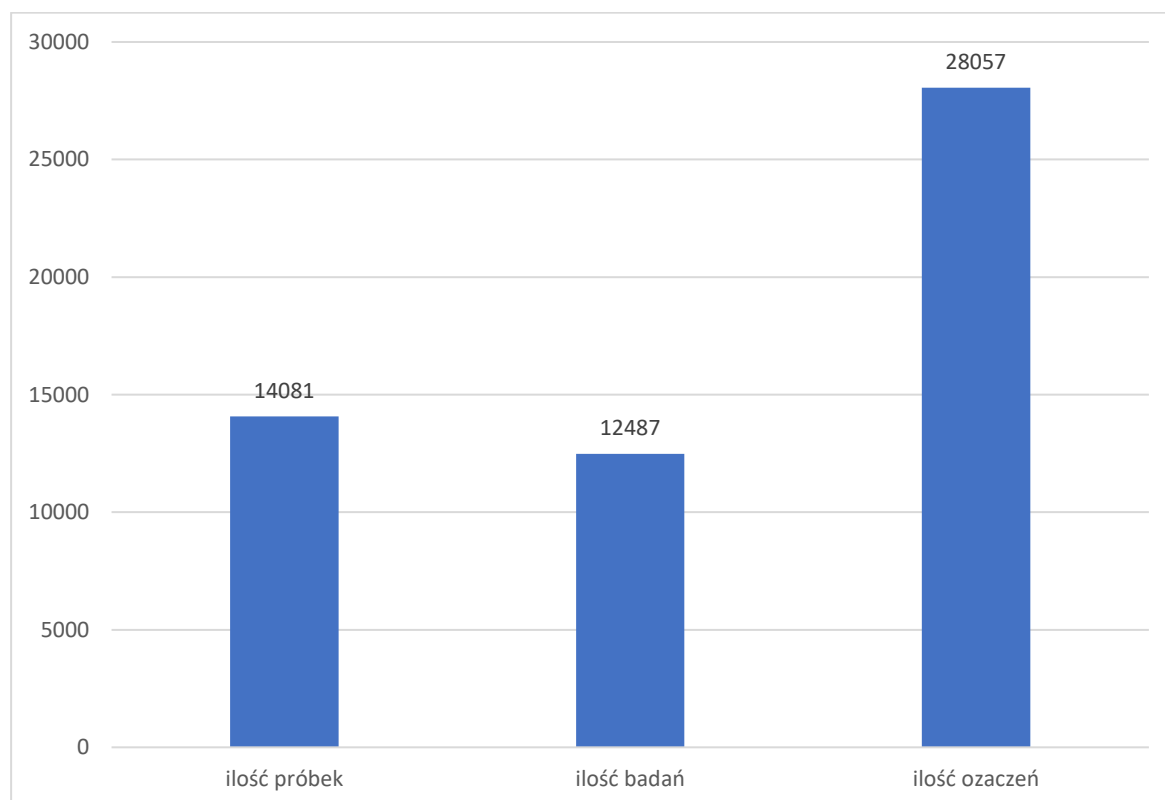
METODY FIZYKOCHEMICZNE AKREDYTOWANE:

- Stężenie azotu azotynowego
- Stężenie azotynów
- Stężenie azotu azotanowego
- Stężenie azotanów
- Stężenie azotu amonowego
- Stężenie jonu amonowego
- Stężenie manganu
- Stężenie żelaza ogólnego
- pH
- Barwa
- Przewodność elektryczna właściwa
- Mętność

NIEAKREDYTOWANE OBJĘTE SYSTEMEM ZARZĄDZANIA:

- Smak
- Zapach
- Twardość ogólna

ILOŚĆ PRÓBEK, BADAŃ, OZNACZEŃ WYKONANYCH PRZEZ ODDZIAŁ LABORATORYJNY PSSE W GRUDZIĄDZU W 2020 ROKU PRZEDSTAWIA SIĘ NASTĘPUJĄCO:



**W RAMACH DZIAŁALNOŚCI BUDŻETOWEJ LICZBA PRÓBEK , BADAŃ I OZNACZEŃ
W 2020 R. W PORÓWNANIU Z ROKIEM 2019:**

