



**Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna
w Sochaczewie**

ul. Romualda Traugutta 18,
96-500 Sochaczew
tel./fax 46 862-22-66; 46 862-31-47
e-mail: sekretariat.psse.sochaczew@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-sochaczew>

**OCENA STANU SANITARNEGO
I SYTUACJI EPIDEMIOLOGICZNEJ
POWIATU SOCHACZEWSKIEGO
ZA 2022 ROK**

Opracowali: Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie

Pod kierunkiem: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sochaczewie

Sochaczew, luty 2023 r.

Mam zaszczyt przekazać Państwu informację na temat oceny stanu sanitarnego i sytuacji epidemiologicznej powiatu sochaczewskiego za 2022 rok.

Przygotowany dokument informuje o wykonywanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną zadaniach oraz podejmowanych działaniach przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sochaczewie, które gwarantują mieszkańcom powiatu sochaczewskiego bezpieczeństwo sanitarne.

Działania Inspekcji Sanitarnej wynikają z zapisów ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2023 r. poz. 338 tj.) i dotyczą ochrony zdrowia publicznego poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz polegają na prowadzeniu działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, a także prowadzeniu działalności oświatowo-zdrowotnej.

Nadzorujemy i kreujemy działania mające na celu dobro i zdrowie publiczne obywateli. Naszym zadaniem jest minimalizowanie skutków zdarzeń niekorzystnie wpływających na życie mieszkańców powiatu sochaczewskiego – informujemy, aktywizujemy i edukujemy.

Beata Fergińska

*Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Sochaczewie*

Spis treści

1. Wstęp.....	4
2. Charakterystyka powiatu sochaczewskiego i sytuacja demograficzna.....	5
3. Działalność kontrolno-represyjna Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie w 2022 roku	5
4. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych	6
4.1 Szczepienia ochronne	20
4.2 Stan sanitarny podmiotów leczniczych	25
5. Warunki higieny środowiska	28
6. Stan sanitarny obiektów Żywności, Żywności i Kosmetyków	40
6.1. Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia i produktów kosmetycznych	40
6.2. Nadzór nad zakładami branży spożywczej kosmetyków	45
6.3. Graniczna kontrola sanitarna	52
6.4. Działania w ramach systemu RASFF	53
6.5. Zatrucia pokarmowe	54
6.6. Interwencje konsumentów	54
6.7. Wnioski	54
7. Stan sanitarny środowiska pracy.....	56
8. Ocena stanu sanitarnego w zakresie Higieny Dzieci i Młodzieży	62
9. Działalność w zakresie Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia	67
10. Działalność w zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego.....	80








1. Wstęp

Główny cel działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie

1. Działanie na rzecz zapobiegania powstawaniu chorób, szczególnie chorób zakaźnych i zawodowych poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie zdrowia publicznego w oparciu o analizę ryzyka zagrożenia zdrowia i życia, a także promowanie zdrowego stylu życia, nadzór nad chemikaliami.
2. Doskonalenie nadzoru sprawowanego przez jednostki organizacyjne Państwowej Inspekcji Sanitarnej na obszarze województwa mazowieckiego z wykorzystaniem usług cyfrowych.
3. Kształtowanie pożądanych zachowań zdrowotnych oraz poprawa zdrowia jednostek i populacji poprzez podejmowanie wyborów sprzyjających zdrowiu i propagowanie zdrowego stylu życia.
4. Optymalizacja i dalsza profesjonalizacja sprawowanego przez organy PIS nadzoru.
5. Wzmocnienie struktur i dostosowanie organizacji pracy do bardziej wydajnych, skutecznych i oszczędnych działań.
6. Kształtowanie wizerunku PIS jako nowoczesnej organizacji.

2. Charakterystyka powiatu sochaczewskiego i sytuacja demograficzna.

Powiat sochaczewski leży w środkowej Polsce, w zachodniej części województwa mazowieckiego, na Równinie Łowicko-Błońskiej. Swoistą oś symetrii stanowi rzeka Bzura przecinająca powiat z południa na północ. Północną granicę tworzy Wisła a od wschodu powiat opiera się o Puszcę Kampinoską. Powiat zajmuje powierzchnię 730 kilometrów kwadratowych Jego siedzibą jest miasto Sochaczew. W powiecie sochaczewskim mieszka ok. 84 tysięcy mieszkańców. W skład powiatu wchodzi miasto Sochaczew (ok. 36 tys. mieszkańców) i 7 gmin wiejskich – Brochów, Iłów, Młodzieszyn, Nowa Sucha, Rybno, Sochaczew, Teresin.

Gmina	Typ	Powierzchnia (km ²)	Ludność (2021)	Siedziba
 Sochaczew	miejska	26.2	35,455	Sochaczew
 Gmina Teresin	wiejska	88.0	11,554	Teresin
 Gmina Sochaczew	wiejska	91.4	11,291	Sochaczew *
 Gmina Iłów	wiejska	129.1	6,054	Iłów
 Gmina Nowa Sucha	wiejska	90.2	6,732	Nowa Sucha
 Gmina Młodzieszyn	wiejska	117.5	5,560	Młodzieszyn
 Gmina Brochów	wiejska	119.8	4,358	Brochów
Gmina Rybno	wiejska	72.8	3,448	Rybno

* siedziba nie jest częścią gminy

3. Działalność kontrolno-represyjna Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie w 2022 roku.

Pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Sochaczewie realizowali ustawowe zadania mające na celu ustalenie stanu faktycznego i jego zgodności z obowiązującymi wymaganiami higienicznymi i zdrowotnymi.

Wykorzystanie materiału kontrolnego w działalności administracyjnej i egzekucyjnej w 2022 roku przedstawiało się następująco (Tabela Nr 1).

Tabela Nr 1. Postępowania administracyjno-egzekucyjne w 2022 roku

Zestawienie postępowań administracyjno-egzekucyjnych w 2022 roku													
Pion/rodzaj działalności	Liczba obiektów objętych nadzorem PSSE	Liczba przeprowadzonych kontroli	Liczba przeprowadzonych kontroli w związku z wprowadzonym stanem epidemii	Liczba przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych /ch.zawodowych	Liczba wydanych decyzji administracyjnych/merytorycznych	Liczba wydanych decyzji obciążających opłatą w trybie art. 36 ustawy o PIS	Liczba tytułów wykonawczych i postanowień o nałożeniu grzywny	Liczba nałożonych mandatów karnych	Wartość mandatów (suma w pln)	Liczba wniosków do PWIS o nałożenie kar pieniężnych	Liczba usług zleconych	Liczba wydanych opinii	Liczba wydanych opinii na wniosek strony (o spełnieniu wymagań do przewozu artykułów spożywczych/)
Epidemiologia	140	67	58	5395	7	2	0	11	340	0	0	0	0
Higiena Komunalna	322	267	0		29	4	0	0	0			16	
Higiena Żywności Żywności i PU	1604	739			134	199	0	48	12900	8		0	220
Higiena Pracy	435	87	0	7	12	12	1	0	0	0	0	0	0
Higiena Dzieci i Młodzieży	96	82	0	0	9	9	0	0	0			1	
Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny			0		100	84	0	0	0			28	
Oświata Zdrowotna	110	62											
RAZEM	2707	1304	58	5402	291	310	1	59	13240	8	0	45	220

4. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.

Prowadzenie działań zapobiegawczych i przeciwepidemicznych należało do jednych z najważniejszych zadań nadzoru epidemiologicznego prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Rok 2022 był momentem uspokojenia sytuacji epidemiologicznej w powiecie sochaczewskim. Po niemal dwóch latach od pojawienia się wirusa SARS-CoV-2 w Polsce, nadszedł etap tendencji spadkowej zakażeń koronawirusem na terenie powiatu sochaczewskiego.

W 2022 r. na terenie powiatu sochaczewskiego zarejestrowano nieznaczny wzrost liczby przypadków zachorowań na SARS-CoV-2 w I oraz III kwartale minionego roku. Pomiedzy ww. okresami obserwowano tendencję spadkową zachorowań. Odzwierciedlało to trend panujący w całym kraju. Mimo zdecydowanie mniejszej liczby zachorowań, niż w latach poprzednich, pracownicy PSSE nadal przeprowadzali wywiady epidemiologiczne, w tym u osób z pozytywnym wynikiem badań diagnostycznych w kierunku COVID-19 oraz kontynuowali pracę w Systemie Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS).

Sytuację epidemiologiczną innych chorób zakaźnych w powiecie sochaczewskim w 2022 roku należy uznać za umiarkowanie stabilną. Wzrost liczby zachorowań na niektóre

choroby zakaźne miał, podobnie jak w latach ubiegłych, charakter sezonowy lub był kontynuacją obserwowanych wcześniej trendów wieloletnich.

PSSE w Sochaczewie prowadziło nadzór nad sytuacją sanitarno-epidemiologiczną powiatu w oparciu o analizę występowania chorób zakaźnych, weryfikację zgłoszonych zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia, zgodnie z Ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.

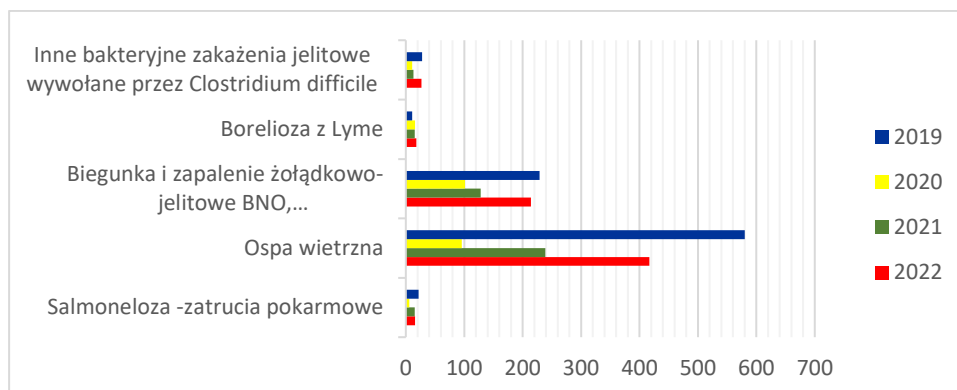
Monitoring sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych na terenie powiatu był prowadzony poprzez rejestrację i opracowanie statystyczne chorób zakaźnych zgłaszanych przez lekarzy i kierowników laboratoriów, a także przeprowadzanie dochodzeń epidemiologicznych. Lekarze, którzy podejrzewali lub rozpoznali zakażenie, chorobę zakaźną lub zgon z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej u mieszkańca powiatu sochaczewskiego, zgłaszali ten fakt Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Sochaczewie (PPIS). Każde zgłoszenie było weryfikowane i klasyfikowane wg obowiązujących definicji przypadków chorób zakaźnych opracowanych przez NIZPH-PZH na potrzeby nadzoru epidemiologicznego. Wskazać należy, że od roku 2016 Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny stopniowo wdrażał, do stosowania przez Państwową Inspekcję Sanitarną na terenie całego kraju, System Rejestracji Wywiadów Elektronicznych (SRWE), a od roku 2020 również aplikację EPIBAZA. Aplikacja pozwoliła na wprowadzanie danych z wywiadów epidemiologicznych bezpośrednio z poziomu powiatowej stacji sanitarno-epidemiologicznej w zakresie wszystkich podlegających rejestracji chorób zakaźnych (w roku 2020 w SRWE pozostał jedynie COVID-19, wszystkie pozostałe zakażenia rejestrowane były w EPIBAZIE). W dalszym etapie powstała koordynowana przez GIS aplikacja SEPIS (początek wdrażania listopad 2020 r.), która została połączona z EWP i SRWE w celu skoordynowania nadzoru nad osobami podejrzаныmi o zakażenie oraz zakażonymi SARS-CoV-2.

W aplikacji SEPIS w 2022 r. rejestrowano także ogniska, tzw. instytucjonalne COVID-19 oraz Niepożądane Odczyny Poszczepienne (NOP) występujące po przeprowadzonych szczepieniach ochronnych. Szczegółowe dane dotyczące występowania chorób zakaźnych w powiecie przedstawiają tabele i opisy zawarte w niniejszym opracowaniu.

W 2022 roku zarejestrowano ogółem 6388 zachorowań na choroby zakaźne. Zarejestrowano o 2174 mniej zakażeń w porównaniu do roku 2021. Spadek zachorowań w roku sprawozdawczym spowodowany był mniejszą liczbą zakażeń wywołanych szczepem koronawirusa SARS-Co-V-2.

Poniżej, na wykresie, przedstawiono zachorowania na wybrane choroby zakaźne w powiecie sochaczewskim w latach 2015 - 2022.

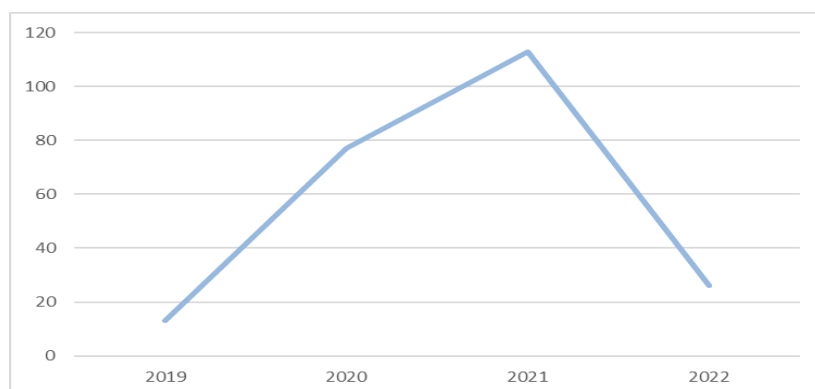
Wykres 1. Wybrane choroby zakaźne w latach 2019-2022 w powiecie sochaczewskim według liczby zachorowań.



W 2022 roku tak jak w latach ubiegłych zarejestrowano najwyższą liczbę zachorowań w przypadku następujących jednostek chorobowych: ospa wietrzna oraz biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu.

Zgony. W 2022 roku w powiecie sochaczewskim odnotowano 26 zgonów z powodu chorób zakaźnych. Wskazać należy, że najczęstszą przyczyną zgonów były zakażenia wywołane koronawirusem.

Wykres 2. Liczba zgonów w poszczególnych latach.



Na podstawie analizy zarejestrowanych przypadków stwierdzono, że liczba zgonów w powiecie sochaczewskim wykazuje tendencję spadkową. Najwięcej zgonów zarejestrowano w 2021 roku.

Ogniska epidemiczne. W 2022 roku pracownicy PSSE kontynuowali pracę w systemach: SEPIS i w Rejestrze Ognisk Epidemicznych (ROE).

W pierwszym systemie rejestrowano ogniska zakażeń koronawirusa. Niezwłocznie po powzięciu informacji o wzroście przypadków zakażeń, wdrażano procedurę postępowania w ognisku epidemicznym, mającą na celu ograniczenie dalszej transmisji wirusa wśród określonych grup osób.

W Systemie ROE odnotowano łącznie 6 ognisk epidemicznych przenoszonych drogą pokarmową. Przeprowadzono wywiady epidemiologiczne z lekarzami zgłaszającymi oraz pacjentami. W trakcie dochodzeń epidemiologicznych niezwłocznie podejmowano czynności polegające, m.in. na: pobieraniu próbek kału od osób chorych w celu identyfikacji czynnika etiologicznego oraz przeprowadzeniu kontroli sanitarnej w miejscu produkcji potraw.

W ciągu ostatniego roku, z uwagi na sytuację geopolityczną na świecie, w sposób szczególny monitorowano:

- ostre porażenia wiotkie (OPW) u dzieci i młodzieży do 15 r. ż., zgodnie z wymogami światowego programu eradykacji poliomyelitis,
- ciężkie, ostre wirusowe zapalenie wątroby o nieznannej etiologii,
- ogniska i zachorowania u uchodźców,
- odrę i różyczkę w ramach światowego programu eliminacji tych chorób, ze zwróceniem szczególnej uwagi na laboratoryjne potwierdzenia rozpoznania.

Ostre porażenia wiotkie (OPW). Polska od 2002 r. należy do regionu oficjalnie wolnego od poliomyelitis. Jednak ze względu na aktualną sytuację epidemiologiczną występowanie OPW na świecie prowadzenie nadzoru nad ostrymi porażeniami wiotkimi stało się priorytetowe.

Pracownicy PSSE zaangażowali się w działania wzmacniające nadzór nad występowaniem przypadków OPW.

W związku z prowadzonym nadzorem nad OPW w Polsce PPIS w Sochaczewie regularnie otrzymywał informację z Oddziału Pediatrycznego ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie dotyczącą braku stwierdzonych zachorowań na porażenie wiotkie w grupie hospitalizowanych dzieci.

Ponadto, od września 2022 roku systematycznie kontrolowano ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie w ramach prowadzenia czynnego nadzoru nad ostrymi porażeniami wiotkimi. Wykonano 4 kontrole sprawdzające, podczas których weryfikowano procedury epidemiologiczne oraz wykaz jednostek chorobowych przekazywanych do NFZ. Do końca roku nie stwierdzono zachorowań na OPW w ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie.

W IV kwartale 2022 roku do PPIS w Sochaczewie wpłynęło podejrzenie *Zespołu Guillaina-Barre'go* ze szpitala Instytut „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie. *Zespół Guillaina-Barre'go* to nabyta choroba zakaźna nerwów obwodowych o nieustalone jednoznacznie przyczynie, powstająca z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych. W trakcie dochodzenia epidemiologicznego przeprowadzono szczegółowe wywiady z lekarzem i matką chorego dziecka. Placówka medyczna pobrała od pacjenta próbki kału, które zostały przekazane do Laboratorium Referencyjnego do Zakładu Wirusologii NIZP-PZH w Warszawie.

Uzyskano ujemne wyniki badań. Zgodnie ze *Schematem postępowania w przypadku ostrego porażenia wiotkiego u osoby <15 r.ż.* zostało wykonane badanie kontrolne pacjenta od 60 do 90 dni od wystąpienia porażenia. Pacjent został wypisany ze Szpitala z rozpoznaniem wstępnym polineuropatia zapalna.

Wirusowe zapalenia wątroby o nieznannej etiologii u dzieci. W związku z doniesieniami WHO o stwierdzonych w Europie przypadkach zapadalności na ciężkie, ostre wirusowe zapalenia wątroby o nieznannej etiologii, w powiecie sochaczewskim wprowadzono czynny nadzór nad ww. chorobą. Uwrażliwiono środowisko lekarskie w sprawie monitorowania przypadków ostrego zapalenia wątroby o nieznannej etiologii u dzieci oraz obowiązku zgłaszania przypadków do organów inspekcji sanitarnej. W roku 2022 w powiecie sochaczewskim nie odnotowano przypadków zakażenia WZW o nieznannej etiologii u dzieci.

Ogniska i zachorowania u uchodźców. PPIS w Sochaczewie na bieżąco monitorował sytuację epidemiologiczną związaną z przybywaniem na teren powiatu sochaczewskiego uchodźców z Ukrainy.

Wobec nasilających się migracji ww. grupy osób nawiązano współpracę z Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego w Sochaczewie, które jeden raz w tygodniu składało do PPIS w Sochaczewie meldunek w dotyczący miejsc pobytu/zakwaterowania oraz liczby uchodźców z Ukrainy przebywających na obszarze powiatu. Na bieżąco analizowano możliwość wystąpienia zagrożeń epidemicznych, a uzyskane informacje systematycznie przekazywano do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

W związku ze zwiększonym ryzykiem narażenia na wystąpienie zakażeń i chorób zakaźnych przeprowadzano analizę występujących na terenie powiatu przypadków zakażeń/chorób zakaźnych, co umożliwiała niezwłoczne wykrywanie ognisk epidemicznych i wdrażanie skutecznych działań przeciwepidemicznych.

W 2022 r. zarejestrowano 4 ogniska epidemiczne, które wystąpiły wśród uchodźców. Należy zauważyć, iż były to głównie ogniska zakażeń wywołane patogenami takimi jak: np. rotawirusy, SARS-CoV-2, powszechnie występującymi także w populacji polskiej.

Salmonelloza. W analizowanym okresie nieznacznie wzrosła liczba zatruc pokarmowych wywołanych przez pałeczki z rodzaju *Salmonella*. Zarejestrowano 16 przypadków zatruc pokarmowych wywołanych ww. patogenem oraz 1 przypadek posocznicy. Ponadto wystąpiło 1 ognisko epidemiczne, gdzie izolowanym u chorych typem serologicznym była *Salmonella*

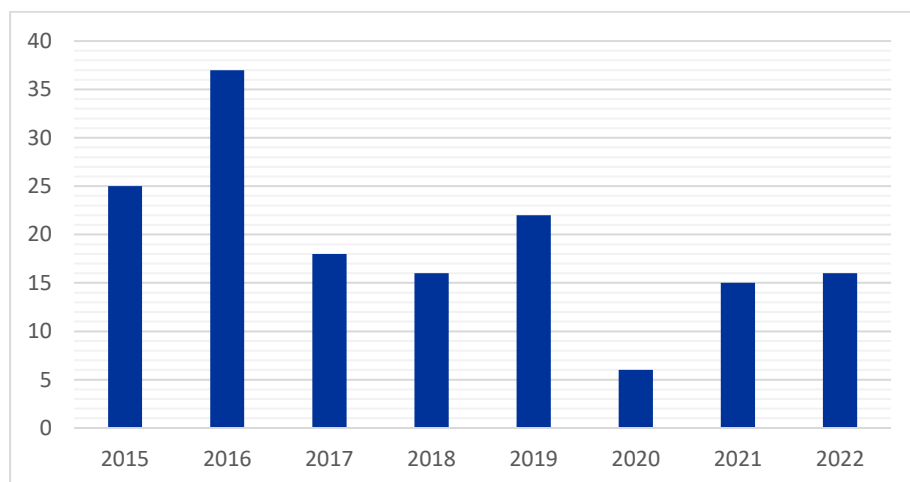
Enteritidis. W 2021 roku odnotowana została podobna liczba przypadków salmonellozy (15 przypadków).

W 2022 roku pracownicy PSSE byli zobowiązani do prowadzenia szczegółowych, pogłębionych wywiadów epidemiologicznych w związku z prowadzonymi dochodzeniami w sprawie międzynarodowych ognisk zakażeń pokarmowych wywołanych przez *Salmonella Typhimurium*, powiązanych ze spożyciem produktów Kinder oraz *Salmonella Mbandaka*, gdzie oceniono, że prawdopodobnymi nośnikami zakażenia było mięso drobiowe.

W powiecie sochaczewskim został odnotowany 1 przypadek *Salmonelli Typhimurium* u 2-letniej dziewczynki. Dziecko nie było hospitalizowane, było leczone objawowo w domu. W trakcie wywiadu epidemiologicznego z matką pacjenta nie zostało stwierdzone spożywanie produktów czekoladowych marki Kinder.

Poniżej na wykresie Nr 3 przedstawiono zachorowania na zatrucia pokarmowe wywołane przez Salmonellę w powiecie sochaczewskim w latach 2015 - 2022.

Wykres 3. Zachorowania na zatrucia pokarmowe wywołane przez bakterię *Salmonella* w powiecie sochaczewskim w latach 2015 - 2022.



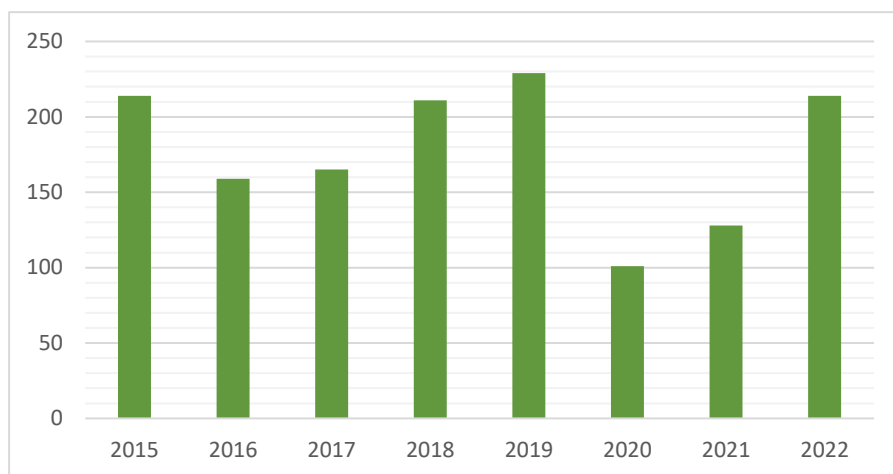
Wskazać należy, że najwięcej przypadków zakażeń wywołanych przez Salmonellę wystąpiło roku 2016, najmniej zachorowań w 2020 roku.

Biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu.

W roku 2022 odnotowano 214 przypadków powyższego zachorowania, tj. o 86 więcej niż w 2021 roku. Pośród wszystkich pacjentów hospitalizowano 179 osób. Niespełna połowa zakażeń wystąpiła w grupie wiekowej u dzieci do 2 roku życia, 83 dzieci wymagało leczenia w warunkach szpitalnych.

Poniższy wykres zawiera dane zachorowań na biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w latach 2015- 2022.

Wykres 4. Zachorowania na Biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w poszczególnych latach.

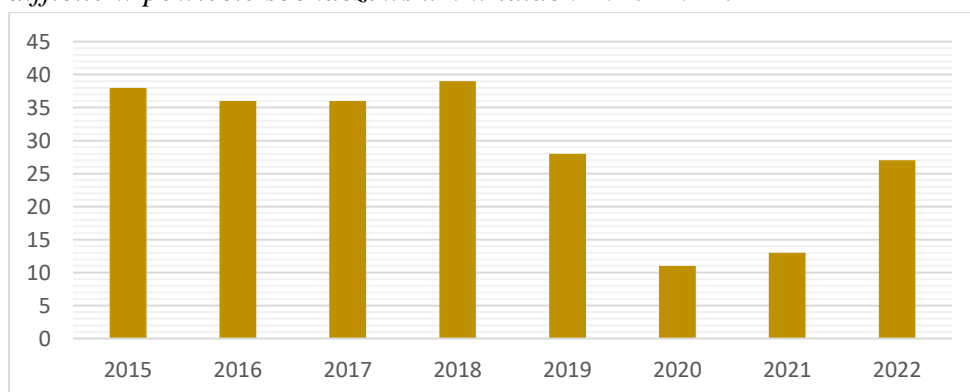


W 2022 r. zaobserwowano znaczący wzrost zachorowań na Biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu. Najmniej zachorowań zarejestrowano w 2020 roku.

Clostridium difficile. W 2022 roku odnotowano znaczny wzrost liczby przypadków zachorowań wywołanych *Clostridium difficile* w porównaniu do lat poprzednich. W 2022 roku w powiecie sochaczewskim zarejestrowano 27 zachorowań, w roku ubiegłym 13 przypadków.

Poniżej przedstawiono wykres Nr 5 obrazujący zachorowania na zakażenia jelitowe wywołane przez bakterie *Clostridium difficile* w powiecie sochaczewskim w latach 2015-2022.

Wykres 5. Zachorowania na zakażenia jelitowe wywołane przez bakterie Clostridium difficile w powiecie sochaczewskim w latach 2015-2022.



Rotawirusy, norowirusy, adenowirusy. Poza bakteryjnymi zakażeniami jelitowymi w 2022 roku w powiecie sochaczewskim odnotowano 148 przypadków zakażeń o etiologii wirusowej. Pośród wszystkich pacjentów hospitalizowano 147 osób. Ogółem w okresie sprawozdawczym ponad

66 % wirusowych zakażeń jelitowych wywołanych były przez rotawirusy, 18 % przez wirusowe zakażenia jelitowe inne określone, natomiast 16 % przez zachorowania wywołane przez norowirusy. W roku 2022 nie zarejestrowano przypadków zakażeń wywołanych przez wirusowe zakażenia jelitowe nieokreślone.

W okresie sprawozdawczym, w porównaniu z rokiem 2021, zarejestrowano znaczący wzrost liczby zakażeń jelitowych, wywołanych przez rotawirusy. Zarejestrowano 98 przypadków. Wszystkie osoby były hospitalizowane, zachorowania zostały potwierdzone badaniami laboratoryjnymi.

Ponadto zarejestrowano 27 przypadków wywołanych przez wirusowe zakażenia jelitowe i inne określone.

W 2022 roku odnotowano 23 zakażenia wywołane przez norowirusy. Jest to spadek ilości zachorowań w stosunku do roku poprzedniego, w którym odnotowano 33 zachorowania.

Poniżej przedstawiono wykres Nr 6 obrazujący sytuację epidemiologiczną – wirusowych zapaleń jelitowych w powiecie sochaczewskim w 2022 roku.

Wykres 6. Wirusowe zakażenia jelitowe w powiecie sochaczewskim w 2022 roku.

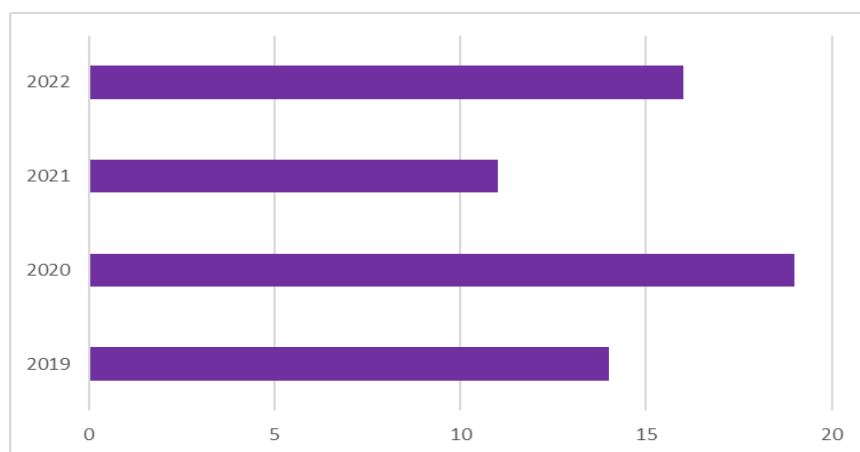


Bąblowica (echinokokoza). Bąblowica to choroba pasożytnicza wywołana przez tasiemce z rodzaju *Echinococcus*. Człowiek jest żywicielem pośrednim pasożytów, zaraża się jedząc niemyte jagody i inne owoce leśne, do których mogą być przyłączone jaja bąblowca. Do zakażenia może dojść również poprzez bezpośredni kontakt z lisami i psami, gdyż jaja tasiemca z rodzaju *Echinococcus* mogą się znajdować na sierści, pysku i języku zakażonych zwierząt oraz na zanieczyszczonych odchodami przedmiotach. W 2022 roku został zarejestrowany 1 przypadek zachorowania na bąblowicę. Ostatni przypadek zachorowania na bąblowicę w powiecie sochaczewskim zarejestrowano w 2019 roku.

Zachorowania na krztusiec. Krztusiec jest bakteryjną chorobą zakaźną wywołaną przez pałeczki krztuśca. Ma charakter przewlekły, przebiega pod postacią zapalenia oskrzeli z ciężkimi napadami kaszlu. W bieżącym i poprzednim okresie sprawozdawczym nie zarejestrowano przypadków zachorowań na krztusiec. W porównaniu do lat ubiegłych liczba zachorowań sukcesywnie spadała (w 2019 r. i 2020 r. zarejestrowano - 1 przypadek).

Gruźlica. W 2022 r. na terenie powiatu sochaczewskiego wystąpiło 16 nowych zachorowań na gruźlicę. Zachorowania odnotowano u osób w wieku od 29 do 86 lat. Najczęstszą postacią gruźlicy była gruźlica płuc. Na przestrzeni lat poziom zachorowań na gruźlicę w powiecie utrzymywał się na podobnym poziomie. Najwięcej przypadków zarejestrowano w roku 2020, najmniej w 2021.

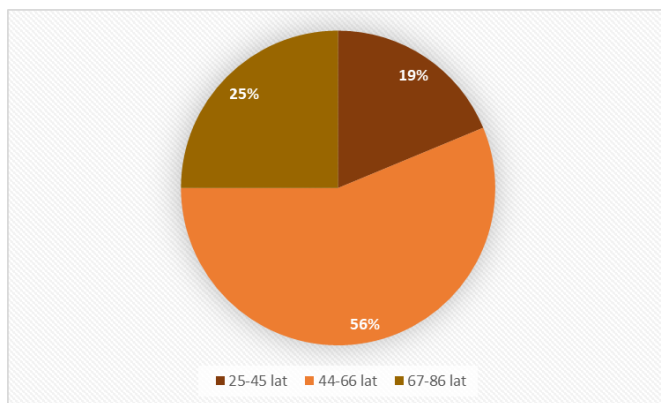
Wykres 7. Zachorowania na gruźlicę w latach 2019-2022.



Każdorazowo po otrzymaniu zgłoszenia podejrzenia/zachorowania na gruźlicę, PPIS obejmował nadzorem epidemiologicznym osoby z otoczenia chorego prątkującego. Powyższe działania uwzględniały w swoim zakresie, m.in. przeprowadzenie dochodzenia w środowisku pacjenta uwzględniające ocenę ryzyka zakażenia występującą u osób z bliskiego otoczenia chorego.

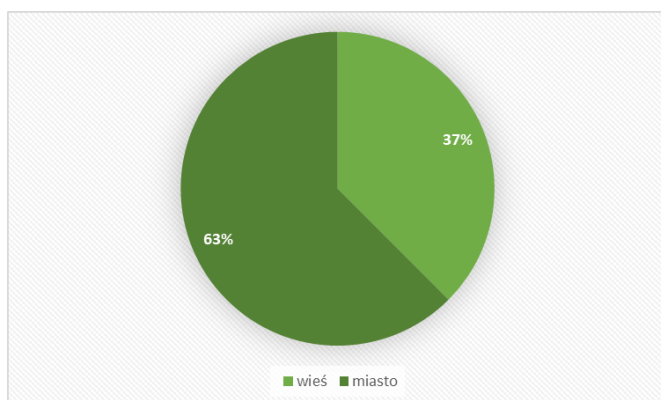
Poniższe wykresy przedstawiają zachorowania na gruźlicę ze względu na wiek, miejsce zamieszkania i płeć pacjentów.

Wykres 8. Zachorowania na gruźlicę w powiecie ze względu na wiek chorych.

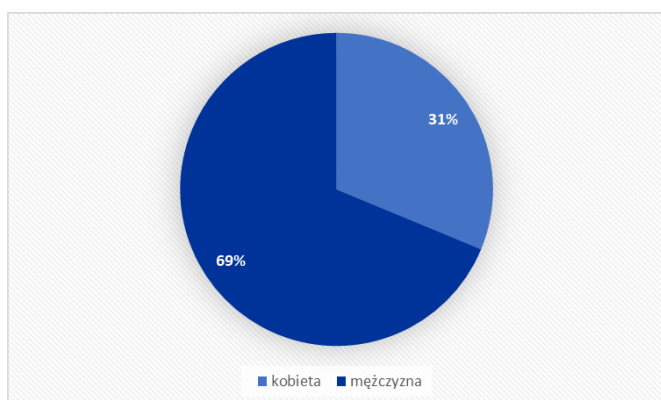


Należy wskazać, że większość zachorowań dotyczy osób w przedziale wiekowym od 44 do 66 lat, a duży odsetek chorych to mężczyźni mieszkający na wsi.

Wykres 9. Zachorowania na gruźlicę ze względu na miejsce zamieszkania.



Wykres 10. Zachorowania na gruźlicę ze względu na płeć.



Zachorowania na Wirusowe Zapalenie Wątroby typu A, B i C. W powiecie sochaczewskim, podobnie jak w całej Polsce, zachorowania na ostre wirusowe zapalenie wątroby typu A (WZW A), typu B (WZW B) oraz typu C (WZW C) na przestrzeni kilku lat utrzymywały się na niskim poziomie. Do korzystnej sytuacji epidemiologicznej przyczyniły się zarówno

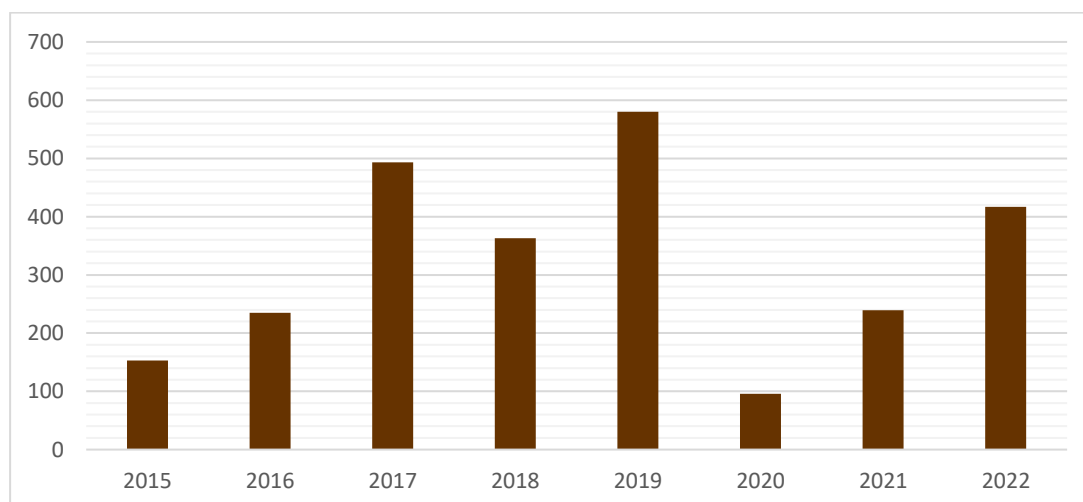
przeprowadzane od wielu lat szczepienia ochronne (obowiązkowe i zalecane) jak i poprawa skuteczności procesów sterylizacji sprzętu medycznego. Obecnie, z uwagi na wysoki stan zaszczepienia populacji sporadycznie dochodzi do wystąpienia ostrego WZW typu A, WZW typu B czy WZW typu C. Częściej rozpoznaje się przypadki zapalenia przewlekłego, nabytego w przeszłości.

W 2022 r. w powiecie sochaczewskim odnotowano: 2 przypadki WZW typu A oraz 1 zachorowanie na WZW typu C – przewlekłe i BNO. Ponadto zarejestrowano 1 ognisko epidemiczne, gdzie izolowanym u chorych typem serologicznym był *Wirus zapalenia wątroby typu A*.

Ospa wietrzna. Ospa wietrzna to choroba wieku dziecięcego. W 2022 r. odnotowano znaczący wzrost liczby przypadków zachorowań na ospę wietrzną w porównaniu do lat poprzednich. W roku sprawozdawczym w powiecie sochaczewskim zarejestrowano 417 zachorowań na ospę wietrzną, w roku ubiegłym 239 przypadki. W 2022 roku spośród wszystkich pacjentów hospitalizowana była 1 osoba. Pozostałe osoby leczono ambulatoryjnie.

Poniżej na wykresie Nr 11 przedstawiono zachorowania na ospę wietrzną w powiecie sochaczewskim w latach 2015 - 2022. Najwięcej zakażeń wystąpiło w roku 2019, najmniej zachorowań w 2020 roku.

Wykres 11. Zachorowania na ospę wietrzną w powiecie sochaczewskim w poszczególnych latach.

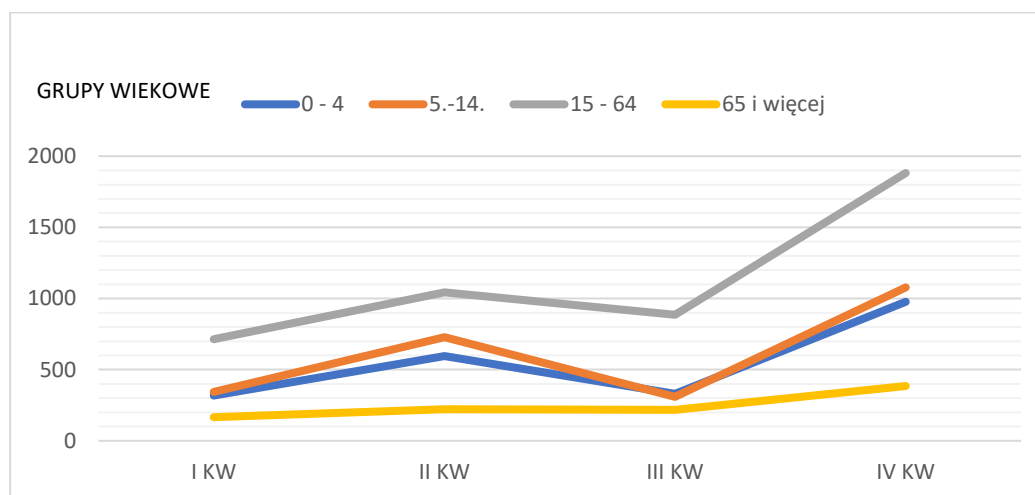


Zachorowania na chorobę meningokokową inwazyjną. W okresie sprawozdawczym wśród mieszkańców nie odnotowano zachorowań na powyższą jednostkę chorobową.

Inwazyjna choroba pneumokokowa. W 2022 roku zarejestrowano 6 przypadków zachorowania wywołane zakażeniem bakteriami *Streptococcus pneumoniae* (wszystkie przypadki posocznicy). W porównaniu do ubiegłego roku liczba zakażeń utrzymywała się na podobnym poziomie (w 2021 roku – zarejestrowano 7 przypadków).

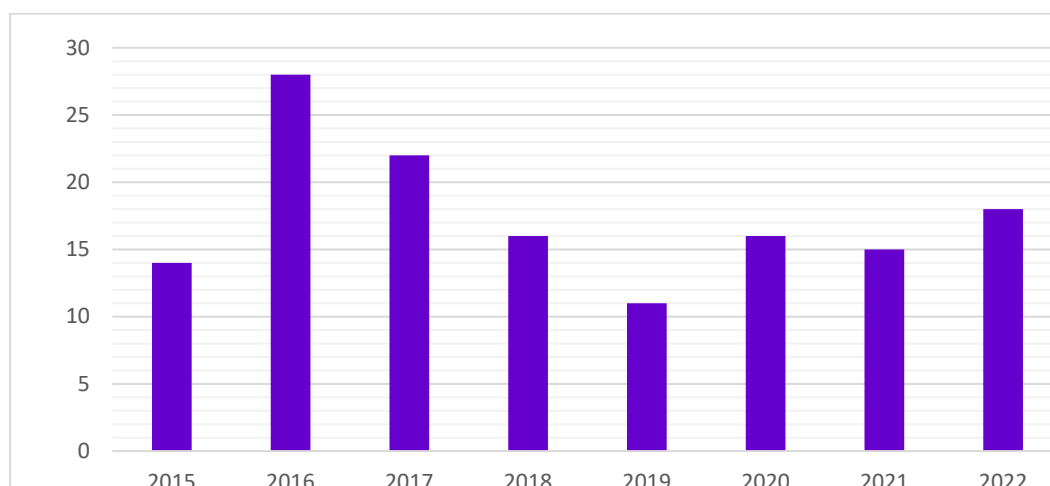
Zachorowania na grypę. Ostre infekcje dróg oddechowych, w tym grypa i podejrzenia grypy należą do najczęściej występujących chorób zakaźnych. W powiecie sochaczewskim w 2022 r. zarejestrowano wzrost zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę. Na terenie powiatu odnotowano 10193 przypadki zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę, natomiast w roku poprzednim zarejestrowano - 6642 (wartość określona w oparciu o tygodniowe meldunki MZ-55). W okresie sprawozdawczym najwięcej zachorowań odnotowano w IV kwartale, najmniej w I kwartale 2022 r. Wskazać należy, że największą liczbę zachorowań obserwujemy u pacjentów w wieku od 15 do 64 lat, najmniejszą natomiast u osób w wieku od 65 lat i więcej.

Wykres 12. Zachorowania i podejrzenia zachorowań na grypę w 2022 roku (I-IV kw.)



Choroba z Lyme. Borelioza to zakaźna, wielonarządowa choroba zapalna wywołana przez krętki z rodzaju *Borrelia* przenoszone przez kleszcze. Choroba przebiega z zajęciem skóry, stawów, układu nerwowego i serca. Stanowi najczęściej występującą chorobę odkleszczową w Polsce. W porównaniu do 2021 r. sytuacja epidemiologiczna w ww. zakresie jest stabilna. Zarejestrowano 18 przypadków (w 2021 r. - 15 zachorowań). W bieżącym roku odnotowano 1 przypadek neuroboreliozy. Poniższy wykres zawiera dane zachorowań na boreliozę latach 2015- 2022. Najwięcej przypadków zarejestrowano w 2016 roku, najmniej w 2019 roku. Poniżej przedstawiono wykres Nr 13 zachorowania na Choroba z Lyme w powiecie sochaczewskim w poszczególnych latach.

Wykres 13. Zachorowania na Choroba z Lyme w powiecie sochaczewskim w poszczególnych latach.



Kleszczowe zapalenie mózgu (KZM). Kleszczowe zapalenie mózgu to wirusowa choroba ośrodkowego układu nerwowego przenoszona przez kleszcze. Czynnikiem etiologicznym są wirusy z rodziny *Flaviviridae*. W 2022 roku w powiecie sochaczewskim został zarejestrowany 1 przypadek zachorowania na KZM.

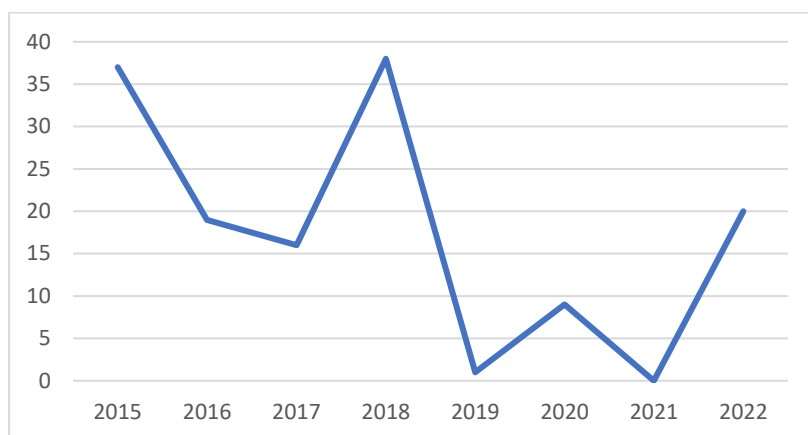
Wrodzona toksoplazmoza. Wrodzona toksoplazmoza to pasożytnicza choroba ludzi i zwierząt spowodowana zarażeniem pierwotniakiem *Toxoplasma gondii*. Jest to jedno z najczęstszych zakażeń pasożytniczych. W 2022 roku w powiecie sochaczewskim zarejestrowany został 1 przypadek zachorowania na wrodzoną toksoplazmozę (ostatni przypadek zarejestrowano w 2015 roku).

Choroby, przeciwko którym prowadzone są szczepienia ochronne. W 2022 roku na terenie nadzorowanym przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Sochaczewie nie odnotowano zachorowań na błonicę i tężec. Nie zarejestrowano również przypadków odry.

Płonica (szkarlatyna). W omawianym okresie sprawozdawczym nastąpił wzrost zachorowań wśród osób, u których rozpoznano powyższą jednostkę chorobową w stosunku do ostatnich 3 lat. W 2022 roku zarejestrowano 20 przypadków szkarlatyny. Wszystkie osoby leczono ambulatoryjnie z wyjątkiem 2 osób, które były hospitalizowane. Wykazane zachorowania były rozpoznane przez lekarza na podstawie objawów chorobowych.

Poniżej na wykresie przedstawiono zachorowania na płonicę w latach 2015-2022. Największy przyrost zachorowań przypadł na rok 2015 i 2018. Najmniej zachorowań odnotowano w roku 2019 i 2021.

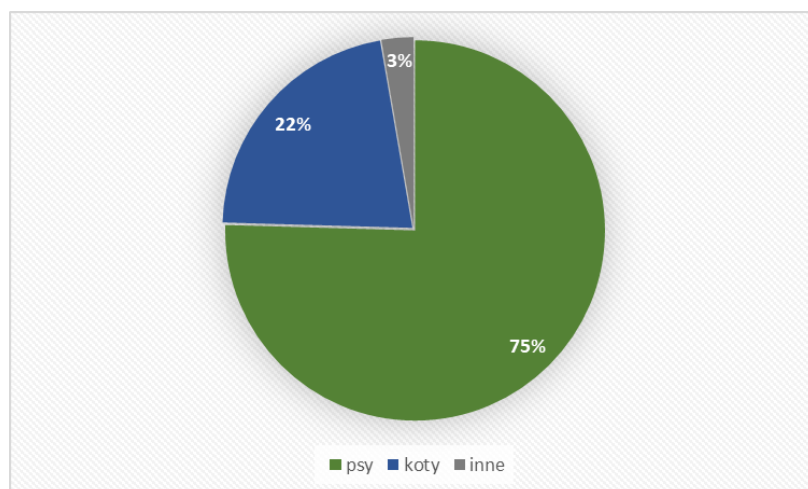
Wykres 14. Zachorowania na płonicę w powiecie sochaczewskim w poszczególnych latach.



Choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes*. W roku 2022 odnotowano 2 przypadki powyższego zachorowania. Wszystkie zachorowania wystąpiły pod postacią róży.

Pokąsania przez zwierzęta. W porównaniu do roku 2021 odnotowano znaczny wzrost liczby przypadków pokąsań przez zwierzęta. Ogółem w 2022 roku, opracowano epidemiologicznie 110 przypadków pokąsań przez zwierzęta, zarówno domowe jak i dzikie, m.in. 83 przypadki to pogryzienia przez psy, natomiast 24 przypadki to pokąsania przez koty, inne to pokąsania przez szczura, osła i kuny domowej.

Wykres 15. Pokąsania przez zwierzęta w 2022 roku.



Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień. W 2022 r. zarejestrowano 20 osób narażonych na zakażenie wścieklizną, wynikające z kontaktu ze zwierzętami. W związku z czym wszystkie osoby zostały objęte szczepieniami ochronnymi przeciwko wściekliznie. Powodem narażenia był kontakt ze zwierzętami domowymi lub dzikimi.

W omawianym okresie na terenie powiatu sochaczewskiego nie stwierdzono przypadku zachorowania na wściekliznę u człowieka. Wspólnie z Inspekcją Weterynaryjną prowadzono czynny monitoring występowania chorób odzwierzęcych u ludzi objętych obowiązkiem monitorowania.

Podsumowanie. W 2022 roku zarejestrowano ogółem 6388 zachorowań na choroby zakaźne, to jest o 2174 mniej zachorowań w porównaniu do roku 2021. Przyczyną spadku zachorowań było odnotowanie spadku liczby zakażeń wywołanych szczepem koronawirusa SARS-Co-V-2. W roku sprawozdawczym zarejestrowano wzrost zachorowań na biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, rotawirusy. Najbardziej dynamiczny przyrost liczby przypadków dotyczył ospy wietrznej. Wzrost zachorowań na powyższe choroby, szczególnie szerzące się wśród osób w wieku szkolnym i małych dzieci, mógł być konsekwencją zwiększenia bezpośredniego kontaktu między uczniami, w tym niezachowania odpowiedniej higieny rąk.

4.1. Szczepienia Ochronne.

W 2022 roku, na terenie powiatu sochaczewskiego, szczepienia ochronne dzieci i młodzieży prowadzono zgodnie z obowiązującym Programem Szczepień Ochronnych (PSO).

W związku z wybuchem konfliktu zbrojnego na terytorium Ukrainy i napływem do Polski dzieci z tego obszaru rozpoczęto, przy współpracy z placówkami medycznymi, monitorowanie realizacji szczepień ochronnych wśród ww. populacji dzieci.

W dniu 25.02.2022 roku Ministerstwo Zdrowia wskazało na możliwość rozpoczęcia bezpłatnego szczepienia dzieci narodowości ukraińskiej w ramach PSO na 2022 r. oraz przeciwko COVID-19.

Ponadto w 2022 r. przeprowadzono kontrole tematyczne w punktach szczepień funkcjonujących na terenie powiatu sochaczewskiego. Kontrolami objęto w szczególności: system informowania pacjentów o zbliżającym się terminie szczepień kalendarzowych, system zapotrzebowywania preparatów szczepionkowych z magazynu PSSE w Sochaczewie, sposób przechowywania szczepionek, procedury monitorowania i utylizacji szczepionek, postępowania na wypadek awarii urządzeń chłodniczych oraz zasad utrzymania „łańcucha chłodniczego” w punktach szczepień.

W skontrolowanych podmiotach nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2022 r. w powiecie sochaczewskim odnotowano 1 przypadek przerwania łańcucha chłodniczego w POZ.

W związku z faktem, iż podmiot leczniczy realizujący szczepienia ochronne u pacjentów, przy użyciu szczepionek udostępnionych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowe przechowywanie szczepionek, PPIS w Sochaczewie kontynuował działania zmierzające do podwyższenia poziomu nadzoru nad warunkami magazynowania preparatów szczepionkowych w punktach szczepień. Prowadził dodatkowo korespondencję z Kierownikami podmiotów leczniczych przypominającą o potrzebie zastosowania, podczas przechowywania szczepionek, ciągłego monitoringu temperatury w urządzeniach chłodniczych. Zalecono zainstalowanie urządzeń elektronicznych z funkcją rejestracji wartości temperatury oraz powiadamiania (sms) w urządzeniu chłodniczym.

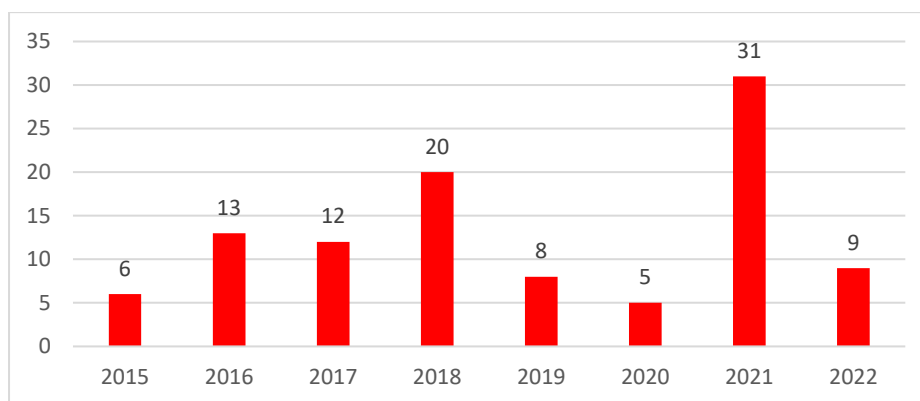
W wyniku podjętych przez PPIS w Sochaczewie działań Kierownicy wszystkich punktów szczepień funkcjonujących w ramach POZ, zadeklarowali do końca 2023 roku zainstalowanie wymaganych urządzeń w celu wzmocnienia warunków magazynowania preparatów szczepionkowych.

W dniu 18.10.2022 roku w PSSE w Sochaczewie została przeprowadzona kontrola Wojewódzkiego Inspektora Farmaceutycznego w Warszawie w zakresie warunków i sposobu przechowywania preparatów szczepionkowych w magazynie szczepionek. Skontrolowano pomieszczenia, w których przechowywane są preparaty szczepionkowe, warunki i urządzenia chłodnicze będące na wyposażeniu PSSE, oceniono system monitorowania warunków przechowywania oraz procedury, instrukcje związane z transportem, magazynowaniem i dystrybucją szczepionek. Kontrola zakończyła się oceną pozytywną. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

W roku 2022 Inspekcja Sanitarna, tak jak w latach ubiegłych, czynnie uczestniczyła w nadzorze nad zgłaszalnością Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych (NOP-wykres poniżej).

NOP to każde zaburzenie stanu zdrowia związane z przeprowadzeniem szczepienia ochronnego, które wystąpiło w okresie 4 tygodni po podaniu szczepionki. Wyjątek stanowią NOP po szczepieniu przeciw gruźlicy, w których kryterium czasowe jest dłuższe. NOP może być wynikiem: problemów zdrowotnych przypadkowo występujących w tym samym czasie co szczepienie; indywidualnej reakcji organizmu osoby szczepionej na podanie szczepionki; nieprawidłowej techniki wykonania szczepienia; wady szczepionki wynikającej ze złego przechowywania. W 2022 r. kontynuowano rejestrowanie zgłoszeń NOP w systemie elektronicznym SEPIS oraz dodatkowo w EpiBaza, który pozwala na sprawne przekazywanie danych pomiędzy Inspekcją Sanitarną a NIZP PZH w Warszawie.

Poniżej wykres Nr 16 liczba zarejestrowanych przypadków NOP w latach 2015-2022



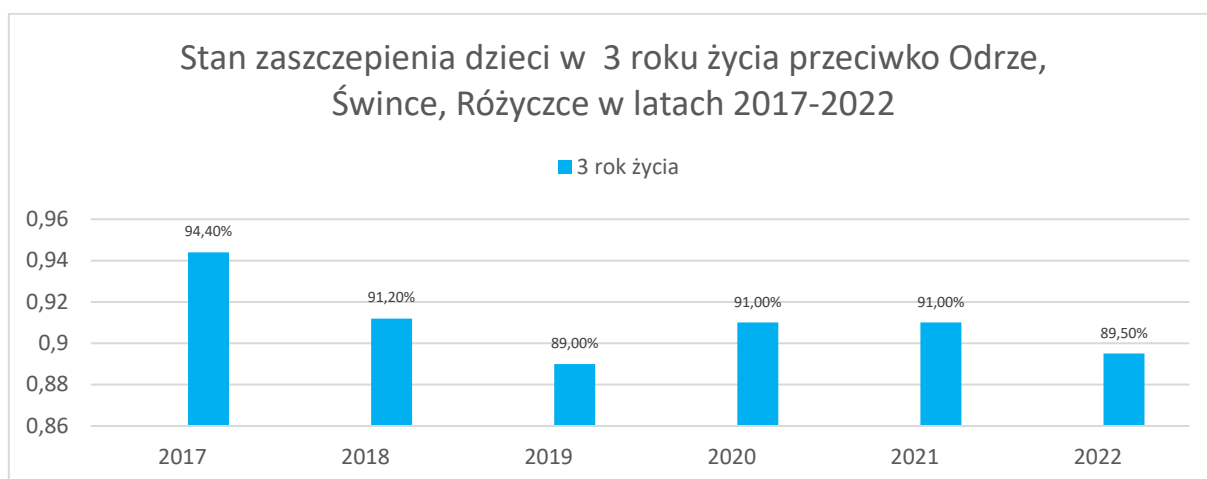
Wykres Nr 16. Liczba zarejestrowanych przypadków NOP w latach 2015-2022

W 2022 r. zarejestrowano 9 przypadków NOP, zakwalifikowanych jako: 7 - przypadki łagodne, 2 - poważne. Zaobserwowano znaczny spadek zgłoszonych NOP w powiecie sochaczewskim.

Podmioty lecznicze przeprowadzające szczepienia ochronne w 2022 r. na bieżąco przekazywały do PSSE w Sochaczewie, kwartalne sprawozdania z realizacji szczepień ochronnych. Po wstępnej analizie dokumentów można stwierdzić, że stan zaszczepienia populacji dzieci młodzieży w powiecie sochaczewskim, tak jak w latach poprzednich, utrzymywał się na średnim poziomie.

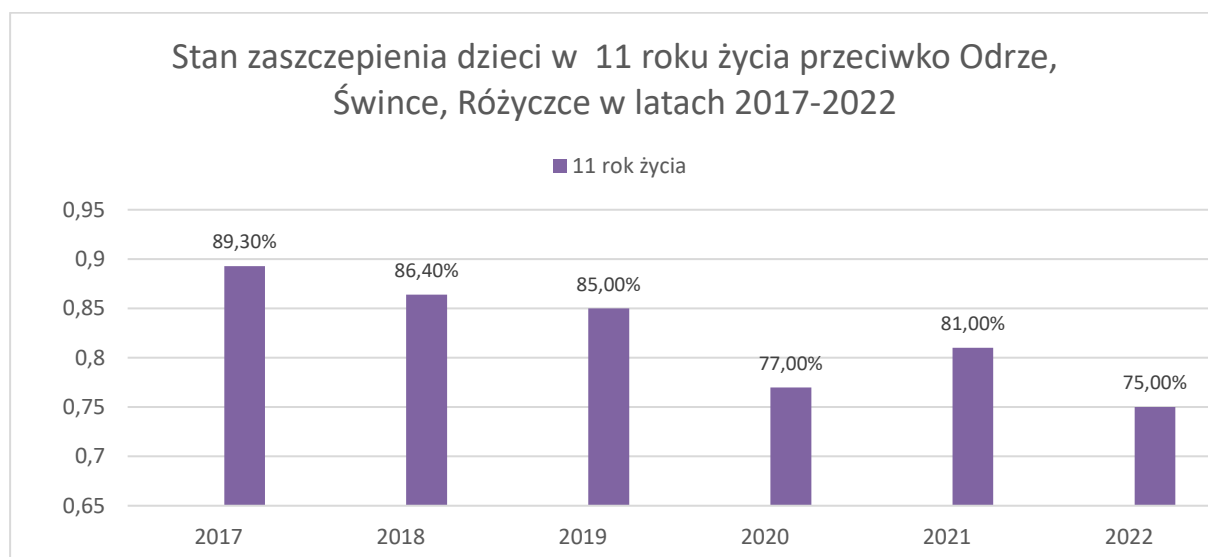
Wskazać należy, że w 2022 roku zmniejszył się procent dzieci zaszczepionych przeciwko Odrze, Śwince, Różyczce wśród 3 latków. Zaszczepiono bowiem 89,5 % populacji dzieci, w 2021 roku - 91%, a w 2022 r. - 89,5 %. Odnosząc się do dzieci będących w 3 roku życia poziom zaszczepienia dzieci w latach 2017 - 2022 osiągnął poziom wskazujący na tendencję spadkową w realizacji szczepień ochronnych w tej grupie wiekowej. Zgodnie z opinią ekspertów poziom zaszczepienia dzieci powyżej 95% gwarantuje uzyskanie odporności zbiorowiskowej, co w przypadku narażenia na zakażenie ww. chorobami może skutecznie ograniczać zachorowania na odrę, świnkę i różyczkę.

Szczepienia ochronne przeciwko Odrze, śwince i Różyczce przedstawiono na poniższym wykresie
Nr 17

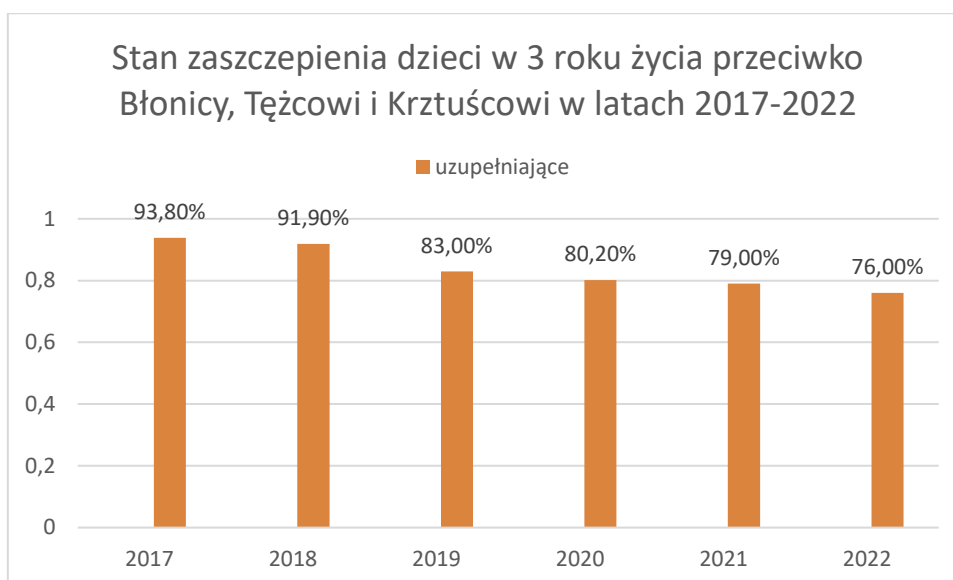


Wykres Nr 17. Stan zaszczepienia dzieci w 3 roku życia przeciwko Odrze, Śwince, Różyczce w latach 2017-2022

W odniesieniu do realizacji szczepień ochronnych u dzieci w 11 roku życia przeciwko Odrze, Śwince, Różyczce w latach 2017-2022 wskazać należy, że poziom zaszczepienia młodzieży nadal utrzymuje tendencję spadkową i nie osiąga oczekiwanego poziomu realizacji, tj. 95 % zaszczepionych.



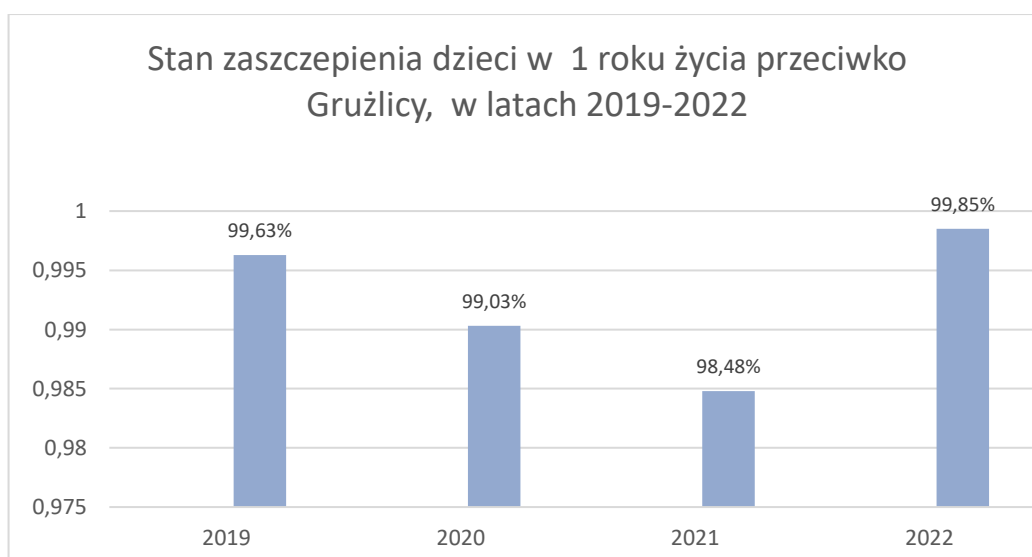
Wykres Nr 18. Stan zaszczepienia dzieci w 11 roku życia przeciwko Odrze, Śwince, Różyczce w latach 2017-2022



Wykres Nr 19. Stan zaszczepienia dzieci w 3 roku życia przeciwko Błonicy, Tężcowi, Krztuścowi w latach 2017 – 2022

W odniesieniu do szczepień ochronnych realizowanych u dzieci najmłodszych, tj. do 3 roku życia w latach 2017-2022 stan zaszczepionych przeciwko Błonicy, Tężcowi, Krztuścowi nie jest zadawalający.

Stan uodpornienia populacji dzieci (noworodków) przeciwko gruźlicy w 1 roku życia od lat utrzymuje się na poziomie powyżej 95%, co zapewnia odporność populacyjną. Poniżej w tabeli przedstawiono stan uodpornienia przeciw gruźlicy populacji dzieci w 1 roku życia.



Wykres Nr 20. Stan zaszczepienia dzieci w 1 roku życia przeciwko Gruźlicy w latach 2019 – 2022

Nadal niepożądanym zjawiskiem jest działalność ruchów antyszczepionkowych, które w znacznym stopniu przyczyniają się do wzrostu osób uchylających się od szczepień ochronnych również w powiecie sochaczewskim. Na koniec 2021 r. zarejestrowano 223 rodziców, natomiast w roku 2022 r. zarejestrowano 240 rodziców uchylających się od realizacji u dzieci obowiązkowych szczepień ochronnych. Podczas przeprowadzanych kontroli podmiotów leczniczych pracownicy inspekcji sanitarnej wskazywali lekarzom oraz kierownikom punktów szczepień na konieczność skutecznego powiadamiania rodziców i opiekunów prawnych osób o obowiązku realizacji szczepień ochronnych u swoich dzieci.

4.2. Stan sanitarny podmiotów leczniczych.

W 2022 roku Sekcja Epidemiologii PSSE w Sochaczewie przeprowadzała kontrole stanu higieniczno-sanitarnego w NZOZ-ach, gabinetach stomatologicznych, a także kontrole ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie, wynikające, m.in. z kontroli kompleksowej obiektu, która miała miejsce w 2021 roku.

Na terenie powiatu sochaczewskiego funkcjonuje jeden Szpital Powiatowy – Zespół Opieki Zdrowotnej „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie, ul. Batalionów Chłopskich 3/7,96-500 Sochaczew. W skład Zespołu Opieki Zdrowotnej „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie wchodzi 7 oddziałów: Oddział Wewnętrzno-Kardiologiczny, Oddział Chirurgii Ogólnej, Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej, Oddział Pediatriczny, Oddział Ginekologiczno-Położniczy z Pododdziałem Neonatologicznym, Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Szpitalny Oddział Ratunkowy, Blok Operacyjny oraz poradnie przyszpitalnie i POZ.

W 2022 roku pracownicy Sekcji Epidemiologii PSSE w Sochaczewie kontynuowali dalsze działania w zakresie prowadzenia postępowania administracyjnego w ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie. Przeprowadzono 4 kontrole sprawdzające na podstawie których wydano 14 upomnień dotyczących braku wykonania poszczególnych nakazów zawartych w decyzjach Państwowego Powiatowego Inspektora w Sochaczewie. Z uwagi na bardzo trudną sytuację finansową szpitala, na wniosek Dyrektora placówki, wydano 5 decyzji przedłużających termin wykonania obowiązków wskazanych w ww. decyzjach administracyjnych.

Wskazać należy, że w 2022 roku w Szpitalu Powiatowym w Sochaczewie prowadzono liczne prace remontowe mające na celu usunięcie nieprawidłowości w poszczególnych Oddziałach.

ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie sukcesywnie realizuje obowiązki zawarte w decyzjach administracyjnych. Stan sanitarno-techniczny szpitala ulega stopniowej poprawie.

W placówce nadal prowadzone są remonty mające na celu modernizację, poprawę jego funkcjonalności oraz stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń.

W 2022 roku wykonano 44 kontrole w podmiotach leczniczych typu: szpital, NZOZ-y oraz gabinety indywidualnej praktyki lekarskiej. W obszarze nadzoru nad warunkami sanitarno-higienicznymi w podmiotach leczniczych, w związku z realizacją innych nadrzędnych zadań przeciwepidemicznych w czasie epidemii oraz stanu zagrożenia epidemicznego, pracownicy Inspekcji Sanitarnej przeprowadzali kontrole uwzględniające dodatkowo realizację działań zapobiegających rozprzestrzenianiu się zakażeń SARS-COV-2.

Podczas prowadzenia bieżącego nadzoru nad obiektami zwracano uwagę, m.in. na: stan sanitarno-higieniczny placówek, przestrzeganie obowiązków określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. z 2017 r. poz. 1975) oraz sprawdzano podmioty pod względem spełniania wymogów zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2022 r. poz. 402).

Dodatkowo kontrolowano zagadnienia związane z przeprowadzaniem kontroli wewnętrznych w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010 r. w sprawie zakresu, sposobu i częstotliwości prowadzenia kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 100, poz. 646). Zgodnie z art. 11 ust. 1, ust. 2 pkt 3 Ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2022 r. poz. 1657 z późn. zm.), kierownicy podmiotów leczniczych podejmowali działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych polegające na opracowaniu, wdrożeniu oraz nadzorowaniu procedur sanitarno-higienicznych.

W obiektach objętych kontrolą sprawdzano sposób postępowania z odpadami medycznymi powstałymi w wyniku udzielania świadczeń zdrowotnych. Weryfikowano procesy zbierania, czasowego magazynowania odpadów, warunki ich transportu wewnętrznego na terenie podmiotów leczniczych. Sprawdzano czas przetrzymywania, sposób oznakowania pojemników przeznaczonych do zbierania odpadów medycznych. Wszystkie kontrolowane, w tym zakresie placówki posiadały umowy na odbiór odpadów medycznych niebezpiecznych z firmami posiadającymi stosowne zezwolenia, w tym zakresie i dysponowały kartami przekazania odpadów. Podmioty posiadały procedury określające sposób postępowania z odpadami medycznymi, które były aktualizowane.

W trakcie czynności kontrolnych w obiektach sprawdzano zaopatrzenie w materiały i sprzęt sterylne, dostępność środków dezynfekcyjnych i środków ochrony osobistej. Wszystkie placówki prowadzące działalność leczniczą posiadały odpowiednie zaopatrzenie w środki do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu medycznego, powierzchni oraz dostęp do indywidualnych środków ochrony osobistej (rękawiczki jednorazowego użytku, maseczki, itp.).

Sprzątanie obiektów typu NZOZ-y, gabinety stomatologiczne, wykonują wyznaczeni pracownicy zatrudnieni w wewnętrznych strukturach podmiotów lub właściciele praktyk lekarskich. W ww. placówkach sprzątanie prowadzone jest w sposób tradycyjny, zgodnie z opracowanymi procedurami mycia i sprzątania pomieszczeń. W trakcie kontroli weryfikowano procedury dezynfekcji i sprzątania, zwracając uwagę na mycie i dezynfekcję powierzchni dotykowych i bezdotykowych. Sprzęt przechowywano w pomieszczeniach porządkowych lub wyznaczono miejsce do przechowywania ww. materiałów. Stosowane preparaty czystościowe i dezynfekcyjne do powierzchni były odpowiednie i posiadały aktualne daty ważności. W toku kontroli dokumentacji i wiedzy personelu udzielającego świadczeń zdrowotnych nie stwierdzono nieprawidłowości w omawianym zakresie. Postępowanie ze sprzętem wykorzystywanym do sprzątania nie budziło zastrzeżeń.

Podczas kontroli w zakresie procesów sterylizacji narzędzi i materiałów medycznych, pracownicy Inspekcji Sanitarnej zwracali uwagę na wdrażanie procedur związanych z przygotowaniem narzędzi i materiałów do sterylizacji, postępowaniem z materiałem i narzędziami po sterylizacji, zachowaniem procedur związanych z transportem i przechowywaniem materiałów sterylnych. Sterylizacja wyrobów medycznych odbywała się w autoklawach, które są na wyposażeniu gabinetów praktyk zawodowych. W niewielkiej części usługa w zakresie dekontaminacji zlecana była innemu podmiotowi – Centralnej Sterylizatorni funkcjonującej w ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie.

W 2022 roku PPIS w Sochaczewie kontynuował działania zmierzające do podwyższenia standardu warunków sanitarno-technicznych w jakich udzielane są świadczenia zdrowotne. Podczas przeprowadzonych kontroli w 2022 roku stwierdzono w 2 przypadkach nieprawidłowości w zakresie stanu technicznego. W związku z powyższym PPIS w Sochaczewie wszczął postępowanie i wydał decyzje administracyjne. Najczęściej stwierdzane uchybienia techniczne dotyczyły: ścian i sufitów z odpryskami farby i brudną powłoką malarską, wyposażenia z uszkodzoną powierzchnią uniemożliwiającą skuteczne mycie i dezynfekcję gabinetów lekarskich i poczekalni, zniszczonych drzwi wejściowych do pomieszczenia gabinetu.

W 2022 roku podczas wykonywanych czynności nałożono jeden mandat karny za niezachowanie obowiązku utrzymania porządku w obszarze swojej działalności.

Dodatkowo wydawano zalecenia w zakresie poprawienia stanu technicznego, m.in. mebli w pomieszczeniu poczekalni, poprawienia szczelności podłogi, a także połączenia ścian z podłogami w wybranych miejscach podmiotu. Wydano również zalecenie pokontrolne dotyczące zmodernizowania organizacji przechowywania materiałów w podmiocie leczniczym. W obiektach wykorzystujących do realizacji świadczeń zdrowotnych sprzęt wielorazowego użytku zalecano wprowadzenie w zakresie stosowanych procedur dotyczących dekontaminacji wytycznych „*Ogólne wytyczne dla wszystkich podmiotów wykonujących procesy dekontaminacji, w tym sterylizacji wyrobów medycznych i innych przedmiotów wielorazowego użytku wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych oraz innych czynności, podczas których może dojść do przeniesienia choroby zakaźnej lub zakażenia*”- październik 2017 .

Ponadto do PPIS w Sochaczewie wpłynęły 3 interwencje dotyczące zastrzeżeń w działalności wybranych podmiotów leczniczych. Zgłoszenia wskazywały na możliwość wystąpienia uchybień w zakresie zapobiegania rozprzestrzeniania się chorób zakaźnych. Każdorazowo niezwłocznie podejmowano czynności kontrolne oraz wyjaśniające. W wyniku podjętych działań, za stwierdzone nieprawidłowości, wystawiono 3 mandaty karne. Ponadto 1 interwencja została przekazana do rozpatrzenia zgodnie z kompetencjami do innego organu.

W 2022 roku w PSSE w Sochaczewie zarejestrowano 3 ogniska epidemiczne, które wystąpiły w ZOZ „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie, ul. Batalionów Chłopskich 3/7, 96-500 Sochaczew. Ogniska epidemiczne wywołane były następującymi czynnikami etiologicznymi:

- SARS CoV-2 – 2 ogniska, *Acinetobacter baumannii* najprawdopodobniej z grupy OXA – 1 ognisko. Wskazane ogniska występowały w Oddziale Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej, Oddziale Wewnętrzno-Kardiologicznym, OAiIT oraz w Oddziale Chirurgii Ogólnej.

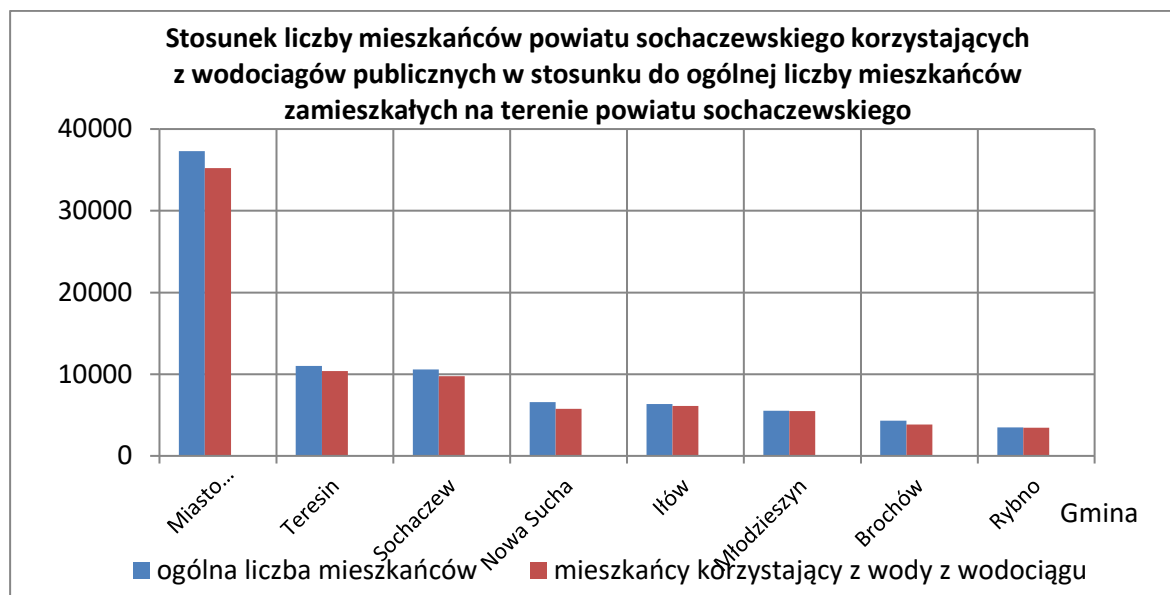
5. Warunki higieny środowiska.

Główne zadania statutowe wykonywane przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Sochaczewie przez Sekcję Higieny Komunalnej dotyczą:

1. Zaopatrzenie w wodę do spożycia.

Na terenie powiatu sochaczewskiego bieżącym nadzorem Sekcji Higieny Komunalnej objętych jest 20 Stacji Uzdatniania Wody. Wodociągi pracują wyłącznie w oparciu o ujęcia głębinowe. Łączna liczba ludności zaopatrywanej w wodę wodociągową wynosi 80 710 tys., co stanowi 95,5% w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców powiatu.

Poniżej zamieszczono Wykres Nr 21 Stosunek liczby mieszkańców powiatu sochaczewskiego korzystających z wodociągów publicznych w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców z terenu powiatu sochaczewskiego.



Wykres Nr 21. Stosunek liczby mieszkańców powiatu sochaczewskiego korzystających z wodociągów publicznych w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców zamieszkałych na terenie powiatu sochaczewskiego.

Wskazać należy, że w powiecie sochaczewskim obserwuje się dużą liczbę odbiorców korzystających z wody pochodzącej z wodociągów publicznych.

W 2022 r., w ramach stałego nadzoru, prowadzono monitoring jakości wody: kontrolny, przeglądowy oraz monitoring substancji promieniotwórczych w wodzie wodociągowej. Zgodnie z harmonogramem na rok 2022 pobierano próby wody ze stałych punktów, których w sumie jest 45, wyznaczonych na sieciach wodociągowych.

Każdy harmonogram na rok sprawozdawczy dotyczący poszczególnego wodociągu był przedstawiony przez właściciela i zatwierdzony przez PPIS w Sochaczewie. Liczba stałych punktów poboru próbek wody na danym wodociągu jest określana w oparciu o dane dotyczące: wielkości wodociągu, produkcję wody oraz ilość konsumentów.

Na terenie powiatu sochaczewskiego wodociągi zaszerogowane są ze względu na wydajność produkcji w następujące grupy:

Wydajność produkcji wody: 1000 - 10 000 m³/dobę

- Stacja Uzdatniania Wody, ul. Wiskozowa 10, Sochaczew,
- Stacja Uzdatniania Wody w Janaszówku, gmina Sochaczew.

Wydajności produkcji wody: 100 – 1000 m³/dobę

Miasto Sochaczew - Stacja Uzdatniania Wody, ul. Płocka 1, Sochaczew,

1.Gmina Sochaczew:

- Stacja Uzdatniania Wody w Bronisławach,

- Stacja Uzdatniania Wody w Dachowej,
- Stacja Uzdatniania Wody w Mokasie,

2.Gmina Teresin:

- Stacja Uzdatniania Wody w Piasecznicy
- Stacja Uzdatniania Wody w Maurycewie
- Stacja Uzdatniania Wody w Granicach,
- Stacja Uzdatniania Wody w Serokach,

3.Gmina Rybno:

- Stacja Uzdatniania Wody w Rybnie,
- Stacja Uzdatniania Wody w Nowej Wsi,
- Stacja Uzdatniania Wody w Złotej,

4.Gmina Nowa Sucha:

- Stacja Uzdatniania Wody w Kozłowie Szlacheckim,
- Stacja Uzdatniania Wody w Orłowie,

5.Gmina Iłów:

- Stacja Uzdatniania Wody w Iłowie,
- Stacja Uzdatniania Wody w Brzozówku,

6.Gmina Brochów:

- Stacja Uzdatniania Wody w Konary-Łęg,

7.Gmina Młodzieszyn:

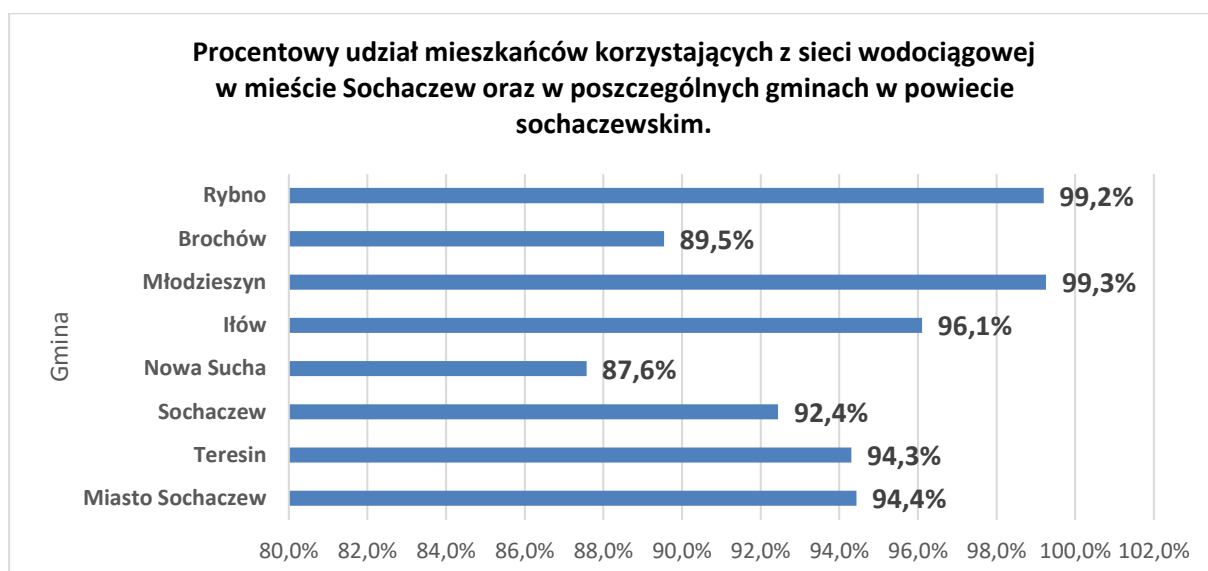
- Stacja Uzdatniania Wody w Młodzieszynie.
- Stacja Uzdatniania Wody w Mistrzewicach

Stacja Uzdatniania Wody w Nowej Wsi, gmina Rybno od dnia 09.06.2022 r., została wyłączona z eksploatacji. Obiekt został poddany gruntownej modernizacji. Odbiorcy wody z sieci wodociągowej z Nowej Wsi są obecnie zaopatrywani w wodę ze Stacji Uzdatniania Wody w Rybnie.

W 2022 r., w Stacji Uzdatniania Wody w Kozłowie Szlacheckim, zlokalizowanej na terenie gminy Nowa Sucha, przeprowadzono modernizację i remont obiektu.

Zlokalizowana na terenie gminy Młodzieszyn Stacja Uzdatniania Wody w Młodzieszynie została także poddana pracom remontowo - modernizacyjnym.

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 22 będący oceną udziału mieszkańców korzystających z sieci wodociągowej w mieście Sochaczew oraz w poszczególnych gminach w powiecie sochaczewskim.



Wykres 22. Procentowy udział mieszkańców korzystających z sieci wodociągowej w mieście Sochaczew oraz w poszczególnych gminach w powiecie sochaczewskim w 2022 r.

Wskazać należy, że mieszkańcy gmin Rybno, Młodziszyn i gminy Iłów mają najszerszy dostęp do sieci wodociągowej w powiecie sochaczewskim.

W ramach prowadzonego monitoringu kontrolnego i przeglądownego jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągach publicznych, wykonano ogółem 142 kontrole związane z poborem próbek wody. Pobierane próbki wody do badań w kierunku parametrów: mikrobiologicznych, chemicznych, fizycznych i organoleptycznych, przekazywano do Akredytowanych Laboratoriów w WSSE Warszawa, PSSE Płock, PSSE Radom. Zgodnie z obowiązującą ustawą właściciele/zarządcy wodociągów okazywali w PSSE w Sochaczewie wyniki badań jakości wody wykonanych w niezależnych Akredytowanych Laboratoriach. Przeprowadzono 21 kontroli sanitarnych w stacjach uzdatniania wody, podczas których dokonywano oceny stanu technicznego i porządkowego wewnątrz obiektów wraz z przyległą strefą ochrony bezpośredniej.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli oraz analizy wyników badanych próbek wody oraz wyników badań przeprowadzanych przez właścicieli/zarządców wodociągów w ramach kontroli wewnętrznej należy stwierdzić, że parametry wody w roku sprawozdawczym odpowiadały wymaganiom zawartym w rozporządzeniu *Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. 2017 r. poz. 2294). W 2022 roku, odnotowano na pojedynczym punkcie poboru wody na sieci wodociągowej, przekroczenie mikrobiologiczne. W wyniku przeprowadzanych przez właścicieli/zarządców natychmiastowych działań naprawczych, tj. dezynfekcja i płukanie sieci, uzyskano odpowiednią jakość wody, potwierdzoną sprawozdaniami z badań, spełniającą wymogi obowiązującego rozporządzenia. Wobec zaistniałej sytuacji wydano 2 i opublikowano na stronie internetowej PSSE komunikaty

(wprowadzający, odwołujący) dla konsumentów korzystających z danego wodociągu, informujących o możliwości z korzystania z wody do picia oraz do innych celów. Komunikaty były umieszczone na stronach internetowych poszczególnych instytucji oraz w mediach lokalnych. Wszelkie prace właścicieli/zarządców na sieciach wodociągowych były monitorowane przez Inspekcję Sanitarną.

2. Ocena ryzyka zdrowotnego wody.

W 2022 r. woda przeznaczona do spożycia przez ludzi dostarczana przez system zbiorowego zaopatrzenia w wodę była bezpieczna zarówno do spożycia, jak i celów gospodarczych. System uzdatniania i dezynfekcji wody pochodzącej z wodociągów publicznych zlokalizowanych na terenie powiatu sochaczewskiego zapewniał bezpieczeństwo dla zdrowia ludzkiego, woda wolna była od mikroorganizmów chorobotwórczych, a także wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. We wszystkich wodociągach woda spełniała podstawowe wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w załącznikach do rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

3. Pływalnia Kryta „Orka” - Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sochaczewie.



Źródło „tu sochaczew.pl”

Na terenie powiatu sochaczewskiego znajduje się Pływalnia Kryta „Orka”, całoroczna, zarządzana przez Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sochaczewie przy ul. Olimpijskiej 3.

Obiekt zaopatrywany jest w wodę z wodociągu publicznego, SUW, ul. Wiskozowa 10, Sochaczew. W hali basenowej znajduje się 6 niecek: basen sportowy, basen rekreacyjny, wyposażony w tzw. "rwącą rzekę" i masaże wodne boczne i górne, brodzik dla dzieci, dwa whirpoole z hydro i pneumomasażami. W 2022 roku przeprowadzono 2 kontrole (w ramach nadzoru sanitarnego), podczas których dokonano wizji wszystkich pomieszczeń obiektu, tj. ogólnodostępnych dla klientów, strefy suchej i mokrej, pomieszczeń dla pracowników,

pomieszczeń magazynowych. Pomieszczenia obiektu pływalni w części mokrej, części suchej oraz zaplecze gospodarcze utrzymane były w dobrym stanie sanitarno-porządkowym i sanitarno-technicznym. Obiekt w terminie od dnia 04.06.2022 r. do dnia 24.06.2022 r. był zamknięty z powodu przerwy technologicznej. W czasie przestoju pracownicy obiektu wykonywali prace naprawczo - konserwujące i porządkowe. Zarządca pływalni prowadził systematycznie badania próbek wody w akredytowanym laboratorium, zgodnie z harmonogramem okazanym i zatwierdzonym przez PPIS w Sochaczewie.

W ramach kontroli wewnętrznej badania próbek wody z niecek basenowych były prowadzone przez zarządzającego pływalnią z zachowaniem zakresu parametrów zgodnie z obowiązującym rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w *sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach* (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016). Badania prowadzono w zakresie bakteriologicznym oraz wskaźników fizyko-chemicznych. W ramach nadzoru sanitarnego pobrano próbki wody pod kątem mikrobiologicznym, fizykochemicznym oraz obecności bakterii Legionella Sp. W okresie sprawozdawczym nie stwierdzono przypadku przekroczenia parametrów oraz zawartości bakterii Legionella Sp. w instalacji ciepłej wody w punktach znajdujących się w obiekcie. Na podstawie sprawozdań z badań, PPIS w Sochaczewie, wydał 12 Ocen Jakości Wody pochodzącej z niecek basenowych oraz 1 Zbiorczą Ocenę Jakości Wody za okres od stycznia do grudnia 2021 roku.

Na terenie Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Sochaczewie przy ul. Olimpijskiej 3, w sezonie zimowym udostępnione było lodowisko w hali namiotowej oraz zapewniona wypożyczalnia sprzętu: łyżew, podpór na płozach (pingwinki) oraz kasków ochronnych. W wypożyczalni każdy sprzęt oddany przez klienta był poddawany osuszeniu, czyszczeniu, dezynfekcji. Wszystkie prace w zakresie obsługi klienta, porządkowe, techniczne oraz dezynfekcyjne w hali lodowiska wykonują pracownicy MOSiR. Zapewnione są dla klientów środki dezynfekcyjne. Przeprowadzono 1 kontrolę w ramach nadzoru sanitarnego.

4. Kąpieliska i miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli.



Źródło: „tu sochaczew.pl”

Na terenie powiatu sochaczewskiego zorganizowane było miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli, umiejscowione na linii brzegowej rzeki Bzury o długości 25 m.

Zarządcą obiektu jest Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sochaczewie. W sezonie letnim w terminie od dnia 25.06.2022 r. do dnia 31.08.2022 r. udostępniono społeczeństwu do celów wypoczynkowo-rekreacyjnych plaże (I-III) i 3 miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli. W okresie sprawozdawczym w ramach nadzoru sanitarnego pobierano wodę do badań w sezonie kąpielowym, natomiast pozostałe badania próbek wody prowadzone były w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę obiektu. We wszystkich badanych próbkach nie stwierdzono przekroczeń parametrów określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpieliskach i miejscu wykorzystywanym do kąpieli. Podczas trwania sezonu kąpielowego nie odnotowano zakwitów sinic. W trakcie sezonu letniego przeprowadzono 4 kontrole sanitarne, dotyczących oceny stanu porządkowego, postępowania z odpadami komunalnymi oraz płynnymi.

PPIS w Sochaczewie wydał dla właściciela, zarządcy obiektu oraz dla społeczeństwa - 6 Ocen Jakości Wody dotyczących miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpieli, które były udostępnione do publicznej wiadomości na stronach internetowych poszczególnych instytucji w mediach lokalnych oraz na tronie PSSE w Sochaczewie.

5. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej, inne zakłady, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług.



W 2022 r. pracownicy Sekcji Higieny Komunalnej w zakładach fryzjerskich, kosmetycznych, tatuażu oraz odnowy biologicznej przeprowadzili 52 kontrole sanitarne. Podczas kontroli sanitarnej szczególny nacisk kładziono na prowadzenie: dezynfekcji rąk, powierzchni, sterylizację narzędzi, zapewnienie odzieży ochronnej oraz materiałów jednorazowego użycia. W wyniku przeprowadzonych kontroli należy stwierdzić, że w dużym stopniu prowadzący działalność zadbali o wyposażenie swoich salonów w profesjonalne autoklawy w celu zapewnienia prawidłowej sterylizacji narzędzi kosmetycznych wielokrotnego użytku.

W skontrolowanych zakładach, w wyeksponowanych miejscach umieszczone były dozowniki z płynem dezynfekcyjnym do rąk oraz instrukcje tematyczne. Stanowiska pracy były przygotowane do wykonywania usług poprzez przeprowadzanie dezynfekcji powierzchni

i zapewnienie czystych/sterylnych narzędzi. Właściciele obiektów, w których podczas wykonywania usług wytwarzane są odpady medyczne posiadają umowy zawarte ze specjalistyczną firmą na ich odbiór oraz posiadają zapewnione odpowiednie pojemniki do gromadzenia odpadów medycznych. Płyny dezynfekcyjne do rąk, powierzchni oraz do narzędzi były zapewnione w obiektach.

6. Ustępy publiczne.

W roku 2022 r. – 4 obiekty były poddane kontroli. Stan sanitarno-porządkowy tych obiektów nie budził zastrzeżeń. Wyposażenie sanitarne w obiektach było sprawne i utrzymane w czystości. We wszystkich ustępach zapewnione były dozowniki z płynem do dezynfekcji rąk oraz artykuły higieniczne.

7. Cmentarze, domy przedpogrzebowe, prosektorium

W roku sprawozdawczym wykonano 2 kontrole na cmentarzach, tj. cmentarz parafialny w Sochaczewie oraz cmentarz komunalny, którego zarządcą jest Zakład Gospodarki Komunalnej w Sochaczewie. Gospodarze obiektów prawidłowo prowadzili gospodarkę odpadami komunalnymi, dbali o stan techniczny infrastruktury. Zapewniony był dostęp do punktów z bieżącą wodą na terenach obiektów.

Przedsiębiorstwo pogrzebowe „Haron” prowadził działalność w pełnym zakresie usług: organizacja pochówku, przygotowanie zwłok, przechowanie oraz transport własną flotą. Firma dzierżawi pomieszczenia w budynku zlokalizowanym na terenie cmentarza komunalnego w Sochaczewie. W obiekcie zapewniona jest kaplica, część administracyjna, pomieszczenia wyposażone w chłodnię z elektronicznym pomiarem temperatury oraz zaplecze gospodarcze. Przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną w obiekcie. Nie wniesiono nieprawidłowości. Gospodarka odpadami medycznymi oraz komunalnymi była prowadzona prawidłowo. Okazano zawarte umowy z firmami specjalistycznymi prowadzącymi odbiór odpadów komunalnych i medycznych. Pracownicy posiadali zapasy odzieży ochronnej. Zapewniony był dostęp do środków dezynfekcyjnych.

Na terenie ZOZ Szpitala Powiatowego w Sochaczewie zlokalizowane jest prosektorium. Obiekt ten był dzierżawiony przez firmę zewnętrzną - Zakład Pogrzebowy „Arka”. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną. Postępowanie w zakresie gospodarki z odpadami medycznymi oraz komunalnymi nie budziło zastrzeżeń. Okazano zawarte umowy z firmami specjalistycznymi na odbiór odpadów. Stan porządkowy w pomieszczeniach prosektorium nie budził zastrzeżeń. Urządzenia chłodnicze, tj. 12 szuflad – sprawne, temperatura monitorowana jest automatycznie. Dezynfekcja powierzchni w obiekcie prowadzona była przez personel firmy. Dokonano wglądu do rejestrów i procedur w zakresie postępowania ze zwłokami,

przeprowadzania dezynfekcji. W obiekcie zapewnione były środki dezynfekcyjne, czyszczące, odzież ochronna i materiały jednorazowego użytku.

8. Inne obiekty użyteczności publicznej.

W 2022 r. wykonano ogółem - 95 kontrole sanitarne w poszczególnych obiektach, w tym skontrolowano:

- zakłady fryzjerskie/kosmetyczne/tatuażu/odnowy biologicznej – 52 kontrole,
- obiekty sportowe – 3 kontrole,
- hotele, pokoje gościnne – 6 kontrole,
- pola biwakowe- 3 kontrole,
- apteki – 2 kontrole,
- ZOZ Szpital Powiatowy w Sochaczewie - 2 kontrole,
- Dom Opieki Społecznej – 1 kontrola,
- Ośrodek dla Ofiar Przemocy w Rodzinie – 1 kontrola,
- place zabaw – 3 kontrole,
- cmentarze, prosekatorium, zakłady usług pogrzebowych – 4 kontrole,
- dworce, stacje PKP – 6 kontrole,
- środki transportu publicznego – 8 kontrole,
- ustępy – 4 kontrole,

W skontrolowanych obiektach w 2022 r., stan sanitarno–porządkowy nie budził zastrzeżeń. Obiekty były utrzymane w czystości i porządku.

9. Obiekty hotelowe i inne obiekty świadczące usługi hotelarskie.

W roku sprawozdawczym wykonano 9 kontrole sanitarnych w obiektach hotelowych i noclegowych. Właściciele obiektów prowadzących działalność w tym sektorze w czasie przestoju wywołanego pandemią wykonywali remonty i działania mające na celu poprawę komfortu dla gości. Zapewnione były środki dezynfekcyjne do rąk, środki czyszczące. Stan porządkowy pomieszczeń nie budził zastrzeżeń.

10. Pola biwakowe

W sezonie letnim przeprowadzono 3 kontrole sanitarne w obiektach prowadzących działalność rekreacyjno-gastronomiczną. Właściciele obiektów organizowali imprezy integracyjne (grill, ognisko), zapewniając sprzęt sportowy do aktywnego wypoczynku na świeżym powietrzu, oraz zaplecze sanitarno-higieniczne. Nie stwierdzono nieprawidłowości podczas organizacji wypoczynku.

11. Apteki

W roku sprawozdawczym przeprowadzono w 2 aptekach kontrole sanitarne. Personel posiadał odzież ochronną, zachowany był reżim sanitarny oraz stan porządkowy aptek.

12. Zespół Opieki Zdrowotnej „Szpitala Powiatowego” w Sochaczewie, ul. Batalionów Chłopskich 3/7, 96-500 Sochaczew



Źródło: „Radio Sochaczew”

ZOZ „Szpitala Powiatowego w Sochaczewie” korzysta z wody z wodociągu publicznego. Na terenie szpitalnym zlokalizowana jest własna hydrofornia, pracująca na stałe w systemie przepływowym, pełni funkcję zapasową. Zapas wody dla placówki zapewniony jest na 4 doby przy maksymalnym obciążeniu. W ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody pobrano 5 próbek do badania pod kątem obecności bakterii Legionella Sp. w następujących punktach:

- Oddział Ginekologiczny – natrysk,
- Oddział Położniczy – natrysk,
- Oddział Chirurgii – natrysk,
- Oddział Wewnętrzny – natrysk,
- Oddział Dziecięcy - natrysk

W żadnej z ww. próbek wody nie stwierdzono obecności bakterii z rodzaju Legionella Sp.

W placówce przeprowadzono 2 kontrole sanitarne: 1 kontrola dotyczyła realizacji zaleceń wydanych przez PPIS w Sochaczewie w ramach przeprowadzonej kontroli kompleksowej Szpitala w 2020 r., która dotyczyła następujących stref: gospodarka odpadami niebezpiecznymi, komunalnymi, magazynowanie bielizny (czystej, brudnej) oraz zaopatrzenia w wodę – hydrofornia. Wszystkie zalecenia zawarte w decyzji administracyjnej zostały wykonane w terminie. W ramach nadzoru sanitarnego w placówce przeprowadzono pod koniec roku 2022 kolejną kontrolę. Stan sanitarno-porządkowy w placówce oraz gospodarka odpadami odbywa się prawidłowo, nie stwierdzono nieprawidłowości.

13. Dom Pomocy Społecznej w Młodzieszynie

Placówka jest samorządową jednostką organizacyjną powiatu sochaczewskiego o zasięgu ponadgminnym. Obiekt przeznaczony jest dla osób przewlekle somatycznie chorych oraz osób niepełnosprawnych fizycznie, zarówno kobiet i mężczyzn. Posiada 99 miejsc. Cały obiekt składa się z trzech połączonych ze sobą budynków. W pierwszym mieści się administracja,

w drugim jadalnia z kuchnią, trzecią część stanowi budynek, gdzie zamieszkują podopieczni. Budynek posiada dwie kondygnacje z windą oraz pokoje 1, 2 i 3 osobowe. Każdy z pokoi wyposażony jest w pełny węzeł sanitarny, nowoczesne, wygodne meble, system przyzywowo-alarmowy, instalację PPOŻ. Obiekt pozbawiony jest wszelkich barier architektonicznych, posiada sale do rehabilitacji, terapii zajęciowej oraz świetlicę i kaplicę.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono w placówce 1 kontrolę sanitarną. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

14. Plac zabaw

W sezonie letnim przeprowadzono 3 kontrole sanitarne na 3 placach zabaw dla dzieci. Stan techniczny urządzeń do zabaw dla dzieci był na właściwym poziomie. Stan porządkowy obiektów nie budził zastrzeżeń. Wszelkie, drobne usterki techniczne powstałe na placach zabaw, były usuwane na bieżąco przez opiekunów obiektów.

15. Dworce i stacje kolejowe

W 2022 r., skontrolowano dworce PKP: w Sochaczewie, w Niepokalanowie, przejście podziemne PKP ZLK w Sochaczewie oraz stacje PKP: w Sochaczewie i w Niepokalanowie.

W wyniku przeprowadzonej kontroli w przejściu podziemnym w Sochaczewie, właściciel obiektu podjął decyzję o malowaniu ścian i poprawieniu dylatacji, prace zakończono w lipcu 2022 r. Ogółem wykonano 6 kontroli sanitarnych. Stan porządkowy w obiektach skontrolowanych nie budził zastrzeżeń.

Dworzec PKP w Sochaczewie w terminie od dnia 21.06.2022 r. poddany jest gruntownej modernizacji. W trakcie remontu głównego budynku podróźnym zapewniony jest dworzec tymczasowy, zbudowany z kilku kontenerów. Podróżni oraz personel posiadają zapewnione: kasy biletowe, toalety i poczekalnię.

16. Środki transportu publicznego

Transport publiczny na terenie miasta zapewnia Zakład Komunikacji Miejskiej w Sochaczewie. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 8 kontroli sanitarnych w autobusach miejskich. Stan czystościowy i porządkowy w pojazdach oraz postępowanie z odpadami komunalnymi nie budził zastrzeżeń kontrolujących.

17. Skargi i interwencje

W roku sprawozdawczym do Sekcji Higieny Komunalnej wpłynęło 8 interwencji. Wniesiono 4 interwencje pisemnie, 3 anonimowo, 1 telefonicznie. Przeprowadzono 6 kontroli interwencyjnych, 3 przekazano do rozpatrzenia zgodnie z kompetencjami lub innym właściwym merytorycznie jednostkom, wystosowano 4 pisma do wnoszących interwencje zawiadamiając o sposobie rozpatrzenia sprawy. Interwencje w roku sprawozdawczym dotyczyły przede wszystkim: pogorszenia jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, nieprawidłowego

stanu porządkowego w obiekcie agroturystycznym, uciążliwości związanych z wyciekiem nieczystości oraz brakiem zgłoszenia obiektów prowadzących działalności w zakresie kosmetyczno-fryzjerskim.

Podsumowanie

Sekcja Nadzoru Higieny Komunalnej w ramach prowadzonej działalności w okresie od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2022 r. przeprowadziła w obiektach użyteczności publicznej ogółem 267 kontroli sanitarnych, w tym:

- 125 - kontroli związanych z nadzorem sanitarnym,
- 142 - kontrole związane z poborem próbek wody z wodociągów w ramach prowadzonego monitoringu i basenów.

PPIS w Sochaczewie wydał 33 decyzje administracyjne:

- 1 decyzja zatwierdzająca udokumentowany system zarządzania funkcjonujący w Laboratorium Wodno-Ściekowym Zakładu Wodociągów i Kanalizacji, Sochaczew Sp. z o. o., Al. 600-Lecia 69, 96-500 Sochaczew, obejmujący obszar pobierania próbek wody i właściwości fizycznych, badań chemicznych oraz badań mikrobiologicznych wody do spożycia przez ludzi i wody z miejsc wykorzystywanych do kąpieli,
- 27 decyzji zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji zwłok lub szczątków ludzkich,
- na cmentarzach zlokalizowanych na terenie powiatu,
- 1 decyzja zezwalająca na wywóz urny poza granice kraju,
- 4 decyzje płatnicze, na kwotę 1044,00 zł,

Ponadto wydano:

- 31 Oceny Jakości Wody do picia przez ludzi dla właścicieli/zarządców wodociągów dotyczących poszczególnych ujęć wody,
- 12 Ocen Jakości Wody pochodzącej z nieszczelnych basenów,
- 6 Ocen Jakości Wody dla miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli,
- 1 Ocena dotycząca materiałów zastosowanych do produkcji wody,
- 2 Komunikat w sprawie jakości wody dla odbiorców wody z danego wodociągu,
- 3 zaświadczenia o zawartości fluorków w wodzie,
- 4 opinie dotyczące sprowadzenia zwłok z zagranicy celem pochówku na cmentarzach w powiecie sochaczewskim,
- 1 opinia zatwierdzająca regulamin czystości i porządku w gminie zlokalizowanych na terenie powiatu,
- 4 opinie dotyczące organizowanych imprez masowych,

- 6 opinii zatwierdzających organizację plaży miejskiej,
- 1 opinię w sprawie składowania odpadów,
- 10 zatwierdzeń harmonogramów dotyczących poboru próbek wody do badań opracowanych przez właścicieli/zarządców wodociągów, pływalni,
- 4 zawiadomienia o wszczęciu postępowania administracyjnego.

Kontrole ww. obiektów objętych nadzorem Sekcji Higieny Komunalnej w 2022 roku wykazały zadawalający stan sanitarny. Przedsiębiorcy/właściciele w nadzorowanych obiektach chętnie współpracowali z inspekcją sanitarną. Odnotowano poprawę warunków sanitarnych i technicznych w obiektach.

6. Sekcja Nadzoru Higieny Żywności, Żywienia i Kosmetyków.

6.1. Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia i produktów kosmetycznych

Głównym celem działania Sekcji Nadzoru Higieny Żywności, Żywienia i Kosmetyków jest zapewnienie odpowiedniego poziomu bezpieczeństwa zdrowotnego żywności produkowanej i wprowadzanej do obrotu na terenie powiatu.

Do podstawowych zadań sekcji HŻŻiK podczas wykonywanych czynności kontrolnych należy:

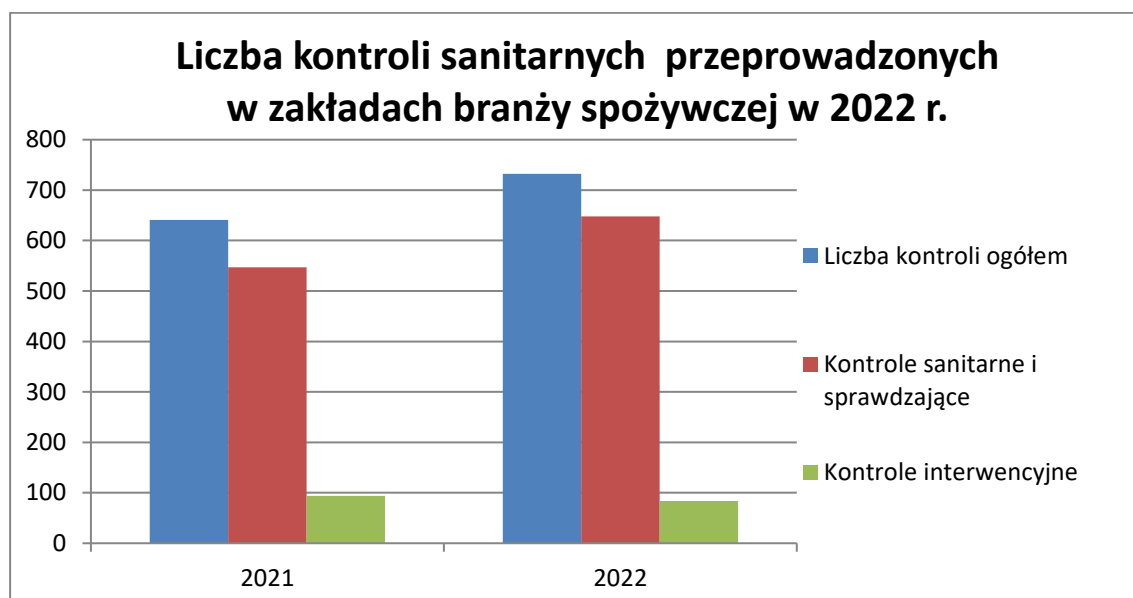
- ocena warunków sanitarno-higienicznych i technicznych zakładów produkcji, dystrybucji, sprzedaży, transportu środków spożywczych, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz produktów kosmetycznych,
- ocena jakości zdrowotnej produkowanej i wprowadzanej do obrotu żywności, materiałów do kontaktu z żywnością, w tym pobierania próbek do badania w ramach urzędowej kontroli i monitoringu lub w ramach interwencji konsumentów,
- monitorowanie wycofanej z obrotu żywności, materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością, produktów kosmetycznych w ramach systemu wczesnego ostrzegania o pojawiających się produktach niebezpiecznych na rynku (system RASFF, RAPEX),
- rejestracja i zatwierdzanie nowo otwartych zakładów branży żywnościowej, w tym dotyczących produkcji pierwotnej,
- realizacja zamierzeń zaplanowanych corocznie w polityce przedsięwzięć w oparciu o wytyczne Głównego Inspektora Sanitarnego.

W roku 2022 pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej, na terenie powiatu sochaczewskiego, znajdowało się 1599 zakładów produkcji i obrotu żywnością oraz materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością, w tym 513 zakładów zaliczono do kategorii niskiego ryzyka, 531 do kategorii średniego ryzyka oraz 555 do kategorii wysokiego ryzyka.

Ponadto pod nadzorem PSSE w Sochaczewie znajduje się 1 zakład produkcji kosmetyków oraz 4 obiekty obrotu kosmetykami.

W 2022 roku zatwierdzono 51 obiektów. Skontrolowano – 535 zakładów żywnościowo-żywnościowych, w których przeprowadzono ogółem 732 kontrole i rekontrole, w tym 84 kontrole interwencyjne. Na podstawie arkusza oceny zakładu oceniono 104 zakłady.

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 23 dotyczący liczby wykonanych kontroli sanitarnych w zakładach branży spożywczej w 2022 roku.



Wykres Nr 23. Liczba kontroli sanitarnych w zakładach branży spożywczej w 2022 r.

W stosunku do 2021 r. zwiększyła się liczba kontroli sanitarnych i sprawdzających, natomiast nieznacznie zmniejszyła się liczba kontroli interwencyjnych.

Kontrole interwencyjne były przeprowadzone w związku:

- z działaniami podjętymi w systemie RASFF;
- z interwencjami klientów i konsumentów dotyczącymi nieprawidłowości w nadzorowanych zakładach;
- z informacjami przychodzącymi z terenu o przekroczeniach limitów badanych parametrów w próbkach pobranych do badania w ramach urzędowej kontroli, a wyprodukowanych na nadzorowanym terenie.

Kontrole sprawdzające miały na celu sprawdzenie:

- wykonania poleceń decyzji;
- wykonania zaleceń pokontrolnych;
- skuteczności nałożonych sankcji karnych.

Kontrole tematyczne przeprowadzane były w związku:

- z wystąpieniem podmiotów o zatwierdzenie działalności lub zatwierdzenie zmian zakresu działalności;

- z wnioskami o wydanie opinii o spełnieniu wymagań higieniczno-sanitarnych dotyczących środków transportu żywności;
- z nadzorem nad produkcją pierwotną;
- z pobieraniem próbek do badań w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu.

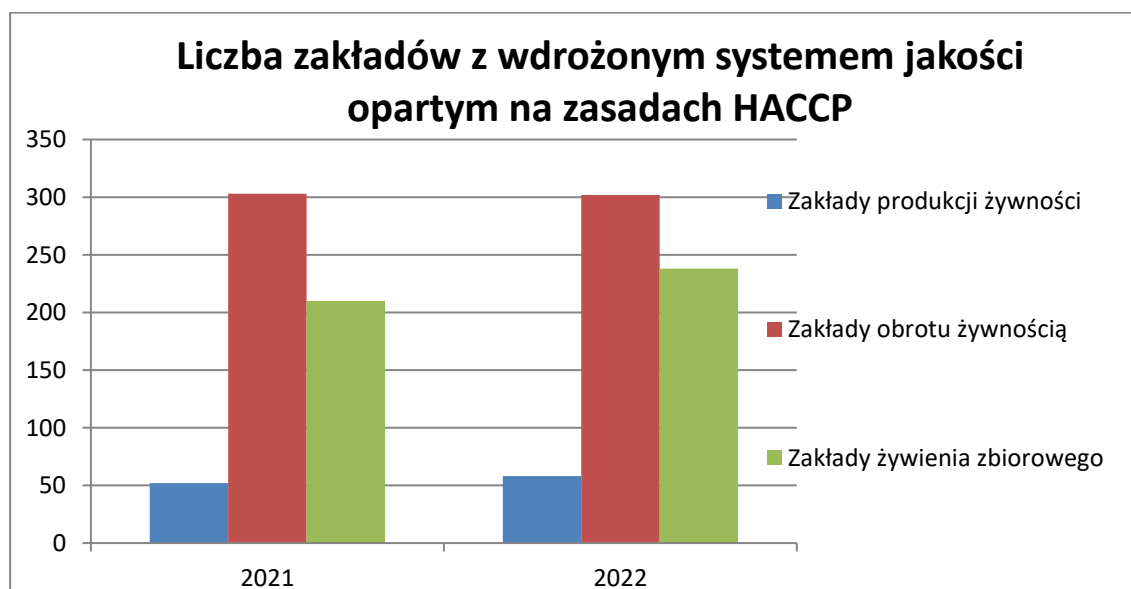
Kontrole akcyjne przeprowadzane były w związku:

- z nadzorem nad żywieniem zbiorowym dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz na zimowiskach, półkoloniach w ramach akcji „Bezpieczne wakacje”;
- z imprezą pn. „Dni Sochaczewa”.

Sposób przeprowadzania kontroli oparty był o procedury opracowane i wprowadzone zarządzeniami GIS. Kontrole planowane realizowane były w oparciu o harmonogram kontroli (sporządzony z uwzględnieniem kategorii ryzyka obiektów: wysokie, średnie i niskie) oraz w oparciu o plan zasadniczych przedsięwzięć (uwzględniający Wytyczne Głównego Inspektora Sanitarnego do planowania i działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej w 2022 roku).

W trakcie kontroli sanitarnych w zakładach branży żywnościowej zwracano uwagę na obowiązek opracowania i wdrożenia zasad systemu HACCP zapewniającego bezpieczeństwo produkowanej i wprowadzanej do obrotu żywności. Aktualnie system HACCP wdrożono w 598 zakładach (w 2021 r. – w 565 zakładach).

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 24 ukazujący, jak na przełomie lat 2021-2022 na terenie powiatu, kształtowała się liczba zakładów z wdrożonym systemem jakości opartym na zasadach HACCP.



Wykres Nr 24. Liczba zakładów z wdrożonym systemem jakości opartym na zasadach HACCP

W stosunku do roku 2021 na podobnym poziomie kształtuje się liczba zakładów produkcyjnych i obrotu żywnością z wdrożonym systemem HACCP. Wzrosła liczba zakładów żywienia zbiorowego z wdrożonym systemem HACCP.

Za stwierdzone podczas kontroli zaniedbania sanitarno-higieniczne na właścicieli obiektów nakładano mandaty karne. Ogółem nałożono 48 mandatów karnych na sumę 12 900,00 zł (w 2021 r. – 23 mandaty na kwotę 6700,00 zł).

Mandaty karne nakładane były głównie za następujące uchybienia:

- brak ciągłości łańcucha chłodniczego artykułów wymagających chłodzenia,
- odchody gryzoni w pomieszczeniach zakładów,
- oferowanie do sprzedaży artykułów spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia lub dacie minimalnej trwałości,
- oferowanie do sprzedaży nieoznakowanych artykułów spożywczych,
- brak dezynfekcji naczyń stołowych,
- brak dostępu do ciepłej i zimnej wody pitnej,
- nieprawidłowo prowadzone procesy obróbki wstępnej jaj i warzyw,
- zbędne przedmioty w pomieszczeniach zakładów niezwiązane z działalnością,
- brak czystości i porządku w pomieszczeniach zakładu,
- brudne urządzenia i sprzęt do kontaktu z żywnością,
- brak segregacji podczas przechowywania środków spożywczych,
- niewłaściwa higiena osobista personelu (brak odzieży ochronnej),
- brak wdrażania w zakładach zasad GHP/GMP oraz HACCP.

Ponadto w 2022 roku stwierdzono:

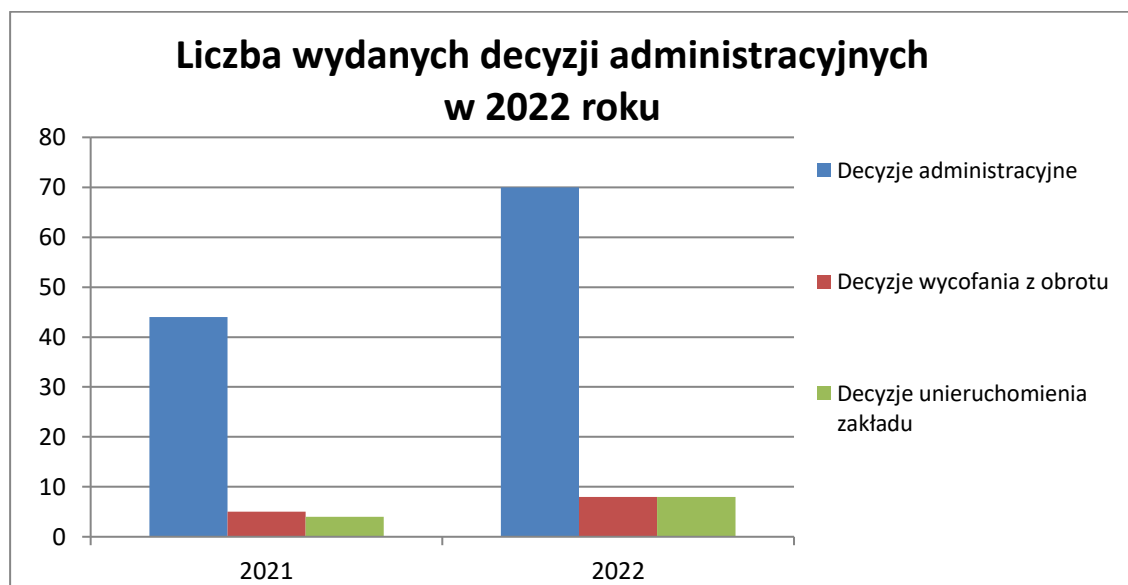
- 1 przypadek sprzedaży w jednostce systemu oświaty środków spożywczych innych niż objęte grupami środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 52c ust. 6 pkt 1 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia;
- 1 przypadek prowadzenia działalności w zakresie sprzedaży za pośrednictwem strony internetowej artykułów spożywczych bez złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i jednocześnie nieprzestrzegania wymagań w zakresie znakowania, w tym w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oferowanych do sprzedaży artykułów spożywczych;
- 1 przypadek prowadzenia działalności w zakresie produkcji i sprzedaży artykułów spożywczych bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i jednocześnie nieprzestrzegania wymagań w zakresie znakowania produkowanych wyrobów określonych w przepisach rozporządzenia nr 1169/2011;

- 4 przypadki prowadzenia działalności niezgodnie z wydaną decyzją zatwierdzającą
- 1 przypadek prowadzenia działalności gastronomicznej bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W powyższych PPIS w Sochaczewie skierował do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie 8 wniosków o nałożenie kary pieniężnej na podstawie art. 103 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. *o bezpieczeństwie żywności i żywienia*. Do końca 2022 r. MPWIS w Warszawie rozpatrzył 5 wniosków i w drodze decyzji na właścicieli obiektów, nałożył kary pieniężne, na łączną kwotę 8 500 złotych.

W 2022 r. ogółem wydano w wyniku naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych 70 decyzji, w tym 8 decyzji unieruchomienia działalności całego lub części zakładu oraz 8 decyzji wycofania z obrotu (w 2021 r. wydano 44 decyzje, w tym 4 decyzje unieruchomienia działalności całego zakładu lub części zakładu oraz 5 decyzji wycofania z obrotu).

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 25 dotyczący liczby wydanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego decyzji administracyjnych w 2022 r.



Wykres Nr 25 Liczba wydanych decyzji administracyjnych w 2022 roku.

W 2022 r. wzrosła liczba wydanych decyzji administracyjnych, co związane było ze wzrostem liczby kontroli w stosunku do lat ubiegłych, gdzie działania pracowników sekcji HŻŻiK skierowane były na rzecz przeprowadzania wywiadów epidemiologicznych oraz realizacji przestrzegania ograniczeń, nakazów, zakazów i zaleceń w związku z wystąpieniem SARS-CoV-2 w Polsce.

W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do badania 251 próbek żywności oraz 3 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, żadna

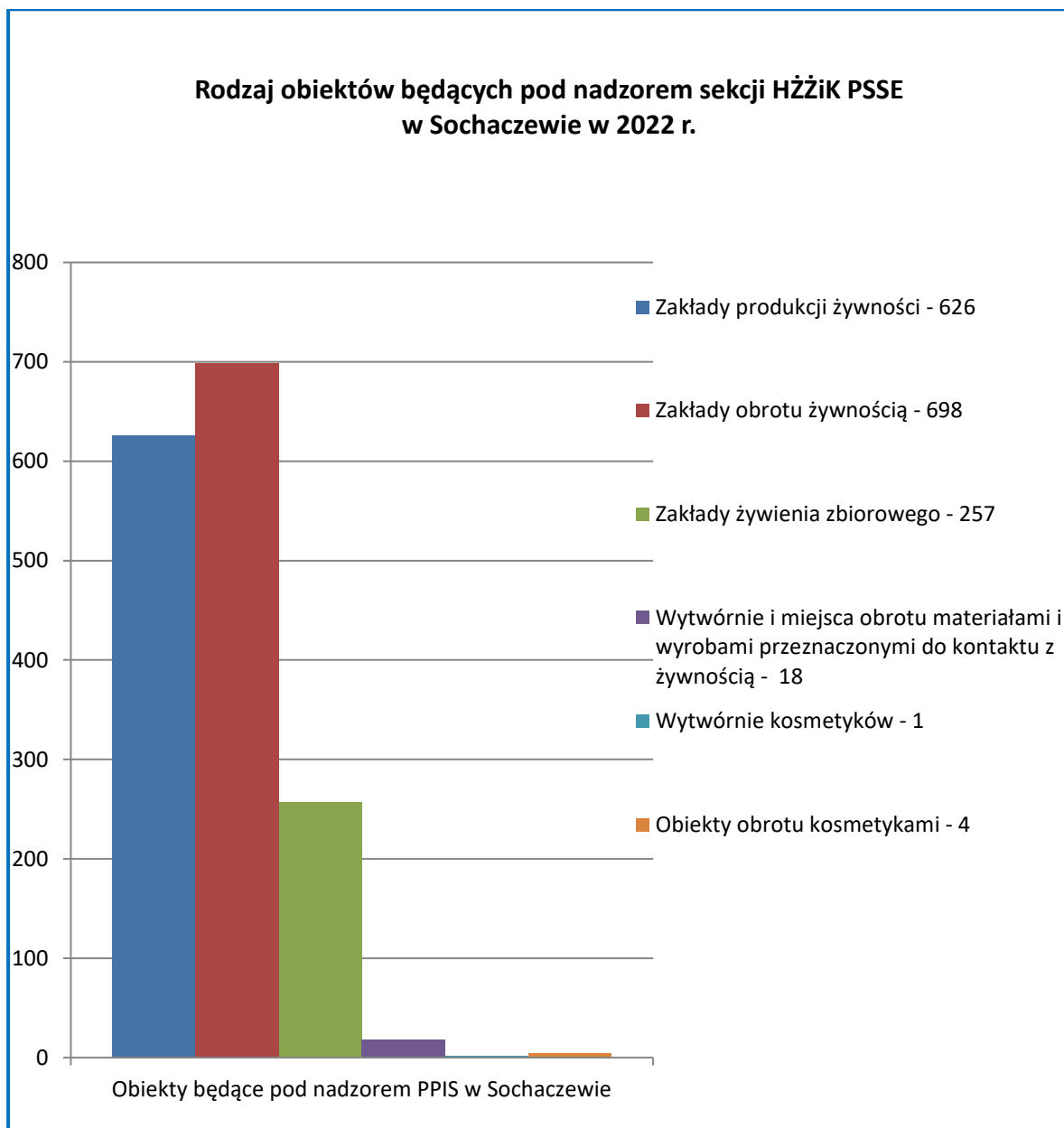
próbka nie została zakwestionowana (w 2021 r. pobrano do badania 171 próbek, również żadna nie została zdyskwalifikowana). W kierunku znakowania oceniono 184 próbki. Uwagi do znakowania wniesiono w stosunku do 12 próbek. W związku z powyższym PPIS w Sochaczewie wystosował pisma do właściwego terenowo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego i do Powiatowego Lekarza Weterynarii oraz producentów przedmiotowych środków spożywczych.

6.2. Nadzór nad zakładami branży spożywczej i kosmetyków

W roku 2022 r. Sekcja HŻŻiK Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie obejmowała nadzorem według ewidencji:

- 1312 (w 2021 r. – 1263) obiektów żywnościowo – żywieniowych,
- 264 (w 2021 r. – 311) środków transportu,
- 4 (w 2021 r. – 4) wytwórnie materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością,
- 14 (w 2021 r. – 13) miejsc obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością,
- 1 (w 2021 r. – 1) wytwórnię kosmetyków,
- 4 (w 2021 r. – 2) obiekty obrotu kosmetykami.

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 26 obrazujący liczbę oraz rodzaj działalności zakładów będących pod nadzorem PPIS w Sochaczewie w 2022 r.



Wykres Nr 26. Liczba i rodzaj zakładów będących pod nadzorem sekcji HŻŻiK PSSE w Sochaczewie w 2022 r.

6.2.1. Zakłady produkcji żywności

Pod nadzorem PPIS w Sochaczewie znajdują się obiekty produkcji żywności z następujących grup zakładów:

- wytwórnie lodów,
- automaty do lodów,
- piekarnie,
- ciastkarnie,
- przetwórnie owocowo-warzywne,
- browary,
- wytwórnie napojów bezalkoholowych,

- zakłady garmażeryjne,
- zakłady przemysłu zbożowo-młynarskiego,
- wytwórnie makaronów,
- wytwórnie wyrobów cukierniczych,
- wytwórnie chrupek i prażynek,
- producenci pierwotni,
- producenci pierwotni i rolniczy handel detaliczny,
- producenci pierwotni i dostawy bezpośrednie,
- producenci żywności w warunkach domowych,
- inne wytwórnie żywności,

Ogółem w 2022 roku w zakładach produkcyjnych przeprowadzono 110 kontroli. Natomiast na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono 28 zakładów produkcji żywności.

Nieprawidłowości występujące w tej grupie to:

- odchody gryzoni w pomieszczeniu produkcyjnym;
- brak aktualnych badań właścicielskich produkowanych wyrobów;
- nieprawidłowe wyniki badań właścicielskich;
- brak zapisów prowadzonych w ramach GHP/GMP oraz HACCP;
- brak do wglądu dokumentacji systemu jakości HACCP;
- brak do wglądu dokumentacji zakładu m.in.: orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych osób zatrudnionych, deklaracji zgodności na stosowane w obiekcie opakowania jednorazowego użytku, umowy na odbiór odpadów, faktur zakupu surowców i półproduktów;
- zniszczone urządzenia i sprzęt do kontaktu z żywnością;
- brudne ściany i sufity w pomieszczeniach zakładu;
- zniszczone drzwi, futryny;
- ubytki płytek podłogowych;
- brak aktualnego, pozytywnego wyniku badania wody;
- brudne i zniszczone urządzenia i sprzęt do kontaktu z żywnością;
- brak czystości i porządku w pomieszczeniach zakładu;
- zbędne rzeczy w pomieszczeniach zakładu;
- brak bieżącej ciepłej i zimnej wody w punktach wodnych;
- nieszczelne drzwi zewnętrzne.

W związku z naruszeniem wymagań higienicznych i zdrowotnych w 2022 r. wydano 26 decyzji, w tym 3 decyzje unieruchomienia działalności całego zakładu, 16 nakazujących poprawę stanu sanitarno-higienicznego zakładu, 5 zmieniających termin wykonania obowiązków oraz 2 decyzje uchylające, natomiast w 2021 r. wydano 16 decyzji usunięcia uchybień w wyznaczonym terminie, w tym 2 zmieniające termin wykonania obowiązków, 2 zatwierdzające warunkowo oraz 2 nakazujące wycofanie z obrotu środków spożywczych.

W tej grupie obiektów w roku sprawozdawczym PPIS w Sochaczewie wystosował jeden wniosek do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie o nałożenie kary pieniężnej z powodu produkcji i sprzedaży środków spożywczych bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i jednocześnie nieprzestrzegania wymagań w zakresie znakowania produkowanych wyrobów określonych w przepisach rozporządzenia nr 1169/2011. Z zakładów produkcyjnych pobrano do badania 44 próbki - próbki nie uległy zakwestionowaniu (w 2021 r. pobrano do badań 30 próbek - również nie były kwestionowane).

Wdrożony system jakości oparty na zasadach HACCP posiadają 52 zakłady produkcyjne. W przypadku produkcji pierwotnej obowiązują zasady dobrej praktyki higienicznej. Pod nadzorem PPIS w Sochaczewie znajduje się: 341 podmiotów prowadzących produkcję pierwotną, 214 podmiotów prowadzących produkcję pierwotną i dostawy bezpośrednio oraz 6 podmiotów prowadzących produkcję pierwotną i rolniczy handel detaliczny. Spośród zarejestrowanych producentów produkcji pierwotnej, uprawę warzyw liściastych prowadzi 37 gospodarstw, natomiast w 285 gospodarstwach występują uprawy owoców miękkich.

6.2.2. Zakłady obrotu żywnością

- sklepy spożywcze, w tym supermarkety,
- kioski spożywcze,
- apteki,
- magazyny hurtowe,
- obiekty ruchome i tymczasowe,
- środki transportu,
- inne obiekty obrotu żywnością,

Ogółem w tej grupie obiektów przeprowadzono 494 kontrole. Według arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono 36 obiektów obrotu.

Najczęściej powtarzającymi się nieprawidłowościami w tej grupie obiektów były:

- prowadzenia działalności w zakresie sprzedaży za pośrednictwem strony internetowej artykułów spożywczych bez złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej;
- prowadzenie działalności niezgodnie z decyzją zatwierdzającą;
- nieprzestrzegania wymagań w zakresie znakowania, w tym w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oferowanych do sprzedaży artykułów spożywczych;
- sprzedaż w jednostkach systemu oświaty środków spożywczych inne niż objęte grupami środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 52c ust. 6 pkt 1 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia;
- niehigieniczne warunki magazynowania/sprzedaży żywności nieopakowanej;
- niedostateczny stan sanitarno-techniczny pomieszczeń i wyposażenia;
- brak czystości i porządku w pomieszczeniach obiektów;
- zbędne przedmioty w pomieszczeniach obiektów;
- brak realizacji procedur GHP/GMP/HACCP;
- brak aktualnego, pozytywnego wyniku badania wody;
- brak odpowiedniego zabezpieczenia obiektu przed dostępem szkodników, obecność szkodników;
- przeterminowane środki spożywcze;
- brak odpowiedniej segregacji środków spożywczych;
- brak warunków do higienicznego mycia i osuszania rąk;
- brak odzieży ochronnej personelu;
- brak ciągłości łańcucha chłodniczego artykułów wymagających chłodzenia.

W zakładach obrotu żywnością wydano ogółem 24 decyzje administracyjne, w tym 13 nakazujących poprawę stanu sanitarno-technicznego, 2 decyzje zmieniające termin wykonania obowiązków, 2 decyzje unieruchomienia działalności oraz 7 decyzji wycofania z obrotu środków spożywczych. Za stwierdzone w trakcie kontroli nieprawidłowości nałożono 22 mandaty karne na łączną kwotę 5700,00 zł.

W tej grupie obiektów w roku sprawozdawczym PPIS w Sochaczewie wystosował trzy wnioski do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie o nałożenie kary pieniężnej na właścicieli firm z powodu:

- sprzedaży w jednostkach systemu oświaty środków spożywczych innych niż objęte grupami środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży określonymi

w przepisach wydanych na podstawie art. 52c ust. 6 pkt 1 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia,

- sprzedaży za pośrednictwem strony internetowej artykułów spożywczych bez złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i jednocześnie nieprzestrzegania wymagań w zakresie znakowania, w tym w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oferowanych do sprzedaży artykułów spożywczych,

- prowadzenia działalności niezgodnie z wydaną decyzją zatwierdzającą.

Spośród 208 próbek pobranych do badania z tej grupy obiektów – żadna próbka nie została zakwestionowana. Uwagi do znakowania wniesiono do 12 środków spożywczych.

6.2.3. Zakłady żywienia zbiorowego

- zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym:
 - zakłady małej gastronomii
 - zakłady małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych
 - gospodarstwa agroturystyczne
- zakłady żywienia zbiorowego typu zamkniętego, w tym:
 - stołówki pracownicze
 - bufety przy zakładach pracy
 - blok żywienia w szpitalach
 - bloki żywienia w domach opieki społecznej
 - stołówki w żłobkach
 - stołówki szkolne
 - stołówki w bursach i internatach
 - stołówki w domach dziecka i młodzieży
 - stołówki w zakładach specjalnych i wychowawczych
 - stołówki na półkoloniach/zimowiskach
 - stołówki w przedszkolach
 - inne zakłady żywienia
- zakłady usług cateringowych

Pracownicy sekcji HŻŻiK PSSE w Sochaczewie skontrolowali 90 obiektów, w których przeprowadzono 133 kontrole. Według arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono 36 obiektów żywienia.

Nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli w tej grupie obiektów to:

- odchody gryzoni w pomieszczeniach zakładów;
- prowadzenie działalności w zakresie niezgodnym z decyzją zatwierdzającą lub bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i o wpis do rejestru zakładów;

- brak dezynfekcji naczyń stołowych;
- niewłaściwe magazynowanie środków spożywczych;
- brak dezynfekcji jaj używanych do produkcji;
- stosowanie artykułów spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia;
- brak segregacji w urządzeniach chłodniczych;
- nieprawidłowo prowadzone procesy technologiczne;
- brak bieżącej ciepłej wody przy punktach wodnych;
- nieoznakowane surowce i półprodukty;
- brak czystości i porządku w pomieszczeniach obiektów;
- nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń kuchennych i magazynowych oraz wyposażenia;
- brak dokumentacji GHP/GMP i systemu jakości opartego na zasadach HACCP;
- brak zapisów z realizacji procedur GHP/GMP/HACCP;
- brak do wglądu dokumentacji zakładu, w tym umowy na odbiór zużytego oleju, umowy na odbiór odpadów komunalnych, deklaracji zgodności na stosowane w zakładzie opakowania jednorazowego użytku, dokumentów dostaw surowców i półproduktów, orzeczeń lekarskich do celów sanitarno – epidemiologicznych;
- brak odzieży ochronnej;
- brak aktualnego, pozytywnego wyniku badania wody;
- zbędne przedmioty w pomieszczeniach zakładów niezwiązane z działalnością.

W powyższej grupie obiektów wydano 20 decyzji administracyjnych, w tym 3 decyzje unieruchomienia działalności całego zakładu lub części zakładu oraz 1 decyzję wycofania artykułów spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia. Za stwierdzone w trakcie kontroli nieprawidłowości sanitarne nałożono 20 mandatów karnych na łączną kwotę 5700 zł.

W tej grupie obiektów w roku sprawozdawczym PPIS w Sochaczewie wystosował cztery wnioski do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie o nałożenie kary pieniężnej na właścicieli firm z powodu prowadzenia działalności w zakresie niezgodnym z decyzją o zatwierdzeniu zakładu oraz z powodu prowadzenia działalności gastronomicznej bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W 2022 r. PPIS w Sochaczewie kontrolował także żywienie dzieci i młodzieży przebywających na półkoloniach w ramach akcji letniej i zimowej. Żywienie dzieci i młodzieży przebywających na półkoloniach skontrolowane zostało w 13 placówkach. W trakcie kontroli oceniano jadłospisy, dokumentację systemu jakości oraz stan sanitarny pomieszczeń. Nie stwierdzono nieprawidłowości w ww. zakresie.

6.2.4. Obiekty produkcji i obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością

- wytwornie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
- hurtownie,
- sklepy.

W okresie sprawozdawczym przeprowadzano w tej grupie obiektów 6 kontroli sanitarnych, w tym 1 kontrolę sanitarną w wytwórni materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i 5 kontroli interwencyjnych w sklepach zajmujących się obrotem materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Kontrole interwencyjne zostały przeprowadzone w związku z powiadomieniami w systemie RASFF odnośnie wycofywania ze sprzedaży wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością ze względu na:

- migrację ołowiu w wyrobie pn. „talerz ceramiczny”
- przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu migracji 4,4’ diaminodifenylometanu (4,4’ MDA), aniliny oraz sumy migracji pierwszorzędowych amin aromatycznych w wyrobie pn.: „szczypce uniwersalne”
- przekroczenie sumy pierwszorzędowych amin aromatycznych w wyrobie z tworzywa sztucznego pn. „łyżka szumówka”.

W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do badania 3 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w kierunku migracji specyficznej formaldehydu, Bisfenolu A. Próbkę zostały pobrane w zakładzie produkcyjnym i sklepach spożywczych. Próbkę pod względem przebadanych parametrów były produktami o właściwej jakości zdrowotnej.

6.2.5. Nadzór nad kosmetykami

Na nadzorowanym terenie działalność w zakresie produkcji i konfekcjonowania kosmetyków prowadzi jedna wytwórnia kosmetyków, która zajmuje się produkcją, konfekcjonowaniem i dystrybucją szerokiej gamy kosmetyków.

W 2022 roku w zakładzie produkcyjnym przeprowadzano 2 kontrole sanitarne, w tym 1 interwencyjną oraz 3 kontrole sprawdzające. Wydano 1 decyzję administracyjną nakazującą poprawę stanu sanitarno-technicznego. W roku sprawozdawczym nie pobierano do badań próbek kosmetyków.

6.3. Graniczna kontrola sanitarna

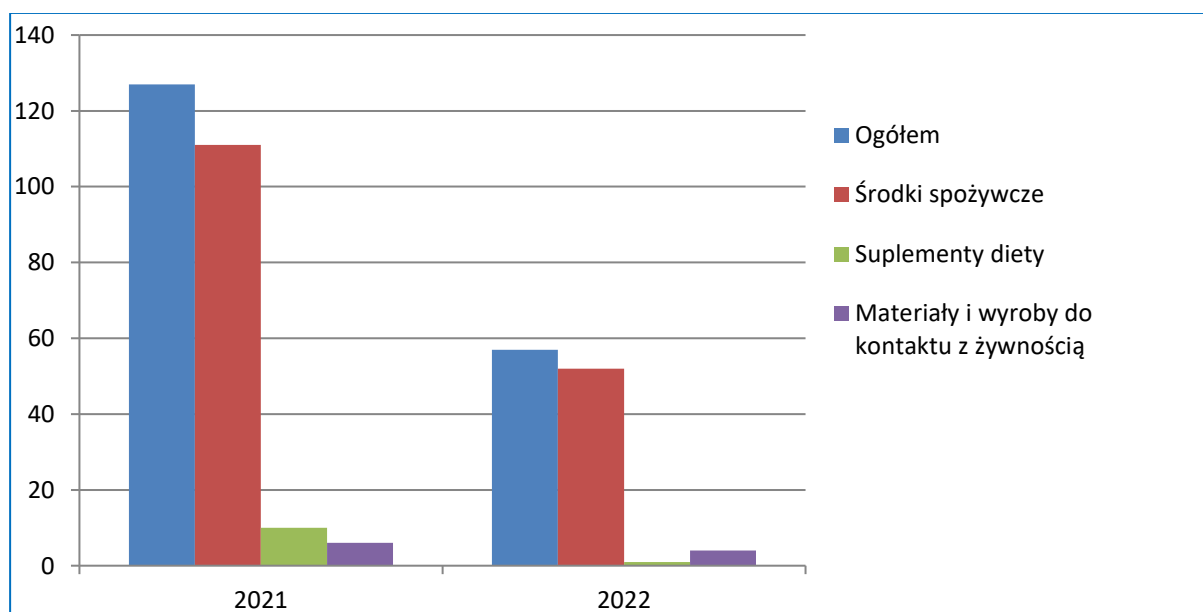
PPIS w Sochaczewie w 2022 r. wydał 1 świadectwo spełnienia wymagań zdrowotnych przez środki spożywcze przekraczające granicę. W 2022 r. PPIS w Sochaczewie nie wydawał decyzji zakazujących wprowadzenia do obrotu na teren wspólnoty artykułów importowanych z krajów

trzecich oraz nie pobierał do badań środków spożywczych lub materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością podlegających kontroli granicznej. Ponadto na wniosek podmiotów eksportujących swoje produkty do krajów trzecich PPIS w Sochaczewie wydał 2 zaświadczenia do celów sprzedaży. Na terenie powiatu sochaczewskiego nie znajduje się Urząd Celny i w większości przypadków odprawa graniczna i wydawanie w/w świadectw jakości zdrowotnej odbywa się na terenie innych powiatów.

6.4. Działania w ramach systemu RASFF – System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Spożywczych i Środkach Żywienia Zwierząt.

W ramach funkcjonowania systemu Rapid Alert System for Food and Feed (RASFF) w roku sprawozdawczym zarejestrowano ogółem 57 powiadomień alarmowych i informacyjnych, w tym dotyczących środków spożywczych - 52, suplementów diety - 1, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością – 4 (w 2021 - 127 powiadomień alarmowych i informacyjnych, w tym dot. środków spożywczych - 111, suplementów diety - 10, materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością - 6).

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 27 obrazujący liczbę zarejestrowanych powiadomień w ramach systemu RASFF w latach 2021-2022.



Wykres Nr 27: Liczba zarejestrowanych powiadomień w ramach systemu RASFF

Znacząco w stosunku do 2021 r. zmniejszyła się liczba powiadomień w systemie RASFF.

Każdorazowo po otrzymaniu informacji dotyczącej wycofywania niezgodnych produktów w systemie RASFF przeprowadzano kontrole interwencyjne w obiektach wskazanych w listach dystrybucyjnych lub kontaktowano się telefonicznie z właścicielami tych podmiotów.

We wszystkich przypadkach przedsiębiorcy podejmowali działania zmierzające do wycofania

z obrotu produktów będących przedmiotem powiadomień alarmowych lub informacyjnych. W przypadku powiadomień w systemie RASFF, które wpłynęły w czasie, gdy termin przydatności produktów minął, przesyłane listy dystrybucyjne miały na celu ewentualne powiązanie z przypadkami zatrucia pokarmowych bądź z możliwością zamrożenia produktów w sklepach.

W 2022 r. PPIS w Sochaczewie nie przesłał do MPWIS w Warszawie zgłoszeń w ramach systemu RASFF (w 2021 r. – 1 zgłoszenie).

6.5. Zatrucia pokarmowe

W roku sprawozdawczym sekcja HŻŻiK prowadziła postępowanie w zakresie dochodzenia epidemiologicznego w 1 ognisku chorób przenoszonych drogą pokarmową, które wystąpiło w zakładzie pracy, do którego żywność dostarczana była w ramach cateringu z restauracji znajdującej się pod nadzorem PPIS w Sochaczewie. Przeprowadzono kontrolę sanitarną interwencyjną w miejscu produkcji potraw. Z uwagi na brak na stanie restauracji posiłków mogących stanowić źródło zakażenia, nie pobrano próbek do badania. W zarejestrowanym ognisku nie udało się ustalić czynnika chorobotwórczego.

6.6. Interwencje konsumentów

W 2022 r. do PPIS w Sochaczewie wpłynęło 25 interwencji, z czego 11 uznano za zasadne, 11 – bezzasadnych, 3 – przekazano do rozpatrzenia według właściwości miejscowej (w 2021 r. wpłynęło 30 interwencji, z czego 14 uznano za zasadne, 14 – bezzasadnych, 2 – przekazano do rozpatrzenia według właściwości).

Składane interwencje głównie dotyczyły nieprawidłowości występujących w obiektach obrotu żywnością (supermarkety, sklepy, magazyny, inne obiekty obrotu żywnością) oraz w zakładach produkcyjnych i zakładach żywienia zbiorowego otwartego/ zamkniętego.

Klienci zgłaszali uwagi na niewłaściwy stan sanitarny obiektów, w tym obecności śladów szkodników, brak ciągłości łańcucha chłodniczego produktów wymagających chłodzenia, oferowanie do sprzedaży przeterminowanych artykułów spożywczych, niewłaściwe cechy organoleptyczne sprzedawanych produktów, wystąpienia objawów chorobowych po spożyciu posiłków, oferowanie do sprzedaży nieprawidłowo oznakowanych suplementów diety, obecność w środkach spożywczych ciał obcych.

Za stwierdzone w trakcie kontroli nieprawidłowości osoby odpowiedzialne karano mandatami.

6.7. Wnioski

1. Stan sanitarny obiektów żywnościowo-żywnieniowych systematycznie ulega poprawie. Należy jednak prowadzić dalsze działania mające na celu wzrost świadomości

przedsiębiorców w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkowanej lub wprowadzanej do obrotu żywności.

2. Analizując stan sanitarny poszczególnych grup zauważa się, że od kilku lat, najmniej nieprawidłowości występuje w dużych zakładach produkcyjnych oraz w grupie publicznych szkół i przedszkoli (przy czym głównie w działających od wielu lat, w których personel posiada wiedzę na temat wymogów sanitarno-higienicznych oraz świadomość w zakresie opanowywania zagrożeń).
3. W roku 2022 odnotowywano takie niepokojące zjawiska, takie jak: obecność odchodów gryzoni, brak ciągłości łańcucha chłodniczego, brak dostępu do zimnej i ciepłej wody, nieprawidłowo prowadzone procesy obróbki wstępnej, brak dezynfekcji jaj.
4. Znacząco zmniejszyła się liczba powiadomień w systemie RASFF. W roku sprawozdawczym do PSSE w Sochaczewie wpłynęły 43 powiadomienia alarmowe, 14 powiadomień informacyjnych w systemie RASFF (w 2021 r. 99 powiadomień alarmowych, 28 powiadomień informacyjnych w systemie RASFF oraz 1 powiadomienie o niezgodności).
5. W 2022 roku nie zakwestionowano żadnej próbki spośród pobranych do badania 254 środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością (w 2021 r. – również nie kwestionowano). Na podobnym poziomie kształtuje się ilość nieprawidłowości notowanych w zakresie znakowania. Uwagi do znakowania wniesiono dla czterech środków spożywczych (w 2021 r. – 2).
6. Odnotowano nieznaczny spadek w stosunku do 2021 roku liczby zgłoszeń interwencyjnych w sprawie nieprawidłowości w funkcjonowaniu głównie obiektów obrotu żywnością i zakładów żywienia zbiorowego oraz liczby interwencji w sprawie złej jakości środków spożywczych. Przeprowadzone kontrole wykazały, że procent ich zasadności (44% zasadnych zgłoszeń) jest również niższy od stanu z poprzedniego roku (46,7 % zasadnych zgłoszeń w 2021 r.).
7. W celu zapewnienia wysokiego poziomu bezpieczeństwa żywności w 2023 r. w dalszym ciągu będzie kontynuowany nadzór sanitarny nad działalnością przedsiębiorców sektora spożywczego działających na terenie powiatu sochaczewskiego, z ukierunkowaniem na:
 - przestrzeganie zasad dobrej praktyki higienicznej, dobrej praktyki produkcyjnej (GMP) oraz systemu HACCP;
 - legalność sprzedaży mięsa oraz przetworów mięsnych w świetle zagrożenia ASF;
 - zachowanie ciągłości łańcucha chłodniczego w przypadku środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie,
 - warunków produkcji lodów,

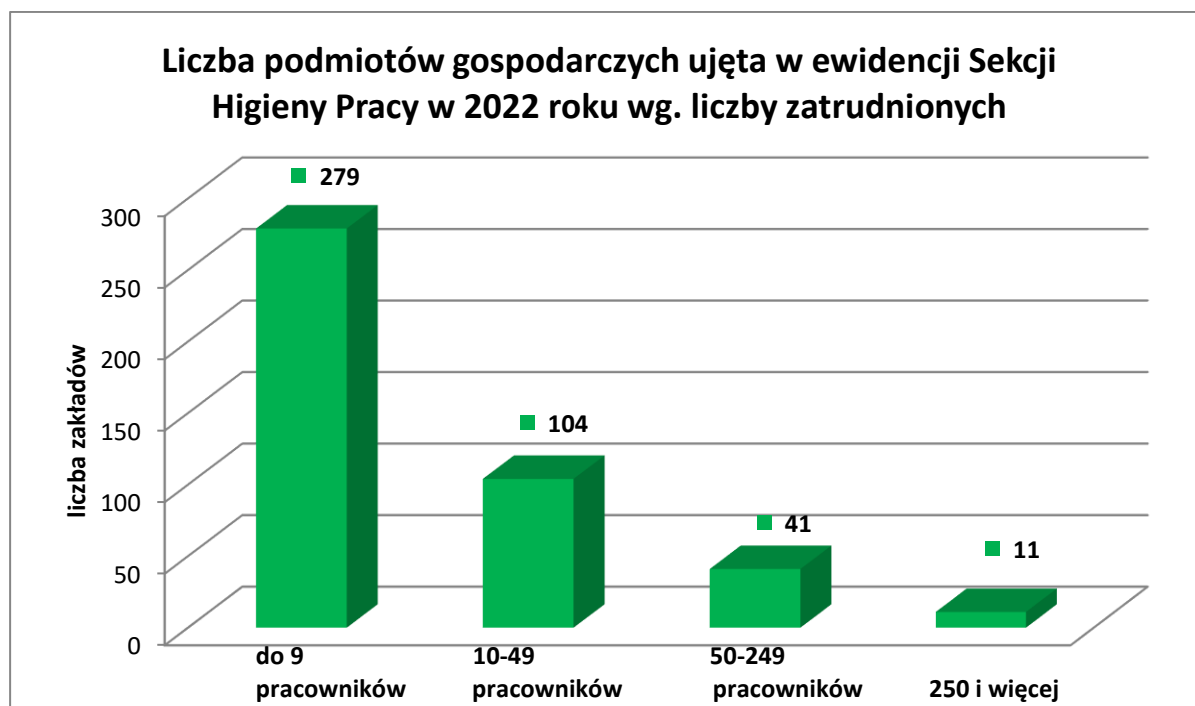
- przestrzeganie przepisów dotyczących znakowania środków spożywczych oraz przekazywania konsumentom niezbędnych informacji o obecności składników alergicznych w produktach żywnościowych.

7. Stan sanitarny środowiska pracy.

Sekcja Higieny Pracy (HP), zgodnie z ustawą o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, kontroluje przestrzeganie przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w zakładach pracy oraz zajmuje się zagadnieniami związanymi z ochroną pracownika przed utratą zdrowia, która może nastąpić w wyniku oddziaływania czynników związanych ze środowiskiem pracy.

W 2022 roku w ewidencji zakładów pionu Higieny Pracy, zarejestrowanych było 435 podmiotów, zatrudniających ogółem 12452 pracowników. Najliczniejszą grupę stanowiły zakłady zatrudniające do 9 pracowników (279 obiektów), najmniejszą zakłady zatrudniające ponad 250 pracowników (11 zakładów).

Poniżej przedstawiono Wykres Nr 28 obrazujący liczbę podmiotów ujętych w ewidencji Sekcji HP w 2022 r. wg liczby zatrudnienia



Wykres. Nr 28 Liczba podmiotów gospodarczych ujęta w ewidencji Sekcji Higieny Pracy w 2022 r. wg liczby zatrudnionych

W ramach prowadzonej działalności, Sekcja Higieny Pracy w 2022 r., przeprowadziła 87 kontroli sanitarnych w 62 zakładach pracy, które dotyczyły:

- Nadzoru nad warunkami pracy w zakresie:

- stanu sanitarnego pomieszczeń i urządzeń pracy,

- nieprawidłowej/niedrożnej wentylacji mechanicznej,
- niewłaściwego oświetlenia na stanowiskach pracy,
- wyposażenia pomieszczenia pracy w siedziska spełniające wymagania Polskich Norm,
- oznakowania szlaków komunikacyjnych w hali produkcyjno-magazynowej,
- stanu sanitarnego pomieszczeń oraz urządzeń higienicznosanitarnych, których rodzaj i ilość powinny być dostosowane do liczby zatrudnionych pracowników,
- wyposażenia pracowników w odzież i obuwie, robocze przewidziane na danym stanowisku,
- aktualnych orzeczeń lekarskich stwierdzających brak przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy na określonym stanowisku,
- posiadania aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- sprawdzenia przygotowania pracodawców pod kątem przestrzegania przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy podczas prac związanych z usuwaniem bądź zabezpieczaniem wyrobów zawierających azbest, w ramach realizacji rządowego „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”.

Do PPIS w Sochaczewie wpłynęło 10 zgłoszeń w zakresie wykonania prac polegających na zabezpieczaniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest. W przedmiotowym zakresie zarejestrowano jedną interwencję dotyczącą niewłaściwego postępowania pracowników podczas prowadzenia prac związanych z usuwaniem azbestu oraz niewłaściwego zabezpieczenia pracowników w odzież ochronną. Przeprowadzona kontrola uwzględniła prace polegające na:

- zabezpieczaniu wyrobów zawierających azbest,
- usuwaniu wyrobów zawierających azbest,
- transporcie wyrobów zawierających azbest.

Podczas przeprowadzonej kontroli stwierdzono nieprawidłowości:

- Brak pomieszczeń socjalno-sanitarnych:
 - a) pomieszczenia do spożywania posiłków własnych,
 - b) pomieszczenia do przechowywania odzieży roboczej i własnej pracowników, co skutkowało wydaniem decyzji administracyjnej dotyczącej zapewnienia pracownikom pomieszczeń i urządzeń higienicznosanitarnych zgodnie z obowiązującymi przepisami.

- Nadzoru nad chemikaliami w zakresie:

- oceny realizacji wymogów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych, wprowadzania do obrotu i stosowania substancji/mieszanin,

- kontroli prekursorów narkotyków kategorii 2 i 3 w obrocie wewnątrzspółnotowym,
- sporządzenia sprawozdania o substancjach chemicznych lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy (przesłane do Centralnego Rejestru Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi).

W ewidencji Sekcji HP znajduje się 18 podmiotów, które zgłosiły narażenie pracowników na działanie czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy (chromian potasowy, pyły drewna, niskowrząca benzyna niespecyfikowana, nikiel, benzen, krzemionka krystaliczna, formaldehyd, promieniowanie jonizujące).

W związku z serią przypadków zatruc metanolem w Polsce pobrano do badania próbki produktu „*Denaturat alkohol etylowy skażony porektyfikacyjny*”. W pobranych próbkach stwierdzono zawartość metanolu 62,8%, co spowodowało, iż *Denaturat alkohol etylowy skażony porektyfikacyjny*” wycofano z obrotu.

W ramach nadzoru nad produktami biobójczymi podjęto działania, które miały charakter zakazu wprowadzania do obrotu produktów bez ważnego pozwolenia wydanego przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

Na podstawie wydanych decyzji administracyjnych dotyczących braku ważnego pozwolenia na obrót produktem biobójczym nakazano podmiotom wycofać z obrotu następujące produkty:

- „*Czyszczący antybakteryjny żel do rąk Sinsay*”,
- „*Antybakteryjny żel do rąk Sinsay*”,
- „*DOMESTOS ZERO WC VIZKOOLDO GEL na VODNI KAMEN V TOALETE BLUE*”,
- „*DOMESTOS ZERO WC VIZKOOLDO GEL na VODNI KAMEN V TOALETE LIME*”

- Szkodliwych czynników biologicznych, tj. występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki,

- Nadzoru nad przestrzeganiem przepisów ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii, dotyczących:

- ustawowego zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych,
- prowadzenia przez przedsiębiorców działalności w zakresie wytwarzania, przetwarzania, przerabiania, wywozu, wewnątrzspółnotowej dostawy lub wewnątrzspółnotowego nabycia oraz wprowadzania do obrotu nowej substancji psychoaktywnej,
- rejestracji zatruc lub podejrzeń zatruc środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi.

W ramach akcji „Bezpieczne Wakacje 2022” wspólnie z Funkcjonariuszami KPP w Sochaczewie przeprowadzono 1 kontrolę w podmiocie zajmującym się sprzedażą e-papierosów i ich akcesoriów. Nie stwierdzono wprowadzania do obrotu (przez podmioty gospodarcze, osoby fizyczne) środków zastępczych na terenie powiatu sochaczewskiego.

Sekcja HP współpracowała z podmiotami leczniczymi z terenu powiatu sochaczewskiego w trybie dobowym, monitorowano liczę przypadków zatrució środkami zastępczymi wymagającymi hospitalizacji. W 2022 roku odnotowano 1 przypadek zatrucia.

PPIS w Sochaczewie po przeprowadzonych kontrolach sanitarnych, w których stwierdzono nieprawidłowości z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy w 2022 r., wydał ogółem 12 decyzji administracyjnych, w tym 26 nakazów dotyczących, m.in.:

- Wycofania z obrotu produktów biobójczych o nazwie „Czyszczący antybakteryjny żel do rąk Sinsay” w ilości 179 szt. i „Antybakteryjny żel do rąk Sinsay” w ilości 1373 szt.
- Przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (czynniki chemiczne, hałas, pyły).
- Doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego sufitów i ścian w jadalni.
- Doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego ścian i sufitów w pomieszczeniu socjalnym.
- Zorganizowanie szatni dla kobiet zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Wyposażenie Budynku Ochrony w wentylację mechaniczną.
- Zapewnienie pracownikom pomieszczenia i urządzenia higieniczno-sanitarne zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego ścian w szatni męskiej.
- Wyposażenie warsztatu w odpowiedni system wentylacji ograniczającej emisję spalin silnikowych.
- Wyposażenie pomieszczeń jadalni w szafki do przechowywania własnego posiłku pracownika.
- Sporządzenie i przedstawienie do wglądu rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

- Sporządzenie i przedstawienie do wglądu rejestru pracowników narażonych na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

- Wycofanie z obrotu produktów biobójczych o nazwie „DOMESTOS ZERO WC VIZKOOLDO GEL na VODNI KAMEN V TOALETE BLUE” o poj. 750 ml w ilości 4 szt. oraz „DOMESTOS ZERO WC VIZKOOLDO GEL na VODNI KAMEN V TOALETE LIME” o poj. 750 ml w ilości 2 szt.

- Przedłożenie PPIS w Sochaczewie dokumentów potwierdzających wycofanie z obrotu ww. produktów.

Ponadto w 2022 r. kontrolowano w zakładach pracy formę realizacji ustawy antynikotynowej oraz warunki, jakie stworzono pracownikom palącym papierosy. W większości przypadków na terenie obiektów obowiązuje zakaz palenia, w niewielu zakładach istnieją miejsca wyznaczone do palenia poza budynkiem, w kilku stworzono palarnie.

Podsumowanie:

Na podstawie wydanych decyzji administracyjnych stwierdzono poprawę warunków higieniczno-sanitarnych w nadzorowanych podmiotach, tj.:

- doprowadzono do właściwego stanu sanitarno-technicznego ściany, sufity, posadzki w pomieszczeniach pracy i w pomieszczeniach socjalnych,
- wyposażono warsztat w odpowiedni system wentylacji ograniczającej emisję spalin silnikowych,
- przeprowadzono badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy,
- zapewniono pracownikom pomieszczenia i urządzenia higienicznosanitarne zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- wyposażono pomieszczenie jadalni w szafki do przechowywania własnego posiłku pracownika,
- zorganizowano szatnię dla kobiet zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 24 lipca 2012 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy (Dz.U. z 2021 r., poz. 2235) sporządzono:

- rejestr prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym,
- rejestr pracowników narażonych na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin,
- czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

Postępowanie w sprawie chorób zawodowych.

W 2022 roku do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie wpłynęły 2 zgłoszenia podejrzeń chorób zawodowych, dotyczących:

- „*Obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo-nerwowego spowodowany hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu o wielkości co najmniej 45 dB w uchu lepiej słyszącym, obliczony jako średnia arytmetyczna dla częstotliwości audiometrycznych 1,2 i 3 kHz (poz. 21)*”,
- „*Choroby skóry alergiczne kontaktowe zapalenie skóry (poz.18.1)*”.

Ponadto sporządzono na rzecz Powiatowych Stacji Sanitarno-Epidemiologicznych 2 protokoły z postępowania wyjaśniającego w sprawie chorób zawodowych oraz 7 kart oceny narażenia zawodowego w związku z podejrzeniem choroby zawodowej, które dotyczyły:

- „*Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni w obrębie nadgarstka.*
- *Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy – zespół rowka nerwu łokciowego.*
- *Przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy: przewlekłe uszkodzenie łokotki u osób wykonujących pracę w pozycji klęczącej lub kucznej*”.

W latach 2020-2022 we wszystkich państwach Unii Europejskiej była prowadzona kampania informacyjna, pt.: „*Zdrowe i bezpieczne miejsce pracy. Dźwigaj z głową*”.

Celem kampanii było podniesienie poziomu wiedzy i świadomości na temat problemów mięśniowo-szkieletowych związanych z pracą. Kampania była koordynowana przez Europejską Agencję Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy (EU-OSHA), a jej krajową edycję prowadził Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy. Informacja na temat kampanii znajduje się na stronach internetowych: [CIOP-PIB EU-OSHA](#)

8. Ocena stanu sanitarnego w zakresie Higieny Dzieci i Młodzieży.

Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych.

W 2022 roku pod nadzorem Higieny Dzieci i Młodzieży znajdowało się:

- 96 placówek oświatowo-wychowawczych stałych,
- 33 placówki sezonowe (w tym: 2 placówki zimowego wypoczynku i 31 placówek letniego wypoczynku).

W placówkach wykonano kontrole sanitarne zgodnie z harmonogramem nadzoru nad obiektami. Zaplanowano 72 kontrole, wykonano 82 kontrole.

8.1. Stan sanitarno-techniczny obiektów

W 2022 roku w 9 placówkach stwierdzono niewłaściwy stan sanitarno-techniczny obiektów. Stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły najczęściej złego stanu sanitarno-technicznego sal lekcyjnych, sali gimnastycznej, ciągów komunikacyjnych, sanitariatów, szatni dla uczniów, placów zabaw. Wydano 9 decyzji administracyjnych nakazujących poprawę warunków sanitarnych oraz technicznych w tych obiektach.

8.2. Warunki do utrzymania higieny

W roku sprawozdawczym skontrolowano 28 szkół w zakresie zapewnienia warunków do utrzymania higieny osobistej. We wszystkich placówkach uczniowie mieli zapewniony dostęp do bieżącej wody ciepłej i zimnej, mydła w dozownikach, papieru toaletowego, ręczników jednorazowego użytku oraz płynu do dezynfekcji rąk.

8.3. Higiena procesu nauczania

W 2022 roku skontrolowano przestrzeganie norm i reguł higieny pracy umysłowej uczniów w 12 szkołach (w 51 oddziałach) analizie poddano rozkład zajęć szkolnych. W wyniku przeprowadzonych ocen stwierdzono, że w placówkach rozkłady zajęć układane są prawidłowo z zachowaniem podstawowych zasad higieny i wymogów, uwzględniając potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia oraz stałego czasu rozpoczynania zajęć lekcyjnych w poszczególnych dniach tygodnia. Nie stwierdzono szkół, które zapewniają przerwy krótsze niż 10 minut. Uczniowie mają zapewnioną co najmniej jedną przerwę 15-20 minut w czasie pobytu w szkole. Ponadto wszystkie skontrolowane szkoły, umożliwiają uczniom spędzenie przerw międzylekcyjnych na świeżym powietrzu. W czasie nadzoru nad higieną pracy ucznia dokonano oceny miejsc pozostawiania w szkole podręczników i przyborów szkolnych. Przeprowadzona ocena wykazała, że we wszystkich skontrolowanych placówkach

uczniowie posiadają szafki indywidualne lub wydzielone miejsca do pozostawiania podręczników.

Wskazać należy, że pomimo, iż szkoły zapewniają możliwość pozostawienia przez uczniów części podręczników i przyborów szkolnych, to uczniowie klas starszych nie korzystają z takiej możliwości. Wynika to, m.in. z konieczności korzystania z książek i innych przyborów poza szkołą (odrabianie prac domowych).

8.4. Ergonomia mebli szkolnych i przedszkolnych

W roku sprawozdawczym skontrolowano w tym zakresie 4 przedszkola oraz 7 szkół podstawowych. Oceny dokonano łącznie w 69 oddziałach na 2670 stanowiskach. We wszystkich skontrolowanych placówkach nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii.

Placówki są sukcesywnie wyposażone w nowe meble o zróżnicowanych wysokościach dostosowane do zasad ergonomii, posiadające atesty i certyfikaty.

8.5. Warunki realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami w szkołach:

Na terenie powiatu sochaczewskiego 17 szkół (z 28 skontrolowanych) posiadało gabinety profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej, w 9 szkołach korzystano z pomieszczeń zastępczych, w 2 szkołach profilaktyka zdrowotna i pomoc przedlekarska świadczona była poza terenem szkoły (NPOZ). Tylko w 8 szkołach pielęgniarki sprawowały stałą opiekę nad dziećmi (tygodniowo od 20 do 40 godzin). W pozostałych placówkach opieka zdrowotna nad uczniami sprawowana była w krótkim wymiarze czasowym lub sporadycznie.

Stan sanitarno-higieniczny oraz techniczny 17 skontrolowanych gabinetów nie budził zastrzeżeń. Wszystkie gabinety posiadały umywalki z dopływem wody bieżącej ciepłej i zimnej. Przy umywalkach znajdowały się dozowniki ze środkami myjącymi oraz ze środkiem dezynfekcyjnym. Podłogi wykonane były z materiałów umożliwiającymi ich mycie i dezynfekcję. Pielęgniarki szkolne w ramach swojej działalności dokonywały bieżących przeglądów czystości skóry uczniów8.6. zgodnie z wewnętrznymi procedurami opracowanymi przez dyrektorów placówek.

8.6. Dożywianie dzieci i młodzieży

W 2022 roku skontrolowano 24 placówki szkolne pod kątem dożywiania dzieci i młodzieży

Z ciepłych posiłków korzystało ogółem 2688 dzieci, z tego 2239 dzieci z obiadów pełnych, 449 dzieci z obiadów jednodaniowych. Z posiłków dofinansowanych korzystało 589 dzieci.

Warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego:

Rodzaj placówki	Liczba placówek		Liczba posiadających placówek				Liczba placówek, w których niezależnie od posiadanej infrastruktury zajęcia WF prowadzi się na korytarzach	Korzystanie z infrastruktury do WF poza placówką			
	w ewidencji	skontrolowanych	tylko		Salę gimnastyczną/ salę zastępczą / rekreacyjną z boiskiem	natryskownie		Liczba placówek korzystających z:			
			Salę gimnastyczną/ salę zastępczą / rekreacyjną	boisko sportowe				ogółem	hali sportowej	basenu	boiska/stadionu sportowego
Szkoły podstawowe	35	24	2	1	21	14	2	12	4	5	3
Zespoły Szkół	5	5	1	0	4	5	0	0	0	0	0

Nie wszystkie nadzorowane szkoły posiadały prawidłowe warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego. Jedna szkoła na terenie gminy Iłów nie posiada odpowiednich warunków do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego. Zajęcia wychowania fizycznego w tej placówce odbywają się na korytarzu szkolnym. Dzieci z tej szkoły dowożone są również na zajęcia do hali sportowej w Iłowie. Podczas kontroli warunków do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego oceniono stopień korzystania przez uczniów z natrysków po odbytych zajęciach sportowych, odnotowuje się, że młodzież korzysta sporadycznie z natrysków po lekcjach wychowania fizycznego ze względu na ograniczenia czasowe. Ogólny stan sanitarny sprzętu sportowego na terenie bloków sportowych był prawidłowy.

8.7. Warunki w pracowniach chemicznych (używanie substancji i preparatów chemicznych)

Podczas przeprowadzonych kontroli dokonano oceny realizacji wymogów w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji i preparatów chemicznych. Nie stwierdzono nieprawidłowości w placówkach posiadających pracownie chemiczne. W pracowniach

znajdowały się aktualne spisy wykorzystywanych podczas zajęć chemii niebezpiecznych substancji chemicznych. Nauczyciele przedmiotowi posiadali aktualne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych, które udostępnione są podczas kontroli. Niebezpieczne substancje chemiczne były prawidłowo przechowywane w wydzielonych zamykanych szafkach w pojemnikach i oznakowane. Część szkół z uwagi na brak odpowiednich warunków technicznych nie posiada pracowni chemicznych ani nie stosuje substancji niebezpiecznych podczas prowadzonych zajęć lekcyjnych. W szkołach tych zajęcia z chemii są realizowane wyłącznie w formie teoretycznej lub pokazu.

8.8. Realizacja Ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w placówkach oświatowo-wychowawczych

We wszystkich skontrolowanych placówkach w 2022 roku przeprowadzone kontrole wykazały, że ustawa o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych jest w pełni realizowana przez placówki oświatowo-wychowawcze. Prowadzone działania edukacyjne dotyczące szkodliwości palenia tytoniu i wyrobów tytoniowych polegały na udzieleniu instruktażu dyrektorom placówek w trakcie czynności kontrolnych.

8.9. Warunki zdrowotne i higieniczne w żłobkach i klubach dziecięcych

Na nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sochaczewie terenie znajduje się 7 tego typu placówek tj. 6 żłobków i 1 klub dziecięcy. Nadzorem objęto 4 placówki. Stan sanitarny oraz techniczny placówek był prawidłowy.

Przygotowanie szkół do nowego roku szkolnego 2022/2023

W miesiącu lipcu i sierpniu przed rozpoczęciem roku szkolnego dokonano oceny przygotowania szkół do nowego roku szkolnego 2022/2023. Kontrole sanitarne przeprowadzono w 14 placówkach szkolnych. Podczas wakacji w szkołach prowadzone były drobne prace remontowe, tj. malowanie sal lekcyjnych, sanitariatów, pomieszczeń administracyjnych, wymiana podłóg w klasach.

W skontrolowanych placówkach opracowano procedury bezpieczeństwa oraz wewnętrzne regulaminy uwzględniające stan zagrożenia epidemicznego, a także zapewniono w nieograniczonej ilości środki dezynfekcyjne.

Wypoczynek dzieci i młodzieży

Podczas ferii zimowych oraz wakacji prowadzone były kontrole wszystkich form wypoczynku organizowanych na terenie naszego powiatu, tj. półkolonii i kolonii. Wszystkie formy wypoczynku dzieci i młodzieży były zgłoszone przez organizatorów do bazy danych Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Kontrole zimowego wypoczynku zostały przeprowadzone w 2 placówkach przez pracowników Higieny Dzieci i Młodzieży wspólnie z pracownikiem OZiPZ, i HŻŻiPU. W okresie wakacji przeprowadzono 14 kontroli: 13 kontroli przy współudziale pracownika OZiPZ, w 11 kontrolach uczestniczyli również pracownicy HŻŻiPU. We wszystkich kontrolowanych obiektach przeprowadzono pogadanki dotyczące bezpiecznych zachowań podczas wakacji i ferii zimowych. Pozostawiono materiały edukacyjne dotyczące dopalaczy, profilaktyki zatruc pokarmowych, bezpiecznych kąpieeli słonecznych i bezpiecznego grzybobrania. Wypoczynek w miejscu zamieszkania organizowany był głównie w obiektach szkół na terenie miasta oraz gmin jak również w gospodarstwie agroturystycznym. Formy wyjazdowe wypoczynku organizowane w obiektach hotelowych. Dla uczestników wypoczynku organizatorzy przygotowali różnego rodzaju gry, zabawy, wycieczki.

Bieżący stan sanitarno-higieniczny, w kontrolowanych obiektach, nie budził zastrzeżeń. We wszystkich placówkach prowadzących żywienie przedstawiono do wglądu jadłospisy, do których nie było uwag. Zatrudniony personel posiadał aktualną dokumentację zdrowotną. Nie stwierdzono wśród uczestników przypadków zatruc pokarmowych i innych chorób zakaźnych.

Podsumowanie

Stan sanitarno-higieniczny w placówkach oświatowo-wychowawczych na terenie powiatu sochaczewskiego jest prawidłowy. Wszystkie pomieszczenia sanitarne znajdujące się na terenie placówek posiadają podstawowe środki do utrzymania higieny osobistej.

Podczas wakacji jak również ferii zimowych podejmowane są prace remontowe jak również konserwatorskie, które sukcesywnie poprawiają stan sanitarno-techniczny w placówkach.

Nie we wszystkich szkołach znajdują się gabinety lekarskie. Dostęp do opieki pielęgniarskiej jest ograniczony do kilku godzin w miesiącu (taka sytuacja występuje głównie w szkołach wiejskich). Natomiast w szkołach i przedszkolach w których znajdują się gabinety medyczne posiadają one wyposażenie zgodnie z obowiązującymi wymaganiami.

W 2022 roku nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji chemicznych w kontrolowanych placówkach posiadających pracownie chemiczne. W placówkach znajdują się aktualne spisy substancji niebezpiecznych oraz karty ich charakterystyk.

Na terenie powiatu sochaczewskiego nadal istnieją oddziały zamiejscowe przedszkolne w szkołach podstawowych. Utworzenie oddziałów zamiejscowych w szkołach podstawowych spowodowało odebranie szkołom i tak brakujących sal lekcyjnych.

Na terenie powiatu sochaczewskiego w dalszym ciągu istnieją szkoły, w których stwierdzano niewystarczającą infrastrukturę do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego. Mimo posiadanej infrastruktury zajęcia sportowe odbywają się na korytarzach lub poza placówką.

W związku z trwającym stanem epidemii w Polsce Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach swojej działalności realizowały zadania w celu ograniczania rozprzestrzeniania się epidemii wywołanej przez koronawirusa Sars-Cov-2.

9. Działalność w zakresie Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia.

Zdaniem J. Leowskiego „*wiedza o zdrowiu musi docierać do społeczeństwa, zanim stanie się ono pacjentem¹*”. *Kreowaniu właściwych postaw i zachowań prozdrowotnych, zarówno jednostki, jak i całego społeczeństwa, służy odpowiednio prowadzona działalność promocyjna²*.

Według definicji WHO, zawartej w karcie Ottawskiej z 1986 roku: promocja zdrowia to proces umożliwiający ludziom kontrolę nad własnym zdrowiem oraz jego poprawę przez podejmowanie wyborów i decyzji sprzyjających zdrowiu, kształtowanie potrzeb i kompetencji do rozwiązywania problemów zdrowotnych oraz zwiększanie potencjału zdrowia (WHO, 1996).

W roku 2022 pracownik pionu Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie podejmował i koordynował działania wynikające z art. 6 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej polegające na inicjowaniu, organizowaniu, prowadzeniu, koordynowaniu i nadzorowaniu działalności oświatowo-zdrowotnej w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych.

Kierunki działań oświatowo-zdrowotnych i promocji zdrowia wynikały z wytycznych Głównego Inspektora Sanitarnego, wytycznych Wojewody Mazowieckiego, założeń Narodowego Programu Zdrowia 2021-2025, zaleceń Ministra Zdrowia, Światowej Organizacji Zdrowia oraz Komisji Europejskiej, porozumień zawartych z partnerami realizowanych przedsięwzięć, a także z sytuacji epidemiologicznej i bieżących potrzeb zdrowotnych środowiska lokalnego powiatu sochaczewskiego.

W 2022 roku prowadzono liczne działania ukierunkowane na organizowanie, wspieranie i wzmocnienie środowiskowe w obszarze zdrowia publicznego. W 2022 roku przeprowadzono

¹ J. Leowski, *Rola i miejsce promocji zdrowia w systemie ochrony zdrowia*, [w:] M. Miller, A. Gębska-Kuczerowska (red.), *Wybrane zagadnienia promocji zdrowia*, Warszawa 2002, s. 26.

² G. Światowy, *Edukacja i promocja zdrowia w zachowaniach podmiotów rynku* s. 262, dostęp: https://repozytorium.uni.wroc.pl/Content/99748/PDF/03_05_G_Swiatowy_Edukacja_i_promocja_zdrowia_w_zachowaniach_podmiotow_ryнку.pdf

62 wizytacje w placówkach nauczania, wychowania i opieki, podmiotach leczniczych oraz placówkach wypoczynku dzieci i młodzieży, związanych z nadzorowaniem i monitorowaniem działań oświatowo-zdrowotnych lub przebiegiem programów profilaktycznych (interwencji programowych) w zakresie promocji zdrowia.

Ponadto realizowano działania m.in. poprzez pogłębianie wiedzy merytorycznej i metodycznej w ramach inicjowanych interwencji programowych i nieprogramowych u koordynatorów, współorganizatorów, adresatów przedsięwzięć prozdrowotnych; prowadzenie poradnictwa; udział w organizacji lokalnych imprez prozdrowotnych; popularyzację informacji związanych z zagrożeniami zdrowotnymi; nawiązywanie współpracy międzyinstytucjonalnej na rzecz zwiększania potencjału zdrowotnego społeczności lokalnej.

Oferta Pionu Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia dotyczyła istotnych aspektów zdrowotnych i opierała się na interwencjach programowych oraz działaniach akcyjnych o zasięgu ogólnopolskim, wojewódzkim i lokalnym.

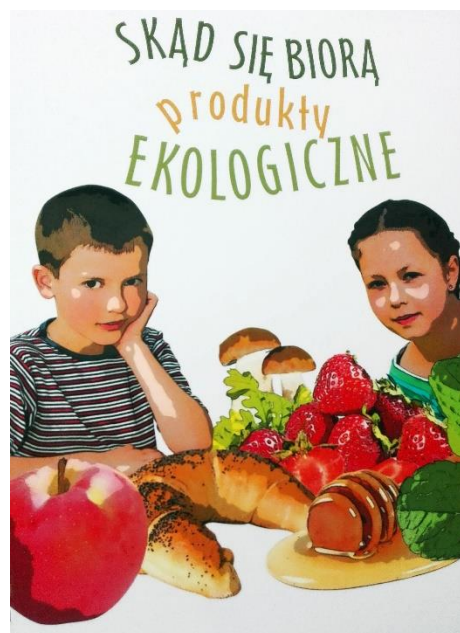
9.1. Interwencje programowe ogólnopolskie

9.1.1. Ogólnopolski program skierowany do dzieci przedszkolnych „Skąd się biorą produkty ekologiczne”

Program ma na celu zwiększenie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat, ponieważ okres przedszkolny jest niezmiernie ważnym etapem kształtowania się postaw determinujących aktualne i przyszłe zachowania dotyczące zdrowia. Utrwalone wówczas przyzwyczajenia zdrowotne i nawyki decydują o późniejszym stylu życia. Udowodniono również, że żywność ekologiczna może mieć związek ze zdrowszym stylem życia. Konsumenty ekologiczni częściej dbają o dietę i aktywność fizyczną oraz cechuje ich istotnie mniejsze prawdopodobieństwo nadwagi i otyłości.

Grupy docelowe, do których skierowany jest program to: dzieci uczęszczające do przedszkoli w wieku 5-6 lat oraz rodzice i opiekunowie dzieci.

W roku szkolnym 2021/2022 liczba placówek (przedszkoli i oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych) realizujących interwencję na terenie powiatu sochaczewskiego



Grafika 1 : Okładka publikacji dla dzieci wykorzystywanej podczas realizacji programu „Skąd się biorą produkty ekologiczne”.

wyniosła 25, natomiast liczba odbiorców to 883 osoby: 497 dzieci i 386 rodziców i opiekunów dzieci.

9.1.2. Ogólnopolski program profilaktyki nadwagi i otyłości wśród dzieci i młodzieży „Trzymaj Formę!”



W roku szkolnym 2021/2022 pracownicy Pionu Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia realizowali XV edycję programu. *Grafika 2: Logo programu „Trzymaj Formę!”.*

Organizatorami programu są Główny Inspektorat Sanitarny oraz Polska Federacja Producentów Żywności Związek Pracodawców w ramach realizacji strategii WHO dotyczącej diety, aktywności fizycznej i zdrowia. Celem programu „Trzymaj Formę!” jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety, w oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki.

Program adresowany jest do uczniów klas V-VIII szkół podstawowych i ich rodziców. W XV edycji programu edukacją objęto 1383 osoby: 1313 uczniów oraz 22 rodziców i opiekunów.

9.1.3. Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS

W 2022 roku w oparciu o Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV działania podejmowane przez Inspekcję sanitarną zmierzały do ograniczenia rozprzestrzeniania się zakażeń HIV poprzez krzewienie wiedzy w oparciu o aktualny jej stan oraz promowanie odpowiedzialnych postaw i unikanie ryzykownych zachowań seksualnych.



W dwóch szkołach z inicjatywy PSSE w Sochaczewie przeprowadzono zorganizowane tematyczne zajęcia edukacyjne, których odbiorcami było 100 uczniów. Ponadto akcję informacyjną w zakresie HIV/AIDS prowadzono podczas ferii zimowych, wakacji, obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS oraz podczas współorganizowanych wydarzeń. Informacje zawierające treści edukacyjne, dotyczące profilaktyki HIV/AIDS *Grafika 3: Plakat kampanii „Jedyny taki test”.*

umieszczano na stronie internetowej PSSE w Sochaczewie oraz profilach na Facebooku i Twitterze. Ponadto interesantom PSSE w Sochaczewie udostępniane były polskojęzyczne i ukraińskojęzyczne ulotki oraz plakaty przygotowane przez Krajowe Centrum ds. AIDS.



Zdjęcie 1: Spotkanie z najstarszymi uczniami Szkoły Podstawowej nr 3 w Sochaczewie w ramach Światowego Dnia Walki z AIDS.

Uczestniczono również w realizacji ogólnopolskiej kampanii społecznej

zainicjowanej przez Krajowe Centrum ds. AIDS pod hasłem: „Jedyny taki test” (#jedynytakitest). Celem kampanii była popularyzacja wczesnej diagnostyki w kierunku HIV. Ponadto treści na temat testowania w kierunku HIV były popularyzowane w podległych placówkach lecznictwa, na stronie internetowej PSSE, w mediach społecznościowych (Facebook, Twitter) oraz podczas imprez prozdrowotnych.

9.1.4. Program Zapobiegania Uzależnieniom od Alkoholu, Tytoniu i Innych Środków Psychoaktywnych „ARS, czyli jak dbać o miłość?”

W ramach IX edycji programu „ARS, czyli jak dbać o miłość?”, prowadzonego w szkołach ponadpodstawowych, podejmowano działania mające na celu kształtowanie umiejętności, kompetencji i postaw pomocnych w unikaniu używania substancji psychoaktywnych w kontekście zdrowia za pomocą zajęć edukacyjnych prowadzonych przez szkolnych realizatorów programu.

W roku szkolnym 2021/2022 program realizowało 8 podmiotów. Łącznie w powiecie sochaczewskim edukacją objęto 439 osób.

9.1.5. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w Polsce

Celem programu jest ograniczenie ekspozycji na dym tytoniowy w społeczeństwie polskim. W ramach programu realizowane są akcje społeczne: „Światowy Dzień Rzucania Palenia”, „Światowy dzień bez Tytoniu”, comiesięczny monitoring dotyczący sytuacji w zakresie realizacji ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych oraz realizowane są programy antytytoniowej edukacji zdrowotnej. W 2022 roku w dniu 17 listopada 2022 roku w lokalnej rozgłośni radiowej „Radio Sochaczew” emitowano spot przygotowany przez PSSE w Sochaczewie na temat korzyści z rzucenia palenia tytoniu.

9.1.6. Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej „Bieg po zdrowie”

Założeniem programu jest opóźnienie lub zapobiegnięcie inicjacji tytoniowej wśród dzieci

i młodzieży oraz pokazanie atrakcyjności życia w środowisku wolnym od dymu tytoniowego. Uczy asertywnych zachowań, zwiększa wiedzę i umiejętność uczniów na temat zdrowia w kontekście szkodliwości palenia papierosów.

Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej jest skierowany do uczniów klas IV szkół podstawowych oraz ich rodziców i opiekunów.



Grafika 4: Ulotka dla uczniów realizujących program „Bieg po zdrowie”.

W roku szkolnym 2021/2022 realizowano VI edycję programu. Interwencję realizowało

11 podmiotów. Edukacją objęto 874 uczniów klas IV szkół podstawowych oraz 94 rodziców i opiekunów.

9.2. Interwencje programowe wojewódzkie

9.2.1. Program profilaktyki zakażeń HPV i raka szyjki macicy „Wybierz życie – Pierwszy krok”.

Program „Wybierz Życie – Pierwszy Krok” powstał w 2008 roku z inicjatywy pracowników Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Warszawie zajmujących się oświatą zdrowotną i promocją zdrowia. Program oparty jest na założeniach stworzenia świadomości zagrożenia rakiem szyjki macicy z powodu zakażenia wirusem HPV u młodych ludzi. Wiedza o unikaniu zagrożeń i konsekwencji zakażenia HPV powinna być częścią rozmów wychowawczych, przygotowujących młodych ludzi do dorosłego życia. W programie uczestniczą nie tylko uczniowie, ale również rodzice i opiekunowie, a także całe środowisko szkolne.



W roku szkolnym 2021/2022, XIV edycja programu realizowana była przez 4 szkoły ponadpodstawowe z terenu powiatu sochaczewskiego, a edukacją objęto 245 uczniów oraz 134 rodziców i opiekunów.

9.2.2. Program w zakresie profilaktyki raka piersi „Zdrowe piersi są OK!”

Program „Zdrowe piersi są OK!” powstał w odpowiedzi na duże zapotrzebowanie edukacyjne młodzieży w zakresie profilaktyki raka piersi.

Cele główne programu to kształtowanie nawyku pielęgnacji piersi i dbania o nie wśród uczennic szkół ponadpodstawowych oraz budowanie świadomości dotyczącej dbania o zdrowe piersi wśród uczniów (dziewcząt i chłopców) oraz wśród osób z ich najbliższego otoczenia.

W roku szkolnym 2021/2022 program realizowano w 4 szkołach ponadpodstawowych na terenie powiatu sochaczewskiego. Edukacją objęto 138 uczniów oraz 59 rodziców.



Grafika 6. Plakat programu „Zdrowe piersi są OK!”.

9.2.3. Program dotyczący profilaktyki czerniaka „Znamię! Znam je?”

Program edukacyjny „Znamię! Znam je?” skierowany jest do uczniów szkół ponadpodstawowych. Partnerem programu jest Fundacja „Gwiazda Nadziei”. Głównym celem programu jest upowszechnienie wiedzy z zakresu profilaktyki czerniaka. Realizacja programu przyczynia się do zwiększania świadomości dotyczącej zachorowań na czerniaka skóry oraz wszelkich zmian chorobowych na skórze oraz zwiększa świadomość uczniów na temat zagrożeń wynikających z nadmiernego opalania.



Grafika 7: Logo programu „Znamię! Znam je?”.

W roku szkolnym 2020/2021 na terenie powiatu sochaczewskiego program „Znamię! Znam je?” realizowano w 5 placówkach szkolno-wychowawczych. Edukacją objętych zostało 867 uczniów i 261 rodziców.

9.2.4. Podstępne WZW

Celem programu jest upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu B i C, w tym przekazanie wiedzy, nt. ryzyka zakażenia, uświadomienia zagrożeń i zasad profilaktyki w tym zakresie, pobudzenie do refleksji nad odpowiedzialnością w zakresie własnych zachowań zdrowotnych oraz kształtowanie postawy tolerancji i zrozumienia wobec osób zakażonych. Odbiorcami programu są głównie do uczniowie szkół ponadpodstawowych.

W roku szkolnym 2021/2022 w powiecie sochaczewskim program realizowało 7 szkół ponadpodstawowych. Edukacją objęto 895 uczniów.

9.3. Interwencje nieprogramowe (działalność akcyjna)

9.3.1. Kampania EFSA „Wybieraj Bezpieczną Żywność” (Choose Safe Food)



Zdjęcie 2: Spotkanie z rodzicami uczniów Szkoły Podstawowej w Kamionie w ramach kampanii EFSA „Wybieraj bezpieczną żywność”.

Europejski Urząd Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) zapewnia niezależne wsparcie naukowe, aby wspomóc Europejczyków w dokonywaniu świadomych wyborów żywieniowych, co jest celem kampanii EFSA UE – wybieraj bezpieczną żywność. Podstawą kampanii jest wyjaśnianie kluczowej roli, jaką odgrywa nauka w bezpieczeństwie żywności.

W ramach kampanii w 2022 roku na terenie powiatu sochaczewskiego zorganizowano szereg spotkań z wykorzystaniem filmów krótkometrażowych na temat misji EFSA, higieny żywności, substancji dodatkowych oraz „Jak czytać etykiety produktów żywnościowych? – informacje dotyczące żywności i alergenów“. Prelekcje odbyły się dla rodziców uczniów w szkołach, nauczycieli oraz dla seniorów z Uniwersytetu Trzeciego Wieku, a udział wzięły



Zdjęcie 3: Spotkanie z seniorami z Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Sochaczewie w ramach kampanii EFSA „Wybieraj bezpieczną żywność”. Zdjęcie chronione prawami autorskimi

w nich 103 osoby. Dystrybuowano również ulotki i plakaty związane z kampanią oraz prezentowano jej treści na gazetkach ściennych w PSSE. Ponadto kampanię realizowano w również w mediach społecznościowych PSSE w Sochaczewie, udostępniano wizualne informacje o znakowaniu żywności, alergenach i higienie żywności. Treści kampanii przedstawiono w materiale głosowym w Radio Sochaczew.

Łącznie działania PSSE w Sochaczewie w ramach kampanii EFSA „Wybieraj Bezpieczną Żywność” na terenie powiatu sochaczewskiego trafiły do 4607 odbiorców.

9.3.2. Światowy Dzień Zdrowia – Hasło Roku



Grafika 8: Logo Światowego Dnia Zdrowia w 2022 roku, nawiązujące do „Nasza planeta, nasze zdrowie”

Obchodom Światowych Dni Zdrowia w 2022 roku towarzyszyło hasło „Nasza planeta, nasze zdrowie”. Uwaga Światowej Organizacji Zdrowia koncentruje się wpływie klimatu na zdrowie ludzi oraz na działaniach, które należy podjąć, aby zatrzymać zmiany klimatyczne.

W ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia w 2022 roku treści prezentowane przez PSSE w Sochaczewie trafiły do 2031 odbiorców.

9.3.3. Profilaktyka zachorowań na COVID-19, grypę i inne choroby zakaźne oraz promowanie szczepień ochronnych w tym Europejski Tydzień Szczepień

Przez cały rok w mediach społecznościowych oraz na stronie internetowej PSSE w Sochaczewie aktywnie promowane są szczepienia ochronne oraz zasady profilaktyki zakażeń chorobami zakaźnymi. Zintensyfikowanie działań odbyło się w ramach obchodów Europejskiego Tygodnia Szczepień. Informacje wraz z materiałami graficznymi, przesłano do 18 podmiotów leczniczych na terenie powiatu sochaczewskiego, umieszczono obszerną informację na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie, wraz z plikami do pobrania. Co więcej, w mediach społecznościowych PSSE w Sochaczewie (Facebook

i Twitter), udostępniano i podawano dalej liczne posty kampanii, umieszczone przez Główny Inspektorat Sanitarny. Ponadto interesantom PSSE w Sochaczewie udostępniane były polskojęzyczne i ukraińskojęzyczne materiały edukacyjne dotyczące w szczególności chorób



Zdjęcie 4: Pogadanka z uczniami Szkoły Podstawowej w Brzozowie Starym w ramach „Tygodnia dla profilaktyki chorób zakaźnych”
Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

zakaźnych (COVID 19, krztusiec, odra, polio, salmonella) oraz zasad higieny. Materiały prezentowano także na tablicach informacyjnych przy Punkcie Obsługi Klienta.

W ramach „Tygodnia profilaktyki chorób zakaźnych” przeprowadzono zajęcia edukacyjne z uczniami klas V-VIII Szkoły Podstawowej w Brzozowie Starym. Ponadto w holu PSSE w Sochaczewie prezentowano wystawę o tematyce zapobiegania chorobom zakaźnym oraz znaczenia

szczepień ochronnych.

Działania dotyczące profilaktyki zachorowań na COVID-19, grypę i inne choroby zakaźne oraz promocji szczepień ochronnych swoim zasięgiem objęły w 2022 roku na terenie powiatu sochaczewskiego 10 4663 osoby.

9.3.4. Bezpieczne Ferie

Realizując działania informacyjno-edukacyjne w ramach interwencji nieprogramowej „Bezpieczne Ferie” w 2022 r. w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia, z uwagi na ówczesną sytuację epidemiologiczną – stan epidemii, szczególny nacisk położono na działania dotyczące higieny rąk, higieny osobistej oraz propagowania bezpiecznego wypoczynku zimowego w kontekście zarażeń koronawirusem SARS-CoV-2. Ponadto w placówkach wypoczynku zimowego pozostawiono materiały edukacyjne na temat profilaktyki używania środków psychoaktywnych, edukacji antytytoniowej, WZW, HIV i AIDS oraz profilaktyki wszawicy.

Znaczący wpływ na liczbę organizowanych w 2022 roku form zimowego wypoczynku oraz liczbę działań miała trudna sytuacja epidemiczna na terenie powiatu sochaczewskiego, występowanie ognisk zakażeń koronawirusem SARS-CoV-2, co wiąże się z zaangażowaniem pracowników nadzoru, w tym oświaty zdrowotnej, w działania przeciwepidemiczne na terenie powiatu.

9.3.5. Bezpieczne Wakacje

Realizując działania informacyjno-edukacyjne w ramach interwencji nieprogramowej „Bezpieczne Wakacje” w 2022 r. w powiecie sochaczewskim w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia szczególny nacisk położono na działania dotyczące higieny rąk, higieny osobistej oraz zasad bezpiecznego wypoczynku, szczególnie w kontekście unikania nadmiernego promieniowania słonecznego, bezpieczeństwa nad wodą, zapobiegania chorobom odkleszczowym oraz innym niepożądanym zdarzeniom z udziałem dzieci i młodzieży.

Przeprowadzono cykl pogadanek z uczestnikami letniego wypoczynku, treści prezentowano na wystawach w PSSE w Sochaczewie, w serwisie internetowym oraz w mediach społecznościowych. Działania objęły łącznie w 2022 roku 16 889 odbiorców.



Zdjęcie 6: Stoisko PSSE w Sochaczewie w ramach akcji „Bezpieczne Wakacje” podczas „VII Święta Bzury” na bulwarach w Sochaczewie.
Zdjęcie chronione prawami autorskimi.



Zdjęcie 5: Pogadanka edukacyjna z uczestnikami letniego wypoczynku prowadzona wspólnie z przedstawicielem Wydziału Prewencji - Zespołu ds. Profilaktyki Społecznej, Nietletnich i Patologii Komendy Powiatowej Policji w Sochaczewie.
Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

We współpracy z Wydziałem Polityki Społecznej i Ochrony Zdrowia Urzędu Miejskiego w Sochaczewie, Wydziałem Sportu i Organizacji Pozarządowych Urzędu Miejskiego w Sochaczewie, Sochaczewskim Centrum Kultury w Sochaczewie oraz Sochaczewskim Wodnym Ochotniczym Pogotowiem Ratunkowym, przygotowano stoisko edukacyjne podczas wydarzenia plenerowego „Święto Bzury”, które odbyło się na bulwarach miejskich w Sochaczewie 27 sierpnia 2022 r.

9.3.6. Profilaktyka zatruc grzybami oraz Konkurs Fotograficzny „Leśne Inspiracje”

W sezonie grzybowym w PSSE w Sochaczewie w godzinach pracy urzędu udzielane było poradnictwo grzybowe. Pomoc klasyfikatora grzybów prowadzona jest wyłącznie dla osób prywatnych, zbierających grzyby na własne potrzeby w zakresie gatunków grzybów wymienionych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Ponadto w mediach społecznościowych, na stronie internetowej PSSE oraz na wystawach ściennych w siedzibie PSSE w Sochaczewie prezentowane były zasady bezpiecznego

grzybobrania oraz wskazywano na najczęstsze pomyłki do jakich dochodzi przy rozpoznawaniu grzybów.

Działania w 2022 roku swoim zasięgiem objęły na terenie powiatu sochaczewskiego 2137 osób.

Uczniowie Szkół Podstawowych z terenu powiatu sochaczewskiego brali udział w IX edycji Wojewódzkiego Konkursu Fotograficznego pt. „Leśne inspiracje”, zorganizowanego przez Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego - Panią Magdalenę Kaczmarek. Honorowy patronat nad Konkursem objął Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Warszawie. Celem konkursu było kształtowanie postawy szacunku do przyrody oraz odpowiedzialności za jej stan, jak również wzbudzenie zainteresowania młodzieży bogactwem świata przyrody, w szczególności królestwem grzybów. 29 listopada 2022 r. w siedzibie Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie odbyło się uroczyste wręczenie nagród zwycięzcom. I miejsce w konkursie fotograficznym zajęła Nadia Lewczuk ze Szkoły Podstawowej im. Mikołaja Kopernika w Kątach.



Zdjęcie 7: Nadia Lewczuk, zdobywczyni I miejsca IX edycji Wojewódzkiego Konkursu Fotograficznego pt. „Leśne inspiracje”.

9.3.7. Profilaktyka wszawicy

Występowanie wszawicy wśród dzieci w wieku przedszkolnym i szkolnym nasila się w okresie wakacyjnym przede wszystkim wśród dzieci młodszych, które nie posiadają jeszcze umiejętności samodzielnego dbania o higienę osobistą. Przebywanie w skupiskach podczas wyjazdów, w tym także wspólna zabawa i wypoczynek sprzyjają rozprzestrzenianiu się wszawicy. Dlatego wśród uczestników letniego i zimowego wypoczynku dystrybuowane były w 2022 roku



Zdjęcie 8: Pogadanka rodzicami dzieci uczęszczających do Miejskiego Przedszkola nr 4 z Oddziałami Integracyjnymi w Sochaczewie na temat profilaktyki wszawicy. Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

materiały edukacyjne na temat wszawicy. Ponadto treści publikowano w mediach społecznościowych oraz przekazywano szkołom z terenu powiatu sochaczewskiego, w miarę potrzeb.

Co więcej odbyło się spotkanie edukacyjne z rodzicami dzieci uczęszczających do Miejskiego Przedszkola nr 4 z Oddziałami Integracyjnymi w Sochaczewie, którego tematem była profilaktyka wszawicy wśród dzieci.

Łącznie działaniami dotyczącymi profilaktyki wszawicy objęto w 2022 roku 786 odbiorców.

9.3.8. Profilaktyka wścieklizny oraz chorób odzwierzęcych

W wystąpieniu przypadków wścieklizny u zwierząt w powiecie gostyńskim, w dniu 15 kwietnia 2022 r., zostało opublikowane Rozporządzenie Wojewody Mazowieckiego, poz. 4604, zgodnie z którym cały obszar powiatu sochaczewskiego został włączony do obszaru zagrożonego wścieklizną. W trosce o zdrowie i życie mieszkańców powiatu przygotowano ulotkę edukacyjną. Ulotkę w wersji elektronicznej rozesłano do jednostek samorządu terytorialnego z terenu powiatu sochaczewskiego, mediów oraz dystrybuowano w wersji papierowej wśród interesantów PSSE w Sochaczewie. Ponadto treści profilaktyczne publikowano na stronie internetowej oraz w serwisach społecznościowych PSSE w Sochaczewie.

Łącznie działaniami w zakresie profilaktyki wścieklizny oraz innych chorób odzwierzęcych objęto w 2022 roku 4929 osób.

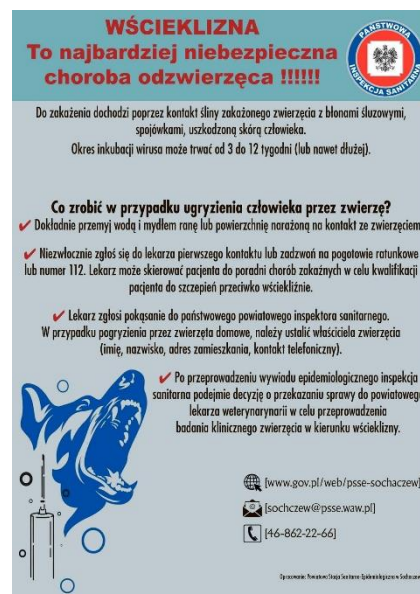
9.3.9. Profilaktyka zatruc pokarmowych

Najskuteczniejszym i najprostszym sposobem zapobiegania zatruciom pokarmowym jest przestrzeganie zasad higieny oraz zachowywanie prawidłowych warunków sanitarnych podczas przygotowywania i przechowywania żywności. Zintensyfikowanie promowania treści profilaktycznych w tym zakresie miało miejsce w okresie majowych przyjęć rodzinnych. Ponadto na stronie internetowej oraz w mediach społecznościowych PSSE w Sochaczewie stale publikowane są ostrzeżenia publiczne dotyczące żywności oraz wyrobów do kontaktu z żywnością wydawane przez Główny Inspektorat Sanitarny. Działania trafiły w 2022 roku do 2190 odbiorców z terenu powiatu sochaczewskiego.

9.3.10. Światowy Dzień Wiedzy o Antybiotykach oraz Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach

W dniu 18 listopada obchodzimy Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach (EDWA), ustanowiony przez Komisję Europejską w 2008 roku, natomiast w dniach 18-24 listopada b.r. trwają obchody Światowego Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach. Celem tych inicjatyw jest promowanie wiedzy na temat odpowiedzialnego stosowania antybiotyków oraz zwiększenie świadomości, jakim zagrożeniem dla zdrowia każdego z nas jest zjawisko antybiotykooporności.

Do realizacji kampanii informacyjnej w ramach Światowego Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach oraz Europejskiego Dnia Wiedzy o Antybiotykach zaproszono jednostki ochrony zdrowia z terenu powiatu sochaczewskiego. Zaproszono do rozpowszechniania przekazanych



Grafika 9: Ulotka edukacyjna przygotowana przez PSSE w Sochaczewie na temat wścieklizny.

materiałów edukacyjnych wśród pacjentów. Ponadto treści kampanii publikowano w mediach społecznościowych oraz na stronie internetowej PSSE w Sochaczewie. Działaniami w 2022 roku objęto 419 odbiorców.

9.3.11. Profilaktyka chorób onkologicznych

Październik jest miesiącem profilaktyki raka piersi. Rak piersi to najczęstsza choroba nowotworowa wśród kobiet jednak warto pamiętać, że wczesne jej wykrycie w zdecydowanej większości przypadków, pozwala na całkowite wyleczenie. W 2022 roku treści dotyczące profilaktyki raka piersi aktywnie propagowano w mediach społecznościowych, na stronie internetowej PSSE oraz na tablicach ściennych.

Ponadto profilaktykę nowotworów piersi z użyciem modeli do nauki samobadania piersi prowadzono podczas „Festiwalu Sochaczewskiej Cebuli”.

Działania w mediach społecznościowych odnosiły się także do corocznej akcji „Movember” trwającej w listopadzie. Jej celem jest podniesienie świadomości społecznej na temat problemów zdrowotnych mężczyzn, przede wszystkim raka prostaty i innych rodzajów raka dotykających mężczyzn.

Działania profilaktyki chorób nowotworowych w 2022 roku objęły zasięgiem 3286 osób z terenu powiatu sochaczewskiego.

9.3.12. Kampania #ŻyjDobrze

Prozdrowotna kampania #ŻyjDobrze została zainicjowana przez Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, aby zachęcić kobiety i mężczyzn do wprowadzenia zmian na lepsze w swoim życiu po pandemii koronawirusa.

W mediach społecznościowych oraz na stronie internetowej PSSE w Sochaczewie opublikowano cykl specjalnie przygotowanych postów i artykułów, aby zachęcić mieszkańców powiatu sochaczewskiego do działania, do odbudowy swojego dobrostanu psychicznego i fizycznego. Obszary tematyczne kampanii to aktywność fizyczna, higiena, zdrowe żywienie, zdrowie psychiczne oraz profilaktyka.

Do lokalnych mediów skierowano informację prasową dotyczącą kampanii #ŻyjDobrze. W dniu 02.06.2022 r. w Radio Sochaczew odbył się wywiad z pracownikiem Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia PSSE w Sochaczewie, dotyczący kampanii prozdrowotnej. Ponadto w terminie od dnia 02.06.2022 r. do dnia 09.06.2022 r. odbyła się cykliczna emisja w Radio Sochaczew pięciu



Zdjęcie 9: Stoisko PSSE w Sochaczewie podczas „Festiwalu Sochaczewskiej Cebuli”, gdzie prowadzono między innymi profilaktykę nowotworów piersi z użyciem modeli do samobadania.

Zdjęcie chronione prawami autorskimi.



Zdjęcie 10: Pracownicy PSSE w Sochaczewie wraz z przyjaciółmi podczas treningu nordic-walking w ramach kampanii „#ŻyjDobrze”

Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

krótkich porad dotyczących zdrowia i trybu życia, przygotowanych w oparciu o materiały kampanii.

W ramach kampanii #ŻyjDobrze pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie wraz z przyjaciółmi regularnie spotkali się regularnie na terenie miejskich bulwarów uprawiać aktywność fizyczną z kijami nordic-walking.

Co więcej, w terminie od dnia 06.06.2022 r. do dnia 24.06.2022 r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie promowali picie wody ze zdrowymi dodatkami.

W dniu 06.06.2022 r. nakręcony został film instruktażowy z przygotowania takiego napoju.



W dniu 09 czerwca 2022 r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie przygotowali zdrowe koktajle z dodatkiem owoców i warzyw. Stworzone zostały krótkie materiały filmowe z przepisami, które opublikowano w mediach społecznościowych.

Zdjęcia 11 i 12: Promowanie picia wody ze zdrowymi dodatkami oraz koktajli z dodatkiem owoców i warzyw w ramach kampanii „#ŻyjDobrze”.

Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

W sobotę 11 czerwca PSSE w Sochaczewie wzięła udział w Dniach Sochaczewa. Przy stoisku prowadzona była loteria, w której pytania dotyczyły kampanii prozdrowotnej #ŻyjDobrze. Rozdawane były również ulotki edukacyjne, mierzone ciśnienie, a także prowadzono profilaktykę zażywania narkotyków, tytoniu i alkoholu.



Zdjęcie 13: Stoisko PSSE w Sochaczewie w ramach kampanii #ŻyjDobrze” podczas Dni Sochaczewa w 2022 roku.

Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

9.4. Szkolenia, narady, konferencje



Zdjęcie 12: Szkolenie dla szkolnych koordynatorów przedsięwzięć prozdrowotnych w szkołach podstawowych, dotyczące metodyki realizacji interwencji programowych w roku szkolnym 2022/2023.

Zdjęcie chronione prawami autorskimi.

W czwartek 6 października 2022 roku w Kamnicach Miejskich w Sochaczewie odbyło się szkolenie organizowane przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Sochaczewie skierowane do szkolnych koordynatorów przedsięwzięć prozdrowotnych w szkołach podstawowych, dotyczące metodyki realizacji interwencji programowych w roku szkolnym 2022/2023. Uczestników spotkania powitała Beata Fergińska – Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sochaczewie, która przedstawiła rolę Inspekcji Sanitarnej w działaniach edukacyjnych.

Przypomniała o deklaracji współpracy, podpisanej w 2018 roku pomiędzy Ministrem Edukacji Narodowej a Głównym Inspektorem Sanitarnym, w której to strony zadeklarowały współpracę na rzecz rozwoju edukacji zdrowotnej w środowisku szkolnym oraz wymianę informacji niezbędnych do zapewnienia higienicznych warunków nauczania dzieci i młodzieży. Następnie pracownik Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia PSSE w Sochaczewie przedstawił ofertę programów edukacyjnych realizowanych w roku szkolnym 2022/2023. Omówiono założenia, metody i formy realizacji interwencji: „Trzymaj Formę!”, „Bieg po zdrowie”, „Skąd się biorą produkty ekologiczne”, „#ŻyjDobrze”, „Czyste powietrze wokół nas”, „Nie pal przy mnie proszę”, „Znajdź właściwe rozwiązanie” i „Chroń się przed kleszczami wszystkimi sposobami”. Na koniec spotkania odbyła się wspólna dyskusja, w której wymieniono się doświadczeniami i zobowiązano się do ścisłej współpracy w ramach działań z zakresu promocji zdrowia i oświaty zdrowotnej.

10. Działalność w zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego.

Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego w strukturze Państwowej Inspekcji Sanitarnej ma za zadanie prowadzenie działań zmierzających do zapobiegania możliwości powstania zagrożeń dla bezpieczeństwa sanitarnego i zdrowia ludzi na etapie sporządzania dokumentacji nowych i modernizowanych obiektów, służących pracy i przebywaniu ludzi, oraz na etapie dopuszczania tych obiektów do użytkowania.

Do merytorycznych zadań zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy:

- Opiniowanie i uzgadniania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz projektów studiów i kierunków zagospodarowania przestrzennego

- Uczestniczenie w postępowaniu w sprawie oddziaływania na środowisko inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko
- Uzgadnianie dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i sanitarnych, dotyczącej budowy i zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych (obiekty przemysłowe, obiekty służby zdrowia, użyteczności publicznej, oświaty i wychowania, obiekty nauki, obiekty usługowe różnego przeznaczenia)
- Uczestniczenie w odbiorach obiektów budowlanych różnego przeznaczenia
- Uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów i zakładów przeznaczonych do prowadzenia obrotu i produkcji artykułów spożywczych (lokale gastronomiczne, zakłady produkcyjne, sklepy)
- Dokonywanie odbiorów zakładów kosmetycznych, fryzjerskich i odnowy biologicznej oraz innych lokali usługowych
- Wydawanie opinii celem przedłożenia do ARiMR i Urzędu Pracy
- Udzielanie informacji i konsultacje z zakresu działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego
- Współpraca z organami administracji państwowej i lokalnej oraz innymi organami

W roku 2022 w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego PSSE w Sochaczewie zaopiniowano plan miejscowego zagospodarowania przestrzennego oraz studium uwarunkowań i kierunków rozwoju, w związku z wystąpieniami Wójta gminy Młodzieszyn. Wydano również 17 pism w sprawie ustalenia zakresu prognozy oddziaływania na środowisko w trakcie procedury strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w związku z wystąpieniami Burmistrza Miasta Sochaczew oraz Wójtów gmin Sochaczew i Teresin.

Wydano 20 opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W prowadzonych przez PSSE w Sochaczewie postępowaniach dominowały przedsięwzięcia, takie jak: budowy farm i elektrowni fotowoltaicznych, rozbudowa i przebudowa istniejących zakładów produkcyjnych, uruchomienie punktu zbierania odpadów, budowa parków logistycznych, przebudowa i rozbudowa dróg gminnych i wojewódzkich, budowy zespołu budynków mieszkalno-usługowych, wielorodzinnych i wiele innych.

W związku z wystąpieniami Wójtów gmin: Nowa Sucha oraz Teresin, wydano 2 opinie w sprawie uzgodnienia realizacji przedsięwzięcia dla procedury oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Przedsięwzięcia dotyczyły: budowy biogazowni rolniczej w miejscowości Mizerka, gmina Nowa Sucha, uruchomieniu punktu zbierania odpadów

w miejscowości Teresin, gmina Teresin.

Przeprowadzono 62 kontrole, wydano 16 opinii dopuszczających do użytkowania obiektów budowlanych na podstawie art. 56 ustawy Prawo Budowlane. 25 obiektów skontrolowano we współpracy z komórką Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku; 10 obiektów skontrolowano wraz z komórką Higieny Komunalnej; 2 obiekty z komórką Epidemiologii.

W postępowaniu dotyczącym dopuszczenia do użytkowania dominowały następujące obiekty:

- budynki usługowe o innej funkcji po przeprowadzonej zmianie sposobu użytkowania z przeznaczeniem na funkcję usługową w zakresie indywidualnej praktyki lekarskiej;
- budynki usługowe o innej funkcji po przeprowadzonej adaptacji z przeznaczeniem na funkcję handlowo-usługową w branży spożywczej;
- budynki usługowe i gospodarcze po przeprowadzonej zmianie sposobu użytkowania z przeznaczeniem na obiekty kosmetyczne, fryzjerskie i odnowy biologicznej;
- hale serwisowe;
- hale produkcyjne;
- budynki mieszkalno-usługowe;
- budynki handlowo-usługowe.

Uzgodniono pod względem spełnienia wymagań higieniczno-sanitarnych 15 projektów budowlanych bądź technologiczne przedstawianych przez projektantów bądź inwestorów. W uzgadnianych dokumentacjach projektowych przeważały projekty budowlane stacji uzdatniania wody, sieci wodociągowych, nowych obiektów usługowych, handlowych i produkcyjnych oraz technologie zakładów produkcyjnych oraz projekty zmian sposobu użytkowania istniejących obiektów mieszkalnych lub gospodarczych z przeznaczeniem na usługi.

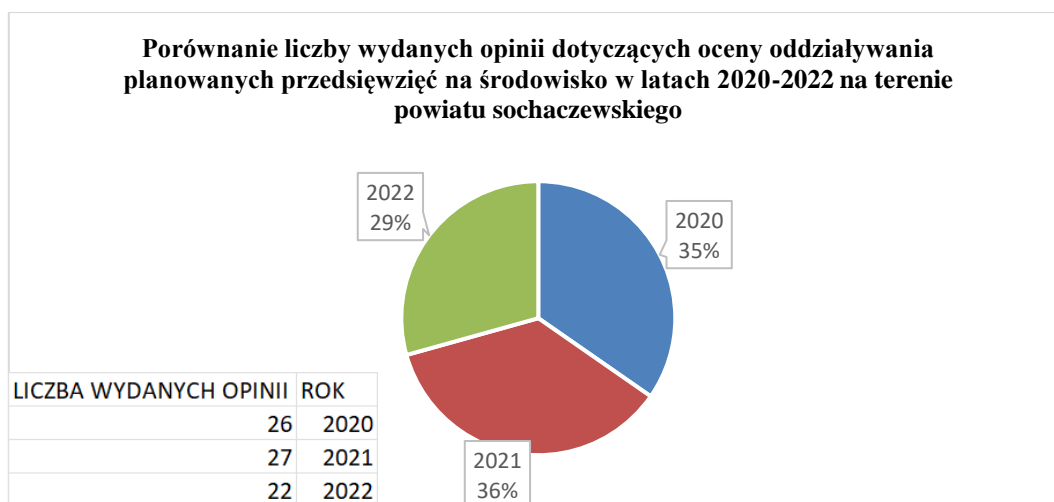
Ponadto komórka zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wydała:

- 84 decyzji obciążających opłatą w trybie art. 36 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej,
- 8 pism o spełnieniu wymagań sanitarnych w lokalach usługowych celem przedłożenia przez inwestora w PUP w Sochaczewie,
- 3 pisma o spełnieniu wymagań sanitarnych w obiektach usługowych celem przedłożenia przez inwestora w ARiMR w Warszawie

Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sochaczewie w roku 2022, podobnie jak w latach poprzednich, uczestniczył w realizacji przedsięwzięć przyczyniających się do poprawy stanu sanitarnego powiatu poprzez: opiniowanie

kart informacyjnych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, opiniowanie warunków realizacji przedsięwzięć przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięć, opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, opiniowanie projektów budowlanych i technologicznych oraz uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych.

Współmiernie jak w latach ubiegłych, korzystny wpływ na stan sanitarny powiatu sochaczewskiego miały uzgodnienia dotyczące następujących inwestycji: budowa farm fotowoltaicznych, prowadzona modernizacja oraz przebudowa i rozbudowa kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, oczyszczalni ścieków i stacji uzdatniania wody, intensywna przebudowa i dróg i ulic. Poniżej wykres Nr 29 Porównanie liczby wydanych opinii dotyczących oceny oddziaływania planowanych przedsięwzięć na środowisko w latach 2020-2022 na terenie powiatu sochaczewskiego



Źródło: opracowanie własne na podstawie wydanych opinii przez PPIS w Sochaczewie w latach 2020-2022

Z przedstawionej powyżej analizy wynika, że liczba wydanych opinii w 2022 r. wyraźnie spadła w odniesieniu do roku 2020 oraz 2021.