



„OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU POLICKIEGO ZA 2021 r.”

DZIAŁ NADZORU SANITARNEGO**EPIDEMIOLOGIA:****I. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŹNYCH za rok 2021:****1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych, w tym:****1.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe:**

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie	
	2020	2021
Salmonelloza - zatrucia pokarmowe	5	7
Salmonelloza - zakażenia pozajelitowe	1	1
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	17	31
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	0	0
Lamblioza	1	3
Wirusowe i inne zakażenia jelitowe w tym u dzieci do lat 2	16	18
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobieństwie pochodzenia zakaźnego w tym u dzieci do lat 2	109	154

W porównaniu do roku 2020 liczba wirusowych zakażeń jelitowych (rotawirus, adenowirus i inne nieokreślone) utrzymuje się na porównywalnym poziomie, podobnie jak zachorowalność na salmonellozę. Natomiast zwiększyła się liczba biegunek i zapaleń żołądkowo-jelitowych o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, w tym u dzieci do lat 2, a także liczba zgłaszanych bakteryjnych zakażeń jelitowych (rejestrowano głównie zakażenia wywołane przez *Clostridioides difficile*).

1.1.1. Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową, które wystąpiły w okresie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r.:

W 2021 r. nie zarejestrowano ognisk choroby przenoszonej drogą pokarmową.

1.2. Decyzje administracyjne wydane w 2021 r. na podstawie art. 5 ust. 1 z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi:



W 2021 r. wystawiono 15 decyzji administracyjnych dotyczących: zakazu uczęszczania o placówki oświatowej po stwierdzeniu zakażenia Salmonellą (6 decyzji), stwierdzonych nieprawidłowości w podmiotach świadczących usługi medyczne (4 decyzje), nałożonych kar administracyjnych (2 decyzje), wydanych decyzji- rachunków (3 decyzje).

1.3. Wirusowe zapalenia wątroby:

Jednostka chorobowa		Liczba przypadków	
		ogólnie	
		2020	2021
1.3.1	Wirusowe zapalenie wątroby typu A	0	0
1.3.2	Wirusowe zapalenie wątroby typu B	4	10
1.3.3	Wirusowe zapalenie wątroby typu C	1	1
1.3.4	Wirusowe zapalenia wątroby inne i nieokreślone	0	0

W roku 2021 zanotowano wzrost zarejestrowanych przypadków zachorowań na WZW B, natomiast zachorowania na WZW C są na tym samym poziomie co w roku ubiegłym. Nie zanotowano przypadków zachorowań na WZW A. Zarejestrowano 10 nowych nosicieli HBs oraz 19 nosicieli HCV, z którymi przeprowadzono wywiady epidemiologiczne i objęto nadzorem osoby z otoczenia. Liczba nowych nosicieli HBs i HCV znacząco wzrosła w porównaniu z rokiem ubiegłym.

1.4. Grypa sezonowa i zakażenia grypopodobne:

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków	
	ogólnie	
	2020	2021
Grypa sezonowa	642	355
Grypa wywołana wirusem A	30	0
Grypa wywołana wirusem B	4	0
Grypa wywołana nowym wirusem A/H1N1	0	0
Grypa wywołana wirusem A i B	0	0



W roku 2021 odnotowano ponowny spadek zachorowań na gripę sezonową. Nie odnotowano przypadków grypy typu A, B oraz AH1N1. Spadek zachorowań na gripę sezonową był spowodowany ograniczeniem kontaktów społecznych w związku ze stanem epidemii SARS-CoV-2 w Polsce.

1.5. Choroby wieku dziecięcego:

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie	
	2020	2021
Ospa wietrzna	178	72
Różyczka	0	0
Świnka	2	2
Szkarlatyna	22	5
Krztusiec	2	0

W roku 2021 zanotowano znaczący spadek zachorowań na choroby wieku dziecięcego: ospę wietrzną i szkarlatynę. Zachorowania na świnkę są na tym samym poziomie. Nie zarejestrowano zachorowań na różyczkę oraz krztusiec. Odnotowano jeden przypadek podejrzenia zachorowania na ostre porażenie wiotkie.

1.6. Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i/lub mózgu:

Jednostka chorobowa		Liczba przypadków ogólnie	
		2020	2021
1.6.1	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	4
1.6.2	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	2	1
1.6.3	Wirusowe zapalenie mózgu	1	0

W 2021 r. zarejestrowano 4 zachorowania na bakteryjne zapalenie opon mózgowo – rdzeniowych (1 – wywołane przez *Streptococcus pneumoniae*, 1 wywołane przez *Neisseria meningitidis*, 2 – w przebiegu neuroboreliozy). Jest to wzrost rejestrowanych przypadków



zachorowań na bakteryjne ZOMR w stosunku do roku ubiegłego. Zachorowalność na wirusowe zapalenie opon mózgowo - rdzeniowych spadła. Zanotowano jeden przypadek wirusowego zapalenia opon mózgowych nieokreślonego. Nie zarejestrowano zgonów związanych z ZOMR.

1.7. Inwazyjna choroba meningokokowa:

Jednostka chorobowa		Liczba przypadków	
		ogólnie	
		2020	2021
1.7	Inwazyjna choroba meningokokowa	0	2

W roku 2021 r. odnotowano 2 przypadki zachorowania na inwazyjną chorobę meningokokową (1 – posocznica, 1 – zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych). Nie zanotowano zgonów.

1.8. Borelioza z Lyme:

Jednostka chorobowa		Liczba przypadków	
		ogólnie	
		2020	2021
1.8	Borelioza z Lyme	19	33

W roku 2021 r. zachorowalność na boreliozę znacząco wzrosła. Zarejestrowano 33 przypadki potwierdzone (w tym 31 - rumień wędrujący, 2 – zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych w przebiegu neuroboreliozy).

1.9. Styczność, narażenie na wściekliznę – potrzeba szczepień:

Jednostka chorobowa		Liczba przypadków	
		ogólnie	
		2020	2021
1.9	Styczność, narażenie na wściekliznę – potrzeba szczepień	11	15

W 2021 r. nie stwierdzono przypadków wystąpienia wścieklizny u osób pokąsanych przez zwierzęta. Ogólna liczba osób pokąsanych wyniosła 45, w tym 6 przypadków pokąsania

dzieci do lat 14. Liczba przypadków styczeńności i narażenia na wściekliznę, po których podjęto szczepienia przeciw wściekliznie wyniosła 15. Jest to niewielki wzrost w porównaniu z rokiem ubiegłym.

Odnotowano 1 przypadek pokąsania przez dzikie zwierzęta (lis), po którym podjęto szczepienie przeciw wściekliznie. Odnotowano 2 hospitalizacje, u jednej osoby zastosowano immunoprofilaktykę. Nie odnotowano zgonów.

1.10. Choroby przenoszone drogą płciową:

- kiła – 3 zachorowania: K – lat 57, M – lat 32, M – lat 42;
- rzeżączka – 1 zachorowanie: M – lat 42;
- zakażenia wywołane przez Chlamydie – 0

W roku 2021 zarejestrowano wzrost zachorowań na choroby przenoszone drogą płciową.

1.11. Gruźlica – nowe zachorowania:

Wyszczególnienie	Gruźlica				
	wszystkie postaci	w tym			
		płucna			innych narządów
		razem	zakaźna (prątkująca)	niezakaźna	
Powiat Police	6	6	6	-	-
w tym:					
Miasto	3	-	3	-	-
Wieś	-	3	3	-	-
Mężczyźni	2	3	5	-	-
Kobiety	1	-	1	-	-
Wg grup wiekowych:					
0 - 14	-	-	-	-	-
15 - 19	-	-	-	-	-



20 - 29	1	1	1	-	-
30 - 44	4	4	4	-	-
45 - 64	1	1	1	-	-
65 i więcej	-	-	-	-	-
Liczba osób objętych nadzorem: ogółem	10				

Zachorowania na gruźlicę rejestrowane są na podobnym poziomie co w roku ubiegłym (7 osób).

1.12 Zakażenie HIV/choroba AIDS

W roku 2021 zarejestrowano 4 nowe przypadki zakażenia HIV.

Jest to wzrost rejestrowanych zakażeń w porównaniu z rokiem ubiegłym (2 osoby).

1.13. Zakażenie SARS-CoV-2 i COVID-19

W roku 2021 nadal obowiązywał stan epidemii w Polsce w związku z wystąpieniem zachorowań na COVID-19. Zarejestrowano następujące przypadki:

- przypadek możliwy – 5 osób;
- przypadek prawdopodobny – 2 osoby;
- przypadek potwierdzony – 8968 osób, w tym 412 osób poddano hospitalizacji;
- odnotowano 96 zgonów.

Jest to znaczący wzrost zachorowań oraz zgonów w stosunku do roku poprzedniego (w 2020 odnotowano 3716 przypadków COVID-19, 211 hospitalizacji, 23 zgony).

2. Realizacja szczepień ochronnych:

Stan zaszczepienia dzieci w roku 2021 ocenia się na ogólny dobry. Liczba osób uchylających się od szczepień na początek roku 2021 wyniosła 133 z czego 23 osób dopełniło obowiązku szczepień w ciągu roku. Na koniec IV kwartału 2021 r. liczba osób uchylających się wyniosła 120. Jest to po raz pierwszy od lat spadek osób uchylających się od obowiązku wykonania szczepień ochronnych w stosunku do lat poprzednich.

Ponadto w powiecie wykonywane są szczepienie zalecane, finansowane przez jednostki samorządowe:



– szczepienie przeciw grypie u osób powyżej 65 roku życia.

2.1. Niepożądane odczyny poszczepienne:

W roku 2021 stwierdzono 39 przypadków wystąpienia niepożądanych odczynów poszczepiennych (34 – NOP łagodny, 5 NOP poważny).

Podsumowanie i wnioski:

Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych w powiecie jest stabilna. W roku 2021 nie odnotowano ognisk choroby przenoszonej drogą pokarmową. Liczba zachorowań na choroby wieku dziecięcego znacząco spadła w porównaniu z rokiem poprzednim.

Odnotowano znaczny spadek zachorowań na grypę sezonową. Nie odnotowano przypadków wystąpienia grypy typu A, B i AH1N1.

Ponadto w roku 2021 odnotowano 2 przypadki inwazyjnej choroby meningokokowej (posocznica i ZOMR) oraz 5 przypadków inwazyjnej choroby pneumokokowej (posocznica, ZOMR, zapalenie płuc). Z innych jednostek chorobowych odnotowano 1 przypadek zespołu hemolityczno- mocznicowego, 1 przypadek podejrzenia ostrego porażenia wiotkiego oraz 2 przypadki tularemii. Nie odnotowano zachorowań na wściekliznę.

Zarejestrowano 99 zgonów z powodu zakażeń i chorób zakaźnych (96 zgonów z powodu covid-19, 3 zgony z powodu innych chorób zakaźnych).

Liczba osób uchylających się od szczepień nieznacznie spadła w stosunku do lat poprzednich.

Aby utrzymać dobry i stabilny stan epidemiologiczny powiatu, w dalszym ciągu będzie prowadzony nadzór nad chorobami zakaźnymi, szczepieniami ochronnymi oraz osobami uchylającymi się od szczepień.

II. STAN SANITARNY PODMIOTÓW DZIAŁALNOŚCI LECZNICZEJ:

1. Decyzje administracyjne wydane na podmioty działalności leczniczej:

W roku 2021 wydano 1 decyzję administracyjną na podmioty działalności leczniczej:

decyzja zarządzająca wydane na:

- „MEDIKA” Usługi Medyczne Sp. z o. o. Poradnia Rehabilitacyjna Filia Przychodni, ul. Bankowa 7 a, b, 72-010 Police;

2. Podmioty działalności leczniczej:

2.1. Szpitale - SPSK Nr 1 im. T. Sokołowskiego PUM, ul. Siedlecka 2, 72-010 Police.

2.1.1. Stan techniczny i funkcjonalność szpitali:

- W roku 2020 nie przeprowadzono kontroli sanitarnych szpitala, z względu na stan epidemii w Polsce. Ogniska epidemiczne opracowano w oparciu o informacje uzyskane od Zespołu ds. Zakażeń Szpitalnych;
- Szpital posiada aktualnie 140 łóżek na 7 oddziałach/klinikach:
 - w Klinice Perinatologii, Położnictwa i Ginekologii: 50;
 - w Klinice Neonatologii: 30;
 - w Klinice Chirurgii Plastycznej, Endokrynologicznej i Ogólnej: 19;
 - na Oddziale Klinicznym Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dorosłych i Dzieci: 0 - z powodu remontu oddział funkcjonuje w SPSK nr 1 w Szczecinie;
 - w Klinice Chorób Wewnętrznych, Reumatologii, Diabetologii, Geriatrii i Immunologii Klinicznej: 23;
 - w Klinice Chorób Skórnych i Wenerycznych: 5;
 - w Oddziale Izolacyjnym: 13.
- Zmiany organizacyjne:
 - przekształcenie Kliniki Diabetologii i Chorób Wewnętrznych w Klinikę Chorób Wewnętrznych, Reumatologii, Diabetologii, Geriatrii i Immunologii Klinicznej;
 - powstanie oddziału izolacyjnego – hospitalizowane osoby z covid-19;
 - powstanie pracowni endoskopowej w Klinice Diabetologii i Chorób Wewnętrznych w Klinikę Chorób Wewnętrznych, Reumatologii, Diabetologii, Geriatrii i Immunologii Klinicznej.
- Remonty:

Lp.	Miejsce prac remontowych	Termin wykonania prac
1.	Klinika Chirurgii Plastycznej, Endokrynologicznej i Ogólnej	II półrocze 2021

Kompleksowy remont Izby Przyjęć, Oddziału Klinicznego Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dorosłych i Dzieci, Bloku Operacyjnego, Kliniki Perinatologii, Położnictwa i Ginekologii (IV piętro) oraz Bloku Porodowego.

2.1.2. Dezynfekcja

Dezynfekcja materacy/kocy/poduszek przeprowadzana jest przez firmę zewnętrzną, - ważna od 01.06.2021r. do 30.09.2022r.

Ponadto materace i poduszki, które obszyte są powłokami zmywalnymi, po każdym wypisie/zgonie pacjenta dezynfekowane są preparatami myjąco – dezynfekcyjnymi.



Dezynfekcja endoskopów odbywa się w myjni automatycznej Olympus ET.04. Preparaty stosowane do dezynfekcji endoskopów: Olympus Disinfectant. Pracownia endoskopowa wyposażona jest w wentylację grawitacyjną oraz kabinę higieny osobistej. Zakres badań obejmuje diagnostykę schorzeń przewodu pokarmowego tj. gastroskopię i kolonoskopię. Pracownia endoskopowa usytuowana jest w obrębie Kliniki Chorób Wewnętrznych, Reumatologii, Diabetologii, Geriatrii i Immunologii Klinicznej - Oddział Diabetologii i Chorób Wewnętrznych.

Dezynfekcja i utylizacja basenów i kaczek odbywa się w brudownikach lub pomieszczeniach porządkowych w dezynfektorach. Dezynfekcja basenów i kaczek wielorazowych odbywa się w roztworze preparatu dezynfekcyjnego 0,41% Actichlor Plus, którego roztwór roboczy przechowywany jest w pojemnikach z pokrywą. Większość oddziałów korzysta z kaczek i basenów jednorazowych, których utylizacja odbywa się w maceratorach. Przy użyciu Getinge Clean Flusher Detergent.

Dezynfekcja wstępna narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w poszczególnych jednostkach organizacyjnych szpitala w wydzielonych miejscach tj. gabinet zabiegowy, dyżurka pielęgniarek oraz w obrębie Bloków Operacyjnych i Centralnej Sterylizacji. W Klinikach zabiegowych oraz Blokach Operacyjnych do dezynfekcji narzędzi stosowane są pojemniki z sitem.

Preparaty stosowane do dezynfekcji powierzchni: Incidin Plus, Incidin PRO, Incidin Activ, Incidin Liquid Spray, Velox, Virkon, Actichlor Plus, Incidin Foam Oxy, Incidin Foam Oxy S, Velox foam, Fugaten, Nocolyse Neutral 6%, Nocolyse One Shot.

2.1.3. Utrzymywanie bieżącej czystości:

Usługę utrzymania czystości w SPSK Nr 1 PUM w Szczecinie świadczy firma zewnętrzna - umowa do 31.08.2022 r. Szpital posiada opracowany Plan Higieny. Sprzęt po sprzątaniu jest myty i dezynfekowany, a następnie przechowywany na sucho w sposób zapobiegający kontaminacji. Sprzęt do sprzątania przechowywany jest w pomieszczeniach porządkowych poszczególnych jednostek organizacyjnych.

Wykaz sprzętu stosowanego do świadczenia usługi utrzymania czystości w SPSK Nr 1 PUM Policach:

- mechaniczne urządzenia do czyszczenia i konserwacji powierzchni (m. in. do mycia schodów, odkurzania, zamgławiania),
- mechaniczne urządzenia do zbierania wody i ścieków podczas awarii instalacji wodno – kanalizacyjnej,
- mechaniczne urządzenia do mycia i dezynfekcji oraz urządzenia do dezynfekcji termicznej (odkurzacze parowe), m. in. do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych,

- urządzenie do dezynfekcji pomieszczeń metodą zamgławiania z zastosowaniem środka chemicznego,
- wózki sprzątające z rozwiązaniami systemowymi z możliwością łączenia różnych metod sprzątania w zależności od specyfiki oddziały,
- zamykane kontenery (kuwety) z uszczelkami, które gwarantują higieniczny transport nakładek na mop, nasączonych roztworem roboczym preparatu chemicznego,
- drabiny i trzony teleskopowe umożliwiające mycie i dezynfekcję ręczną powierzchni i przedmiotów usytuowanych powyżej jednego metra nad podłogą,
- nakładki na mop dostosowanych do rodzaju zabrudzeń, typu sprzątanej powierzchni i specyfiki oddziały, umożliwiających sprząkanie wg obowiązujących norm i zasad, zapewniających bezkontaktową pracę personelu, polegającą na wyeliminowaniu ręcznego zdejmowania brudnych nakładek z mopa,
- specjalne mopy (stelaż + nakładka) służących do zamiatania, jako pierwszy etap procesu czyszczenia podłogi w ciągach komunikacyjnych, holach.

2.1.4. Sterylizacja

Na stanie Centralnej Sterylizacji w Policach zainstalowane są następujące urządzenia:

- Autoklaw parowy, przelotowy, ASD Ecomatic 6-6-6-9 nr 4352, rok produkcji 1992,
- Autoklaw parowy, przelotowy, Sterivap 6612 nr 5150911, rok produkcji 2015,
- Sterylizator gazowy, nieprzelotowy, Steri- Vac 5XL nr 720657, rok produkcji 2004.

W autoklawach parowych przeprowadzane są cykle parą wodną pod ciśnieniem w temperaturze 121 * C lub 134* C, cykl niskotemperaturowy w sterylizatorze gazowym przebiega w tlenku etylenu, w temp. 55* C.

Szpital w Policach nie korzysta z usług zewnętrznych w zakresie sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego.

Przygotowanie sprzętu do sterylizacji: narzędzia z poszczególnych oddziałów/ klinik oraz bloków operacyjnych transportowane są do CS po dezynfekcji wstępnej, lub zanurzone w kuwecie szczelnie zamkniętej, w roztworze środka dezynfekcyjnego, w zamkniętej szafie. Po dezynfekcji wstępnej narzędzia poddawane są myciu-dezynfekcji właściwej w myjniach-dezynfektorach znajdujących się na wyposażeniu CS w strefie brudnej. Pakietowanie narzędzi, składanie zestawów zabiegowych odbywa się w strefie czystej CS. Wszystkie procesy dekontaminacji narzędzi i sprzętu dostarczonego do CS przeprowadzane są przez pracujący w oddziale personel, przeszkolony, z odpowiednimi kwalifikacjami do obsługi urządzeń wysokociśnieniowych. Transport narzędzi do i po sterylizacji odbywa się w zamkniętych pojemnikach, zamkniętych szafach. Narzędzia na bloki operacyjne przekazywane są czystą windą, znajdującą się w strefie sterylnej CS.

Kontrola procesów sterylizacji: fizyczna, chemiczna i biologiczna:

- biologiczna: biologiczny zestaw testowy do sterylizacji parowej o szybkim odczycie (po 24 min) Attest Super Rapid Readout Steam Challenge Pack 1496 V, biologiczny zestaw testowy do sterylizacji tlenkiem etylenu, symulujący narzędzia rurowe o szybkim odczycie (po 240 min) Attest Rapid Readout EO Biological Indicators 1294, Biological Indicators Sporal A. Kontrola biologiczna jednego cyklu, każdego dnia, na każdym urządzeniu do sterylizacji parowej i każdego cyklu ze wsadem z implantami, oraz po naprawach urządzenia. Kontrola biologiczna



każdego cyklu w sterylizatorze gazowym. Jeden raz w miesiącu kontrola biologiczna Sporalem A w Laboratorium Mikrobiologicznym SPSK 1 na Unii Lubelskiej.

W 2021 roku od stycznia do grudnia wykonano następujące ilości kontroli biologicznej:

- autoklaw parowy ASD Ecomatic 6-6-6-9 nr 4352 - 113 badań,
- autoklaw parowy Sterivap 6612 nr 5150911 - 230 badań,
- sterylizator gazowy Steri-Vac 5XL nr 720657 - 70 badań.

W laboratorium Mikrobiologicznym SPSK 1 wykonano 24 badania Sporalem A

- chemiczna: wskaźniki chemiczne przeznaczone do sterylizacji parą wodną, umieszczone w przyrządzie kontroli wsadu typu PCD, Sterim Integrator type 5, wskaźniki chemiczne do kontroli sterylizacji tlenkiem etylenu, EO Gas Indicator Strip, kontrola wsadu każdego cyklu parowego w każdym autoklawie parowym i każdego cyklu gazowego w sterylizatorze niskotemperaturowym, kontrola wszystkich pakietów w sterylizacji gazowej. Dokumentacja prowadzona w CS to wydruki z rejestratorów urządzeń służących do pełnej dekontaminacji instrumentarium, wyniki kontroli biologicznej i chemicznej, testy kontroli zgrzewu.

Awaryjność urządzeń sterylizacyjnych:

- Autoklaw parowy Sterivap 6612 nr 5150911,
- styczeń 2021/ błąd czujnika PT 1,2,
- kwiecień 2021/ ulot pary z bocznej rury przy wytwornicy,
- lipiec 2021/ wymiana czujnika poziomu wody w wytwornicy.

Autoklawy parowe Sterivap 6612 nr 5150911- 2015 r., ostatni przegląd wytwornicy UDT październik 2021, ASD Ecomatic 6-6-6-9 nr 4352- 1992 r. , ostatni przegląd wytwornicy UDT czerwiec 2021.

Do myjni – dezynfektorów, autoklawów parowych i pistoletów przy zlewach dostarczana jest woda uzdatniona z SUW. Na terenie CS zainstalowana jest stacja uzdatniania wody SUW z 2015 roku, ostatni przegląd techniczny to 15.06.2021 r.

2.2. Zakażenia szpitalne i ocena działalności zespołów kontroli zakażeń szpitalnych:

Skład osobowy i kwalifikacje członków Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych:

- Przewodniczący – kwalifikacje: specjalista mikrobiologii lekarskiej;
- Specjalista ds. epidemiologii – kwalifikacje: pięć osób – specjalizacja w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego;
- Specjalista ds. mikrobiologii – kwalifikacje: specjalizacja w dziedzinie mikrobiologii – diagnosta laboratoryjny.

Szpital posiada własne Laboratorium Mikrobiologiczne, które znajduje się w obiekcie w Szczecinie.

W 2021 roku opracowano następujące procedury przeciwepidemiczne:

- Procedura postępowania na wypadek podejrzenia/rozpoznania choroby wysoce zakaźnej – Algorytm postępowania w wybranych jednostkach SPSK Nr 1 w sytuacji hospitalizacji pacjenta z podejrzeniem/zakażeniem wywołanym przez koronawirus SARS CoV-2,



- Procedura postępowania na wypadek podejrzenia/rozpoznania choroby wysoce zakaźnej- Algorytm postępowania w izbie przyjęć z pacjentem przyjmowanym do oddziału internistycznego dot. diagnostyki laboratoryjnej w kierunku COVID-19,
- Procedura postępowania na wypadek podejrzenia/rozpoznania choroby wysoce zakaźnej- Zasady postępowania w wybranych jednostkach SPSK Nr 1 w sytuacji hospitalizacji pacjenta z podejrzeniem/zakażeniem wywołanym przez koronawirus SARS CoV-2,
- Procedura postępowania na wypadek podejrzenia/rozpoznania choroby wysoce zakaźnej- Zasady postępowania w sytuacji hospitalizacji w SPSK 1 pacjenta z podejrzeniem/zakażeniem wywołanym przez koronawirus SARS-CoV-2,
- Procedura postępowania w przypadku identyfikacji szczepów pałeczek gram-ujemnych produkujących karbapenemazy,
- Księga profilaktyki okołoooperacyjnej.

W szpitalu opracowana jest procedura izolacji uwzględniająca izolację: standardową, ochronną oraz uwzględniającą drogi transmisji zakażenia (oddechową, pokarmową, kontaktową) oraz procedura postępowania w przypadku identyfikacji szczepów pałeczek gram (-) ujemnych produkujących karbapenemazy. Chorzy z zakażeniem/chorobą zakaźną hospitalizowani są w izolatkach lub w wydzielonych do tego celu odrębnych salach z zachowaniem reżimu sanitarnego.

W 2021 roku przeprowadzono 9 kontroli wewnętrznych z zakresu: analizy lokalnej sytuacji epidemiologicznej szpitala za 2020 rok, w tym ocenę ryzyka występowania zakażeń związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych wykorzystując badanie PPS (badanie punktowe występowania zakażeń związanych z opieką zdrowotną i stosowaniem antybiotyków w europejskich szpitalach pracujących w trybie ostrodyżurowym), postępowania z poszczególnymi grupami odpadów, utrzymania czystości, przestrzegania procedury izolacji w tym zapewnienie odpowiedniej ilości środków ochrony indywidualnej i zbiorowej, przestrzegania procedury dekontaminacji narzędzi i sprzętu medycznego, przestrzegania procedury mycia i dezynfekcji rąk wraz z oceną zużycia preparatu dezynfekcyjnego oraz przestrzegania procedury postępowania poekspozycyjnego w Klinikach/Oddziałach.

Ponadto Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadził 19 szkoleń wewnętrznych z zakresu profilaktyki zakażeń (antybiotykoterapia najnowsze rekomendacje, higiena rąk, profilaktyka i zasady zapobiegania zakażeniom szpitalnym, zastosowanie opatrunków wysokospecjalistycznych, antybiotykoterapia i postępowanie z pacjentem zakażonym/skolonizowanym CPE), w których udział wzięło 312 osób, przeszkolił również pracowników w ramach szkoleń wstępnych (82 osoby). Firma zewnętrzna świadcząca usługę utrzymania czystości w szpitalu przeszkoliła 160 osób w 15 szkoleniach.

Placówka Szpitalna została gruntownie zabezpieczona przez firmę VACO Sp. z o.o.

- 16.03.2021 - serwis (środki: Rotkiller kostka, Borditop pasta);



- 07.09.2021 – serwis (środki: Murin pasta);
- 12.10.2021 - interwencja (środki: Mythic gel)- szatnia.

3. Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria:

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach znajduje się 67 podmiotów wykonujących działalność leczniczą:

- 1 zakład pielęgnacyjno - opiekuńczy;
- 51 przychodni, ośrodków zdrowia, poradni (w tym 15 punktów szczepień);
- 2 laboratoria;
- 1 hospicjum;
- 3 zakład rehabilitacji leczniczej;
- 9 innych obiektów.

Część zakładów opieki zdrowotnej, głównie gabinety stomatologiczne są to obiekty nowe, nowo wybudowane lub po gruntownych remontach, w związku z tym ich stan sanitarny i techniczny jest bardzo dobry. Stan techniczny pozostałych zakładów opieki zdrowotnej jest prawidłowy, na bieżąco prowadzone są prace remontowe i modernizacyjne.

W roku 2021 przeprowadzono 29 kontroli sanitarnych podmiotów leczniczych, w tym 16 kontroli przychodni i punktów szczepień oraz 13 kontroli stanu sanitarnego pozostałych obiektów wykonujących działalność leczniczą. Kontrole sanitarne nie wykazały poważnych nieprawidłowości, zalecenia zostały wykonane w trakcie kontroli. W przypadku 1 podmiotu stwierdzono nieprawidłowości - wydano decyzję nakazującą doprowadzenie obiektu do należytego stanu sanitarnego (dot. stanu higieniczno- sanitarnego). W przeprowadzonej liczbie kontroli ujęto pozaplanowe kontrole interwencyjne dot. nieprawidłowości w funkcjonowaniu punktów wymazowych w kierunku covid-19.

Ocena stanu sanitarnego:

We wszystkich zakładach opieki zdrowotnej opracowane są i wdrożone procedury higieniczne w stopniu bardzo dobrym/dobrym:

- higienicznego mycia i dezynfekcji rąk;
- postępowania po ekspozycji;
- mycia, dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego;
- sprzątanania i dezynfekcji pomieszczeń;
- postępowania z brudną bielizną;
- postępowania z odpadami medycznymi



oraz w POZ i punktach szczepień dodatkowo: postępowania w przypadku stwierdzenia produktu medycznego niezgodnego z wymaganiami oraz postępowania w przypadku podejrzenia/stwierdzenia choroby wysoce zakaźnej.

W większości placówek utrzymaniem czystości zajmuje się zatrudniony personel lub osoby wyznaczone przez właściciela budynku. W placówkach znajdują się wydzielone pomieszczenia gospodarcze lub zamknięte, wydzielone miejsca do przechowywania sprzętu i środków czystościowych. Sprzęt używany do sprząkania jest podzielony w zależności od stref czystości mikrobiologicznej. Zaopatrzenie w środki czystościowe i dezynfekcyjne są wystarczające na potrzeby utrzymania czystości.

Stan sanitarny i wyposażenie karetek jest prawidłowe.

Preparaty do dezynfekcji są stosowane zgodnie z zaleceniami producenta, prawidłowo do potrzeb (m.in.: Secusept Pulver, Virkon, Aerodesin, Incidur Spray, Incidin Spray, Propano AF). Roztwory robocze przygotowane są przez osoby do tego wyznaczone: regularnie lub w razie potrzeb.

W większości placówek wykorzystywane są narzędzia jednorazowego użytku. Sprzęt wielokrotnego użytku jest wstępnie myty i dezynfekowany a następnie sterylizowany w placówce (jeśli posiada odpowiednie urządzenie) lub w innym zakładzie, z którym została zawarta umowa na sterylizację narzędzi. Stan pojemników transportowych do przewozu materiałów jest prawidłowy i nie budzi zastrzeżeń.

Gabinety, które nie posiadają sterylizatorów mają podpisaną umowę z podmiotami świadczącym usługi w zakresie sterylizacji. W placówkach są wyznaczone osoby odpowiedzialne za transport narzędzi do i po sterylizacji jak również za prawidłowe ich przygotowanie, opakowanie, oznaczenie i nadzorowanie procesu sterylizacji. Kontrole wewnętrzne procesów sterylizacji prowadzone są za pomocą testów biologicznych i chemicznych odpowiednio archiwizowanych oraz wskaźników sterylizacji. Placówki wykonują również badania zewnętrzne testem biologicznym SPORAL.

Sposób przechowywania materiału i sprzętu po sterylizacji jest prawidłowy z zachowaniem terminów ważności. Prowadzona dokumentacja procesów sterylizacji nie budzi zastrzeżeń.

Odpady niebezpieczne pochodzenia medycznego są zbierane w miejscu ich powstawania, segregowane w odpowiednio oznakowanych pojemnikach z workami foliowymi koloru czerwonego. Worki po zamknięciu są oznakowane i podpisane, a po wypełnieniu przechowywane w odpowiednio przystosowanych, wyznaczonych miejscach do czasu odbioru przez pracowników firm zajmujących się transportem i utylizacją odpadów niebezpiecznych. Odpady medyczne są przechowywane głównie w urządzeniach chłodniczych i odbierane przez



firmę zewnętrzną do 30 dni (przeważnie co tydzień lub co 2 tygodnie). W niektórych obiektach odpady nie są magazynowane, odbierane są wówczas do 72 godzin.

W placówkach zostały opracowane i wdrożone procedury postępowania z odpadami niebezpiecznymi, jak również prowadzona jest dokumentacja związana z ewidencjonowaniem wydanych odpadów. Placówki prowadzą okresowy przegląd procedur higienicznych 2 razy do roku, potwierdzony protokołem.

Stanowiska do mycia i dezynfekcji rąk wyposażone są w umywalkę z bieżącą ciepłą i zimną wodą, dozownik z mydłem płynnym, dozownik z preparatem antyseptycznym do dezynfekcji rąk (m. in. Skinmann, Purell, Spitaderm, Manisoft, Manusan) oraz zasobnik z ręcznikami jednorazowego użytku i pojemnik na zużyte ręczniki.

3.1. Indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe praktyki lekarskie, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek i położnych:

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach działają 62 praktyki zawodowe w zakresie działalności leczniczej:

- 30 praktyk lekarskich (w tym 24 stomatologów);
- 22 specjalistyczne praktyki lekarskie (w tym 5 stomatologów);
- 2 grupowe praktyki lekarskie (w tym 1 stomatolog);
- 2 grupowe praktyki pielęgniarstwa;
- 6 innych obiektów.

Większość indywidualnych praktyk lekarskich, głównie stomatologicznych, są to obiekty nowe, nowo wybudowane lub po gruntownych remontach, w związku z tym ich stan sanitarny i techniczny jest bardzo dobry.

W roku 2021 przeprowadzono 4 planowe kontrole stanu sanitarnego obiektów, kontrole nie wykazały nieprawidłowości.

Opracowane są i wdrożone procedury higieniczne w stopniu bardzo dobrym/dobrym:

- higienicznego mycia i dezynfekcji rąk;
- postępowania po ekspozycji;
- mycia, dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego;
- sprzątania i dezynfekcji pomieszczeń;
- postępowania z brudną bielizną;
- postępowania z odpadami medycznymi.

Podobnie jak w zakładach opieki zdrowotnej w większości indywidualnych praktyk utrzymaniem czystości zajmuje się zatrudniony personel lub osoby wyznaczone przez właściciela budynku. Wydzielone są pomieszczenia gospodarcze lub zamknięte, wydzielone miejsca do przechowywania sprzętu i środków czystościowych. Sprzęt używany do sprzątania



jest podzielony w zależności od stref czystości mikrobiologicznej. Zaopatrzenie w środki czystościowe i dezynfekcyjne są wystarczające na potrzeby utrzymania czystości.

Preparaty do dezynfekcji są stosowane zgodnie z zaleceniami producenta. Roztwory robocze przygotowane są przez osoby do tego wyznaczone.

W większości placówek wykorzystywane są narzędzia jednorazowego użytku. Sprzęt wielokrotnego użytku jest wstępnie myty i dezynfekowany a następnie sterylizowany w placówce (jeśli posiada odpowiednie urządzenie) lub w innym zakładzie, z którym została zawarta umowa na sterylizację narzędzi. Wyznaczone są osoby odpowiedzialne za prawidłowe przygotowanie, opakowanie i nadzorowanie procesu sterylizacji. Kontrole wewnętrzne procesów sterylizacji prowadzone są za pomocą testów biologicznych i chemicznych odpowiednio archiwizowanych oraz wskaźników sterylizacji. Sposób przechowywania materiału i sprzętu po sterylizacji jest prawidłowy z zachowaniem terminów ważności. Prowadzona dokumentacja procesów sterylizacji jest prawidłowa.

Prawidłowy jest również stan pojemników do transportu materiałów do i po sterylizacji.

Stan sanitarny i wyposażenie toreb wyjazdowych pielęgniarek środowiskowych jest prawidłowy i nie budzi zastrzeżeń.

Stanowiska do mycia i dezynfekcji rąk wyposażone są w umywalkę z bieżącą ciepłą i zimną wodą, dozownik z mydłem płynnym, dozownik z preparatem antyseptycznym do dezynfekcji rąk oraz zasobnik z ręcznikami jednorazowego użytku i pojemnik na zużyte ręczniki.

Odpady niebezpieczne pochodzenia medycznego są zbierane w miejscu ich powstawania, segregowane, oznakowane i przechowywane zgodnie z przepisami.

Podsumowanie i wnioski:

Stan sanitarny podmiotów działalności leczniczej w powiecie polickim ocenia się na dobry. Podczas kontroli podmiotów wykonujących działalność leczniczą oraz indywidualnych praktyk lekarskich i stomatologicznych stwierdzono kilka nieprawidłowości, które zostały od razu usunięte, w stosunku do czterech podmiotów prowadzono postępowanie administracyjne.

Zarówno SPSK Nr 1 PUM jak i pozostałe obiekty wykonujące działalność leczniczą przestrzegają wymagań sanitarnych i technicznych dot. pomieszczeń oraz wymagań, jakim powinny odpowiadać urządzenia i sprzęt medyczny, umożliwiając udzielanie świadczeń zdrowotnych.

HIGIENA ŻYWNOŚCI, ŻYWIENIA I PRZEDMIOTÓW UŻYTKU:



1. Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia (z wyodrębnieniem produkcji pierwotnej) oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i produktów kosmetycznych.

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach w 2021 r. znajdowało się 899 obiektów żywności, żywienia, w tym 11 prowadzących sprzedaż żywności przez Internet (z wyodrębnieniem produkcji pierwotnej) oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, a także obiektów produkcji, konfekcjonowania i obrotu produktami kosmetycznymi.

W 2021 r. wydano decyzji merytorycznych: 11 warunkowo zatwierdzających objekty, 23 decyzji zarządzających, 3 prolongujące terminy wykonania obowiązków, 2 wycofujące z obrotu środki spożywcze (w tym 1 wydana na zakład spoza rejestru).

Ponadto wydano: 85 decyzji administracyjnych zezwalających na prowadzenie przedmiotowej działalności w określonych obiektach na podstawie art. 63 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 o bezpieczeństwie żywności i żywienia, 13 decyzji zmieniających zakres prowadzonej działalności (rozszerzające).

Wydano łącznie 148 decyzji – rachunków za wykonane czynności kontrolne. Przeprowadzono 668 kontroli. Nie wydano decyzji unieruchomienia lub przerwania działalności całego lub części zakładu.

W przypadku stwierdzenia w obrocie handlowym środków spożywczych:

- nieoznakowanych;
- przechowywanych niezgodnie z zaleceniami producentów;
- niezabezpieczonych przed wtórnym zanieczyszczeniem;
- po upływie dat przydatności do spożycia/dat minimalnej trwałości,

każdorazowo masę towarową zabezpieczano zarządzeniem o zabezpieczeniu, a następnie decyzją PPIS z rygiorem natychmiastowej wykonalności zakazywano wprowadzania jej do obrotu.

W roku 2021 wydano 2 decyzje zakazujące wprowadzania do obrotu handlowego przetworów mięsnych i wędliniarskich w:

- w 1 zakładzie spoza rejestru: hurtownia w Przecławiu;
- w 1 zakładzie: Przedszkole w Przecławiu.



Najczęstszymi nieprawidłowościami stwierdzanymi w obiektach były:

- brak zachowanej bieżącej czystości oraz właściwego stanu technicznego obiektów, urządzeń oraz sprzętu;
- oferowanie do sprzedaży produktów spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia lub daty minimalnej trwałości;
- brak zabezpieczenia środków spożywczych przed wtórnym zanieczyszczeniem;
- brak zachowanej segregacji środków spożywczych;
- brak aktualnych zapisów z prowadzonej kontroli wewnętrznej zgodnie z przyjętymi w zakładzie założeniami systemu HACCP.

Podczas czynności kontrolnych, w których stwierdzono zaniedbania sanitarno-higieniczne nałożono na sprawców wykroczeń 100 mandatów karnych na łączną kwotę 14850 zł, z czego 4 mandaty na łączną kwotę 350 zł, dot. przedsiębiorstw spoza rejestru.

W 2021 r. skierowano do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie 2 wnioski o ukaranie:

- za czyn, o którym mowa w art. 103 ust.1 pkt 1 oraz art. 103 ust. 1 pkt 1b ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia, odpowiedzialne za prezentację i reklamę środków spożywczych wprowadzanych do obrotu za pośrednictwem portalu internetowego www.allegro.pl (z uwagi na zastosowanie w roku 2017 nieodpowiednich oświadczeń zdrowotnych w ofertach sklepu umieszczonych na ww. portalu przypisując produktom pszczelarskim właściwości lecznicze. Ustalono również, że informacje na powyższej stronie nie były pełne.);
- za czyn o którym mowa w art. 103 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (produkowanie dań od podstaw z produktów świeżych, schłodzonych oraz mrożonych w kuchni polowej obozu, bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej).

Nie wystosowano wniosków o ukaranie do Sądu Rejonowego.

Do PPIS w Policach wpłynęło 65 interwencji, z czego 11 uznano za zasadne lub częściowo zasadne. Zgłaszane interwencje dotyczyły:

1. Braku maseczek zasłaniających usta i nos, rękawiczek jednorazowych u pracowników, oraz osłon pleksi w sklepie mieszczącym się w Policach - interwencja niezasadna;



2. Braku rękawiczek jednorazowych u pracowników podczas krojenia wędlin (dział mięsny) w sklepie mieszczącym się w Bezzreczu - interwencja niezasadna;
3. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników działu warzywa, owoce oraz wprowadzania do obrotu mięsa surowego i wędlin po upływie dat przydatności do spożycia w supermarkecie mieszczącym się w Policach - interwencja niezasadna;
4. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników w sklepie w Policach w Policach – interwencja niezasadna;
5. Niewłaściwej jakości owoców i warzyw w sklepie mieszczącym się w Policach – interwencja niezasadna;
6. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników – punkt usługowy w Mierzynie - interwencja niezasadna;
7. Brudnych koszy w Sklepie w Policach – **interwencja zasadna**;
8. Serwowania posiłków o niewłaściwej jakości zdrowotnej przez firmę cateringową w Przedszkolu w Mierzynie – interwencja niezasadna;
9. Planowania zorganizowania imprezy okolicznościowej w domu weselnym w Mierzynie w okresie obowiązywania obostrzeń w tym zakresie – interwencja niezasadna;
10. Wprowadzania do obrotu handlowego mięsa po upływie daty przydatności do spożycia w sklepie w Policach – **interwencja zasadna**;
11. Braku rękawiczek jednorazowych u pracowników podczas krojenia wędlin (dział mięsny) w supermarkecie w Bezzreczu – interwencja niezasadna;
12. Wprowadzania do obrotu handlowego mięsa po upływie daty przydatności do spożycia, złej jakości owoców i warzyw oraz ogólnego nieporządku w sklepie w Mierzynie – interwencja niezasadna;
13. Zaśmieconego terenu wokół obiektu, brudnej podłogi i koszy sklepowych w sklepie w Dobrej - **interwencja zasadna**;
14. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników oraz kierownictwa sklepu na terenie gminy Police - interwencja niezasadna;
15. Wprowadzania do obrotu handlowego przez Internet produktów kosmetycznych bez nadzoru Państwowej Inspekcji Sanitarnej - interwencja niezasadna;
16. Wprowadzania do obrotu handlowego mięsa o niewłaściwej jakości w sklepie w Warzymicach - interwencja niezasadna;
17. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników sklepu w Policach - interwencja niezasadna;
18. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u klientów – sklepy na terenie gminy Police - interwencja niezasadna;
19. Braku orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych pracowników w centrum handlowym w Kołbaskowie - interwencja niezasadna;
20. Organizowania przyjęć okolicznościowych (komunii) w restauracji w Policach w okresie obowiązywania ograniczeń w tym zakresie w związku z panującą w pandemią - interwencja niezasadna;
21. Braku zachowania zasad higieny u pracownika zatrudnionego w punkcie gastronomicznym na terenie gminy Police - interwencja niezasadna;
22. Nieprzestrzegania przepisów prawa żywnościowego na hurtowni w Przecławiu - **interwencja zasadna**;



23. Weryfikacji systemu HACCP w Przedszkolu w Mierzynie - interwencja niezasadna (x2);
24. Wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie dat przydatności do spożycia, nieświeżych w centrum handlowym w Kołbaskowie - interwencja niezasadna;
25. Wprowadzania do obrotu owoców i warzyw o niewłaściwej jakości oraz braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników w sklepie w Policach - interwencja niezasadna;
26. Sprzedaży owoców i warzyw w nieodpowiednich warunkach sanitarnych oraz prowadzenia działalności bez zatwierdzenia PPIS w Policach – punkt w Bezzreczu - interwencja niezasadna;
27. Braku orzeczenia lekarskiego do celów sanitarno-epidemiologicznych pracownika w małej gastronomii w Policach - **interwencja zasadna**;
28. Niewłaściwego stanu sanitarnego w restauracji w Lubieszynie - interwencja niezasadna;
29. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u klientów w Sklepie w Bezzreczu - interwencja niezasadna;
30. Niewłaściwego stanu sanitarnego w małej gastronomii w Nowym Warpnie - **interwencja zasadna**;
31. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników w sklepie w Przecławiu - interwencja niezasadna;
32. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników w centrum handlowym w Kołbaskowie - interwencja niezasadna;
33. Wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie dat przydatności do spożycia w sklepie spożywczym na terenie gminy Police - interwencja niezasadna;
34. Braku maseczek zasłaniających usta i nos w centrum handlowym w Kołbaskowie - interwencja niezasadna;
35. Niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń produkcyjnych, obecności gryzoni (szczury), brudnych maszyn produkcyjnych w Piekarni w Policach – **interwencja częściowo zasadna**;
36. Obecności pluskiew w schronisku na terenie powiatu polickiego - interwencja niezasadna;
37. Niewłaściwego stanu sanitarnego w sklepie w Lubieszynie - **interwencja zasadna**;
38. Wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie dat przydatności do spożycia oraz niewłaściwego przechowywania żywności w sklepie w Policach - **interwencja zasadna**;
39. Wprowadzania do obrotu handlowego środków spożywczych o niewłaściwej jakości zdrowotnej w kawiarni w Trzebieży - interwencja niezasadna;
40. Używania do produkcji posiłków nieświeżego mięsa przez zakład produkcyjny w Przecławiu - interwencja niezasadna;
41. Salmonella w żłobku w Bezzreczu - interwencja niezasadna;
42. Brudno utrzymanego terenu przy sklepie w Mierzynie - interwencja niezasadna;
43. Wprowadzania do obrotu handlowego spleśniałego pieczywa (chleba żytniego), zakupionego w sklepie w Szczecinie wyprodukowanego przez piekarnię w Policach - interwencja niezasadna;
44. Obecności karaluchów w sklepie w Policach - interwencja niezasadna
45. Zakupu spleśniałego tortu zakupionego w cukierni w Policach - interwencja niezasadna;



46. Niewłaściwego stanu sanitarnego w punkcie gastronomicznym w Policach - **interwencja zasadna**;
47. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników w sklepie, piekarni w Policach oraz stołówce w zakładzie produkcyjnym na terenie Polic - interwencja niezasadna;
48. Wprowadzania do obrotu środków spożywczych o niewłaściwej jakości zdrowotnej w Restauracji w Policach - interwencja niezasadna;
49. Wprowadzania do obrotu środków spożywczych o niewłaściwej jakości w Kawiarni w Policach - interwencja niezasadna;
50. Obecności szkła w kiełbasie śląskiej zakupionej w sklepie w Policach - interwencja niezasadna;
51. Niewłaściwej jakości pierogów ruskich zakupionych w barze w Kołbaskowie - interwencja niezasadna;
52. Braku maseczek zasłaniających usta i nos u pracowników i klientów w sklepie na terenie gminy Kołbaskowo - interwencja niezasadna;
53. Produkcji ciast domowych przez przedsiębiorcę bez decyzji PPIS - interwencja przekazana do PSSE w Szczecinie;
54. Obecności insektów w schronisku dla bezdomnych na terenie gminy Police - interwencja niezasadna;
55. Niewłaściwej jakości posiłków, nieprzestrzegania zasad higieny oraz przepisów związanych z pandemią w Rajkowie - interwencja niezasadna;
56. Prowadzenie nielegalnej działalności - wędzenie ryb, mięsa, serów oraz sprzedaż niniejszych wyrobów przez Internet (facebook) przez przedsiębiorcę na terenie gminy Police - **interwencja zasadna**;
57. Wprowadzania do obrotu mięsa o niewłaściwej jakości w sklepie w Warzymicach - interwencja niezasadna;
58. Niewłaściwej jakości posiłku obiadowego (II danie) serwowanego dzieciom w Przedszkolu w Przecławiu - interwencja niezasadna;
59. Wprowadzania do obrotu handlowego nieświeżego mleka w sklepie w Przecławiu - interwencja niezasadna;
60. Obecności w obiekcie handlowym w Policach pracowników z oznakami chorobowymi - interwencja niezasadna;
61. Nieprawidłowości w zakresie żywienia w Przedszkolu w Mierzynie - interwencja niezasadna;
62. Niewłaściwej higieny pracownika w małej gastronomii w Policach - interwencja niezasadna;
63. Wystąpienia dolegliwości żołądkowo-jelitowych po spożyciu posiłków wigilijnych w stołówce w Kołbaskowie - interwencja niezasadna;
64. Obecności insektów w stołówce w Policach - interwencja niezasadna;
65. Nieprawidłowości w zakresie żywienia w Przedszkolu w Mierzynie - interwencja niezasadna.

2. Nadzór nad produkcją pierwotną

Wg rejestru zakładów pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach znajduje się:



- 18 producentów pierwotnych;
- 1 producent pierwotny z rolniczym handlem detalicznym;
- 6 producentów pierwotnych z dostawami bezpośrednimi;
- 1 producent pierwotny z rolniczym handlem detalicznym oraz dostawami bezpośrednimi,
z czego skontrolowano:
 - 2 producentów pierwotnych;
 - 3 producentów pierwotnych z dostawami bezpośrednimi;
 - 1 producenta pierwotnego z rolniczym handlem detalicznym oraz dostawami bezpośrednimi.

W 2021 r. skierowano do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie 1 wniosek o wymierzenie kary pieniężnej z powodu prowadzenia działalności na terenie gminy Kołbaskowo w zakresie produkcji pierwotnej warzyw oraz sprzedaży bezpośredniej bez złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Zgodnie z realizacją Planu działania Porozumienia z dnia 22 grudnia 2020 r. w sprawie współdziałania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego, przeprowadzono 2 wspólne kontrole z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa, tj. w gospodarstwie w gminie Dobra i Kołbaskowo. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne przy produkcji pierwotnej żywności oraz stosowania środków ochrony roślin.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach, w ramach działań edukacyjnych skierowanych do rolników umieścił na stronie internetowej Stacji link z istotnymi informacjami dla producentów produkcji pierwotnej pochodzenia roślinnego dot. m.in. higieny produkcji żywności, a także o obowiązku rejestracji działalności rolniczej w Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

3. Jakość zdrowotna środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

W ramach urzędowej kontroli oraz monitoringu pobrano łącznie 211 próbek, w tym 196 próbek żywności, 9 próbek sanitarnych (8 wymazów, 1 zmiotki), 5 próbek materiałów



przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz 1 próbkę produktu kosmetycznego do badań laboratoryjnych

Próbki do badań pobrano m.in. w zakresie zanieczyszczeń mikrobiologicznych, pozostałości pestycydów, mykotoksyn, oznaczania poziomu metali szkodliwych, zawartości/obecności substancji dodatkowych, 3-MCPD, zawartości WWA.

W 2021 roku zakwestionowanych zostało 10 próbek lodów z automatu pobranych w kierunku zanieczyszczeń mikrobiologicznych. Próbki zostały zdyskwalifikowane w zakresie liczby Enterobacteriaceae w 1 g. Po otrzymaniu kwestionowanych wyników badań lodów z automatu, bezzwłocznie przekazywano je do przedsiębiorcy wraz z pismem informującym o konieczności natychmiastowego podjęcia działań mających na celu poprawę higieny produkcji poprzez sprawdzenie prawidłowości prowadzonych zabiegów mycia i dezynfekcji, ocenę prawidłowości wykorzystywanych procesów produkcyjnych oraz stosownych surowców, jak również ocenę systemu wewnętrznej kontroli w zakresie przestrzegania zasad GHP/GMP, instrukcji mycia i dezynfekcji m.in. automatu do produkcji lodów oraz kontroli skuteczności tych procesów. Zakończenie działań naprawczych przeprowadzonych przez przedsiębiorców potwierdzono niekwestionowanymi wynikami badań laboratoryjnych lodów. Wobec przedsiębiorców kwestionowanych wyników badań wszczęto postępowania administracyjne oraz obciążono kosztami za czynności kontrolne związane z ich pobraniem oraz badaniem.

Pozostałych próbek nie zdyskwalifikowano. Każdorazowo sprawozdania z badań próbek przesyłane były do zakładów, w których były one pobierane.

4. Współpraca w innych inspekcjach, instytucjach, organami samorządowymi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach podejmował w 2021 r. współpracę z innymi państwowymi powiatowymi inspektorami sanitarnymi przekazując interwencje z uwagi na właściwość terytorialną.

Zgodnie z realizacją Planu działania Porozumienia z dnia 22 grudnia 2020 r. w sprawie współdziałania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego, przeprowadzono 2 wspólne kontrole z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa, tj. w gospodarstwie w gminie Dobra i Kołbaskowo. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne przy produkcji pierwotnej żywności oraz stosowania środków ochrony roślin.

W ubiegłym roku podjęto również wspólne działania nadzоровe z Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Szczecinie, w związku z wpływaniem do tutejszej Inspekcji interwencji



w sprawie prowadzenia nielegalnej działalności polegającej m.in. na produkowaniu własnych wyrobów, tj. wędzonego mięsa, ryb, serów oraz sprzedaży ich za pośrednictwem środków porozumiewania się na odległość poprzez stronę portalu społecznościowego Facebook.

Ponadto w 2021 r. przeprowadzono wspólną kontrolę tematyczną z Wojskowym Ośrodkiem Medycyny Prewencyjnej, Wojskową Inspekcją Weterynaryjną w Hurtowni na terenie gm. Kołbaskowo w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne przy obrocie żywnością, podczas której nie stwierdzono nieprawidłowości

Nawiązano również współpracę z Komendą Powiatową Policji w Policach, a także ze Strażą Miejską w Policach, która polegała na przeprowadzaniu działań edukacyjnych oraz kontroli dotyczących przestrzegania przepisów przeciwepidemicznych w związku z wystąpieniem stanu epidemii SARS –CoV-2 w Polsce.

5. Nadzór nad suplementami diety, żywnością dla określonych grup, środkami spożywczymi wzbogacanymi witaminami lub składnikami mineralnymi oraz nową żywnością.

W ramach sprawowanego nadzoru nad suplementami diety, żywnością dla określonych grup, środkami spożywczymi wzbogacanymi witaminami lub składnikami mineralnymi oraz nową żywnością w 2021 r. przeprowadzono kontrolę sanitarną nadzorowanego obiektu sklepie zielarskim na terenie powiatu polickiego, w tym dokonano oceny losowo wybranych środków spożywczych oferowanych do sprzedaży za pośrednictwem strony internetowej. Nie wniesiono uwag do znakowania ww. produktów.

Ponadto w nawiązaniu do pisma Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie odnośnie nadzorowanych importerów i podmiotów, którzy w trybie art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (j. t. Dz. U. z 2020 r., poz. 2021 z późn. zm.) powiadomili Głównego Inspektora Sanitarnego o wprowadzaniu lub zamiarze wprowadzania środka spożywczego po raz pierwszy do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przeprowadzono postępowanie w niniejszej sprawie ustalając: na podległym terenie znajduje się 1 nadzorowany zakład, który zgodnie z art. 29 ust. 1 ww. ustawy powiadomił Głównego Inspektora Sanitarnego o wprowadzaniu lub zamiarze wprowadzania środka spożywczego po raz pierwszy do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Zgodnie z rejestrem produktów objętych powiadomieniem o pierwszym wprowadzeniu do obrotu, spółka zgłosiła 8 środków spożywczych, zaś obecnie wprowadza 1 suplement diety, który został zgłoszony zgodnie z informacją zawartą w rejestrze produktów objętych powiadomieniem o pierwszym wprowadzeniu do obrotu przez podmiot zgłaszający.



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach zwrócił się z prośbą do przedsiębiorcy o zweryfikowanie zgłoszonych produktów przez spółkę, które znajdują się w rejestrze produktów objętych powiadomieniem o pierwszym wprowadzeniu do obrotu Głównego Inspektora Sanitarnego, a następnie w przypadku zaprzestania wprowadzania ich do obrotu na terytorium RP, o niezwłoczne przekazanie stosownej informacji o rezygnacji z wprowadzania do obrotu danego produktu do Głównego Inspektora Sanitarnego, przesyłając ją również do wiadomości PPIS w Policach.

Ponadto w rejestrze zgłoszony był inny suplement diety, a z uwagi na zaprzestanie prowadzenia działalności w 2020 r. zakład został wykreślony z rejestru.

Skontaktowano się telefonicznie z przedsiębiorcą, który oświadczył, że zrezygnowała z prowadzenia działalności i tym samym nie będzie wprowadzała ww. suplementu do obrotu. Poproszono ww. osobę o pisemne poinformowanie GIS o tejże rezygnacji, przekazując niniejszą korespondencję również do wiadomości PPIS w Policach.

W zakresie nadzoru nad sprzedażą za pośrednictwem środków porozumienie na odległość (Internet) żywności, w tym suplementów diety w 2021 roku kilkakrotnie dokonano wglądu na portal www.allegro.pl, celem kontroli obrotu suplementami diety z terenu powiatu polickiego - nie stwierdzono w kontrolowanym okresie działalności.

Nie stwierdzono również na ww. portalu oraz na stronie olx.pl suplementów diety, będących przedmiotem zgłoszenia przekazanego przez władze Irlandii, w związku ze stwierdzeniem wysokiego poziomu niedozwolonej substancji 1,3 – dimetyloamylaminy oraz obecności niedozwolonego sterydu anaboliczno – androgennego metasteronu, a także suplementu diety Arthro – ACE zawierającego niezadeklarowaną substancję czynną indometacynę, który był przedmiotem powiadomienia HMA WGEO Rapid Alert Forms, przekazanego przez Departament Nadzoru w Głównym Inspektoracie Farmaceutycznym.

Ponadto w ramach nadzoru nad sprzedażą internetową nie stwierdzono na kontrolowanym terenie sprzedaży niedozwolonych, a co za tym idzie niebezpiecznych produktów, w tym suplementów diety zafałszowanych substancjami, które mogą wykazywać właściwości farmakologiczne czynne (w szczególności sildenafilu, tadalafilu, wardenafilu, sibutraminy i ich analogów strukturalnych, winopecyty i johimbiny oraz niedeklarowanych substancji pochodzenia naturalnego), hormonów, sterydów oraz substancji zabronionych z listy WADA.

Podczas przeglądu stron internetowych w 2021 roku w związku z pismem Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie w sprawie prewencyjnego wycofania z obrotu handlowego na terenie Polski suplementów diety marki Colon, nie stwierdzono na nadzorowanym terenie ww. produktu.



W związku z pismem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gdyni, przekazującym decyzję zakazującą wprowadzania do obrotu produktu zawierającego 5 mg melatoniny do czasu zakończenia postępowania wyjaśniającego, toczącego się przed Głównym Inspektorem Sanitarnym, która to została wydana przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie (oraz wskazanie w liście dystrybucyjnej przez PPIS w Krakowie), jako odbiorcę niniejszego produktu, PPIS w Gdyni przeprowadził postępowanie wyjaśniające w sprawie.

Powyzsza spółka poinformowała PPIS w Gdyni, że na terenie niniejszego miasta mieści się jedynie siedziba spółki, natomiast działalność apteczną prowadzi w Policach.

Mając na uwadze powyższe w dniu przedstawiciele PPIS w Policach przeprowadzili czynności kontrolne u odbiorcy wskazanego w ww. piśmie, podczas których nie stwierdzono na stanie zakładu produktu zawierającego 5 mg melatoniny. Ostatnia dostawa do apteki miała miejsce 1 grudnia 2020 r. w ilości 64 opakowań. Całość została sprzedana konsumentowi ostatecznemu bez możliwości dalszego śledzenia – na paragon.

Jednocześnie w trakcie inspekcji ustalono, że podmiot został poinformowany pismem o konieczności wycofania z obrotu przedmiotowego suplementu.

W 2021 r. pobrano do badań laboratoryjnych 10 nw. próbek, odpowiednio:

- suplementu diety - badanie w kierunku znakowania, organoleptyki oraz zawartości witamin z gr B;
 - suplementu diety - badanie w kierunku: organoleptyki, znakowania i zawartości selenu;
 - napój regeneracyjny o smaku truskawkowym - badanie w kierunku znakowanie własne PSSE Police;
 - sok o smaku jabłkowym - badanie w kierunku: pozostałości pestycydów oraz organoleptyki i znakowania;
 - ekologiczne mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia - badanie w kierunku: w kierunku zawartości olejów mineralnych, organoleptyka, znakowanie;
 - mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia - badanie w kierunku 3-MCPD, organoleptyki i znakowania;
 - mleko następne w proszku dla niemowląt powyżej 6. Miesiąca - badanie w kierunku metali szkodliwych, znakowania i organoleptyki;
 - mleko dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia - badanie w kierunku metali szkodliwych w zakresie: -oznaczenia poziomu: Kadm, Ołów, Rtęć, - organoleptyka, znakowanie;
 - ekologiczne mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia – badanie w kierunku: mykotoksyn: - Aflatoksyna M1, organoleptyka, znakowanie;
- Wyników badań nie kwestionowano.

6. Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów.



W godzinach pracy tutejszej Stacji tj. 7:25 – 15:00 w sezonie grzybowym istniała możliwość skorzystania przez osoby zbierające grzyby na własny użytek z porady grzyboznawcy w zakresie przynależności gatunkowej grzybów świeżych, rosnących w warunkach naturalnych przez 2 pracowników posiadających stosowne uprawnienia.

Ponadto na stronie internetowej PSSE w Policach umieszczona jest całorocznie informacja dot. podstawowych zasad bezpiecznego grzybobrania.

W okresie trwania sezonu grzybowego nie stwierdzono na podległym terenie stoisk i punktów handlowych, które oferują w sprzedaży grzyby dzikorosnące, dlatego też niniejsze zagadnienie sprawdzano podczas bieżącego nadzoru w sklepach oraz w punktach gastronomicznych. Przeprowadzono kontrole w 3 sklepach spożywczych pod kątem wprowadzania do obrotu handlowego grzybów.

7. Nadzór nad realizacją w zakładach produkcji i obrotu żywnością ograniczeń, nakazów, zakazów i zaleceń w związku z wystąpieniem w Polsce stanu epidemii SARS-COV-2.

W 2021 r. prowadzono wzmożony nadzór nad obiektami obrotu żywnością oraz żywienia zbiorowego w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących realizacji ograniczeń, nakazów, zakazów i zaleceń w związku z wystąpieniem stanu epidemii SARS –CoV-2 w Polsce, w szczególności zakrywania ust i nosa przez klientów oraz pracowników sklepów, zachowywania dystansu społecznego oraz udostępniania środków do dezynfekcji rąk dla klientów w czasie trwania ww. epidemii. Czynności kontrolne często przeprowadzane były wraz z funkcjonariuszami Komendy Powiatowej Policji w Policach. Podczas niniejszych inspekcji oraz wizji lokalnych przedstawiciele Państwowej Inspekcji Sanitarnej m.in. przeprowadzali rozmowy prewencyjno - edukacyjne z pracownikami, właścicielami/kierownikami obiektów oraz z klientami, a także pouczali o prawidłowym noszeniu maseczek ochronnych, dezynfekcji rąk oraz stanowisk kasowych, udostępnianiu klientom środków do dezynfekcji rąk, bądź rękawiczek, a także o dozwolonej liczbie osób przebywających w danym zakładzie.

Łącznie w 2021 r. pion Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku przeprowadził w powyższym zakresie 294 kontrole zakończone protokołem kontroli. W 34 obiektach stwierdzono, że osoby obsługujące klientów nie posiadały zakrytych ust i nosa za pomocą maseczki ochronnej. W związku z powyższym nałożono 46 mandatów karnych.

HIGIENA PRACY:

1. Nadzór
 - a. Tabela 1.1 Informacje dotyczące nadzorowanych zakładów pracy, w których stwierdzono przekroczenia czynników szkodliwych dla zdrowia (NDS/NDN) wg PKD

- b. Tabela 1.2 Realizacja zadań wynikających z nadzoru bieżącego w oddziale/sekcji higieny pracy w powiecie polickim.
2. Ocena narażenia na czynniki rakotwórcze lub mutagenne:
 - a. Tabela 2.1 Dane liczbowe z zakresu nadzoru nad czynnikami rakotwórczymi lub mutagennymi z terenu powiatu polickiego.
3. Ocena narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne:
 - a. Tabela 3.1 Dane liczbowe z zakresu nadzoru nad czynnikami biologicznymi na terenie powiatu polickiego.
4. Choroby zawodowe:
 - a. Tabela 4.1 Choroby zawodowe w powiecie polickim.
5. Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami:
 - a. Tabela 5.1 Substancje chemiczne i ich mieszaniny, w tym detergenty w powiecie polickim – wprowadzający do obrotu.
 - b. Tabela 5.2. Substancje chemiczne i ich mieszaniny, w tym detergenty w powiecie polickim – stosujący.
 - c. Tabela 5.3. Produkty biobójcze w powiecie polickim.
6. Nadzór nad prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3, nowymi substancjami psychoaktywnymi i środkami zastępczymi:
 - a. Tabela 6.1 Prekursory narkotyków i nowe substancje psychoaktywne w powiecie.
 - b. Tabela 6.2 Środki zastępcze w powiecie.

HIGIENA KOMUNALNA

1. Liczba załatwionych interwencji: 45.

(liczba interwencji, z podziałem na zasadne oraz bezzasadne, krótko opisać czego dotyczyły interwencje zasadne)

W roku 2021 do PSSE w Policach wpłynęło 45 interwencji, z czego 10 interwencji było zasadnych:

- 1) Zalewanie piwnicy w budynku mieszkalnym wodami gruntowymi – pojawienie się pleśni i prawdopodobnie grzyba na ścianach i sufitach w mieszkaniu.
- 2) Zanieczyszczenie chodników, ulic, schodów ptasimi odchodami.
- 3) Zły stan higieniczny toalet na targowisku w gminie Dobra: „cienki” papier toaletowy, muszle i deski sedesowe żółte, przeciekające pisuary. Przeprowadzono kontrolę sanitarną, podczas której stwierdzono nieprawidłowości. Wszczęto postępowanie administracyjne.
- 4) Zły stan sanitarny na targowisku w gminie Dobra: „rozpływające się” na skutek mokrych rąk ręczniki papierowe, odór z toalet, brud na kratkach ściekowych w toaletach,

- na parkingu zalegające pety papierosów. Przeprowadzono kontrolę sanitarną, podczas której również stwierdzono nieprawidłowości. Wszczęto postępowanie administracyjne.
- 5) Niewłaściwe usytuowanie kontenerów na odpady komunalne (w odległości < 10 m od budynku mieszkalnym) oraz ich zły stan sanitarny.
 - 6) Pojawienie się szczurów oraz robactwa w budynku mieszkalnym – gromadzenie przez jednego z mieszkańców w swoim lokalu śmieci oraz jedzenia.
 - 7) Niewłaściwe usytuowanie kontenerów na odpady komunalne. Ww. kontenery znajdowały się bezpośrednio przy budynku mieszkalnym – odległość < 10 m od okien i drzwi.
 - 8) Fetor z mieszkania, odchody, śmieci, robactwo w mieszkaniu. Nieprzestrzeganie zasad higieny przez lokatora w mieszkaniu.
 - 9) Nieprawidłowe usytuowanie kontenerów na odpady komunalne (w odległości <10 m od okien i drzwi budynku), zanieczyszczanie posesji, hałas pochodzący od klimatyzatorów zainstalowanych przy ścianie budynku należących do lokalu usługowego znajdującego się na parterze, skraplanie się wody pochodzącej z klimatyzatora zamontowanego na ścianie budynku na chodnik (w zimie oblodzenie chodnika), palenie papierosów przez pracowników sklepu oraz załatwianie potrzeb fizjologicznych pod oknami zgłaszającego. Przeprowadzono kontrolę sanitarną oraz pomiary natężenia dźwięku w mieszkaniu zgłaszającego. Sprawę dotyczącą przekroczeń hałasu przekazano do załatwienia wg właściwości Powiatowemu Inspektorowi Nadzoru Budowlanego w Policach.
 - 10) Zła jakość wody w gminie Nowe Warpno – zgłaszająca poinformowała, że w jej domu oraz w domach wynajmowanych w czasie trwania sezonu letniego leci „śmierdząca” woda. Ustalono z przedsiębiorstwem wodociągowym, że zgłaszająca przebywa pod wskazanym adresem tylko w czasie sezonu letniego, podczas którego wynajmuje domy. Jeden z ww. domów jest bezpośrednio podłączony do sieci wodociągowej, natomiast pozostałe podłączone są do wewnętrznej sieci. Woda nie jest użytkowana w sposób ciągły, ponadto na wewnętrznej sieci wodociągowej zainstalowana jest rura o dużej średnicy, co powoduje, że woda odkłada się i „gnije”, co może powodować odór. Pobrano próbki wody do badań z ujęcia wody w Nowym Warpnie oraz z ww. domów. Uzyskane wyniki wykazały, że woda pobrana z domu bezpośrednio podłączonego do sieci wodociągowej nie budziła zastrzeżeń, natomiast woda z ujęcia oraz pobrana z pozostałych domów nie spełniała wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi. Poinformowano o tym fakcie wodociągi, które podjęły działania naprawcze. Przeprowadzone powtórne analizy wody z ujęcia były zgodne z wymaganiami rozporządzenia. Natomiast woda w domach zgłaszającej nie została pobrana, ponieważ wyjechała ona na dłuższy pobyt za granicę.

2. Liczba zamknięć / unieruchomień / wyłączeń z użytkowania obiektu lub jego części:

W roku 2021 r. na terenie powiatu polickiego nie było zamknięć / unieruchomień / wyłączeń z użytkowania obiektu lub jego części.

3. Charakterystyka obiektów – informacje uzupełniające do danych zawartych w tabelach Excel będących załącznikami do **druku MZ-46**:

3.1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia

Na terenie powiatu polickiego znajduje się 20 ujęć wody do spożycia. Wszystkie wodociągi zostały skontrolowane na jakość wody.

Na podstawie danych statystycznych jakość wody w 2021 r. na terenie powiatu polickiego przedstawia się następująco:

Tabela. Jakość wody

Lp.	Wodociągi o produkcji (m ³ /d)	Liczba urządzeń wg ewidencji	Liczba urządzeń skontrolowanych na jakość wody	Liczba urządzeń dostarczających wodę nie odpowiadającą wymaganiom fizyko-chemicznym	Liczba urządzeń dostarczających wodę nie odpowiadającą wymaganiom mikrobiologicznym
1.	≤100	5	5	0	0
2.	101-1000	11	11	0	0
3.	1001-10000	4	4	0	0

Z powyższych danych wynika, że jakość wody na terenie powiatu polickiego jest zadawalająca. W roku 2021 zdarzały się sporadyczne przekroczenia bakterii grupy coli, ogólnej liczby mikroorganizmów tworzących kolonie w 22±2°C po 72 h inkubacji, mętności, manganu oraz amonowego jonu. Jednakże, przekroczenia te miały charakter krótkotrwały i nie wydawane były żadne decyzje na jakość wody.

Prowadzone postępowania administracyjne na jakość wody.

Na dzień 31.12.2021 r. nie obowiązywała żadna decyzja zobowiązująca dostawcę wody do poprawy jakości wody na terenie powiatu polickiego. W roku 2021 nie zostały wydane żadne decyzje o braku przydatności wody do spożycia oraz o warunkowej przydatności.

Ważniejsze modernizacje stacji uzdatniania i sieci wodociągowej.

- 1) Gmina Police: montaż 13 zasuw strefowych na sieci wodociągowej w miejscowościach Police i Tanowo.



2) Gmina Kołbaskowo:

- SUW Ostoja – gruntowa wymiana całej instalacji technologicznej (nowe filtry, instalacje wodne, elektryczne oraz sprężonego powietrza);
- SUW Autostrada Poznańska – gruntowna wymiana jednego z trzech ciągów filtracyjnych (nowe filtry oraz instalacje towarzyszące;
- SUW Kołbaskowo – wybudowano i uruchomiono całkowicie nową stację uzdatniania wody.

Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, w celu doprowadzenia wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia.

1) Gmina Kołbaskowo:

- ujęcie Bobolin – dezynfekcja wody i płukanie sieci wodociągowej,
- ujęcie wody Autostrada Poznańska- płukanie sieci wodociągowej, dezynfekcja sieci wodociągowej,
- ujęcie wody Warzymice - płukanie sieci wodociągowej,
- ujęcie wody w Kamieńcu – dezynfekcja sieci wodociągowej,

2) Gmina Police:

- ujęcie w Węgorniku: remont aeratora, płukanie sieci wodociągowej,

3) Gmina Dobra:

- ujęcie wody w Grzeczniczy: płukanie sieci wodociągowej, przegląd urządzeń

4) Gmina Nowe Warpno:

- płukanie sieci wodociągowej.

Występujące braki w dostarczaniu wody, awarie

- 1) Gmina Police – awarie na sieci wodociągowej miały charakter lokalny nie powodując dłuższych przerw w dostawie wody,
- 2) Gmina Kołbaskowo – awarie spowodowane były m.in. brakiem zasilania elektrycznego, uszkodzeniem przyłącza elektroenergetycznego, korozją wodociągu, rozszczelnieniem wodociągu oraz nadmiernym poborem wody przez odbiorców.

Inne podmioty zaopatrujące w wodę.

Liczba wodociągów skontrolowanych na jakość wody – 3.

Na terenie powiatu polickiego znajduje się 5 podmiotów zaopatrujących w wodę przeznaczoną do spożycia. Trzy wodociągi zostały skontrolowane ze względu na jakość wody, dwa wodociągi nieczynne w 2021 r. - nie pobierano próbek wody zarówno przez PIS, jak i przez zarządzającego), tj. Ośrodek Szkoleniowo-Wypoczynkowy "Brzózki" oraz szpital SPSK nr 1 w Policach. Jednakże znajdują się one w ewidencji PSSE w Policach.

Ocena jakości wody dostarczanej odbiorcom z poszczególnych wodociągów wg produkcji dobowej wody.

Na podstawie danych statystycznych jakości wody w roku 2021 r. na terenie powiatu polickiego przedstawia się następująco:

Tabela. Jakość wody

Lp.	Wodociągi o produkcji (m ³ /d)	Liczba urządzeń wg ewidencji	Liczba urządzeń skontrolowanych na jakość wody	Liczba urządzeń dostarczających wodę nie odpowiadającą wymaganiom fizykochemicznym	Liczba urządzeń dostarczających wodę nie odpowiadającą wymaganiom mikrobiologicznym
1	≤100	5	3	0	1

Prowadzone postępowania administracyjne na jakość wody.

Na dzień 31.12.2021 r. obowiązywała jedna decyzja o braku przydatności wody do spożycia oraz zobowiązująca dostawcę wody do poprawy jakości wody na terenie powiatu polickiego, z uwagi na obecność ogólnej liczby mikroorganizmów > 300 jtk/1 ml oraz bakterii grupy coli w wodzie dostarczanej przez podmiot z własnego ujęcia wody w Policach, zarządzanego przez prywatnego przedsiębiorcę.

Ważniejsze modernizacje stacji uzdatniania i sieci wodociągowej.

1) Nadleśnictwo Trzebież – wymiana i utylizacja złoża CR 200 w filtrze drugiego stopnia.
Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, w celu doprowadzenia wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia.

- 1) Nadleśnictwo Trzebież, Zalesie 1 – wymiana i utylizacja złoża CR 200 w filtrze drugiego stopnia, płukanie i dezynfekcja instalacji wodociągowej,
- 2) Ujęcie wody ul. Tanowska 18 – płukanie instalacji, dezynfekcja sieci.

3.2. Baseny kąpielowe

W 2021 r. pod nadzorem PSSE w Policach było 10 basenów krytych całorocznych z czego 2 baseny sezonowe, odkryte - nieczynne w 2021 r. Wydano 7 rocznych ocen jakości wody na pływalni - woda przydatna do kąpiel. 7 basenów skontrolowano na jakość wody. Przez cały 2021 rok 1 basen był nieczynny – remont. Incydentalnie zdarzały się przekroczenia parametrów mikrobiologicznych, jak również fizykochemicznych- najczęściej ogólna liczba mikroorganizmów. W przypadku stwierdzenia niewłaściwej jakości wody zarządcy basenów przeprowadzali od razu działania naprawcze tj. płukanie filtrów, chlorowanie szokowe. Zarządcy, przeważnie na bieżąco przesyłają wyniki badań wody z kontroli wewnętrznej.



Skontrolowano 6 basenów również pod względem stanu sanitarno-technicznego oraz realizacji prowadzenia kontroli wewnętrznej na pływalniach.

W roku 2021 r. nie wydano żadnej decyzji administracyjnej dotyczącej stanu sanitarno-higienicznego na ww. obiektach.

Kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpeli

Na terenie powiatu polickiego w roku 2021 r. zostało zorganizowane 1 kąpielisko – w Trzebieży. Zostało one skontrolowane przez pracowników Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Policach podczas trwania sezonu letniego. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Przedstawiciele PPIS w Policach pobrali jedną próbkę wody z kąpieliska w Trzebieży przed rozpoczęciem sezonu kąpielowego, natomiast organizator trzy próbki w trakcie trwania sezonu. Otrzymywane wyniki nie budziły zastrzeżeń. Na podstawie otrzymywanych sprawozdań z badań wydawane były bieżące oceny jakości wody w kąpieliskach.

Wewnętrzna kontrola jakości wody prowadzona przez zarządcę kąpieliska odbywała się zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru próbek wody. Sprawozdania z badania próbek wody były przekazywane na bieżąco do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Policach. Jak wynika z przekazywanych sprawozdań jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w załączniku nr 1 części A Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpeli. Kąpielisko oznakowane było przy użyciu tablicy informacyjnej zawierającej dane zgodne z § 3.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 28 kwietnia 2011 r. w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu znakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpeli.

3.4 Stan sanitarny obiektów

Ustępy publiczne

Na terenie powiatu polickiego czynnych jest siedem ustępów publicznych skanalizowanych. Ustępy zostały wyremontowane, posiadają wystarczający zapas środków higienicznych i czyszczących, dezynfekcja prowadzona jest prawidłowo. Zarządzający obiektami posiadają umowę na odbiór odpadów komunalnych z firmą posiadającą wymagane zezwolenie.

Domy Pomocy Społecznej (DPS): Na terenie powiatu polickiego znajdują się dwa domy pomocy społecznej.

Inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej: Na terenie powiatu polickiego funkcjonują dwa domy dla samotnych matek oraz hospicjum.



Placówki zapewniające całodobową opiekę: Na terenie powiatu polickiego działają 4 domy/kluby opieki seniora.

Noclegownie i domy dla bezdomnych: Na terenie powiatu polickiego funkcjonuje jeden dom dla Osób Bezdomnych.

W 2021 roku przeprowadzono dwukrotnie kontrolę interwencyjną w Domu dla Osób Bezdomnych, w związku ze złożoną prośbą o interwencję, gdzie wg skarżącego załęgły się pluskwy, karaluchy a przeprowadzone zabiegi dezynsekcyjne nie działają. Podczas czynności kontrolnych stwierdzono, że stan sanitarno-porządkowy obiektu nie budzi zastrzeżeń. Prowadzona jest dezynfekcja pomieszczeń i urządzeń, materaców kołder i poduszek. Nie stwierdzono obecności owadów oraz gryzoni. W związku z tym wniesioną interwencję uznano za bezzasadną.

Obiekty hotelarskie i inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie.

Przeprowadzone kontrole bazy noclegowej nie wykazały znaczących uchybień sanitarnych i higienicznych. Drobne nieprawidłowości usuwane były na bieżąco. Część obiektów posiada własne oczyszczalnie ścieków, pozostałe nieczystości płynne odprowadzają do sieci kanalizacyjnej. Odpady komunalne odbierane są przez firmy posiadające wymagane zezwolenie. Bielizna pościelowa w większości obiektów jest oddawana do specjalistycznych firm.

Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej oraz świadczące łącznie powyższe usługi.

W 2021 r. przeprowadzono kontrolę sanitarną w 18 obiektach. Ogólnie stan sanitarno-higieniczny tych obiektów oceniany jest jako dobry. W większości skontrolowanych obiektów nie stwierdzono uchybień. Drobne uchybienia usuwane były na bieżąco.

Obiekty komunikacji publicznej

Dworce autobusowe: Na terenie powiatu polickiego nie ma udostępnionych dworców autobusowych.

Dworce, stacje i przystanki PKP: Na terenie powiatu polickiego nie ma udostępnionych dworców, stacji i przystanków PKP.

Środki transportu osobowego

Na terenie powiatu polickiego istnieje Szczecińsko-Polickie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne, które posiada 50 autobusów obsługujących gminę Police oraz 2 busy, które



prowadzą transport między Policami a Nowym Warpnem. Przeprowadzona kontrola autobusów należących do SPSK nie wykazała uchybień.

Przystanki komunikacji międzymiastowej i miejskiej

Przystanki autobusowe znajdujące się na trasach i w miejscowościach w powiecie polickim są oznakowane oraz zaopatrzone w pojemniki na odpady. Systematycznie prowadzone są zabiegi mycia wiat przystanków oraz bieżące naprawy zniszczonych elementów. Wywieszane są oznaczenia słowne i graficzne informujące o zakazie palenia wyrobów tytoniowych oraz papierosów elektronicznych.

Tereny rekreacyjne

Na terenie powiatu polickiego w roku 2021 r. znajdowały się 102 piaskownice oraz 2 plaże. Przeprowadzone kontrole ww. obiektów nie wykazały uchybień.

3. Cmentarze i zakłady pogrzebowe w kontekście nadzoru nad postępowaniem ze zwłokami i szczątkami ludzkimi

Na terenie wszystkich cmentarzy podstawowym źródłem zaopatrzenia w wodę jest wodociąg sieciowy, odpady gromadzone są w kontenerach lub pojemnikach, w/w obiekty zawarły umowę na odbiór odpadów komunalnych z firmą posiadającą wymagane zezwolenie.

Na terenie cmentarza w Kołbaskowie oraz w Policach przy ul. Tanowskiej znajduje się dodatkowo kaplica oraz przy ul. Tanowskiej kostnica.

Tabela Nr 4.1. Dane dot. ekshumacji

Lp.	Liczba cmentarzy ogółem	Liczba decyzji zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji	Liczba decyzji nie zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji	Liczba przeprowadzonych ekshumacji	Liczba nadzorowanych ekshumacji	Liczba wstrzymanych ekshumacji i powód ich wstrzymania
1	13	22	0	16	16	0

Ekshumacje były przeprowadzone pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach. Pracownicy zakładów pogrzebowych wykonujących ekshumację we wczesnych godzinach rannych wyposażeni byli w sprzęt, odzież ochrony osobistej oraz środki dezynfekcyjne. Specjalne środki transportu do przewozu zwłok i szczątków spełniały wymagania techniczne i sanitarne, posiadały trwałe oznakowanie w sposób wskazujący na jego przeznaczenie. W trakcie ekshumacji ziemię wydobywaną z grobu umieszczano na powierzchni zabezpieczonej nieprzepuszczalną, wytrzymałą matą.

Tabela Nr 4.2. Dane dot. zakładów pogrzebowych

Lp	Nazwa zakładu pogrzebowego/domu przedpogrzebowego	Liczba chłodni	Liczba miejsc w chłodni	Czy zakład/ dom posiada wszystkie wymagane pomieszczenia	Czy zachowana jest funkcjonalność pomieszczeń	Liczba specjalistycznych środków transportu przeznaczonych do przewozu zwłok i szczątków jakim dysponuje zakład / dom
1.	Salon Pogrzebowy „Ku Słońcu” ul. Usługowa 2, 72-010 Police	1	13	tak	tak	4

Dane dot. sprowadzenia zwłok z zagranicy i przewozu zwłok poza granice RP

Liczba wydanych postanowień na sprowadzenie zwłok z zagranicy- 11

Liczba wydanych decyzji na wywóz zwłok poza granice RP – 5

5. Szpitale**5.1. Zaopatrzenie w wodę**

Tabela Nr 5.1 . Zaopatrzenie szpitali w wodę do spożycia

Własne ujęcie wody w SPSK nr 1 w Policach w roku 2021 r. było wyłączone z eksploatacji, z uwagi na konieczność przeprowadzenia prac remontowych zbiorników wody oraz stacji uzdatniania wody. Szpital zaopatrywany jest w wodę do celów socjalno-bytowych z ujęcia wody w Policach – wodociąg miejski. Planowany termin zakończenia prac remontowych to koniec 2022 r.

W roku 2021 r. ze szpitala SPSK Nr 1 w Policach pobrano 10 próbek ciepłej wody użytkowej w kierunku badań Legionelli sp. W lipcu 2021 r. w trzech próbkach stwierdzono przekroczenie ww. bakterii. W związku powyższym, wystosowano pismo do Dyrektora SPSK nr 1 w Szczecinie nakazujące bezzwłocznie podjąć działania naprawcze mające na celu wyeliminowania skażenia. Ponowny pobór prób ciepłej wody użytkowej nie wykazał zanieczyszczenia mikrobiologiczne pałeczkami Legionella sp.

5.2. Postępowanie z bielizną szpitalną i pralnictwo



Lp.	Szpital	Lokalizacja Obiektu szpitalnego	Miejsce prania bielizny szpitalnej	Uwagi
1.	SPSK Nr 1 PUM	ul. Siedlecka 2, Police	firma zewnętrzna	Usługa odbioru oraz prania bielizny szpitalnej.

Bielizna czysta otrzymywana jest z pralni w pojemnikach transportowych, odpowiednio zabezpieczona w worki foliowe. W Magazynie Czystej Bielizny bielizna noworodkowa i operacyjna zostaje składana, pakietowana a następnie przewożona do Centralnej Sterylizacji. Bielizna nie wymagająca sterylizacji zostaje dostarczona do Klinik/Oddziałów przeznaczonym do tego celu wózkiem transportowym. Czynności związane z segregacją, przekładaniem, transportem bielizny czystej wykonywane są umyтыми i zdezynfekowanymi rękami, w czystej odzieży roboczej. Wózki do transportu bielizny czystej są myte i dezynfekowane przed każdym użyciem. W Klinikach/Oddziałach bielizna przechowywana jest w czystych pomieszczeniach, w zamykanej szafie. Układana jest asortymentowo. Pieluchy tetrowe przechowywane są w salach chorych wyłącznie w zamkniętych pojemnikach. Nowo zakupiona bielizna szpitalna przed pierwszym użyciem poddawana jest praniu. Osoby ze zmianami skórnymi nie mają bezpośredniego kontaktu z bielizną czystą.

W oddziałach szpitala znajdują się kosze pedałowe o podstawie jezdnej na brudną bieliznę z wymienianym wózkiem. Bielizna noworodkowa brudna zapakowywana jest do worków, transportowana do Magazynu Bielizny Brudnej celem przekazania do pralni. Bielizna operacyjna i z oddziałów położniczych bezpośrednio po zabiegach pakowana jest do koszy pedałowych o podstawie jezdnej. Worki z brudną bielizną trafiają do krótkotrwałego przechowywania do odpowiednio wyznaczonego pomieszczenia na brudną bieliznę, a następnie przetransportowywane do Magazynu Bielizny Brudnej. Bielizna skażona pakowana jest na oddziale w worki, odpowiednio opisana i transportowana. Wszystkie wózki do transportu bielizny brudnej po zakończeniu czynności zostają zdezynfekowane i umyte.

5.3. Postępowanie z odpadami medycznymi w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego

Tabela Nr 5.3. Wykaz firm odbierających odpady medyczne ze szpitali oraz wykaz szpitali prowadzących instalacje do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Firma odbierająca i transportująca odpady medyczne do miejsca ich unieszkodliwiania	Miejsce unieszkodliwiania odpadów medycznych (lokalizacja spalarni)	Szpitalna instalacja do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych (lokalizacja spalarni oraz rodzaj	Dokumenty potwierdzające unieszkodliwienie przekazanych zakaźnych odpadów medycznych (czy szpital jako wytwórca odpadów	Uwagi
-----	---------	---------------------------------	---	---	--	---	-------



					stosowanych urzędzeń)	posiada takie dokumenty)	
1.	SPSK Nr 1 PUM	ul. Siedlecka 2 Police	Firma zewnętrzna	szpital Gryficach	w brak	karty przekazania odpadów medycznych	-

Transport odpadów z jednostek Szpitala do Magazynu odpadów w obrębie SPSK-1 świadczony jest przez firmę zewnętrzną. Usługę transportu odpadów medycznych z SPSK Nr 1 PUM do miejsca ich unieszkodliwiania świadczą firmy zewnętrzne.

Postępowanie z odpadami niebezpiecznymi medycznymi prowadzone jest zgodnie z procedurą, która zawiera m. in.:

a) opis postępowania:

1. Segregacja i postępowanie z odpadami w miejscu ich powstawania.
2. Postępowanie z częściami ciała i organami oraz resztkami poprzetoczeniowymi.

b) wykaz kodów i rodzaje odpadów medycznych/komunalnych,

c) schemat usuwania odpadów,

d) postępowanie z „ODPADAMI MEDYCZNYMI WYSOCE ZAKAŹNYMI”,

e) magazynowanie i transport odpadów.

Transport wewnętrzny odpadów medycznych z miejsca powstawania do miejsca magazynowania, odbywa się środkami transportu przeznaczonymi wyłącznie do tego celu. Do transportu wewnętrznego odpadów medycznych o kodach 180102*, 180103* używa się wózków zamykanych. Transport odbywa się w sposób uniemożliwiający narażenie na bezpośredni kontakt z tymi odpadami, niedopuszczający do ich zmieszania oraz pozwalający na zachowanie warunków higienicznych, w tym ochrony przed zanieczyszczeniem oraz w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pojemnika lub worka. Wózki do transportu wewnętrznego odpadów medycznych oraz pojemniki zamykane poddawane są dezynfekcji i myciu po każdym użyciu w wydzielonym do tego celu pomieszczeniu.

Odpady medyczne są wstępnie magazynowane w sposób selektywny z zachowaniem podziału na poszczególne rodzaje odpadów w odpowiednio przystosowanym do tego pomieszczeniu. Pomieszczenie magazynowania odpadów medycznych posiada niezależne wejście, ściany i podłogi wykonane z materiałów gładkich, łatwo zmywalnych i umożliwiających dezynfekcję, drzwi wejściowe bez progów oraz umożliwiający swobodny dostęp do pomieszczenia, wentylację grawitacyjną, jest zabezpieczone przed dostępem osób



nieupoważnionych, a także przed dostępem owadów, gryzoni oraz innych zwierząt. W pomieszczeniu magazynowania odpadów znajduje się termometr do pomiaru temperatury, zapewniony jest dostęp do umywalki z bieżącą ciepłą i zimną wodą, wyposażony w dozownik z mydłem i środkiem dezynfekcyjnym do rąk oraz ręczniki jednorazowego użytku.

5.4. Postępowanie ze zwłokami w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego, prosektoria.

W szpitalu SPSK Nr 1 w Policach nie są wykonywane sekcje zwłok. W prosektorium przechowywane są jedynie zwłoki.

Po stwierdzeniu zgonu pacjenta przez lekarza, pielęgniarka wykonuje toaletę pośmiertną oraz zakłada na przegub dłoni albo stopy osoby zmarłej identyfikator.

Zwłoki osoby zmarłej przewożone są do chłodni nie wcześniej niż po upływie dwóch godzin od czasu zgonu, wskazanego w dokumentacji medycznej. Po dwóch godzinach lekarz dokonuje oględzin zwłok. W okresie pomiędzy stwierdzeniem zgonu, a przewiezieniem do chłodni zwłoki osoby zmarłej są przechowywane w specjalnie przeznaczonym do tego pomieszczeniu. Transport zwłok do chłodni odbywa się przez osoby upoważnione. Każda osoba uczestnicząca w przełożeniu zwłok na wózek transportowy, przewiezieniu i przełożeniu zwłok osoby zmarłej do chłodni zakłada fartuch jednorazowy i rękawiczki. Wyznaczony pracownik prosektorium jest obowiązany zwłoki osoby zmarłej umyć, ubrać i wydać osobie uprawnionej do ich odbioru.

5.5. Postępowanie z odpadami komunalnymi – krótki opis.

Odpady komunalne gromadzone są w kontenerach i pojemnikach, których ilość jest wystarczająca. Kontenery i pojemniki do gromadzenia odpadów komunalnych utrzymane są w odpowiednim stanie sanitarno-porządkowym oraz sanitarno-technicznym. Usługę transportu odpadów komunalnych z SPSK Nr 1 w Policach do miejsca ich składowania świadczy firma zewnętrzna.

6. Liczba i zabezpieczenie imprez masowych 1, z uwzględnieniem następujących informacji:

- ogólna liczba wniosków, które wpłynęły do PPIS w Policach na zabezpieczenie imprez masowych – 1.
- ogólna liczba wydanych pozytywnych opinii na zorganizowanie imprez masowych z wyszczególnieniem:
 - a) rozgrywki piłki siatkowej kobiet – wnioskodawca Klub Piłki Siatkowej Chemik Police S.A., ul. Kuźnicka 1, 72-010 Police,
- ogólna liczba wydanych negatywnych opinii na zorganizowanie imprez masowych z wyszczególnieniem meczów piłki nożnej – 0.

7. Inne informacje o podjętych działaniach i przedsięwzięciach

Pion Higieny Komunalnej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Policach na bieżąco współpracuje z innymi pionami innych PSSE oraz WSSE.

Prowadzona jest współpraca z jednostkami samorządu terytorialnego oraz innymi instytucjami i podmiotami znajdującymi się na terenie powiatu polickiego (w zakresie działań Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach).

HIGIENA DZIECI I MŁODZIEŻY

1. Liczba placówek pod nadzorem (ogółem) – 214 obiektów, w tym:

Rodzaj placówki	Liczba placówek	Liczba kontroli
stałych	121	95
sezonowych	93	29

Pod nadzorem pracownika ds. Higieny Dzieci i Młodzieży w 2020 roku znajdowało się 121 placówek stałych oraz 93 turnusy w obiektach organizujących wypoczynek zimowy i letni.

Państwowa Inspekcja Sanitarna w Policach realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego w szkołach, placówkach oświatowo – wychowawczych oraz wypoczynku obejmowała nadzorem 121 placówek stałych, w liczbie tej:

- 24 – żłobki oraz klubów dziecięcych (21 żłobków, 3 kluby dziecięce),
 - 36 – przedszkoli (24 przedszkola, 12 punktów przedszkolnych),
 - 19 – szkół podstawowych,
 - 4 – zespoły szkół,
 - 2 – licea ogólnokształcące,
 - 30 – placówek z pobytem dziennym (świetlice osiedlowe, wiejskie, środowiskowe),
 - 1 – młodzieżowy ośrodek szkolno – wychowawczy,
 - 2 – specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze,
 - 2 – placówki opiekuńczo – wychowawcze,
 - 1 – pozaszkolna placówka specjalistyczna (poradnia psychologiczno-pedagogiczna)
- oraz 93 turnusy placówek sezonowych:
- 4 turnusy w okresie sezonu zimowego,
 - 89 turnusów w okresie sezonu letniego.



2. Ogólna liczba kontroli:

Zaplanowano łącznie 129 kontroli z ustalenia stanu sanitarno - technicznego w 130 podległych obiektach stałych w Harmonogramie kontroli na 2021r. W sumie przeprowadzono 124 kontroli sanitarnych, w tym: 4 kontrole w trakcie sezonu "Zima 2020" oraz 34 kontrole w ramach akcji „Lato 2020”, 8 kontroli interwencyjnych, 4 kontrole sprawdzające wykonanie nałożonych obowiązków oraz 8 kontroli na wniosek strony.

3. Liczba załatwionych interwencji:

W trakcie roku 2021 do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Policach zgłoszonych zostało 9 interwencji, dotyczących funkcjonowania placówek oświatowo – wychowawczych na terenie powiatu polickiego. Jedna ze zgłoszonych interwencji została potwierdzona, ale organ prowadzący podjął działania zmierzające do wyeliminowania zagrożenia. Natomiast w pozostałych przypadkach w trakcie przeprowadzonych czynności kontrolnych ustalono stan faktyczny i nie potwierdzono zgłaszanych zarzutów.

4. Stan sanitarny budynków lub ich części, w których funkcjonują placówki opieki, wychowania i nauczania dzieci i młodzieży (informacje nt. liczby placówek w niewłaściwym stanie sanitarnym i technicznym z działu I MZ-53)

W 2021 r. w związku z zadaniami związanymi z zapobieganiem i zwalczaniem COVID-19 działalność nadzorowa w podległych obiektach została ograniczona. Przeprowadzone kontrole stanu sanitarno-technicznego w podległych placówkach, pozwalają na stwierdzenie, iż większość z nich zapewnia prawidłowy stan higieniczno-sanitarny oraz techniczny w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt dzieci i młodzieży.

Nieprawidłowości stanu sanitarnego - higienicznego stwierdzono w dwóch placówkach:
- w pierwszym przypadku, stwierdzono zbyt małą powierzchnię pomieszczeń na pobyt dzieci, sala o powierzchni 28,25m² przeznaczona dla 18 dzieci, nie spełnia wymagań w zakresie wymaganej powierzchni dla 18 dzieci. W związku z powyższym zostało wszczęte z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie stwierdzonych w trakcie kontroli nieprawidłowości sanitarno – higienicznych w obiekcie. Strona pisemnie poinformowała o usunięciu stwierdzonych nieprawidłowości. Przeprowadzona kontrola sprawdzająca w pomieszczeniach placówki wykazała, iż wszystkie nieprawidłowości zostały usunięte poprzez przystosowanie dwóch sal zajęć dla dzieci uczęszczających do punktu przedszkolnego, tj. 1 sala o pow. 28,25m² przeznaczona dla 10 dzieci i 2 sala o pow. 20,25m² przeznaczona dla 9 dzieci. W związku z dobrowolnym usunięciem przez stronę uchybień sanitarnych postępowanie administracyjne zostało umorzone.

- w drugim przypadku, w związku z realizacją ograniczeń, nakazów i zakazów oraz zaleceń w związku z wystąpieniem w Polsce stanu epidemii wywołanej zakażeniami i wirusem SARS-

CoV-2 oraz wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego w tym zakresie, przeprowadzono kontrolę sanitarną w pomieszczeniach placówki, która wykazała naruszenia stanu sanitarno – higienicznego. Stwierdzono w pomieszczeniach sanitarnych dla dzieci żłobkowych i przedszkolnych, brudne oczka ustępowe oraz umywalki z osadem z kamienia oraz rdzy, w związku z czym dyrektora placówki ukarano mandatem karnym w wysokości 200,00 zł. Wszczęto z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie stwierdzonych w trakcie kontroli nieprawidłowości, które także zostało umorzone w związku z dobrowolnym usunięciem uchybień przez stronę. Przeprowadzona kontrola sprawdzająca potwierdziła usunięcie stwierdzonych naruszeń stanu sanitarno – higienicznego w pomieszczeniach dla dzieci. Ustalenia z czynności kontrolnych wykazały, iż dwa pomieszczenia sanitarno-higieniczne dla dzieci żłobkowych oraz cztery pomieszczenia sanitarno-higieniczne przeznaczone dla dzieci przedszkolnych zostały doprowadzone do stanu zgodnego z wymaganiami, tj. umywalki były czyste, baterie umywalkowe czyste (w niektórych osad z kamienia który nie jest możliwy do doczyszczenia – zaplanowane sukcesywne wymiany baterii), wszystkie baterie sprawne, oczka ustępowe i deski sedesowe czyste, ściany i podłogi czyste, dezynfekcja pomieszczeń prowadzona na bieżąco.

W 2021 roku w stosunku do 4 placówek wszczęto postępowanie administracyjne, wydano 5 decyzji administracyjnych, w tym 1 decyzja zatwierdzająca, 2 prolongaty oraz 2 decyzje nakazujące usunięcie nieprawidłowości. Ponadto wydano 2 decyzje umarzające postępowanie administracyjne po usunięciu nieprawidłowości przez placówki. Wystawiono 10 decyzji-rachunków na łączną kwotę 675,50 zł, wystawiono 1 mandat karny w wysokości 200,00 zł za naruszenia stanu sanitarno-higienicznego.

5. Zaplecze sanitarne placówek dla dzieci i młodzieży oraz warunki do utrzymania higieny osobistej.
- A. Krótki opis danych (*istotne informacje, jeśli takie są np. przyczyny funkcjonowania placówek bez wodociągów, kanalizacji z zewnętrznymi ustępami-stosowane rozwiązania itp., których nie można wyczytać z druku MZ-53*)

Rodzaj placówki	Placówki posiadające												
	Instalację kanalizacyjną przyłączoną do sieci kanalizacyjnej (zgodnie z drukiem Mz-53)		Brak kanalizacji					Brak wodociągów (dane muszą zgodnie z kolumną 12 w Mz-53)					
			zbiorniki bezodpływowe (szamba)		Przydomowe oczyszczalnie ścieków		Podać przyczyny funkcjonowania placówek bez	Instalację wodociągową		Studnie głębinowe		Podać przyczyny funkcjonowania placówek bez wodociągów	
	1		2		3		4	5		6		7	
2020	2021	2020	2021	2020	2021		2020	2021	2020	2021	2020	2021	



Lata													
Żłobki	22	23	0	0	0	0	-	22	0	0	0	0	0
Przedszkola	14	27	0	0	0	1	-	14	28	0	0	0	0
Szk. Podst.	12	14	0	0	2	1	-	12	15	0	0	0	0
Licea	0	0	0	0	0	0	-	0		0	0	0	0
Ponadpodstawowe szkoły zawodowe	0	0	0	0	0	0	-	0		0	0	0	
Szkoły specjalne	0	0	0	0	0	0	-	0		0	0	0	
Szkoły policealne	0	0	0	0	0	0	-	0		0	0	0	
Zespoły szkół	2	3	0	0	0	0	-	2		0	0	0	0
Placówki kształcenia praktycznego	0	0	0	0	0	0	-	0		0	0	0	0
Szkoły wyższe	0	0	0	0	0	0	-	0		0	0	0	
Placówki z pobytem całodobowym	0	1	0	0	0	0	-	0		0	0	0	
Placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego	0	2	0	0	0	0	-	0		0	0	0	
Placówki rekreacyjne	31	0	0	0	0	0	-	31		0	0	0	0
OGÓŁEM	81	70	0	0	2	2	-	63		0	0	0	0

Wszystkie szkoły, placówki opiekuńczo-wychowawcze, placówki rekreacyjne oraz placówki wychowania pozaszkolnego funkcjonujące na terenie powiatu polickiego podłączone są do sieci wodociągowej. Podłączenie do sieci kanalizacyjnej również posiadają wszystkie obiekty, natomiast dwie placówki mają własne oczyszczalnie ścieków. Nie ma placówki, w której funkcjonowałyby sanitariaty zewnętrzne oraz studnie głębinowe.

B. Porównawcze zestawienie wybranych najważniejszych treści z druku MZ-53 z rokiem ubiegłym (szczególnie dotyczących braku wodociągów, kanalizacji w placówkach, proszę porównać liczbę placówek, w których brak instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej oraz liczbę placówek, które nie są podłączone do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej, czyli mające własne studnie i szamba, a także informacje dotyczące ponadnormatywnej liczby uczniów na urządzenie ustępowe, występowanie ustępów zewnętrznych itd.)



Wszystkie obiekty, w których funkcjonują placówki oświatowo – wychowawcze na terenie powiatu polickiego zapewniają prawidłowe warunki do utrzymania higieny osobistej dla dzieci i młodzieży. Nie odnotowano żadnych zmian w porównaniu do roku 2020, poza sukcesywnymi remontami pomieszczeń sanitarnych. W żadnej z funkcjonujących placówek oświatowo – wychowawczych nie stwierdzono występowania ponadnormatywnej liczby uczniów na urządzenie ustępowe. We wszystkich placówkach zachowane są standardy dostępności do urządzeń sanitarnych.

Pomieszczenia i urządzenia sanitarne w obiektach zlokalizowane są na każdej kondygnacji, wentylowane, w większości placówek osobno dla dziewcząt i chłopców, utrzymane w czystości i prawidłowym stanie technicznym. Pomieszczenia sanitarno – higieniczne przeznaczone dla dzieci i młodzieży w wieku szkolnym we wszystkich kontrolowanych obiektach utrzymane są dobrym stanie higienicznym oraz technicznym. Wyposażone są w ogólnodostępne środki higieny osobistej, tj. mydło w dozownikach, papier toaletowy, ręczniki jednorazowe lub wielorazowego użytku ale przypisane do konkretnego dziecka, stosowane głównie w żłobkach i przedszkolach. Podłoga oraz ściany pokryte glazurą i terakotą, zmywalne, nienasiąkliwe i odporne na działanie wilgoci. W urządzeniach sanitarnych zapewniona centralna regulacja mieszania ciepłej wody. Wydzielone są miejsca do przechowywania środków czystościowych oraz sprzętu porządkowego. W związku z ogłoszonym stanem epidemii na terenie naszego kraju, w sanitariatach prowadzona była regularna (kilka razy w ciągu dnia) dezynfekcja powierzchni wspólnych takich jak klamki, drzwi, blaty, stoliki, krzesła, włączniki światła. We wszystkich pomieszczeniach wywieszono plakaty z zasadami prawidłowego mycia rąk, a przy dozownikach z płynem do dezynfekcji rąk umieszczono instrukcje dezynfekcji.

6. Ergonomia wyposażenia placówek dla dzieci i młodzieży (na wzór z drukiem MZ-53) wydane decyzje, zalecenia.

W 2021r. w trakcie prowadzonych kompleksowych kontroli stanu sanitarno-technicznego prowadzona jest ocena dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii. Skontrolowano łącznie 10 szkół podstawowych oraz 3 zespoły szkół, w których przeprowadzono ocenę dostosowania mebli do warunków antropometrycznych uczniów. W sumie pomiary przeprowadzono w 43 oddziałach klasowych, a tym samym oceniono 410 stanowisk pracy uczniów. Nie stwierdzono nieprawidłowości, stanowiska pracy ucznia zostały dostosowane do wzrostu dzieci. W większości przypadków uczniowie mają zajęcia w stałych klasach, nie przemieszczają się po klasach lekcyjnych. Stan sanitarny i techniczny ocenianych mebli jest prawidłowy.

7. Certyfikaty na meble i sprzęt sportowy w placówkach (na wzór z drukiem MZ-53)



W 2021r. w trakcie prowadzonych kompleksowych kontroli stanu sanitarno-technicznego, zebrano informacje ze szkół i przedszkoli na temat wyposażenia w meble i sprzęt sportowy z certyfikatami. W skontrolowanych placówkach z roku na rok przybywa wyposażenia z certyfikatami. Wszystkie przedszkola posiadają wyposażenie i meble ze 100% certyfikatami. Tylko w szkołach zdarzają się przypadki gdzie znajdują się jeszcze meble zakupione po 1997r., które nie posiadają certyfikatów. Jednak taka sytuacja została stwierdzona tylko w 4 szkołach podstawowych, które posiadają powyżej 50% mebli z certyfikatami. Dyrektorzy w miarę posiadanych środków finansowych zakupują nowe wyposażenie, jednakże wszystkie obecnie używane meble spełniają wymagania i reprezentują prawidłowy stan techniczny. Wszystkie skontrolowane placówki posiadają 100% certyfikatów na sprzęt sportowy.

Ponadto istotny jest fakt, iż na terenie powiatu polickiego nie ma placówek, które posiadałyby wyposażenie bez certyfikatów.

8. Zapewnienia miejsca na podręczniki i przybory szkolne i higieniczna ocena rozkładów zajęć lekcyjnych w placówkach (na wzór z drukiem MZ-53) krótki komentarz do realizacji obowiązków przez kierujących placówkami, wydane decyzje, zalecenia

Funkcjonujące na terenie powiatu polickiego przedszkola, szkoły podstawowe i ponadpodstawowe zapewniają uczniom miejsce na pozostawienie w szkole części podręczników i przyborów szkolnych zgodnie z zapisami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej. W bieżącym roku sprawozdawczym skontrolowano 28 przedszkoli, które zapewniają wychowankom indywidualne szafki na przybory. Natomiast na 15 ocenionych szkół, w 5 placówkach uczniowie mają zapewnione szafki z indywidualnymi skrytkami, natomiast 10 szkół zapewnia uczniom miejsce na pozostawienie podręczników i przyborów szkolnych, są to najczęściej indywidualne szafki/szuflady w klasach lekcyjnych. W skontrolowanych 3 zespołach szkół, uczniowie mają zapewnione miejsce na pozostawienie podręczników i przyborów szkolnych, są to indywidualne szafki/szuflady w klasach lekcyjnych.

9. Warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego

Warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego w porównaniu do roku 2020 także nie uległy zmianom. Wszystkie placówki posiadają własne sale gimnastyczne pełnowymiarowe lub zastępcze. Wyjątek stanowi 1 placówka – Zespół Szkolno - Przedszkolny w Nowym Warpnie, która ma możliwość korzystania z gminnej hali sportowej. Skontrolowano 15 szkół podstawowych oraz 3 zespoły szkół. W 10 placówkach funkcjonują szkolne zespoły sportowe wyposażone w salę gimnastyczną wraz z zapleczem sanitarnym, w którym są czynne natryski oraz wielofunkcyjne boiska szkolne. Natomiast w 4 szkołach zapewniona jest pełnowymiarowa sala gimnastyczna wraz z boiskami, w 3 placówkach funkcjonują zastępcze

sale gimnastyczne wraz z boiskiem szkolnym. Wszystkie pomieszczenia spełniają wymagania sanitarne i higieniczne, a sprzęty i wyposażenie są w dobrym stanie technicznym.

10. Zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek:

W 2021 roku nie powstały nowe placówki na terenie powiatu polickiego. Nastąpiło przekształcenie punktu przedszkolnego w przedszkole, które wiązało się ze zmianą lokalizacji placówki. Natomiast 7 placówek zakończyło działalność – Niepubliczny Żłobek NANA oraz Niepubliczny Punkt Przedszkolny NANA w Przeclawiu, Punkt Przedszkolny w Szkole Podstawowej w Będargowie, Szkoła Podstawowa Nr 2 w Policach, Szkoła Filialna w Niekłóńczycy oraz Dom Dziecka w Tanowie.

W roku szkolnym 2021/2022 na terenie powiatu polickiego będzie funkcjonowało 21 szkół podstawowych, 2 licea ogólnokształcące, 1 szkoła policealna, 1 zespół szkół oraz 9 szkół specjalnych, tj. 3 specjalne szkoły podstawowe, 3 specjalne szkoły branżowe, 2 specjalne szkoły przysposabiające do pracy, 1 policealna szkoła specjalna.

Rodzaj placówki	Liczba placówek								
	Nowo oddanych w nowych obiektach	Nowo otwartych w obiektach istniejących	Istniejących przeniesionych do nowych obiektów lub z rozbudowaną bazą	Zlikwidowanych	Po remontach generalnych	Z nowo oddanymi obiektami sportowymi	Z modernizowanymi blokami sportowymi	Z nowo otwartym blokiem żywienia	Z modernizowanymi blokami żywienia
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Żłobki	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Przedszkola	0	0	1	2	0	0	0	0	0
Szk. Podst.	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Licea	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technika	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Szkoły branżowe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zespoły szkół	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Szkoły wyższe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pozostałe placówki	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OGÓŁEM	0	0	1	6	0	0	0	0	0

W trakcie przeprowadzonych kontroli w zakresie stanu przygotowania szkół do nowego roku szkolnego ustalono, iż zostały przeprowadzone w obiektach prace remontowe, które obejmowały:

- remont sal dydaktycznych, tj. równanie, szpachlowanie, gładzenie i malowanie ścian i sufitów, wymiana nawierzchni podłóg;
- wygłuszanie sufitów z wymiana oświetlenia w salach dydaktycznych,
- kompleksowy remont toalet dla dzieci w oddziałach przedszkolnych – wymiana nawierzchni podłóg, położenie glazury i terakoty, wymiana armatury sanitarnej, malowanie ścian i sufitów. We wszystkich szkołach prowadzono prace konserwatorskie oraz porządkowe. Sale szkolne zostały poddane gruntownym pracom porządkowym – pranie wykładzin, dezynfekcja sprzętów i wyposażenia pomieszczeń. Uzupełnianie ubytków wraz z malowaniem, prace naprawcze typu: przyłącza kabli, montaż kabli m.in. koszenie trawy, pielęgnacja zieleni, porządkowanie obejścia szkół.

W porównaniu do roku 2020 nie nastąpiły znaczące zmiany w funkcjonowaniu placówek oświatowo-wychowawczych na terenie powiatu polickiego. We wszystkich placówkach zapewnione są komfortowe warunki nauczania dla dzieci i młodzieży, nie ma zagęszczenia w klasach. Jedyną niedogodnością jest dwuzmianowy system nauczania w szkołach, który jeszcze się utrzymuje ale można już zaobserwować tendencję spadkową.

Sukcesywnej poprawie ulegają także warunki pobytu dzieci i młodzieży, poprzez wymianę mebli, pomocy dydaktycznych na nowocześniejsze oraz polepszanie warunków sanitarnych i technicznych poprzez remonty pomieszczeń.

Praktycznie we wszystkich placówkach oświatowo – wychowawczych temperatura pomieszczeń jest automatycznie regulowana, w salach zajęć są termometry. We wszystkich placówkach oświatowo – wychowawczych zapewniono prawidłową temperaturę.

- 11. Dodatkowe istotne informacje, dotyczące warunków pobytu dzieci i młodzieży w placówkach oświatowo – wychowawczych (np. zagęszczenie w klasach, zmianowości, dojazdy dzieci do szkoły, mikroklimat w pomieszczeniach, przypadki wszawicy, świerzbu itp. – porównawczo z rokiem ubiegłym. Problemy wynikające z nadzoru nad placówkami – pozytywne rozwiązania i nadal występujące trudności, etc)**

Rodzaj placówki	lata	Liczba placówek, w których stwierdzono zagęszczenie w klasach	Liczba placówek, w których stwierdzono zmianowość	Przypadki wszawicy	Przypadki świerzbu	Pomiar temperatur			
						W ilu szkołach	W ilu pomieszczeniach	Stwierdzone nieprawidłowości	
								W ilu szkołach	W ilu pomieszczeniach



	1	2	3	4	5				
Szkoły podstawowe	2020	0	0	0	0	0	0	0	0
	2021	0	2	0	0	0	0	0	0
Licea	2020	0	0	0	0	0	0	0	0
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0
Technika	2020	0	0	0	0	0	0	0	0
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0
Szkoły branżowe	2020	0	0	0	0	0	0	0	0
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0
Zespoły szkół	2020	0	0	0	0	0	0	0	0
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0
Pozostałe placówki	2020	0	0	0	0	0	0	0	0
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0
OGÓŁEM		0	2	0	0	0	0	0	0

W trakcie prowadzonego nadzoru sanitarnego nad podległymi placówkami, przeprowadzana jest także higieniczna ocena planu zajęć dydaktyczno – wychowawczych na dany rok szkolny, w zakresie równomiernego obciążenia zajęciami uczniów w poszczególnych dniach tygodnia. W 2021 roku przeprowadzono kontrole w 17 szkołach podstawowych, funkcjonujących samodzielnie lub w zespołach szkół. Higieniczną ocenę rozkładów zajęć lekcyjnych przeprowadzono we wszystkich skontrolowanych placówkach. Oceniono łącznie 180 oddziałów klasowych. Stwierdzono w dwóch szkołach częściowe prowadzenie zajęć w systemie dwuzmianowym, a tym samym brak równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia w klasach I – III. Jest to Publiczna Szkoła Podstawowa w Dobrej, w której zajęcia odbywają się od godz. 7.45 do godz.16.10. Przeprowadzona analiza tygodniowego rozkładu zajęć lekcyjnych we wszystkich oddziałach klasowych, wykazała brak równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia w klasach I - III. Spowodowane jest to faktem, iż obecnie w placówce jest 8 oddziałów klasowych, natomiast 4 sale dydaktyczne przystosowane dla uczniów, wobec czego nie ma innej możliwości zorganizowania zajęć lekcyjnych i wprowadzony system dwuzmianowy, tj. 2 dni na rano i 3 dni po południu od godz. 12.30 do godziny 16.10. Wszyscy rodzice zostali poinformowani o konieczności zorganizowania takiego systemu nauczania w roku szkolnym 2021/2022 i wyrazili na to zgodę.

W Szkole Podstawowej w Przeclawiu jest taka sama sytuacja, w klasach I – III zajęcia prowadzone są w systemie dwuzmianowym, tj. 2 dni w tygodniu I zmiana, 3 razy w tygodniu II zmiana każdy oddział klasowy. Dyrektor placówki poinformował, iż jest to spowodowane zbyt małą liczbą sal dydaktycznych przystosowanych dla dzieci młodszych klas.

Warunki realizacji profilaktycznej opieki nad uczniami we wszystkich placówkach oświatowo – wychowawczych na terenie powiatu polickiego utrzymują się na tym samym poziomie w porównaniu do roku 2020. Pielęgniarki medycyny szkolnej mają wyznaczone



dyżury w poszczególnych szkołach. W każdej szkole jest zapewniony dostęp do profilaktycznej opieki medycznej. Gabinety profilaktycznej opieki zdrowotnej funkcjonują w 7 szkołach podstawowych na 14 skontrolowanych oraz w dwóch skontrolowanych zespołach szkół na terenie powiatu polickiego. W pozostałych obiektach pielęgniarka wykonuje swoje zadania w pomieszczeniach zastępczych, np: w pokoju pedagoga szkolnego. Wszystkie funkcjonujące gabinety medyczne spełniają wymagania sanitarno – higieniczne oraz nie są wykorzystywane do innych działań placówek, w których się znajdują. W żadnej ze szkół oraz innych placówek nie jest zapewniona stała opieka lekarska. Tylko w razie potrzeby lub wypadku wzywany jest lekarz. W bieżącym roku sprawozdawczym nie były zgłaszane przypadki wszawicy lub świerzbu wśród wychowanków.

Do zakresu działań pionu Higieny Dzieci i Młodzieży należy także ocena warunków sanitarno – higienicznych w żłobkach i klubach malucha na terenie powiatu polickiego. W 2021 roku funkcjonowało 21 żłobków, w tym 2 publiczne 19 niepublicznych oraz 3 kluby dziecięce, do których uczęszczało łącznie 653 dzieci. Natomiast w 2020 roku objęto nadzorem 21 żłobków oraz 3 kluby dziecięce, do których uczęszczało łącznie 618 dzieci, więc jest to stan porównywalny. We wszystkich nadzorowanych obiektach wysokość pomieszczeń jest zgodna z wymogami, co najmniej 2,5m. Instalacja elektryczna zabezpieczona przed dostępem dzieci, grzejniki centralnego ogrzewania osłonięte. Sale mają wydzieloną część do zabawy, część do zajęć dydaktycznych i higienicznego spożywania posiłków ze stolikami i krzesłkami. Meble dostosowane do wymagań ergonomii z certyfikatami w 100%. Zabawki spełniają wymagania bezpieczeństwa i posiadają oznakowanie CE. W każdej placówce pościel i leżaki są wyraźnie oznakowane i przypisane do konkretnego dziecka, przechowywane prawidłowo aby zapobiec szerzeniu się zakażeń. Bielizna pościelowa prana poza placówką, najczęściej jest zabierana przez rodziców raz w tygodniu. Pomieszczenia higieniczno – sanitarne wyposażone w środki higieny osobistej tj. mydło w płynie, ręczniki papierowe, papier toaletowy. Ściany i podłogi pokryte glazurą i terakotą. Zapewnione stanowisko do przewijania dzieci oraz jest zapewniona liczba nocników odpowiadająca liczbie dzieci które z nich korzystają. We wszystkich obiektach spełniane są wymagania sanitarne, higieniczne i techniczne dotyczące organizacji żłobków i klubów dziecięcych.

12. Inne informacje o podjętych działaniach i przedsięwzięciach pionu Higieny Dzieci i Młodzieży

a) Współpraca z innymi pionami PSSE/WSSE (w jakim zakresie – liczba wspólnych kontroli – kompleksowych, problemowych, współdziałanie z innymi przedsięwzięciach itp.)

Prowadzona jest systematyczna współpraca z innymi działami Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Policach w szczególności z higieną żywności, higieną komunalną, w zakresie prowadzonego wspólnego nadzoru sanitarnego w podległych placówkach, głównie w sezonie zima i lato.



b) Współpraca z instytucjami, organizacjami społecznymi, samorządem gmin itp. (w jakim zakresie – efekty)

W trakcie całego roku na bieżąco prowadzona jest wymiana informacji z placówkami samorządowymi, na temat placówek oświatowo – wychowawczych działających na terenie powiatu polickiego. Prowadzona jest korespondencja ze wszystkimi gminami na terenie, tj. Dobra, Kołbaskowo, Nowe Warpno i Police.

c) Współpraca z mediami (TV, prasa)

Współpraca z mediami (TV, prasa)			
Materiał opublikowany/wykorzystany	Tematyka	Wystąpienie na temat/ w	Tematyka
Email.....	Np.: ocena wypoczynku zimowego...	-	-

W związku z ogłoszonym stanem epidemii w związku z zachorowaniami na koronawirusa SARS-CoV-2 oraz ograniczoną działalnością, nie nawiązano w 2021 roku współpracy z mediami.

d) Podjęte działania w zakresie promocji zdrowia oraz inne przedsięwzięcia (np. działania w zakresie zapobiegania i zwalczania COVID-19)

Działalność pionu Higieny Dzieci i Młodzieży Powiatowej Stacji – Sanitarno Epidemiologicznej w Policach w związku z panującym w dalszym ciągu na terenie naszego kraju stanem epidemii w związku z zachorowaniami na koronawirusa SARS-CoV-2, w dużym stopniu zdominowana była zadaniami związanymi z zapobieganiem i zwalczaniem COVID-19 na terenie powiatu polickiego. Do obowiązków pracownika należało monitorowanie zachorowań wśród dzieci, młodzieży i personelu na terenie placówek oświatowo – wychowawczych, w związku z zakażeniami wirusem SARS-CoV-2, a w konsekwencji obejmowaniu kwarantanną z kontaktu dzieci i uczniów. Taka sytuacja skutkowałą zawieszaniem zajęć w całych oddziałach przedszkolnych, żłobkowych i klasowych, a w takim przypadku dyrektor placówki był zobligowany aby uzyskać zgodę Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach na zawieszenia zajęć stacjonarnych na czas określony, która była wydawana w formie opinii. Do końca 2021 roku wydano łącznie 271 opinii, w tym 2 opinie negatywne, w sprawie zawieszenia zajęć stacjonarnych w placówkach.

ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY

Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Policach realizuje działania w zakresie:



- uzgadniania dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dotyczących budowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych;
- opiniowania w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięć na środowisko;
- opiniowania i uzgadniania dokumentów wymagających przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko: projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy, projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko;
- uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych.

Mając na uwadze ochronę zdrowia publicznego w ramach dokonywanych uzgodnień i opiniowania zwracano szczególną uwagę na zagadnienia związane z:

- odpowiednim przeznaczeniem terenów w ramach planów zagospodarowania przestrzennego gmin pod budownictwo mieszkaniowe, przemysłowe, usługowe; uwzględniając w szczególności prognozowane zanieczyszczenia powietrza oraz emisję hałasu, warunki zaopatrzenia ludności w wodę, usuwania i unieszkodliwiania nieczystości płynnych i stałych;
- zastosowaniem rozwiązań w dokumentacji projektowej ograniczających uciążliwość planowanych obiektów dla środowiska, w sposób nie zagrażający zdrowiu i życiu ludzi, z zachowaniem właściwych warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz warunków higieny użytkowania pomieszczeń (oświetlenie, wentylacja, ogrzewanie, sposób wykończenia itp.), egzekwując na każdym etapie procesu inwestycyjnego rozwiązania spełniające wymagania higieniczne i zdrowotne.

Stanowiska Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w ramach Zapobiegawczego Nadzoru zajmowane są wyłącznie na wniosek zainteresowanych podmiotów lub w związku z wystąpieniami organów prowadzących postępowanie główne i dotyczą planowanych inwestycji oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

W wymienionym zakresie w **2021 r.** Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Policach zrealizował następujące działania:

- 1) liczba stanowisk dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych (art. 56 ust. 1 pkt 2 ustawy *Prawo budowlane*) - **8**;
- 2) liczba stanowisk dotyczących sprzeciwu w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego – **0**;
- 3) liczba uzgodnionych pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentacji projektowych (art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy *Prawo budowlane*) - **13**;
- 4) liczba przeprowadzonych kontroli - **9** (8 - art. 56 ust. 1 pkt 2 ustawy *Prawo budowlane* / 1 - kontrola COVID-19), w tym w trakcie budowy - 0);
- 5) **w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko:**

- uzgodnienia dotyczące odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko (art. 48 ust. 1 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **0**;
- uzgodnienia dotyczące zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektów dokumentów strategicznych (art. 53 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **3**;
- opinie dotyczące oceny projektów dokumentów wraz z prognozami oddziaływania na środowisko (art. 54 ust. 1 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **2**;

6) w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:

- opinie w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko (art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **21**;
- opinie w sprawie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (art. 70 ust. 1 pkt 2 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **0**;
- opinie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (art. 77 ust. 1 pkt 2 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **3**;
- inne opinie, w ramach przeprowadzonych ponownych ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko (art. 90 ust. 2 pkt 2 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*) – **0**;

7) ważniejsze realizacje

W **2021 r.** Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach dopuścił do użytkowania między innymi następujące zadania inwestycyjne:

- budowa budynku produkcyjno-magazynowego z częścią socjalną w miejscowości Rosówek, gm. Kołbaskowo,
- przebudowa ośrodka szkolno-wychowawczego na Regionalne Centrum Wsparcia Osób Niezależnych usytuowanego w Policach, gm. Police,
- budowa budynku magazynowego z infrastrukturą techniczną położonego w Pilchowie, gm. Police,
- zmiana sposobu użytkowania zespołu budynków mieszkalnych na hotelowe położone w gm. Nowe Warpno,
- budowa stacji paliw wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Lubieszyn, gm. Dobra,
- budowa hali magazynowo-usługowej wraz z instalacjami zewnętrznymi, zbiornikiem p.poż., urządzeniami zagospodarowania terenu i komunikacją wewnętrzną w Stobnie, gm. Kołbaskowo,



- budowa budynku usługowego (o funkcji handlowej) wraz z zewnętrznymi instalacjami położonego w Mierzynie, gm. Dobra,
- budowa budynku handlowo-usługowego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą w m. Trzebież, gm. Police,
- budowa zespołu budynków wielorodzinnych położonych w Policach, gm. Police.

8) Inne sprawy, w 2021 r. wydano:

- opinie co do zgodności z warunkami sanitarnymi określonymi przepisami Unii Europejskiej przedsięwzięć i zrealizowanych inwestycji (art. 6a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej) – **2**

W związku ze sprawowanym zapobiegawczym nadzorem sanitarnym wydano **38** decyzji płaatniczych.

9) Wnioski:

1. Działalność Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego jest ściśle związana z liczbą wniosków zgłoszonych przez organy administracji, bądź poszczególnych inwestorów. Porównując wartości liczbowe z danymi z roku poprzedniego można zauważyć, że:

- z powodu zaistniałej sytuacji epidemiologicznej związanej z SARS CoV-02, liczba kontroli w sprawie dopuszczenia obiektów do użytkowania zmalała z **23** w **2020 r.**, do zaledwie **8** w **2021 r.**,
- liczba wydanych opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wyniosła **21** w **2021 r.**, w porównaniu do **28** w **2020 r.**,
- liczba uzgodnień dotyczących zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektów dokumentów strategicznych była ponad 2-krotnie mniejsza w **2021 r.** i wyniosła **3**, przy **7** w **2020 r.**,
- liczba opinii dotyczących oceny projektów dokumentów wraz z prognozami oddziaływania na środowisko wyniosła **2** w **2021 r.**, przy **14** w **2020 r.**,
- liczba uzgodnionych pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentacji projektowych utrzymała się na podobnym poziomie i wyniosła **13** w **2021 r.**, w porównaniu do **10** w **2020 r.**

2. Inwestorzy stosują coraz lepsze rozwiązania i urządzenia techniczne pod względem wymagań sanitarnych, przy czym poprawie uległa jakość wykonywanych dokumentacji technicznych. Ponadto większość inwestycji posiadało dokumentację projektową uzgodnioną z rzeczoznawcami ds. sanitarno-higienicznych.

3. W minionym **2021 r.** kontynuowano współpracę z administracją samorządową w celu prawidłowego załatwiania spraw i obiegu dokumentów.

OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA

W 2021 r. pion Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu polickiego zrealizował zadania ukierunkowane głównie na szeroko pojętą promocję

zdrowia oraz profilaktykę chorób zakaźnych, z naciskiem na SARS-CoV-2. Wyróżnić należy następujące działania: profilaktyka zażywania środków psychoaktywnych, głównie nowych narkotyków; promocja higieny osobistej – prawidłowe mycie rąk; promocja zdrowego stylu życia – zdrowe odżywianie, aktywność fizyczna oraz propagowanie zasad bezpieczeństwa podczas ferii i wakacji, a także profilaktyka nowotworów, zwłaszcza raka piersi.

W 2021 r. z racji trwającej pandemii Covid-19, działania oddziału skupione były w dużej mierze na działaniach mających zapobiegać dalszemu szerzeniu się pandemii - praca w systemie SEPIS, polegająca na prowadzeniu wywiadów epidemiologicznych z osobami zakażonymi oraz objęcie kwarantanną osób z najbliższego otoczenia.

I. Krajowe programy edukacyjne realizowane na terenie powiatu:

1. Program edukacji ekologicznej „Skąd się biorą produkty ekologiczne”

Program skierowany jest do dzieci w wieku 5-6 lat uczęszczających do przedszkoli.

Celem programu jest zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. Główne założenie programu to zrozumienie czym jest rolnictwo i produkty ekologiczne, kształtowanie umiejętności wyboru produktów ekologicznych, propagowanie zdrowego stylu życia oraz zwiększanie wiedzy i świadomości przedszkolaków o nawykach higieniczno-zdrowotnych.

Jedno spektakularne działanie PSSE w programie: Dla koordynatorów przedszkolnych programu zorganizowano szkolenie w formie on-line, które miało na celu wdrożenie i przygotowanie do poprowadzenia zajęć z dziećmi. Przedstawiono cele, założenia, zaprezentowano materiały pomocnicze. W szkoleniu uczestniczyło 5 koordynatorów.

Liczba wizytacji: 2

2. Program edukacji antytytoniowej dla IV klas szkół podstawowych pt. „Bieg po zdrowie”

Program skierowany jest do uczniów IV klas szkół podstawowych, a więc grupy wiekowej 9 -10 lat. Jego głównym celem jest wzrost kompetencji rodziców w zakresie ochrony dzieci przed ekspozycją na dym tytoniowy i zwiększenie umiejętności dzieci w zakresie radzenia sobie w sytuacjach, gdy przebywają w zadymionych pomieszczeniach, lub gdy dorośli palą przy nich tytoń.

Jedno spektakularne działanie PSSE w programie: Dla koordynatorów szkolnych programu zorganizowano szkolenie w formie on-line, które miało na celu wdrożenie i przygotowanie do poprowadzenia zajęć z uczniami. Przedstawiono cele, założenia, zaprezentowano materiały pomocnicze. W szkoleniu uczestniczyło 3 koordynatorów.

Liczba wizytacji: 1



3. Program edukacyjny „Trzymaj Formę!”

Program „Trzymaj formę!” skierowany jest do uczniów klas V-VIII szkół podstawowych oraz rodziców. Ma na celu zwiększenie świadomości dzieci, młodzieży oraz rodziców dotyczącej wpływu żywienia i aktywności fizycznej na zdrowie.

Jedno spektakularne działanie PSSE w programie: Dla koordynatorów szkolnych programu zorganizowano szkolenie w formie on-line, które miało na celu wdrożenie i przygotowanie do poprowadzenia zajęć z uczniami. Przedstawiono cele, założenia, zaprezentowano materiały pomocnicze. W szkoleniu uczestniczyło 3 koordynatorów.

Liczba wizytacji: 1

4. Program „ARS, czyli jak dbać o miłość?”

Jest to program edukacyjny skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych oraz ich rodziców. Program powstał dzięki wsparciu finansowemu Szwajcarii w ramach Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy. Wyjątkowość tego programu polega na nowoczesnym podejściu do profilaktyki uzależnień. Celem programu jest ograniczenie używania tytoniu, alkoholu i innych substancji psychoaktywnych przez kobiety w wieku prokreacyjnym, tj. między 15 a 49 rokiem życia.

Jedno spektakularne działanie PSSE w programie: W programie brali udział wychowankowie Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego nr 1 w Policach. Program jest od lat prowadzony przez panią pedagog i panią psycholog, dla których zorganizowano szkolenie przypominające cele i założenia oraz materiały służące realizacji programu.

Liczba wizytacji: 1

5. „Krajowy program zwalczania AIDS i Zapobiegania zakażeniom HIV”

Celem programu jest popularyzowanie wiedzy na temat HIV/AIDS, promocja testowania w kierunku HIV, kształtowanie postaw tolerancji wobec nosicieli wirusa HIV i chorych na AIDS, ograniczenie rozprzestrzeniania się zakażeń HIV oraz zapewnienie odpowiedniego dostępu do informacji, edukacji i usług w zakresie profilaktyki HIV/AIDS.

Mierniki za rok 2021: (liczba działań/liczba odbiorców): 15-61

Realizacja kampanii „Czy wiesz, że”: Na stronie internetowej PSSE w Policach umieszczono informacje o kampanii „Czy wiesz, że ...”.

Wybrane 2 działania: Na stronie internetowej umieszczano systematycznie informacje dot. problematyki HIV/AIDS, m.in. na temat obchodów Europejskiego Tygodnia Testowania w kierunku HIV i Światowego Dnia AIDS. Ponadto przeprowadzono dystrybucję materiałów edukacyjno-informacyjnych w ilości 60 sztuk.



II. Wojewódzkie programy edukacyjne:

1. **Wojewódzki Przedszkolny Program Zdrowia Jamy Ustnej i Zapobiegania Próchnicy „Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy”**

Program edukacyjny adresowany jest do dzieci w wieku 2-5 lat z grup żłobkowych i przedszkolnych. Celem programu jest prowadzenie edukacji prozdrowotnej w zakresie higieny i zdrowia jamy ustnej wśród dzieci i ich opiekunów w przedszkolach oraz kształtowanie właściwych nawyków higienicznych i dietetycznych w zakresie zdrowia jamy ustnej u dzieci.

Jedno spektakularne działanie PSSE w programie: W ramach programu poprowadzono dla najmłodszych krótkie prelekcje nt. profilaktyki próchnicy wraz z instruktążem prawidłowego mycia ząbków, przeprowadzonym na modelu uzębienia.

Liczba wizytacji: 2

III. Lokalne programy edukacyjne:

1. **Program edukacyjny dla dzieci w wieku przedszkolnym, ich rodziców i opiekunów pt. „Czyste powietrze wokół nas”**

Celem programu jest wzrost kompetencji rodziców w zakresie ochrony dzieci przed ekspozycją na dym tytoniowy i zwiększenie umiejętności dzieci w zakresie radzenia sobie w sytuacjach, gdy przebywają w zadymionych pomieszczeniach lub gdy dorośli palą przy nich tytoń.

Jedno spektakularne działanie PSSE w programie: Zorganizowano powiatowy konkurs plastyczny dla przedszkolaków pod hasłem „Czyste powietrze wokół Nas - złemu dymkowi mówimy PAS!”. Do udziału w konkursie zaproszono także dzieci w wieku 5-6 lat, które nie realizowały programu, ale chciałyby w ten sposób wziąć udział w zbliżających się obchodach *Światowego Dnia bez Tytoniu*, który przypada co roku na dzień 31 maja.

IV. Główne akcje realizowane na terenie powiatu:

1. **Profilaktyka używania „nowych narkotyków”**

Głównym celem jest kontynuowanie działań mających poszerzyć świadomość społeczeństwa w zakresie zagrożeń związanych z używaniem „nowych narkotyków” oraz nauka asertywności. Działania są skierowane głównie do młodzieży ze szkół ponadpodstawowych i podstawowych, nauczycieli, pedagogów, ale i rodziców.

Mierniki za rok 2021: 23 - 467

Wybrane 1 działanie: Poprowadzono wykład on-line podczas konferencji „Budowanie relacji dziecko-rodzic-nauczyciel jako sposób na zapobieganie zachowaniom ryzykownym” dla 150



słuchaczy nt. „*Niepokojące sygnały w zachowaniu dzieci i młodzieży świadczące o możliwości wystąpienia zachowań ryzykownych*”.

2. Bezpieczne Ferie 2021

Celem interwencji jest zwiększenie świadomości dzieci i młodzieży na temat bezpiecznego wypoczynku i zabawy, edukowanie w zakresie pierwszej pomocy, prowadzenie działań edukacyjnych dotyczących profilaktyki uzależnień i ryzykownych zachowań, informowanie o chorobach zakaźnych, m.in. grypa, COVID-19 oraz popularyzowanie aktywności fizycznej i zasad racjonalnego odżywiania. Działania są skierowane do dzieci w wieku szkolnym, dzieci i młodzieży wypoczywającej w miejscu zamieszkania.

Mierniki za rok 2021: 14 - 80

Wybrane 1 działanie: Wraz z przedstawicielami służb mundurowych poprowadzono 7 prelekcji dla 68 dzieci wypoczywających na terenie powiatu polickiego oraz 2 instruktaże dla opiekunów i wychowawców, podczas których rozdyskutowano gadżety, tj. odbłaski, karty ICE.

3. Europejski Tydzień Szczepień, w tym akcja „Zaszczep w sobie chęć szczepienia”

Europejski Tydzień Szczepień to inicjatywa kierowana i koordynowana przez Światową Organizację Zdrowia, realizowana i wspierana na poziomie krajowym i lokalnym przez państwa i organizacje międzynarodowe i pozarządowe oraz inne podmioty działające w obszarze ochrony zdrowia.

Mierniki za rok 2021: 2 - 46

Wybrane 1 działanie: Na stronie internetowej PSSE w Policach umieszczono informację o programie szczepień ochronnych na 2021 r.

4. Światowy Dzień Zdrowia 2021

W roku 2021 hasłem przewodnim Światowego Dnia Zdrowia było „Budowanie sprawiedliwszego i zdrowszego świata”.

Mierniki za rok 2021: Działaniami objęto bezpośrednio 5 odbiorców, tj. przedstawiceli samorządów terytorialnych.

Wybrane 1 działanie: Do jednostek samorządu terytorialnego przesłano listy intencyjne informujące o obchodach Światowego Dnia Zdrowia w celu rozpowszechnienia informacji wśród petentów urzędów.

5. Światowy Dzień bez Tytoniu 2021

Celem akcji Światowy Dzień bez Tytoniu jest przyczynienie się do ochrony zdrowia przed niekorzystnymi skutkami zdrowotnymi, społecznymi i ekonomicznymi, wynikającymi z narażenia na dym tytoniowy.



Mierniki za rok 2021: 6 - 37

Wybrane 1 działanie: Przesłano listy intencyjne na temat akcji do dyrektorów szkół, przedstawicieli lokalnych mediów oraz jednostek samorządu terytorialnego celem promowania wydarzenia na większą skalę.

6. Bezpieczne Wakacje 2021

Celem interwencji jest zwiększenie świadomości dzieci i młodzieży na temat bezpiecznego wypoczynku i zabawy, edukowanie w zakresie pierwszej pomocy, prowadzenie działań edukacyjnych, dotyczących profilaktyki uzależnień i ryzykownych zachowań, informowanie o chorobach zakaźnych, np. grypa i COVID-19 oraz popularyzowanie aktywności fizycznej i zasad racjonalnego odżywiania. Działania są skierowane do dzieci w wieku szkolnym, dzieci i młodzieży wypoczywającej w miejscu zamieszkania.

Mierniki za rok 2021: 63 - 624

Wybrane 1 działanie: Wraz z przedstawicielami służb mundurowych poprowadzono 20 prelekcji z instruktązem prawidłowego mycia rąk oraz udzielania pierwszej pomocy dla dzieci i młodzieży wypoczywających na terenie powiatu polickiego, którymi objęto 318 osób oraz 2 wykłady z instruktązem dla 109 osób. W trakcie spotkań prowadzono dystrybucję materiałów informacyjno-edukacyjnych.

7. Światowy Dzień Rzucania Palenia 2021

Kampania adresowana jest nie tylko do osób dorosłych, uzależnionych od palenia tytoniu, ale również do osób młodych eksperymentujących z papierosami i palących okazjonalnie lub towarzysko oraz do osób palących przy innych osobach niepalących, w tym przy dzieciach. Celem głównym kampanii jest prowadzenie działań edukacyjnych na temat szkodliwości palenia tytoniu oraz zachęcanie osób palących do zerwania z nałogiem. Duży nacisk kładzie się na edukowanie o szkodliwości sięgania po elektroniczne wyroby tytoniowe, zwłaszcza wśród młodych ludzi, dla których używanie e-papierosa stało się pewnego rodzaju modą.

Mierniki za rok 2021: 4 - 26

Wybrane 1 działanie: Poprowadzono 2 prelekcje dla uczniów szkoły podstawowej na temat szkodliwości używania nowoczesnych wyrobów tytoniowych.

8. Profilaktyka wszawicy

Celem interwencji jest zapobieganie występowania zjawiska wszawicy u dzieci uczęszczających do przedszkoli oraz szkół.

Mierniki za rok 2021: 0



Wybrane 1 działanie: Brak

9. Profilaktyka chorób zakaźnych (grypa, odra)

Celem akcji jest uświadomienie społeczności lokalnej nt. konieczności poddawania się szczepieniom ochronnym, jako profilaktyce chorób zakaźnych.

Mierniki za rok 2021: 11 - 83

Wybrane 1 działanie: Poprowadzono prelekcje dla uczniów o tematyce dbania o higienę, ze szczególnym uwzględnieniem prawidłowego mycia rąk oraz przedstawiono zalety szczepień ochronnych.

10. Program edukacyjny „Znamię? Znam je!”

Celem programu jest upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych oraz uczniów wyższych klas szkół podstawowych, wiedzy z zakresu profilaktyki czerniaka.

Mierniki za rok 2021: 6 - 9

Wybrane 1 działanie: Poprowadzono prelekcję dla uczniów 1 klasy technikum na temat, czym jest czerniak, w jakich miejscach na ciele występuje, cechy charakterystyczne czerniaka, grupy ryzyka, złote zasady ochrony skóry.

11. Program edukacyjny „Podstępne WZW”

Celem programu jest upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu A, B i C.

Mierniki za rok 2021: 6-9

Wybrane 1 działanie: Wystano zaproszenie do szkół ponadpodstawowych do wzięcia udziału w akcji.

12. Wybrane dodatkowe działania lokalne

a) Profilaktyka nowotworów, w tym kampania „Bądź swoją bohaterką”

Mierniki za rok 2021: 16 - 185

Wybrane 1 działanie: Dla uczennic klasy medycznej ze szkoły ponadpodstawowej poprowadzono warsztaty z samobadania piersi oraz profilaktyki raka piersi. W spotkaniu uczestniczyły amazonki ze Stowarzyszenia Polickie Amazonki, które na fantomach pokazały, na jakie zmiany w piersiach należy zwrócić uwagę oraz zaprezentowały techniki samobadania.

b) Narażenie na radon

Mierniki za rok 2021: 5 - 75

Wybrane 1 działanie: Do dyrektorów i przedstawicieli urzędów, szkół, przedszkoli wysłano listy z informacją o narażeniu na radon w pomieszczeniach oraz zapraszające na szkolenia organizowane przez IMP w Łodzi.



c) Promocja zdrowego stylu życia

Mierniki za rok 2021: 28 - 424

Wybrane 1 działanie: Dla uczniów uczęszczających do szkół znajdujących się na terenie powiatu polickiego poprowadzono serię prelekcji na temat zdrowego odżywiania, roli aktywności fizycznej oraz negatywnych skutkach stresu i sposobach radzenia sobie z nim.

13. Działania związane z epidemią koronawirusa

Działania polegały głównie na pracy w systemie SEPIS, umieszczaniu informacji nt. szczepień ochronnych. Zorganizowano konkurs „Zaszczepię się przeciw Covid-19”.

I miejsce

„Bohaterem stać się możesz, szczepiąc się w walce z koronawirusem pomożesz!!!! Chroń siebie, chroń mnie nie zwlekaj zacznij się!!!!”

II miejsce

„Kiedy na ziemi pandemia szaleje, chroń swoje życie i idź na szczepienie! Wirusa razem pokonamy i świat na nowo poznamy”

III miejsce

„Zaszczep się. Przejmij kontrolę.”

Mierniki za rok 2021: 46 - 682

V. Współpraca (z jakimi instytucjami i w jakim zakresie)

Pracownik ds. OZiPZ od lat utrzymuje współpracę ze Strażą Miejską w Policach, Komendą Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Policach oraz Komendą Powiatową Policji w Policach w ramach cyklicznych akcji „Bezpieczne Ferie” oraz „Bezpieczne Wakacje”. Ponadto OZiPZ współpracuje z jednostkami samorządu terytorialnego (Starostwo Powiatowe w Policach, Urząd Miejski w Policach, Urząd Gminy Kołbaskowo, Zespół Ekonomiczno-Administracyjny Szkół w Dobrej, Urząd Miasta i Gminy w Nowym Warpnie), które wspierają finansowo i rzeczowo konkursy organizowane przez PSSE w Policach. Prowadzimy współpracę ze Stowarzyszeniem Polickie Amazonki oraz Stowarzyszeniem Policki Uniwersytet III Wieku.

VI. Podsumowanie i wnioski.

Zakres działalności oświatowo-zdrowotnej i promocji zdrowia w 2021 roku skupiony był przede wszystkim na realizacji zadań w zakresie profilaktyki zakażeń wirusem SARS-CoV-2. Realizowane przedsięwzięcia uwzględniały aktualne potrzeby społeczności lokalnej. Dzięki pozyskaniu środków materialnych oraz rzeczowych od jednostek samorządu terytorialnego, udało się zorganizować powiatowe konkursy, które były działaniami wzmacniającymi akcje i programy.