

WORZ. 0004.0. 2024



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Pułtusk

www.gov.pl/web/psse-pultusk

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W PUŁTUSKU

• tel.: 23 692 50 71

• sekretariat.psse.pultusk@sanepid.gov.pl

• ul. 3 Maja 20, 06-100 Pultusk

Pułtusk, dnia 06.03.2024

ST.0440.5.2024

Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

2024 -03- 2 1

WORZ

L. dz. 7867/2024
podpis

Pan Tadeusz Nalewajk
Przewodniczący Rady
Powiatu Pułtuskiego

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusk przesyła
„Informacje o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu pułtuskiego za rok 2023”.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Pułtusk

Sławomir Błesiekierki



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**

w Pułtusk, ul. 3 Maja 20

tel. 23 692 50 71, tel/fax 23 692 61 66 , email: sekretariat.psse.pultusk@sanepid.gov.pl

**INFORMACJA O STANIE
BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO
POWIATU PUŁTUSKIEGO
ZA ROK 2023**

Pułtusk, luty 2024

SPIS TREŚCI

	Str.
I. WPROWADZENIE	3
II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA	
1. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.	4
2. Sytuacja epidemiologiczna chorób zawodowych	8
III. UWARUNKOWANIA ZDROWOTNE BYTOWANIA LUDNOŚCI	
1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia	10
2. Ocena jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli opartych na wodach powierzchniowych.	11
3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.	12
4. Stan sanitarny zakładów służby zdrowia.	16
5. Nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych.	27
6. Stan sanitarny obiektów żywieniowo-żywnościowych oraz jakość zdrowotna żywności.	31
7. Ocena higieniczna placówek oświatowo-wychowawczych.	35
8. Ocena narażenia w środowisku pracy	42
9. Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi.	48
IV. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA.	52
V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI	63

I. WPROWADZENIE

Powiat pułtuski położony jest w północnej części Mazowsza. W skład powiatu wchodzi miasto Pułtusk i 7 gmin; Pokrzywnica, Winnica, Świercze, Gzy, Zatory, Obryte, Pułtusk, powierzchnia całkowita powiatu wynosi 828,8 km², liczba ludności ogółem 51.200.

Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego. Naszym najważniejszym zadaniem jest stała troska o stan sanitarno-higieniczny i epidemiologiczny powiatu pułtuskiego.

Stan sanitarny to również profilaktyka połączona z oświatą zdrowotną. To także warunki życia, bezpieczeństwo żywienia, pracy, nauki i wypoczynku.

Nie tylko musimy, ale przede wszystkim, chcemy sprostać swoim obowiązkom. Na podstawie danych zebranych ze wszystkich komórek organizacyjnych Stacji przygotowaliśmy raport o stanie sanitarnym powiatu pułtuskiego za rok 2023.

II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA

1. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.

PSSE w Pułtusku nadzoruje teren obejmujący 7 gmin. Zapobieganie powstawaniu chorób zakaźnych jest jednym z istotnych zadań, które są realizowane przez PSSE. W ramach zapobiegania oraz zwalczania chorób zakaźnych przeprowadzane były dochodzenia epidemiologiczne w związku ze stwierdzeniem chorób zakaźnych, mających na celu unieszkodliwienie źródła zakażenia, a także przecięcie dróg szerzenia się zakażenia. W 2023 kontynuowano współpracę w zakresie nadzoru epidemiologicznego nad chorobami zakaźnymi i zakażeniami z pielęgniarką epidemiologiczną, lekarzami POZ, PLW.

W roku sprawozdawczym ogółem opracowano 328 dochodzeń epidemiologicznych na choroby zakaźne, w tym 256 zachorowań na COVID-19. W porównaniu do roku analogicznego liczba zachorowań wystąpiła na poziomie 12%.

W roku 2023 zarejestrowano 1 ognisko zakażenia szpitalnego w Szpitalu Powiatowym Gajda -Med. w oddziale wewnętrznym o profilu kardiologicznym, u 8 pacjentów -wywołane czynnikiem etiologicznym SARS CoV-2.

W roku 2023 ogółem przeprowadzono 12 kontroli zgłaszalności chorób zakaźnych w podmiotach leczniczych. W jednym z podmiotów leczniczych stwierdzono zgłaszalność chorób zakaźnych na bardzo niskim poziomie. Podmiot leczniczy zgłosił do PSSE w Pułtusku tylko 24% zarejestrowanych u siebie chorób zakaźnych. W związku z tym przeprowadzono rozmowę przypominającą z kierownikiem przychodni nt. wzmożenia nadzoru nad prawidłowym i terminowym przesyłaniem formularzy ZLK do PSSE. Dlatego też przeprowadzono w tym podmiocie dodatkowo 2 kontrole w odstępach kwartalnych, gdzie stwierdzono znacznie wyższą zgłaszalność chorób zakaźnych do PSSE w Pułtusku. Stanowi to 89% zgłoszonych zachorowań do PSSE.

W ramach monitorowania sytuacji epidemiologicznej w Pułtusku i powiecie pułtuskim PSSE przesyła do podmiotów leczniczych pisma dotyczące terminowego zgłaszania podejrzeń lub rozpoznań zakażeń, chorób zakaźnych lub zgonów z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej.

W Szpitalu Powiatowym Gajda Med. w Pułtusku przeprowadzono 12 kontroli w zakresie zgłaszalności zachorowań na OPW u osób < 15r.ż. Na terenie działalności PSSE w roku 2023 nie zarejestrowano przypadków OPW. Wystosowano pismo do Szpitala zawierające informacje dla lekarzy na temat prowadzenia nadzoru epidemiologicznego nad ostrymi porażeniami wiotkimi, w związku z udziałem Polski w Światowym Programie Eradykacji Poliomyelitis oraz Schemat postępowania w przypadku wystąpienia ostrego porażenia wiotkiego u osoby poniżej 15 r. ż.

W roku sprawozdawczym zarejestrowano 8 przypadków zachorowań na gruźlicę prątkującą. Nadzorem epidemiologicznym objęto 48 osób ze styczności z chorymi na gruźlicę. W związku z powyższym wystosowano pisma do lekarzy POZ o objęcie nadzorem lekarskim osób ze styczności. Zarejestrowano 2 zgony z powodu gruźlicy.

Wśród uchodźców na terenie działalności PSSE nie zarejestrowano ogniska choroby zakaźnej. Wystąpiły sporadyczne zachorowania na: ospę wietrzną, biegunkę.

W ramach realizacji Programu WHO dot. Eliminacji odry i różyczki wystosowano do podmiotów leczniczych pisma przypominające o obowiązujących zasadach światowego programu WHO dotyczącego eliminacji odry i różyczki, ustawowym obowiązku zgłaszania przez lekarzy każdego przypadku podejrzenia/zachorowania odry w ciągu 24 godzin od podjęcia podejrzenia i zachorowania. W roku 2023 nie zarejestrowano w PSSE zachorowań na odrę, różyczkę.

W roku sprawozdawczym nie odnotowano żadnego przypadku zachorowania na chorobę meningokokową.

Ogółem w roku 2023 zarejestrowano 78 przypadków pokąsań przez zwierzęta z tego u 19 osób podjęto szczepienia p/wścieklicznie. W ramach współpracy z PIW przesłano 49 zgłoszeń pokąsań celem przeprowadzenia obserwacji zwierzęcia, wykluczając podejrzenie wystąpienia wściekliczny.

W rejestrach sekcji epidemiologii zarejestrowanych jest 3 nosiciele stałych Salmonelli typhi. Osoby te są pod stałym nadzorem epidemiologicznym.

W roku sprawozdawczym zarejestrowano 1 przypadek zakażenia na HBV. Osób chorych na wzv typu B nie zarejestrowano. Wystosowano pismo do lekarza POZ celem objęcia nadzorem osób z kontaktu z chorym.

W roku 2023 zarejestrowano 2 zachorowania na wzv typu C. Wystosowano pisma do lekarzy POZ celem objęcia nadzorem lekarskim osób z kontaktu chorego na wzv typu C. W roku sprawozdawczym zarejestrowano 1 przypadek zakażenia HCV, gdzie wystosowano pismo do lekarza POZ celem objęcia nadzorem lekarskim osób współzamieszkujących z zakażonym na HCV.

W roku 2023 zarejestrowano 63 zachorowań na gripę potwierdzoną testami antygenowymi.

W roku sprawozdawczym ogółem zarejestrowano 10 przypadków zakażeń wirusem RSV, w tym 2 przypadki u dzieci do 2 r.ż.

Ogółem w roku 2023 zarejestrowano 23 przypadki zatruc pokarmowych, wywołanych Salmonellą, były to zachorowania sporadyczne. W porównaniu do roku ubiegłego nastąpił dwukrotny wzrost zachorowań. W okresie sprawozdawczym zarejestrowano 1 ognisko

domowe zakażenia pokarmowego (4 dzieci), gdzie od 2 osób pobrano próbki kału do badań laboratoryjnych w kierunku rota, adenowirusa oraz salmonelli, wyniki ujemne, nie ustalono czynnika etiologicznego.

Sporządzane sprawozdania:

- Sprawozdanie miesięczne z liczby zarejestrowanych zachorowań na gruźlicę prątkującą i liczby osób objętych nadzorem epidemiologicznym,
- Sprawozdanie roczne o liczbie zarejestrowanych zachorowań na gruźlicę,
- Sprawozdanie roczne o liczbie zachorowań na Salmonellozy pozajelitowe, posocznice o etiologii salmonellozowej oraz czerwonkę bakteryjną w rozbiściu na serotypy i grupy wiekowe.
- Dwutygodniowe, kwartalne i roczne sprawozdania o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażenia, zatrucia (MZ-56),
- Roczne sprawozdanie o zachorowaniach na wybrane choroby wg płci, wieku i miejsca zamieszkania oraz ich sezonowości (MZ-57),
- Roczne sprawozdanie o zachorowaniach na wybrane choroby zakaźne wg stanu zaszczepienia, płci, wieku oraz miejsca zamieszkania (MZ-58),
- Sprawozdanie o liczbie nosicieli durów, paradurów oraz innych pałeczek Salmonella

Pracownicy sekcji epidemiologii uczestniczyli w 3 szkoleniach wewnętrznych w tym 1 stacjonarne, i w 4 szkoleniach zewnętrznych przeprowadzonych on-line.

W ramach zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych sekcja epidemiologii przeprowadziła 1 szkolenie dla pielęgniarek podmiotów leczniczych dot. aktualnych problemów placówek służby zdrowia w zakresie chorób zakaźnych, szczepień ochronnych i higieny lecznictwa.

W ramach realizacji Projektu wzmocnienia nadzoru sanitarno-epidemiologicznego Polski, pracownik sekcji epidemiologii udzielił instruktażu, pogadank dotyczących działań mających na celu zapobieganie chorobom zakaźnym, poprawę stanu zaszczepienia wśród dzieci ukraińskich.

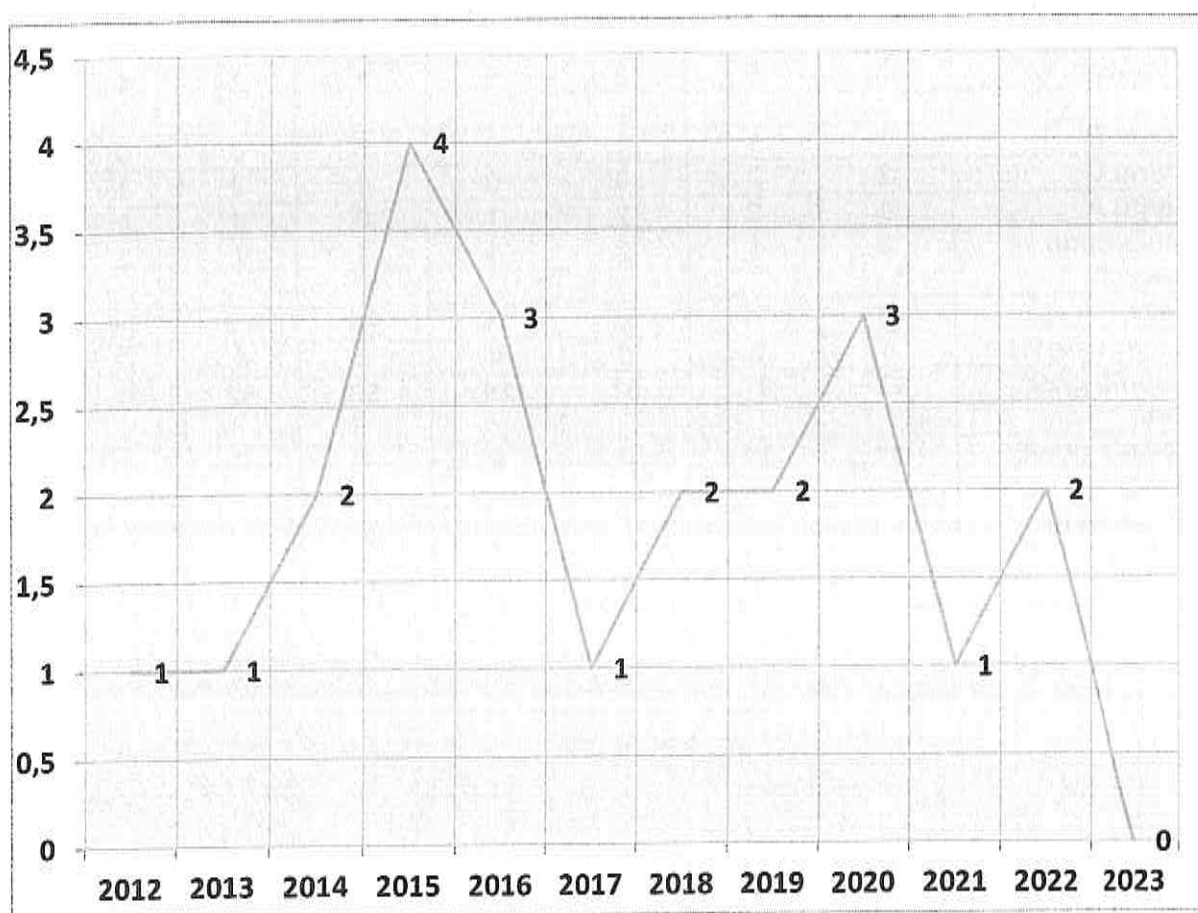
**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne
na terenie powiatu pułtuskiego w latach 2016 – 2023**

Jednostki chorobowe	2016 r	2017 r	2018 r	2019 r	2020 r	2021r	2022r	2023r
Biegunka	39	37	41	98	30	29	20	45
Zatrucia i zakażenia pokarmowe	11	10	17	22	8	13	11	23
WZW ogółem, w tym:	2	6	3	1	1	2	1	2
WZW typu B	0	1	1	0	0	0	0	0
WZW typu C	2	3	0	0	1	2	1	2
WZW typu A	0	2	2	1	0	0	0	0
Zapalenie opon mózgowych	2	1	2	1	1	1	2	0
Borelioza	47	51	31	26	20	28	15	45
Grypa wirus A/H1N1	0	0	0	0	0	0	0	0
Pogryzienia przez zwierzęta	67	97	81	61	58	42	57	59
Pogryzienia przez zwierzęta, po których podjęto szczepienia	11	14	11	9	7	6	12	19
Covid - 19	0	0	0	0	1087	2910	2160	256

2. Sytuacja epidemiologiczna chorób zawodowych.

W 2023 r. nie stwierdzono żadnego przypadku choroby zawodowej. Zgłoszono jeden przypadek podejrzenia choroby zawodowej (choroba narządu głosu u nauczycielki)- w trakcie opracowania.

Liczba chorób zawodowych w latach 2012-2023



Nadal najwięcej chorób zawodowych stwierdza się wśród nauczycieli. W latach 2012-2023 na 22 stwierdzone choroby zawodowych 11 (50%) stanowiły choroby narządu głosu spowodowane długotrwałym nadmiernym wysiłkiem głosowym. Są to choroby spowodowane sposobem wykonywania pracy, a nie warunkami pracy. W stwierdzonych przypadkach działania inspekcji sanitarnej mają niewielki wpływ na ograniczenie liczby tych chorób. Od 2012 roku liczba stwierdzanych chorób zawodowych utrzymuje się na zbliżonym poziomie (1 do 4). W latach 2012-2023 choroby pochodzenia zawodowego spowodowane warunkami pracy stanowiły około 32% (7 przypadków), a choroby zakaźne 18% (4 przypadki). Od 2000 r. nie stwierdzono żadnego przypadku choroby zawodowej wśród personelu służby zdrowia.

Choroby zawodowe w latach 2012-2023 wg jednostek chorobowych

Nazwa jednostki chorobowej i poz. w wykazie chorób	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Razem
	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	
Pylica płuc poz. 3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Astma oskrzelowa poz. 6	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Alergicznego nieżytu nosa o etiologii zawodowej poz. 12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Choroby narządu głosu poz. 15	0	1	2	1	2	0	1	0	1	1	2	0	11
Alergiczne kontaktowe zapalenia skóry, pokrzywka poz. 18	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Zapalenie pęcherzyków płucnych poz. 7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Choroby zakaźne i pasożytnicze poz. 26	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Razem	1	1	2	4	3	1	2	2	3	1	2	0	22

III. UWARUNKOWANIA ZDROWOTNE BYTOWANIA LUDNOŚCI

1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia.

➤ **Wprowadzenie.**

Liczba ludności korzystającej z wody wodociągowej ogółem w roku 2023 wynosiła 50 031 osób, w tym : w mieście – 19 000, na terenach wiejskich 31 031. Ludność powiatu pułtuskiego zaopatrywana jest w wodę z 2 wodociągów o produkcji poniżej 100 m³/d (1 wodociąg sieciowy wiejski, 1 wodociąg zakładowy), 10 wodociągów o produkcji 101-1000 m³/d (wodociągi sieciowe wiejskie) i 2 wodociągi o produkcji 1001-10000 m³/d (wodociąg miejski w Pułtusku i wodociąg wiejski w Winnicy).

W 2023r. oddano do użytku na terenie powiatu pułtuskiego nowy wodociąg w miejscowości Mystkówiec -Kalinówka w gminie Zatory, jednocześnie wyłączając z użytku wodociąg publiczny w Dębinach (gm. Zatory).

Zwodociągowanie powiatu wynosi ponad 95 %.

➤ **Jakość wody.**

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie powiatu jest bezpieczna pod względem bakteriologicznym oraz pod względem chemicznym. Ogółem około 95 % ludności powiatu korzysta z wody dobrej jakości.

W 2023r. prowadzone były postępowania dotyczące przekroczeń występowania niewielkich ilości bakterii grupy coli, enterokoków kałowych, zawyżonego poziomu mętności oraz poziomu manganu i żelaza z 6 wodociągów publicznych. Na koniec roku woda ze wszystkich wodociągów była dobra.

W roku 2023 na terenie powiatu nadal ok. 5 % ludności korzystało z własnych ujęć wody. Są to najczęściej studnie kopane, płytkie, oparte na pierwszej warstwie wodonośnej.

➤ **Charakterystyka urządzeń zaopatrujących ludność w wodę.**

• **Wodociągi o wydajności.**

<100 m³/dobę

Ogólna liczba wodociągów o produkcji poniżej 100 m³/d wynosi 2:

- 1 wodociąg sieciowy wiejski w Cyganach,

- 1 wodociąg zakładowy Osiedlowej Spółdzielni Mieszkaniowej.

Wodociągi sieciowe wiejskie (1 publiczny, 1 zakładowy) o produkcji wody poniżej 100 m³/d posiadają uzdatnianie wody. Woda z tych ujęć (wodociągi publiczne Cyganach oraz wodociąg zakładowy w Gładczynie) odpowiada wymaganiom.

- **Wodociągi o wydajności.**

100 – 1000 m³/dobę

W tej grupie znajduje się 10 wodociągów publicznych zlokalizowanych na wsi. Wszystkie obiekty posiadają uzdatnianie wody. Woda ze wszystkich ujęć odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia.

- **Wodociągi o wydajności.**

1000 – 10 000 m³/dobę

W grupie tej znajdują się 2 wodociągi: wodociąg miejski w Pułtusku oraz wodociąg wiejski w Winnicy. Wodociąg miejski w Pułtusku o produkcji dobowej wody ok. 3100m³, zaopatrujący w wodę miasto i 5 wsi z terenu gminy. Wodociąg wiejski w Winnicy o produkcji dobowej ok. 1327m³, zaopatrujący w wodę 34 miejscowości z terenu gminy. Woda z obu wodociągów odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia.

- **Wodociągi ogółem.**

Na terenie powiatu pułtuskiego nadzorem objętych jest 14 wodociągów : 2 wodociągi o produkcji poniżej 100 m³/d (1 wodociąg sieciowy wiejski, 1 wodociąg zakładowy), 10 wodociągów o produkcji 100-1000 m³/d (wodociągi sieciowe wiejskie) i 2 wodociągi o produkcji 1000-10000 m³/d (wodociąg miejski w Pułtusku oraz wiejski w Winnicy). Wszystkie obiekty posiadają stacje uzdatniania wody, do sieci podawana jest woda uzdatniona. Obiekty posiadają chlorownie z zainstalowanymi chloratorami. Woda chlorowana jest okresowo podchlorynem sodu. Zapas tego środka jest w każdej hydroforni. Zabezpieczona jest strefa ochrony bezpośredniej studni i hydroforni.

2.Ocena jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpielii opartych na wodach powierzchniowych.

Nadzorem objęto jedno kąpielisko na terenie powiatu pułtuskiego, na rzece Narew w Pułtusku. Administratorem obiektu był Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Pułtusku. Teren przy kąpielisku wyposażony został w kosze na śmieci oraz TOI-TOI. Zatrudnieni zostali ratownicy.

Woda z kąpieliska w Pułtusku badana była przed oraz w trakcie sezonu letniego przez MOSiR w ramach kontroli wewnętrznej. Woda z kąpieliska odpowiadała warunkom

określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli. Kąpielisko w trackie sezonu kąpielowego 2023r. było utrzymane w należyтым stanie sanitarno-higienicznym.

3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.

➤ Szpitale, zakłady opiekuńczo - lecznicze i zakłady pielęgnacyjno - opiekuńcze.

W 2023r. została przeprowadzona kontrola kompleksowa w Szpitalu Powiatowym Gajda-Med. w Pułtusku, w której uczestniczyli przedstawiciele sekcji epidemiologii i higieny komunalnej.

Obiekt zaopatrywany jest w wodę z wodociągu publicznego oraz posiada własne ujęcie jako zastępcze źródło wody. Nieczystości płynne odprowadzane są do kanalizacji miejskiej. Odpady komunalne i odpady medyczne powstające w zakładzie segregowane są w miejscu ich wytwarzania, magazynowane w wyznaczonym miejscu, a następnie przekazywane podmiotom, z którymi obiekt posiada podpisane umowy na ich odbiór.

Szpital nie posiada własnej pralni, ma zawartą umowę z firmą HOLLYWOOD Textile Service Sp. z o.o. z Sierpca.

Obiekt nie posiada własnej kuchni, posiłki dla pacjentów dostarcza firma cateringowa. Ponadto zakład posiada centralną sterylizatornię, procesy dezynfekcji i sterylizacji są prawidłowe. Kontrola obiektu nie wykazała żadnych nieprawidłowości. Obiekt jest utrzymany w należyтым stanie higieniczno-sanitarnym oraz porządkowym. Ponadto w 2023r. została pobrana i zbadana w kierunku bakterii Legionella sp. woda z 5 punktów z instalacji wody ciepłej w Szpitalu. W jednym punkcie stwierdzono przekroczenie bakterii na poziomie skażenia średniego, prowadzono postępowanie administracyjne. Następnie przeprowadzono ponowne badanie wody ciepłej, które nie wykazało przekroczeń.

Na terenie powiatu istnieje 1 zakład opiekuńczo-leczniczy – „PALIUM” w Tąsewach.

W roku 2023 przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową w tym obiekcie. Uczestniczyli w nich przedstawiciele sekcji epidemiologii, higieny komunalnej i higieny żywienia.

Zakład Opiekuńczo – Leczniczy w Tąsewach zaopatrywany jest w wodę z wodociągu sieciowego, nieczystości płynne odprowadzane są do szczelnego zbiornika, nieczystości stałe gromadzone są w kontenerze. Zarówno śmieci jak i ścieki wywożone są przez specjalistyczne firmy zgodnie z zawartymi umowami.

Kontrolowany zakład posiada umowę na odbiór odpadów medycznych i innych odpadów niebezpiecznych. Postępowanie z odpadami jest prawidłowe.

Zakład Opiekuńczo-Lecznicy w Tąsewach nie posiada własnej pralni, zawarta jest umowa na pranie bielizny z pralnią świadczącą tego typu usługi tzn. FRESH & CLEAN Kamil Kwiatkowski z Głinojecka.

Nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących prowadzonych procesów dezynfekcyjnych i sterylizacyjnych.

Kontrolowany obiekt posiada własną kuchnię, która dostarcza posiłki. Nie stwierdzono uchybień dotyczących bloku żywienia, kuchni, pomieszczeń magazynowych.

➤ **Domy pomocy społecznej oraz inne placówki zapewniające całodobową opiekę nad osobami niepełnosprawnymi, w podeszłym wieku oraz przewlekle chorymi.**

W 2023 roku skontrolowano wszystkie Domy Pomocy Społecznej w powiecie pułuskim. Kontrole wszystkich obiektów zostały przeprowadzone kompleksowo przez przedstawicieli sekcji epidemiologii, higieny komunalnej, higieny pracy oraz higieny komunalnej. Nie wydano żadnej decyzji dotyczącej stanu higieniczno-sanitarnego w obiektach, natomiast wydano 3 decyzje dotyczące zanieczyszczenia instalacji wody ciepłej bakterią Legionella sp. W obiektach DPS pobrano po 3 próbki wody w kierunku bakterii Legionella sp., które wykazały skażenie na poziomie średnim w każdym z nich. Po ponownym badaniu nie stwierdzono zanieczyszczenia. Wszystkie objekty DPS w powiecie pułuskim posiadają zezwolenie Wojewody Mazowieckiego na prowadzenie działalności.

➤ **Środki transportu.**

W roku 2023r. skontrolowano 2 środki transportu do przewozu zwłok i szczątków ludzkich, w których nie stwierdzono nieprawidłowości.

➤ **Noclegownie dla bezdomnych.**

Ośrodek dla bezdomnych prowadzony przez Stowarzyszenie „Serdeczna Dłoń” w Pokrzywnicy znajduje się w wolnostojącym, jednopiętrowym budynku. Budynek jest wynajmowany od prywatnej osoby przez Stowarzyszenie. Schronisko funkcjonuje w Pokrzywnicy od maja 2013 roku. Budynek w Pokrzywnicy jest po generalnym remoncie. Znajduje się tu 15 pokoi mieszkalnych. Pokoje są od 2 do 8-osobowych. Większość pokoi jest z łazienkami. Na parterze jest pokój dla niepełnosprawnych z przystosowaną łazienką. Cały obiekt jest dostosowany dla niepełnosprawnych.

- Na parterze budynku znajduje się kuchnia oraz jadalnia pełniąca jednocześnie funkcję świetlicy. Posiłki sporządzają wyznaczeni mieszkańcy domu.
- W podpiwniczeniu znajdują się magazyny, kotłownia oraz pomieszczenie przeznaczone na pralnię.
- Liczba osób przebywających w Ośrodku – 52, w tym 8 kobiet. W ośrodku przebywają 2 osoby niepełnosprawne poruszające się na wózku. Liczba ta ulega ciągłym zmianom.
- Zaopatrzenie w wodę z wodociągu publicznego, ciepła woda z własnej kotłowni.

W 2023r. obiekt został podłączony do kanalizacji sieciowej, nieczystości stałe przechowywane są w pojemnikach i wywożone zgodnie ze złożoną deklaracją przez firmę BŁYSK-BIS z Makowa Mazowieckiego

- Budynek wraz z przylegającą działką jest ogrodzony.

➤ **Ustępy publicznie i toalety ogólnodostępne.**

Pod nadzorem Stacji znajduje się 1 stały ustęp publiczny w Pułtusku. W 2023r przeprowadzono kontrolę - stan techniczny i sanitarny obiektu jest dobry. Ustęp jest dostosowany dla potrzeb osób niepełnosprawnych.

➤ **Hotele.**

W 2023r. funkcjonowało 6 hoteli na terenie powiatu, które zostały skategoryzowane i otrzymały w wyniku kategoryzacji dwie lub trzy gwiazdki. Jeden hotel jest nieczynny, przeprowadzany jest remont.

Stan sanitarno-higieniczny skontrolowanych w 2023 roku hoteli był dobry. Wszelkie remonty i naprawy przeprowadzane są na bieżąco. Pomieszczenia przeznaczone dla gości, zaplecze magazynowe oraz pomieszczenia socjalno-sanitarne dla personelu utrzymane są w dobrym stanie. Stosowana jest biała pościel i ręczniki. Pranie bielizny odbywa się w pralniach świadczących tego typu usługi.

Ponadto istnieje 10 obiektów na terenie powiatu świadczących usługi hotelowe, nie będących hotelami.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów był dobry.

Kemping „ Dwór nad Narwią” w Grabówcu korzysta z wody z własnego ujęcia.

➤ **Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne i odnowy biologicznej.**

W 2023 roku na terenie powiatu pułtuskiego działało 38 zakładów fryzjerskich, 17 zakładów kosmetycznych, 2 zakład tatuażu, 7 zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych, 4 zakładów odnowy biologicznej.

Zakłady zaopatrzone są w bieżącą zimną i ciepłą wodę, postępowanie z nieczystościami i odpadami komunalnymi jest prawidłowe. Obiekty posiadają wentylację grawitacyjną.

Przedmioty stanowiące wyposażenie zakładu mają powierzchnię gładką, postępowanie z bielizną czystą i brudną jest prawidłowe. W żadnym obiekcie nie było prowadzone postępowanie administracyjne.

➤ **Ogólna ocena stanu sanitarnego powiatu.**

Stan sanitarny powiatu pułtuskiego w 2023 roku oceniono jako dobry. W porównaniu z 2022 rokiem nie uległ zmianie. Działania podejmowane przez PIS w ramach bieżącego nadzoru przyczyniają się do utrzymania dobrego stanu sanitarnego kontrolowanych obiektów.

4. Stan sanitarny zakładów służby zdrowia.

SCHEMAT OCENY STANU HIGIENICZNO - SANITARNEGO PODMIOTÓW LECZNICZYCH za 2023 rok

Placówki pod nadzorem PSSE	Placówki w rozbiu na:		Liczba obiektów		Liczba kontroli w 2023		Liczba decyzji administracyjnych w tym:			Liczba mandatów	liczba wystąpień
			rok ubiegły	rok bieżący	zaplanowanych	wykonanych	płatne	przedłużające	umarzające		
podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne	szpitale	nie będące przedsiębiorcami	1	1	1	3					
		będące przedsiębiorcami	0	0	0	0					
	ZOL w strukturach szpitali		1	1	0	0					
	ZOL poza szpitalami		1	1	1	1					
	ZPO w strukturach szpitali		0	0	0	0					
	ZPO poza szpitalami		0	0	0	0					
	hospicja w strukturach szpitali		0	1	0	0					
	hospicja poza szpitalami		1	1	1	1					
Inne całodobowe np. DPS (gab. piel./zab. pod nadzorem PSSE)			3	3	3	3					
podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria nie będące przedsiębiorcami		1	1	1	1					
	Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria będące przedsiębiorcami		23	23	19	19					

	Pogotowia ratunkowe i zespoły wyjazdowe	1	1	1	1					
	Medyczne laboratoria diagnostyczne	1	1	1	1					
	Zakłady rehabilitacji leczniczej	4	4	1	1					
	Inne	3	3	0	0					
gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej o profilu niezabiegowym		15	15	3	3					
Gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej o profilu zabiegowym (w tym gab. stomatologiczne)		17 (12)	16 (11)	2 (12)	2 (11)					
RAZEM		72	72	46	47					

W 2023 roku pod nadzorem PSSE w Pułtusk znajdowało się 72 podmioty lecznicze. Zaplanowano 46 kontroli; wykonano 45, ponieważ 1 podmiot leczniczy uległ likwidacji. Dodatkowo przeprowadzono dwie kontrole w Szpitalu Powiatowym Gajda Med. w Pułtusk, jedna w związku z pismem MPWIS w Warszawie z dnia 09.06.2023r. dotyczącego działalności Zespołu Kontroli Zakazań Szpitalnych, druga dotyczyła ogniska zgłoszonego przez Szpital Powiatowy Gajda Med. w oddziale wewnętrznym o profilu kardiologicznym. W roku sprawozdawczym nie wydano decyzji nakazujących, nie nałożono mandatu karnego.

Aktualna nazwa Szpitala:

Szpital Powiatowy Gajda-Med. Sp. z o.o., ul. Teofila Kwiatkowskiego 19, 06-102 Pułtusk (liczba łóżek 135)

Aktualne nazwy placówek lecznictwa zamkniętego:

- a) PALIUM Sp. z o.o. Opieka długoterminowa Zakład Opiekuńczo-Leczniczy, Tąsewy 8, 06-120 Winnica (liczba łóżek 80)
- b) Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy Hospicjum CARITAS Diecezji Płockiej w Pułtusk, ul. Stare Miasto 2, 06-100 Pułtusk (liczba łóżek 10)

W/w obiekty nie są zarejestrowane w strukturach szpitala.

- a) Zakład Opiekuńczo-Leczniczy, 06-100 Pułtusk, ul. T. Kwiatkowskiego 19 ((liczba łóżek 30) - obiekt jest zarejestrowany w strukturach szpitala
- b) Hospicjum, 06-100 Pułtusk, ul. T. Kwiatkowskiego 19 ((liczba łóżek 30) - obiekt jest zarejestrowany w strukturach szpitala

Zmiany w liczbie obiektów w porównaniu z rokiem 2022

W roku 2023 uległ likwidacji jeden podmiot leczniczy indywidualnej praktyki lekarskiej o profilu zabiegowym – gabinet stomatologiczny, przybył 1 – obiekt -Hospicjum , który jest zarejestrowany w strukturach szpitala.

➤ **Krótką charakterystyka stanu sanitarno-technicznego i funkcjonalnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą**

Stan sanitarno-techniczny podmiotów wykonujących działalność leczniczą należy określić jako dobry. Duża część podmiotów leczniczych jest wyremontowana. Wszystkie podmioty lecznicze na terenie powiatu pułtuskiego spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 26 marca 2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 402).

Spełnienie wymagań rozporządzenia z 26 marca 2019 r.

Podmioty	Typ podmiotu	Liczba ogółem	Podmioty spełniające wymagania fachowe i sanitarne wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia
szpitale	nie będące przedsiębiorcami	1	1
	będące przedsiębiorcami	0	0
inne podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne		8	8
ambulatoria	nie będące przedsiębiorcami	1	1
	będące przedsiębiorcami	31	31
gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej		31	31
SUMA		72	72

➤ **Utrzymanie czystości bieżącej i porządku.**

Za bieżącą czystość i porządek w podmiotach leczniczych odpowiada kierownik obiektu. Sprzątaniem pomieszczeń Szpitala Powiatowego Gajda Med. w Pułtusku zajmuje się personel podmiotu z Działu Utrzymania Higieny i Transportu w oparciu o obowiązujące procedury i plany higieny. Sprzątanie odbywa się z zastosowaniem profesjonalnych zestawów do sprzątania wózków serwisowych 2-wiadrowych z prasą do wyciskania mopów z workiem na odpady i kuwetami na akcesoria do sprzątania. Zgodnie z planem higieny sprzątania (aktualizacja 03.01.2023r.) odbywa się 1 cykl sprzątania na dobę i w razie potrzeby, izolatki 2 cykle sprzątania na dobę i w razie potrzeby. W użyciu kolorowe ściereczki jednorazowe i wielorazowe przeznaczone do poszczególnych stref. Nakładki na mopy przekazywane są do pralni zewnętrznej „HOLLYWOOD” w Sierpcu 3 razy w tygodniu, prowadzony jest rejestr przekazywania nakładek na mopy i ściereczek wielorazowego użycia. Szpital Powiatowy Gajda Med. przeprowadza kontrolę procesów sprzątania z zastosowaniem znaczników UV poprzez wizualizację miejsc poddanych procesom sprzątania. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 4 kontrole, wyniki kontroli ujemne. Brudna bielizna ze Szpitala jest gromadzona w brudownikach, następnie przekazywana dwa razy dziennie w zamkniętych pojemnikach do pomieszczenia zbiorczego, a stamtąd do pralni Hollywood na podstawie zawartej umowy na czas nieokreślony. Oddziały Szpitala prowadzą ewidencję brudnej bielizny przekazywanej do pralni. Szpital posiada opracowaną procedurę postępowania z bielizną szpitalną, odzieżą roboczą personelu z krótkim rękawem.

Za bieżącą czystość i porządek w Zakładach Opiekuńczo-Lecznicznych, Hospicjum i DPS odpowiada personel obiektu. Podmioty posiadają opracowane procedury i plany higieny. W użyciu zestawy 2wiaderkowe, wózki profesjonalne z systemem kuwetowym, mopy płaskie, ściereczki jednorazowego i wielorazowego użycia. Nakładki na mopy i ściereczki wielorazowego użycia z ZOL Tąsewy przekazywane są do pralni FRESH CLEAN UT w Głinojecku zgodnie z zawartą umową na czas nieokreślony. Prowadzone jest ewidencjonowanie przekazywanych nakładek do pralni. Prowadzona jest kontrola procedur sprzątania z zastosowaniem wymazów czystościowych, w ZOL Tąsewy ogółem pobrano 55 wymazów w tym uzyskano 2 wyniki dodatnie. Przeprowadzono ponowną kontrolę sprawdzającą – uzyskano wyniki ujemne. Brudna bielizna z ZOL Pallium przekazywana jest do pralni FRESH CLEAN UT w Głinojecku. DPS i pozostałe podmioty lecznicze sprzątają pomieszczenia w oparciu o obowiązujące procedury, plany higieny. W użyciu zestawy 2 wiaderkowe z prasą do wyciskania mopów i wózki profesjonalne. Nakładki na mopy i ściereczki wielorazowego użycia prane są we własnym zakresie w pomieszczeniu porządkowym w preparatach piorąco-dezynfekcyjnych. Brudna bielizna w DPS i Hospicjum prana jest w pomieszczeniach pralni podręcznej. W podmiotach lecznictwa otwartego brudna

bielizna jednorazowego użycia skażona materiałem biologicznym zbierana jest w podwójny worek koloru czerwonego i przekazywana do odpadów medycznych, zaś bielizna jednorazowego użycia nie skażona materiałem biologicznym do odpadów komunalnych. Odzież ochronna personelu w podmiotach lecznictwa otwartego prana jest we własnym zakresie w preparatach piorąco-dezynfekcyjnych. Trzy podmioty lecznictwa otwartego zawarły umowy z firmami zewnętrznymi dotyczącymi prania odzieży ochronnej personelu. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości w zakresie utrzymania czystości bieżącej i porządku.

➤ **Dezynfekcja**

Spośród 12 gabinetów stomatologicznych indywidualnej grupowej praktyki lekarskiej roku sprawozdawczym skontrolowano 11 gabinetów – 1 uległ likwidacji oraz 3 gabinety działające w strukturach NZOZ. W porównaniu do roku ubiegłego zwiększyła się liczba gabinetów stomatologicznych przeprowadzających kontrolę procesów dezynfekcji przy użyciu wskaźników zanieczyszczeń białkowych. Obecnie kontrolę przy użyciu testów: PRO-CLEAN, PRO-TEST PROTEIN, MEDI CHECKS, przeprowadza 11 gabinetów stomatologicznych. Liczba urządzeń do maszynowego mycia i dezynfekcji narzędzi w porównaniu do roku ubiegłego nie uległa zmianie. Monitoring przebiegu procesów dezynfekcji w urządzeniach myjąco-dezynfekcyjnych przeprowadzony jest w formie zapisu ręcznego/karty pracy w 8 urządzeniach, zaś 2 myjki ultradźwiękowe posiadają wydruk automatyczny przebiegu pracy urządzenia. Kontrola maszynowych procesów mycia sprawdzana jest za pomocą testów skuteczności mycia: WASH CHECKS, WASH CONTROL, CHEMDYE CDWA4 splat. Szpital Powiatowy w Pułtusku posiada 5 myjni dezynfektorów, 2 urządzenia znajdują się w centralnej sterylizatorni i służą do dezynfekcji narzędzi, 1 urządzenie w bloku operacyjnym do dezynfekcji obuwia oraz 2 urządzenia w Pracowni endoskopii do dezynfekcji sprzętu. Ponadto 1 myjka ultradźwiękowa, która znajduje się w Centralnej Sterylizatorni. Procesy mycia i dezynfekcji kontrolowane są testami kontroli skuteczności dezynfekcji termicznej INTEGRON do każdego procesu mycia i dezynfekcji. Do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych stosowane są testy RESI TEST firmy BROWNE. Najczęściej stosowanymi preparatami dezynfekcyjnymi są:

- do dezynfekcji rąk : AHD 1000, Skinman Soft,, Desderman, Hemisedmed, Velodes Soft, Prosep gel, Trisept complex, Anios gel.
- do dezynfekcji narzędzi : Prosept Sonic, Sekusept Pulver + aktywator, Propano AF, Prosept, Vortis, Prosept Instru, Gigasept FF., Viruton Bohr, Prima Dent Profect, Orolin Burboth, Prima Dent Drill, Prosept Burs, Effectve Rotary

- do dezynfekcji powierzchni : Mikrozid spray, Incidin plus, Actichlor plus, Medicarina, Prosept Floor, Velox, Mediclean MC 110
- do dezynfekcji skóry: Kodan, Skinsept Pur, octenisept.

Wszystkie preparaty dezynfekcyjne znajdujące się w podmiotach leczniczych stosowane są zgodnie ze wskazaniami producenta, posiadają karty charakterystyki preparatu. Stężone środki dezynfekcyjne przechowywane są w pomieszczeniach porządkowych w oryginalnych opakowaniach z aktualną datą ważności. Roztwory preparatów dezynfekcyjnych sporządzane są w pomieszczeniach porządkowych z zachowaniem zasad środków ważności. W zakresie przeprowadzania procesów dekontaminacji w podmiotach leczniczych nie stwierdzono nieprawidłowości. W kilku podmiotach leczniczych wydano zalecenie stosowania do zaopatrzenia miejsca wkłucia sterylnych pojedynczo pakowanych gazików.

Komory dezynfekcyjne wg wzoru:

Typ komory dezynfekcyjne	liczba komór	liczba kontroli wewnętrznych	liczba procesów nieskutecznych (kontrole wewn.)
RAZEM	0	0	0

Na terenie działalności PSSE w Pułtusku brak komór dezynfekcyjnych i stacji łóżek.

Podmioty udzielające całodobowych świadczeń zdrowotnych: ZOL Palium, Hospicjum, DPS nie posiadają myjni dezynfektorów. Osoby leżące są pampersowane. Dezynfekcja miejscowa łóżek przeprowadzana jest w pokojach pacjentów. ZOL w Tąsewach w zakresie dezynfekcji materacy i pokrowców zawarł umowę z pralnią zewnętrzną w Ciechanowie. Szpital Powiatowy w Pułtusku posiada myjnie dezynfektory do basenów i kaczek w ilości – 7 sztuk, parametry procesów dezynfekcji temp.85 stopni C, czas 60 minut.

➤ **Sterylizacja**

- liczba sterylizatorów wg wzoru:

rodzaj sterylizatorów	Podmioty wyk. działalność lecz.	liczba sterylizatorów	
		2022	2023
autoklawy			
	szpitale	2	2
	lecznictwo ambulatoryjne	3	3
	gabinety praktyki lekarskiej	10	10
sterylizatory na ciepło suche*	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0
	gabinety praktyki lekarskiej	0	0
sterylizatory na tlenek etylenu	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0
sterylizatory na formaldehyd	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0
sterylizatory na nadtlenek wodoru (plazmowe)	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0

* w przypadku używania sterylizatorów na ciepło suche należy opisać do czego są stosowane

Kontrolowane podmioty lecznicze przeprowadzają procesy sterylizacji zgodnie z wytycznymi sterylizacji z 2017r. Wydane zalecenia pokontrolne są realizowane przez podmioty lecznicze na bieżąco. Podmioty lecznicze wykonujące procesy sterylizacji prowadzą stosowaną dokumentację potwierdzającą prawidłową pracę urządzenia sterylizującego. Autoklawy w podmiotach leczniczych za wyjątkiem jednego urządzenia, którego praca udokumentowana jest w formie zapisu ręcznego posiadają wydruk automatyczny z przebiegu pracy urządzenia lub zapis karty SD. We wszystkich skontrolowanych podmiotach leczniczych biologiczna kontrola procesów sterylizacji wykonywana jest raz na tydzień lub 3 razy w miesiącu sporalem A firmy BIOMED. Skontrolowane podmioty lecznicze stosują wskaźniki chemiczne typu 4 umieszczone wewnątrz każdego pakietu, typu 5 lub 6 w pakietach reprezentatywnych dla każdego wsadu. W 3 podmiotach leczniczych przeprowadzających procesy sterylizacji nie są stosowane wskaźniki chemiczne typu 2- test symulacyjny Bowie-Dicka. W związku z tym wydano zalecenia o konieczności stosowania wskaźnika chemicznego typu 2.

Do kontroli procesów sterylizacji stosowane są testy chemiczne: STERIM, STERIM INTEGRATOR TYPE 5, STERIKING AC6, STERIM CONTROL 5, INTEGRON, APOR LINE, STEAM INDICATOR, STRIP CLASS4. Dwa gabinety praktyki lekarskiej posiadają wydzielone pomieszczenie sterylizatorni, a w pozostałych gabinetach zorganizowane jest stanowisko sterylizacji gabinetowej z wydzielonym ciągiem technologicznym. Podmioty lecznicze prowadzą archiwizację wskaźników chemicznych, powiązanie pakietów sterylnych z pacjentem w rejestrach i kartach historii choroby. Pakiety sterylne oznakowywane są ręcznie tj. pisak specjalistyczny, automatycznie (metka podwójnie przylepna, kod kreskowy, nadruk wykonywany przez urządzenie zgrzewające. Sterylizatornia Szpitala Powiatowego Gajda Med. wyposażona jest w 2 autoklawy parowe przelotowe 1 - 6jednostkowy, 2- 4jednostkowy. Kontrola biologiczna procesów sterylizacji sprawdzana jest testami biologicznymi ampułkowymi BIONOVA BT20 raz w tygodniu oraz do każdego wsadu z implantami i po każdej awarii , naprawie, przeglądzie technicznym. Procesy sterylizacji sprawdzane są wskaźnikami chemicznymi typu 4 wewnątrz pakietów i typu 6 umieszczonym w przyrządzie kontrolnym PCD. Test Bowie-Dicka wykonywany jest codziennie przed rozpoczęciem pracy urządzenia. Szpital prowadzi dokumentację procesów sterylizacji każdego cyklu. Są to:

1. Karty dyspozycji sterylizacji narzędzi
2. Protokół kontroli sterylizacji parowej
3. Dzienna kontrola wsadu

Steryliizatornia posiada wyodrębnione strefy: brudną, czystą, sterylną. Pomędzy strefami znajdują się śluzy umywalkowo-fartuchowe. Podmioty lecznicze nie wykonują resterylizacji i reprecosowania wyrobów medycznych.

➤ **Dezynsekcja i deratyzacja**

Dezynsekcję i deratyzację w podmiotach leczniczych przeprowadzają firmy zewnętrzne na zlecenie danego podmiotu. Szpital Powiatowy Gajda Med. oraz ZOL zawarły umowę na wykonywanie w/w usług z prywatną firmą zewnętrzną.

➤ **Gospodarka odpadami niebezpiecznymi w miejscu powstawania**

Gospodarka odpadami medycznymi odbywa się zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi. Odpady medyczne zakaźne z wyjątkiem odpadów medycznych o ostrych końcach i krawędziach, zbierane są w miejscu ich powstawania do pojemników lub worków jednorazowego użycia, odpornych na działanie wilgoci i środków chemicznych. Odpady o

ostrzych końcach zbierane są w twarościenne pojemniki jednorazowego użycia. Pojemniki i worki oznakowywane są w sposób prawidłowy. Ewidencjonowanie odpadów w podmiotach leczniczych odbywa się w systemie BDO. Odpady medyczne z miejsca wytwarzania są przenoszone do miejsca ich magazynowania, które jest wyposażone w urządzenie chłodnicze, a następnie odbierane są przez firmy zewnętrzne tj. EMKA Żyrardów, firma TPO Łódź i EKO ABC Bełchatów. Postępowanie z odpadami medycznymi prowadzone jest w oparciu o opracowaną procedurę i Instrukcję stanowiskową. Jeden z podmiotów leczniczych – gabinet stomatologiczny posiada separator sedymentacyjny do oddzielania amalgamatu stomatologicznego.

➤ Zakażenia szpitalne

W Szpitalu Powiatowym Gajda Med. w Pułtusku powołany jest Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych, który zapobiega zakażeniom poprzez:

- Ocenę sytuacji epidemiologicznej w poszczególnych oddziałach i zgłaszanie patogenów alarmowych na właściwych drukach do Inspekcji Sanitarnej
- Raporty miesięczne z liczby badań mikrobiologicznych przesiewowych i badań mikrobiologicznych wykonanych celem diagnostyki zakażeń przesyłanych do PSSE.
- Szkolenia personelu medycznego w oddziałach, dot. profilaktyki zakażeń szpitalnych. W zakresie Zakażeń Szpitalnych przeprowadzono 12 szkoleń dla personelu medycznego.
- Nadzór nad przestrzeganiem procedur higienicznych
- Wdrożenie profilaktyki antybiotykowej
- Monitorowanie ognisk epidemicznych

W skład ZKZSz wchodzi lekarz przewodniczący zespołu specjalista epidemiolog - 20 godz., oraz stały kontakt telefoniczny, pielęgniarka epidemiologiczna- specjalista pielęgniarstwa epidemiologicznego pełny etat, mikrobiolog- specjalista mikrobiologii medycznej – 20 godz. oraz stały kontakt telefoniczny. ZKZSz spotyka się raz w miesiącu i w razie potrzeby. Komitet Zakażeń Szpitalnych dwa razy w ciągu roku. Czynniki alarmowe zgłaszane są w formie papierowej na bieżąco na podstawie objawów klinicznych, wyników badań mikrobiologicznych. Podmiot leczniczy posiada opracowane i wdrożone procedury zapobiegania zakażeniom np.:

- Procedura izolacji pacjenta z zakażeniem lub chorobą zakaźną
- Procedura i schemat postępowania w sytuacji pacjenta do 15 r.ż z podejrzeniem OPW.

Badania przesiewowe pacjentów z grup ryzyka wykonywane są przy przyjęciu do Szpitala. Pacjent z wynikiem pozytywnym jest umieszczany w izolatce z wydzielonym węzłem sanitarnym. W Szpitalu powołany jest Komitet Terapeutyczny, który opracował procedurę

„profilaktyka antybiotykowa”. Prowadzona jest analiza zużycia antybiotyków. Szpital Powiatowy Gajda Med. zarejestrował i zgłosił do PSSE 1 ognisko w oddziale wewnętrznym o profilu kardiologicznym u 8 pacjentów wywołane czynnikiem etiologicznym SARS CoV-2. ZKZSz prowadzi analizę zużycia preparatów do dezynfekcji rąk w stosunku do średniej liczby procedur wykonywanych przy pacjencie oraz w litrach na 1000 osobodni. Największe zużycie preparatów dezynfekcyjnych do rąk jest w OIT tj. około 40 procedur na 1 łóżko/dobę, zużycie 200ml/pacjenta/dobę. ZKZSz opracowuje roczny raport o sytuacji epidemiologicznej Szpitala w oparciu o dane, w raporcie przygotowywana jest analiza sytuacji epidemiologicznej, która jest przesyłana do WSSE.

➤ **Realizacja zadań związanych z kontrolą wewnętrzną w podmiotach wykonujących działalność leczniczą**

Kontrolowane podmioty lecznicze przeprowadzają kontrolę wewnętrzną w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 27.05.2010r. w sprawie zakresu, sposobu i częstotliwości przeprowadzania kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń chorób zakaźnych. Kontrole wewnętrzne przeprowadzane są przez kierownika podmiotu lub osobę wytypowaną według opracowanego harmonogramu, sporządzany jest protokół/raport z kontroli. Kontrola wewnętrzna przeprowadzana jest z częstotliwością co 6 miesięcy. W Szpitalu Powiatowym Gajda Med. kontrolę przeprowadza ZKZSz 1-2 razy w miesiącu, sporządzane są protokoły kontroli, prowadzony jest rejestr kontroli wewnętrznych. W Szpitalu przeprowadzono 20 kontroli. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie, również w pozostałych skontrolowanych podmiotach leczniczych nie wniesiono uwag.

➤ **Wdrożenie procedur poekspozycyjnych w podmiotach leczniczych, tzn.:**

Podmioty lecznicze opracowały procedury dotyczące postępowania poekspozycyjnego zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 6 czerwca 2013r. w sprawie bhp przy wykonywaniu prac związanych z narażeniem na zranienia ostrymi narzędziami.

Dwa razy w roku podmioty sporządzają raporty o bhp w zakresie zranień ostrymi narzędziami przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych. W przypadku zranienia pracodawca ma obowiązek wypełnić formularz ekspozycji zawodowej pracownika i skierować do Poradni Chorób Zakaźnych do dalszej diagnostyki. W roku 2023 w podmiotach lecznictwa otwartego, ZOL, DPS nie zarejestrowano zranień ostrymi narzędziami. W Szpitalu Powiatowym Gajda Med. w Oddziale Chirurgicznym zarejestrowano 1 zranienie ostrym narzędziem. Podjęto działania zgodnie z obowiązującą procedurą w tym zakresie.

W celu eliminacji zranień/zakłuć ostrymi narzędziami wprowadzony jest zakaz zakładania osłonek na narzędzia ostre oraz nakaz wykonywania czynności medycznych z zastosowaniem środków ochrony indywidualnej.

W podmiotach leczniczych przeprowadzane są szkolenia dla wszystkich pracowników oraz nowozatrudnionych osób, szkolenie dotyczące procedur poekspozycyjnych. Szpital Powiatowy Gajda Med., ZOL i DPS przeprowadziły ogółem 58 szkoleń to są szkolenia wstępne dla nowozatrudnionych pracowników i szkolenia doszkalające.

➤ **Szkolenia:**

Pracownicy Oddziału Epidemiologii uczestniczyli w 4 szkoleniach wewnętrznych przeprowadzonych przez WSSE w Warszawie, w tym 2 szkolenia odbyły się w trybie stacjonarnym, 2 szkolenie on-line oraz w 4 szkoleniach zewnętrznych on-line. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 1 szkolenie dla podmiotów leczniczych przez PSSE. Temat szkolenia: Aktualne problemy dotyczące placówek służby zdrowia na terenie powiatu pułtuskiego w zakresie chorób zakaźnych, szczepień ochronnych i nadzoru higieny lecznictwa

➤ **Skargi, interwencje, odwołania, zażalenia dotyczące podmiotów leczniczych:**

W roku 2023 nie wpłynęły skargi, nie podejmowano żadnych interwencji.

Wnioski:

- Stan sanitarno-techniczny kontrolowanych podmiotów leczniczych w stosunku do 2022 roku nie uległ zmianie, jest zadawalający
- W 3 podmiotach leczniczych przeprowadzających procesy sterylizacji zalecono stosowanie testu symulacyjnego Bowie-Dicka. W podmiotach leczniczych wykonujących procesy sterylizacji zalecono zastąpienie wskaźników chemicznych wieloparametrowych typu 4 na wskaźniki chemiczne zintegrowane typu 5
- Jeden podmiot leczniczy – gabinet stomatologiczny zakupił separator sedymentacyjny do usuwania amalgamatu stomatologicznego.
- W większości gabinetów zabiegowych wyegzekwowano stosowanie do zaopatrzenia miejsca wkłucia sterylnych pojedynczo pakowanych gazików.

5.Nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych.

Sekcja Epidemiologii prowadzi nadzór nad:

- Wykonawstwem szczepień ochronnych, kwalifikacją do szczepień i dokumentacją,
- Prawidłową dystrybucją szczepionek z zachowaniem ciągłości łańcucha chłodniczego,
- Sporządzanymi zamówieniami na szczepionki,
- Oceną stanu sanitarnego punktów szczepień,
- Prowadzeniem nadzoru nad niepożądanymi odczynami poszczepiennymi poprzez monitorowanie oraz prowadzeniem rejestru i analizę zgłaszanych NOP.

Z analizy sprawozdania rocznego ze szczepień ochronnych MZ-54 wynika, że w roku sprawozdawczym w 18 Punktach Szczepień na terenie powiatu pułtuskiego wykonano 5112 szczepienia przeciwko chorobom zakaźnym.

Ponadto wykonano w ramach szczepień :

- 98 szczepień przeciwko WZW typu B;
- 1265 szczepień przeciwko grypie;
- 522 szczepień przeciwko tężcowi;
- 12 szczepień przeciwko Streptococcus Pneumoniae;
- 29 szczepień przeciwko kleszczowemu zakażeniu mózgu;
- 55 szczepień przeciwko Neisseria meningitidis;
- 179 szczepień przeciwko biegunce rotawirusowej;
- 92 szczepień przeciwko ospie wietrznej.

Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne:

Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne na nadzorowanym terenie	Liczba podmiotów		Liczba punktów/gabinetów szczepień w tych podmiotach		Liczba kontroli w roku sprawozdawczym		Liczba wydanych (jeżeli były) decyzji adm.
	Rok ubiegły	Rok sprawozdawczy	Rok ubiegły	Rok sprawozdawczy	zaplanych	wykonanych	
Lecznictwo otwarte publiczne	1	1	1	1	1	1	
Lecznictwo otwarte niepubliczne	16	16	16	16	15	17	
Oddziały Noworodkowe	1	1	1	1	1	1	
Indywidualna i grupowa praktyka lekarska							
Inne (wymienić jakie)							
Ogółem	18	18	18	18	17	19	

Przeprowadzono dodatkowo 2 kontrole w związku z pismem MPWIS w Warszawie z dnia 05.08.2023r. dotycząca punktów szczepień realizujących Program Szczepień Ochronnych.

Nieprawidłowości (uchybień) stwierdzone podczas przeprowadzonych kontroli.

Rodzaj nieprawidłowości		Liczba punktów/gabinetów szczepień, w których stwierdzono nieprawidłowości	Uwagi / informacje uzupełniające
Braki i znaczenie opóźnienia w realizacji szczepień		0	Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie prowadzonej dokumentacji
Nieprawidłowości w zakresie dokumentacji dot: szczepień	Karty uodpornienia	0	
	Dokumentacja medyczna	0	
	Sprawozdawczość	0	
	Dokumentacja dot. zach. łańc. chłodn. (rejestr temp.)	0	
	Dokumentacja dot. gospodarki szczepionkami	0	
Braki i nieprawidłowości w zakresie wyposażenia niezbędnego do realizacji szczepień	Sprzęt do przechowywania szczepionek	0	We wszystkich kontrolowanych Punktach Szczepień jest wyposażenie niezbędne do realizacji szczepień.
	Sprzęt do transportu szczepionek	0	
	Zestaw przeciwwstrząsowy i resuscytacyjny	0	
	Wyposażenie stanowiska do mycia i dezynfekcji rąk personelu	0	
	Sprzęt, materiały i środki do przeprowadzenia szczepień	0	

Procedury	Higieny rąk	0	We wszystkich kontrolowanych Punktach Szczepień jest wyposażenie niezbędne do realizacji szczepień.
	Postępowania po ekspozycji	0	
	Postępowania z odpadami medycznymi	0	
	Postępowania na wypadek awarii urządzeń chłodniczych i dopływu energii elektrycznej	0	
	Postępowania w przypadku skażenia materiałem biologicznym	0	
Inne	(wymienić jakie)	0	

Postępowanie z osobami uchylającymi się od szczepień

W roku sprawozdawczym wystosowywano przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusku 53 przypomnienia do poddania się obowiązkowym szczepieniom ochronnym rodzicom/opiekunom dzieci. Zostały również przeprowadzone rozmowy telefoniczne z rodzicami/opiekunami dzieci.

Rejestr niepożądanych odczynów poszczepiennych

Lp.	Szczepienia, po których wystąpił NOP	Liczba NOP		
		Łagodne	Poważne	Ciężkie
1.	Infanrix Hexa		1	
Razem			1	

6. Stan sanitarny obiektów żywniowo – żywnościowych oraz jakość zdrowotna żywności.

W roku 2023 nadzorem sanitarnym objętych było 711 obiektów żywnościowych, żywienia , materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Przeprowadzono 398 kontroli sanitarnych, w tym:

- 274 kontroli kompleksowych połączonych z arkuszem oceny zakładu,
- 15 kontroli sprawdzających,
- 22 kontroli interwencyjnych,
- 87 kontroli tematycznych.

Nałożono 2 mandaty karne na sumę 400 zł. Wydano 4 decyzje administracyjne celem usunięcia uchybień technicznych.

Kontrole kompleksowe przeprowadzono zgodnie z ustalonym harmonogramem kontroli na rok 2023. Kontrole interwencyjne związane były z otrzymanymi powiadomieniami alarmowymi w systemie RASFF oraz informacjami konsumentów dotyczącymi złej jakości artykułów spożywczych bądź niewłaściwym stanem sanitarnym obiektów żywniowych.

RASFF to system wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych i środkach żywienia zwierząt. W ramach działalności systemu alarmowego RASFF przeprowadzono 14 kontroli interwencyjnych oraz nadzorowano wycofanie z obrotu produktów. Przeprowadzono również 8 kontroli interwencyjnych w związku z interwencją konsumentów.

Kontrole tematyczne związane były z zatwierdzaniem nowo uruchamianych obiektów oraz działalnością akcyjną (sprawdzanie oznakowania jaj, wołowiny, ryb, GMO, suplementy diety, środki spożywcze specjalnego przeznaczenia, oświadczenia zdrowotne i żywieniowe, ASF, substancji dodatkowych) i pobieraniem próbek do badań laboratoryjnych.

W stołówkach szkolnych przeprowadzono 20 kontroli i 18 kontroli w stołówkach przedszkolnych oraz 6 kontroli w sklepikach szkolnych w związku z rozporządzenia Ministra Zdrowia z 26 lipca 2016r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełnić środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach.

Wydano 4 decyzje administracyjne nakazujące usunięcie uchybień technicznych. Wystawiono 22 decyzje płatnicze za przeprowadzenie czynności kontrolnych w ramach

urzędowych kontroli żywności, w wyniku której stwierdzono naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych oraz za kontrole sprawdzające usunięcie uchybień .

Wydano również 40 decyzje zatwierdzające nowo powstające, zmieniające właścicieli lub zakres działalności zakłady produkujące bądź wprowadzające do obrotu żywność pochodzenia niezwierzęcego oraz 28 decyzji wykreślających zakłady. Wystawiono 131 zaświadczenia potwierdzające nadzór Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusk nad obiektami żywnościowo-żywnościowymi.

Kontrole sprawdzające wykazywały poprawę stanu sanitarnego i technicznego.

Podczas kontroli w nadzorowanych obiektach stwierdzano następujące uchybienia:

- zły stan techniczny pomieszczeń,
- posadzki zniszczone, trudne do utrzymania w czystości,
- ściany i sufity zanieczyszczone,
- drzwi ze zniszczoną farbą,
- część urządzeń produkcyjnych i sprzętu zniszczona,
- niedostateczna ilość lub brak szafek na odzież, bądź zniszczone,
- zapisy dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej nie prowadzone na bieżąco.

Wszystkie obiekty zostały ocenione wg arkuszy ocen stanu sanitarnego jako zgodne z wymaganiami. W obiektach stwierdzano zmienny stan sanitarno-techniczny. Podczas kontroli sanitarnych konsekwentnie egzekwowano wdrażanie zasad Dobrej Praktyki Higienicznej i Produkcyjnej. Zakłady produkcyjne opracowały i wdrożyły system HACCP z zachowaniem elastyczności.

System HACCP – to system analizy zagrożeń i krytycznych punktów kontroli – identyfikuje, ocenia i kontroluje zagrożenia istotne dla bezpieczeństwa żywności mogące być przyczyną zatruc pokarmowych.

Zgodnie z rejestrem zakładów pod nadzorem mamy 138 sklepów, 18 aptek, 22 magazynów , 12 ruchomych obiektów, 59 środków transportu żywności oraz 38 innych obiektów obrotu żywnością. W zakładach tych przeprowadzono 144 kontroli, w tym 10 interwencyjnych w systemie RASFF, wydano 2 decyzji na uchybienia techniczne.

Nadzorem objętych było również 114 zakładów żywienia zbiorowego otwartego, w tym 30 zakłady małej gastronomii, 4 zakładów ruchomych i 3 obiekty agroturystyki. Przeprowadzono

80 kontroli, w tym 1 kontrole interwencyjne. Kontrola interwencyjna dotyczyła złego stanu sanitarnego baru. Nałożono mandat w kwocie 300 zł.

Wydano 2 decyzje administracyjne. Tylko 54 zakładów prowadzi pełną produkcję od surowca do gotowego wyrobu oraz podają potrawy stosując naczynia wielokrotnego użytku. Wśród tych zakładów, 1 zakład prowadzi działalność cateringową do zakładów żywienia zamkniętego – szkół, przedszkoli, szpitala, hospicjum, MOPS.

Nadzorem objęto 58 zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego. Przeprowadzono 55 kontroli. Do tej grupy obiektów zaliczamy stołówki szkolne, przedszkolne, szpitalne, domów opieki, hospicjum, internat, kolonie i zimowiska itp. W 14 stołówkach szkolnych prowadzone jest żywienie typu catering. Posiłki dowożone są z baru będącego pod naszym nadzorem.

Natomiast 9 stołówek szkolnych sporządza posiłki obiadowe na miejscu. Również 6 stołówek przedszkolnych sporządza posiłki na miejscu, a 10 stołówek przedszkolnych korzysta z usług cateringowych.

Stan sanitarny oceniono według arkusza ocen jako prawidłowy. Podczas kontroli zwracano uwagę na sposób żywienia dzieci, młodzieży i dorosłych.

W stołówkach szkolnych, które sporządzają pełne obiady dwudaniowe, przeanalizowano jadłospisy.

Zwrócono uwagę na urozmaicenie jadłospisu, zawartość białka pełnowartościowego, zwierzęcego, ryb, dodatek warzyw i owoców w postaci gotowanej i surowej do każdego posiłku, sposób sporządzania potraw, ograniczenie soli i cukru. Ewentualne uwagi były omawiane na bieżąco z osobami odpowiedzialnymi za żywienie dzieci i młodzieży.

W 2023 roku w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do analizy 194 próbki środków spożywczych i przedmiotów dozwolonych do kontaktu z żywnością. Próbki badane były w kierunku mikrobiologicznym, histaminy, metali ciężkich, substancji dodatkowych, azotanów, mikotoksyn, parametrów jęczenia tłuszczu, alkaloidy, WWA. Zakwestionowano 5 próbek ze względu na obecność Salmonella Infantis w sznyצל z filetu z piersi kurczaka oraz 5 próbek ze względu na obecność Salmonella Enteritidis w roladzie ze śmietaną. Sprawę zgłoszono do systemu RASFF, poinformowano producenta, sklep oraz Inspekcję Weterynaryjną.

Natomiast nie było uwag do oznakowanie środków spożywczych.

Współpracowano również z Inspekcją Weterynaryjną. Odbyło się spotkanie, do wspólnych kontroli nie wyznaczono żadnego obiektu..

Nawiązano również współpracę z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Pułtusku . Przeprowadzono wspólnie 2 kontrole w zakładzie produkcji pierwotnej pomidorów i borówek w gospodarstwach rolnych produkcji pierwotnej .

W sezonie grzybowym zapewniono dyżur klasyfikatora grzybów. Wydano 7 atestów na grzyby świeże.

Pracownicy Sekcji uczestniczyli w szkoleniach z zakresu bezpieczeństwa żywności.

W nadzorze bieżącym nad obiektami przestrzegano prawidłowego stosowania obowiązujących przepisów prawa krajowego i Unii Europejskiej dotyczącego bezpieczeństwa żywności śledząc ukazujące się nowe akty prawne.

W 2023 roku stan sanitarno-techniczny w nadzorowanych obiektach żywieniowo-żywnościowych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością uległ znaczącej poprawie.

7. Ocena higieniczna placówek oświatowo – wychowawczych.

➤ Liczba placówek objętych nadzorem i postępowanie.

Przedmiotem nadzoru Inspekcji Sanitarnej nad obiektami oświatowo-wychowawczymi była ocena przestrzegania obowiązujących norm w zakresie:

- stanu techniczno-sanitarnego obiektów i ich wyposażenia,
- warunków pracy ucznia,
- infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego,
- higieny i jakości dożywiania,
- profilaktycznej opieki medycznej,
- warunków wypoczynku letniego i zimowego,

W 2023 roku Higiena Dzieci i Młodzieży obejmowała nadzorem :

- a) 54 placówek stałych i 24 sezonowych
- b) przeprowadzono 76 kontrole, w tym:
 - 67 kontroli w placówkach stałych,
 - 9 kontrole w placówkach sezonowych,

Analiza warunków sanitarno- higienicznych w aspekcie:

Przedmiot oceny	UWAGI <i>(krótki komentarz i ocena zjawiska z podaniem ewentualnych przyczyn takiego stanu rzeczy)</i>
Budynki w złym stanie technicznym	Nie dotyczy
Budynki w złym stanie higienicznym	Nie stwierdzono
Placówki w budynkach bez wodociągu podłączonego do sieci (miejskiej/ gminnej/ wiejskiej) z własnym ujęciem wody	Wszystkie budynki oświatowo wychowawcze podłączone są do sieci wodociągowej miejskiej lub gminnej.

Placówki w budynkach bez kanalizacji podłączonej do sieci (miejskiej/ gminnej/ wiejskiej) z własnym szambem lub oczyszczalnią ścieków	34 placówki oświatowo wychowawcze podłączonych jest do sieci kanalizacyjnej centralnej w 14 placówkach brak podłączenia do sieci kanalizacyjnej (w tym 5 posiada własne szamba i 9 własną oczyszczalnię ścieków)
Niewystarczająca liczba urządzeń ustępowych	W jednej szkole (PSP w Strzegocinie) nie zachowane zostały standardy dostępności do urządzeń sanitarno-higienicznych dla dziewcząt i chłopców.
Korzystanie z ustępów zewnętrznych	Nie dotyczy
Niewłaściwe warunki do utrzymania higieny osobistej	Nie dotyczy
Inne – jakie? (istotne i charakterystyczne dla nadzorowanego terenu)	Nie dotyczy

W ramach nadzoru nad warunkami nauczania i wychowania pracownik HDiM przeprowadził 67 kontroli w placówkach oświatowo- wychowawczych, z których wynika, że:

W zakresie funkcjonalności i stanu technicznego budynków istnieją:

Wszystkie placówki szkolne mieszczą się w budynkach podłączonych do wodociągu sieci miejskiej lub gminnej.

Placówki mieszczące się w budynkach nie podłączonych do sieci kanalizacyjnej - 14

w tym - 5 placówki posiadają własne szamba, 9 własną oczyszczalnię. Podłączenie do sieci kanalizacyjnej centralnej- 34 placówki.

Budynki w złym stanie higieniczno-technicznym:

Budynków w złym stanie sanitarno-techniczny pomieszczeń oraz brak zachowania standardów dostępu do urządzeń sanitarnych stwierdzono w jednej ze szkół podstawowych wiejskich. Organ prowadzący w odpowiedzi na wystąpienie pokontrolne wydał decyzję planów projektowych dotyczących robót budowlanych nowego kompleksu budynku oraz pozostałych pomieszczeń szkoły.

Zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek:

Rodzaj placówki		Liczba placówek								
		nowo oddanych w nowych obiektach	nowo otwartych w obiektach istniejących	Istniejących przeniesionych do nowych obiektów w lub z rozbudowaną bazą dydaktyczną	zlikwidowanych	po remontach generalnych	z nowo oddanymi obiektami sportowymi	z modernizowanymi blokami żywieniowymi	z nowo otwartymi blokami żywieniowymi	z modernizowanymi blokami żywieniowymi
		1	2	3	4	5	6*	7*	8	9
Żłobki	01	1	1	0	1	0	... (...)	... (...)	0	0
Przedszkola	02	1	0	1	0	0	2(B)	... (...)	0	0
Szk. Podst.	03	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Gimnazja	04	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Licea	05	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Technika	06	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Zas. Szk. Zaw.	07	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Zespoły szkół	08	0	0	0	0	0	1 (B)	2 (...)	0	1
Szk. Wyższe	09	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Pozostałe placówki **	10	0	1	0	0	0	... (...)	... (...)	0	1
OGÓŁEM	11	2	2	1	1	0	3 (...)	2 (...)	0	2

SOS-W w Pułtusk powstało przedszkole – trwały prace remontowe związane z dostosowaniem łazienki do potrzeb dzieci przedszkolnych, montaż brodzika. Zakupiono certyfikowane wyposażenie do sali przedszkolnej.

Rozbudowa placówek dotyczyła następujących obszarów:

1. SP w Błędostowie - oddano do użytku halę sportową (lekcje wf prowadzone były na małej zastępczej sali gimnastycznej).
2. PSP w Świercze- otwarcie miasteczka rowerowego i boiska wielofunkcyjnego ze sztuczną nawierzchnią
3. Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Gołdkowie - oddano do użytku wielofunkcyjne boisko szkolne z bieżnią lekkoatletyczną.
4. ZS im B. Prusa i ZSZ im J. Ruszkowskiego w Pułtusk - trwały prace związane z modernizacją sal gimnastycznych (pozyskano szatnię dla uczniów, siłownię, salę przeznaczoną do ćwiczeń ogólnorozwojowych)
5. ZS im B. Prusa w Pułtusk trwały prace inwestycyjno- remontowe –po przebudowie poddasza i wykonaniu nowej klatki schodowej, powstało 5 pracowni szkolnych , łazienki dla uczniów i nauczycieli.
6. Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Pułtusk -modernizacja istniejącego bloku żywieniowego w tym zakupiono wyposażenie kuchni w stołówce szkolnej oraz wyposażenie pomieszczeń przeznaczonych do spożywania posiłków w ramach rządowego programu „Posiłek w szkole i w domu”.
7. W Zespole Placówek Oświatowych w Obrytem została oddana stołówka szkolna po całkowitym zmodernizowaniu wraz z nowym wyposażeniem.
8. Przybyło jedno przedszkole i jeden żłobek w nowo oddanym obiekcie.
9. Utworzono klubik żłobkowy w obiekcie istniejącym .
10. Zlikwidowano jeden klubik żłobkowy.

➤ **Remonty generalne polegały na:**

W okresie wakacyjnym w placówkach szkolnych wykonano szereg prac remontowych polegających na malowaniu pomieszczeń szkolnych, wymianie podłóg, zakupie mebli edukacyjnych dokonano przeglądu i niezbędnej naprawy wyposażenia i urządzeń oraz prac pielęgnacyjno-konserwatorskich. Dane uzyskano od dyrektorów szkół i organów założycielskich, które pozwoliły dokonać oceny stopnia przygotowania szkół do rozpoczęcia nowego roku szkolnego.

➤ **Analiza w zakresie higienizacji procesów nauczania**

a) dostosowanie mebli do wzrostu uczniów /stoliki i krzesła

W roku sprawozdawczym nie dokonano pomiaru dostosowania mebli do warunków antropometrycznych uczniów.

Podczas kontroli zwracano uwagę na:

- sposób dostosowania mebli edukacyjnych do wysokości ciała uczniów,
- sposobu dokumentowania w placówce doboru mebli edukacyjnych,
- właściwe zestawienie i dobieranie mebli dla uczniów
- właściwe oznakowanie
- posiadanie certyfikatów na sprzęt i meble edukacyjne.

We wszystkich placówkach ławki ustawione są tak, aby światło naturalne padało z lewej strony w stosunku do tablicy. Zachowana jest wymagająca odległość pierwszego rzędu ławek od tablicy szkolnej.

b) higiena pracy umysłowej/ocena tygodniowych rozkładów zajęć lekcyjnych

W ramach nadzoru nad prawidłowym przebiegiem procesu nauczania i wychowania we wszystkich skontrolowanych placówkach szkolnych dokonano higienicznej oceny rozkładów zajęć lekcyjnych. Ocenie poddano rozkładu zajęć lekcyjnych w 17-PSP (w 85 oddziałach), 9-Zespoły Szkół (w 45 oddziałach), LO-w 5 oddziałach .We wszystkich analizowanych oddziałach nieprawidłowości nie stwierdzono, zrealizowano zasadę różnicowania zajęć w każdym dniu oraz potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia.

➤ **Sytuacja w zakresie żywienia zbiorowego oraz dożywiania dzieci i młodzieży.**

a) *formy prowadzonego dożywiania w szkołach oraz powszechność korzystania z tych posiłków przez dzieci i młodzież.*

Wszystkie placówki prowadzą dożywianie dzieci i młodzieży. Liczba jedzących ciepłe posiłki wzrosła głównie za sprawą dofinansowania ich przez MOPS-y i GOPS-y.

We wszystkich szkołach podstawowych kontynuowano w ramach program „Program dla Szkół”. Celem programu jest zmiana nawyków żywieniowych dzieci i młodzieży poprzez zwiększenie udziału owoców i warzyw w codziennej diecie oraz propagowanie zdrowego odżywiania.

➤ **Mikroklimat w pomieszczeniach**

W okresie grzewczym w placówkach nauczania i wychowania dokonywano pomiarów temperatury w pomieszczeniach, w których odbywały się zajęcia. Liczba oznaczeń, w którym dokonano pomiaru temperatury- 76 liczba badań- 19. Na podstawie uzyskanych wyników nieprawidłowości nie stwierdzono, ponieważ wszystkie placówki w dniu kontroli zapewniały temperaturę powyżej 18°C. W kontrolowanych pomieszczeniach była sprawna wymiana powietrza, zapewniona poprzez wentylacje jak i przez aktywne wietrzenie pomieszczeń.

We wszystkich salach lekcyjnych zapewnione jest oświetlenie naturalne i sztuczne. Okna wyposażone w żaluzje lub zasłony, by była możliwość ochrony przed bezpośrednio wpadającym światłem słonecznym.

➤ ***Ocena przygotowania i przebiegu wypoczynku dzieci i młodzieży w placówkach sezonowych w aspekcie wymagań sanitarno-higienicznych.***

Bieżący nadzór sanitarny nad placówkami sezonowego wypoczynku Akcji Letniej i Zimowej prowadzony był na podstawie zgłoszeń zarejestrowanych w bazie MEN, których w 2023 r. na nadzorowanym terenie odnotowano ogółem 3 turnusów AZ i 21 turnusów AL, a także w tzw. „placówkach dzikich”, które nie dokonały rejestracji w bazie MEN, jednak PSSE posiadała informacje o prowadzeniu takiej działalności, a których łącznie podczas AL i AZ było 0.

Bezpośrednim nadzorem sanitarnym (kontrolami) objęto 2 turnusów AZ i 7 turnusów Akcji Letniej.

Zgodnie z planem zasadniczych zamierzeń oraz z terminarzem prac PSSE przekazywała stosowne oceny sprawozdawcze do WSSE w Warszawie.

W trakcie trwania wypoczynku nie stwierdzono istotnych uchybień sanitarnych oraz przypadków zachorowań i wypadków.

W czasie trwania letniego wypoczynku dzieci i młodzieży, PIS podejmowała stosowne działania oświatowo-zdrowotne propagujące właściwe zachowania uczestników, m.in. informowano organizatorów oraz przebywające dzieci i młodzież o zagrożeniach mogących wystąpić w miejscu ich przebywania. Nawiązano współpracę z KP w ramach akcji „Bezpieczne Ferie”, przeprowadzono wspólną kontrolę, każdy w swoim zakresie. Rozmowy indywidualne przeprowadzone z organizatorami i uczestnikami dotyczyły przede wszystkim istniejących zagrożeń zdrowotnych w trakcie wypoczynku letniego, ochrony przed nimi, zasad zdrowego stylu życia oraz profilaktyki chorób zakaźnych ze szczególnym uwzględnieniem chorób meningokowych .

➤ **Wnioski.**

Z każdym rokiem szkolnym dyrektorzy placówek w miarę możliwości finansowych regularnie odnawiają pomieszczenia, w których przebywają dzieci. We wszystkich placówkach widać zaangażowanie i sumienne wykonywanie obowiązków, co rzutuje na funkcjonowanie obiektów oraz współpracę z organem prowadzącym i PSSE. Stan techniczny i sanitarny w placówkach oświatowych sukcesywnie ulega polepszeniu, co ma znaczący wpływ na zwiększenie bezpieczeństwa i poprawę warunków. Stan wszystkich skontrolowanych placówek ocenia się jako dobry.

Mimo coraz większej świadomości higieny osobistej, problem wszawicy występuje w wieku szkolnym. Jednak trudno mówić o jego faktycznej skali, bo prowadzenie stałego monitoringu w tym zakresie nie jest możliwe. Dyrektorzy szkół, twierdzą że przypadki wszawicy nie występują lub zdarzają się sporadycznie, co zaprzecza informacjom zgłaszanym przez rodziców (telefonicznie-anonimowo). Zdiagnozowany problem zakażeń pojawił się u dzieci na podstawie zgłoszeń i diagnoz prozdrowotnych w placówkach nauczania i wychowania. W związku z istniejącą sytuacją problem ten został ujęty w ramach projektu – Zapobieganie wszawicy „Wiesz-wiesz co to jest?” Komórką wiodącą był pracownik HDiM . Formy i metody realizacji to: pogadanki, prezentacje multimedialne, pokaz (model głowy fryzjerskiej)materiały edukacyjne/słowna, oglądowa, dystrybucja materiałów oświatowych, publikacje informacji na stronie internetowej PSSE i Fb.

Zagadnienie wszawicy stanowi wyrazisty argument w związku z tym konieczne jest oddziaływanie na rodziców i dzieci poprzez odpowiednią edukację zdrowotną.

Znacząco uległ poprawie stan przyszkolnej infrastruktury sportowej. Poprawiło się bezpieczeństwo i komfort korzystania z obiektów sportowych.

8. Ocena narażenia w środowisku pracy.

➤ Zakres działania higieny pracy

Państwowa Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami higieny pracy w zakładach pracy w celu ochrony zdrowia pracowników przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz zapobiegania powstawaniu chorób, w tym zawodowych. Do ustawowych zadań w zakresie bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie higieny pracy, należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczące;

- utrzymania należytego stanu higienicznego zakładów pracy,
- warunków zdrowotnych środowiska pracy, a zwłaszcza zapobieganiu powstawaniu chorób zawodowych i innych chorób związanych z warunkami pracy,
- przestrzegania przez producentów, importerów, osoby wprowadzające do obrotu, stosujące lub eksportujące substancje chemiczne, ich mieszaniny lub wyroby w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach obowiązków wynikających z tej ustawy oraz rozporządzeń Wspólnot Europejskich w niej wymienionych,
- nadzoru nad przestrzeganiem przepisów ustawy z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych (Dz. U. poz. 2227) oraz przepisów rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczącego produktów kosmetycznych (wersja przekształcona) (Dz. Urz. UE L 342 z 22.12.2009, str. 59, z późn. zm.1)) w zakresie przestrzegania obowiązku prawidłowego oznakowania, o którym mowa w art. 19 tego rozporządzenia;
- przestrzegania przez podmioty wprowadzające do obrotu prekursorzy kategorii 2 i 3 obowiązków wynikających z ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii, rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie prekursorów narkotykowych oraz rozporządzenia Rady określającego zasady nadzorowania handlu prekursorami narkotyków pomiędzy Wspólnotą a państwami trzecimi,
- zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium RP środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii,
- kontroli przestrzegania przepisów dotyczących wprowadzania do obrotu produktów biobójczych i substancji czynnych oraz ich stosowania w działalności zawodowej,
- kontroli przestrzegania przepisów ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii, dotyczących prowadzenia przez przedsiębiorców działalności w zakresie

wytwarzania, przetwarzania, przerabiania, przywozu, wywozu, wewnątrz-wspólnotowej dostawy, wewnątrz-wspólnotowego nabycia oraz wprowadzana do obrotu nowej substancji psychoaktywnej, w tym w postaci mieszaniny lub w wyrobie,

- kontroli spełniania obowiązków, o których mowa w art. 23r ust. 3 i 4 ustawy Prawo Energetyczne.

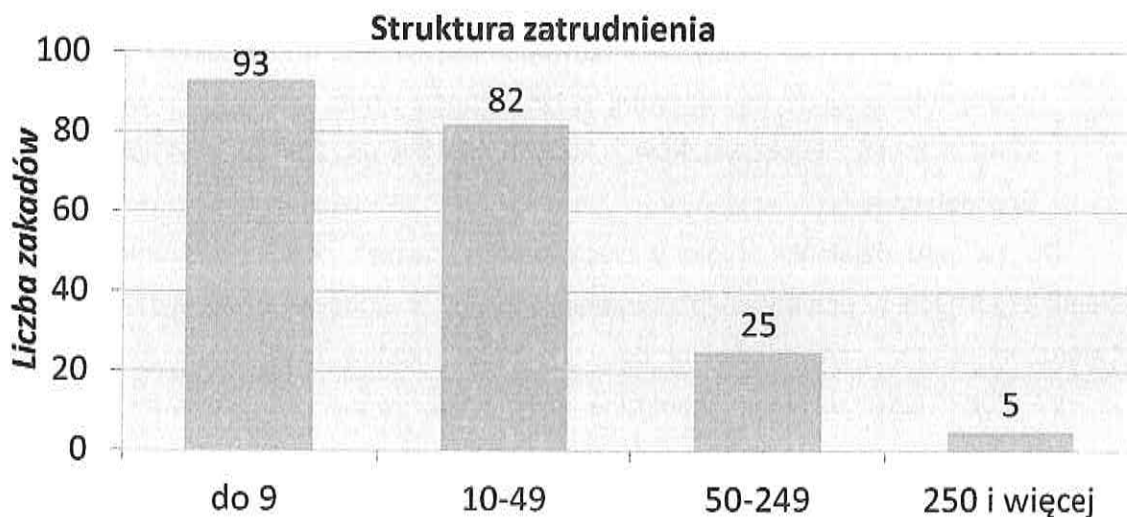
Do zakresu działania higieny pracy należy również przeprowadzanie dochodzeń epidemiologicznych w przypadku podejrzenia choroby zawodowej oraz wydawanie decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej lub decyzji o braku podstaw do jej stwierdzenia;

W 2023 roku działania kontrolne były nakierowane na prowadzenie nadzoru w zakresie warunków zdrowotnych środowiska pracy, nadzoru nad chemikaliami w kierunku ustalenia, czy znajdujące się w obrocie i stosowaniu substancje chemiczne zostały odpowiednio sklasyfikowane, oznakowane, właściwie przechowywane i stosowane,

Z dniem 1 lipca 2023 r. na terytorium RP został zniesiony stan zagrożenia epidemicznego spowodowany zakażeniami wirusem SARS CoV-2.

- **Nadzór nad zakładami pracy**

W 2023 roku w ewidencji w zakresie higieny pracy znajdowało się 205 zakładów w 39 działach gospodarki zatrudniających 6 504 pracowników. W 85% są to małe zakłady zatrudniające do 9 pracowników (93 zakładów) i średnie zatrudniające od 10 do 49 pracowników (82 zakłady). Pięć zakładów zatrudnia 250 i więcej pracowników. Są to zakłady należące do branż sklasyfikowanych w: PKD 10 (produkcja artykułów spożywczych), PKD 25 (produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń), PKD 27 (produkcja urządzeń elektrycznych), PKD 31 (produkcja mebli) i PKD 86 (opieka zdrowotna). W 25 zakładach jest zatrudnionych od 50 do 249 pracowników. Strukturę zatrudnienia w zakładach nadzorowanych przez higienę pracy przedstawia poniższa grafika.

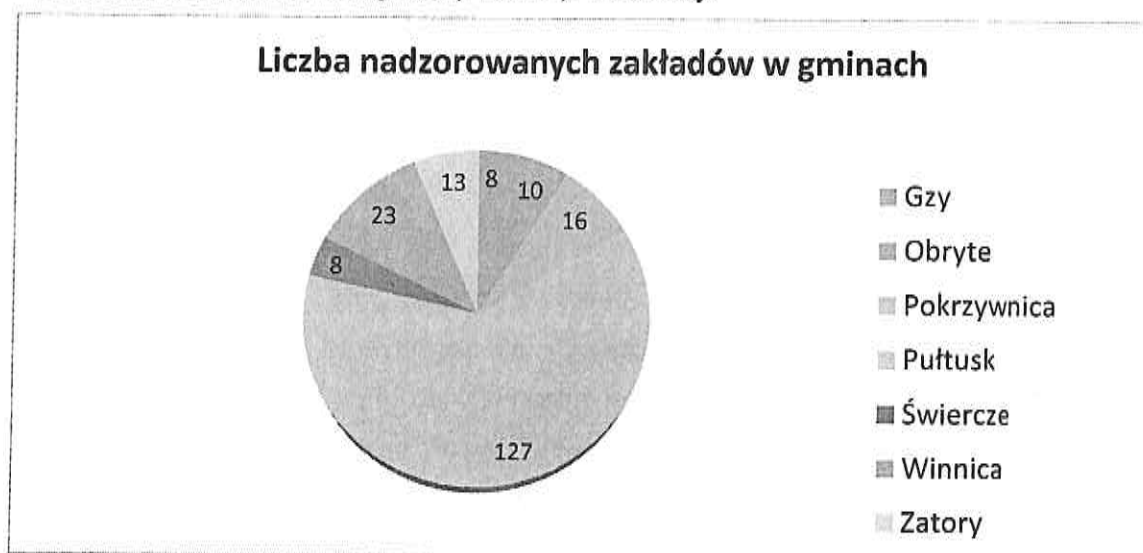


Liczba zatrudnionych

W 2023 roku w ewidencji nadzoru higieny pracy znajdowały się następujące zakłady pracy (wg Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007);

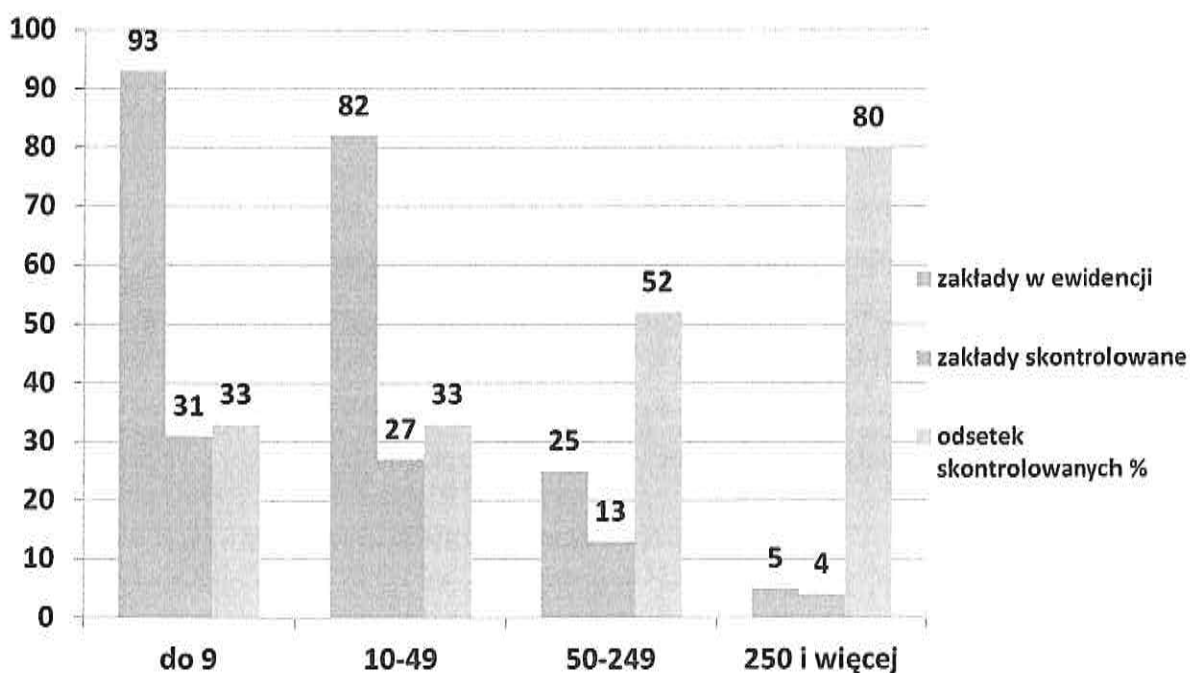
- rolnictwo i leśnictwo (PKD 01-02)- 6 zakładów,
- górnictwo i wydobywanie (PKD-08)- 5 zakładów,
- produkcja artykułów spożywczych (PKD 10)- 13 zakładów,
- produkcja odzieży (PKD 14)- 3 zakłady,
- produkcja wyrobów z drewna (PKD 16)- 3 zakłady,
- produkcja papieru i wyrobów z papieru (PKD 17)- 1 zakład,
- produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (PKD 20)- 1 zakład
- produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (PKD 22)- 2 zakłady,
- produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (PKD 23)- 2 zakłady,
- produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (PKD 25)- 8 zakładów,
- produkcja urządzeń elektrycznych (PKD 27)- 1 zakład,
- produkcja maszyn i urządzeń... (PKD 28)- 1 zakład,
- produkcja pojazdów samochodowych (PKD 29)- 1 zakład,
- produkcja mebli (PKD 31)-7 zakładów,
- naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (PKD 33)- 2 zakłady,
- wytwarzanie i zaopatrywanie w gorącą wodę dla celów grzewczych (PKD 35)- 1 zakład,
- pobór uzdatnianie i dostarczanie wody (PKD 36-38)- 11 zakładów,

- budownictwo (PKD 41-42)-7 zakładów,
- handel hurtowy i detaliczny (PKD 45-47)- 66 zakładów,
- transport i gospodarka magazynowa (PKD 49- 53)- 4zakłady,
- działalność finansowa i ubezpieczeniowa (PKD-64)- 4 zakłady,
- działalność weterynaryjna (PKD 75)- 1 zakład,
- administracja publiczna i edukacja (PKD 84-85)- 29 zakładów,
- opieka zdrowotna i pomoc medyczna (PKD 86)- 14 zakładów,
- pomoc społeczna (PKD 87-88)- 5 zakładów,
- archiwa (PKD 91)- 1 zakład,
- rekreacja, kultura, rozrywka, organizacje (PKD 93- 94)- 2 zakłady,
- pozostała działalność usługowa (PKD 96)- 4 zakłady.



W 2023 roku z zakresu higieny pracy dokonano 104 wizytacji (kontrole podstawowe, tematyczne, interwencyjne i sprawdzające) w 75 zakładach pracy zatrudniających 3633 pracowników. Kontrolą objęto 36,6% zakładów znajdujących się w ewidencji higieny pracy. Nadzorem objęto zakłady o różnej wielkości zatrudnienia. Odsetek skontrolowanych zakładów waha się od 33% dla zakładów małych i średnich, do 80% dla zakładów zatrudniających powyżej 250 pracowników. Nadzór nad zakładami był prowadzony zgodnie z rocznym planem kontroli opartym o przyjęte kryteria standaryzacji kontroli. Poniżej przedstawiono wykres obrazujący liczbę wizytacji w zakładach pracy w zależności od wielkości zatrudnienia.

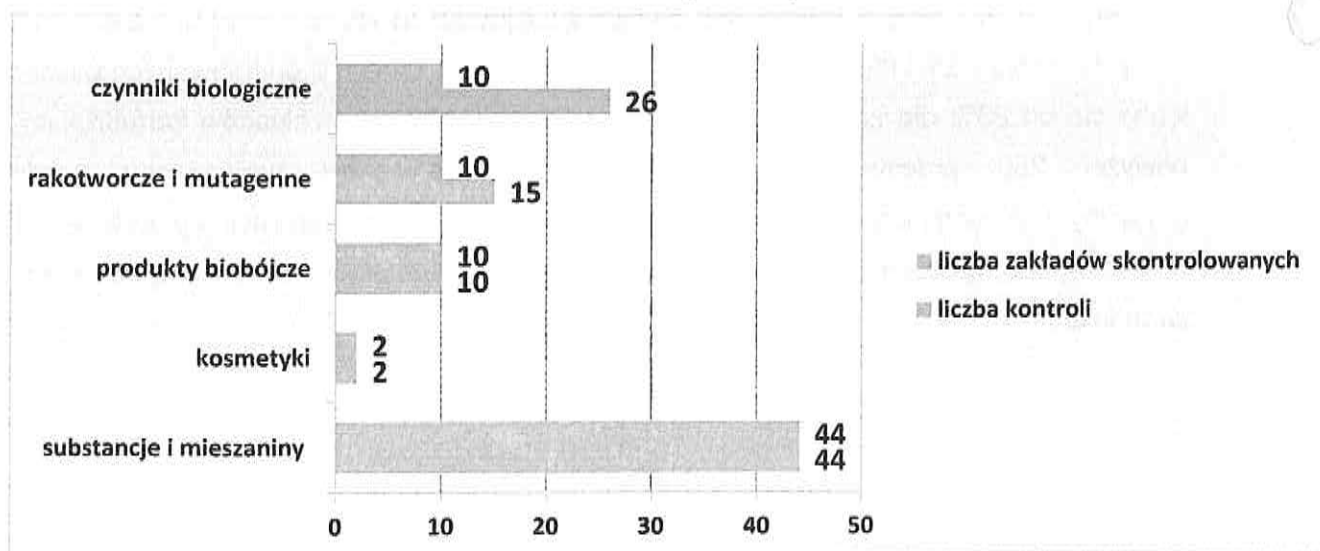
Liczba kontroli w zależności od wielkości zatrudnienia



Liczba zatrudnionych

Kontrole zakładów pracy obejmowały zagadnienia nadzoru nad; stanem sanitarno-higienicznym stosowaniem i wprowadzaniem do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin, , produktami biobójczymi, substancjami, mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, czynnikami biologicznymi w środowisku pracy i kosmetykami. Poniżej przedstawiono graficzne zestawienia liczby kontroli wg tematyki oraz liczby skontrolowanych zakładów wg tematyki.

Nadzór nad zakładami według tematyki kontroli



W 2023 roku wydano ogółem 55 decyzji administracyjne, w tym;

- 1) 18 nakazujące poprawę warunków pracy,
- 2) 14 przedłużających wykonanie zaleceń,
- 3) 23 płatnicze.

W wydanych decyzjach zawarto 106 nakazów dotyczących między innymi; przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia (84 nakazy), a pozostałe nakazy dotyczyły nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń pracy i pomieszczeń higieniczno-sanitarnych, czynników rakotwórczych i mutagennych, czynników biologicznych w środowisku pracy, oceny ryzyka zawodowego. Nie prowadzono postępowania administracyjno-egzekucyjnego i nie nakładano mandatów karnych.

W warunkach przekroczeń NDN (najwyższych dopuszczalnych natężeń), czynników szkodliwych dla zdrowia pracuje 44 pracowników narażonych na hałas słyszalny i drgania mechaniczne (produkcja mebli, produkcja spożywcza) oraz 4 osoby w narażeniu na pyły drewna (produkcja mebli.) Praca w narażeniu na pyły drewna jest zaliczona do procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym. Nadal obniżenie natężenia hałasu metodami technicznymi jest trudne, a czasami wręcz niewykonalne z techniczno-ekonomicznego punktu widzenia. W takim przypadku producenci maszyn i urządzeń nakazują w instrukcjach stosowanie ochron osobistych. Pracownicy zatrudnieni w warunkach narażenia na hałas są wyposażeni w indywidualne ochronniki słuchu, strefy zagrożenia hałasem są oznakowane, prowadzona jest profilaktyka lekarska.

W pomieszczeniach zakładów pracy wprowadzony jest zakaz palenia tytoniu. Część zakładów zorganizowała palarnie lub wyznaczyła miejsca do palenia tytoniu. Podczas przeprowadzanych kontroli informowano pracodawców o aktach prawnych zobowiązujących ich do zapewnienia pracownikom właściwych, bezpiecznych i higienicznych warunków pracy, stosowania środków profilaktycznych zabezpieczających przed powstawaniem chorób, informowania o zagrożeniach i szkoleniach pracowników. Uświadamiano pracowników o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej w celu ochrony przed zagrożeniami występującymi w środowisku pracy. W przypadku stwierdzenia istotnych uchybień mogących mieć wpływ na zdrowie ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stosował oprócz decyzji administracyjnych wystąpienia kierowane do osób odpowiedzialnych ze stan sanitarno-higieniczny.

➤ **Nadzór nad substancjami chemicznymi ich mieszaninami, detergentami i produktami biobójczymi.**

W opisywanym roku dokonano 11 kontroli u dystrybutorów i 33 kontrole u stosujących substancje lub mieszaniny). W ramach nadzoru nad stosującymi substancje i mieszaniny chemiczne niebezpieczne kontrolowano pracodawców pod kątem posiadania aktualnych kart charakterystyki, spisu stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych, dostępności instrukcji stanowiskowych, sposobu przechowywania i magazynowania.

Substancje i mieszaniny chemiczne niebezpieczne używane są do malowania oraz zabezpieczania elementów drewnianych, metalowych, klejenia elementów drewnianych, produkcji materiałów budowlanych oraz analiz laboratoryjnych. Produkty biobójcze wykorzystywane są do impregnacji drewna oraz procesów dezynfekcji, dezynsekcji i deratyzacyjnych. Skontrolowano 44 zakłady stosujących w swojej działalności substancji i mieszaniny chemiczne lub wprowadzające je do obrotu handlowego.

9. Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi

Prekursory narkotyków to substancje, mające legalne zastosowanie, ale które często wykorzystywane są do nielegalnej produkcji narkotyków. Przykładowo nadmanganian potasu wykorzystywany jest do nielegalnej produkcji kokainy, a bezwodnik octowy do produkcji heroiny. Na terenie działalności PPIS w Pułtusku w 7 zakładach pracy stosowane są prekursory narkotyków kat. 2 i 3. Są to następujące prekursory;

- kwas solny (kat. 3)- analizy chemiczne, mycie kolumn jonitowych,
- kwas siarkowy (kat. 3)- analizy chemiczne,
- aceton (kat. 3)- rozcieńczalnik do lakierów,
- metyloetyloketon (kat.3)- mycie spodów obuwniczych,
- nadmanganian potasu (kat. 2)- analizy chemiczne.
- bezwodnik kwasu octowego(kat. 2)- analizy chemiczne.

Na naszym terenie nie ma producentów, dystrybutorów, eksporterów i importerów prekursorów narkotyków kat. 2 i 3. Zakłady stosujące prekursory prowadzą ewidencje przychodu i rozchodu oraz posiadają karty charakterystyki tych substancji.

Środek zastępczy, zgodnie z ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii oznacza produkt zawierający co najmniej jedną nową substancję psychoaktywną lub inną substancję o podobnym działaniu na ośrodkowy układ nerwowy, który może być użyty zamiast środka odurzającego lub substancji psychotropowej lub w takich samych celach jak środek odurzający lub substancja psychotropowa, których wytwarzanie i wprowadzanie do obrotu nie jest regulowane na podstawie przepisów odrębnych; do środków zastępczych nie stosuje się przepisów o ogólnym bezpieczeństwie produktów;".

W 2023 r. nie zgłoszono żadnego przypadku podejrzenia zatrucia środkami zastępczymi. Podczas kontroli zakładów pracy przeprowadzono rozmowy i prowadzono instruktaże nt. szkodliwości środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych. W 2023 r. nie zanotowano również zgonu z powodu zażycia środków zastępczych.

Państwowa Inspekcja Sanitarna na terenie powiatu prowadzi działania profilaktyczne w zakresie przeciwdziałania wytwarzaniu i obrotowi środkami zastępczymi. W placówkach szkolnych organizowane są pogadanki dotyczące zagrożeń wynikających ze stosowania dopalaczy.. Materiały edukacyjne udostępniane są bezpośrednio rodzicom i uczniom, są one również zamieszczane na stronie internetowej PSSE w Pułtusk. Prowadzony jest monitoring podejrzeń zatruc i postępowań w sprawie zatruc środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi.

➤ **Nadzór nad szkodliwymi czynnikami biologicznymi, rakotwórczymi i mutagennymi w środowisku pracy**

W ewidencji PSSE w Pułtusk znajdują się 52 podmioty, w których występują szkodliwe czynniki biologiczne. Pod kątem występujących w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych przeprowadzono 26 kontrol1 w 24 podmiotach gospodarczych. Wydano 1 decyzje administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień (brak rejestru pracowników pracujących w narażeniu na szkodliwe czynniki biologiczne grupy III lub IV). Liczba narażonych na szkodliwe czynniki biologiczne wynosi ogółem 1332 osoby- *czynniki biologiczne zaliczane do 2 i 3 grupy zagrożenia (czynniki, które mogą wywoływać u ludzi ciężkie choroby, są niebezpieczne dla pracowników, a rozprzestrzenienie ich w populacji ludzkiej jest bardzo prawdopodobne; zazwyczaj istnieją w stosunku do nich skuteczne metody profilaktyki lub leczenia).*

Szkodliwe czynniki biologiczne najczęściej występują w zakładach branż; opieki zdrowotnej i społecznej, rolnictwa i leśnictwa, produkcji artykułów spożywczych, oczyszczania i odprowadzania ścieków.

Na terenie powiatu pułtuskiego w 21 zakładach pracy występuje narażenie na substancje rakotwórcze (analizy chemiczne, pyły drewna, promieniowanie jonizujące). Ogółem w 21 zakładach pracy narażone są 122 osoby, w tym 62 kobiety. W 2023 r. przeprowadzono 15 kontroli w 10 zakładach. Stwierdzono 6 uchybień w tym zakresie. Wydano 4 decyzje administracyjne nakazujące usunięcie stwierdzonych uchybień. Na terenie PSSE brak jest zakładów zajmujących się zdejmowaniem i utylizacją płyt azbestowych. Działalnością w tym zakresie zajmują się podmioty zewnętrzne.

➤ **Promocja Zdrowia**

1. Oddział Higieny Pracy uczestniczył w festynie zorganizowanym przez Oświatę Zdrowotną i Promocję Zdrowia w dniu 16.09.2023 r. z okazji XXVI Dni Patrona Pułtuska Św. Mateusza. Celem było przybliżenie społeczeństwu czym zajmuje się Inspekcja Sanitarna. Poruszano m in,. tematy: bezpiecznych wakacji - fontanny, żywność podczas upałów, tydzień higieny rąk, co trzeba wiedzieć o czerniaku, promocja szczepień ochronnych.

2. Działania związane z bieżącym nadzorem sanitarnym nad obiektami w zakresie realizacji ustawy o ochronie przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych

a) liczba zakładów i przeprowadzonych kontroli z ww. zakresu- 70

PKD	Liczba zakładów	Liczba kontroli	PKD	Liczba zakładów	Liczba kontroli
01	3	0	41	5	2
02	3	2	42	2	1
08	5	1	45	13	1
10	13	7	46	24	4
14	3	0	47	29	7
16	3	1	49	2	0
17	1	1	52	1	0
20	1	0	-	-	-
22	2	0	53	1	1
23	2	1	64	4	4
-	-	-	75	1	1
25	8	3	84	6	5
27	1	1	85	23	4
28	1	1	86	14	8
29	1	0	87	4	2
31	7	6	88	1	0
33	2	0	91	1	0
35	1	0	93	1	1
36	2	0	94	1	0
37	4	3	96	4	1
38	5	1	Razem	201	70

b) w dwóch zakładach pracy są zorganizowane palarnie,

c) w zakładach obowiązuje zakaz palenia tytoniu w pomieszczeniach produkcyjnych, miejsca objęte zakazem palenia tytoniu są oznakowane znakami graficznymi i tekstowymi. Palenie tytoniu odbywa się na zewnątrz pomieszczeń w miejscach do tego celu wyznaczonych.

Znaczna część zakładów wprowadza zakaz palenia tytoniu na całym terenie.

d) nie stosowano sankcji karnych ani nie wdrażano postępowania administracyjnego za nieprzestrzeganie ustawy z dnia 9 listopada 1995 r.,

e) informacje dotyczące zakazu palenia tytoniu odnotowywane są w protokołach z kontroli

f) przekazano do OZiPZ 12 meldunków z zakresu monitorowania ustawy o ochronie przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych.

Podsumowanie i wnioski

- nadal liczba stwierdzanych w ostatnich latach chorób zawodowych utrzymuje się na zbliżonym poziomie, w 2023 r. nie stwierdzono żadnego przypadku choroby zawodowej,
- ponad 1300 osób jest zatrudnionych w kontakcie ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi- największa grupa pracowników,
- w dalszym ciągu dominującym czynnikiem szkodliwym są hałas i pyły drewna,
- działania organizacyjno-techniczne, stosowanie środków ochrony indywidualnej i profilaktyka lekarska to główne sposoby zapobiegania skutkom szkodliwego oddziaływania czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy,
- generalnie przestrzegany jest zakaz palenia tytoniu w miejscach pracy,

IV. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA

I. OBSADA KADROWA

1. Pracownicy Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia PSSE w Pułtusk:

Lp.	Imię i nazwisko	Wykształcenie	Specjalizacja/ Studia podyplomowe	Stanowisko	Staż pracy ogółem	Staż pracy w OZ i PZ
1.	Barbara Duszczyk	Wyższe	Nie dotyczy	asystent OZiPZ	37 lat	12 lat

2. Ocena obsady kadrowejⁱⁱ:

Nie nastąpiły zmiany w ocenie obsady kadrowej w stosunku do roku poprzedniego.

II. CHARAKTERYSTYKA PLACÓWEK W POWIECIE

Rodzaj placówki	Liczba placówek objętych działaniami OZ i PZ
Przedszkola	19
Szkoły podstawowe	23
Szkoły ponadgimnazjalne	11
Szkoły wyższe	1
Inne placówki nauczania i wychowania	4
Podmioty lecznicze (z wyłączeniem szpitali)	16
Szpitale	1
Razem:	75

Nadzorowanie działalności oświatowo-zdrowotnej i promocji zdrowia.

Lp.	Jednostka Państwowej Inspekcji Sanitarnej	Liczba nadzorowanych jednostek	Liczba wizytacji w nadzorowanych jednostkach
0		1	2
1.	PSSE	75	18

III. DZIAŁALNOŚĆ EDUKACYJNO – SZKOLENIOWA^{III}

1. Szkolenia organizowane/ współorganizowane przez PSSE w ramach działalności oz i pz:

Liczba szkoleń	Liczba uczestników szkoleń
0	0

2. Konferencje organizowane/ współorganizowane przez PSSE w ramach działalności oz i pz:

Liczba konferencji	Liczba uczestników konferencji
0	0

3. Narady organizowane/ współorganizowane przez PSSE w ramach działalności oz i pz:

Liczba narad	Liczba uczestników narad
6	40

4. Poradnictwo

Liczba porad	Liczba osób, którym udzielono poradnictwa
35	35

IV. REALIZACJA INTERWENCJI PROGRAMOWYCH

1. PROGRAMY OGÓLNOPOLSKIE.

„Trzymaj Formę!”- Profilaktyka nadwagi i otyłości.

W roku szkolnym 2022/2023 program był realizowany zgodnie z założeniami i celami.

Współpraca:

Koordynatorzy szkolni programu szkół podstawowych

Liczba odbiorców programu- 239

Liczba placówek objętych działaniami- 3 szkoły podstawowe

1.1. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu. Cele i Zadania.

W roku sprawozdawczym 2023 prowadzono przez pracowników PIS monitoring realizacji zapisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w ramach prowadzonego nadzoru bieżącego w obiektach wymienionych w ustawie, w tym:

- przedsiębiorstwach podmiotów leczniczych -48 kontroli,
- jednostkach organizacyjnych systemu oświaty- 57 kontroli,
- zakładach pracy- 71 kontroli,
- zakładach gastronomicznych- 36 kontroli,
- obiekty kultury i wypoczynku- 13.

Współpraca:

Zakłady Pracy, Urząd Miasta i Gminy, Starostwo Powiatowe, Wójtowie Gmin, Prasa, Dyrektorzy podmiotów leczniczych, Dyrektorzy placówek oświatowych.

W ramach POZNPT realizowano następujące programy edukacyjne.

„Bieg po zdrowie”.

Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej opracowany w Głównym Inspektoracie Sanitarnym we współpracy z ekspertami, skierowany do dzieci w IV klasie szkoły podstawowej- 9 - 10 lat.

Współpraca:

Dyrektorzy placówek oświatowych, lokalna prasa, Wójtowie Gmin, Starostwo Powiatowe, Urząd Miasta i Gminy.

Liczba odbiorców programu: 72

Liczba rodziców- 27

Liczba placówek objętych działaniami- 2 szkoły podstawowe

1.2.2. Program antytytoniowy edukacji wczesnoszkolnej „Czyste Powietrze Wokół Nas”.

Skierowany do 6- latków w przedszkolach i oddziałach przeszkolonych.

Współpraca:

Przedszkola i szkoły podstawowe z terenu powiatu.

Liczba odbiorców programu- 115 5-6 latków

Liczba rodziców- 115

Liczba placówek objętych działaniami: 2 przedszkola

1.2.3. Program antytytoniowy „Nie Pal przy Mnie, Proszę”

Skierowany do uczniów klas 1-3 szkoły podstawowej.

Współpraca:

Szkoły podstawowe powiatu pułtuskiego.

Liczba odbiorców programu-127 uczniów

Liczba rodziców- 127

Liczba placówek objętych działaniami- 2 szkoły podstawowe

2.1. Obchody „Światowego Dnia Rzucania Palenia”

- Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego dot. obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia do partnerów i gazet lokalnych.

- Publikacja postów na Facebooku ze spotkań z uczniami i informacji dot. obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia- zasięg 6773.

- Wykonanie ekspozycji wizualnej w siedzibie PSSE na ww. temat

-Dystrybucja ulotek informacyjnych.

-Omówienie prezentacji multimedialnej pt. „Uzależnienie od Tytoniu” dla 35 uczniów szkoły średniej.

- Publikacja informacji o obchodach na stronie internetowej Stacji i w lokalnej prasie.

Współpraca:

Starosta Pułtusk, Burmistrz Miasta Pułtusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 3 lokalnych gazet.

Liczba odbiorców programu-7116 (szkoły, instytucje).

Liczba placówek objętych działaniami- 65 placówek oświatowych, podmiotów leczniczych, instytucji, lokalna prasa, media społecznościowe (Fb).

2.2. Obchody „Światowego Dnia Zdrowia”

- Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego nt. obchodów Światowego Dnia Zdrowia do partnerów oraz prasy lokalnej.

-Wykonanie gazetki wizualnej w siedzibie PSSE.

- Umieszczenie informacji na stronie internetowej Stacji.

- Publikacja postów w lokalnej prasie i na Facebooku dot. obchodów.

Współpraca:

Starosta Pułtuski, Burmistrz Miasta Pułtusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, Dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 3 lokalnych gazet. .

Liczba odbiorców programu-358

Liczba partnerów- 62

2.3. Obchody „Światowego Dnia bez Tytoniu

- Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego dot. obchodów Światowego Dnia bez Tytoniu do partnerów i gazet lokalnych.

- Dystrybucja ulotek informacyjnych.

- Współorganizacja marszu antytytoniowego ulicami miasta z Przedszkolem Miejskim Nr 4 w Pułtusku– 100 uczestników.

- Publikacja postów na Facebooku- zasięg 481.

- Publikacja informacji na stronie internetowej PSSE i lokalnej prasie.

- Wykonanie ekspozycji wizualnej w siedzibie PSSE dot. obchodów.

Współpraca:

Starosta Pułtuski, Burmistrz Miasta Pułtusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 3 lokalnych gazet.

Liczba odbiorców programu-909 (szkoły, instytucje).

Liczba placówek objętych działaniami-68 placówek oświatowych, podmiotów leczniczych, instytucji, lokalna prasa, strona internetowa Stacji.

2. PROGRAMY WOJEWÓDZKIE

2.1. Program edukacyjny „ Zdrowe piersi są OK.!”

- Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu oraz powiązanych z profilaktyką chorób nowotworowych.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół ponadgimnazjalnych.

Liczba odbiorców programu- 206 (uczennice, szkół ponadgimnazjalnych)

Liczba rodziców- 39

Liczba placówek objętych działaniami- 2

2.2. Program edukacyjny „Wybierz Życie – Pierwszy Krok”

- Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu oraz powiązanych z profilaktyką chorób nowotworowych.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół ponadgimnazjalnych.

Liczba odbiorców programu- 63 (uczniowie szkół ponadgimnazjalnych).

Liczba placówek objętych działaniami- 2

2.3. Program edukacyjny dotyczący profilaktyki czerniaka- „Znamie! Znam Je?”

Upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy z zakresu profilaktyki czerniaka.

- przeprowadzenie prelekcji i omówienie prezentacji multimedialnej dot. profilaktyki raka skóry- 43 uczniów szkoły średniej.

Liczba odbiorców programu-997 uczniów

Liczba rodziców- 539

Liczba placówek objętych działaniami-3 szkoły

2.4. Profilaktyka raka „Podstępne WZW”.

- Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu.

Współpraca:

placówki oświatowe.

Liczba odbiorców programu- 31 uczniów

Liczba placówek objętych działaniami -1szkoła

2.5. Program edukacyjny #Żyj Dobrze.

Skierowany do szkół podstawowych w klasach 1-3, 4-8.

Celem programu jest upowszechnienie wiedzy w zakresie zdrowego stylu życia pięciu obszarach tematycznych: aktywności fizycznej, higienie, zdrowego żywienia, zdrowia psychicznego i profilaktyce .

- Udzielono porad metodycznych dla 12 koordynatorów programu.
- Opublikowano informacje o programie na stronie internetowej PSSE.
- Przekazano materiały edukacyjne dla szkół przystępujących do programu
- Przesłano pismo informacyjne do szkół podstawowych w powiecie z zaproszeniem do programu.

Współpraca:

Szkoły podstawowe w powiecie.

Liczba odbiorców programu-1114 uczniów

Liczba rodziców- 994

Ilość placówek objętych programem- 10 szkół podstawowych

2.6 . Profilaktyka używania nowych narkotyków („dopalaczy”).

- Uczestnictwo w jury konkursów Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień w 1 placówce.
- Uczestnictwo w Jury Szkolnego Dnia Bezpieczeństwa.
- Udostępnienie postów na Facebooku ze spotkań- zasięg 392

Współpraca: Placówki oświatowe, dyrektorzy szkół, pedagodzy, instytucje pomocnicze.

Liczba odbiorców programu- 588 (uczniowie szkół podstawowych, nauczyciele)

Liczba placówek realizujących program-2 szkoły podstawowe.

2.7. Profilaktyka zatruc pokarmowych, w tym zatruc grzybami,

-Sporządzono i przekazano informację do prasy oraz dyrektorów placówek oświatowych nt. dyżurów klasyfikatora oraz "Jak bezpiecznie zbierać grzyby".

- Publikacja artykułu w prasie
- Wykonano ekspozycję wizualną w siedzibie Stacji na ww. temat.
- Wydano 7 atestów klasyfikatora na grzyby świeże.
- Publikacja postów na Facebooku dot. bezpiecznego grzybobrania- zasięg 476

- Udzielono 2 porady metodyczne grzybiarzom.

Współpraca: Redaktorzy gazet lokalnych, Dyrektorzy placówek oświatowych.

Liczba odbiorców programu- 837 osób.

Liczba placówek realizujących program- 23

2.8. „Bezpieczne wakacje” „Bezpieczne Ferie”

-Wykonanie ekspozycji wizualnej w siedzibie Stacji nt. "Bezpiecznych Wakacji i ferii zimowych".

-Uczestnictwo w posiedzeniu Komisji Bezpieczeństwa i Porządku Publicznego WZK Starostwa Pułtuskiego.

-Przeprowadzono 5 „Diagnoz przedsięwzięć prozdrowotnych w placówce wypoczynku dzieci i młodzieży” (2 z funkcjonariuszami KPP w Pułtusku)

- Dystrybucja materiałów oświatowo- zdrowotnych nt. grypy oraz zagrożeń związanych z wypoczynkiem dla 156 uczestników wypoczynku.

-Wydano zalecenia dla dyrektorów, nauczycieli i rodziców dot. profilaktyki grypy i bezpiecznego wypoczynku.

- Organizacja stoiska informacyjno- pomiarowego na dożynkach gminnych.

- Pogadanka nt. higieny mycia rąk dla uczestników kolonii.

- Udostępnienie postów na Facebooku ze spotkań z uczestnikami wypoczynku- zasięg- 8184.

Współpraca: Starostwo Powiatowe, Kierownicy i organizatorzy wypoczynku letniego i zimowego, placówki oświatowe.

Liczba odbiorców programu- 8484 (uczniowie szkół podstawowych, organizatorzy wypoczynku letniego i zimowego, inne działania).

Przekazanie i publikacja na stronie internetowej Stacji informacji dot. zwiększenia wiedzy i roli nauki w zapewnieniu bezpieczeństwa żywności w UE oraz zachęcenia obywateli do dokonywania świadomych wyborów żywieniowych. Kampania skierowana jest do młodych rodziców w wieku 25-45 lat. Przeprowadzenie pogadanki dla rodziców- 53 w 1 szkole na ww. temat. Publikacja informacji na stronie internetowej Stacji i mediach społecznościowych na Fb. Dystrybucja ulotek i plakatów do 45 placówek oświatowych.

Liczba odbiorców kampanii – 947 osób i placówek.

2.9. Profilaktyka wszawicy. Projekt edukacyjny PSSE „Wesz- Wiesz co to jest?”

- Pogadanki i prelekcje wg. opracowanego scenariusza zajęć, do rodziców, przedszkolaków oraz uczniów nt. zapobiegania wszawicy.
- Publikacja postów na Facebooku ze spotkań na ww. temat- zasięg 5612
- Dystrybucja materiałów edukacyjnych- 7 placówek oświatowych

Współpraca:

Placówki oświatowe w powiecie, organizatorzy i uczestnicy wycieczki letniego.

Ogólna liczba odbiorców- 6102

Liczba uczestników spotkań w placówce- 483 (uczniowie, rodzice, wychowawcy)

Liczba partnerów- 5 (przedszkola i szkoły podstawowe)

2.10. Szczepienia ochronne Projekt PSSE „Szczepienie- dzieciństwo bez zachorowań”.

- Publikacja informacji na stronie internetowej PSSE oraz na Facebooku informacji na temat szczepień ochronnych- zasięg 142.
- Organizacja stoiska informacyjno-pomiarowego z okazji Dni Mateusza w Pułtusk dot. profilaktyki szczepień dla społeczności lokalnej w tym dla obywateli Ukrainy.
- Spotkanie z rodzicami w Żłobku Miejskim dot. wiedzy nt. szczepień przeciwko ospie (ankietyzacja).
- Dystrybucja ulotek i broszur nt. szczepień ochronnych.
- Publikacja artykułu w prasie lokalnej.

Współpraca;

Burmistrz miasta Pułtusk, Żłobek Miejski, redaktorzy prasy lokalnej, pracownicy PSSE.

Ogólna liczba odbiorców- 1794

2.11. Zapobieganie wadom postawy uczniów.

- organizacja stoisk informacyjno- pomiarowych dot. profilaktyki wad postawy „ Lekki Tornister”
- Publikacja postów na Facebooku z imprez prozdrowotnych- zasięg 2603.
- Dystrybucja materiałów edukacyjnych.
- Porady metodyczne dot. profilaktyki wad postawy.

Współpraca:

Wójtowie Gmin (Gzy, Pokrzywnica), prasa, placówki oświatowe.

Ogólna liczba odbiorców- 2804

2.12. Realizacja Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zapobiegania AIDS.

- Publikacja na stronie internetowej, gazetach lokalnych i w mediach społecznościowych-Facebooku informacji nt. kampanii „Jedyny taki test” oraz obchodach Światowego Dnia AIDS-zasięg 142
- Dystrybucja ulotek informacyjnych -5 placówek.
- Wykonanie w siedzibie Stacji ekspozycji wizualnej z okazji ŚDA.
- Wystosowanie pisma informacyjnego do partnerów nt. obchodów ŚDA.
- Przesłanie do przedsiębiorstw podmiotów leczniczych informacji o kampanii „Jedyny Taki Test”

Liczba odbiorców wszystkich działań- 3183 uczniowie szkół podstawowych, średnich, nauczyciele, rodzice i ogół społeczeństwa.

Liczba szkół- 8 placówek oświatowych.

2.13. Program profilaktyki chorób odkleszczowych „Chroń się przed kleszczami wszystkimi sposobami”.

Program może być realizowany we wszystkich rodzajach placówek oświatowych. Jest oprzyrządowany w prezentację multimedialną i filmy edukacyjne.

Liczba odbiorców programu- 262 uczniów i nauczycieli.

Liczba rodziców- 100

Liczba szkół- 2 szkoły podstawowe.

2.14. Program edukacyjny „Skąd się biorą produkty ekologiczne”.

Celem programu jest zwiększenie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. Program skierowany jest do dzieci przedszkolnych w wieku 5-6 lat.

Liczba odbiorców programu-75 przedszkolaków

Liczba przedszkoli- 2

VI. BUDŻET NA DZIAŁALNOŚĆ OZ I PZ NA POZIOMIE PSSE

1. Środki finansowe z WSSE

Lp.	Tematyka finansowanego działania / przeznaczenie kwoty	Kwota	Uwagi
1.	0/0	0	
2.			
OGÓŁEM		0	

2. Środki finansowe z PSSE

Lp.	Tematyka finansowanego działania / przeznaczenie kwoty	Kwota	Uwagi
1.	0/0	0	
2.			
OGÓŁEM		0	

3. Środki spoza PIS

Lp.	Tematyka finansowanego działania / przeznaczenie kwoty	Kwota	Uwagi
1.	0/0		
2.			
OGÓŁEM		0	

4. Inne nakłady (np. otrzymane wydawnictwa, pomoce, nagrody konkursowe itp.)

V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Z przedstawionej oceny stanu sanitarnego i sytuacji epidemiologicznej wynika, że pomimo istniejących nieprawidłowości nie ma zagrożenia stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu.

Z dniem 1 lipca 2023r na terytorium RP został zniesiony stan zagrożenia epidemicznego spowodowany zakażeniami wirusem SARS CoV-2.

Działania podejmowane przez PIS w ramach bieżącego nadzoru przyczyniają się do utrzymania dobrego stanu sanitarnego kontrolowanych obiektów.

Niemniej nadal konieczne jest:

- stosowanie właściwych, obowiązujących aktów prawnych unijnych i krajowych w bieżącym nadzorze nad obiektami żywności i żywienia oraz materiałami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością oraz kosmetykami.
- kontynuowanie doskonalenia funkcjonowania systemu RASFF, RAPEX, HACCP
- wyeliminowanie lub ograniczenie szkodliwości fizycznych występujących na stanowiskach pracy,
- kontynuowanie działań, związanych z zakresem wprowadzania do obrotu środków zastępczych,
- kontynuowanie nadzoru nad zgłaszalnością chorób zakaźnych i zakażeń m.in. poprzez wnikliwe sprawdzanie rejestrów chorób zakaźnych i zakażeń podczas kontroli placówek opieki zdrowotnej,
- promowanie zdrowego stylu życia intensyfikacja działań, związanych ze szkodliwymi czynnikami środowiskowymi i społecznymi, ze szczególnym uwzględnieniem działań w zakresie profilaktyki antynikotynowej, zakażeń HIV, AIDS, zwalczaniem narkomanii i stosowania środków psychoaktywnych.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Puławski

Sławomir Biesiekierski