



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**

w Pułtusk, ul. 3 Maja 20

tel. 23 692 50 71, tel/fax 23 692 61 66

**INFORMACJA O STANIE
BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO
POWIATU PUŁTUSKIEGO
ZA ROK 2020**

SPIS TREŚCI

	Str.
I. WPROWADZENIE	3
II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA	
1. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.	4
2. Sytuacja epidemiologiczna chorób zawodowych	6
III. UWARUNKOWANIA ZDROWOTNE BYTOWANIA LUDNOŚCI	
1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia	8
2. Ocena jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli opartych na wodach powierzchniowych.	9
3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.	10
4. Stan sanitarny zakładów służby zdrowia.	13
5. Nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych.	21
6. Stan sanitarny obiektów żywieniowo-żywnościowych oraz jakość zdrowotna żywności.	25
7. Ocena higieniczna placówek oświatowo-wychowawczych.	28
8. Ocena narażenia w środowisku pracy	34
9. Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi.	40
IV. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA.	44
V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI	53

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 powiat wynosi 828,8 km², liczba ludności ogółem 51.400.

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 2020.

II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA

1. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.

W roku 2020 ogółem opracowano 1189 zgłoszeń na choroby zakaźne. Zarejestrowano 1 osobę zakażoną wirusem HBV oraz 1 przypadek przewlekłego zachorowania na wzw typu C.

Zarejestrowano 1 nosiciela tymczasowego *Salmonelli enteritidis*

W rejestrach Sekcji Epidemiologii wpisanych jest:

- 3 nosicieli stałych *Salmonelli typhi*;

Zarejestrowano 1 ognisko zakażenia szpitalnego w Oddziale wewnętrznym o profilu kardiologicznym wywołane czynnikiem SARS- CoV-2.

W roku 2020 ogółem zarejestrowano 8 przypadków zatrucia pokarmowego w tym 6 osób hospitalizowanych, były to przypadki sporadyczne. Potwierdzonym czynnikiem etiologicznym była *Salmonella enteritidis* – 6 osób, 1 osoba -salmonella z grupy B i 1 osoba – salmonella z grupy D. W roku 2020 zarejestrowano 1 przypadek choroby przenoszonej drogą płciową.

Ogółem zarejestrowano 20 przypadków zachorowań na boreliozę. W porównaniu do roku ubiegłego utrzymuje się na podobnym poziomie liczba zachorowań na ospę wietrzną. W roku 2019 – 249 zachorowań, a w roku 2020- 216 zachorowań.

W roku 2020 ogółem było 65 pokąsań (szczepienie podjęto 7 osób). Ogółem w roku 2020 zarejestrowano 4 przypadki zachorowań na gruźlicę prątkującą. Nadzorem objęto osoby z kontaktu, które zostały poddane badaniom klinicznym i diagnostycznym.

Zarejestrowano 1087 przypadków zakażenia wirusem SARS-CoV-2 w tym 79 osób poddanych zostało hospitalizacji, zgłoszono 13 zgonów.

W roku 2020 ogółem przeprowadzono 5 kontroli zgłaszalności chorób zakaźnych, gdzie stwierdzono zgodność pomiędzy liczbą zgłaszanych przypadków zachorowań i podejrzeń do PSSE z liczbą zarejestrowanych w Centralnym Rejestrze chorób zakaźnych w kontrolowanych podmiotach leczniczych i 3 kontrole zgłaszalności rozpoznań zgonów z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej w Szpitalu Powiatowym Gajda-Med. w Pułtusku.

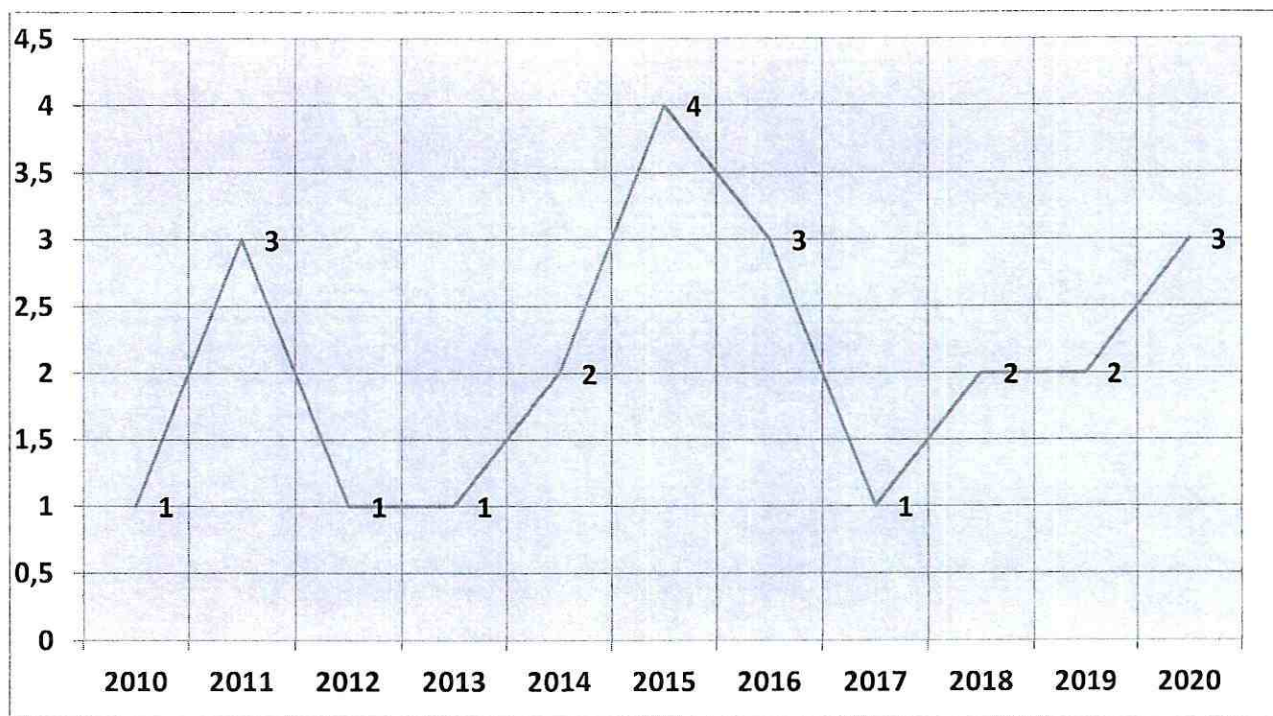
Zachorowania na choroby zakaźne na terenie PSSE w Pułtusku w latach 2009 – 2020.

Jednostki chorobowe	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Czerwonka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biegunka do lat 2	10	14	21	8	29	30	42	39	37	41	38	13
Zatrucia pokarmowe	17	27	32	21	24	16	8	11	10	17	22	8
WZW ogółem	1	9	5	6	10	3	2	2	6	3	1	1
WZW typ B	-	3	3	3	2	1	-	-	1	1	-	-
WZW typ C	1	6	2	3	7	2	2	2	3	-	-	1
WZW typ A	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-
Zapalenie opon mózgowych	-	1	1	2	6	3	3	2	1	2	2	1
Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1087

2. Sytuacja epidemiologiczna chorób zawodowych.

W 2020 r. stwierdzono 3 przypadki chorób zawodowych (w sensie decyzji prawomocnych). Przypadki dotyczyły: pokrzywki kontaktowej u kucharza (poz. 18.6 wykazu), choroby narządu głosu u nauczycielki (poz.15) i astmy oskrzelowej u rolniczki (poz. 6).

Liczba chorób zawodowych w latach 2010-2020



Najwięcej chorób zawodowych stwierdza się wśród nauczycieli. W latach 2010-2020 na 23 stwierdzonych chorobach zawodowych 10 (43%) 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 2010 roku liczba stwierdzanych chorób zawodowych utrzymuje się na zbliżonym poziomie (0 do 4). W latach 2010-2020 choroby pochodzenia zawodowego spowodowane warunkami pracy stanowiły około 35% (8 przypadków), a choroby zakaźne 22% (5 przypadków). Od 2000 r. nie stwierdzono żadnego przypadku choroby zawodowej wśród personelu służby zdrowia.

Choroby zawodowe w latach 2010-2020 wg jednostek chorobowych

Nazwa jednostki chorobowej i poz. w wykazie chorób	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Razem
	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	0	0	1	0	0	0	0	1
Astma oskrzelowa poz. 6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
Alergicznego nieżytu nosa o etiologii zawodowej poz. 12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Choroby narządu głosu poz. 15	0	2	0	1	2	1	2	0	1	0	1	10
Alergiczne kontaktowe zapalenia skóry, pokrzywka poz. 18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Zapalenie pęcherzyków płucnych poz. 7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Zawodowy ubytek słuchu poz. 21	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Choroby zakaźne i pasożytnicze poz. 26	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	5
Razem	1	3	1	1	2	4	3	1	2	2	3	23

III UWARUNKOWANIA ZDROWOTNE BYTOWANIA LUDNOŚCI

I. Jakość wody przeznaczonej do spożycia.

➤ **Wprowadzenie.**

Liczba ludności korzystającej z wody wodociągowej ogółem w roku 2020 wynosiła 49 550 osób, w tym : w mieście – 18 600, na terenach wiejskich 30 950. 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 2020r. nie oddano do użytku na terenie powiatu pułtuskiego nowego wodociągu.

Zwodociągowanie powiatu wynosi ponad 95 %.

➤ **Jakość wody.**

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie powiatu jest bezpieczna pod względem bakteriologicznym. W roku 2020 nie stwierdzono skażenia bakteriologicznego wody z wodociągów.

W powiecie pułtuskim wszystkie wodociągi podają do sieci wodę bezpieczną także pod względem chemicznym. Ogółem około 95 % ludności powiatu korzysta z wody dobrej jakości.

Prowadzone było w 2020 roku postępowanie dotyczące przekroczeń występowania bakterii grupy coli, zawyżonej mętności, poziomu żelaza, manganu z 7 wodociągów publicznych. Na koniec roku woda ze wszystkich wodociągów była dobra.

W roku 2020 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. 3922 m³, zaopatrujący w wodę miasto i 5 wsi z terenu gminy. Wodociąg wiejski w Winnicy o produkcji dobowej ok. 1223 m³, 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 kąpeli 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.

3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.

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

Szpital SP ZOZ w Pułtusku w roku 2020 nie był kontrolowany w związku z sytuacją epidemiologiczną – COVID-19.

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

W roku 2020 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-Leczniczy w Tąsewach nie posiada własnej pralni, zawarta jest umowa na pranie bielizny z pralnią świadczącą tego typu usługi tzn. PHU „HOLLYWOOD” Renata i Adam Konieczkowscy w Płocku ul. Norbertańska 2a.

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 2020 roku 3 Domy Pomocy Społecznej z powiatu pułtuskiego nie były kontrolowane.

Nie zostało także skontrolowane Hospicjum w Pułtusku

➤ Środki transportu.

W roku 2020 r. skontrolowano 1 środek transportu do przewozu zwłok i szczątków ludzkich, w którym 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 – 41, w tym 8 kobiet. W ośrodku przebywają 3 osoby niepełnosprawne poruszające się na wózku. Liczba ta ulega ciągłym zmianom.

- Zaopatrzenie w wodę z wodociągu publicznego, ciepła woda z własnej kotłowni. Nieczystości płynne odprowadzane są do szczelnego szamba, nieczystości stałe przechowywane są w pojemnikach i wywożone zgodnie ze złożoną deklaracją.

- Budynek wraz z przylegającą działką jest ogrodzony.

➤ Ustępy publicznie i toalety ogólnodostępne.

Pod nadzorem Stacji znajduje się 1 stały ustęp publiczny w Pułtusku. Stan techniczny i sanitarny obiektu jest dobry. Ustęp jest dostosowany dla potrzeb osób niepełnosprawnych.

Toalety ogólnodostępne, które były kontrolowane w 2020 roku, znajdują się przy stacjach paliw. Stan sanitarno – higieniczny tych obiektów był dobry, nie stwierdzono uchybień.

➤ Hotele.

W 2020r. 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 2020 roku 6 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 11 obiektów na terenie powiatu świadczących usługi hotelowe, nie będących hotelami.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów był dobry.

Ośrodek w Łubienicy Superunkach i Kemping korzystają z wody z własnych ujęć.

W/w ośrodki nie prowadzą żywienia zbiorowego ani wczasów zorganizowanych.

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

W 2020 roku na terenie powiatu pułtuskiego działało 38 zakładów fryzjerskich, 19 zakładów kosmetycznych, 12 zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych, 6 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. Nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących wykonywania zabiegów dezynfekcyjnych oraz preparatów i środków stosowanych do dezynfekcji.

➤ **Ogólna ocena stanu sanitarnego powiatu.**

Stan sanitarny powiatu pułtuskiego w 2020 roku oceniono jako dobry. W porównaniu z 2019 rokiem nie uległ zmianie. Działania podejmowane przez PIS w ramach bieżącego nadzoru przyczyniają się do utrzymania dobrego stanu sanitarnego kontrolowanych obiektów.

W roku 2020 nie zostały skontrolowane wszystkie obiekty zaplanowane. Związane to było z panującą sytuacją epidemiologiczną w powiecie. Część obiektów była zamknięta przez dłuższy okres. Ponadto kontrole przeprowadzane od czerwca miały przede wszystkim na celu sprawdzenie czy zakłady przestrzegają obowiązujących nakazów. Zwracano uwagę na to czy personel i klienci noszą maseczki, czy zapewnione są środki dezynfekcyjne do rąk i zachowane odległości między stanowiskami pracy.

Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie w kontrolowanych obiektach.

4. Stan sanitarny zakładów służby zdrowia.

Działalność kontrolno – represyjna.

Placówki pod nadzorem SSE	Liczba obiektów		Liczba kontroli w 2020				Liczba decyzji administracyjnych w tym:				Liczba mandatów	liczba wystąpień
	rok ubiegły	rok bieżący	zaplanowanych	wykonywanych	W tym kontrole CPE NDM	menytonyczne (nakazowe), w tym dotyczące niespełnienia wymagań po wydaniu opinii o wpływie na bezpieczeństwo pacjentów	płatnicze	przedłużające	umarzające			
podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne całodobowe świadczenia zdrowotne	szpitale	nie będące przedsiębiorcami	1	0	0							
		będące przedsiębiorcami										
	ZOL w strukturach szpitali	1										
	ZOL poza szpitalami	1	1	2	2	1						
ZPO w strukturach szpitali												

	ZPO poza szpitalami																					
	hospicja w strukturach szpitali																					
	hospicja poza szpitalami	1	1	2	0	0	0															
	Inne całodobowe np. DPS (gab. piel./zab. pod nadzorem PSSE)		3																			
rodziny medyczne wykonujące ambulatoryjne świadczące usługi	Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria nie będące przedsiębiorcami		1	0	0	0																
	Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria będące przedsiębiorcami	23	23	21	11																	
	Pogotowia ratunkowe i zespoły wyjazdowe	2	2	1	1																	
	Medyczne laboratoria diagnostyczne	1	1	0	0																	
	Zakłady rehabilitacji leczniczej	3	3	0	0																	
	Inne	2	2	0	0																	
	Gabinety indywid., specj. grupowej praktyki lekarzkiej o profilu niezabiegowym	15	15	5	3																	
gabinety indywid., specj., grupowej praktyki lekarzkiej o profilu zabiegowym (w tym gab.stomatologiczne)	18 (13)	18 (13)	14 (13)	6 (5)																		
RAZEM	66	72	45	23	1																	

W roku 2020 zaplanowano 45 kontroli, a przeprowadzono 23 kontrole w podmiotach leczniczych na terenie powiatu pułtuskiego w zakresie stanu sanitarno-technicznego. W związku z zaistniałą sytuacją epidemiologiczną dotyczącą rozprzestrzeniania się koronawirusa SARS-CoV-2, pozostałe kontrole nie zostały wykonane. W roku sprawozdawczym nie wydano decyzji nakazujących, nie nałożono grzywny w drodze mandatu karnego.

Aktualna nazwa Szpitala:

Szpital Powiatowy Gajda-Med. Sp. z o.o., ul. Teofila Kwiatkowskiego 19, 06-102 Pułtusk (liczba łóżek 165)

Aktualne nazwy placówek lecznictwa zamkniętego:

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

W/w obiekty nie są zarejestrowane w strukturach szpitali.

Zmiany w liczbie obiektów w porównaniu z rokiem 2019

W roku 2020 ogółem przybyło 6 obiektów, które podlegały nadzorowi PWIS w Warszawie tj.

1. Szpital Powiatowy Gajda Med. w Pułtusku, ul. T. Kwiatkowskiego 19
2. Zakład Opiekuńczo-Lecznicy będący w strukturze szpitala Powiatowego Gajda-Med. w Pułtusku
3. Dom Pomocy Społecznej
 - Obryte
 - Ołdaki
 - Pułtusk
4. Szpital Powiatowy Gajda-Med. Przychodnia -Gabinet Lekarza POZ

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

W kontrolowanych podmiotach leczniczych stan sanitarno-techniczny ocenia się jako dobry. Nadal sukcesywnie polepszają się warunki ich funkcjonowania. Wszystkie podmioty lecznicze będące pod nadzorem PSSE spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 26.03.2019r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

programy dostosowawcze :

Podmioty		Liczba ogółem	Podmioty spełniające wymagania fachowe i sanitarne wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia	Podmioty nie spełniające wymagań, objęte programem dostosowania, którego nie zrealizowały do 31.12.2017 r.	Podmioty nie spełniające wymagań, nie posiadające programu dostosowania	Liczba podmiotów które w latach 2018-2019 spełniły wymagania zawarte w programie dostosowania
szpitale	Typ podmiotu					
	nie będące przedsiębiorcami	1	1			
	będące przedsiębiorcami					
inne podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne		6	6			
ambulatoria	nie będące przedsiębiorcami	3	3			
	będące przedsiębiorcami	29	29			
gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej		33	33			
SUMA		72	72	0	0	0

➤ **Utrzymanie czystości bieżącej i porządku**

W kontrolowanych podmiotach leczniczych utrzymaniem czystości bieżącej i porządku zajmują się pracownicy obiektów. Sprzątanie pomieszczeń odbywa się w oparciu o obowiązujące procedury wg planu higieny przy użyciu sprzętu profesjonalnego, ściereczek jednorazowego użycia, środków czystości i preparatów dezynfekcyjnych. Sprzątanie pomieszczeń odbywa się z zachowaniem wyodrębnionych stref higienicznych. W jednym z kontrolowanych podmiotów leczniczych została zawarta umowa z firmą zewnętrzną na pranie nakładek na mopy. Pozostałe obiekty nakładki na mopy piorą we własnym zakresie w pomieszczeniach porządkowych przy użyciu preparatów piorąco dezynfekcyjnych. Odzież ochronna personelu w jednym z kontrolowanych podmiotów leczniczych prana jest przez firmę zewnętrzną na podstawie zawartej umowy na czas nieokreślony. W 14 kontrolowanych podmiotach leczniczych prana jest we własnym zakresie w preparatach piorąco

dezynfekcyjnych, zaś w 1 podmiocie prana jest w pralce zlokalizowanej w podmiocie leczniczym.

Brudna bielizna jednorazowego użycia bez śladów zanieczyszczeń organicznych zbierana jest w workach foliowych i przekazywana do odpadów komunalnych, zaś bielizna zanieczyszczona płynami ustrojowymi składowana jest w worku foliowym koloru czerwonego i jest traktowana jako odpad medyczny. W zakresie utrzymania czystości bieżącej i porządku w kontrolowanych podmiotach nie stwierdzono nieprawidłowości.

➤ **Dezynfekcja**

W 5 kontrolowanych gabinetach prywatnej praktyki lekarskiej i 2 gabinetach NZOZ w stosunku do 2019r. nie stwierdzono zaniedbań w zakresie procesów dezynfekcji. W 4 gabinetach prywatnej praktyki stomatologicznej i 2 gabinetach NZOZ przeprowadzane są maszynowe metody dezynfekcji z użyciem myjek dezynfektorów, a w 1 gabinecie mycie i dezynfekcja manualnie. Prowadzony jest w 4 gabinetach monitoring przebiegu procesów dezynfekcji w urządzeniu myjąco dezynfekcyjnym w formie zapisu ręcznego. Protokoły kontroli mycia zawierają rodzaj, stężenie, preparatu myjącego, liczbę wyrobów, dane osoby obsługującej urządzenie. W pozostałych kontrolowanych podmiotach leczniczych procesy mycia i dezynfekcji prowadzone są manualnie preparatami dezynfekcyjnymi zgodnie z zaleceniami producenta. Najczęściej stosowanymi preparatami dezynfekcyjnymi w gabinetach zabiegowych, w tym stomatologicznych są:

- a. do dezynfekcji rąk : AHD 1000, Skinman Soft, Desresan N, Chemisept Vir(+)
- b. do dezynfekcji narzędzi : Sekusept Pulver + aktywator, Prosept Burs, Prosept Instru, Gigasept FF., Sekudril, Aniosyme, Dekaseptal Gel, Quatrades Dril
- c. do dezynfekcji powierzchni : Mikrozid spray, Incidin activ, Actichlor plus, Medicarina, Prosept Floor, Quatrades, Velox.
- d. do dezynfekcji skóry: Kodan, Skinsept Pur, octanisept.

Preparaty dezynfekcyjne przygotowywane są w pomieszczeniach porządkowych, z zachowaniem środków ostrożności. Przechowywane są prawidłowo w oryginalnych opakowaniach, posiadają aktualne terminy ważności. Każdy preparat posiada kartę charakterystyki.

➤ **komory dezynfekcyjne wg wzoru:**

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

➤ **Ocena wyposażenia brudowników w myjni dezynfektory do basenów lub inne urządzenia**

W roku 2020r. przeprowadzona została 1 kontrola w podmiocie leczniczym, który udziela całodobowych świadczeń zdrowotnych. W/w obiekt nie posiada myjni dezynfektorów. Osoby leżące są pampersowane, nie zachodzi potrzeba korzystania z basenów. Bieżąca dezynfekcja łóżek i materacy jest prowadzona w pokojach pacjentów. Na dezynfekcję materacy i pokrowców została zawarta umowa z pralnią Hollywood w Sierpcu.

➤ **Sterylizacja**

- liczba sterylizatorów wg wzoru:

rodzaj sterylizatorów	Podmioty wyk. działalność lecz.	liczba sterylizatorów	
		2019	2020
autoklawy			
	szpitale		
	lecznictwo ambulatoryjne	3	3
	gabinety praktyki lekarskiej	12	12
sterylizatory na ciepło suche*	szpitale		
	lecznictwo ambulatoryjne		
	gabinety praktyki lekarskiej		
sterylizatory na tlenek etylenu	szpitale		
	lecznictwo ambulatoryjne		
sterylizatory na formaldehyd	szpitale		
	lecznictwo ambulatoryjne		
sterylizatory na nadtlenuk wodoru (plazmowe)	szpitale		
	lecznictwo ambulatoryjne		

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

W 2020 roku skontrolowano 5 gabinetów stomatologicznych indywidualnej praktyki lekarskiej i 2 gabinety stomatologiczne w NZOZ , podmioty systematycznie wdrażają wydane zalecenia pokontrolne. 5 gabinetów stomatologicznych posiadają autoklawy z automatycznym pomiarem i zapisem parametrów krytycznych procesów sterylizacji w formie wydruków lub na karcie SD. 2 gabinety nie prowadzą automatycznego pomiaru procesów sterylizacji, w tych podmiotach monitoring przebiegu sterylizacji dokumentowany jest ręcznie, w związku z tym wydano zalecenie zwiększenia częstotliwości kontroli biologicznej autoklawu sporalem A w każdym wsadzie. W kontrolowanych podmiotach leczniczych, 2 osoby wykonujące procesy dekontaminacji posiadają odpowiednie kwalifikacje poświadczane certyfikatem. Do bieżącej kontroli skuteczności procesów sterylizacji stosowane są testy chemiczne:

::

- STERIKING AC
- TWINDICATOR S
- STEAM INDICATOR STRIP
- VAPOR LINE
- INTEGRON
- STEAM
- STERIM CONTROL 5

W kontrolowanych obiektach 1 gabinet prywatnej praktyki lekarskiej posiada punkt sterylizacji, w pozostałych gabinetach sterylizacja gabinetowa. Prowadzona jest archiwizacja wskaźników chemicznych i powiązanie pakietów sterylnych z pacjentem, które są prowadzone w rejestrach i kartach historii choroby. Skuteczność sterylizacji sprawdzana jest kontrolą biologiczną 1 raz w tygodniu w autoklawach – sporalem A z wydrukiem automatycznym, a w autoklawach bez tej możliwości zalecono przeprowadzenie kontroli biologicznej w każdym wsadzie. W obiektach kontrolowanych nie stwierdzono wyników sterylizacji negatywnej.

➤ **Dezynsekcja i deratyzacja**

Dezynsekcją i deratyzacją w podmiotach leczniczych zajmują się firmy zewnętrzne na wniosek zgłoszenia danego podmiotu.

➤ **Gospodarka odpadami niebezpiecznymi w miejscu powstania**

W zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi w miejscu powstania nie stwierdzono nieprawidłowości. Podmioty lecznicze posiadają instrukcje stanowiskowe oraz karty przekazania odpadów do utylizacji zgodnie z zawartą umową na czas nieokreślony.

➤ **Zakażenia szpitalne**

Sekcja Epidemiologii współpracuje z Zespołem Kontroli Zakażeń Szpitalnych działającym w Szpitalu Powiatowym Gajda-Med w Pułtusku. Współpraca oparta jest na dochodzeniu epidemiologicznym w związku z nadzorowanymi patogenami alarmowymi. W roku sprawozdawczym wystąpiło 1 ognisko zakażenia szpitalnego w oddziale wewnętrznym o profilu kardiologicznym wywołane czynnikiem SARS-CoV-2. Szpital Powiatowy Gajda-Med w Pułtusku opracowuje roczny raport o sytuacji epidemiologicznej i na tej podstawie sporządzona jest analiza sytuacji epidemiologicznej Szpitala, którą przesyłamy do WSSE w Warszawie.

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

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010r. w sprawie zakresu sposobu i częstotliwości prowadzenia kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Kontrolowane podmioty lecznicze dokonują okresowej kontroli wewnętrznej zgodnie z Rozporządzeniem. Nie stwierdzono w tym zakresie uwag.

➤ **Wdrożenie procedur poekspozycyjnych w podmiotach leczniczych**

W kontrolowanych podmiotach leczniczych opracowane są procedury dotyczące postępowania poekspozycyjnego. Dokonywana jest ocena ryzyka zawodowego. Podmioty lecznicze 2 razy w ciągu roku sporządzają raporty o bhp w zakresie zranień ostrymi narzędziami. Nie stwierdzono zranień ostrymi narzędziami.

➤ **Szkolenia:**

W roku sprawozdawczym 2020 pracownicy Sekcji Epidemiologii nie uczestniczyli w szkoleniach zewnętrznych i wewnętrznych. Nie zorganizowano żadnego szkolenia w siedzibie PSSE w Pułtusku dla personelu medycznego podległych podmiotów leczniczych.

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

W roku 2020r. nie wpłynęła żadna skarga, interwencja do Sekcji Epidemiologii.

➤ **Działania podejmowane przez PSSE i podległe placówki w 2020 r. w zakresie wdrożenia wytycznych CPE/NDM - opis lokalnej sytuacji epidemiologicznej:**

Na terenie działalności PSSE w Pułtusku znajduje się Szpital Powiatowy Gajda-Med. w Pułtusku przy ulicy Teofila Kwiatkowskiego 19. Szpital stosuje wytyczne PWIS w Warszawie i Konsultanta Krajowego ds. Mikrobiologii Lekarskiej dotyczące postępowania w przypadku rozprzestrzeniania się Gram (-) pałeczek z rodziny Enterobacteriaceae wytwarzających karbapenemazy CPE z listopada 2015r. Opracowano procedury postępowania w celu ograniczenia rozprzestrzeniania się szczepów *Klebsiella pneumoniae* wytwarzających karbapenemazy typu NDM. Szpital prowadzi rejestry podejrzeń potwierdzeń CPE, stosuje procedurę postępowania w przypadku pacjentów uprzednio hospitalizowanych w szpitalach, przyjmowanych z domów opieki i zakładów opiekuńczo-leczniczych, w związku z tym wdrożono badania przy przyjęciu do szpitala w kierunku *Klebsiella pneumoniae* NDM z grup ryzyka. W 2020 roku do PSSE w Pułtusku wpłynęło 10 formularzy ZLB-1 zgłoszenia dodatniego wyniku badania w kierunku biologicznych czynników chorobotwórczych oraz 1 formularz ZLK 1 zgłoszenia podejrzenia lub rozpoznania zakażenia lub choroby zakaźnej. Szpital przysyła raporty miesięczne do PSSE w Pułtusku.

W związku z tym przeprowadzono ogółem 528 wymazów. W I kwartale wykonano 135 przy przyjęciu do szpitala, u jednego pacjenta wynik (+), w II kwartale -139, u 1 wynik (+), w III kwartale 147, wynik dodatni u 4 osób, w IV kwartale 107.

PSSE w Pułtusku nie zarejestrowała żadnego ogniska zakażenia szpitalnego. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 1 kontrolę w PALIUM ZOL w Tąsewach. Ustalono, że podmiot wdrożył wytyczne PWIS dotyczące postępowania w przypadku zachorowań wywołanych przez G(-) pałeczki z rodziny Enterobacteriaceae CPE/NDM. W ZOL w Tąsewach przeprowadzono ogółem 53 badania przesiewowe w kierunku *Klebsiella pneumoniae* NDM przy przyjęciu do zakładu z grup ryzyka, u 3 stwierdzono wynik dodatni. W obiekcie prowadzona jest kontrola wewnętrzna izolacji i utrzymania czystości gdzie przebywają pacjenci z CPE. W roku sprawozdawczym przeprowadzono badania czystości izolatki, sprawdzono 18 punktów, wyniki ujemne. Przeprowadzono wśród personelu 2 szkolenia dotyczące tematyki związanej z *Klebsiella pneumoniae* typu NDM. Prowadzony jest rejestr zużycia preparatów do dezynfekcji rąk, średnie zużycie preparatu wynosi 35 ml/pacjent/doba.

Wnioski:

W roku sprawozdawczym stan sanitarno-techniczny skontrolowanych podmiotów leczniczych w stosunku do kontroli z 2019r. bez zmian. W 7 skontrolowanych gabinetach stomatologicznych przeprowadzających procesy sterylizacji ponownie wydano zalecenia odnośnie wprowadzenia wytycznych z października 2017r.:

- uzupełnić kwalifikacje poświadczone certyfikatem u osób wykonujących procesy dekontaminacji,
- wyposażyć gabinety w urządzenia do maszynowego mycia i dezynfekcji,
- przeprowadzać kontrolę manualnych i maszynowych procesów dezynfekcji i mycia wskaźnikami kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych.

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.

Z analizy sprawozdania rocznego ze szczepień ochronnych MZ-54 wynika, że w roku sprawozdawczym w 18 Punktach Szczepień na terenie powiatu pułtuskiego wykonano 6729 szczepienia przeciwko chorobom zakaźnym.

Ponadto wykonano w ramach szczepień :

- 414 szczepień przeciwko WZW typu B;
- 813 szczepień przeciwko grypie;
- 479 szczepień przeciwko tężcowi;
- 58 szczepień przeciwko Streptococcus Pneumoniae;
- 63 szczepień przeciwko kleszczowemu zakażeniu mózgu;
- 50 szczepień przeciwko Neisseria meningitidis;
- 117 szczepień przeciwko biegunce rotawirusowej;
- 89 szczepień przeciwko ospie wietrznej.

Sprawozdanie roczne z działalności PSSE w Pułtusk w zakresie nadzoru nad realizacją szczepień ochronnych.

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	zaplanowanych	wykonanych	
Lecznictwo otwarte publiczne	1	1	1	1	1	1	
Lecznictwo otwarte niepubliczne	16	16	16	16	21	12	
Oddziały Noworodkowe	1	1	1	1	1	0	
Indywidualna i grupowa praktyka lekarska							
Inne (wymienić jakie)							
Ogółem	18	18	18	18	23	13	

Nieprawidłowości (uchybiecia) 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**
(wymienić jakie działania podejmowano)

W roku sprawozdawczym zostały wystosowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusk

do 4 osób wezwania do poddania się obowiązkowym szczepieniom ochronnym dzieci. Jednocześnie informuje, iż zostały przeprowadzone rozmowy telefoniczne do rodziców dzieci.

Rejestr niepożądanych odczynów poszczepiennych

Lp.	Szczepienia, po których wystąpił NOP	Liczba NOP		
		Łagodne	Poważne	Ciężkie
1.	Infanrix DTPa	1		
	Infanrix IPV	1		
Razem		2		

6. Stan sanitarny obiektów żywnościowo-żywnościowych oraz jakość zdrowotna żywności.

W roku 2020 nadzorem sanitarnym objętych było 621 obiektów żywnościowych, żywienia i przedmiotów użytku oraz kosmetyków.

Przeprowadzono 298 kontrole sanitarne, w tym:

- 208 kontroli kompleksowych połączonych z oceną zgodnie z arkuszem oceny stanu sanitarnego,
- 6 kontroli sprawdzających,
- 11 kontroli interwencyjnych,
- 73 kontrole tematyczne.

Kontrole kompleksowe przeprowadzono zgodnie z ustalonym harmonogramem kontroli na rok 2020. Kontrole interwencyjne związane były z otrzymanymi powiadomieniami alarmowymi w systemie RASFF oraz informacjami konsumentów dotyczącymi złej jakości artykułów spożywczych bądź niewłaściwym stanem sanitarnym obiektów żywnościowych.

RASFF to system wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych i środkach żywienia zwierząt.

W ramach działalności systemu alarmowego RASFF przeprowadzono 9 kontroli interwencyjnych oraz nadzorowano wycofanie z obrotu.

Natomiast 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/. Kontrole tematyczne były przeprowadzane również w związku z informacjami otrzymanymi w systemie RAPEX , dotyczącymi kosmetyków wprowadzanych do obrotu bez zgłoszenia do krajowego systemu informowania o kosmetykach . Nie powinny one się znajdować w obrocie na terenie Polski, gdyż mogą stwarzać zagrożenie dla zdrowia lub życia konsumentów.

Przeprowadzono również 115 kontroli w związku z pandemią COVID-19 , w większości kontrole były przeprowadzane wspólnie z Policją. Na bieżąco uczestniczono w opracowywaniu zachorowań - wywiady , uzupełnianie danych w systemach i rejestrach.

W stołówkach szkolnych przeprowadzono 13 kontroli i 10 kontroli w stołówkach przedszkolnych oraz 5 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 10 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie uchybień technicznych . Wystawiono 14 decyzji płatniczych za przeprowadzenie czynności kontrolnych w ramach urzędowych kontroli żywności, w wyniku której stwierdzono naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych. Wydano również 47 decyzji zatwierdzających nowo powstające, zmieniające właścicieli lub zakres działalności zakłady produkujące bądź wprowadzające do obrotu żywność pochodzenia niezwierzęcego oraz 23 decyzje wykreślające te zakłady.

Wystawiono 108 zaświadczeń potwierdzających nadzór Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusku nad obiektami żywnościowo-żywnościowymi.

Za stwierdzone uchybienia sanitarne zagrażające zdrowiu konsumentów nałożono 2 mandaty karne na sumę 400 zł. 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, ramy okienne ze zniszczoną farbą,
- część urządzeń produkcyjnych i sprzętu zniszczona,
- brudno utrzymane pomieszczenia, urządzenia, sprzęt,
- sprzęt porządkowy przechowywany w miejscach przypadkowych,
- 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.

Ponadto przeprowadzono 10 kontroli środków transportu artykułów spożywczych, które oceniono wg arkusza ocen jako zgodne z wymaganiami.

Nadzorem objętych było 107 zakładów żywienia zbiorowego otwartego, w tym 42 zakłady małej gastronomii. Przeprowadzono 85 kontroli, w tym 2 kontrole interwencyjne. Dwie kontrole interwencyjne dotyczyły niewłaściwego stanu sanitarnego zakładach żywienia zgłoszone przez klientów. Interwencje były nieuzasadnione.

Wydano 1 decyzję administracyjną, nałożono 1 mandat na sumę 300 zł. Tylko 40 zakładów prowadzi pełną produkcję od surowca do gotowego wyrobu oraz podają potrawy stosując naczynia wielokrotnego użytku. Wśród tych zakładów, 2 zakłady prowadzą działalność cateringową do zakładów żywienia zamkniętego – szkół, przedszkoli, szpitala, hospicjum, MOPS.

Skontrolowano również 24 zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego. Przeprowadzono 28 kontroli. Do tej grupy obiektów zaliczamy stołówki szkolne, przedszkolne, szpitalne, internat, kolonie i zimowiska itp. - wg rejestru 57 zakładów. W 16 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 7 stołówek przedszkolnych sporządza posiłki na miejscu, a 11 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 9 szkołach podstawowych, które sporządzają pełne obiady dwudaniowe, przeanalizowano 10-dniowe raporty magazynowe .

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 2020 roku w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do analizy 146 próbek środków spożywczych i przedmiotów dozwolonych do kontaktu z żywnością. Próbki były niekwestionowane.

Natomiast były uwagi do oznakowanie środków spożywczych. O nieprawidłowościach zostali poinformowani producenci oraz Inspekcja Weterynaryjna bądź Sanitarna.

Współpracowano również z Inspekcją Weterynaryjną . O odbyło się spotkanie, do wspólnych kontroli nie wyznaczono żadnego obiektu. Przeprowadzono 1 wspólną kontrolę Zakładu Mleczarskiego w Winnicy w związku z epidemią COVID-19.

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

W sezonie grzybowym zapewniono dyżur klasyfikatora grzybów.

Pracownicy Sekcji HŻŻ i PU 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, przedmiotów użytku i kosmetyków , śledząc ukazujące się nowe akty prawne.

W 2020 roku stan sanitarno-techniczny w nadzorowanych obiektach żywieniowo-żywnościowych, przedmiotów użytku i kosmetyków uległ 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 2020 roku Higiena Dzieci i Młodzieży obejmowała nadzorem :

- a) 66 placówek stałych i sezonowych
- b) przeprowadzono 43 kontrole, w tym:
 - 40 kontroli w placówkach stałych,
 - 3 kontrole w placówkach sezonowych,

Analiza warunków sanitarno- higienicznych w aspekcie:

Przedmiot oceny	Rok 2019	Rok 2020	UWAGI <i>(krótki komentarz i ocena zjawiska z podaniem ewentualnych przyczyn takiego stanu rzeczy)</i>
	Liczba placówek w tym % skontrolowanych	Liczba placówek w tym % skontrolowanych	
Budynki w złym stanie technicznym	0 (0 %)	0 (0 %)	Nie stwierdzono
Budynki w złym stanie higienicznym	0 (0 %)	0 (0 %)	Nie stwierdzono
Placówki w budynkach bez wodociągu podłączonego do sieci (miejskiej/ gminnej/ wiejskiej) z własnym ujęciem wody	0 (0.%)	0 (0%)	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	46 (60%)	25 (50%)	15 placówki oświatowo wychowawcze podłączone są do sieci kanalizacyjnej centralnej w 10 placówkach brak podłączenia do sieci kanalizacyjnej (w tym 10 posiada własne szamba)
Niewystarczająca liczba urzędzeń ustępowych	0 (0%)	0 (0%)	Nie dotyczy
Korzystanie z ustępów zewnętrznych	0 (0%)	0 (0%)	Nie dotyczy
Niewłaściwe warunki do utrzymania higieny osobistej	0 (0%)	0 (0%)	Nie dotyczy
Inne – jakie? (istotne i charakterystyczne dla nadzorowanego terenu)	0 (0%)	0 (0%)	Nie dotyczy

W ramach nadzoru nad warunkami nauczania i wychowania pracownik HDiM przeprowadził 43 kontrole 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 - 10
w tym - 10 placówek posiada własne szamba.

Budynki w złym stanie higieniczno-technicznym:

Wszystkie, będące pod nadzorem placówki oświatowo wychowawcze spełniają wymogi sanitarno-technicznie .

Zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek:

Rodzaj placówki		Liczba placówek								
		nowo oddanych w nowych obiektach	nowo otwartych w obiektach istniejących	Istniejących przeniesionych do nowych obiektów lub z rozbudowaną bazą dydaktyczną	zlikwidowanych	po remontach generacyjnych	z nowo oddanymi obiektami sportowymi	z modernizowanymi blokami sportowymi	z nowo otwartymi blokami żywienia	z modernizowanymi blokami żywienia
Żłobki	01	0	0	0	0	0	0	0
Przedszkola	02	0	0	0	0	0	0	0
Szk. Podst.	03	0	0	0	0	0	0	0
Gimnazja	04	0	0	0	1	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	0	0
Szk. Wyższe	09	0	0	0	0	0	0	0

Pozostałe placówki **	10	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
OGÓŁEM	11	0	0	0	1	0	... (...)	... (...)	0	0

➤ **Rozbudowa placówek dotyczyła następujących obszarów:**

Jedna placówka-PSP w Bobach została zlikwidowana. Zwiększyła się liczba obiektów będących pod nadzorem z racji przekazania ich z WSSE (5 placówek).

➤ **Remonty generalne polegały na:**

W związku z ogłoszonym stanem epidemii sprawą priorytetową w tym szczególnym okresie podczas kontroli placówek oświatowych było sprawdzanie czy są przygotowane i wdrażane wewnętrzne procedury bezpieczeństwa jak również dokonano oceny przygotowania szkół do nowego roku szkolnego.

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

➤ **Analiza w zakresie higienizacji procesów nauczania**

a) dostosowanie mebli do wzrostu uczniów /stoliki i krzesła

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.

Uzyskane wyniki z kontroli wskazują, że w ocenianych szkołach sale lekcyjne są w dużym stopniu odpowiednio wyposażone w meble odpowiednie do wzrostu uczniów.

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 11-PSP (w 90 oddziałach), 1-ZS (w 12 oddziałach).Nieprawidłowości nie stwierdzono.

➤ **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.

➤ **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 2020 r. na nadzorowanym terenie odnotowano ogółem 16 turnusy AL i AZ, a także w placówkach wypoczynku w miejscu zamieszkania, które nie dokonały rejestracji w bazie MEN, jednak PSSE posiadała informacje o prowadzeniu takiej akcji przez szkoły, MDK-i, świetlice środowiskowe i inne placówki pracy pozaszkolnej. Zgodnie z planem zasadniczych zamierzeń PSSE przekazywała stosowne oceny sprawozdawcze do WSSE w Warszawie. Placówki były dobrze przygotowane do wypoczynku dzieci i młodzieży. 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. Rozmowy indywidualne przeprowadzono 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 meningokokowych. W ramach zapewnienia bezpieczeństwa zdrowego podczas letniego wypoczynku, dostarczono komunikaty, ulotki dotyczące: zatruc pokarmowych, zatruc grzybami. Powyższe materiały dotarły do opiekunów oraz kierowników letniego i zimowego wypoczynku.

7. Wnioski.

W głównej mierze wszelkie działania HDiM skierowano na rzecz zachowania bezpieczeństwa epidemiologicznego powiatu w związku z ogłoszonym stanem epidemii.

W okresie epidemii prawidłowe wdrożenie i przestrzeganie procedur bezpieczeństwa przez wszystkich pracowników szkoły, uczniów i ich rodziców pozwoli zachować bezpieczne i higieniczne warunki pobytu w placówce. W związku z tym sprawą priorytetową w tym szczególnym okresie podczas kontroli placówek oświatowych było sprawdzanie czy są przygotowane i wdrażane wewnętrzne procedury bezpieczeństwa. W skontrolowanych placówkach były opracowane wewnętrzne regulaminy, procedury funkcjonowania szkoły z uwzględnieniem specyfiki danej placówki, zgodnie z zasadami określonymi w wytycznych Ministerstwa Zdrowia, Głównego Inspektoratu Sanitarnego i Ministerstwa Edukacji Narodowej. W okresie sprawozdawczym nie odnotowano żadnych skarg w związku z nieprzebraniem wymogów bezpieczeństwa w trakcie epidemii koronawirusa Covid-19. Przeprowadzone kontrole potwierdziły również utrzymujący się dobry stan sanitarno-higieniczny i techniczny,

który wpływa korzystnie na warunki pobytu dzieci i młodzieży. Stan sanitarno-higieniczny i techniczny w placówkach oświatowo- wychowawczych w powiecie pułtuskim należy ocenić jako dobry, ulega on ciągłej poprawie. Podejmowane są działania mające na celu dostosowanie istniejącej bazy lokalowej do obowiązujących przepisów i standardów.

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,
- 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, wewnątrzwspólnotowej dostawy, wewnątrzwspólnotowego nabycia oraz wprowadzania 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 2020 roku działania kontrolne były nakierowane na prowadzenie nadzoru;

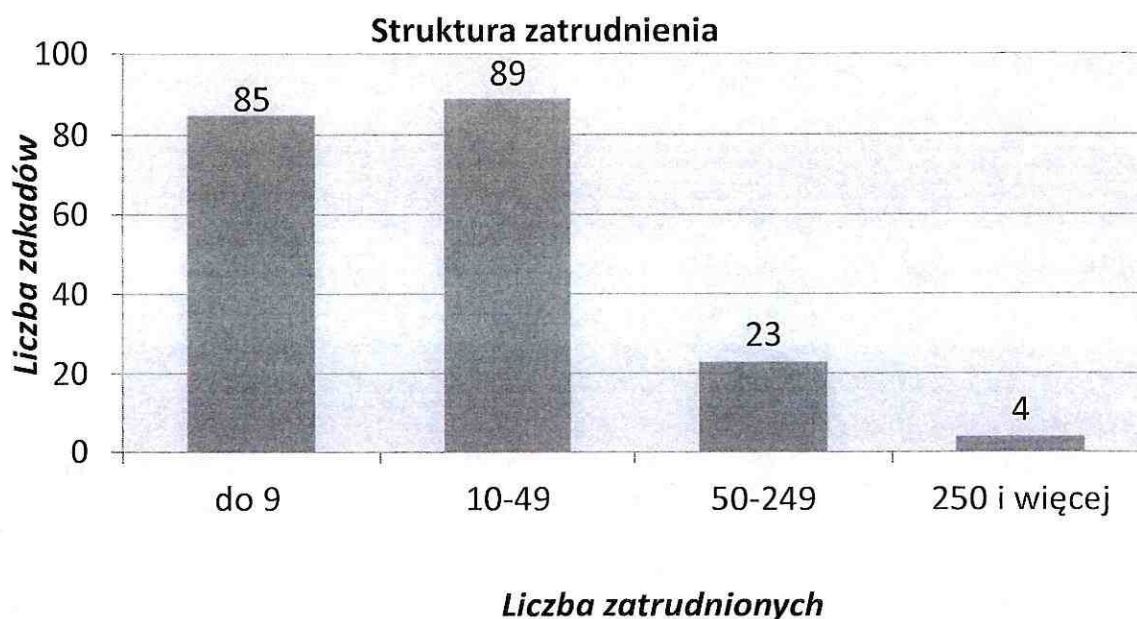
- w zakresie warunków zdrowotnych środowiska pracy,
- nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami i prekursorami narkotyków kat. 2 i 3 w kierunku ustalenia, czy znajdujące się w obrocie i stosowaniu ww. produkty zostały odpowiednio sklasyfikowane, oznakowane, właściwie przechowywane i stosowane,

Z chwilą ogłoszenia z dniem 14.03.2020 r. na terytorium RP stanu zagrożenia epidemicznego, a z dniem 20 marca 2020 r. stanu epidemii, zdecydowana część działalności

PSSE została ukierunkowana na zwalczaniu epidemii. W proces zwalczania epidemii zostali zaangażowani wszyscy pracownicy.

➤ Nadzór nad zakładami pracy

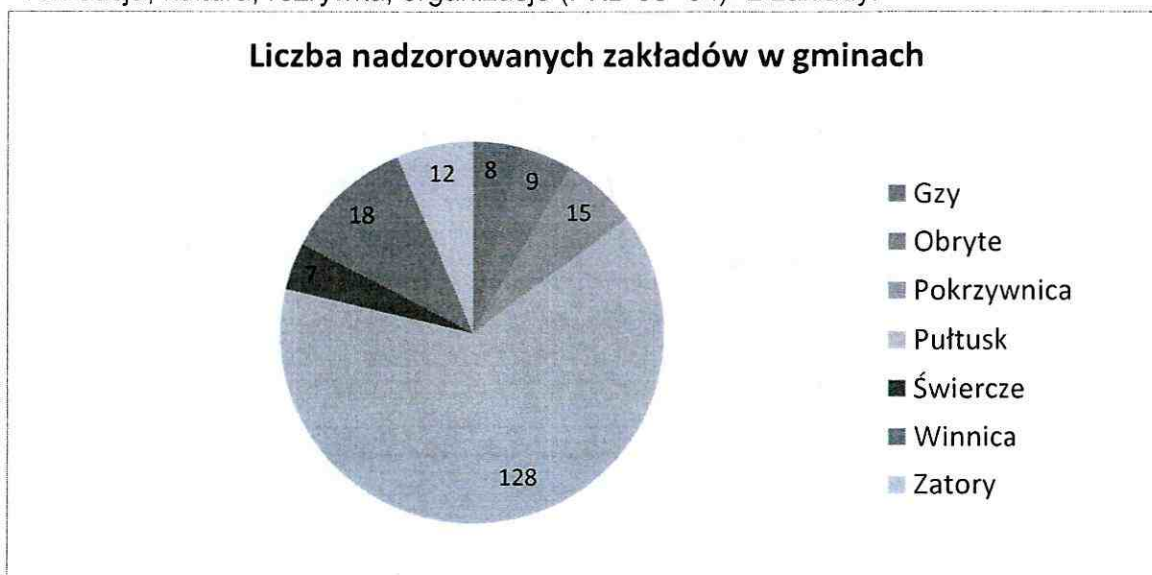
W 2020 roku w ewidencji w zakresie higieny pracy znajdowało się 201 zakładów w 36 działach gospodarki zatrudniających 5 985 pracowników. W 86% są to małe zakłady zatrudniające do 9 pracowników (85 zakładów) i średnie zatrudniające od 10 do 49 pracowników (89 zakładów). Cztery zakłady zatrudniają 250 i więcej pracowników. Są to zakłady należące do branż sklasyfikowanych w: 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 23 zakładach jest zatrudnionych od 50 do 249 pracowników. Strukturę zatrudnienia w zakładach nadzorowanych przez higienę pracy przedstawia poniższa grafika.



W 2020 roku w ewidencji nadzoru higieny pracy znajdowały się następujące zakłady pracy (wg Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007);

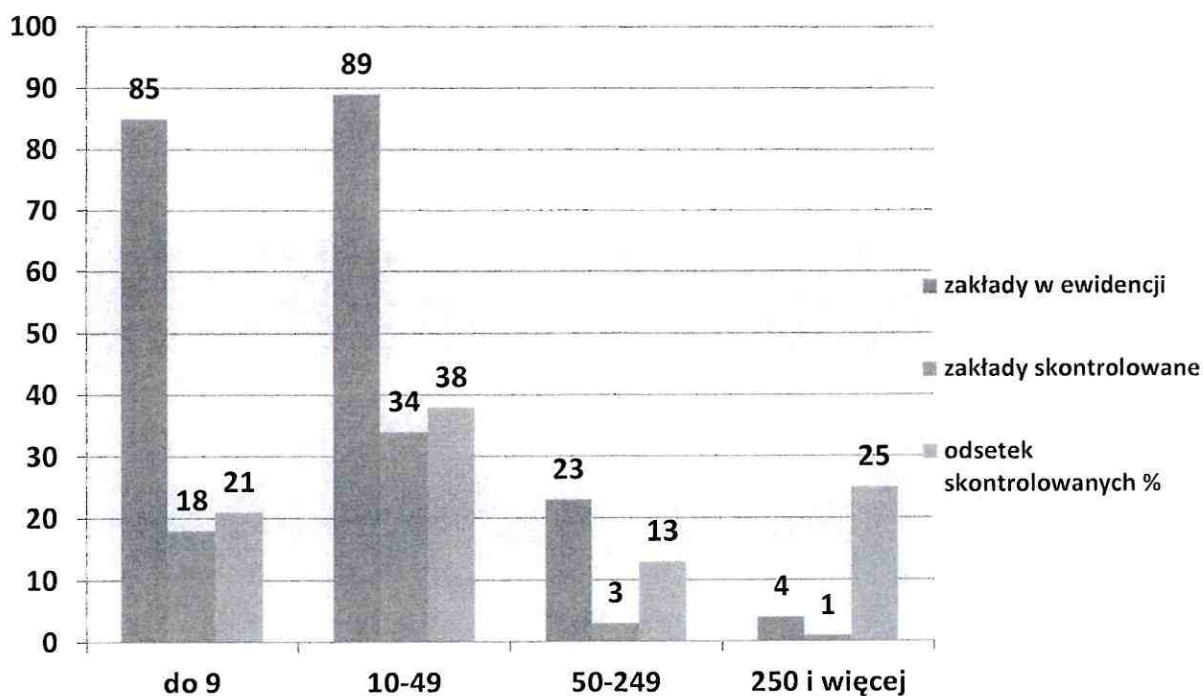
- rolnictwo i leśnictwo (PKD 01-02)- 6 zakładów,
- górnictwo i wydobywanie (PKD-08)- 4 zakłady,
- produkcja artykułów spożywczych (PKD 10)- 14 zakładów,
- produkcja odzieży (PKD 14)- 3 zakłady,
- produkcja wyrobów z drewna (PKD 16)- 4 zakłady,
- produkcja papieru i wyrobów z papieru (PKD 17)- 1 zakład,
- 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)- 11 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)- 13 zakładów,
- budownictwo (PKD 41-42)- 7 zakładów,
- handel hurtowy i detaliczny (PKD 45-47)- 65 zakładów,
- transport i gospodarka magazynowa (PKD 49- 53)- 4zakłady,
- działalność finansowa i ubezpieczeniowa (PKD-64)- 4 zakłady,
- administracja publiczna i edukacja (PKD 84-85)- 29 zakładów,
- opieka zdrowotna i pomoc medyczna (PKD 86)- 13 zakładów,
- pomoc społeczna (PKD 87-88)- 3 zakłady,
- archiwa (PKD 91)- 1 zakład,
- rekreacja, kultura, rozrywka, organizacje (PKD 93- 94)- 2 zakłady.



W 2020 roku z zakresu higieny pracy dokonano 56 wizytacji (kontrole podstawowe, rekontrole i kontrole sprawdzające) w 53 zakładach pracy zatrudniających 1518 pracowników. Kontrolą objęto 26% zakładów znajdujących się w ewidencji higieny pracy. Nadzorem objęto zakłady o różnej wielkości zatrudnienia. Odsetek skontrolowanych zakładów waha się od 13% dla zakładów zatrudniających 50- 249, do 38% dla zakładów zatrudniających 10 - 49 pracowników. Z uwagi na epidemię znacznie zmalała ilość kontroli w zakresie higieny pracy. Poniżej przedstawiono wykres obrazujący liczbę wizytacji w zakładach pracy w zależności od wielkości zatrudnienia.

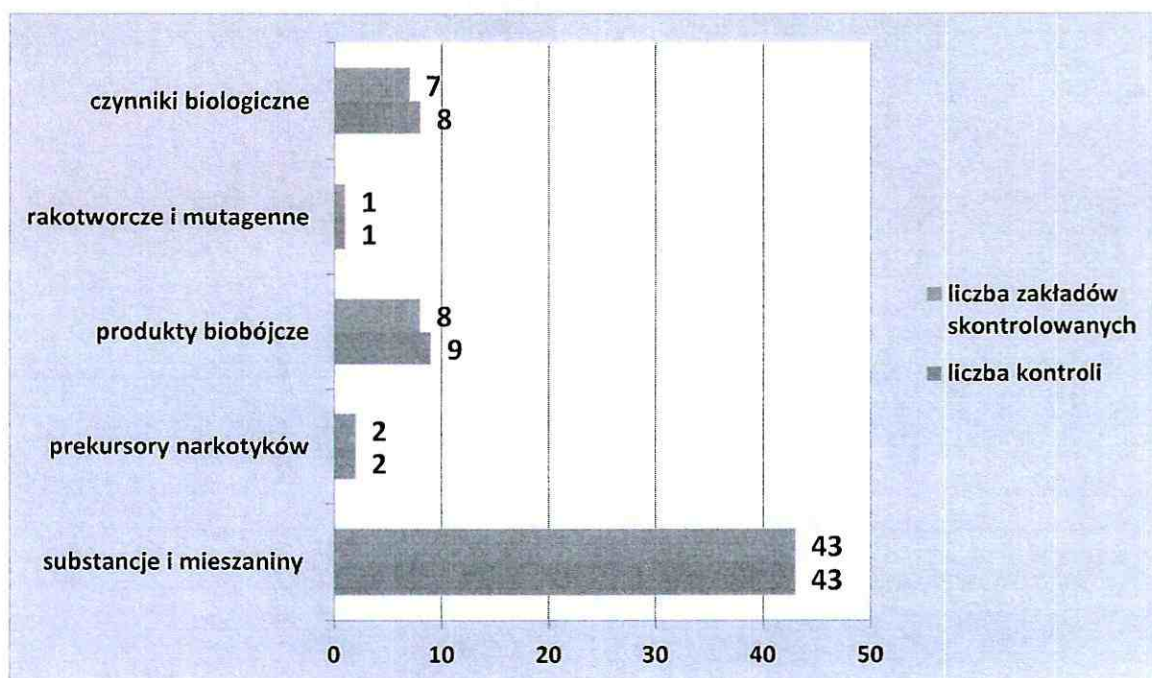
Liczba kontroli w zależności od wielkości zatrudnienia



Liczba zatrudnionych

Kontrole zakładów pracy obejmowały zagadnienia nadzoru nad; stanem sanitarno-higienicznym stosowaniem i wprowadzaniem do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin, prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3, produktami biobójczymi, w zakresie substancji, preparatów, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, czynnikami biologicznymi w środowisku pracy. Poniżej przedstawiono graficzne zestawienia liczby kontroli wg tematyki oraz liczby skontrolowanych zakładów wg tematyki.

Nadzór nad zakładami według tematyki kontroli



W 2020 roku wydano ogółem 32 decyzji administracyjnych, w tym;

- 1) 9 nakazujące usunięcie stwierdzonych uchybień higieniczno-sanitarnych,
- 2) 10 przedłużających wykonanie zaleceń,
- 3) 3 w sprawie chorób zawodowych,
- 4) 10 płatniczych.

W wydanych decyzjach zawarto 29 nakazów dotyczących między innymi; przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia (21 nakazów), a pozostałe nakazy dotyczyły nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń pracy i pomieszczeń higieniczno-sanitarnych, nie zaproponowania pracownikom uodpornienia przy użyciu dostępnych szczepionek, dopuszczaniu do pracy pracowników nieuodpornionych oraz braku bezpiecznych warunków odkażania i czyszczenia odzieży roboczej. Nie prowadzono postępowania administracyjno-egzekucyjnego i nie nakładano mandatów karnych.

W warunkach przekroczeń NDN (najwyższych dopuszczalnych natężeń), czynników szkodliwych dla zdrowia pracuje około 50 pracowników narażonych na hałas słyszalny i drgania mechaniczne (produkcja mebli, materiałów budowlanych,) oraz 4 osoby w narażeniu na pyły (produkcja kazeiny). Na 12 stanowiskach pracy obniżono natężenie hałasu poniżej NDN (PKD 25). Obniżenie natężenia hałasu metodami technicznymi jest trudne, a czasami wręcz niewykonalne z techniczno-ekonomicznego punktu widzenia. Producenci wypuszczają na rynek maszyny emitujące hałas na granicy dopuszczalnego poziomu hałasu (85 dB), a często, nowe maszyny fabrycznie przekraczają dopuszczalne normy emisji. 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 43 kontroli (dystrybutorzy i stosujący 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 i deratyzacyjnych. Skontrolowano 27 zakładów stosujących w swojej działalności substancji i mieszaniny chemiczne. Istotnych uchybień w omawianym zakresie nie stwierdzano.

GLAZ BUD Pułtusk (zdjęcie www.glazbud.com.pl)



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 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 2020 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 20120 r. nie zanotowano również zgonu z powodu zażycia środków zastępczych.



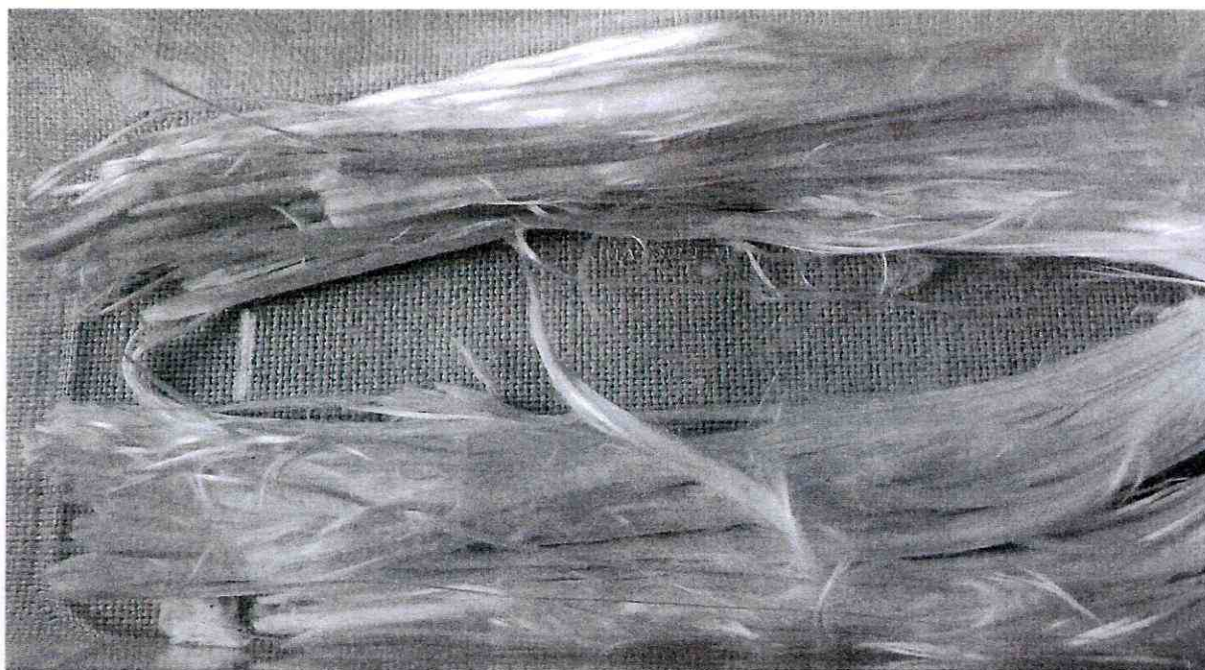
<https://www.google.pl/search?q=dopalacze&biw>

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. Przekazywane są materiały edukacyjne, scenariusze zajęć dla rodziców i dzieci.

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 49 podmiotów, w których występują szkodliwe czynniki biologiczne. Pod kątem występujących w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych przeprowadzono 8 kontroli w 7 podmiotach gospodarczych. Wydano 3 decyzje administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień (nie zaproponowania pracownikom uodpornienia przy użyciu dostępnych szczepionek, dopuszczaniu do pracy pracowników nieuodpornionych oraz braku bezpiecznych warunków odkażania i czyszczenia odzieży roboczej i środków ochrony indywidualnej). Liczba narażonych na szkodliwe czynniki biologiczne wynosi ogółem około 1195 osób- 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*).



Włókna azbestu(zdjęcie wikipedia.org)

Szkodliwe czynniki biologiczne najczęściej występują w zakładach branż; opieki zdrowotnej, rolnictwo i leśnictwo, produkcja artykułów spożywczych, oczyszczanie i odprowadzanie ścieków.

Na terenie powiatu pułtuskiego w 8 zakładach pracy występuje narażenie na substancje rakotwórcze (analizy chemiczne, pyły drewna twardego, promieniowanie jonizujące). Ogółem w 8 zakładach pracy narażonych jest 163 osoby, w tym 115 kobiet. W 2020r. przeprowadzono 1 kontrolę w tych zakładach. Nie stwierdzono istotnych uchybień w tym zakresie. 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 nie uczestniczył w akcjach organizowanych przez OZiPZ.
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

PKD	Liczba zakładów	Liczba kontroli	PKD	Liczba zakładów	Liczba kontroli
01	3	0	41	5	1
02	3	1	42	2	0
08	4	0	45	14	7
10	14	6	46	22	4
14	3	1	47	29	11
16	4	1	49	2	0
17	1	1	52	1	1
22	2	0	53	1	0
23	2	1	64	4	0
25	11	2	84	6	1
27	1	0	85	23	3
28	1	1	86	13	1
29	1	0	87	2	0
31	7	2	88	1	1
33	2	0	91	1	0
35	1	0	93	1	1
36	2	0	94	1	1
37	4	1	Razem	201	49
38	7	1			

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,

➤ Podsumowanie i wnioski

- nadal liczba stwierdzonych chorób zawodowych utrzymuje się na zbliżonym poziomie,
- około 1200 osób jest zatrudnionych w kontakcie ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi,
- w dalszym ciągu dominującym czynnikiem szkodliwym jest hałas,
- działania organizacyjno-techniczne, stosowanie środków ochrony indywidualnej i profilaktyka lekarska to główne sposoby zapobiegania skutkom szkodliwego oddziaływania czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy,
- stan sanitarny większości kontrolowanych zakładów pracy należy uznać za dostateczny,
- generalnie przestrzegany jest zakaz palenia tytoniu w miejscach pracy,
- od marca 2020 r. zdecydowana część działań była głównie skierowana na walkę z epidemią SARS-CoV 2

IV. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA

I. OBSADA KADROWA

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

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	34 lata	9 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	21
Szkoły podstawowe	24
Szkoły ponadgimnazjalne	10
Szkoły wyższe	2
Inne placówki nauczania i wychowania	4
Podmioty lecznicze (z wyłączeniem szpitali)	16
Szpitale	1

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	78	9

III. DZIAŁALNOŚĆ EDUKACYJNO – SZKOLENIOWAⁱⁱⁱ

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
0	0

4. Poradnictwo

Liczba porad	Liczba osób, którym udzielono poradnictwa
1	1

IV. REALIZACJA INTERWENCJI PROGRAMOWYCH

1. PROGRAMY OGÓLNOPOLSKIE.

„Trzymaj Formę!” - Profilaktyka nadwagi i otyłości.

W roku szkolnym 2019/2020 brak danych w związku z odwołaniem programu spowodowanym wystąpieniem pandemii Sars-CoV-2.

Współpraca:

Liczba odbiorców programu- 0

Liczba placówek objętych działaniami- 0

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

W roku sprawozdawczym 2020 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 -29 kontroli,
- jednostkach organizacyjnych systemu oświaty- 39 kontroli,
- zakładach pracy- 49 kontrole,
- zakładach gastronomicznych- 26 kontroli,
- obiekty kultury i wypoczynku- 14.

Współpraca:

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

W ramach POZNPT realizowano następujące programy edukacyjne.

„Czyste powietrze wokół nas.

Wsparcie ze strony koordynatora powiatowego polegało na dystrybucji plakatów, ulotek i poradników stanowiących oprzyrządowanie programu, oraz udzielaniu porad metodycznych podczas indywidualnych spotkań z koordynatorami szkolnymi, wygłoszenie prelekcji nt. uzależnienia od tytoniu dla 33 dzieci szkoły podstawowej.

Współpraca:

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

Liczba odbiorców programu: 265 (dzieci przedszkolne i z oddziałów przedszkolnych)

Liczba rodziców- 136

Liczba placówek objętych działaniami- 5

1.2.2. „Nie pal przy mnie proszę”

Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu oraz powiązanych z profilaktyką antytytoniową.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół podstawowych.

Liczba odbiorców programu-9 (uczniowie szkół podstawowych, rodzice i nauczyciele)

Liczba placówek objętych działaniami- 1

1.2.3. „Znajdź właściwe rozwiązanie”

W roku szkolnym 2019/2020 brak danych nt. realizacji programu ze szkół.

Współpraca:

Liczba odbiorców programu- 0

Liczba rodziców:0

Liczba placówek objętych działaniami- 0

1.2. „Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych”- projekt współfinansowany przez Szwajcarię w ramach Szwajcarsko- Polskiej współpracy.

Dystrybucja materiałów kampanijnych " Nie pozwól odlecieć swojemu szczęściu" do placówek oświatowych i przedsiębiorstw podmiotów leczniczych. Przedstawienie oferty programowej wszystkim szkołom ponadgimnazjalnym.

W ramach tego projektu realizowany jest poniższy program:

1.3. Realizacja programu edukacyjnego pt. „ARS, czyli jak dbać o miłość”.

Program realizowany w ramach Projektu „Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych”- projekt współfinansowany przez Szwajcarię w ramach Szwajcarsko- Polskiej współpracy.

Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół ponadgimnazjalnych.

Liczba odbiorców programu- 20 (uczniowie szkół ponadgimnazjalnych)

Liczba placówek objętych działaniami- 1

2.2 Profilaktyka HIV/AIDS w ramach Krajowego Programu Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV.

Zebranie informacji ze szkół nt. realizacji Krajowego Programu Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV. Wykonanie ekspozycji wizualnych w siedzibie Stacji.

Współpraca:

Dyrektorzy placówek oświatowych i przedsiębiorstw leczniczych, Rektor AH, Biblioteka Pedagogiczna. Redakcje lokalnych gazet, Biuro Podróży.

Liczba odbiorców programu- 2850 uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych, kadra pedagogiczna, rodzice).

Liczba placówek realizujących program- 16.

3.1 Program antynikotynowy „Bieg po zdrowie.

Przekazano ofertę programową do szkół podstawowych powiatu pułtuskiego oraz materiały stanowiące oprzyrządowanie programu, udzielenie porady metodycznej realizatorowi szkolnemu.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół podstawowych.

Liczba odbiorców programu-70 (uczniowie kl. IV szkoły podstawowej, rodzice).

Liczba placówek objętych działaniami: 4.

Obchody „Światowego Dnia bez Tytoniu”

Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego dot. obchodów Światowego Dnia bez Tytoniu do partnerów i gazet lokalnych (publikacja artykułu w gazecie internetowej i "Pułusk24"), wykonanie gazetki informacyjnej w Siedzibie PSSE, dystrybucja ulotek i plakatów informacyjnych.

Współpraca:

Starosta Pułtuski, Burmistrz Miasta Pułusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, Dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 4 lokalnych gazet, Rektor AH. Straż Miejska, KPP.

Liczba odbiorców programu- 34 (szkoły, instytucje)

Liczba placówek objętych działaniami- 34 placówek oświatowych, przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, instytucji, redakcji.

Obchody „Światowego Dnia Rzucania Palenia”

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

Współpraca:

Starosta Pułusk, Burmistrz Miasta Pułusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 4 lokalnych gazet, Rektor AH.

Liczba odbiorców programu-34 (szkoły, instytucje).

Liczba placówek objętych działaniami- 34 placówek oświatowych, podmiotów leczniczych, instytucji, lokalna prasa.

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.

Współpraca:

Starosta Pułtuski, Burmistrz Miasta Pułtusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, Dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 4 lokalnych gazet, Rektor AH.

Liczba odbiorców programu- 158 (społeczność lokalna).

Liczba placówek objętych działaniami- 59 placówek i instytucji.

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- 1133 (uczennice, rodzice i uczniowie szkół ponadgimnazjalnych)

Liczba placówek objętych działaniami- 3

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- 131 (uczniowie szkół ponadgimnazjalnych).

Liczba placówek objętych działaniami- 2

2.3. Program edukacyjny powiatowy- „Chroń się przed kleszczami, wszystkimi sposobami”- program profilaktyki chorób odkleszczowych

W roku szkolnym 2019/2020 brak danych z realizacji programu.

Współpraca:

Liczba odbiorców programu-0

Liczba placówek objętych działaniami-0

2. 4. Profilaktyka raka piersi

Realizacja programu edukacyjnego „Znamie! Znam je?”

Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu.

Współpraca:

Placówki oświatowe, ogół społeczeństwa

Liczba odbiorców programu- 1072

Liczba placówek objętych działaniami -2

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

Przesłanie w formie elektronicznej do 34 szkół poradnika pt. „Nowe narkotyki” oraz zamieszczenie go na stronie internetowej Stacji

Współpraca:

Dyrektorzy szkół, pedagodzy.

Liczba odbiorców programu- 34 (Uczniowie szkół podstawowych i gimnazjów, Uczniowie szkół ponadgimnazjalnych, nauczyciele)

Liczba placówek realizujących program-34

2.6. Profilaktyka zatruc pokarmowych, w tym zatruc grzybami,

Sporządzono i przekazano informację o prasy oraz do Dyrektorów placówek oświatowych nt. dyżurów klasyfikatora oraz "Jak bezpiecznie zbierać grzyby". Wykonano ekspozycję wizualną w siedzibie Stacji na w w temat.

Współpraca:

Redaktorzy gazet lokalnych, Dyrektorzy placówek oświatowych.

Liczba odbiorców programu- 538 Uczniowie szkół podstawowych i gimnazjów, społeczność lokalna.

Liczba placówek realizujących program- 39

2.7. „Bezpieczne wakacje” „Bezpieczne Ferie”

Wykonanie ekspozycji wizualnych w Siedzibie Stacji nt. "Bezpiecznych Wakacji". Uczestnictwo w posiedzeniu Komisji Bezpieczeństwa i Porządku Publicznego WZK Starostwa Pułtuskiego. Przeprowadzono 1 „Diagnozę przedsięwzięć prozdrowotnych w placówce wypoczynku dzieci i młodzieży”. Dystrybucja materiałów oświatowo- zdrowotnych nt. grypy oraz zagrożeń związanych z wypoczynkiem, zalecenia dla Dyrektorów i nauczycieli i rodziców dot. profilaktyki grypy i bezpiecznego wypoczynku

Współpraca:

Starostwo Powiatowe, Kierownicy i organizatorzy wypoczynku letniego i zimowego.

Liczba odbiorców programu- 585 (Uczniowie szkół podstawowych, organizatorzy wypoczynku letniego i zimowego).

Liczba placówek realizujących program-5

2.8. Profilaktyka wszawicy i świerzbu.

Współpraca:

Liczba odbiorców programu- 0

Liczba placówek realizujących program-0

2.9. Profilaktyka grypy

Dystrybucja ulotek informacyjnych nt. profilaktyki grypy, wygłoszenie pogadanki dla seniorów nt. zakażeń wirusowych

Współpraca:

Liczba odbiorców programu-289 pacjenci przedsiębiorstw leczniczych, placówki oświatowe, seniorzy.

Liczba placówek realizujących program- 6

2.10. Promocja zdrowego stylu życia.

Współpraca:

Dyrektorzy placówek oświatowych.

Liczba odbiorców programu-38 (szkoły podstawowe).

Liczba placówek realizujących program- 4

2.11. Profilaktyka WZW. Program edukacyjny „Podstępne WZW”

Ocena programu, udzielenie porady metodycznej, dystrybucja materiałów edukacyjnych.

Liczba odbiorców programu:174

Liczba placówek realizujących program: 3 placówki.

2.12. Europejski Tydzień Wiedzy o Antybiotykach.

Zamieszczenie na stronie internetowej Stacji informacji o obchodach.

2.13. Interwencje wynikające z sytuacji epidemiologicznej- profilaktyka zakażeń COVI-19.

Przekazanie materiału na stronę internetową PSSE i lokalnych gazet, wygłoszenie prelekcji dla seniorów i zamieszkujących repatriantów w Domu Polonii nt. profilaktyki

zakażeń COVID-19, wykonanie ekspozycji wizualnej w siedzibie PSSE do. Zasad prawidłowej dezynfekcji rąk.

Współpraca: Redaktorzy gazet, Dom Polonii, Dzienny Dom Seniora „Wigor”

Liczba odbiorców:449

Liczba placówek realizujących program : 4

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			

V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

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

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

Z chwilą ogłoszenia z dniem 14.03.2020r na terenie RP stanu zagrożenia epidemicznego, a z dniem 20 marca 2020r stanu epidemii, zdecydowana część działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej została ukierunkowana na zwalczanie epidemii. W proces zwalczania epidemii zostali zaangażowani wszyscy pracownicy.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Przysuki
Sławomir Bielecki