



**Informacja o stanie
bezpieczeństwa sanitarnego
z terenu powiatu wieluńskiego
w 2020 roku**

**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wieluniu**

Wieluń 24 luty 2021 r.

WSTĘP	4
Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	6
Szczepienia ochronne	12
Podmioty wykonujące działalność leczniczą	13
Stan sanitarny zakładów żywności, żywienia i produktów kosmetycznych.....	14
1. Ogólna ocena obiektów żywności i żywienia.....	14
2. Stan sanitarny środków transportu żywności.....	16
3. Jakość zdrowotna środków spożywczych	16
4. Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz produktów kosmetycznych.....	18
5. Ocena sposobu żywienia	18
6. Podsumowanie	19
Zapobiegawczy nadzór sanitarny	19
Stan sanitarny wybranych rodzajów obiektów	21
Nadzór nad warunkami sanitarno-higienicznymi środowiska pracy i chemikaliami	24
Przeciwdziałanie narkomanii w obszarze środków zastępczych	28
Jakość wody przeznaczonej do spożycia i kąpieli	29
1. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	29
2. Ocena jakości wody w pływalniach (kryte, odkryte)	30
3. Podsumowanie	31
Ocena warunków sanitarnych w placówkach dzieci młodzieży.....	31
1. Nadzór nad warunkami sanitarnymi w placówkach dla dzieci i młodzieży	31
2. Warunki sanitarne zorganizowanych form wypoczynku dzieci i młodzieży	33
3. Podsumowanie	33
Oświata zdrowotna i promocja zdrowia	34

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu, związku z obowiązkiem wynikającym z Ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej przedstawia informację o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu uwzględniając zarówno istniejące, jak i możliwe się pojawić w przyszłości zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Informacja o bezpieczeństwie sanitarnym powiatu dokonana została w oparciu o wyniki przeprowadzonych planowych kontroli, kontroli interwencyjnych, wizytacji oraz wyników badań laboratoryjnych wody, żywności, kosmetyków oraz badań epidemiologicznych (nosicielstwo pałeczek jelitowych), wykonywanych z ograniczeniami czasowymi spowodowanymi sytuacją epidemiologiczną Covid-19.

W sytuacji ogłoszenia stanu epidemii na terenie kraju w marcu 2020 r, zmiana w organizacji pracy w Stacji, wyposażenie i doposażenie w sprzęt informatyczny, pozwoliło na wywiązywanie się w trwającym stanie epidemii z wykonywanych zadań mających na celu powstrzymanie transmisji wirusa SARS-Cov-2 na bieżąco bez powstawania zaległości. Jednocześnie dostosowano zasady pracy do obowiązujących nakazów i ograniczeń.

Działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieluniu w zakresie ochrony zdrowia publicznego obejmowały:

- ocenę żywności prowadzonej w ramach urzędowej kontroli żywności, której zanieczyszczenia chemiczne i bakteriologiczne mogą powodować istotne skutki zdrowotne, oraz ocenę stanu sanitarno-technicznego obiektów żywnościowo-żywnościowych,*
 - monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, która może być źródłem groźnych zakażeń lub zatruć,*
 - ocenę środowiska pracy, w którym występują czynniki szkodliwe lub uciążliwe dla zdrowia pracowników,*
 - ocenę sanitarną podmiotów wykonujących działalność leczniczą, placówek nauczania i wychowania oraz innych obiektów użyteczności publicznej*
- w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w ty chorób zakaźnych i zawodowych.*

Istotnym elementem naszej działalności jest edukacja zdrowotna prowadzona przez pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej począwszy od przedszkolaków po seniorów, zważywszy na fakty świadczące o tym, że społeczeństwo aktywnie dbające o swoje zdrowie może prowadzić długie życie wolne od chorób i związanych z nimi ograniczeń.

Zachęcamy Państwa do odwiedzania naszej strony internetowej www.gov.pl/web/psse-wielun oraz serwisu Facebook na których zamieszczamy informacje o istotnych wydarzeniach dotyczących naszej bieżącej działalności oraz ważne komunikaty dotyczące zdrowia publicznego.

WSTĘP

Działalność Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieluniu skierowana była na promowanie zdrowego stylu życia, nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz bezpieczeństwem wody, przeciwdziałanie zagrożeniom stwarzanym przez nowe narkotyki i prekursory narkotyków, zapobieganie powstawaniu chorób, szczególnie chorób zakaźnych i zawodowych poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie zdrowia publicznego w oparciu o analizę ryzyka zagrożenia zdrowia i życia człowieka.

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Wieluniu o profilu laboratoryjno – nadzorowym zapewnia realizację zadań Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, w zakresie sprawowania nadzoru nad warunkami :

- 1)higieny środowiska;
- 2)higieny pracy w zakładach pracy;
- 3)higieny procesów nauczania i wychowania;
- 4)higieny wypoczynku i rekreacji;
- 5)zdrowotnymi żywności, żywienia i przedmiotów użytku;
- 6)higieniczno – sanitarnymi, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne – w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych.

W PSSE w Wieluniu zatrudnionych jest obecnie 52 pracowników posiadających wymagane kwalifikacje na poszczególnych stanowiskach pracy.

Nadzorowany teren powiatu wieluńskiego zajmuje obszar 928 km², administracyjnie podzielony na 10 gmin, zamieszkiwany przez 76 081 mieszkańców (GUS stan na 30.06.2020 r.), z czego 53 956 zamieszkuje tereny wiejskie. Położenie powiatu między rzekami Prosną a Wartą stwarza znakomite warunki do rozwijania turystyki i rekreacji, które wpływają na charakter oraz rodzaj działających przedsiębiorstw na terenie powiatu wieluńskiego.

Działalność nadzorowa Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Wieluniu w roku 2020:

- Liczba obiektów pod nadzorem – 1 979;
- Liczba wykonanych kontroli – 7 275 (w tym 6 085 wywiadów epidemiologicznych);
- Liczba decyzji administracyjnych – 6 339 (w tym 6 197 decyzji na kwarantannę i izolację);
- Liczba postanowień – 11;
- Liczba opinii – 107;
- Liczba zajętych stanowisk – 93;
- Liczba nałożonych mandatów/kwota – 6/ 1 700;
- Liczba pobranych próbek do badań w działalności nadzorowej – 487;
- Liczba pomiarów fizycznych w pl. wych. i naucz. – 428;
- Liczba wykonanych badań przez Oddział Lab.: 9 207, w tym:
 - badania nadzorowe - 1 648;
 - badania w ramach działalności usługowej – 7 559;

POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
POLISH CENTRE FOR ACCREDITATION



Sygnatariusz EA MLA
EA MLA Signatory

CERTYFIKAT AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
ACCREDITATION CERTIFICATE OF TESTING LABORATORY
Nr AB 542

Potwierdza się, że: / This is to confirm that:

**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W WIELUNIU**
ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 14, 98-300 Wieluń

spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02
meets requirements of the PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 standard

Akredytowana działalność jest określona w Zakresie Akredytacji Nr AB 542
Accredited activity is defined in the Scope of Accreditation No AB 542

Akredytacja pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania
wymagań jednostki akredytującej określonych w kontrakcie Nr AB 542
This accreditation remains in force provided the Laboratory observes
the requirements of Accreditation Body defined in the Contract No AB 542

Akredytacji udzielono dnia 25.10.2004 r.
Accreditation was granted on 25.10.2004



DYREKTOR
POLSKIEGO CENTRUM AKREDYTACJI
Lucyna Olsborska
LUCYNA OLSBORSKA



Warszawa, dnia 06 września 2019 roku

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Oddział Laboratoryjny PSSE w
Wieluniu posiada akredytację PCA
Nr AB 542 w zakresie
badań/pomiarów:

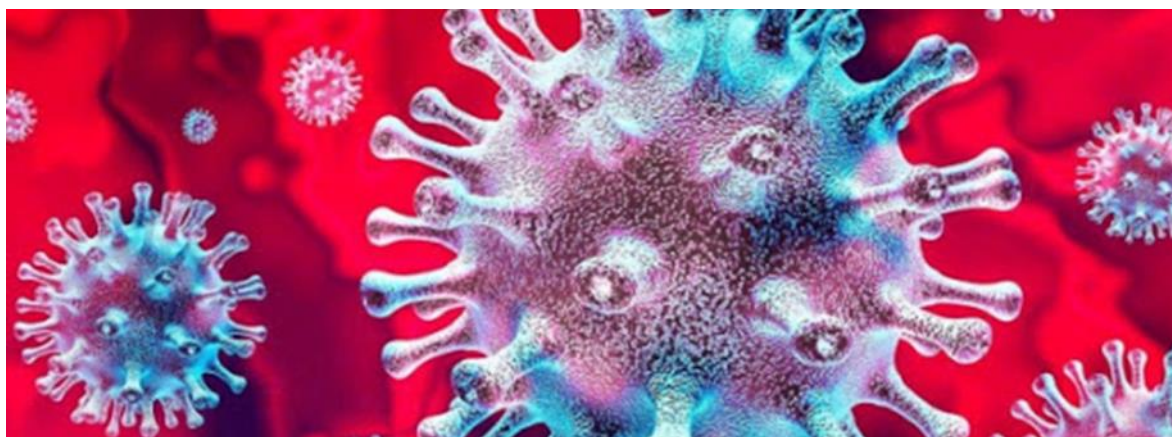
- wody, wody do spożycia
- wody, wody do spożycia przez ludzi
- wody z pływalni, wody z kąpielisk
- diagnostyki klinicznej

Oddział Laboratoryjny pracuje w
grupie zintegrowanych merytorycznie
laboratoriów PIS woj. łódzkiego,
obsługując 4 powiaty: wieluński,
bełchatowski, pajęczański
i wierzusowski

Oddział Laboratoryjny systematycznie
aktualizuje i rozszerza swój zakres
akredytacji.

Obecnie Oddział Laboratoryjny
posiada 52 akredytowane metody
badawcze





Zakres prowadzonego nadzoru

W 2020 r. pracownicy Sekcji Nadzoru Epidemiologicznego kontynuowali wielokierunkową działalność zgodnie z Ustawą o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi w zakresie zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych, oraz sprawowali nadzór epidemiologiczny w przypadku stwierdzonych chorób zakaźnych, dokonywali oceny i analizy sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych, zapewniali zaopatrzenie w preparaty szczepionkowe, nadzorowali wykonawstwo szczepień i wykorzystanie preparatów szczepionkowych w ramach obowiązującego Programu Szczepień Ochronnych jak również prowadzili kontrole sanitarne w placówkach medycznych.

Rejestracja chorób zakaźnych i zatruc pokarmowych prowadzona była zgodnie z „Międzynarodową Klasyfikacją Chorób” (ICD – 10) oraz definicjami chorób zakaźnych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego.

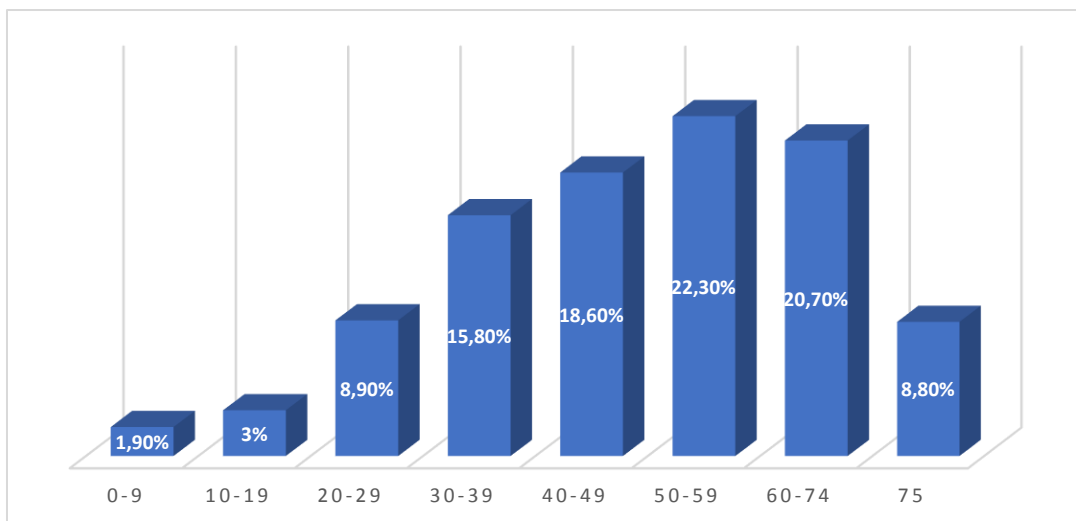
Na tej podstawie sporządzano sprawozdania dwutygodniowe, kwartalne i roczne o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach pokarmowych (MZ 56) oraz miesięczne, kwartalne i roczne raporty o zachorowaniach oraz podejrzeniach zachorowań na niektóre choroby zakaźne. Prowadzono analizy porównawcze występujących chorób zakaźnych w odniesieniu do lat poprzednich. Systematycznie sprawowano nadzór nad grypą (tygodniowe meldunki na drukach MZ-55).

Zakażenie koronawirusem

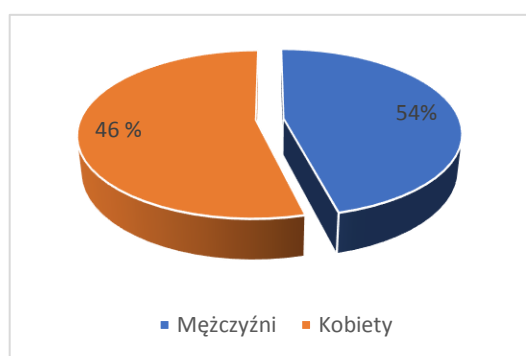
Epidemia rozpoczęła się 17 listopada 2019 w mieście Wuhan, w prowincji Hubei w środkowych Chinach, a 11 marca 2020 została uznana przez Światową Organizację Zdrowia (WHO) za pandemię.

W skali międzynarodowej zostały podjęte działania w celu przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się zachorowań. W Polsce, jako przypadki zachorowań zgodnie z definicją przypadku COVID-19 z dn. 01.11.2020 r. oraz na podstawie obowiązujących aktualnie przepisów prawa rejestrują się każdy przypadek wykrycia z materiału klinicznego antygeny wirusa SARS-CoV-2 lub wykrycia kwasu nukleinowego SARS-CoV-2 z materiału klinicznego.

W ramach prowadzonego monitoringu sytuacji epidemiologicznej od początku epidemii na terenie powiatu wieluńskiego potwierdzono 2826 przypadki zachorowań na Covid-19, 154 osoby były hospitalizowane - 5,8% wszystkich zachorowań, 2672 osoby odbywały izolację w warunkach domowych. Od początku epidemii zarejestrowano 2595 ozdowieńców oraz 96 zgonów, w tym 31 zgonów bez występujących chorób współistniejących. Łącznie objęto 7097 osób kwarantanną oraz 799 nadzorem epidemiologicznym.

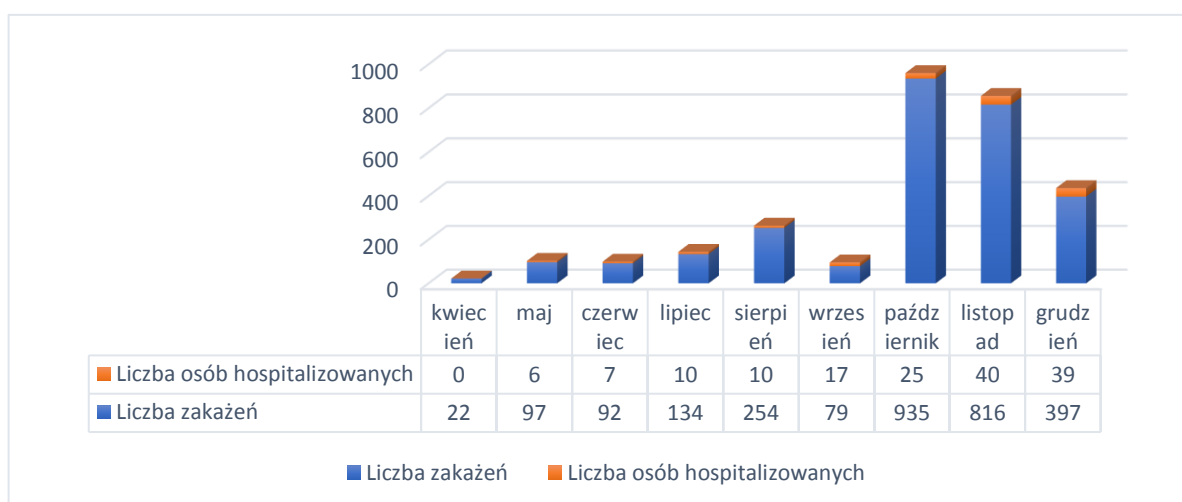


Liczba przypadków zachorowań na Covid-19 w poszczególnych grupach wiekowych



Liczba przypadków zachorowań na Covid-19 wg płci

Najwięcej przypadków zarejestrowano wśród osób dorosłych, w grupach wiekowych 50-59 lat - 22 %, 60-74 - 20% oraz 40-49 – 18,6%. Liczba zachorowań na Covid-19 była wyższa wśród kobiet niż wśród mężczyzn.



Liczba zachorowań na Covid-19 w poszczególnych miesiącach



Zapadalność na zachorowania Covid-19 na 10 tys. mieszkańców

Początek epidemicznego wzrostu liczby zachorowań przypadł na okres od października 2020r. (920 zachorowań) do grudnia 2020 r. (379 zachorowań), szczyt zachorowań w powiecie wieluńskim wystąpił w październiku (zapadalność wynosiła 121,91/10 000 mieszkańców). Na terenie powiatu wieluńskiego zapadalność na zachorowania Covid-19 wahała się w przeciągu całego okresu tj. od kwietnia do grudnia 2020 r., spadek zapadalności zarejestrowano we wrześniu – 10,3/10 000 mieszkańców.

W 2020 r. pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej (PIS) powiatu wieluńskiego przeprowadzili 5928 dochodzeń epidemiologicznych. Na terenie powiatu wieluńskiego odnotowano 15 ognisk epidemicznych. W następstwie podejmowanych działań przeciwdziałania oraz zwalczania zakażeń Covid-19 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu wydał łącznie 6197 decyzji administracyjnych nakazujących poddanie się obowiązkowej kwarantannie lub izolacji.

Od 24 października 2020 r. zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem (Dz.U.2020.1871 z dnia 23.10.2020) decyzji organu inspekcji sanitarnej nie wydaje się. Informacja o objęciu kwarantanną lub izolacją osoby, której ona dotyczy, jest zamieszczana za pośrednictwem systemów teleinformatycznych.

W 2020 r. pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej przeprowadzili 494 kontrole w zakresie przestrzegania przepisów przeciwepidemicznych w obiektach nadzorowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieluniu. Nie stosowano karania mandatowego, w kilku obiektach wydano zalecenia.

Sytuację epidemiologiczną pozostałych chorób zakaźnych w powiecie wieluńskim na przestrzeni kilku ostatnich lat należy uznać za stabilną.

Najczęściej rejestrowanymi jednostkami chorobowymi była ospa wietrzna, bakteryjne i wirusowe zakażenia jelitowe, borelioza, wirusowe zapalenia wątroby, gruźlica, płonica, grypa i zakażenia grypopodobne.

W okresie **od 1 stycznia 2020r. do 31 grudnia 2020r.** wśród wyżej wymienionych jednostek chorobowych zarejestrowano wzrost zachorowań na:

- bakteryjne **zakażenia jelitowe** wywołane przez *Clostridium difficile* (2020r.- 29 zachorowań, w 2019r.- 11 zachorowań),
- **grypę** (od 01.09.2019 roku do 30.04.2020 roku zgłoszono **6947** przypadków zachorowań i podejrzeń zachorowań. W analogicznym okresie sezonu **2017/2018** zarejestrowano **6629** zachorowań),
- **boreliozę** (2020r.- 40 przypadków , w 2019r.-35 przypadków),

Odnotowano spadek zachorowań na:

- zatrucia pokarmowe wywołane przez **pałeczki Salmonella** (2020r.- 7 przypadków, w 2019r.- 9 przypadków),
- **wirusowe zapalenie wątroby typu C** (2020r.- brak przypadków, w 2019r.- 4 przypadki),
- **szkarlatynę** (2020r.- 2 przypadki, w 2019r.-7 przypadków),
- wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez **rotawirusy** (2020r.-10 zachorowań, w 2019r.- 48 zachorowań),
- **gruźlicę** (2020r. - 1 przypadek, w 2019r.- 19 przypadków),

- ospę wietrzną (2020r.-124 przypadki, w 2019r.- 393 przypadki),
- choroby przenoszone drogą płciową (2020r.- brak zachorowań, w 2019r.- 5 zachorowań)

Znacznie spadła liczba zachorowań na **biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu** (2020r.- 2 przypadki, w 2019r.- 14 przypadków,).

Zachorowania na **krztusiec** (2020r.- 1 przypadek , w 2019r.- 2 przypadki,) oraz na **wirusowe zapalenie wątroby typu B** (2020r.- 3 przypadki, w 2019r.- 5 przypadków,) utrzymują się na podobnym poziomie.

W 2020r. odnotowano jedno zachorowanie na wirusowe zapalenie wątroby **typu A** (w 2019r.- brak przypadku).

1. Dane epidemiologiczne dotyczące występowania wybranych chorób zakaźnych w powiecie wieluńskim w latach 2018 – 2020

JEDNOSTKA CHOROBY	POWIAT WIELUŃSKI		
	2018 rok	2019 rok	2020 rok
	Liczba zachorowań	Liczba zachorowań	Liczba zachorowań
Salmonellozy – zatrucia pokarmowe	14	9	7
Bakteryjne zakażenia wywołane przez Clostridium difficile	21	11	29
Inne bakteryjne zakażenia określone i nieokreślone	2	1	-
Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy	20	48	10
W tym biegunki u dzieci do lat 2	12	-	2
Różyczka	-	-	-
Ospa wietrzna	250	393	124
Świnka	2	3	1
Płonica (szkarlatyna)	13	7	2
Choroba z Lyme (borelioza)	18	35	40
Styczność i narażenie na wściekliznę	10	11	2
Róża	1	1	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i/lub mózgu	3	2	-
Wirusowe zapalenie wątroby	TYP A	-	1
	TYP B	6	3
	TYP C	8	-
Krztusiec	2	2	1
Choroba meningokokowa	-	-	-
Kiła	-	-	-

Zatrucia i zakażenia pokarmowe

W 2020r. zaobserwowano kilkukrotny spadek zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy (w 2020r.- 10 przypadków, w 2019r. - 48 przypadków) oraz zakażenia wywołane przez norowirusy (w 2020r.- brak przypadku, w 2019r. - 6 przypadków).

Odnotowano wzrost zachorowań na bakteryjne zatrucia i zakażenia pokarmowe, których najczęstszą przyczyną były bakterie z rodzaju Clostridium difficile (w 2019r. – 11 zachorowań, w 2020r.- 29 zachorowań).

Zarejestrowano w 2020 roku 7 przypadków (2019r.- 9 zachorowań) zatruc pokarmowych wywołanych przez „niedurowe” pałeczki Salmonella. Przyczyną zakażenia były: spożycie surowych produktów, niewłaściwy proces przygotowania mogący prowadzić do wtórnego skażenia potraw i niewłaściwa obróbka termiczna.

W roku 2020 nie odnotowano zbiorowych ognisk zatrucia pokarmowego.

Choroby wieku dziecięcego

Choroby wieku dziecięcego (ospa wietrzna, krztusiec, świnka, odra, różyczka) – liczba notowanych zachorowań cechuje się cykliczną zmiennością charakterystyczną dla chorób wieku dziecięcego.

W 2020r. na terenie powiatu wieluńskiego w stosunku do roku poprzedniego zaobserwowano spadek zachorowań na **ospę wietrzną** (w 2019r.- 393 zachorowań, w 2020r.- 124 zachorowania).

Odnotowano spadek zachorowań na **szkarlatynę** (w 2019r.- 7 przypadków, w 2020r.- 2 przypadki).

Zachorowania na **świnkę** (w 2019r.- 3 zachorowania, w 2020 r.- 1 zachorowanie) jak również na **krztusiec** (w 2019r.- 2 zachorowania, w 2020r.- 1 zachorowanie) utrzymują się na podobnym poziomie w stosunku do roku ubiegłego.

Zarówno w roku 2019 i 2020 nie odnotowano zachorowań na **różyczkę i odrę**.

Tabela przedstawiająca zachorowania na choroby wieku dziecięcego w latach 2018-2020

	2018		2019		2020	
	Liczba zachorowań	Współ. Zapadal.*	Liczba zachorowań	Współ. Zapadal.*	Liczba zachorowań	Współ. Zapadal.*
Ospa wietrzna	250	324,1	393	510,9	124	161
Świnka	2	2,5	3	3,9	1	1,3
Różyczka	0	-	0	-	0	-
Odra	0	-	0	-	0	-
Krztusiec	2	2,5	2	2,6	1	1,3

*Liczba nowych zachorowań/liczby mieszkańców powiatu x 100 000

Wirusowe zapalenie wątroby

Zakażenie przenoszone drogą pokarmową - WZW typ A.

W 2020 roku w powiecie wieluńskim **zarejestrowano** jeden przypadek zachorowania na **wirusowe zapalenie wątroby typu A** (w 2019r.- brak przypadku).

Skutecznym sposobem zapobiegania zakażeniom WZW A jest stosowanie podstawowych zasad higieny szczególnie podczas przygotowywania posiłków, w tym częste mycie rąk, spożywanie potraw wyłącznie po obróbce termicznej (gotowanie, pieczenie, smażenie), unikanie spożywania niegotowanego mięsa, nie kupowanie żywności na ulicznych straganach i picie wyłącznie butelkowanej lub przegotowanej wody zwłaszcza podczas pobytu za granicą w krajach, gdzie te zakażenia często występują.

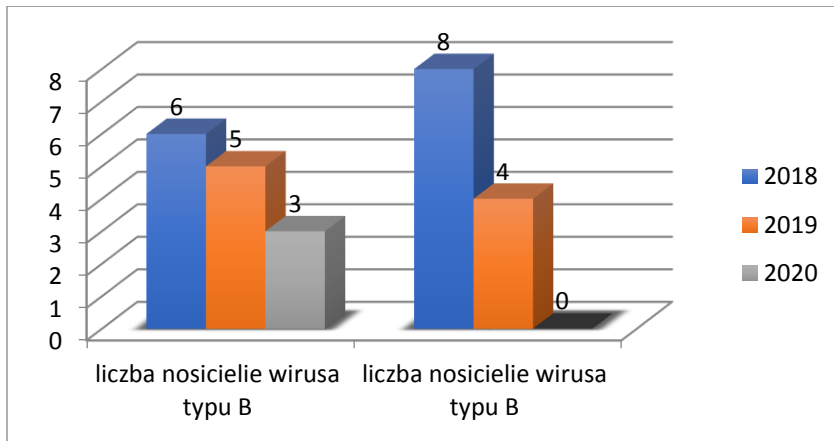
Zakażenia przenoszone drogą krwi - WZW typ B i C.

Zaobserwowano również spadek zakażeń wywołanych zarówno przez **wirusa zapalenia wątroby typu B** jak i **wirusa zapalenia wątroby typu C**. W 2020r. zgłoszono 3 przypadków zakażeń wzv typu B i 0 przypadki nosicielstwa wirusa wzv typ C.

Dla porównania w 2019r. zarejestrowano 5 zakażeń wzv typu B oraz 4 przypadków zakażeń wzv typ C.

Brak metod zapobiegania zakażeniom WZW – typ C czyli HCV w drodze szczepień ochronnych, szerzeniu się zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu C można zapobiec jedynie w drodze działań nieswoistych tj. utrzymywaniu wysokich standardów higieniczno-sanitarnych podczas wykonywania świadczeń zdrowotnych w placówkach medycznych oraz zabiegów o charakterze niemedyceznym przebiegających z naruszeniem ciągłości tkanek oraz poprzez działania o charakterze profilaktyczno-edukacyjnym mające na celu podniesienie poziomu wiedzy o WZW typ C.

Nosiciele wirusa wzw typu B i C w latach 2018-2020



Gruźlica

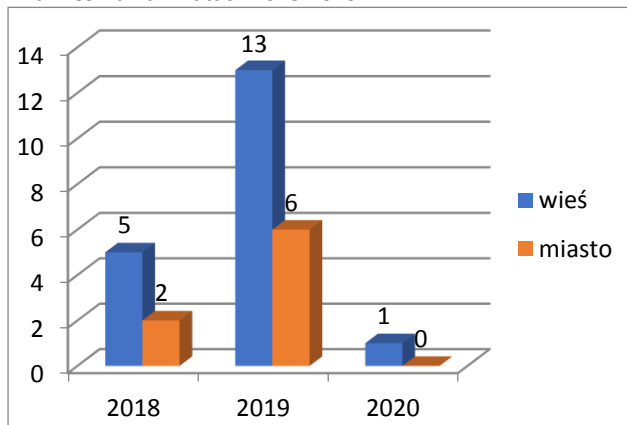
W 2019 roku na terenie powiatu wieluńskiego zanotowano spadek zachorowań na gruźlicę z 19 przypadków w 2019 r. do 1 przypadku w roku 2020.

Podobnie jak w latach ubiegłych dominowała gruźlica układu oddechowego.

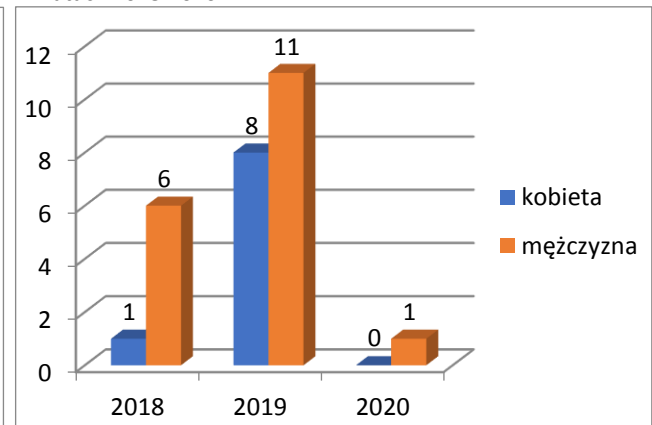
Swoistą metodą zapobiegania gruźlicy jest stosowanie szczepienia BCG, które zapobiega wystąpieniu u niemowląt ciężkich i śmiertelnych postaci klinicznych gruźlicy takich jak gruźlicze zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych oraz gruźlica rozsiana (prosówka). Szczepienia te wykonywane są zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych u noworodków w ciągu 24 godzin od urodzenia.

Gruźlica jest objęta przez WHO celem eliminacyjnym, jakim jest osiągnięcie do roku 2050 liczby zachorowań nie przekraczającej 1 przypadku na 1 000 000 mieszkańców.

Zachorowania na gruźlicę wg miejsca zamieszkania w latach 2018-2020



Zachorowania na gruźlicę wg płci w latach 2018-2020



Grypa

W sezonie epidemicznym 2019/2020 (tj. od 01.09.2018 roku do 30.04.2019 roku) do PSSE w Wieluniu zgłoszono **6947 zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę** (tj. o trzysta osiemnaście zachorowań więcej niż w sezonie poprzednim). W analogicznym okresie poprzedniego sezonu epidemicznego **zarejestrowano 6629 zachorowań**. Początek epidemicznego wzrostu liczby zachorowań w omawianym sezonie przypadł na okres od 08 do 15 października 2019 roku, a szczyt zachorowań wystąpił w okresie od 16 do 22 marca 2020 roku, w którym zachorowały 538 osoby.

Powyższe dane pochodzą ze sprawozdań MZ-55 – meldunków o zachorowaniach i podejrzeń zachorowań na grypę, które były sporządzane przez podmioty lecznicze z terenu powiatu wieluńskiego.

Jako przypadki zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę, rejestruje się zachorowania przebiegające pod postacią zespołów objawów klinicznych takich jak: zachorowania grypopodobne (ILI) lub ostre zakażenia górnych dróg oddechowych (ARI), zgodnie z definicjami przypadku przyjętymi dla celów nadzoru epidemiologicznego.

Ponadto, stosownie do wymogów European Influenza Surveillance Network (EISN) oraz European Center for Disease Control and Prevention (ECDC), prowadzono zintegrowany program nadzoru epidemiologicznego z uwzględnieniem diagnostyki wirusologicznej pod nazwą **Sentinel**.

W programie tym uczestniczył wybrany podmiot leczniczy z terenu powiatu wieluńskiego świadczący usługi medyczne w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej. W ramach tego nadzoru w okresie od lipca do końca września 2020r. przesyłano dane epidemiologiczne do PSSE w Wieluniu dotyczące zachorowań na grypę i infekcje grypopodobne wraz z próbkami materiału biologicznego do badań wirusologicznych tj. wymazy z gardła i nosogardzieli pobranych od chorych. Materiał do badań diagnostycznych został pobrany od 1 osoby chorej.

Szczepienia przeciw grypie są jedyną i bezpieczną, o udowodnionej skuteczności, metodą profilaktyki przeciw tej chorobie oraz jej powikłaniom. Szczepienia te są szczepieniami zalecanymi. Pomimo powszechnej dostępności na rynku szczepionek przeciwko grypie sezonowej, w sezonie epidemicznym 2020 zaszczepiło się jedynie **1226** osób, co stanowi 1,6 % populacji powiatu wieluńskiego, w roku poprzednim zaszczepionych zostało **1593** osób .

Inne choroby zakaźne

W 2020 r. nastąpił wzrost zachorowań na **boreliozę** w stosunku do roku poprzedniego (2019r.- 35 zachorowań, 2020r.- 40 zachorowań).

Wobec braku dostępnej szczepionki przeciwko boreliozie podstawą jej profilaktyki jest stałe upowszechnianie wiedzy nt. tej choroby oraz edukacja w zakresie stosowania środków ochronnych (noszenie właściwej odzieży i obuwia, stosowanie repelentów) oraz właściwego postępowania w przypadku ukłucia przez kleszcza.

W 2020r. na terenie powiatu wieluńskiego nie odnotowano zachorowań na **choroby przenoszone drogą płciową** tj. rzeżączka, choroby wywołane przez chłamydie (2019r.- 5 zachorowań)

Zarówno w 2020r. jak i w 2019r. nie zarejestrowano zachorowań wywołanych przez **meningokoki**.

Zmniejszyła się liczba **pokąsań** ludzi przez zwierzęta (2020r.- 73 przypadki, w 2019r.- 101 przypadków). Przypadki pokąsań przez zwierzęta znane były zgłaszane Inspekcji Weterynaryjnej w celu obserwacji zwierząt. Informacje zwrotne nie potwierdziły w żadnym z przypadków objawów wścieklizny u obserwowanych zwierząt. W przypadku kiedy nie ustalono właściciela zwierzęcia, wówczas osoby pokąsane były kierowane do lekarza chorób zakaźnych celem kwalifikacji do szczepień przeciwko wściekliznie.

Szczepienia ochronne



Na terenie powiatu wieluńskiego funkcjonuje 31 Punktów Szczepień, które realizują obowiązkowy program szczepień ochronnych. Powszechny obowiązek szczepień ochronnych dzieci i młodzieży dotyczy chorób zakaźnych takich jak: gruźlica, wzw typ B, ostre nagminne porażenie dziecięce /poliomyelitis/, inwazyjne zakażenie Haemophilus influenzae typ. B, inwazyjne zakażenia Streptococcus pneumoniae, błonica, tężec, krztusiec, odra, świnka, różyczka. W przypadku dzieci uczęszczających do żłobka obowiązkowe szczepienia wykonuje się przeciwko ospie wietrznej.

Kontrole realizacji szczepień ochronnych w 2020 r. (do połowy marca 2020 r.) wykazały iż szczepienia realizowane są prawidłowo, zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych. Podczas kontroli przeprowadzonych w punktach

szczepień nie stwierdzono innych nieprawidłowości w zakresie transportu i przechowywania szczepionek. Prowadzony jest systematycznie monitoring temperatury w lodówkach, w których przechowywane są preparaty szczepionkowe.

W związku z szerzącą się pandemią koronawirusa SARS-CoV-2 została podjęta decyzja o zawieszeniu na 30 dni realizacji obowiązkowego kalendarza szczepień ochronnych. Ta decyzja nie wynikała z przeciwwskazań medycznych do szczepień, ale miała na celu ograniczenie wizyt w przychodniach podstawowej opieki zdrowotnej. Nadal realizowane były szczepienia na oddziale noworodkowym oraz szczepienia poekspozycyjne. Od II połowy kwietnia 2020 r. szczepienia zostały wznowione. Mali pacjenci umawiani są indywidualnie na konkretną godzinę, aby zminimalizować ilość osób w przychodni. W 2020 roku nie odnotowano nowych osób uchylających się od szczepień ochronnych dziecka.

W ramach nadzoru nad przebiegiem niepożądanych odczynów poszczepiennych nie zarejestrowano żadnego odczynu poszczepiennego.

Podmioty wykonujące działalność leczniczą



Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieluniu znajduje się obecnie 149 podmiotów wykonujących działalność leczniczą. W minionym roku sprawozdawczym przeprowadzono 19 kontroli, których zakres obejmował ocenę warunków higieniczno-sanitarnych i technicznych, ocenę czystości bieżącej, zabezpieczenia przeciwepidemicznego, w tym kontroli prawidłowości przebiegu procesów dezynfekcji i sterylizacji narzędzi medycznych, urządzeń będących na wyposażeniu zakładów leczniczych, postępowania z czystą i brudną bielizną oraz sposób gromadzenia i usuwania odpadów medycznych. Kontroli podlegała również dokumentacja potwierdzająca skuteczność procesów sterylizacji (wskaźniki chemiczne i biologiczne), procedury stosowane w podmiotach leczniczych oraz ich aktualizacja, paszporty techniczne sprzętu medycznego będącego na wyposażeniu podmiotu leczniczego oraz dokumentacja potwierdzająca przeprowadzenie okresowego przeglądu, czyszczenia lub dezynfekcji instalacji i urządzeń wentylacji mechanicznej i klimatyzacji. W okresie sprawozdawczym nie wpłynęła żadna skarga na niewłaściwy stan higieniczno-sanitarny podmiotu prowadzącego działalność leczniczą. Karania mandatowego nie stosowano.

W związku z sytuacją epidemiologiczną w kraju kontrole podmiotów leczniczych na terenie powiatu wieluńskiego zostały wstrzymane od II kwartału 2020r.



1. Ogólna ocena obiektów żywności i żywienia

W roku **2020** pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie powiatu wieluńskiego znajdowały się **1194** obiekty żywności, żywienia oraz produktów kosmetycznych.

Skontrolowano **262** obiekty, zatwierdzono **40** zakładów.

Ogółem przeprowadzono **367** kontroli sanitarnych, w tym **33** kontrole interwencyjne. Wydano **101** decyzji administracyjnych, w tym **30** decyzji płatniczych.

Winnych zaniedbań sanitarnych ukarano **6** mandatami na kwotę **1700 zł**.

Karanie mandatowe stosowano m.in. ze względu na: nieprzestrzeganie bieżącej czystości, nieprawidłowe przechowywanie żywności, w tym żywności wymagającej obniżonej temperatury przechowywania, wprowadzanie do obrotu żywności po terminach przydatności do spożycia/datach minimalnej trwałości, brak bieżących zapisów z zakresu GHP i systemu HACCP.

Wykres 1. Porównanie stanu sanitarnego w latach 2018-2020.

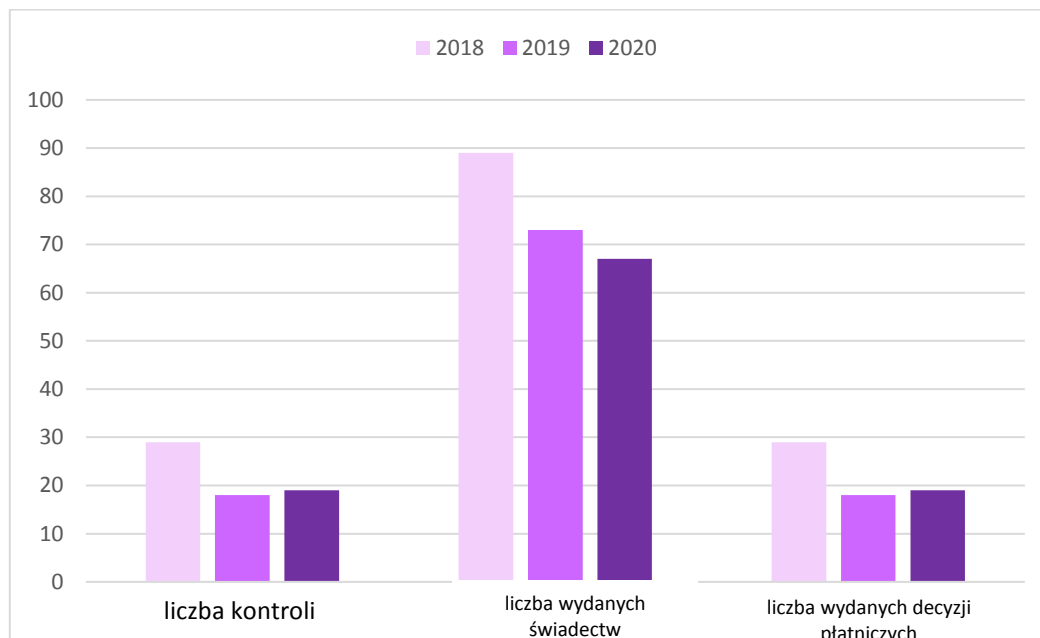


W ramach granicznej kontroli sanitarnej w **2020** roku przeprowadzono **19** kontroli, podczas których dokonano oceny **67** partii środków spożywczych.

Na podstawie kontroli dokumentacji, oględzin masy towarowej oraz badań organoleptycznych wydano **67** świadectw dla żywności spełniającej wymagania i dopuszczonej do obrotu.

W związku z czynnościami kontrolnymi w ramach kontroli granicznej wydano **19** decyzji płatniczych.

Wykres 2. Ocena jakości zdrowotnej przywożonej z zagranicy żywności w latach 2018-2020.



W roku bieżącym podejmowano również działania kontrolne w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej pochodzenia roślinnego. Podczas kontroli sanitarnych zwracano szczególną uwagę na bezpieczeństwo żywności w obszarze owoców miękkich.

Przeprowadzono także kontrole z udziałem przedstawicieli Inspekcji Ochrony Środowiska oraz Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

W kontrolowanym obszarze nie stwierdzono nieprawidłowości, pobrane próbki warzyw oraz owoców miękkich spełniały wymagania jakości zdrowotnej.

W roku **2020** w związku z epidemią SARS-CoV-2 wywołującego chorobę COVID-19 prowadzono również działania w tym zakresie. Ponadto przeprowadzano kontrole w obiektach żywieniowych w zakresie przestrzegania ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z trwającym stanem epidemii. Kontrole takie przeprowadzano również przy współudziale przedstawicieli Komendy Powiatowej Policji, szczególnie w zakładach organizujących imprezy okolicznościowe, w restauracjach i obiektach obrotu żywnością. W wyniku przeprowadzonych wspólnych działań kontrolnych nie stwierdzono nieprawidłowości.

W związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS CoV-2 udzielano również przedsiębiorcom wszelkich informacji w sprawie wytycznych i rekomendacji GIS dla różnych branż żywnościowo-żywnościowych, obiektów handlowych, w tym na targowisku oraz dla producentów rolnych.

Stan sanitarno-techniczny obiektów żywności i żywienia ulega systematycznej poprawie. Wdrożenie i przestrzeganie procedur opartych na zasadach HACCP wraz z zastosowaniem dobrej praktyki higienicznej (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP) a także dobrej praktyki rolniczej (GAP) pomaga przedsiębiorcom w osiągnięciu wyższego standardu bezpieczeństwa żywności. Podczas prowadzonych kontroli urzędowych szczególną uwagę zwracano na właściwą jakość surowców, wyrobów gotowych, prawidłowość przechowywania żywności w tym łatwo psującej się, prawidłowość procesów technologicznych, właściwy stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń, właściwe oznakowanie środków spożywczych w tym oznakowanie suplementów diety, żywności dla określonych grup oraz żywności wzbogacanej, funkcjonowanie systemu traceability (skąd otrzymano, dokąd przesłano - śledzenie drogi środka spożywczego), przestrzeganie zasad dobrej praktyki

higienicznej, dobrej praktyki produkcyjnej i dobrej praktyki rolniczej oraz funkcjonowanie systemu HACCP (analiza zagrożeń i krytycznych punktów kontroli).

2. Stan sanitarny środków transportu żywności

Stan sanitarny środków transportu ulega poprawie. Zakłady produkujące żywność posiadają na ogół własne środki transportu, które spełniają wymagania higieniczno-sanitarne do przewozu żywności. Większość obiektów obrotu żywnością dysponuje odpowiednimi środkami transportu, dobrymi technicznie i przeznaczonymi wyłącznie do przewozu środków spożywczych. Niektóre zakłady korzystają z usług specjalistycznych firm transportowych.

3. Jakość zdrowotna środków spożywczych

W roku 2020 przeprowadzono badania laboratoryjne środków spożywczych produkowanych w nadzorowanych zakładach oraz znajdujących się w obrocie w obiektach zlokalizowanych na terenie powiatu. Podstawą podejmowanych działań był w tym zakresie „Plan pobierania próbek badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu na 2020r.”, wskazujący liczbę i kierunki badań żywności. **Ogółem zbadano 115 próbek środków spożywczych, z których 3 zostały zakwestionowane.**

Sytuację w odniesieniu do środków spożywczych w latach 2018-2020 przedstawia Tabela 1.

Tabela 1. Jakość zdrowotna środków spożywczych

Lata	Środki spożywcze razem		W tym					
			krajowe		importowane		UE	
	Próbki zbadane	Próbki zakwestionowane %	Próbki zbadane	Próbki zakwestionowane %	Próbki zbadane	Próbki zakwestionowane %	Próbki zbadane	Próbki zakwestionowane %
2018	184	0,54	155	0,64	21	0	8	0
2019	206	0	198	0	2	0	6	0
2020	115	1,74	93	2,15	14	0,14	8	0

Analizując jakość zdrowotną środków spożywczych w 2020r. należy stwierdzić, iż w trzech przypadkach zbadane próbki zakwestionowano, w tym 2 próbki ze względu na zanieczyszczenia mikrobiologiczne a 1 próbkę środka spożywczego ze względu na przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości pestycydu – linuronu. Zobowiązano przedsiębiorców do podjęcia działań naprawczych w celu wyeliminowania zanieczyszczeń w środkach spożywczych. W jednym przypadku poinformowano PPIS w Kaliszu ze względu na siedzibę importera kwestionowanego produktu. Produkt niewłaściwej jakości wycofano z obrotu.

Znakowanie środków spożywczych

Próbki pobierane do badań oceniane są m.in. w kierunku zgodności znakowania z obowiązującymi przepisami. W 2020r. oceniono 28 próbek środków spożywczych, które odpowiadały aktualnym przepisom dotyczącym znakowania środków spożywczych.

Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów

Na nadzorowanym terenie funkcjonuje zakład przetwórstwa leśnego, w którym odbywa się m.in. suszenie i konfekcjonowanie grzybów. W 2020 roku pobrano do badań laboratoryjnych próbkę grzybów świeżych w kierunku skażeń promieniotwórczych. W roku 2020 na terenie powiatu nie odnotowano przypadków zatrucia grzybami.

System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach – RASFF

System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach (ang. Rapid Alert System for Food and Feed, w skrócie RASFF) służy do wymiany informacji pomiędzy organami urzędowej kontroli w Europie będącymi członkami tego systemu.

W 2020r. Sekcja NSZZ, otrzymując powiadomienia o wycofaniu produktu z rynku, zgodnie z procedurą funkcjonowania Systemu RASFF, podejmowała działania zgodnie z ustawowymi kompetencjami. Powiadomienia zgłaszane do RASFF dzielą się na alarmowe, informacyjne oraz powiadomienia o odrzuceniu na granicy.

Tabela 2. W okresie od 01.01.2020 do 31.12.2020 r. podejmowano działania w związku z otrzymanymi powiadomieniami o wycofaniu produktu z rynku.

Powiadomienia	Suma
Alarmowe	13
Informacyjne	9

Poniższe tabele zawierają dane dotyczące powiadomień, pogrupowane pod względem zagrożeń i kategorii produktów.

Tabela 3. Powiadomienia RASFF pogrupowane ze względu na rodzaj zagrożenia.

Lp.	Zagrożenia	Suma
1	Salmonella	2
2	Obecność bakterii <i>Listeria monocytogenes</i>	2
3	Przekroczenie NDP pozostałości pestycydów	3
4	Przekroczenie dopuszczalnej zawartości kwasu sorbowego	1
5	Przekroczenie poziomu ochratoksyny A	2
6	dwutlenek siarki w stężeniu powyżej 10 mg/kg, niezdeklarowany na opakowaniu produktu	1
7	przekroczenie dopuszczalnego poziomu kadmu	2
8	stwierdzenie obecności ciał obcych	2
9	stwierdzenie przekroczenia tlenku etylenu	3
10	stwierdzenie niewłaściwej jakości organoleptycznej	2
11	Stwierdzenie niezadeklarowanej obecności alergenu	1
12	przekroczenie dopuszczalnego poziomu estrów glicydołu oraz estrów 3-MCPD	1
Suma końcowa		22

Tabela 4. Powiadomienia RASFF pogrupowane ze względu na kategorie produktu.

	Kategorie produktów	Suma
1	Wyroby cukiernicze i ciastkarskie	1
2	Żywność dla określonych grup	1
3	Przetwory owocowe i warzywne	8
4	Przyprawy	1
5	Napoje alkoholowe	1
6	Ryby i przetwory rybne	1
7	Przetwory zbożowo mączne	5
8	Tłuszcze roślinne	1
9	Przetwory mleczne	3
	Suma końcowa	22

W miejscach dystrybucji zakwestionowanych produktów w systemie RASFF przeprowadzono działania kontrolne w celu ustalenia czy produkty niebezpieczne znajdują się w obrocie handlowym. W przypadku stwierdzenia w obrocie zakwestionowanych produktów podejmowano działania zgodnie z ustawowymi kompetencjami. W magazynach hurtowych prowadzących dalszą dystrybucję zakwestionowanych produktów ustalano listy odbiorców niebezpiecznych środków spożywczych i sprawdzano czy przedmiotowe produkty znajdują się w obrocie w obiektach wskazanych przez przedsiębiorców.

W podziale zagrożeń na zagrożenia chemiczne, mikrobiologiczne i fizyczne, do najczęściej występujących rodzajów zagrożeń zgłaszanych do systemu RASFF w 2020 r. należały chemiczne zanieczyszczenia żywności.

W 2020r. powiadomienia objęte systemem RAPEX dotyczyły produktów kosmetycznych: wyrób do farbowania włosów pn. "Black Henna", produkt kosmetyczny -perfum.

4. Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz produktów kosmetycznych

Nadzór sanitarny nad materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością oraz produktami kosmetycznymi obejmuje zarówno sanitarno-higieniczne warunki produkcji, jak i bezpieczeństwo zdrowotne tych produktów. W 2020 roku przebadane laboratoryjnie próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz próbki produktów kosmetycznych spełniały obowiązujące wymagania.

5. Ocena sposobu żywienia

Żywnie zbiorowe zamknięte jest szczególnie istotnym elementem podstawowej formy wyżywienia dla określonych środowisk (pacjentów szpitali, dzieci w szkołach i przedszkolach, pensjonariuszy domów dla ludzi starszych, itp.).

Warunki produkcji i obrotu regulują obowiązujące przepisy prawa żywnościowego. Zasady racjonalnego żywienia oraz zalecane racje pokarmowe dla różnych grup ludności obowiązują opracowane przez Instytut Żywności i Żywienia. Przy planowaniu i realizacji żywienia zbiorowego wskazane jest posługiwanie się modelowymi racjami pokarmowymi, w których podane są ilości poszczególnych grup produktów spożywczych.

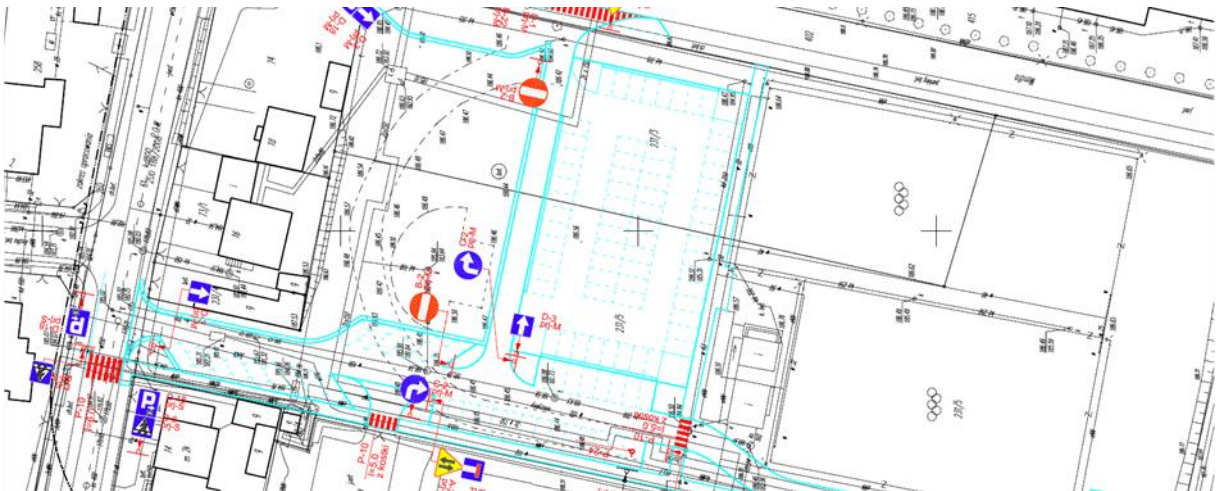
W części nadzorowanych obiektów żywnie prowadzone jest w systemie cateringowym.

Większość obiektów w jednostkach systemu oświaty w 2020 roku w związku ze stanem epidemii nie funkcjonowała. W wyniku przeprowadzonych kontroli zwłaszcza w stołówkach w przedszkolach oceniono jadłospisy dekadowe, w tym pod kątem przestrzegania wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. 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 (Dz.U. z 2016 r. poz. 1154). W skontrolowanych placówkach nie stwierdzano nieprawidłowości, wdrożono i przestrzegano przepisy ww. rozporządzenia, środki spożywcze stosowane w żywieniu zbiorowym dzieci dobierane były prawidłowo, spełniały wymagania określone ww. rozporządzeniu.

6. Podsumowanie

Stan sanitarno-techniczny w skontrolowanych obiektach w większości nie budził zastrzeżeń. Wdrożenie i przestrzeganie procedur opartych na zasadach HACCP wraz z zastosowaniem dobrej praktyki higienicznej (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP) a także dobrej praktyki rolniczej (GAP) pomaga przedsiębiorcom w osiągnięciu wyższego standardu bezpieczeństwa żywności. Stwierdzone podczas urzędowej kontroli żywności niezgodności wystąpiły głównie w grupie obiektów obrotu żywnością. Niezgodności były usuwane niezwłocznie i skutecznie eliminowane przy pomocy rutynowych procedur, co potwierdziły kontrole sprawdzające.

Zapobiegawczy nadzór sanitarny



Ustawowe działania i obowiązki w zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego w 2020 roku realizowano w szczególności poprzez:

- opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania gmin, w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko,
- wydawanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko,
- wydawanie opinii o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- uzgadnianie w zakresie higienicznym i zdrowotnym dokumentacji projektowej planowanych obiektów budowlanych,
- zajmowanie stanowiska co do zgodności wykonania obiektu budowlanego z zatwierdzonym projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych,

- wydawanie opinii o obiektach zrealizowanych w oparciu o projekty nie wymagające uzyskania zatwierdzenia w decyzji pozwolenie na budowę i nie wymagających uzyskania decyzji o dopuszczeniu do użytkowania, na wniosek zainteresowanych podmiotów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu w 2020 r. łącznie zajął **93 stanowisk, w tym:**

I. W ramach oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wydano:	
Opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny o oddziaływania na środowisko i zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanych przedsięwzięć, ilości:	22
w tym: opinie, w których stwierdzono obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określono zakres raportu, w ilości:	2
Opinie w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięć przed wydaniem przez właściwy organ decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w ilości:	2
II. W ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy	
Uzgodniono zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, w ilości:	3
Uzgodniono odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,	1
Wydano opinie o projektach miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego i o projektach studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania w ilości: (w tym negatywnych – 1)	4
III. W ramach udziału w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych	
Dokonano kontroli i zajęto stanowisko, w zakresie higienicznym i zdrowotnym, co do zgodności wykonania obiektów budowlanych z zatwierdzonym projektem budowlanym, w ilości:	31
IV. Inne sprawy:	
Wydano opinie dotyczące obiektów zrealizowanych w oparciu o projekty nie wymagające zatwierdzenia w decyzji pozwolenie na budowę i nie wymagających uzyskania decyzji o dopuszczeniu do użytkowania, w ilości:	5
Wystosowano pisma i wezwania o uzupełnienie braków dokumentów oraz pisma dotyczące wymagań higienicznych i zdrowotnych dla różnego rodzaju działalności, na wnioski zainteresowanych stron, łącznie w ilości:	22

Opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wydawano w oparciu o wnikliwą analizę przedstawianych w kartach informacyjnych planowanych przedsięwzięć informacji, w szczególności w zakresie rodzaju, skali i usytuowania planowanych przedsięwzięć, usytuowania względem terenów zabudowy mieszkaniowej oraz względem ujęć wód podziemnych, przedstawionych rozwiązań technicznych i organizacyjnych mających na celu ochronę zdrowia ludzi.

W 2020 r. wydane opinie dotyczyły między innymi przedsięwzięć, polegających na budowie: farm fotowoltaicznych, obiektów produkcyjno-magazynowych, stacji paliw płynnych.

W przypadku dokumentów planistycznych, opinie wydawano w oparciu o prognozy oddziaływania na środowisko sporządzone przez autorów spełniających wymagania określone przepisami ustawy

o udostępnianiu informacji o środowisku, których zakres i stopień szczegółowości został wcześniej uzgodniony z PPIS.

Kontrolę zgodności wykonania obiektów budowlanych z zatwierdzonym projektem budowlanym, w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, dokonywano w oparciu o oględziny wybudowanych obiektów, projekty budowlane zatwierdzone przez Starostę Wieluńskiego oraz w oparciu o stosowne dokumenty, potwierdzające spełnienie założeń projektowych w zakresie wymiany powietrza, jakości wody, zastosowanych materiałów budowlanych, zastosowanych urządzeń do gromadzenia lub podczyszczania ścieków oraz w zakresie szczelności instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej. W przypadku braków dokumentów kierowano stosowne pisma lub wezwania o uzupełnienie braków dokumentów. W 2020 r. obiekty budowlane, o których zakończeniu budowy i zamiarze przystąpienia do użytkowania, został zawiadomiony PPIS w Wieluniu, zrealizowane zostały, w zakresie higienicznym i zdrowotnym, zgodnie z zatwierdzonymi projektami budowlanymi lub ze zmianami nieistotnie odstępującymi od tych projektów budowlanych, które to zmiany potwierdzone zostały przez projektantów, a w razie potrzeby także przez inspektora nadzoru inwestorskiego. **W 2020 r. nie wstąpiła konieczność zgłoszenia sprzeciwu przeciwko uruchomieniu nowo wybudowanego obiektu budowlanego.**

W przypadku obiektów budowlanych nie wymagających decyzji o pozwoleniu na budowę i nie wymagających uzyskania decyzji o dopuszczeniu do użytkowania, opinie wydawane były na podstawie przeprowadzonych oględzin i przedłożonych dokumentów, w tym projektów uzgodnionych z rzeczoznawcą do spraw sanitarnohigienicznych. W przypadku jednego obiektu (restauracji), w związku z niespełnieniem wymagań higienicznych i zdrowotnych, wydano dwukrotnie opinię negatywną. Wdano także opinie dotyczące punktów aptecznych na podstawie przepisów ustawy z dnia 2001 r. Prawo farmaceutyczne.

W 2020 r., działalność w zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego, mimo ograniczeń spowodowanych epidemią Covid -19, wykonywana była bez zakłóceń. Czynności kontrolne oraz kontakty z petentami wykonywane były z zachowaniem należytych środków ostrożności. Wszystkie wpływające wnioski załatwiane zostały w ustawowym terminie.

Stan sanitarny wybranych rodzajów obiektów



Kontrole przeprowadzono w 91 obiektach użyteczności publicznej, spośród 441 ujętych w ewidencji. Kontrolami objęte były: ustępy publiczne, pływalnie kryte i odkryte, placówki zapewniające całodobową opiekę, obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie, motele, hotele, zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, zakłady

odnowy biologicznej, inne zakłady, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług, dworzec autobusowy, tereny rekreacyjne i inne obiekty.

Stan sanitarno-higieniczny i techniczny poszczególnych grup obiektów jest zadawalający w zakresie obowiązujących przepisów sanitarnych.

Ustępy publiczne

Nadzorem sanitarnym objęte były 2 ustępy publiczne, które zostały skontrolowane. Stan sanitarno - techniczny nie budził zastrzeżeń. Każdy z nich zapewnia dostateczną ilość bieżącej ciepłej i zimnej wody, mydło w płynie, ręczniki jednorazowego użycia, natomiast do dezynfekcji używane są właściwe środki dezynfekcyjne. Tylko szalet przy dworcu PKS-u jest dostosowany do potrzeb osób niepełnosprawnych, ponadto posiada wydzielone miejsce do przewijania małych dzieci. W okresie trwania epidemii wprowadzone zostały działania dostosowane do stanu epidemicznego, by zminimalizować ryzyko zakażenia użytkowników i pracowników. Obsługa i użytkownicy obiektu stosowali się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia. Stan higieniczno-sanitarny i techniczny nie budził zastrzeżeń.

Pływalnie kryte i odkryte

W ewidencji roku sprawozdawczego mamy ujęte 3 pływalnie odkryte i 1 pływalnię krytą. W okresie sezonu wypoczynkowego czynne były tylko 2 pływalnie odkryta i kryta, które były skontrolowane. W tych obiektach można było wprowadzić kompleksowe działanie dostosowane do istniejącego stanu epidemicznego, by zminimalizować ryzyko zakażenia użytkowników i pracowników, a mianowicie: ustalono godzinową liczbę kąpiących, wyposażono obiekty w dozowniki z płynem dezynfekcyjnym przy wejściu oraz w przebieralniach, przy umywalkach w toaletach i w pomieszczeniach przy natryskach. Użytkownicy basenów z wyłączeniem kąpieli i pływania zabezpieczani byli maseczkami lub przyłbicami. Dezynfekcja wszystkich powierzchni wspólnych i sprzętu przeprowadzana była kilka razy w ciągu dnia. Obsługa mająca kontakt z klientem była zabezpieczona maseczkami lub przyłbicami zasłaniającymi usta i nos. Stan higieniczno - sanitarny nie budził zastrzeżeń.

Domy pomocy społecznej i placówki zapewniające całodobową opiekę

W ewidencji ujęty jest 1 Dom Pomocy Społecznej , 5 jednostek organizacyjnych pomocy społecznej oraz 2 domy seniora. W roku 2020 obiekty te nie były kontrolowane.

Hotele, motele, inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie

W ewidencji ujętych jest 29 takich obiektów. W roku sprawozdawczym skontrolowano 9 obiektów. Przy ocenie stanu sanitarnego tych obiektów uwzględniana była gospodarka wodno-ściekowa, postępowanie z odpadami komunalnymi, sprawność wentylacji i klimatyzacji, postępowanie z bielizną (pranie i przechowywanie) oraz stan sanitarno-techniczny tych obiektów.

Stan sanitarny nie budził zastrzeżeń. Właściciele tych obiektów sprawują stałą kontrolę nad systemami ciepłej wody poprzez opracowane i wdrożone procedury kontrolne temperatury wody ciepłej podawanej do instalacji wewnętrznej. W okresie trwania epidemii wprowadzone zostały działania dostosowane do stanu epidemicznego, by zminimalizować ryzyko zakażenia użytkowników i pracowników. Obsługa i użytkownicy obiektu stosowali się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia. W bieżącym roku sprawozdawczym istniejących w ewidencji 7 gospodarstw agroturystycznych i 1 pola biwakowego nie kontrolowano.

Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej oraz inne zakłady, w których są świadczone usługi - łącznie więcej niż jedna z usług (fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej).

Nadzorujemy 166 zakładów. W związku z wystąpieniem stanu epidemii przeprowadzono w tych obiektach tylko 54 kontrole. Obiekty te wyposażone są w nowoczesny sprzęt o szerokim zakresie wykonywanych usług. Gabinety kosmetyczne wykonują zabiegi wymagające specjalistycznej wiedzy z zakresu medycyny estetycznej, dlatego narzędzia używane w czasie świadczenia usług, naruszające lub mogące naruszać ciągłość tkanek oraz przedmioty nienaruszające ciągłość tkanek, mające kontakt ze skórą traktowane są ze szczególną uwagą, aby zachowywane były istotne elementy higieny.

Większość tych zakładów posiada zawarte umowy z podmiotami wykonującymi działalność leczniczą na wykonywanie sterylizacji parowej. Nieliczne z nich wyposażone są we własne autoklawy. Właściciele tych urządzeń zobowiązani są do kontroli procesów sterylizacji. Wszystkie obiekty posiadają procedurę zapewniającą ochronę przed zakażeniami oraz chorobami zakaźnymi regulującą sposób postępowania przy wykonywaniu

czynności, w trakcie których dochodzi do naruszenia ciągłości tkanek ludzkich, zasady stosowania sprzętu poddawanego sterylizacji oraz sposoby przeprowadzania dezynfekcji skóry i błon śluzowych oraz dekontaminacji pomieszczeń i urządzeń przy świadczeniu usług. Warunki wykonywania usług w tych obiektach oceniamy pozytywnie. W okresie trwania epidemii wprowadzone zostały działania dostosowane do stanu epidemicznego. Obsługa i użytkownicy obiektu stosowali się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia.

Dworzec autobusowy i środki transportu

Zakres kontroli dworca obejmował gospodarkę wodno-ściekową, postępowanie z odpadami, stan sanitarno-techniczny obiektu i urządzeń oraz węzłów sanitarnych. Nieprawidłowości w tym zakresie nie stwierdzono. W okresie trwania epidemii wprowadzone zostały działania dostosowane do stanu epidemicznego. Obsługa i użytkownicy obiektu stosowali się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia.

Tereny rekreacyjne

W ewidencji posiadamy 77 piaskownic na terenie miasta i powiatu. W trakcie roku sprawozdawczego skontrolowano 8 piaskownic w przedszkolach. Stan higieniczno-sanitarny i techniczny nie budził zastrzeżeń.

Cmentarze

W roku sprawozdawczym cmentarze nie były kontrolowane. W ewidencji posiadamy 41 takich obiektów. Natomiast nadzorowano ekshumacje zwłok i szczątków ludzkich, aby były zachowane wszelkie środki ostrożności i zasady wynikające z obowiązującego rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi. Wydano 29 decyzji zezwalających na ekshumację szczątków pod względem sanitarno-epidemiologicznym.

Inne obiekty

W ewidencji ujętych jest 113 takich obiektów. Kontrolami objęto 15 obiektów tj.: 6 aptek, 1 targowisko, 1 lodowisko, 1 dyskotekę, 1 laboratorium oczyszczalni ścieków i wody, 5 stacji paliw. Stan higieniczno-sanitarny i techniczny tych obiektów nie budził zastrzeżeń. W okresie trwania epidemii wprowadzone zostały działania dostosowane do stanu epidemicznego. Obsługa i użytkownicy obiektu stosowali się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia, oprócz dyskoteki w Białej, w której zorganizowano dyskotekę o charakterze imprezy tzw. „imprezą plenerową”, w czasie którym organizowanie dyskotek było zabronione przez obowiązujące przepisy prawa, co wynikało z § 7 ust.1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 sierpnia 2020r. w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii. PPIS złożył do Prokuratury Rejonowej w Wieluniu zawiadomienie o możliwości popełnienia przestępstwa. Po rozpoznaniu zawiadomienia Prokuratura Rejonowa w Wieluniu odmówiono wszczęcia śledztwa. Trwa również postępowanie wyjaśniające do wszczęcia postępowania administracyjnego w sprawie nałożenia kary pieniężnej.

W 2020r. wpłynęły od ludności naszego powiatu 24 interwencje, z których 3 odesłano, gdyż zostały wniesione do niewłaściwego organu, natomiast 21 rozpatrzono i załatwiono. Interwencje dotyczyły:

- magazynowania wyrobów medycznych na terenie tartaku,
- zawyżonej zawartości chloru w wodzie do spożycia,
- obecności szczurów w blokach i braku deratyzacji,
- obecności prusaków w lokalu nieruchomości,
- przerwy w dostawie wody do spożycia przez ludzi,
- braku zabezpieczenia ochrony osobistej kierowców autobusów miejskich i dalekobieżnych w czasie trwania stanu epidemii,
- złego stanu sanitarno-higienicznego posesji wiejskiej,
- palenia wyrobów tytoniowych w klatce schodowej bloku mieszkalnego,
- zorganizowania dyskoteki o charakterze imprezy tzw. „imprezą plenerową” w czasie którym organizowanie dyskotek było zabronione przez obowiązujące przepisy rozporządzenia w czasie trwania stanu epidemii,
- nie stosowania się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia podczas obrzędów liturgicznych w kościołach w czasie trwania stanu epidemii,
- nie stosowania się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia przez uczestników sesji (radnych i burmistrza) w czasie trwania stanu epidemii,

- nie przestrzegania procedur dezynfekcji sprzętu do ćwiczeń w zakładzie rehabilitacji leczniczej w czasie trwania stanu epidemii,
- funkcjonowania Era Parku w czasie którym funkcjonowanie tych obiektów było zabronione przez obowiązujące przepisy rozporządzenia w czasie trwania stanu epidemii.

Podsumowanie

W ciągu ostatniego roku sprawozdawczego wzrosła liczba obiektów w ewidencji. Stan ogólny obiektów użyteczności publicznej należy uznać za dobry, również warunki wykonywania usług w tych obiektach oceniamy pozytywnie. W okresie trwania epidemii we wszystkich obiektach wprowadzone zostały działania dostosowane do stanu epidemicznego. Obsługa i użytkownicy obiektu stosowali się do określonych ograniczeń, nakazów i zakazów obowiązującego rozporządzenia.

Nadzór nad warunkami sanitarno-higienicznymi środowiska pracy i chemikaliami



Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego

Głównymi kierunkami działań była ochrona zdrowia pracowników przed niekorzystnym wpływem czynników szkodliwych występujących w środowisku pracy poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami zdrowotnymi środowiska pracy. Sprawowanie nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami i prekursorami narkotyków kat. 2 i 3. Realizacja zadań w zakresie przestrzegania zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych oraz ograniczanie zagrożeń zdrowia publicznego stwarzanych przez środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne.

Bieżący nadzór sanitarny obejmował kontrolę przestrzegania przepisów m.in. z zakresu: bezpieczeństwa i higieny pracy w zakładach pracy, wykonywania badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, przeprowadzania profilaktycznych badań lekarskich, występowania substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy, występowania szkodliwych czynników biologicznych w środowisku pracy, produktów biobójczych, detergentów oraz prekursorów narkotyków kategorii 2 i 3 oraz nadzór dotyczący przygotowania pracodawców pod kątem przestrzegania przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy podczas prac związanych z usuwaniem bądź zabezpieczaniem wyrobów zawierających azbest.

W 2020 roku objęto nadzorem 274 zakłady pracy, które zatrudniały ogółem 7027 pracowników. W stosunku do 2019 roku liczba podmiotów gospodarczych pozostających w ewidencji zwiększyła się o 7.

W dalszym ciągu największą grupę nadzorowanych przedsiębiorstw stanowiły zakłady, zatrudniające do 9 pracowników oraz zatrudniające od 10 do 49 pracowników.

Dominującą ilość podmiotów gospodarczych działających na terenie naszego powiatu stanowią zakłady produkcji rolno-spożywczej, odzieżowej, drzewnej, meblarskiej, wyrobów metalowych oraz placówki handlu hurtowego

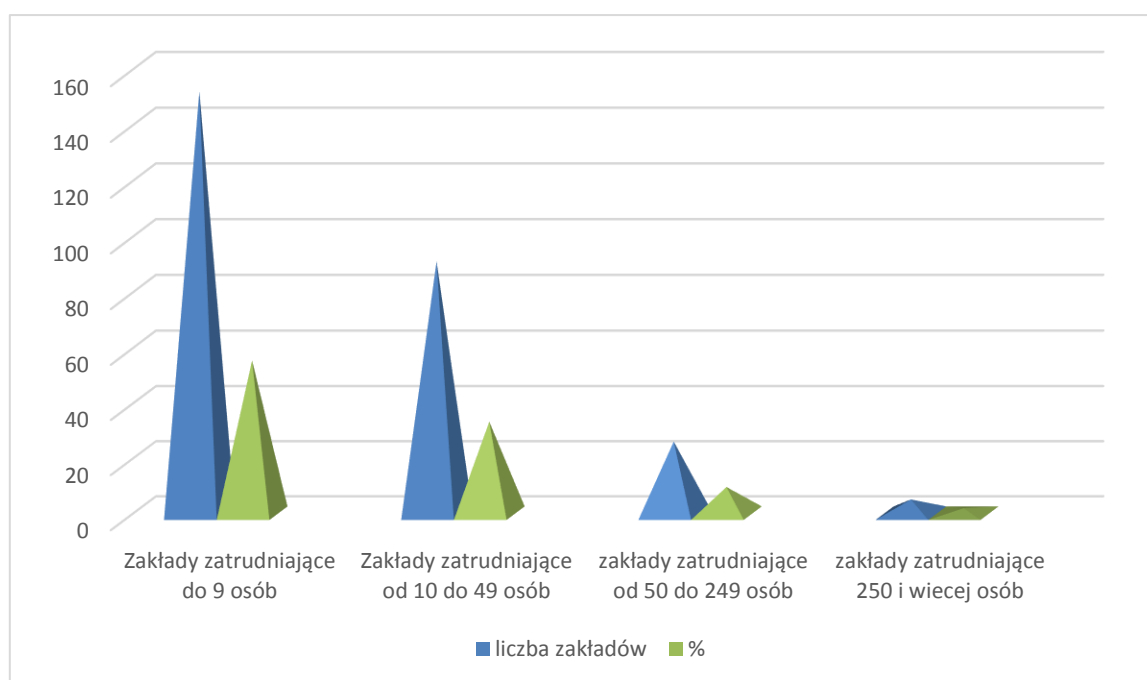
i detalicznego. Funkcjonują również obiekty wprowadzające do obrotu środki ochrony roślin, produkty biobójcze oraz substancje chemiczne i ich mieszaniny.

Pracownicy zatrudnieni w zakładach pracy narażeni są na działanie czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (hałasu, drgań mechanicznych, pyłów, czynników chemicznych i biologicznych oraz czynników uciążliwych (mikroklimatu gorącego).

Zakłady pracy objęte ewidencją według liczby zatrudnionych w powiecie wieluńskim, w 2020r.

	zakłady zatrudniające do 9 osób	Zakłady zatrudniające od 10 do 49 osób	zakłady zatrudniające od 50 do 249 osób	zakłady zatrudniające 250 i więcej osób
Liczba zakładów	152	91	26	5
odsetek	55,47%	33,21%	9,49%	1,82%

Struktura zakładów pracy w ewidencji PSSE w 2020r. w zależności od liczby zatrudnionych pracowników



W 2020 roku skontrolowano 23 zakłady pracy, w których przeprowadzono łącznie 26 kontroli. Skontrolowano warunki pracy 1205 zatrudnionych pracowników.

Ocena higienicznych warunków pracy została dokonana w oparciu o wyniki badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy.

Nie stwierdzono nieprawidłowości podczas przeprowadzonych kontroli.

Wydano 2 decyzje administracyjne, które dotyczyły przedłużenia terminu wykonania obowiązków.

W zakładach pracy pracownicy pracujący w warunkach, w których stwierdzono przekroczenia NDN, wyposażeni są w środki ochrony indywidualnej (atestowane ochronniki słuchu).

W roku 2020 na terenie powiatu wieluńskiego funkcjonowały 84 podmioty gospodarcze stosujące substancje chemiczne i ich mieszaniny (dalsi użytkownicy), 6 podmiotów gospodarczych wprowadzających do obrotu substancje i ich mieszaniny (dystrybutorzy) oraz 1 producent.

W ramach nadzoru nad substancjami i preparatami chemicznymi przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych, z których żadna nie wykazała uchybień.

Przeprowadzono 3 kontrole sanitarne w zakładach, w których pracownicy narażeni są na czynniki rakotwórcze:

- fenoloftaleina (zakład zajmujący się produkcją wyrobów mleczarskich, zakład zajmujący się produkcją i przesyłem ciepła oraz zakład zajmujący się produkcją oleju do celów technicznych).

Kontrole te nie wykazały uchybień.

Przeprowadzono 1 kontrolę w zakładzie pracy, w którym występują szkodliwe czynniki biologiczne.

W skontrolowanym zakładzie istnieje prawdopodobieństwo występowania szkodliwych czynników biologicznych zaliczanych do 2 i 3 grupy zagrożenia. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono uchybień. Skontrolowano warunki pracy 13 pracowników.



Wpłynęło 10 interwencji, które dotyczyły:

- niezachowania właściwych standardów higienicznych podczas sprawdzania alkomatem pracowników w zakładzie;
- braku zaplecza higieniczno-sanitarnego dla pracowników firmy podczas układania kostki brukowej na chodniku;
- niezachowania właściwych warunków higieniczno-sanitarnych w pomieszczeniach dla pracowników: umywalni, kabinie WC, kabinie z pisuarem;
- nieprawidłowego pomiaru temperatury termometrem przez pracowników ochrony;
- niewłaściwego stanu sanitarnego pomieszczeń zakładu oraz braku dezynfekcji przycisków i uchwytów maszyn;
- braku właściwych zabezpieczeń dla interesantów w Starostwie Powiatowym;
- niezachowania przez właściciela zakładu bezpiecznych warunków i zasad podczas kontaktu z klientem;
- nieprzyjemnego zapachu: „smród”, pochodzący od stosowanych farb i lakierów w zakładzie pracy, pochodzący od malowania farbami. Nie potwierdzono żadnego wyczuwalnego na zewnątrz hali nieprzyjemnego zapachu pochodzącego od malowania farbami;
- nieprzyjemnego zapachu: „smród” odczuwalny w nocy na osiedlu mieszkalnym. Poinformowano Powiatową Komendę Policji w Wieluniu, Straż Miejską i Kierownika Przedsiębiorstwa Komunalnego w Wieluniu;
- nieprzyjemnego zapachu: „smród” pochodzący z Fermy świń. Interwencję przekazano zgodnie z właściwością do Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu i do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Sieradzu.

W związku ze zgłaszaniem dodatnich wyników badań zakażenia koronawirusem SARS-CoV-2, przeprowadzono wywiady epidemiologiczne z mieszkańcami powiatu wieluńskiego, wydawano decyzje administracyjne o obowiązku odbywania kwarantanny i izolacji, wprowadzano dane do systemu EWP oraz przeprowadzono 59 kontroli w zakresie przestrzegania przepisów w związku z aktualną sytuacją epidemiczną.

W związku z ogłoszeniem z dniem 16 marca 2020r. na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej stanu zagrożenia epidemicznego, zawieszono prowadzenie kontroli sanitarnych (zgodnie z Harmonogramem kontroli), na obszarze działalności Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wieluniu.

Choroby zawodowe

Za chorobę zawodową uważa się chorobę, wymienioną w wykazie chorób zawodowych, jeżeli w wyniku oceny warunków pracy można stwierdzić bezspornie lub z wysokim prawdopodobieństwem, że została ona

spowodowana działaniem czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy albo w związku ze sposobem wykonywania pracy, zwanych „narażeniem zawodowym”.

Do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Wieluniu, w 2020r. wpłynęło 11 zgłoszeń podejrzeń choroby zawodowej:

- 2 zgłoszenia podejrzenia choroby zakaźnej - boreliozy, poz. 26 wykazu chorób zawodowych,
- 3 zgłoszenia zespołu wibracyjnego:
 - postać naczyniowo-nerwowa, poz. 22.1 wykazu chorób zawodowych,
 - postać kostno - stawowa, poz. 22.2 wykazu chorób zawodowych,
 - postać mieszana: naczyniowo - nerwowa i kostno - stawowa, poz. 22.3 wykazu chorób zawodowych,
- 4 zgłoszenia przewlekłej choroby narządu głosu spowodowanej nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat, w tym:
 - 1 zgłoszenie pod postacią guzków głosowych twardych, poz. 15.1 wykazu chorób zawodowych,
 - 1 zgłoszenie pod postacią wtórnych zmian przerostowych fałdów głosowych, poz. 15.2 wykazu chorób zawodowych,
- 2 zgłoszenia pod postacią niedowładu mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głosi i trwałą dysfonią, poz. 15.3 wykazu chorób zawodowych.

**Przeprowadzono 10 postępowań w związku ze zgłoszeniem podejrzenia choroby zawodowej.
Sporządzono 5 kart stwierdzenia choroby zawodowej.**

Wydano 4 decyzje administracyjne o stwierdzeniu choroby zawodowej:

- przewlekłej choroby układu ruchu wywołanej sposobem wykonywania pracy pod postacią przewlekłego zapalenia okołostawowego barku, poz. 19.4,
- przewlekłej choroby obwodowego układu nerwowego wywołanej sposobem wykonywania pracy pod postacią zespołu cieśni w obrębie nadgarstka, poz. 20.1,
- zespołu wibracyjnego pod postacią naczyniowo - nerwową, poz. 22.1,
- choroby zakaźnej - boreliozy, poz. 26.

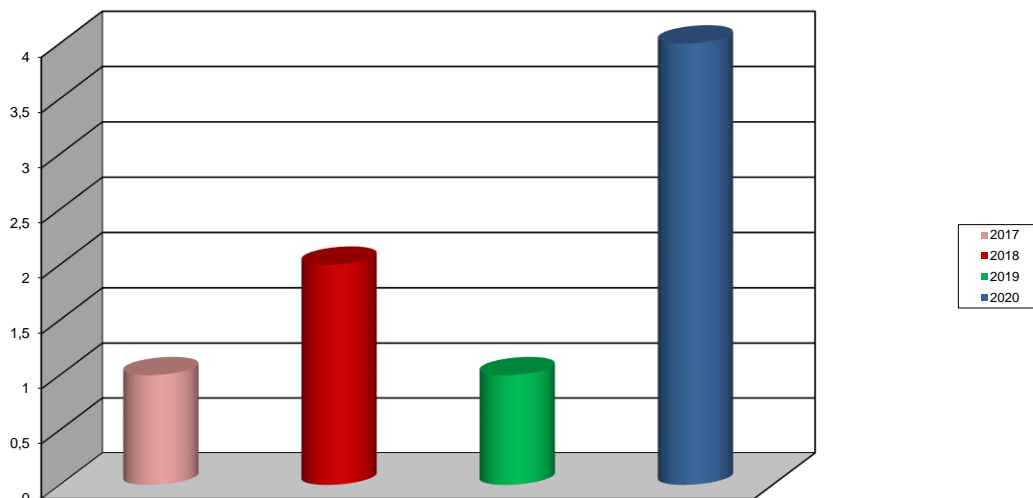
Wydano 1 decyzję o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej:

- zespołu wibracyjnego pod postacią mieszaną: naczyniowo - nerwową i kostno - stawową, poz. 22.3.

Analiza występujących chorób zawodowych w powiecie wieluńskim w latach 2017 – 2020

Pozycja wykazu chorób zawodowych	Pełna nazwa choroby zawodowej	Liczba chorób zawodowych w latach			
		2017	2018	2019	2020
6	Astma oskrzelowa	1	0	0	0
12	Alergiczny nieżyt nosa	0	0	0	0
15	Przewlekła choroba narządu głosu spowodowana nadmiernym wysiłkiem głosowym	0	0	1	0
18	Choroby skóry	0	0	0	0
19	Przewlekła choroba układu ruchu wywołana sposobem wykonywania pracy pod postacią przewlekłego zapalenia okołostawowego barku	0	0	0	1
20	Przewlekła choroba obwodowego układu nerwowego wywołana sposobem wykonywania pracy pod postacią zespołu cieśni w obrębie nadgarstka	0	0	0	1
22	Zespół wibracyjny pod postacią naczyniowo-nerwową	0	0	0	1
26	Choroby zakaźne	0	2	0	1
Razem		1	2	1	4

Poniższy wykres przedstawia liczbę stwierdzonych chorób zawodowych.



Podsumowanie

Dokonując oceny środowiska pracy należy stwierdzić, iż w roku 2020 w zakładach pracy nie stwierdzono nowych przekroczeń poziomu hałasu.

Działania organizacyjno-administracyjne podejmowane przez pracodawców, stosowanie środków ochrony indywidualnej oraz profilaktyka medyczna zapobiegają ujemnym skutkom oddziaływania czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy.

Pracodawcy w miarę możliwości dokonują wymiany przestarzałego parku maszynowego, odnawiają pomieszczenia produkcyjne i higieniczno - sanitarne, dbają o prawidłowe wyposażenie i urządzenie tych pomieszczeń, zapewniają pracownikom odpowiednią odzież ochronną i środki ochrony indywidualnej oraz przestrzegają terminowości przeprowadzania badań profilaktycznych pracowników.

Wzrost stwierdzonych chorób zawodowych w 2020r. uzależniony był od większej ilości zgłoszeń podejrzenia chorób zawodowych, które wpłynęły do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Wieluniu.

Od kilku już lat nie odnotowano zawodowego zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby, co jest wynikiem właściwej higieny pracy w placówkach medycznych oraz świadomości pracowników o możliwości zakażenia.

Przeciwdziałanie narkomanii w obszarze środków zastępczych

W roku 2020 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wieluniu nie otrzymywał informacji o ewentualnych nowych obiektach sprzedaży „nowych narkotyków”.

W ciągu całego roku prowadzony był dwutygodniowy monitoring podejrzenia zatrucia środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi. Otrzymano dwa zgłoszenia o przypadkach podejrzenia zatrucia spowodowanych środkami zastępczymi.

W kontrolowanych zakładach pracy prowadzone były działania edukacyjne dotyczące środków zastępczych. Podczas przeprowadzonych kontroli w zakładach pracy informowano pracodawców o zagrożeniach zdrowia spowodowanych środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi w miejscu pracy. Zalecono rozszerzenie tematyki szkoleń o zagadnienia dotyczące środków zastępczych lub nowych narkotyków. Pozostawiono w zakładach opracowany materiał szkoleniowy oraz Ulotki „Dopalacze to śmierć” w ilości – 9 szt. Wskazano na wykorzystanie w celu podniesienia wiedzy w przedmiotowym zakresie różnorodnych dostępnych w zakładzie pracy nowych mediów: Internet, e- maile, gabloty informacyjne.



1. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

W ewidencji Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Wieluniu widnieje 31 wodociągów. Jakość wody oceniono w 31 wodociągach, natomiast 19 wodociągów zostało skontrolowanych.

W 23 wodociągach produkcją wody zajmują się gminy, przedsiębiorstwa wodociągowe produkują wodę w 5 wodociągach, natomiast 3 podmioty wykorzystują wodę z własnych ujęć. W okresie sprawozdawczym uzdatnianie wody prowadzone było w 25 wodociągach, które podawały wodę uzdatnioną do sieci, natomiast 6 wodociągów podaje wodę bez uzdatniania do sieci, gdyż nie zachodzi potrzeba uzdatniania wody. W powiecie wieluńskim stopień zwodociągowania jest dość wysoki, na ogólną liczbę mieszkańców powiatu z wody z wodociągów sieciowych korzysta 99,6 % mieszkańców. Największy udział w zaopatrzeniu ludności w wodę w powiecie miały wodociągi produkujące wodę o wydajności od 101÷1000 m³/d – 43 734 mieszkańców, średni o wydajności od 1001÷10000 m³/d – 26 699 mieszkańców, natomiast najmniejszą liczbę mieszkańców zaopatrują wodociągi o wydajności <100 m³/d tylko – 5 484 osób.

Stan higieniczno-sanitarny i techniczny urządzeń wodociągowych w stosunku do ubiegłego roku nie uległ większej poprawie, jest dobry i nie budził zastrzeżeń. Wykonywano jedynie bieżące naprawy urządzeń.

W okresie roku 2020 prowadzone badania jakości wody pochodzącej z urządzeń wodociągowych przez inspekcję sanitarną i producentów w zakresie parametrów określonych w zasadach prowadzenia monitoringu przeglądowego i kontrolnego.

W związku z ogłoszeniem stanu epidemii zawieszono badania wody Zarządzeniem PPIS w Wieluniu przeprowadzane przez Oddział Laboratoryjny w okresie od 16.03.2020 r. do 01.06.2020 r. oraz w okresie od 04.10.2020r. do 10.11.2020r.

Wykonywane w ramach monitoringu mikrobiologiczne badania próbek wody potwierdziły właściwą jej jakość. Nieprawidłowości jakości wody nie stwierdzono.

Fizykochemiczny skład wody do spożycia przez ludzi odpowiadał wymaganiom obowiązującego rozporządzenia i wszystkie wody w wodociągach oceniono pozytywnie.

Jedynie w okresie roku sprawozdawczego incydentalnie stwierdzono przekroczenie żelaza, barwy i mętności w Wodociągu w Kraszkowicach, mętności w Wodociągu w Mierzycach oraz azotynów w Wodociągu w Wierzchlesie. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych tj. płukaniu sieci wodociągowej, jakość wody w tym wodociągu nie budziła zastrzeżeń. Również w Wodociągu w Wieluniu stwierdzono ponadnormatywną zawartość chloru w części ul. Długosza. Przyczyną wystąpienia obecności chloru w/w sieci wodociągowej była

budowa nowych odcinków sieci wodociągowej i nieszczelności zamontowanych zasuw wodociągowych, przez które chlor z dezynfekowanych odcinków przedostał się do istniejącego odcinka sieci wodociągowej w ulicy Długosza. Producent wody niezwłocznie wykonał uszczelnienie zasuw oraz przystąpił do intensywnego płukania w/w odcinka sieci wodociągowej. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych jakość wody w tym wodociągu nie budziła zastrzeżeń.

W roku 2020 wpłynęła 1 interwencja dotycząca zawyżonej zawartości chloru w wodzie do spożycia, do badań laboratoryjnych pobrano 95 próbek wody z wodociągów, wykonano 363 oznaczeń bakteriologicznych i 942 fizykochemicznych oraz wydano 1 decyzję zatwierdzającą udokumentowany system jakości prowadzonych badań wody w laboratorium zewnętrznym, wydano 2 decyzje płatnicze.

Monitoring substancji promieniotwórczych

Wstępny monitoring substancji promieniotwórczych jest wykonany we wszystkich wodociągach. Producenci są zobowiązani do badania wody w kierunku substancji promieniotwórczych z częstotliwością określoną w części C załącznika nr 4 obowiązującego rozporządzenia.

Ocena jakości wody ciepłej w instalacjach w kierunku bakterii Legionella sp.

W 2020r. kontynuowano nadal badania określające skolonizowanie instalacji ciepłej wody pałeczkami Legionella sp. w wytypowanych przez PPIS obiektach, gdyż występowanie bakterii Legionella sp. w większej ilości stanowi naruszenie wymagań obowiązującego rozporządzenia i może wywołać chorobę zakaźną zwaną legionellozą.

W okresie sprawozdawczym pobrano 6 próbek wody ciepłej do badania laboratoryjnego i wykonano 6 oznaczeń na obecność bakterii Legionella sp. Przekroczeń nie stwierdzono, systemy są pod kontrolą i nie wymagają podjęcia specjalnych działań.

2. Ocena jakości wody w pływalniach (kryte, odkryte)

Na terenie powiatu nadzorem objęte są 3 pływalnie odkryte i 1 pływalnia kryta. W okresie roku sprawozdawczego czynne były tylko 2 pływalnie – kryta w Wieluniu i odkryta Ośrodku Wczasowym „Stara Wieś” w Załączu Małym, gm. Pątnów, bo tylko w tych obiektach można było wprowadzić kompleksowe działanie dostosowane do etapu stanu epidemicznego, by zminimalizować ryzyko zakażenia użytkowników i pracowników. Prowadzone badania jakości wody z tych pływalni przez właścicieli i inspekcję sanitarną nie budziły zastrzeżeń. Woda spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załącznikach nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

Do badań laboratoryjnych pobrano 3 próbki wody z basenów kąpielowych, wykonano 6 oznaczeń bakteriologicznych i 8 oznaczeń fizykochemicznych.

Porównanie ilości pobranych próbek wody do spożycia przez ludzi i wody basenowej oraz wykonanych oznaczeń bakteriologicznych i fizykochemicznych z trzech ostatnich lat przedstawia tabela.

Ilość pobranych próbek wody do badań laboratoryjnych oraz wykonanych oznaczeń przeprowadzonych w wodociągach i w basenach na przestrzeni ostatnich trzech lat przedstawia tabela

Ilość pobranych próbek			Badania laboratoryjne					
			Ilość oznaczeń fizykochemicznych			Ilość oznaczeń bakteriologicznych		
2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
154	155	105	1538	1290	950	430	494	376

3. Podsumowanie

W roku 2020 producenci dostarczali mieszkańcom powiatu wodę zgodną z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wodę. Nie stwierdzono bakterii chorobotwórczych tj. bakterii *Escherichia coli* czy paciorkowców kałowych, natomiast przekroczenie barwy, mętności, żelaza, azotanów oraz chloru było incydentalne i nie spowodowało istotnego wzrostu ryzyka zdrowotnego u konsumentów.

Ocena warunków sanitarnych w placówkach dzieci i młodzieży



1. Nadzór nad warunkami sanitarnymi w placówkach dla dzieci i młodzieży

Pracownicy sekcji higieny dzieci i młodzieży, realizując zadania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania dotyczące higieny i stanu sanitarnego pomieszczeń oraz sprzętu wykorzystywanego w placówkach oświatowych i w placówkach wypoczynku letniego i zimowego skontrolowali:

- 24 przedszkola (w tym punkty przedszkolne i oddziały przedszkolne),
- 1 żłobek,
- 25 szkół podstawowych,
- 3 zespoły szkół,
- 1 liceum ogólnokształcące,
- 1 ponadgimnazjalną szkołę zawodową,
- 3 placówki wychowania pozaszkolnego (szkoła muzyczna, świetlice środowiskowe),
- 12 turnusów letniego i zimowego wypoczynku.

W roku 2020 skontrolowano 58 placówek stałych i 12 turnusów letniego i zimowego wypoczynku.

Przeprowadzono ogółem 80 kontroli.

Dodatkowo przeprowadzono 30 kontroli związanych z COVID-19.

Stan sanitarno-techniczny budynków, w których funkcjonują placówki dla dzieci i młodzieży

W powiecie wieluńskim wszystkie skontrolowane placówki nauczania i wychowania oraz letniego i zimowego wypoczynku mieszczą się w budynkach o właściwym stanie sanitarno-technicznym i przystosowanych na pobyt dzieci i młodzieży. Pomieszczenia higieniczno-sanitarne zlokalizowane w tych obiektach, posiadają podłączenia do sieci wodno-kanalizacyjnej.

Bieżącą ciepłą i zimną wodę zapewniają wszystkie placówki nauczania, wychowania i wypoczynku. Placówki te posiadają centralne ogrzewanie własne, bądź z sieci ciepłowniczej.

Zaplecze sanitarne placówek dla dzieci i młodzieży oraz warunki do utrzymania higieny osobistej

W związku z aktualną sytuacją epidemiczną, placówki poza zapewnieniem bieżącej ciepłej i zimnej wody, jak również odpowiedniego wyposażenia sanitariatów w środki higieny osobistej: mydło w dozownikach, jednorazowe ręczniki papierowe, a także papier toaletowy skupiły się na przestrzeganiu wytycznych przeciwepidemicznych GIS m.in. w zakresie zapewnienia środków do dezynfekcji rąk.

Wszystkie placówki zapewniają właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej.

Warunki do prowadzenie zajęć wychowania fizycznego

Dane na podstawie skontrolowanych szkół (25).

Na terenie powiatu wieluńskiego warunki do prowadzenia lekcji wychowania fizycznego przedstawiają się następująco:

-szkolny zespół sportowy, w skład którego wchodzi: sala sportowa i boisko szkolne oraz pomieszczenia pomocnicze, takie jak: przebieralnie, natryskownie, ustępy, przechowalnie sprzętu sportowego, pokój nauczycieli posiada 9 placówek.

-pozostałe szkoły posiadają nieco skromniejsze warunki, tj. sale rekreacyjno-zastępcze z boiskiem bądź bez boiska.

Ergonomia wyposażenia placówek dla dzieci i młodzieży

Wszystkie skontrolowane przedszkola (24) i większość skontrolowanych szkół (25) wyposażone są w sprzęt posiadający atesty i certyfikaty. Sprzęt nie posiadający certyfikatów jest w dobrym stanie technicznym i zapewnia bezpieczne korzystanie podczas prowadzenia zajęć wychowania fizycznego.

W roku 2020 dokonywano ocen dostosowania mebli edukacyjnych do wzrostu dzieci bądź uczniów.

Przeprowadzono ogółem 428 badań fizycznych (pomiarów dzieci) tj. w 7 przedszkolach i 3 szkołach podstawowych. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach w pomieszczeniach szkoły lub placówki zapewnia się uczniom możliwość pozostawienia części podręczników i przyborów szkolnych. Wszystkie szkoły zapewniły uczniom takie warunki.

Organizacja pobytu uczniów w szkole oraz rozkład zajęć

Na prawidłowe warunki pobytu dzieci i młodzieży w szkołach wpływa m.in. właściwa higienizacja procesu nauczania, a w tym plany lekcji.

W trosce o zapewnienie uczniom higienicznych warunków nauki dokonano oceny rozkładów zajęć lekcyjnych.

Ocena rozkładów zajęć lekcyjnych obejmowała:

- stałą porę rozpoczynania zajęć lekcyjnych,
- potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami lekcyjnymi w kolejnych dniach tygodnia

Większych nieprawidłowości nie odnotowano.

Mikroklimat w placówkach dla dzieci i młodzieży

Na mikroklimat pomieszczeń wpływ mają między innymi: odpowiednia temperatura pomieszczeń, właściwa wentylacja, oświetlenie naturalne i sztuczne, możliwość ochrony przed nadmiernym nasłonecznieniem, prawidłowe wietrzenie pomieszczeń.

W nadzorowanych placówkach pomieszczenia stałego pobytu posiadają wentylację grawitacyjną, a pomieszczenia higieniczno-sanitarne również wentylację mechaniczną, która wymagana jest w ustępach z ilością kabin większą niż jedna i nie posiadającą okien.

Dokonywane pomiary temperatur pomieszczeń, w których odbywały się zajęcia, wykazały prawidłową temperaturę, tj. co najmniej 18°C w szkołach i przedszkolach oraz co najmniej 20°C w żłobkach i punktach przedszkolnych.

Prawidłowe wietrzenie pomieszczeń zapewnia konstrukcja okien o 50% powierzchni ich otwieralności. W większości placówki posiadają taką możliwość. Również większość placówek posiada możliwość ochrony przed nadmiernym nasłonecznieniem, dzięki zamontowanym roletom lub żaluzjom. Podczas kontroli zwracano również uwagę, aby stanowisko pracy ucznia było tak usytuowane, by światło naturalne padało uczniowi z lewej strony w stosunku do tablicy.

2. Warunki sanitarne zorganizowanych form wypoczynku dzieci i młodzieży



W czasie ferii zimowych i ferii letnich (wakacje) prowadzono kontrole warunków sanitarnych placówek, w których wypoczywały dzieci i młodzież. Kontrolą sanitarną objęto wszystkie formy wypoczynku. Ogółem skontrolowano 12 turnusów, które były umieszczone w internetowej bazie MEN, na których przebywało 551 uczestników. Wypoczynek ten zorganizowano w obiektach takich jak: całoroczny ośrodek szkoleniowo-wypoczynkowy wraz z polem namiotowym i świetlice środowiskowe. W obiektach tych zapewniono odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne, m.in.: prawidłowy stan sanitarno-techniczny budynków i ich wyposażenia, właściwy wskaźnik powierzchni pomieszczeń mieszkalnych na jednego uczestnika, pościel, bielizna pościelowa, koce czyste, zachowane odstępstwa między łózkami, zachowane standardy dostępności do urządzeń sanitarnych, w pomieszczeniach sanitarnych zapewniona bieżąca ciepła i zimna woda, urządzenia sanitarne sprawne technicznie.

Na wszystkich skontrolowanych turnusach letniego wypoczynku zapewniono odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne, z uwzględnieniem wytycznych GIS, MZ i MEN. Organizatorzy wypoczynku mieli opracowane własne procedury mycia, dezynfekowania powierzchni, pomieszczeń i sprzętu przygotowane w oparciu o dostępne wytyczne, w celu minimalizacji ryzyka zakażenia (w okresie wakacji do PSSE w Wieluniu nie wpłynęło podejrzenie zakażenia koronawirusem czy zachorowanie na COVID-19 wśród uczestników wypoczynku zorganizowanego na naszym terenie).

Na wszystkich turnusach, poza tymi w miejscu zamieszkania dzieci, zapewniono całodobową opiekę pielęgniarską, opiekę lekarską na zasadzie umowy zlecenia z lekarzami z pobliskiego POZ. Kontrole sanitarne nie wykazały nieprawidłowości w organizacji wypoczynku.

3. Podsumowanie

Wszystkie skontrolowane placówki zapewniły odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne, z uwzględnieniem wytycznych GIS, MZ i MEN opracowanych dla szkół, przedszkoli i organizatorów wypoczynku w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

Większość szkół zapewnia ciepły posiłek przygotowywany przez własne stołówki lub dostarczany przez firmy cateringowe.

Higiena procesów nauczania w szkołach, na podstawie przeprowadzonych analiz rozkładów zajęć lekcyjnych, nie wykazała nieprawidłowości.

Stan techniczny mebli szkolnych i sprzętu sportowego co roku ulega poprawie, poprzez wyposażanie placówek w meble i sprzęt z wymaganymi atestami i certyfikatami.

Zapewniona jest stała dostępność do środków higieny osobistej (papier toaletowy, mydło, ręczniki jednorazowe), a także środków do dezynfekcji rąk.

Wypoczynek letni i zimowy zorganizowano prawidłowo, placówki zapewniły właściwe warunki sanitarno-higieniczne w czasie trwania turnusów.

We wszystkich placówkach przestrzegany jest całkowity zakaz palenia wyrobów tytoniowych, w tym e-papierosów.



Istotnym elementem naszej działalności jest edukacja zdrowotna. Realizacja zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie promocji zdrowia wynika z zapisów Ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Narodowego Programu Zdrowia na lata 2016-2020 oraz zaleceń Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektora Sanitarnego. Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia opierała się na realizacji programów o zasięgu ogólnopolskim, wojewódzkim i przedsięwzięć powiatowych.

W związku z ogłoszeniem od 20.03.2020r. na terytorium Rzeczypospolitej Polski stanu epidemii COVID-19 i zawieszeniem zajęć w placówkach nauczania i wychowania, programy i przedsięwzięcia w zakresie edukacji zdrowotnej zostały zrealizowane w minimalnym zakresie.

Ogólnopolski program antytytoniowej edukacji zdrowotnej pt. „Bieg po zdrowie” adresowany do uczniów IV klasy szkoły podstawowej i ich rodziców i opiekunów. Okres krytyczny dla podejmowania zachowań ryzykownych, takich jak pierwsze palenie tytoniu przypada na przedział wiekowy 9-10 lat, dlatego też ta grupa wiekowa została objęta programem. Program został zrealizowany w 1 szkole, uczestniczyło 14 odbiorców.

Wojewódzki program edukacyjny antytytoniowej „Czyste Powietrze Wokół Nas” adresowany dla dzieci w wieku przedszkolnym, ich rodziców i opiekunów. Program „Czyste Powietrze Wokół Nas” dostosowany jest do dzieci w wieku 5-6 lat. Głównym celem Programu było zwiększenie wiedzy rodziców w zakresie ochrony dzieci przed narażeniem na działanie dymu tytoniowego oraz kształtowanie świadomych, asertywnych postaw wśród dzieci dotyczących ochrony własnego zdrowia, w przypadku bezpośredniego kontaktu z osobami palącymi. W roku szkolnym 2019/2020 programem zostało objętych 348 dzieci i rodziców z 4 placówek przedszkolnych.

Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalaczom mówimy STOP- wybieramy zdrowie” adresowana do uczniów klas VII i VIII szkoły podstawowej, ich rodziców i opiekunów. Celem kampanii było promowanie zdrowego stylu życia wolnego od środków psychoaktywnych oraz kształtowanie bezpiecznych zachowań zdrowotnych wśród uczniów klas starszych szkoły podstawowej. W roku szkolnym 2019/2020 programem objęto 115 odbiorców z 2 szkół podstawowych.

Wojewódzki program edukacyjny „Podstępne WZW” adresowany do uczniów szkół ponadpodstawowych, mający na celu podniesienie świadomości na temat zagrożeń związanych z zakażeniami wirusowym zapaleniem wątroby typu B i C. Programem zostało objętych 85 uczniów z 1 szkoły ponadpodstawowej.

Wojewódzki program edukacyjny „Znamie! Znam je?” adresowany do uczniów szkół ponadpodstawowych, mają na celu podniesienie świadomości wczesnego wykrywania zachorowań i profilaktyki czerniaka. Programem zostało objętych 224 uczniów z 2 szkół ponadpodstawowych.

Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV adresowany do uczniów szkół ponadpodstawowych, którego głównym celem było podejmowanie działań w zakresie ograniczenia

rozprzestrzeniania się zakażeń HIV poprzez podniesienie poziomu wiedzy nt. HIV/AIDS u ogółu społeczeństwa oraz zmian postaw, ze szczególnym uwzględnieniem odpowiedzialności za własne zdrowie i życie.

Z zakresu profilaktyki HIV/AIDS przeprowadzono warsztaty profilaktyczno-edukacyjne dla 106 uczniów szkół ponadpodstawowych, prowadzono dystrybucję materiałów profilaktycznych oraz promowano Kampanię Krajowego Centrum ds. AIDS.

Profilaktyka uzależnień od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych głównym celem projektu było ograniczenie używania substancji psychoaktywnych wśród młodych osób, edukacja społeczeństwa w zakresie negatywnych skutków używania alkoholu, papierosów, narkotyków i innych środków psychoaktywnych oraz promowanie zachowań prozdrowotnych. W ramach realizacji profilaktyki uzależnień od środków psychoaktywnych kontynuowano współpracę z Komendą Powiatową Policji w Wieluniu, zorganizowano 2 pogadanki dla 55 uczniów klas starszych szkoły podstawowej.

Promocja aktywności fizycznej i zdrowego odżywiania celem działania była edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety. Zorganizowano szkolenie dla nauczycieli z udziałem dietetyka nt. „Edukacja racjonalnego stylu życia dzieci, młodzieży i dorosłych”. W szkoleniu wzięło udział 43 nauczycieli.

Promocja szczepień ochronnych celem działania było zwrócenia uwagi na rolę szczepień ochronnych w profilaktyce chorób zakaźnych. Zorganizowano w Gminnej Bibliotece Publicznej w Białej wystawę pt. „200 lat szczepień ochronnych” przedstawiającą historię szczepień w Polsce i na świecie, w tym udział polskich badaczy w rozwoju szczepionek. Wystawę obejrzało ok. 600 osób.

Działania informacyjno-edukacyjne z zakresu promocji zdrowia

Działalność związana z różnymi obszarami zdrowia publicznego była również prowadzona na stronie internetowej PSSE oraz w serwisie Facebook. Założeniem strony realizowanej w serwisie społecznościowym jest zwrócenie szczególnej uwagi na problemy zdrowotne wśród jak największej liczby odbiorców.

W 2020 roku większość informacji była poświęcona sytuacji epidemiologicznej w związku z epidemią COVID-19. Zamieszczano aktualne informacje o epidemii i publikowano komunikaty o sytuacji epidemiologicznej w powiecie.

Podsumowanie

Obszary działań oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Wieluniu sprowadzały się do realizacji głównego celu, jakim było kształtowanie postaw i zachowań prozdrowotnych społeczności lokalnej poprzez edukację zdrowotną i promowanie zdrowego stylu życia oraz informowanie o konsekwencjach zachowań ryzykownych dla zdrowia.