



**STAN  
SANITARNO-HIGIENICZNY  
POWIATU MIELECKIEGO  
w 2025 r.**

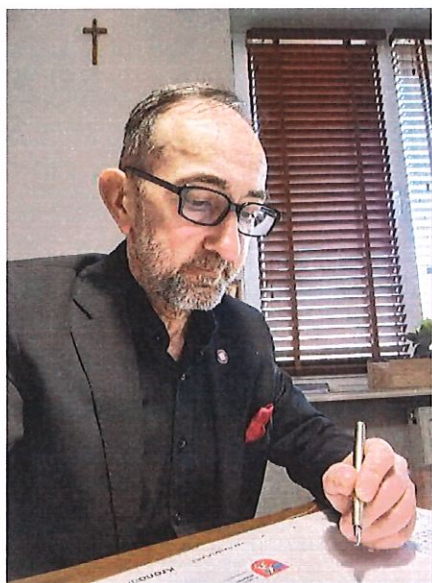


**Powiat  
Mielecki**

woj. podkarpackie



Szanowni Państwo!



Wzorem lat poprzednich przedstawiam Państwu opracowanie dotyczące stanu sanitarno-higienicznego powiatu mieleckiego za 2025 rok.

Prezentowany dokument uwzględnia dane statystyczne i analizy z działalności wynikającej ze sprawowania zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz prowadzenia działalności przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, a także prowadzenia działalności oświatowo-zdrowotnej.

W minionym roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu obejmował swoim nadzorem 1197 obiektów.

W ramach prowadzonego bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego przeprowadzono łącznie 1872 kontrole i wizytacje oraz 972 dochodzeń epidemiologicznych; pobrano do badań laboratoryjnych 348 prób; wydano 490 decyzje administracyjne i 383 postanowienia oraz nałożono za nieprzestrzeganie wymagań higieniczno- sanitarnych 42 mandaty karne na łączną kwotę 8 900 zł.

W pracowniach laboratoryjnych Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Mielcu przeprowadzono łącznie 6446 badań laboratoryjnych, wykonano łącznie 12 363 oznaczenia.

Stan bezpieczeństwa sanitarnego w powiecie mieleckim z roku na rok ulega stałej poprawie, chociaż obserwuje się także negatywne zjawiska. W zapobieganiu zachorowaniom na choroby zakaźne niezwykle cenną bronią są szczepienia ochronne. W ostatnich latach, podobnie jak na terenie całego kraju, obserwuje się w powiecie tendencję do unikania wykonywania obowiązkowych szczepień ochronnych u dzieci i młodzieży, co prowadzi do zmniejszenia się odsetka osób uodpornionych w populacji.

Profesjonalizm i zaangażowanie pracowników Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Mielcu oraz wdrażanie nowoczesnych rozwiązań informatycznych pozwoliły w 2025 roku na efektywne prowadzenie działań związanych z ochroną zdrowia publicznego w powiecie.

Dziękuję wszystkim inspekcjom, służbom, instytucjom, osobom, które współpracowały z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Mielcu na rzecz poprawy warunków sanitarnych i ochrony zdrowia publicznego w powiecie mieleckim.

Z wyrazami szacunku

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Mielcu**  
*Grzegorz Burek*

Tekst informacji o stanie sanitarnym powiatu mieleckiego jak również wiele innych informacji działalność PSSE w Mielcu udostępniamy na naszej stronie internetowej <https://www.gov.pl/web/psse->

## I. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU MIELECKIEGO W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŻNYCH W POWIECIE MIELECKIM W 2025 ROKU

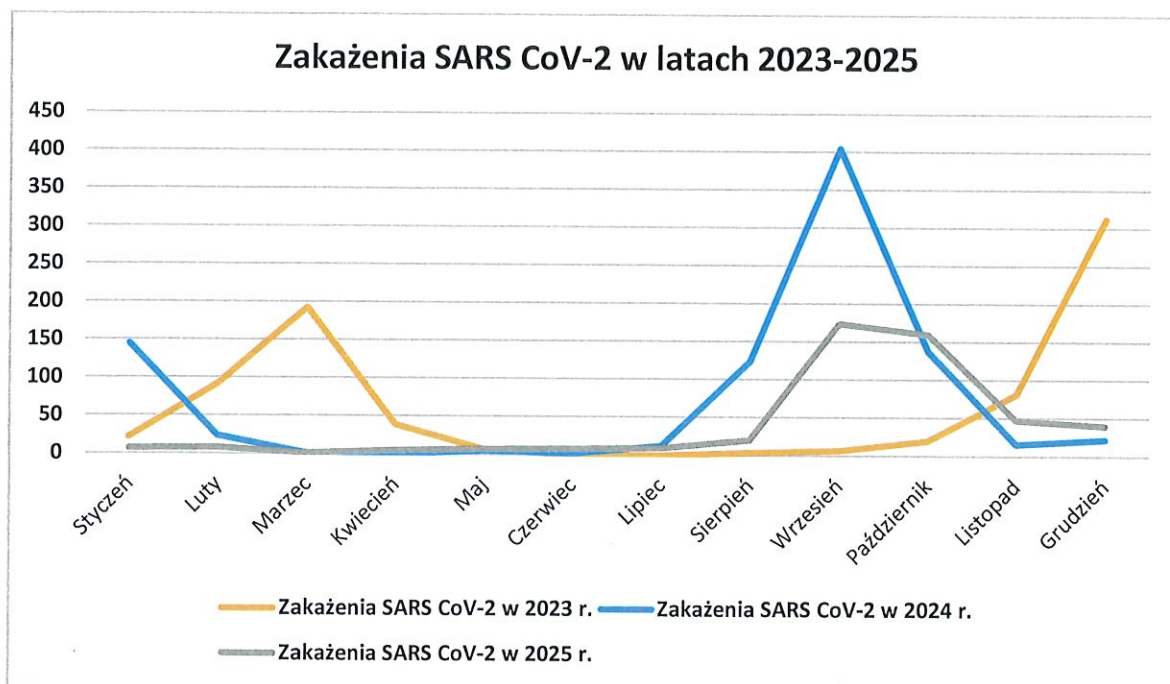
Ocenę sytuacji epidemiologicznej w powiecie mieleckim przeprowadzono na podstawie analizy danych pochodzących ze sprawozdań o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach (MZ-56), Rejestru Ognisk Epidemicznych, Epi-Bazy oraz wewnętrznych rejestrów prowadzonych w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Mielcu. Rejestracja chorób zakaźnych prowadzona jest zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Chorób (ICD-10) oraz aktualną definicją przypadków chorób zakaźnych opracowanych przez NIZP-PZH na potrzeby nadzoru epidemiologicznego.

W 2025 roku nadzorem objętych było 130 088 mieszkańców powiatu mieleckiego. W roku sprawozdawczym zgłoszono 3002 przypadki chorób zakaźnych, (w 2024r. zgłoszono 3248 przypadków). Z powodu chorób zakaźnych w 2025 roku hospitalizowano 495 osób, a w poprzednim roku sprawozdawczym hospitalizowano 605 osób. W przypadku podejrzeń lub zachorowań na choroby zakaźne w 2025 roku przeprowadzono 972 dochodzenia epidemiologiczne ( w 2024 r. 1605 dochodzeń epidemiologicznych). W 2025 roku odnotowano 7 zgonów z powodu chorób zakaźnych (6 z powodu zakażeń *Streptococcus pneumoniae*, 1 z powodu COVID-19), a w 2024 r. zmarły 4 osoby ( 2 zgony z powodu COVID-19, 1 w wyniku gruźlicy płuc, 1 w przebiegu AIDS). W analizowanym okresie zgony dotyczyły osób w przedziale wiekowym od 43 do 92 lat. W 2025 roku na terenie powiatu mieleckiego nie wystąpiło żadne zdarzenie o potencjale epidemicznym, które stanowiłoby poważne zagrożenie dla zdrowia publicznego. Sytuację epidemiologiczną w zakresie chorób zakaźnych w powiecie mieleckim określa się jako stabilną.

### Choroby układu oddechowego

#### Zakażenia SARS CoV-2

	Zakażenia SARS CoV-2 w 2023 r.	Zakażenia SARS CoV-2 w 2024 r.	Zakażenia SARS CoV-2 w 2025 r.
<b>Styczeń</b>	22	145	7
<b>Luty</b>	92	24	8
<b>Marzec</b>	193	1	1
<b>Kwiecień</b>	39	0	5
<b>Maj</b>	7	5	7
<b>Czerwiec</b>	0	2	8
<b>Lipiec</b>	0	12	9
<b>Sierpień</b>	4	124	20
<b>Wrzesień</b>	7	405	174
<b>Październik</b>	20	138	160
<b>Listopad</b>	82	16	47
<b>Grudzień</b>	313	22	40



W 2025 roku zarejestrowano 488 przypadków zakażeń SARS CoV-2 (zapadalność 375,1/100 tys.). W roku poprzednim zarejestrowano 894 przypadki zakażeń SARS-CoV-2 (zapadalność 679/100 tys.). Największą liczbę zachorowań odnotowano we wrześniu- 174 i październiku- 160. Najmniej zgłoszeń odnotowano w marcu- 1. Z powodu COVID-19 hospitalizowano 12 osób, 1 osoba zmarła. Dla porównania w 2024 roku hospitalizowano 58 osób, zmarły 2 osoby. W 2025 roku do PPIS w Mielcu zgłoszono 1 ognisko epidemiczne COVID-19 w Centrum Sercowo-Naczyniowym Polsko Amerykańskich Klinik Serca w Mielcu. Zarejestrowane ognisko obejmowało 3 pacjentów.

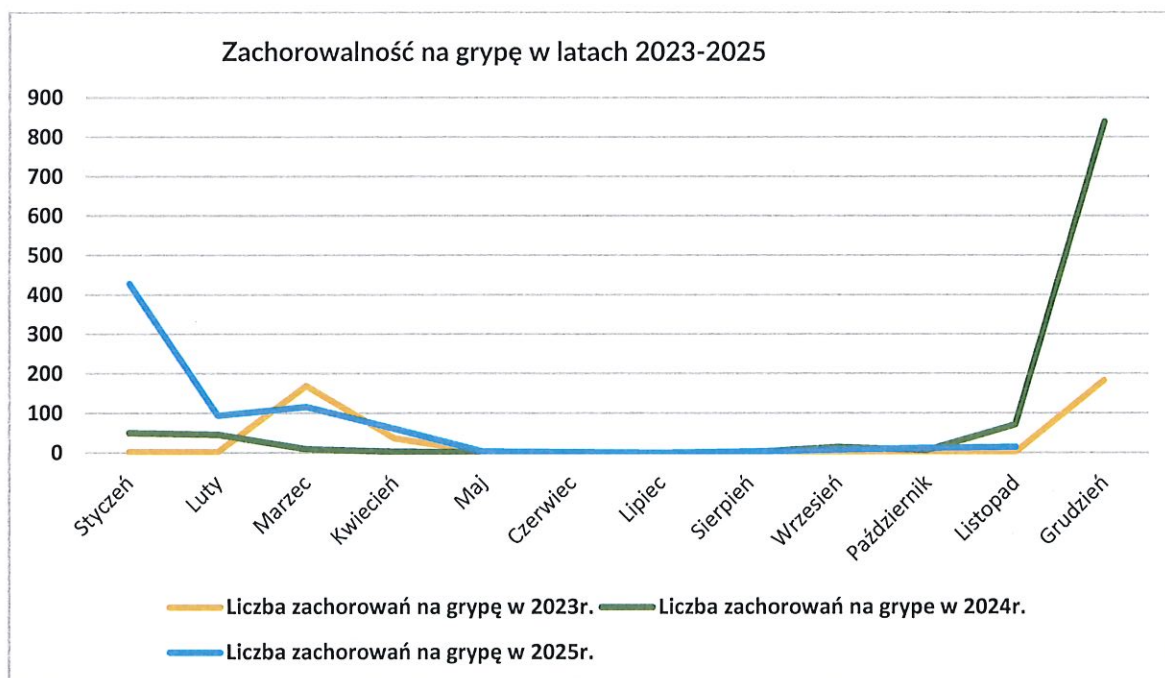
Wykres przedstawia liczbę zakażeń SARS-CoV-2 w latach 2023-2025 w ujęciu miesięcznym, pokazując zmienność zachorowań w czasie. Z wykresu wynika, że we wszystkich trzech latach występują wyraźne wahania liczby zakażeń, co wskazuje na sezonowy charakter choroby. Najniższe wartości obserwuje się w miesiącach letnich, najwyższe jesienią i zimą. Największe nasilenie wirusa nastąpiło w 2024 roku, co wskazuje na okres zwiększonej transmisji wirusa. W 2025 roku zaobserwowano spadek liczby zakażeń oraz mniejszą dynamikę wzrostów w porównaniu do roku poprzedniego, co świadczyć może o stopniowej stabilizacji sytuacji epidemiologicznej wywołanej wzrostem odporności populacyjnej oraz realizacją szczepień ochronnych.

#### Zachorowania na grype

W analizowanym okresie sprawozdawczym zarejestrowano 929 przypadków zachorowań na grype (zapadalność 714,1/100 tys.) i 58 hospitalizacji, a w roku poprzednim 1048 (zapadalność 796/100 tys.) i 14 hospitalizacji. Większość zgłoszonych przypadków grypy potwierdzona została testami antygenowymi- 916, pozostałe badaniem molekularnymi - 13. Od początku 2025 roku nie odnotowano żadnego zgonu z powodu grypy. W ramach prowadzonego w 2025 roku epidemiologicznego i wirusologicznego nadzoru nad grypą w systemie SENTINEL uzyskano 1 wynik dodatni.

	Liczba zachorowań na grypę w 2023 r.	Liczba zachorowań na grypę w 2024 r.	Liczba zachorowań na grypę w 2025 r.
Styczeń	2	50	429
Luty	2	46	94
Marzec	170	9	116
Kwiecień	37	3	61
Maj	2	1	3
Czerwiec	0	0	1
Lipiec	0	0	0
Sierpień	0	1	3
Wrzesień	0	14	8
Październik	0	6	12
Listopad	1	71	14
Grudzień	185	839	189

Zachorowalność na grypę w powiecie mieleckim w latach 2023-2025

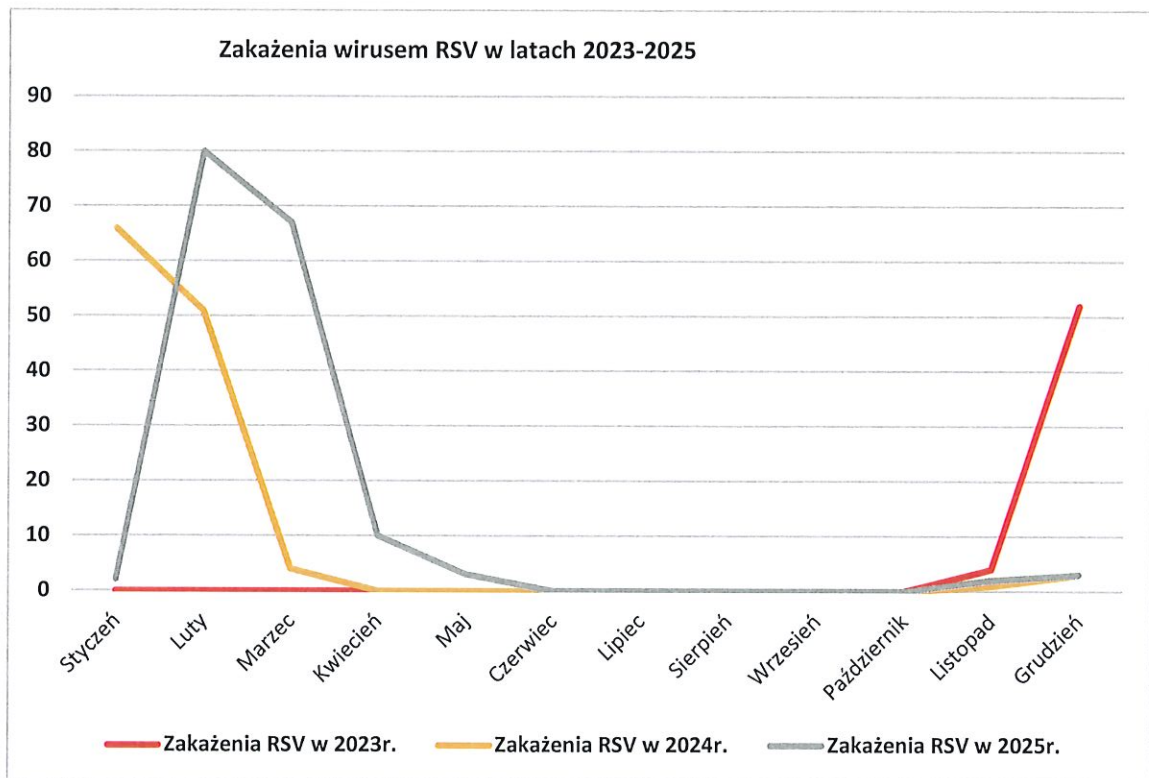


Z przedstawionych danych wynika, że podobnie jak COVID-19 grypa ma charakter sezonowy. Największy odsetek zachorowań przypada w sezonie jesienno-zimowym, natomiast w okresie letnim zachorowania są sporadyczne lub nie występują. Rok 2024 charakteryzował się zdecydowanie najwyższą liczbą zachorowań, szczególnie w grudniu- 839 przypadków. Wysokie wartości utrzymywały się także na początku roku, co wskazuje na silną falę epidemiczną. W 2023 roku ogólna liczba zachorowań była niższa niż w 2024 roku z zauważalnym wzrostem w marcu oraz w grudniu. W 2025 roku gwałtowny wzrost zachorowań odnotowano w styczniu, znacznie przewyższający analogiczne miesiące w latach poprzednich. W kolejnych miesiącach nastąpił wyraźny spadek, a liczba zachorowań była umiarkowana lub niska. Dane te podkreślają znaczenie profilaktyki, a w szczególności szczepień ochronnych.

#### Zakażenia wirusem RSV (Respiratory Syncytial Virus)

W analizowanym okresie sprawozdawczym zarejestrowano 178 przypadków zachorowań wywołanych wirusem RSV (zapadalność 136,8/100tys.), w 2024 roku 125 przypadków (zapadalność 95/100 tys.). W 2025 roku z powodu chorób związanych z zakażeniem RSV hospitalizowano 119 osób, w 2024 roku 91 osób. Większość zgłoszeń w 2025 roku dotyczy dzieci do lat 2- 104 przypadki, które wymagały hospitalizacji- 97. Dla porównania w 2024 roku do PPIS zgłoszono 83 dzieci do lat 2, w tym 75

hospitalizowano. Dane te pokazują, że grupą najwyższego ryzyka ciężkiego przebiegu zakażenia RSV są najmłodsze dzieci.



Od 2023 roku RSV został objęty obowiązkowym zgłaszaniem jako choroba zakaźna. Wirus RSV podobnie jak inne wirusy wywołujące choroby układu oddechowego wykazuje swoje wzmożone działanie w okresie jesienno-zimowym, z wyciszeniem w miesiącach letnich. Zgodnie z powyżej przedstawionymi danymi można zauważyć, że z roku na rok zwiększa się liczba zgłoszonych przypadków. Rok 2023 charakteryzował się bardzo niską liczbą przypadków, występujących jedynie w listopadzie i grudniu. Rok 2024 przyniósł znaczny wzrost zachorowań, szczególnie początkiem roku. Rok 2025 cechuje się jeszcze większą intensywnością zachorowań, zwłaszcza w lutym i marcu.

	Zakażenia wirusem RSV w 2023 r.	Zakażenia wirusem RSV w 2024 r.	Zakażenia wirusem RSV w 2025 r.
Styczeń	0	66	12
Luty	0	51	80
Marzec	0	4	67
Kwiecień	0	0	10
Maj	0	0	3
Czerwiec	0	0	0
Lipiec	0	0	0
Sierpień	0	0	0
Wrzesień	0	0	0
Październik	0	0	0
Listopad	4	1	2
Grudzień	52	3	3

Zakażenia wirusem RSV

#### Zakażenia jelitowe i zatrucia pokarmowe

W 2025 roku do PPIS w Mielcu zgłoszono 11 ognisk zakażeń i zatruc pokarmowych. W drodze dochodzenia epidemiologicznego ustalono, że w przypadku 7 zbiorowych zatruc pokarmowych czynnikiem etiologicznym była pałeczka *Salmonella Enteritidis*, a ogniska dotyczyły środowisk rodzinnych, 3 ogniska wywołane były bakterią *Clostridium difficile*, w jednym ognisku nie określono czynnika etiologicznego. W 2024 roku do PPIS zgłoszono 14 ognisk zbiorowych zatruc pokarmowych. Pałeczki z rodzaju *Salmonella* wywołały w 2025 roku 41 zachorowań (zapadalność 31,5/100 tys.). W ubiegłym roku odnotowano 45 zachorowań (zapadalność 34/100 tys.). W 2025 roku hospitalizowanych z powodu zakażeń pałeczką salmonella było 31 osób, a w 2024 roku 32 osoby. Ponadto u 4 osób przybrały one postać posocznicy (zapadalność 3,1/100 tys.), w 2024 roku zgłoszono 2 przypadki salmonelli- posocznicy (zapadalność 1,5/100 tys.).

Ważny problem zdrowotny i epidemiologiczny stanowią zespoły biegunkowe u dzieci do lat 2. W 2025 roku zarejestrowano 95 zachorowań na biegunki u dzieci w przedziale wiekowym do lat 2 (zapadalność 73/100 tys.). W 2024 roku liczba zgłoszeń była mniejsza i wynosiła 72 przypadki (zapadalność 55/100 tys.). Hospitalizacji wymagało 48 dzieci, podobnie jak w roku ubiegłym - 47 dzieci.

Uwzględniając ogólną liczbę zachorowań na biegunki BNO wśród dzieci i dorosłych zaobserwowano jej wzrost, z 200 zgłoszeń (zapadalność 152/100 tys.) i 74 hospitalizacji w 2024 roku do 243 (zapadalność 187/100 tys.) i 66 hospitalizacji w 2025 roku.

W 2025 roku odnotowano tendencję wzrostową wirusowych zakażeń jelitowych, łącznie zgłoszono 126 przypadków zachorowań, w porównaniu z 2024 kiedy to odnotowano 65 przypadków.

Wśród tych zakażeń wyróżnia się 47 (zapadalność 36,1/100 tys.) przypadków zachorowań wywołanych przez rotawirusy (w 2024 roku - 24, zapadalność 18,2/100 tys.) oraz 16 (zapadalność 12,3/100 tys.) wywołanych przez norowirusy (w 2024 roku - 22, zapadalność 16,7/100 tys.).

W bieżącym roku sprawozdawczym zgłoszono 61 przypadków wirusowych zakażeń jelitowych innych określonych (zapadalność 46,9/100 tys.), a w 2024 roku - 8 (zapadalność 6/100 tys.). Wirusowych zakażeń jelitowych nieokreślonych w 2025 roku odnotowano 33 (zapadalność 25,4/100 tys.), w porównaniu w 2024 roku liczba zgłoszeń wynosiła 8 (zapadalność 6/100 tys.).

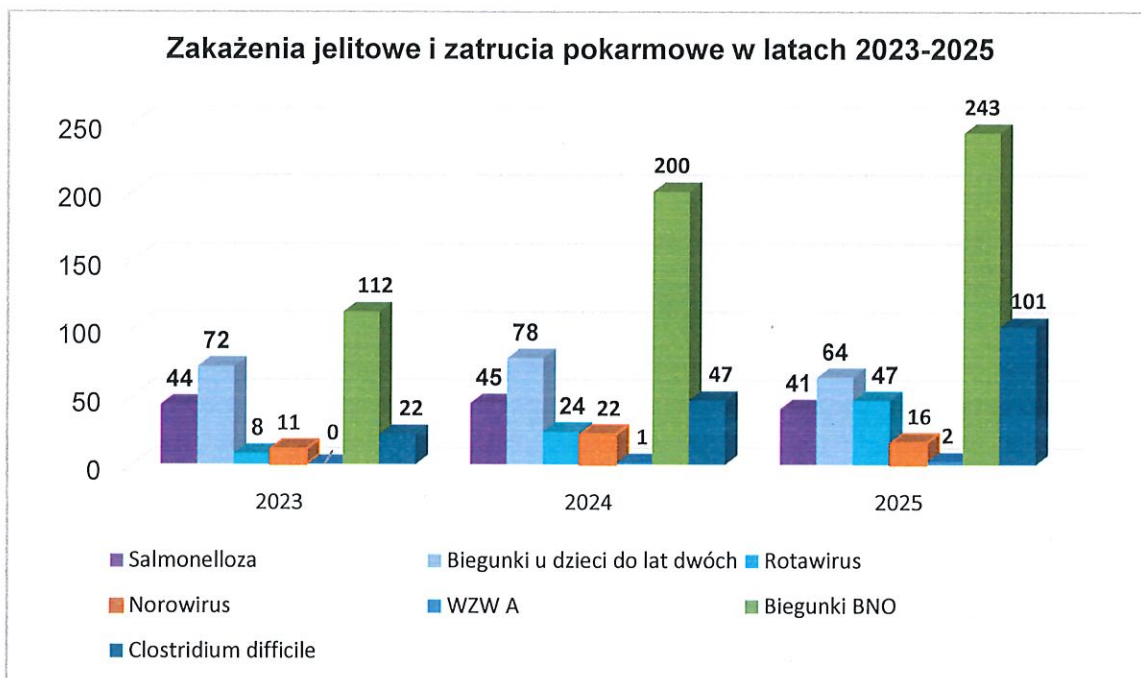
W stosunku do roku ubiegłego obserwuje się również wzrost zakażeń wywołanych przez bakterie *Clostridium difficile*, w 2025 roku odnotowano 101 przypadków (zapadalność 77,6/100 tys.), w tym

51 osób hospitalizowano. W 2024 roku 47 przypadków (zapadalność 36/100 tys.), w tym 26 hospitalizacji.

Na podobnym poziomie utrzymuje się liczba bakteryjnych zakażeń jelitowych wywołanych przez bakterie *Campylobacter*. W 2025 roku zgłoszono 7 przypadków zachorowań (zapadalność 5,4/100 tys.), w 2024 roku 8 przypadków (zapadalność 6/100 tys.).

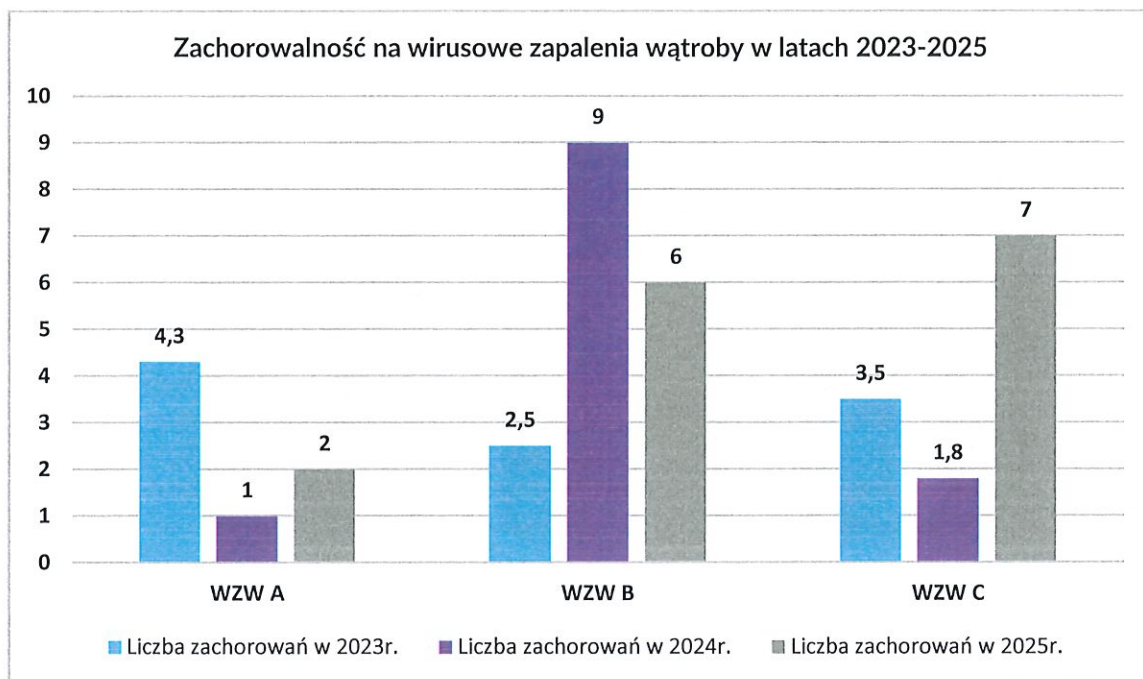
W analizowanym okresie sprawozdawczym zarejestrowano 4 przypadki zachorowań na giardiozę (lambliozę), a w 2024 roku 1 przypadek.

Korzystna sytuacja utrzymuje się w przypadku zachorowań na czerwonkę, dur brzuszny, zatrucie jadem kiełbasianym i enterotoksyną gronkowcową. Wymienionych zachorowań w bieżącym roku sprawozdawczym jak i w poprzednich latach nie rejestrowano.



### Wirusowe zapalenie wątroby

Na terenie powiatu mieleckiego w 2025 roku odnotowano 7 przypadków wirusowego zapalenia wątroby typu C (zapadalność 5,4/100 tys.), w 2024 roku przypadków było tyle samo. Wirusowe zapalenie wątroby typu B w 2025 roku dotyczyło 6 przypadków (zapadalność 4,6/100 tys.), w 2024 roku 9 przypadków (zapadalność 6,8/100 tys.) Nie odnotowano znacznego wzrostu zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A. W roku sprawozdawczym zarejestrowano 2 zachorowania (zapadalność 1,5/100 tys.), w 2024 roku 1 przypadek (zapadalność 0,7/ 100 tys.).



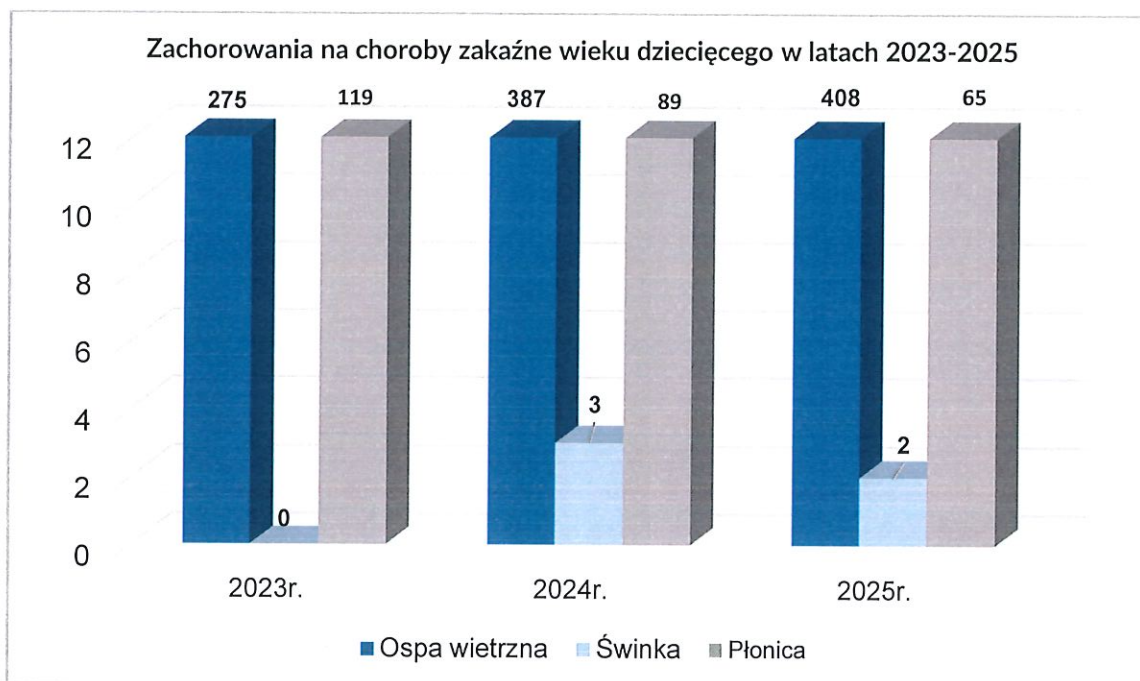
### Zachorowania na choroby zakaźne wieku dziecięcego

Spośród chorób zakaźnych wieku dziecięcego w 2025 roku odnotowano wzrost zachorowań na ospę wietrzną – 408 przypadków (zapadalność 313,6/100 tys.), w 2024 roku – 387 przypadków (zapadalność 275/100 tys.). Najwięcej zachorowań zarejestrowano w sierpniu, listopadzie i w grudniu. Zachorowania na terenie powiatu mieleckiego skupiały się głównie w grupach dzieci szkolnych i przedszkolnych. Zachorowaniom uległy osoby niezaszczone, w 5 przypadkach hospitalizowane z powodu powikłań.

Podobnie jak w poprzednim roku odnotowano tendencję spadkową zachorowań na płonicę wśród dzieci – w 2025 roku zgłoszono 65 przypadków (zapadalność 50/100 tys.), natomiast w roku ubiegłym odnotowano 89 przypadków (zapadalność 67/100 tys.). W przypadku 22 osób płonicę potwierdzono szybkim testem antygenowym „Test Strep A”- wymaz z gardła, natomiast 43 przypadki zarejestrowano jako „możliwe” według definicji przypadków chorób zakaźnych.

W analizowanym okresie zarejestrowano 2 przypadki zachorowań na świnkę (zapadalność 1,5/100 tys.), podobnie jak w 2024 roku kiedy to odnotowano 3 przypadki (zapadalność 2,3/100 tys.).

Nie zarejestrowano zachorowań na odrę i różyczkę tak samo jak w poprzednich latach.

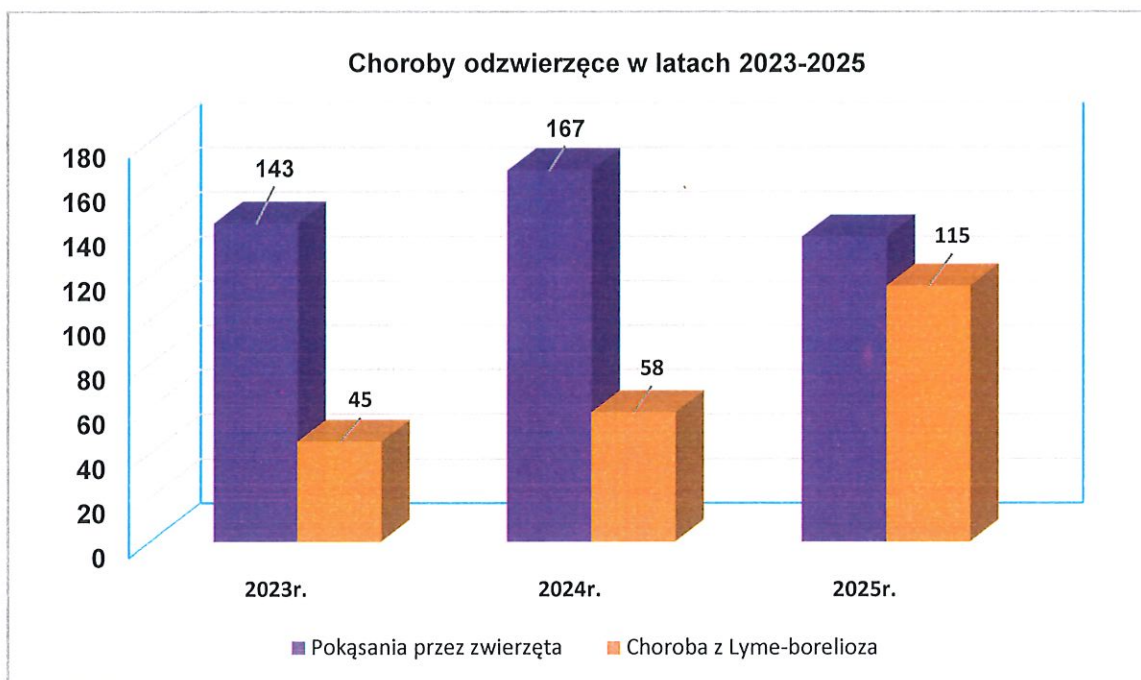


#### Zachorowania na gruźlicę

W 2025 roku nie odnotowano znaczącego wzrostu zachorowań na gruźlicę. Zarejestrowano 8 przypadków zachorowań na gruźlicę płuc (zapadalność 6,2/100 tys.), natomiast w 2024 roku zarejestrowano 7 przypadków (zapadalność 5,3/100 tys.). Zachorowania w 6 przypadkach dotyczyły mężczyzn w wieku od 28-70 lat oraz 2 przypadki kobiet w wieku 90 i 33 lata. Nadzorem epidemiologicznym objęto osoby z najbliższego otoczenia chorych. Do lekarzy POZ przekazano informację o osobach, które należało poddać badaniom profilaktycznym w celu wykluczenia zakażenia. Nadzorem objętych było 18 osób.

#### Choroby odzwierzęce

W 2025 roku do Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Mielcu zgłoszono 137 pokąsań przez zwierzęta, głównie przez psy i koty. W związku z tym przeprowadzono 137 dochodzeń epidemiologicznych, a w 2024 roku 167 dochodzeń. Spośród wszystkich osób pokąsanych przez zwierzęta w 2025 roku u 65 osób (zapadalność 50/100 tys.) konieczne było rozpoczęcie cyklu poekspozycyjnych szczepień. W 2024 roku szczepieniom poddało się 71 osób (zapadalność 54/100 tys.). Decyzje o wykonaniu szczepień przeciwko wściekliznie były podejmowane w przypadku braku możliwości przeprowadzenia u zwierząt badań weterynaryjnych (obserwacji). W roku sprawozdawczym nastąpił prawie dwukrotny wzrost zachorowań na boreliozę (choroba z Lyme). Zarejestrowano 115 przypadków zachorowań (zapadalność 88,4/100 tys.). W 2024 roku zarejestrowano 58 przypadków zachorowań na boreliozę (zapadalność 44/100 tys.). Może to wynikać z wydłużenia sezonu aktywności kleszczy oraz większej ekspozycji ludzi na tereny zielone. W roku sprawozdawczym 2025 zgłoszono 1 przypadek kleszczowego zapalenia mózgu (zapadalność 0,8/100 tys.), tak samo jak w roku poprzednim. Nie odnotowano przypadków zachorowań na neuroboreliozę, w porównaniu do 2024 roku- 2 przypadki.



#### Choroby przenoszone drogą płciową

Zachorowania na choroby weneryczne w roku sprawozdawczym utrzymują się na podobnym poziomie co w roku ubiegłym. W 2025 roku zarejestrowano 2 przypadki zachorowania na kiłę, z czego 1 przypadek to kiła wczesna, a drugi – kiła nieokreślona. W roku 2024 – 2 przypadki kiły wczesnej. Zachorowań na rzeżączkę podobnie jak w poprzednim roku sprawozdawczym nie odnotowano.

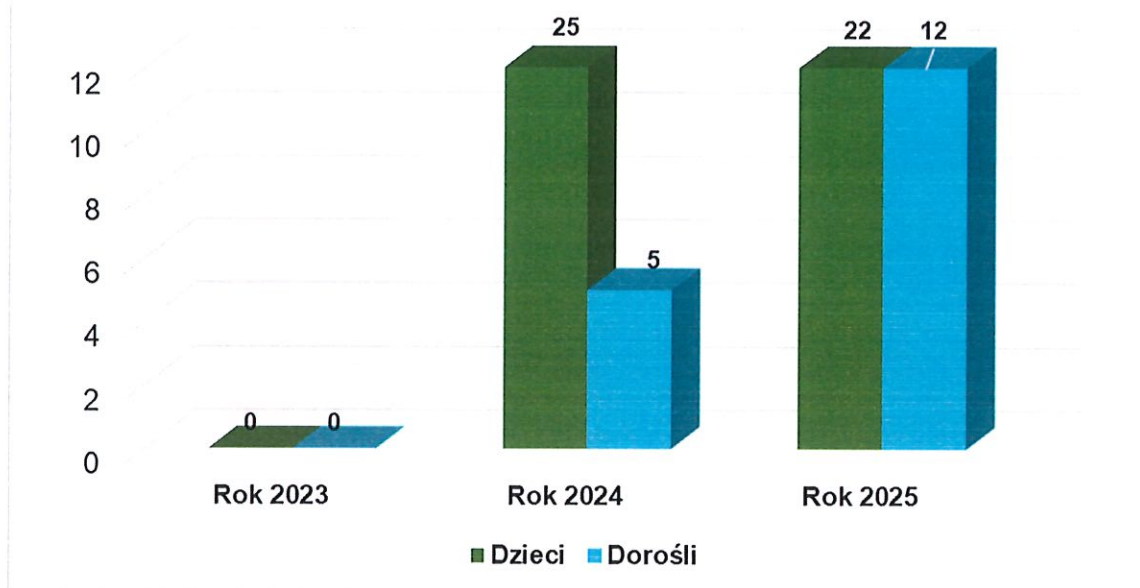
#### Inne choroby zakaźne stanowiące problem epidemiologiczny

W roku sprawozdawczym odnotowano 20 przypadków zakażeń wywołanych przez *Streptococcus pneumoniae* (zapadalność 15,4/100 tys.), wśród nich zgłoszono przypadki: posocznicy, zapalenia płuc oraz zapalenia opon mózgowych. W 2024 roku zarejestrowano 7 przypadków zakażeń spowodowanych przez *Streptococcus pneumoniae* (zapadalność 5,3/100 tys.).

Na porównywalnym poziomie utrzymuje się liczba zachorowań na krztusiec. W 2025 roku zarejestrowano 34 przypadki (zapadalność 26,1/100 tys.), w 2024 roku- 30 przypadków zachorowań (zapadalność 23/100 tys.). Wśród osób chorych były głównie dzieci i młodzież w grupie wiekowej od 0 do 18 lat. Pozostałe osoby, które zachorowały na krztusiec w 2025 roku to dorośli w wieku od 26 do 77 lat. Hospitalizowanych z powodu krztusiec było 13 osób. W ostatnich latach obserwuje się ogólny wzrost zachorowań na krztusiec, co może być wywołane spadkiem odporności w wyniku upływu lat od szczepień podstawowych, a także zaniechaniem szczepień wynikających z kalendarza szczepień u małych dzieci.

W 2025 roku nastąpił spadek zakażeń wywołanych przez wirusa HIV. Z 6 przypadków (zapadalność 6/100 tys.) w 2024 roku na 2 przypadki (zapadalność 1,5/100 tys.) w 2025 roku.

## Zachorowania na krztusiec



Analiza porównawcza danych epidemiologicznych z lat 2024–2025 wskazuje na istotne zmiany w strukturze zachorowań na choroby zakaźne. Widoczne są zarówno trendy wzrostowe, jak i spadkowe, zależne od rodzaju patogenu oraz drogi transmisji. Rok 2025 charakteryzuje się przesunięciem profilu epidemiologicznego w stronę chorób odkleszczowych oraz jelitowych. Jednocześnie obserwuje się wyraźny spadek chorób pandemicznych, takich jak COVID-19. Wyniki te wskazują na konieczność intensyfikacji działań profilaktycznych w zakresie ochrony przed kleszczami oraz edukacji sanitarnej społeczeństwa.

### Nadzór nad realizacją szczepień ochronnych

Na terenie powiatu mieleckiego w 2025 roku funkcjonowały 34 punkty szczepień pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu, w tym 29 w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej oraz 5 punktów w Szpitalu Specjalistycznym im. E. Biernackiego realizującym szczepienia ochronne. Przeprowadzono 39 kontroli dotyczących wykonawstwa i dokumentacji szczepień ochronnych. We wszystkich skontrolowanych punktach nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie zachowania łańcucha chłodniczego. Szczepionki prawidłowo przechowywane w urządzeniach chłodniczych, posiadały aktualne daty ważności. Preparaty szczepionkowe w PSSE Mielec przechowywane w urządzeniach chłodniczych wyposażonych w moduły GSM, umożliwiające wysyłanie powiadomień w sytuacjach alarmowych oraz zdalne sprawdzanie temperatury, a także podtrzymywanie baterii w przypadku braku zasilania z sieci.

W 2025 roku do podległych podmiotów leczniczych wydano 18 205 preparatów szczepionkowych w ramach realizacji Programu Szczepień Ochronnych. W dalszym ciągu kontynuowany jest powszechny program szczepień przeciw HPV realizujący założenia i cele Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020 -2030. Uzupełnieniem programu szczepień ochronnych dla dzieci i młodzieży jest szczepienie przeciw HPV, które chroni przed chorobami wywołanymi przez HPV. Wydano 602 preparaty szczepionkowe ( 43 – Cervarix i 559 – Gardasil 9). W 2025 r. prowadzono dystrybucję preparatów szczepionkowych p/COVID -19 dla podmiotów medycznych oraz punktów aptecznych. Wydano 952 preparaty SPIKEVAX w tym 950 dawek dla dorosłych oraz 2 dawki dla dzieci.

Ponadto prowadzono ogólnopolską kompleksową kontrolę kart szczepień dzieci i młodzieży w powiecie mieleckim. Zweryfikowano 24 901 kart uodpornienia.

Podczas wydarzenia „Mieleckiej Strefy Kobiet”, które odbyło się w Mieleckiej Bibliotece Publicznej SCK w Mielcu zorganizowano stoisko informacyjno- edukacyjne w zakresie szczepień ochronnych.

## Niepożądane Odczyny Poszczepienne

W oparciu o Ustawę o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi lekarz lub felczer ma obowiązek zgłosić podejrzenie lub rozpoznanie wystąpienia niepożądanego odczynu poszczepiennego. Rodzaje niepożądanych odczynów poszczepiennych oraz szczegółowe kryteria ich rozpoznawania i opracowywania na potrzeby nadzoru epidemiologicznego reguluje Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 21 grudnia 2010 roku w sprawie niepożądanych odczynów poszczepiennych oraz kryteriów ich rozpoznawania (Dz.U. z 2024 r. poz. 138). W 2025 roku zarejestrowano 3 przypadki niepożądanych odczynów poszczepiennych, które zostały zakwalifikowane przez lekarzy jako przypadki poważne.

NOP zarejestrowano po szczepieniach:

- Gardasil ( przeciwko HPV)
- MMR ( przeciwko odrze, śwince i różyczce)
- Prewenar , Hexacima, Rotarix – po podaniu jednoczasowym.

## Stan uodpornienia dzieci powiatu mieleckiego w 2025 r.

Obowiązkowe szczepienia ochronne wynikające z programu Szczepień Ochronnych są najskuteczniejszą metodą zapobiegania zachorowaniom na choroby zakaźne, zarówno w wymiarze zachorowania u osoby poddanej szczepieniom ochronnym jak również kształtowania odporności całej populacji. Warunkiem osiągnięcia odporności w skali populacji jest wysoki odsetek osób zaszczepionych.

l.p	Szczepienie przeciw jednostce chorobowej	rocznik 2022 według sprawozdania za 2024 r.			rocznik 2023 według sprawozdania za 2025 r.			Uwagi*
		liczba dzieci ogółem	zaszczepieni ogółem		liczba dzieci ogółem	zaszczepieni ogółem		
			liczba	%		liczba	%	
1.	WZW B	1117	1096	98,1%	1028	993	96,6%	
2.	Błonica, Tęžec		1046	93,6%		949	92,3%	
3.	Krztusiec		1046	93,6%		949	92,3%	
3.	Poliomyelitis		1045	93,6%		948	92,2%	
4.	Odra, świnka, Różyczka		940	84,2%		856	83,3%	
5.	Haemophilus Influenze		1043	93,4%		942	91,6%	
6.	Pneumokoki		1058	94,7%		945	91,9%	

Stan uodpornienia na wybrane choroby zakaźne w powiecie mieleckim

l.p	Szczepienie przeciw jednostce chorobowej	rocznik 2022 według sprawozdania za 2024 r.			rocznik 2023 według sprawozdania za 2025 r.			Uwagi*
		liczba dzieci ogółem	zaszczepieni dawką uzupełniającą		liczba dzieci ogółem	zaszczepieni dawką uzupełniającą		
			liczba	%		liczba	%	
1.	WZW B	1117	1019	91,2%	1028	936	91,1%	
2.	Błonica, Tęžec		819	73,3%		719	69,9%	
3.	Krztusiec		819	73,3%		719	69,9%	
3.	Poliomyelitis		818	73,2%		719	69,9%	
5.	Haemophilus Influenze		818	73,2%		719	69,9%	
6.	Pneumokoki			859		76,9%		758

Stan uodpornienia na wybrane choroby zakaźne w powiecie mieleckim z uwzględnieniem dawki uzupełniającej

## Egzekucja szczepień

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu, w stosunku do rodziców, uchylających się od obowiązku szczepień dzieci, prowadził postępowanie administracyjne i działania przypominająco-informacyjne. W 2025 roku wystosowano łącznie 146 wezwań do szczepień, 58 upomnień w związku z niezaszczepieniem dziecka oraz 6 tytułów wykonawczych do rodziców uchylających się od wykonania obowiązku szczepień ochronnych. W kilku przypadkach pod wpływem w/w działań, rodzice zgłosili się z dziećmi do punktów szczepień celem sukcesywnego wyrównywania zaległości w szczepieniach. W niektórych przypadkach dzieci zostały skierowane na konsultację do Poradni chorób zakaźnych w celu ustalenia indywidualnego kalendarza szczepień.

## II. MONITOROWANIE JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Powiat mielecki zaopatrywany jest w wodę przeznaczoną do spożycia przez 12 wodociągów w tym: 1 oparty na wodzie powierzchniowej i 11 opartych na wodzie podziemnej oraz indywidualne ujęcie w ramach działalności gospodarczej.

W 2025 roku skontrolowano wszystkie wodociągi sieciowe, w których przeprowadzono 13 kontroli. Wodociągi sieciowe na terenie powiatu mieleckiego zaopatrują w wodę 130088 osób.

Podział wodociągów ze względu na objętość dostarczanej lub produkowanej wody [m<sup>3</sup>/24 h]:

- 7 wodociągów siec. o produkcji >100 ≤1000 m<sup>3</sup>/dobę - wodociągi sieciowe zlokalizowane w miejscowościach: Czermin, Jaśłany, Borowa, Chorzelów-Chrzastów, Rzędzianowice, Padew Narodowa, Wola Zdakowska - ujęcia podziemne;
- 5 wodociągów siec. o produkcji >1000 ≤10000 m<sup>3</sup>/dobę: wodociąg sieciowy Mielec, Szydłowiec, Jamy, Tuszyma i Wampierzów - 1 ujęcie powierzchniowe, 4 ujęcia podziemne.
- Indywidualne ujęcie w ramach działalności gospodarczej ≤100 m<sup>3</sup>/dobę Ośrodka Wypoczynkowego JAWJA w Rzemieniu.

Na koniec 2025 roku w powiecie mieleckim jakość wody przeznaczanej do spożycia odpowiadała wymaganiom rozporządzenia we wszystkich wodociągach sieciowych. PPIS w Mielcu wydał w 2025 r. dla zarządców wodociągu sieciowego Czermin decyzję stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia pod względem mikrobiologicznym z uwagi na obecność bakterii grupy Coli wraz z komunikatem dla mieszkańców. Po przeprowadzeniu działań naprawczych i ponownych badaniach wody wydał decyzje o przydatności wody. Jednorazowo wykazano pod względem fizykochemicznym przekroczenie mętności i utlenialności w wodociągu sieciowym Mielec. Jednokrotnie wystąpiło przekroczenie trichalometanu (chloroformu) w wodzie z wodociągu sieciowego Tuszyma. Siedmiokrotne przekroczenie jonu amonowego i dwukrotnie nieakceptowalny zapach w wodzie z wodociągu sieciowego Chorzelów-Chrzastów. W wodociągach sieciowych po przeprowadzonych działaniach naprawczych woda odpowiadała wymaganiom rozporządzenia. Na wodociąg sieciowy Padew Narodowa wydano decyzję dotyczącą doprowadzenia do właściwego stanu technicznego ściany na hali filtrów i w chlorowni, zmieniającą termin realizacji decyzji na dzień 31.12.2026 r. W stacji uzdatniania wody w Borowej stwierdzono wykonanie decyzji dot. stanu technicznego sufitów i ścian na hali filtrów, w pomieszczeniu chlorowni i rozdzielni elektrycznej, toalecie oraz dyżurce. W 2025 roku na stacji uzdatniania wody w Jaślanach również została wykonana decyzja (dot. doprowadzenia do właściwego stanu technicznego zadaszania na zbiornikach wody czystej Nr 1 i Nr 2 na stacji uzdatniania wody w Jaślanach oraz zbiornika popłuczyn i osadnika na stacji uzdatniania wody). Współpraca z większością administratorów/ właścicieli wodociągów nie budziła zastrzeżeń, terminowo dostarczali do PPIS w Mielcu wyniki badań dokumentujące kontrolę wewnętrzną. PPIS w Mielcu wydał 2 pozytywne oceny higieniczne dla materiałów i wyrobów stosowanych w procesie uzdatniania wody na SUW Wampierzów i Przecław.

## Ciepła woda użytkowa

Prowadzono nadzór nad ciepłą wodą użytkową pod kątem występowania bakterii z rodzaju Legionella w 6 obiektach, w których przebywają osoby przewlekle chore i o obniżonej odporności. W zakładach opieki zdrowotnej pobrano 19 próbek wody w kierunku Legionella w ramach nadzoru sanitarnego. Nadal występują bakterie z rodzaju Legionella w instalacji ciepłej wody użytkowej w Szpitalu Specjalistycznym im. E. Biernackiego w Mielcu; w Polsko-Amerykańskich Klinikach Serca, Centrum Sercowo-Naczyniowe w Mielcu ul. Żeromskiego 22 oraz w NZOZ Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy „Przystań” w Mielcu, ul. P. Skargi 19. PPIS w Mielcu wystosował decyzje w celu przeprowadzenia działań naprawczych.

Po licznych analizach sprawozdań z badań po przeprowadzonych działaniach naprawczych jakość wody nie uległa poprawie w zakresie bakterii Legionella PPIS w Mielcu wydał 2 decyzję o opłacie w związku ze sprawowaniem bieżącego nadzoru sanitarnego (przekroczenia Legionella).

Ponadto w 2025 r. na polecenie Głównego Inspektora Sanitarnego wzmocniono nadzór nad przestrzeganiem zasad bezpieczeństwa zdrowotnego wody przez zarządzających wodociągami, właścicieli wodnych instalacji wewnętrznych oraz instalacji wentylacyjno-klimatyzacyjnych w budynkach i obiektach – wysłano pisma informacyjne.

## IV. OBIEKTY UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Na terenie powiatu mieleckiego objętych nadzorem w 2025 r było 486 obiekty użyteczności publicznej (baseny kąpielowe, obiekty pomocy społecznej, hotele noclegownie, obiekty sportowe, zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu, cmentarze, zakłady pogrzebowe, tereny rekreacyjne, ustępy ogólnodostępne, parkingi, firmy transportowe wraz ze środkami transportu). W nadzorowanych 486 obiektach przeprowadzono 284 kontrole.

- **Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej**

Na terenie powiatu mieleckiego usługi świadczone były przez 316 zakładów. Skontrolowano 137 zakładów, przeprowadzono 142 kontrole. Ogółem nałożono 2 mandaty karne na łączną kwotę 800 zł za zły bieżący stan sanitarno- porządkowy tj.: korzystanie przy świadczeniu usług z brudnych narzędzi ze ścinkami włosów; brudnych ze ścinkami włosów pojemników do przechowywania akcesoriów fryzjerskich; brudnych, ze ścinkami włosów pelerynek dla klienta przy stanowiskach pracy, brudnej podłogi; korzystanie przy świadczeniu usług z niesterylnych narzędzi. Na koniec roku stan sanitarno- porządkowy obiektów oceniono jako dobry.

- **Dom Pomocy Społecznej**

Na terenie powiatu mieleckiego usługi świadczy 1 Dom Pomocy Społecznej przy ul. Wyszyńskiego 16. W 2025 r. przeprowadzono 1 kontrolę. Stan sanitarno- techniczny oceniono jako dobry.

- **Inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej**

Na terenie działalności PSSE w Mielcu znajduje się 6 obiektów ( domy pobytu dziennego dla seniorów). Skontrolowano 2 obiekty. Stan sanitarno-techniczny oceniono jako dobry.

- **Noclegownie i domy dla bezdomnych**

Na terenie powiatu mieleckiego usługi dla bezdomnych świadczone są w 3 obiektach:

- Schronisko im. Brata Alberta, w Mielcu przy ul. Sandomierskiej 19;
- Noclegownia, w Mielcu przy ul. Sandomierskiej 19;
- Ogrzewalnia sezonowa w Mielcu przy ul. Sandomierskiej 19.

W 2025 r. skontrolowano Ogrzewalnię im. Brata Alberta dla bezdomnych. Stan sanitarny dobry.

- **Pływalnie**

Na terenie powiatu mieleckiego znajduje się 5 pływalni, w tym 3 kryte i 2 odkryte: Pływalnia Kryta Mielec, ul. Powstańców Warszawy 2, Rado Resort Wola Chorzelowska 56 B, Zespół Basenów Odkrytych Mielec, ul. Kusocińskiego i Gminne Baseny Rekreacyjne w Radomyślu Wielkim i pływalnia kryta w Hali Widowiskowo-Sportowej w Mielcu. W ramach nadzoru ze wszystkich basenów pobrano 43 próbki wody. Kontrola wewnętrzna wody była prowadzona zgodnie z przedstawionym harmonogramem przez zarządzającego pływalnią. W 2025 r. w pobranych próbkach wody do badania kwestionowane były: 19 razy parametr chloroformu, 8 razy THM, 4 razy mętność, 8 razy utlenialność, 2 razy azotany, 1-krotnie Escherichia coli, 6 razy - Pseudomonas aeruginosa, 1 raz - ogólna liczba mikroorganizmów, 4 razy Legionella. Wydano 5 ocen rocznych jakości wody na pływalni w 2025 r. w tym dwie oceny jakości wody negatywne ze względu na przekroczenia parametrów fizykochemicznych głównie chloroformu i 3 pozytywne. W ramach nadzoru sanitarnego nad jakością

wody z basenów wydano 6 decyzji nakazowo-płatniczych zamykających niecki basenowe z powodu przekroczeń mikrobiologicznych. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych przez zarządcę, woda spełniała wymagania rozporządzenia w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

- **Baza Noclegowa**

Na terenie powiatu mieleckiego znajduje się 6 hoteli i 19 obiektów świadczących usługi hotelarskie. Skontrolowano 3 hotele i 6 obiektów świadczących usługi hotelarskie. Stan sanitarno-techniczny oceniono jako dobry.

- **Dworce autobusowe i podmioty świadczące usługi transportowe**

Pod nadzorem PSSE w Mielcu znajdują się 2 dworce autobusowe, w 2025 r. skontrolowano wszystkie. Stan sanitarno-techniczny oceniono jako dobry.

Przeprowadzono 3 kontrole w 3 podmiotach świadczących usługi transportowe, podczas których skontrolowano ogółem 28 środków transportu drogowego - w tym 24 autobusów podmiejskich komunikacji publicznej i 4 autokary turystyczne. Stan sanitarny oceniono jako dobry.

- **Tereny rekreacyjne (plac zabaw dla dzieci, parki, piaskownice)**

W ewidencji terenów rekreacyjnych znajduje się 37 obiektów w tym:

- 19 placów zabaw dla dzieci,
- 18 parków.

W 2025 r. skontrolowano 7 placów zabaw dla dzieci oraz 8 parków. Stan sanitarno-techniczny oceniono jako dobry. W 2025 r. nie pobierano próbek piasku do badań.

- **Cmentarze**

Na terenie powiatu mieleckiego znajduje się 5 cmentarzy i 13 domów przedpogrzebowych świadczących usługi związane z przechowywaniem, pochówkiem i transportem zwłok.

Skontrolowano 1 cmentarz i 6 domów przedpogrzebowych, przeprowadzono ogółem 7 kontroli. Stan sanitarno-porządkowy oceniono jako dobry.

- **Ustępy publiczne**

Na terenie Mielca znajduje się 7 ustępów publicznych, skanalizowanych. Skontrolowano 5 ustępów i przeprowadzono 8 kontroli. Wpłynęły 2 skargi na stan sanitarno-techniczny dwóch ustępów. Na jeden ustęp nałożono 1 mandat na kwotę 150 zł za zły stan sanitarny i wydano decyzje. Stan sanitarno-techniczny po przeprowadzonych kontrolach sprawdzających nie budził zastrzeżeń.

- **Ustępy ogólnodostępne**

Pod nadzorem PSSE w Mielcu znajdują się 4 ustępy ogólnodostępne, skontrolowano 2 ustępy. Stan sanitarno-techniczny nie budził zastrzeżeń.

- **Inne obiekty użyteczności publicznej**

Do innych obiektów użyteczności publicznej zaliczamy: kina, hale sportowe, targowiska, domy kultury, stadiony, zakłady pralnicze, magły i inne. Łącznie znajduje się 40 obiektów. Skontrolowano 12 obiektów, w których przeprowadzono 9 kontroli. Zły stan techniczny dotyczył 2 stadionów - w Mielcu i Radomyślu Wielkim. Celem poprawy stanu technicznego wydano stosowne decyzje.



<https://www.gmina.mielec.pl/>

#### IV. NADZOR NAD BEZPIECZENSTWEM ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIA

W 2025 roku PSSE w Mielcu sprawowała nadzór nad warunkami zdrowotnymi produkcji żywności, obrotu żywnością, żywienia, produkcji oraz obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością. Nadzorem objętych było łącznie 1435 zakładów, w tym:

- 355 zakładów produkcji żywności
  - 631 zakładów obrotu żywnością
  - 244 zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego,
  - 166 zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego,
  - 8 zakładów usług cateringowych;
  - 31 wytwórni i miejsc obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.
- Kontrole zakładów były prowadzone z częstotliwością wyznaczoną w oparciu o analizę ryzyka zidentyfikowanych zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi, obejmującą w szczególności stan faktyczny, klasyfikację obiektów do kategorii niskiego, średniego lub wysokiego ryzyka na podstawie kryteriów oceny sanitarnej. Oceniając zakład pod uwagę brano między innymi stan higieniczno-techniczny pomieszczeń i wyposażenia, jakość surowców używanych do produkcji, stan zdrowia personelu, a także stosowanie zasad i systemów kontroli wewnętrznej, w tym GHP, GMP i HACCP. Stan sanitarny nadzorowanych zakładów był nieco zróżnicowany ponieważ na rynku działały zarówno duże obiekty nowoczesne jak i stare gorzej wyposażone. Spośród 1435 nadzorowanych zakładów 39 było w grupie wysokiego ryzyka, 715 średniego ryzyka, a 681 niskiego ryzyka. Wdrożone zasady GHP/GMP posiadało 1432 zakłady, natomiast 1021 zakładów posiadało jednocześnie wdrożony system HACCP.

W minionym roku:

- zatwierdzono 62 zakłady, w tym: 4 zakłady produkcji żywności; 26 zakładów obrotu żywnością; 27 zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, (w tym: 24 zakłady małej gastronomii); 4 zakłady żywienia zbiorowego typu zamkniętego; 1 zakład usług cateringowych;
- skontrolowano 535 zakładów, w tym: 68 zakładów produkcji żywności; 225 zakładów obrotu żywnością; 128 zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego; 105 zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego; 7 zakładów usług cateringowych; 2 zakłady obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością;
- przeprowadzono 836 kontrole, w tym: 106 w zakładach produkcji żywności; 390 w zakładach obrotu żywnością; 187 w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego; 130 w zakładach żywienia zbiorowego typu zamkniętego; 9 w zakładach usług cateringowych; 3 w miejscach obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością; 11 granicznych kontroli środków spożywczych (kontrole nie wykazane w dziale I MZ-48);
- wydano ogółem 260 decyzji administracyjnych, w tym 100 decyzji w wyniku naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych (22 decyzje nakazujące poprawę stanu sanitarnego zakładu, 54 decyzje opłatowe w związku z naruszeniem przepisów prawa żywnościowego, 21 decyzji warunkowo zatwierdzających zakład, 3 dotyczące zmiany terminu wykonania obowiązków). Pozostałe to decyzje: bezwarunkowo zatwierdzające zakład, o wykreśleniu zakładu z rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS, oraz decyzje opłatowe w związku granicznymi kontrolami środków spożywczych. Z podanych 100 decyzji w wyniku naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych: 13 dotyczyło zakładów produkcji żywności; 27 dotyczyło zakładów obrotu żywnością; 49 dotyczyło zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego; 9 dotyczyło zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego; 2 dotyczyły zakładów usług cateringowych;
- nałożono 39 mandatów karnych na kwotę 7950 zł, w tym: 3/500 zł w zakładach produkcji żywności; 11/1700 zł w zakładach obrotu żywnością; 25/5750 zł w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego;
- skierowano do PPWIS 3 wnioski o nałożenie kary pieniężnej za nieprzestrzeganie przepisów prawa żywnościowego;

- złożono 1 zawiadomienie do Prokuratury o podejrzeniu popełnienia przestępstwa polegającego na prowadzeniu działalności gospodarczej w zakresie sprzedaży żywności na odległość (sprzedaży wysyłkowej), w tym sprzedaży przez internet poprzez niedopełnienie obowiązku złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS;
- pobrano do badań 224 próbki, z których zakwestionowaniu uległo 5.

Najczęstszymi nieprawidłowościami stwierdzanymi podczas kontroli były:

- nieprzestrzeganie procedur systemu HACCP;
- brak należytego stanu higienicznego i/lub technicznego zakładu;
- niewłaściwa higiena personelu;
- brak środków do higienicznego mycia i osuszania rąk przy umywalkach do rąk;
- wprowadzanie do obrotu środków spożywczych po terminie przydatności do spożycia, i/lub po dacie minimalnej trwałości;
- brak do wglądu orzeczeń do celów sanitarno-epidemiologicznych pracowników;
- niewłaściwe warunki przechowywania żywności.

Wzorem lat poprzednich w okresie letnim w ramach „Akcji Lato” trwającej od 20 czerwca do 30 września 2025 r. prowadzone były kontrole w zakładach małej gastronomii oraz żywienia zbiorowego typu zamkniętego w miejscowościach turystycznych korzystających ze zorganizowanego wypoczynku wakacyjnego.

W ww. okresie pod nadzorem było 153 zakłady małej gastronomii, w tym 59 ruchomych i tymczasowych oraz 14 zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego obsługujących zorganizowany wypoczynek (obozy, kolonie itp.), w tym 4 w systemie cateringowym.

Skontrolowano 31 zakładów małej gastronomii, w tym 15 ruchomych i tymczasowych, oraz 5 zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego, w tym 1 w systemie cateringowym. W zakładach tych przeprowadzono łącznie 39 kontroli sanitarnych, w tym w dni ustawowo wolne od pracy lub w godzinach popołudniowych, skupiając się głównie na obszarach bezpośrednich zagrożeń dla bezpieczeństwa zdrowotnego posiłków oferowanych klientom. W trakcie ww. kontroli za stwierdzone nieprawidłowości nałożono łącznie 4 mandaty karne na kwotę 1000 zł i przesłano 1 wniosek do PPWIS o nałożenie kary pieniężnej.

Prowadzone działania kontrolne nie wykazały nieprawidłowości w zakładach żywienia zbiorowego obsługujących zorganizowany wypoczynek (obozy, kolonie).

### **Jakość zdrowotna środków spożywczych**

W 2025 r. pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności 226 próbek żywności i wyrobów do kontaktu z żywnością. Zakres badań obejmował parametry mikrobiologiczne, chemiczne i organoleptyczne.

Zakwestionowaniu uległo 5 próbek żywności, w tym:

- chrupki kukurydziane serowo-cebulowe z uwagi na niewłaściwe oznakowanie,
- 1 próbka prażynek ziemniaczanych z uwagi na niewłaściwe oznakowanie,
- 1 próbka „Śliwowica Okowita z łąckich śliwek” z uwagi na przekroczenie zawartości karbaminianu etylu
- 1 próbka posiłku obiadowego serwowanego w formie cateringu dla dzieci w szkole w grupie wiekowej 7-9 lat, tj. z klasy 1-3 z uwagi na zaniżoną wartość energetyczną w stosunku do przyjętych założeń
- 1 próbka posiłku obiadowego serwowanego dla dzieci w szkole w grupie wiekowej 10-12 lat, tj. z klasy 4-6 z uwagi na zaniżoną wartość energetyczną w stosunku do przyjętych założeń



<https://prawnikslask.eu/?p=794>

### **Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów oraz zatrucia grzybami**

Pracownicy PSSE w Mielcu dokonywali oceny grzybów świeżych przynoszonych przez klientów do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Mielcu. W ubiegłym roku w tym celu zgłosiło się 15 osób. Dokonując ich oceny nie stwierdzano grzybów trujących. Podczas oceny grzybów klientom udzielano instruktażu odnośnie zasad jakimi należy się kierować przy zbieraniu grzybów.

Na terenie powiatu mieleckiego nie ma zakładów przetwórstwa grzybów. Nie odnotowano też przypadków zgłoszeń zatruc grzybami.

W celu rozpowszechniania wśród mieszkańców wiedzy z zakresu prawidłowej identyfikacji grzybów pracownicy prezentowali na stoiskach informacyjno-edukacyjnych podczas organizowanych w powiecie imprez masowych i dni otwartych PSSE Mielec modele najpowszechniej występujących grzybów jadalnych, niejadalnych i trujących, udzielając zainteresowanym informacji na pojawiające się pytania dotyczące grzybów.

### **System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach – RASFF**

W ramach Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach - RASFF do PSSE w Mielcu wpłynęło 18 powiadomień alarmowych, 45 powiadomień informacyjnych (14 powiadomień informacyjnych w celu zwrócenia uwagi, 31 powiadomień informacyjnych w celu podjęcia działań), 1 powiadomienia o fałszowaniu żywności wraz z listami dystrybucyjnymi ich odbiorców, co pozwoliło na podjęcie odpowiednich działań, a tym samym ochronę zdrowia konsumentów. Dotyczyły one najczęściej wykrycia w żywności pałeczek z rodzaju Salmonella przede wszystkim w mięsie drobiowym i produktach pochodnych, stwierdzeniu przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu (NDP) pozostałości pestycydu oraz przekroczenia najwyższych dopuszczalnych poziomów sumy alkaloidów pirolizydynowych w produktach. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu wygenerował 1 powiadomienie informacyjne w celu podjęcia działań.

W wyniku otrzymanych oraz zgłoszonych powiadomień przeprowadzono 132 kontrole mające na celu weryfikację obecności kwestionowanych produktów, oraz ich wycofanie z obrotu. Przedsiębiorcy wycofywali niebezpieczne produkty z obrotu.

## Żywnienie dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty.

Zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego w 2025 r. kontynuowano nadzór nad przestrzeganiem wymagań dotyczących sprzedaży środków spożywczych i żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty. Ocenę prawidłowości żywienia dokonywano w ramach urzędowych kontroli żywności. Obejmowały one spełnienie wymagań warunków bezpieczeństwa żywności, w tym warunków sanitarno-higienicznych miejsc, w których przygotowano, wydawano i spożywano posiłki oraz standardów jakie muszą spełniać środki spożywcze w ramach żywienia dzieci młodzieży. Ocenę sposobu żywienia przeprowadzano głównie na podstawie oceny jadłospisów.

Mając na uwadze przedsięwzięcia przewidziane w Planie Zasadniczych Zadań na 2025 rok tj. pozostałe zadania statutowe dotyczące prowadzenia oceny stanu żywienia w jednostkach systemu oświaty w roku szkolnym 2024/2025, zgodnie z pismem PPWIS z dnia 14 kwietnia 2025 r.; znak sprawy: SŻ.9011.1.17.2025.JL - Państwowy Powiatowy Inspektor w Mielcu pobrał do badań laboratoryjnych 2 próbki posiłku obiadowego. Próbki pobrane zostały w stołówce szkolnej, gdzie przygotowywane były posiłki od surowca, oraz w stołówce szkolnej, gdzie żywienie dzieci prowadzono w formie cateringu.

Z uwagi na dobro dzieci i sprawdzenie, czy zapewniono w szkole wyżywienie zgodne z aktualnymi rekomendacjami oraz przepisami prawnymi z zakresu żywienia dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty, zakresem badań objęto oznaczenie wartości kalorycznej oraz zawartość składników odżywczych w serwowanych posiłkach obiadowych. W przypadku szkoły, gdzie przygotowywane były posiłki od surowca, pobrano do badań próbkę posiłku obiadowego serwowanego dla dzieci w grupie wiekowej 10-12 lat, tj. z klasy 4-6. W przypadku szkoły, gdzie żywienie prowadzono w formie cateringu pobrano próbkę posiłku obiadowego serwowanego dla dzieci w grupie wiekowej 7-9, tj. z klasy 1-3 lat. Badanie pobranych posiłków obiadowych wykonano w Laboratorium Higieny Żywności i Żywienia Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Rzeszowie, Pracownia w Tarnobrzegu.

W przypadku posiłku obiadowego pobranego w szkole, gdzie przygotowywane były posiłki od surowca, na podstawie otrzymanego sprawozdania z badań stwierdzono zaniżoną zawartość białka (o 6,75 g) i węglowodanów (o 13,88 g), oraz zawyżoną zawartość tłuszczu (o 2,27 g) w stosunku do założeń przyjętych przez szkołę. W przypadku drugiej szkoły z żywieniem w formie cateringu stwierdzono, że wartość energetyczna posiłku obiadowego odbiega od założeń przyjętych przez szkołę i jest zaniżona o 100,50 kcal, ponadto stwierdzono również zaniżoną zawartość tłuszczu (o 13,48 g), oraz zawyżoną zawartość białka (o 5,53 g) w stosunku do założeń przyjętych przez szkołę.



<https://lexdruk.pl/pl/p/Planuj>

W związku z dokonaną oceną jadłospisów i posiłków obiadowych w ww. szkołach, zgodnie z deklaracją prawną zawartą w art. 30 ust. 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej skierowano w obu przypadkach pisma w formie wystąpienia do dyrektorów szkół w celu wyjaśnienia i podjęcia działań mających na celu wyeliminowanie rozbieżności dotyczących wartości kalorycznej, zawartości białka, tłuszczu i węglowodanów w pobranych posiłkach obiadowych i o konieczności podjęcia działań mających na celu zapewnienie zgodności posiłków z przyjętymi założeniami żywienia w szkole. W obu przypadkach dyrektorzy szkół poinformowali PPIS w Mielcu o podjętych działaniach w tym zakresie.

W 2025 r. w placówkach żywnościowo-żywnościowych w jednostkach systemu oświaty przeprowadzono 99 kontroli sanitarnych, w tym 70 kontroli uwzględniających przestrzeganie rozporządzenia 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 spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach. W trakcie kontroli nie stwierdzano nieprawidłowości w ww. zakresie. Na podstawie wyników przeprowadzonych kontroli można stwierdzić, że żywienie dzieci i młodzieży we wspomnianych wyżej placówkach zapewnia podaż niezbędnych składników odżywczych warunkujących utrzymanie zdrowia i prawidłowy rozwój fizyczny i umysłowy.

Wyniki działań kontrolnych wskazują, iż prowadzony nadzór nad zakładami przynosi oczekiwane efekty. Dzięki prowadzonym działaniom kontrolno- represyjnym i instruktażowym z każdym rokiem można zauważyć poprawę warunków sanitarnych zakładów, co w efekcie przyczynia się do zwiększenia bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.

## V. ŚRODOWISKO PRACY

### Bieżący nadzór nad warunkami środowiska pracy

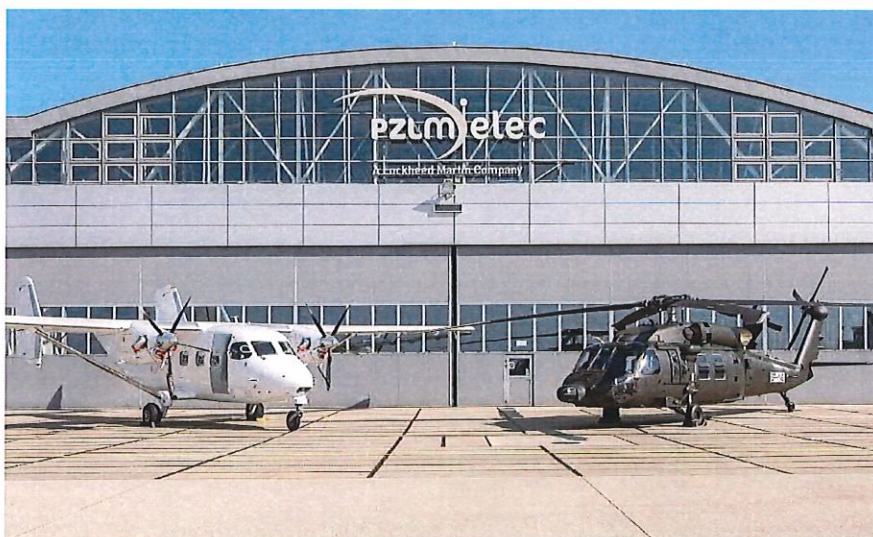
Nadzór nad warunkami higieny pracy ma na celu ochronę zdrowia pracowników przed niekorzystnymi skutkami narażenia na czynniki pochodzenia chemicznego, fizycznego i biologicznego w środowisku pracy. Działania te zapobiegają powstawaniu chorób, w tym chorób zawodowych oraz poprawiają stan sanitarny pomieszczeń i otoczenia zakładów, co pozwala zapewnić pracownikom bezpieczeństwo podczas wykonywanych prac. PSSE w Mielcu w 2025 roku obejmowała nadzorem 619 zakładów pracy,

zatrudniających 29 645 pracowników. Skontrolowano 131 zakładów, w których przeprowadzono ogółem 183 kontrole sanitarne.

Rok	Liczba zakładów pracy			Liczba kontroli	Liczba wydanych decyzji
	Według ewidencji	Skontrolowanych	Z przekroczeniami NDS i NDN		
2018	340	94	17	98	8
2019	346	174	23	174	10
2020	345	80	28	83	4
2021	375	126	28	137	0
2022	395	186	9	224	18
2023	584	168	12	241	4
2024	624	133	12	187	7
2025	619	131	9	183	10

W skontrolowanych zakładach zatrudnionych było ogółem 11 672 pracowników. Na terenie powiatu mieleckiego funkcjonuje najwięcej zakładów zatrudniających do 9 pracowników - 39 do 49 pracowników - 34 do 249 pracowników - 15, 250 i więcej - 9. W warunkach przekroczenia normatywów higienicznych pracowało 420 osób. Wydano 5 decyzji administracyjnych dotyczących obniżenia stężeń i natężeń czynników szkodliwych /hałas, chemia/.

Obniżenie poziomu hałasu metodami technicznymi jest często bardzo trudne, a czasami wręcz niewykonalne z techniczno-ekonomicznego punktu widzenia, ponieważ stosowane w produkcji maszyny i urządzenia emitują często hałas na granicy dopuszczalnego poziomu hałasu (85dB), a nawet fabrycznie nowe maszyny przekraczają niejednokrotnie dopuszczalne normy emisji. W takich przypadkach, na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 5 sierpnia 2005 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na hałas lub drgania mechaniczne, pracodawcy są zobowiązani do sporządzenia i wprowadzenia w życie programu działań organizacyjno-technicznych zmierzających do jak najskuteczniejszego ograniczenia narażenia pracowników na hałas.



<https://www.carpatiabiznes.pl/praca-w-mielcu-polskie-zaklady-lotnicze-a-lockheed-martin-company-szukaja-pracownikow/>

W ramach realizacji tych programów, pracownicy zatrudnieni w warunkach narażenia na hałas są informowani i szkoleni w temacie możliwych zagrożeń, przepisów i ochrony przed hałasem, wyposażeni są we właściwie dobrane, atestowane ochronniki słuchu, których stosowanie jest nadzorowane

i egzekwowane przez pracodawcę, a strefy zagrożenia hałasem są oznakowane. Ponadto, tam gdzie to możliwe, wprowadzana jest rotacja pracowników na stanowiskach pracy oraz zwiększa się liczbę przerw w pracy. Pracownicy objęci są również profilaktyczną opieką lekarską. Pracodawcy, realizując opracowane programy działań organizacyjno-technicznych zmierzających do ograniczenia narażenia pracowników na hałas, prowadzą także nadzór nad eksploatacją maszyn i urządzeń, modernizują parki maszynowe poprzez wprowadzanie nowych technologii i automatyzowanie części produkcji. W 2025 r. przeprowadzono 8 kontroli, w 8 zakładach pracy, w których występują czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym. Liczba pracowników narażonych na czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym ogółem wyniosła 251, w tym 26 kobiet.

#### **Nadzór nad substancjami i mieszaninami niebezpiecznymi, produktami biobójczymi, kosmetykami. Substancje i mieszaniny chemiczne**

W trakcie prowadzonych kontroli w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego koordynowano i prowadzono działania związane z nadzorem nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami. Łącznie w tym zakresie przeprowadzono 50 kontroli sanitarnych. W 2025 r. kontynuowano nadzór nad podmiotami zajmującymi się wytwarzaniem, wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem substancji i mieszanin chemicznych stwarzających zagrożenie dla ludzi i środowiska.

Jednym z nadzorowanych obszarów jest rynek produktów biobójczych, które wykorzystuje się m.in. do dezynfekcji, usuwania, odstraszania, wabienia i unieszkodliwiania mikroorganizmów oraz szkodników, takich jak m.in. komary, meszki, itp.

Konieczność nadzorowania dystrybucji i stosowania tego rodzaju produktów związana jest z ochroną zdrowia ludzkiego, jak i środowiska naturalnego, ze względu na obecność w nich substancji biologicznie czynnych lub innych szczególnie niebezpiecznych.

#### **Produkty biobójcze**

Przeprowadzono 16 kontroli dotyczących przestrzegania przepisów ustawy z dnia 9 października 2015 r. o produktach biobójczych oraz rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 528/2012. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

#### **Produkty kosmetyczne**

W analizowanym okresie przeprowadzono 21 kontroli w obiektach wprowadzających do obrotu produkty kosmetyczne. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

#### **Radon**

Podczas kontroli zakładów pracy przekazywano informacje związane z narażeniem na radon.

#### **Azbest**

W ramach realizacji programu wieloletniego pn. „Program oczyszczania Kraju z azbestu na lata 2009-2032” prowadzono 1 kontrolę zakładu zajmującego się usuwaniem bądź transportem wyborów/odpadów zawierających azbest. Działania kontrolne obejmowały przede wszystkim aspekty bezpieczeństwa i higieny pracy pracowników zatrudnionych przy rozbiórkach.

#### **Nadzór nad środkami zastępczymi**

W zakresie środków zastępczych przeprowadzono 9 kontroli dotyczących przestrzegania zakazu wprowadzania do obrotu/udostępniania na rynku produktów na bazie konopi, zawierających w swoim składzie substancje THC-P (tetrahydrokannabiniforol) lub HHC-P (heksahydrokannabiniforol). Kontrolą objęto podmioty sprzedające m.in. wyroby tytoniowe (w tym akcesoria do palenia - bongi, młynki, sitka, bibułki, zapalniczki), akcesoria do sishy, fajki, kadzidła, e-papierosy.

Z Oddziału Dziecięcego Szpitala Specjalistycznego w Mielcu wpłynęło 6 zgłoszeń zatruc substancjami psychotropowymi i psychoaktywnymi, które zgodnie z kompetencjami przekazano do rozpatrzenia Komendzie Powiatowej Policji w Mielcu.

## Choroby zawodowe

W 2025 r. postępowania administracyjne w sprawie chorób zawodowych prowadzone były na podstawie przepisów określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 2009 r. w sprawie chorób zawodowych (Dz.U. z 2022 r., poz. 1836) oraz Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 1 sierpnia 2002 r. w sprawie dokumentowania chorób zawodowych i skutków tych chorób (Dz.U. z 2013 r., poz. 1379 ze zm.).

W roku 2025 r. otrzymano 13 zgłoszeń podejrzeń chorób zawodowych tj.:

- choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa, poz. 26 – 8 zgłoszeń
- pylice płuc, pylica górników kopalń węgla , poz. 3.2 – 1 zgłoszenie
- przewlekłe choroby układu wywołane sposobem wykonywania pracy, przewlekłe zapalenie okołostawowe barku – poz. 19.4 -1 zgłoszenie
- przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy, zespół cieśni w obrębie nadgarstka poz. 20.1 – 1 zgłoszenie
- zespół wibracyjny, postać mieszana; naczyniowo- nerwowa i kostno – stawowa poz. 22.3 – 1 zgłoszenie

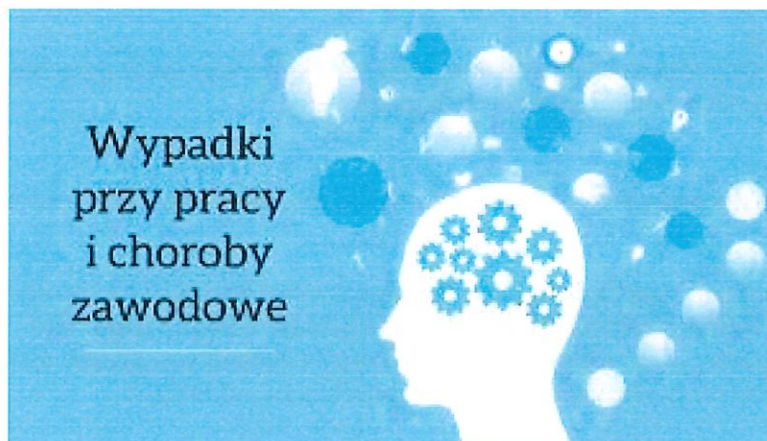
W ramach prowadzonych postępowań w sprawie chorób zawodowych, w celu dokonania oceny narażenia zawodowego, przeprowadzono 14 wizytacji w zakładach pracy, sporządzono 11 kart oceny narażenia zawodowego.

Wydano 3 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej:

- choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa, poz. 26 – 2 decyzje
- zespół wibracyjny, postać naczyniowo- nerwowa poz. - 22.1 – 1 decyzja

Wydano 1 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej:

- trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo- nerwowego spowodowany hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu o wielkości co najmniej 45 dB, obliczony jako średnia arytmetyczna dla częstotliwości audiometrycznych 1.2 i 3 kHz, poz. 21



<https://prezi.com/p/xwqxaa4fi4mw/wypadki-przy-pracy-i-choroby-zawodowe/>

Wiele spraw dotyczących chorób zawodowych jest w toku postępowania administracyjnego. Dodatkowo prowadzone są również postępowania dla innych inspekcji sanitarnych.

## VI. PLACÓWKI NAUCZANIA, WYCHOWANIA I WYPOCZYNKU

PPIS w Mielcu w 2025 r. obejmował nadzorem 160 placówek publicznych i niepublicznych, takie jak: żłobki, przedszkola, szkoły, ośrodki rehabilitacyjno-wychowawcze, świetlice profilaktyczno-wychowawcze, a także obiekty, w których organizowany był letni i zimowy wypoczynek dla dzieci i młodzieży.

W roku 2025 przeprowadzono 208 kontroli sanitarnych (w tym 27 kontroli wypoczynku zimowego i 51 kontroli wypoczynku letniego), w trakcie których nie odnotowano problemów wynikających z działalności kontrolnej w placówkach oświatowo-wychowawczych. Wszystkie placówki starają się zapewnić odpowiednie warunki pobytu dzieci i młodzieży. Szkoły starają się zapewniać właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej czy odpowiedni stan sanitarno-techniczny budynków. Meble szkolne w placówkach oświatowych, w miarę możliwości finansowych wymieniane są na nowsze i lepiej dostosowane ergonomicznie. Posiadają także odpowiednie certyfikaty bezpieczeństwa i zgodności z przepisami.

Rozkłady zajęć lekcyjnych uwzględniają zasady higieny pracy umysłowej uczniów, a analiza tych rozkładów podczas kontroli placówek nie wykazała nieprawidłowości.

W 2025 r. odbyła się 4 edycja akcji ważenia uczniów i plecaków „Problem wagi ciężkiej” obejmująca w tym roku uczniów klas 1-8. Akcja objęła 2 szkoły.

Pomimo możliwości pozostawiania podręczników i przyborów szkolnych w wyznaczonych miejscach w szkołach, w trakcie akcji ponownie stwierdzono przekroczenia wagi plecaków w stosunku do wagi ciała (w normach 10% i 15%). Na 675 uczniów przebadanych, przekroczenia stwierdzono u 396 uczniów. Przekroczenia nadal wynikają min. z umieszczania w plecakach przedmiotów niezwiązanych z procesami edukacji (bidony, termosy, zabawki, książki inne niż szkolne itd.) lub noszenia większej ilości podręczników niż wymagane na dany dzień.

## VII. PODMIOTY LECZNICZE

Usługi medyczne na terenie powiatu mieleckiego świadczone są przez podmioty wykonujące działalność leczniczą w ramach:

- stacjonarnych i całodobowych świadczeń zdrowotnych / szpitale, hospicjum, zakłady opiekuńczo-lecznicze/,
- ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych/przychodnie, poradnie, punkty poboru materiału do badań, pogotowie ratunkowe/,
- praktyk zawodowych:
  - a) indywidualne praktyki dentystów, grupowa praktyka dentystów, zabiegowe praktyki lekarskie, niezabiegowe praktyki lekarskie,
  - b) praktyki pielęgniarek i położnych.

W 2025 roku skontrolowano 178 podmiotów wykonujących działalność leczniczą spośród 234 ujętych w ewidencji, przeprowadzając ogółem 191 kontroli sanitarnych. Kontrole były realizowane zgodnie z harmonogramem i częstotliwością ustaloną w Planie Zasadniczych Zamierzeń.

### PODMIOTY LECZNICZE – STACJONARNE I CAŁODOBOWE

/ szpitale, hospicjum, zakłady opiekuńczo-lecznicze/

W 2025 r. objęto nadzorem pięć podmiotów leczniczych:

- Szpital Specjalistyczny im. E. Biernackiego 39-300 Mielec, ul. Żeromskiego 22;
- Polsko-Amerykańskie Kliniki Serca Centrum Sercowo- Naczyniowe, 39-300 Mielec, ul. Żeromskiego 22;
- NZOZ Zakład Pielęgnacyjno- Opiekuńczy „Przystań” 39-300 Mielec, ul. P. Skargi 19;
- NZOZ Zakład Pielęgnacyjno- Opiekuńczy im. św. Ojca Pio Roźniaty 17A, 39-340 Padew Narodowa;
- Hospicjum Stacjonarne „Vita – Spes” Babule 37, 39-340 Padew Narodowa.

W w/w placówkach przeprowadzono 11 kontroli.

W 2025 r. wydano 2 decyzje na Szpital Specjalistyczny im. E. Biernackiego w Mielcu celem poprawy stanu technicznego oddziałów (dot. zainstalowania wentylacji wymuszonej działającej na zasadzie podciśnienia w izolatce, doprowadzenie do właściwego stanu technicznego ścian na korytarzach oddziałów).

W podmiotach leczniczych nie stwierdzono braków jakościowych i ilościowych środków dezynfekcyjnych. Stosowano pełny asortyment preparatów dezynfekcyjnych, adekwatnych do istniejącego zagrożenia. Wdrożono procedury z zakresu przeprowadzania dezynfekcji wstępnej narzędzi, sprzętu medycznego w oddziałach szpitalnych, natomiast dezynfekcja zasadnicza przeprowadzana w centralnej sterylizatorni /Szpital Specjalistyczny im. E. Biernackiego w Mielcu/.

W obrębie bloku operacyjnego narzędzia bezpośrednio po użyciu podlegają myciu i dezynfekcji w myjni - dezynfektorze /Szpital Specjalistyczny im. E. Biernackiego w Mielcu/, a transport narzędzi z oddziałów odbywa się w pojemnikach z przestrzenią ładunkową zamkniętą. Mycie i dezynfekcja endoskopów wykonywana była w 2 myjniach automatycznych umieszczonych w Pracowni Endoskopii /Szpital Specjalistyczny im. E. Biernackiego w Mielcu /. Personel medyczny podczas czynności dezynfekcyjnych stosował środki ochrony osobistej.

W 2025 r. nadzorem objęto; 2 autoklawy parowe, 1 autoklaw niskotemperaturowy/plazmowy oraz 2 autoklawy kasetowe. Wewnętrzne kontrole procesów sterylizacji przeprowadzane były prawidłowo przy użyciu wskaźników chemicznych wieloparametrowych, wskaźników biologicznych oraz parametrów fizycznych. W procesach sterylizacji stosowano opakowania jednorazowego użytku: rękawy papierowo-foliowe zgrzewane, podwójna warstwa papieru lub włóknina i papier.

Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze korzystają ze sprzętu jednorazowego użytku. Natomiast Polsko - Amerykańskie Kliniki Serca Centrum Sercowo - Naczyniowe oraz Hospicjum korzystają z usług Centralnej Sterylizacji Szpitala Specjalistycznego im. E. Biernackiego w Mielcu na podstawie stosownej umowy.

Szpital Specjalistyczny im. E. Biernackiego w Mielcu - usługi pralnicze i transportowe świadczone były przez specjalistyczną firmę WODEX, 37-450 Stalowa Wola, ul. Kwiatkowskiego 2. Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze, Polsko-Amerykańskie Kliniki Serca oraz hospicjum korzystają z usług pralniczych świadczonych przez firmę pralniczą SIMPLYQ 34-600 Limanowa, ul. Łososińska 32A. Nie stwierdzono uchybień w zakresie przechowywania bielizny szpitalnej. Placówki stosują odpowiednie procedury postępowania z bielizną czystą i brudną.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli sanitarnych stwierdzono, że gospodarka odpadami medycznymi w podmiotach leczniczych: szpitalach, zakładach opiekuńczo-leczniczych, hospicjum odbywała się zgodnie z procedurami wdrożonymi i zatwierdzonymi. Odpady medyczne były zbierane w miejscu ich wytwarzania z selektywnym podziałem na odpady. Odpady usuwane z miejsca wytwarzania po zakończonych czynnościach do tzw. brudowników, a następnie zbiorczo transportowane wózkami z przestrzenią ładunkową zamkniętą do wyznaczonego pomieszczenia poza obręb budynków. W podmiotach odbiorem odpadów, zgodnie z zawartymi umowami zajmowały się firmy posiadające wymagane zezwolenia. Odpady o charakterze bytowo-gospodarczym odbierane były przez Miejskie Służby Komunalne na podstawie stosownych umów z przedsiębiorstwami gospodarki komunalnej.

#### **PODMIOTY LECZNICZE ŚWIADCZĄCE AMBULATORYJNE ŚWIADCZENIA**

W 2025 roku w ewidencji obiektów świadczących ambulatoryjne świadczenia zdrowotne było 100 podmiotów leczniczych w tym:

- 88 przychodni i poradni,
- 11 punktów poboru materiału do badań,
- 1 pogotowie ratunkowe.

W analizowanym okresie skontrolowano 62 przychodnie i poradnie oraz pogotowie ratunkowe, przeprowadzono 109 kontroli.

Podczas przeprowadzanych kontroli sanitarnych w podmiotach leczniczych nie stwierdzono zaniedbań w zakresie stanu sanitarno-higienicznego. Podmioty mają opracowane plany higieny dostosowane do specyfiki komórek organizacyjnych /strefy czystości mikrobiologicznej pomieszczeń/. Bieżącą czystość, porządek, sprzątanie i dezynfekcję pomieszczeń oceniono jako dobrą. Stosowano pełny asortyment preparatów dezynfekcyjnych, adekwatnych do istniejącego zagrożenia. W 2025 r. nadzorem objęto 11 autoklawów w w/w podmiotach. Wewnętrzne kontrole procesów sterylizacji przeprowadzane były prawidłowo przy użyciu wskaźników chemicznych wieloparametrowych, wskaźników biologicznych oraz parametrów fizycznych. W procesach sterylizacji stosowano opakowania jednorazowego użytku: rękawy papierowo-foliowe zgrzewane lub torebki papierowo-foliowe samoprzylepne. Wszystkie zestawy sterylne oznakowane były datą sterylizacji i aktualną datą ważności /istniała możliwość udokumentowania powiązania materiału sterylnego z pacjentem/. Dokumentację sterylizacji prowadzono prawidłowo.

W podmiotach leczniczych stosowana jest bielizna wielokrotnego użytku – fartuchy ochronne oraz bielizna jednorazowego użytku. Placówki stosują odpowiednie procedury i zapewniają właściwe warunki postępowania z bielizną czystą i brudną.

Gospodarka odpadami medycznymi w podmiotach leczniczych /przychodnie, poradnie oraz laboratorium diagnostyczne/ odbywała się zgodnie z wdrożonymi procedurami.

**PRAKTYKI ZAWODOWE:** indywidualne praktyki dentystów, grupowe praktyki dentystów, zabiegowe praktyki lekarskie, niezabiegowe praktyki lekarskie, praktyki pielęgniarek i położnych. Praktyki zawodowe stanowią odrębną grupę podmiotów leczniczych, w których udzielane są różnorodne świadczenia medyczne. W 2025 r. skontrolowano 71 praktyk zawodowych z 129 podmiotów ujętych w ewidencji. W w/w placówkach przeprowadzono 71 kontroli. Oceniano zakres i sposób prowadzenia kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Skontrolowano m.in. procedury zapobiegania zakażeniom i chorobom zakaźnym związane z udzielaniem świadczeń zdrowotnych, stosowanie środków ochrony indywidualnej oraz plan higieny uwzględniający specyfikę kontrolowanej placówki. Podczas przeprowadzanych kontroli sanitarnych nie stwierdzono zaniedbań w zakresie stanu sanitarno-higienicznego w praktykach zawodowych. Bieżącą czystość, porządek, sprzątanie i dezynfekcję pomieszczeń oceniono jako dobrą. Wszystkie praktyki zawodowe prowadzą segregację odpadów w miejscu ich wytwarzania. Stosowano pełny asortyment preparatów dezynfekcyjnych, adekwatnych do istniejącego zagrożenia. W 2025 r. nadzorem objęto 57 autoklawów w w/w praktykach zawodowych. Podczas przeprowadzanych kontroli sanitarnych sprawdzano prawidłowość wykonywanych procesów sterylizacji. Dokumentację sterylizacji prowadzono w formie rejestrów kontroli wsadów i sterylnych pakietów, uwzględniając stosowane wskaźniki. Opracowane i wdrożone procedury postępowania z odpadami medycznymi są sprawdzane w czasie kontroli sanitarnych - nie stwierdzono nieprawidłowości.

## VIII. DZIAŁALNOŚĆ ZAPOBIEGAWCZEGO NADZORU SANITARNEGO

W ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w PSSE Mielec w 2025r. rozpatrywane sprawy dotyczyły m.in. :

1. opiniowania 12 projektów planów ogólnych gminy ( zawiadomienia, uzgadnianie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, opiniowanie),
2. wydania 35 opinii dotyczących obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z ustawą o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko dotyczyły m.in. budowy biogazowni rolniczej, budowy sieci kanalizacji sanitarnej, przebudowy, rozbudowy dróg gminnych, powiatowych, rozbudowy, przebudowy, modernizacji obiektów użyteczności publicznej, przebudowy, rozbudowy, zmiany sposobu użytkowania obiektów usługowo-produkcyjno-magazynowych wraz z infrastrukturą,
3. wydania 6 opinii określających warunki realizacji przedsięwzięcia zgodnie z ustawą o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko - dotyczyły m.in. rozbudowy, przebudowy, modernizacji instalacji neutralizatora, przetwarzania odpadów materiałów budowlanych, budowy biogazowni rolniczej, rozbudowy fermy drobiu,
4. wydania 6 opinii dotyczącej uzgadniania pod względem wymagań higieniczno-zdrowotnych projektów budowlanych dotyczących m.in. nowych obiektów, adaptacji i przystosowania do aktualnych potrzeb już istniejących obiektów, budowy, rozbudowy, przebudowy nowych obiektów, adaptacji i przystosowania do aktualnych potrzeb już istniejących obiektów, jak również adaptacji pomieszczeń dla potrzeb prowadzenia w nich działalności gospodarczej,
5. wydania 49 opinii wynikających z art.56 ustawy prawo budowlane dotyczących stwierdzenia zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę oraz przepisami technicznymi m.in.: obiektów/ budynków produkcyjnych, administracyjno usługowych, usługowych, warsztatowych, magazynowych, biurowych, mieszkalnych wielorodzinnych, dydaktycznych, hal sportowo-widowiskowych, zbiorników wody czystej, oczyszczalni ścieków,
6. wydania 96 opinii dotyczących m.in. wymagań higieniczno-zdrowotnych w pomieszczeniach przeznaczonych do prowadzenia niepublicznych szkół, przedszkoli, żłobków, internatu, hoteli z częścią gastronomiczną, jak również pomieszczeń w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym,
7. dokonano 3339 analiz dokumentacji dotyczącej uzgadniania pod względem wymagań higieniczno-zdrowotnych projektów decyzji warunków zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt.2a ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. W 2025r. przeprowadzono 64 kontrole sanitarne, wydano 76 decyzji administracyjnych nakazujących opłaty za wykonane czynności kontrolnych w związku ze sprawowaniem zapobiegawczego nadzoru

sanitarnego, wydano 129 stanowisk w formie opinii sanitarnej (m.in. projekt planu ogólnego, mpzp, ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, uzgodnienie dokumentacji projektowej, odbiory obiektów budowlanych), zaświadczeń, 3339 analiz dotyczących uzgodnienia projektu decyzji warunków zabudowy oraz decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, 313 postanowień. W 2025 roku wykonywanie czynności były zgodnie z art. 3 ustawy o PIS oraz wytycznymi do planu pracy, jak i obowiązującym System Zarządzania Jakością.

## IX. PROMOCJA ZDROWIA I OŚWIATA ZDROWOTNA

Działania podejmowane w 2025 roku w zakresie promocji zdrowia i oświaty zdrowotnej, mające na celu poszerzanie wiedzy o zdrowiu i zapobieganiu chorobom, kształtowanie postaw prozdrowotnych, dostarczanie informacji o zagrożeniach dla zdrowia mających wpływ na jakość życia realizowane były poprzez:

- wdrażanie i koordynowanie programów i kampanii edukacyjnych,
- organizowanie szkoleń, porad, udzielanie pomocy merytorycznej,
- dystrybucję materiałów edukacyjnych,
- prowadzenie zajęć edukacyjnych dla uczniów, zarówno w szkołach, przedszkolach jak i w siedzibie PSSE w Mielcu w czasie organizowanych Dni Otwartych Państwowej Inspekcji Sanitarnej,
- opracowywanie i zamieszczanie informacji na stronie na Facebooku oraz stronie internetowej,
- nadzorowanie działalności oświatowo – zdrowotnej,
- organizowanie konkursów,
- udział w wydarzeniach plenerowych, poprzez organizację stoisk informacyjno-edukacyjnych,
- współpracę z lokalnymi mediami.

W 2025 roku koordynowano realizację 15 programów edukacyjnych, które prowadzone były w 55 placówkach nauczania i wychowania z całego powiatu mieleckiego. Tematyka koordynowanych programów edukacyjnych (ogólnopolskich, wojewódzkich i lokalnych) dotyczyła: kształtowania prozdrowotnych nawyków żywieniowych, promowania aktywności fizycznej, profilaktyki uzależnień w tym palenia tytoniu, upowszechniania wiedzy z zakresu profilaktyki chorób nowotworowych (m. in. czerniak, rak piersi, rak szyjki macicy) chorób zakaźnych (m. in. WZW, AIDS), edukacji konsumenckiej w kontekście żywności, profilaktyki chorób brudnych rąk oraz chorób odkleszczowych. Edukacją objętych zostało w sumie 22387 osób (uczniowie, ich rodzice i opiekunowie, kadra pedagogiczna).

- Program „Chroń się przed kleszczami, wszystkimi sposobami” dotyczący profilaktyki chorób odkleszczowych cieszył się największą popularnością w szkołach i przedszkolach. W 2025 roku był realizowany w 38 placówkach, działaniami edukacyjnymi objętych zostało 5278 osób (uczniowie oraz ich rodzice).
- Program dotyczący profilaktyki raka skóry „Znamie! Znam je?”, był najchętniej realizowanym programem w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych. Program realizowany był w 32 placówkach uczestniczyło w nim 1880 osób.
- Programem najchętniej realizowanym w przedszkolach był program „Moje dziecko idzie do szkoły” Realizowany był w 29 przedszkolach, w których działaniami objęto 2060 osób.



Rozdanie nagród laureatom Powiatowego Konkursu Plastycznego na Plakat z Hasłem Antytytoniowym, będącego wzmocnieniem działań dotyczących akcji pn. „Światowy Dzień Rzucania Palenia”.

W ramach monitoringu programów i w celu sprawdzenia jakości prowadzonych działań w placówkach nauczania i wychowania przeprowadzono 120 wizytacji.

Prowadzone 2025 roku interwencje nieprogramowe (akcje i kampanie) dotyczyły: profilaktyki chorób zakaźnych (w tym poprzez promocję szczepień ochronnych) m.in. grypy sezonowej, gruźlicy, kleszczowego zapalenia mózgu, zakażeń wirusem HPV; antybiotykooporności drobnoustrojów, dbania o higienę osobistą, uzależnień – palenia tytoniu, zażywania dopalaczy i spożywania napojów energetyzujących; profilaktyki wad postawy u uczniów, profilaktyki chorób nowotworowych, bezpiecznych zachowań w czasie ferii oraz wakacji, profilaktyki HIV i AIDS, bezpieczeństwa zdrowotnego żywności, profilaktyki chorób odkleszczowych, promocji zdrowego odżywiania i aktywności fizycznej, profilaktyki chorób układu krążenia, bezpiecznego grzybobrania, profilaktyki pedikulozy, higieny układu nerwowego, profilaktyki legionellozy.

Akcją cieszącą się największym zainteresowaniem była kampania edukacyjna „Myję ręce bo wiem więcej”, prowadzona przy współpracy z kadrą pedagogiczną przedszkoli i szkół podstawowych z powiatu mieleckiego. W ramach akcji mającej na celu popularyzację wiedzy w zakresie prawidłowego mycia rąk, jako skutecznej metody ochrony przed bakteriami i wirusami oraz związanymi z tym chorobami przeprowadzono działania edukacyjne w 10 szkołach i przedszkolach - odbyło się 25 zajęć edukacyjnych, w których udział wzięło 629 osób.

W 2025 roku zrealizowano łącznie 32 akcje i kampanie informacyjno - edukacyjne, których odbiorcami było w sumie 177 318 osób.



Fotorelacja z Dni Otwartych PSSE w Mielcu

Realizując zadania wykorzystywano stronę internetową oraz stronę na Facebooku Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Mielcu. Zamieszczano na nich artykuły (66 wpisów na stronie internetowej), posty, infografiki dotyczące w/w zagadnień (412 postów) zarówno udostępniane jak i autorskie, przygotowane przez pracowników.

## X. DZIAŁALNOŚĆ LABORATORYJNA

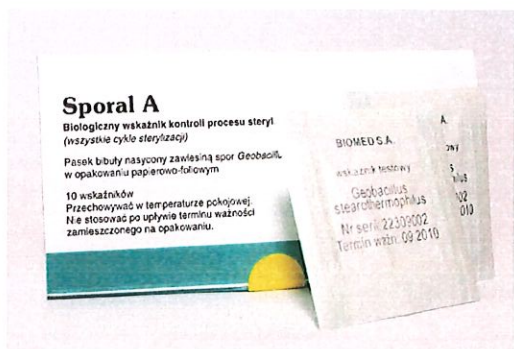
Działalność laboratoryjna Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Mielcu obejmowała obszary:

- badania mikrobiologiczne,
- badania fizykochemiczne,
- pobieranie próbek wody.

Pracownia Mikrobiologii PSSE w Mielcu posiada status medycznego laboratorium diagnostycznego, w roku 2025 wykonywała badania laboratoryjne dla celów sanitarno – epidemiologicznych obejmujące:

1. Badania diagnostyczne w kierunku zakażeń pałeczkami z rodzaju *Salmonella*, *Shigella* u osób chorych ze zbiorowych zatruc pokarmowych, ozdowieńców, osób ze styczności z chorymi i nosicielami, nosiciele tymczasowych i stałych
2. Badania diagnostyczne w kierunku zakażeń pałeczkami z rodzaju *Salmonella*, *Shigella* u osób zdrowych dla celów sanitarno-epidemiologicznych (badania pracownicze)
3. Identyfikację szczepów z Laboratorium Mikrobiologicznego Szpitala Specjalistycznego w Mielcu.

Pracownia Mikrobiologii wykonywała również badania z zakresu oceny skuteczności procesów sterylizacji parowej, suchym gorącym powietrzem, w placówkach świadczących usługi medyczne oraz w gabinetach kosmetycznych i salonach tatuażu.



Sporoestety do biologicznej kontroli procesów sterylizacji

<https://share.google/akw>

Badania laboratoryjne wykonywane są zgodnie z wdrożonym systemem zarządzania opartym na normie PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących” – Nr Akredytacji AB 695. Pracownia spełnia również wymagania normy PN-EN ISO 15189:2023-02 „Laboratoria medyczne. Szczegółowe wymagania dotyczące jakości i kompetencji”.



Wzrost bakterii na podłożu agarowym

<https://share.google/akw>

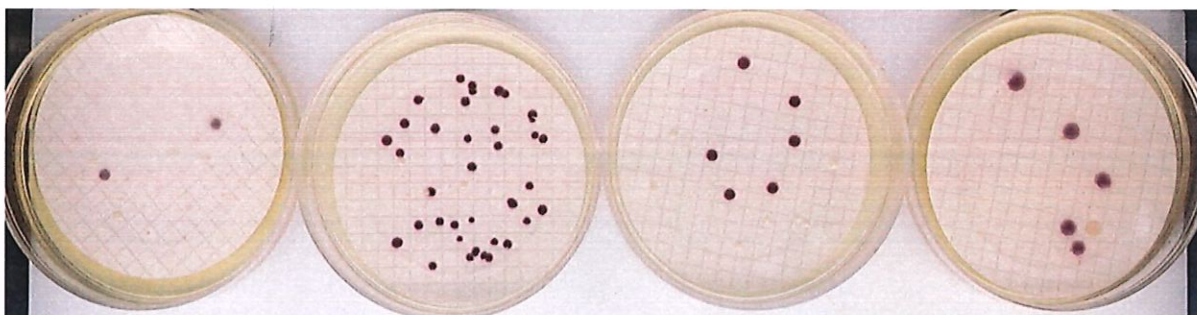
W 2025 roku wykonano łącznie 6298 badań (11735 oznaczeń). W porównaniu z rokiem ubiegłym ilość wykonanych badań jest porównywalna. W 2024 roku wykonano 6288 badań, 12217 oznaczeń. Wśród w/w badań, 104 badań było z wynikiem dodatnim – z wyizolowanym szczepem bakteryjnym z rodzaju Salmonella głównie serowariant Enteritidis (94 badania). Pozostałe to pałeczki Salmonella z grupy C (17 badań) i B (3 badania). Pałeczki z rodzaju Salmonella są jedną z najczęstszych przyczyn zakażeń przewodu pokarmowego pochodzenia bakteryjnego u ludzi, niezależnie od ich wieku



Wzrost bakterii na podłożu agarowym

<https://www.sigmaaldrich.com/PL/pl/>

Pracownia Higieny Komunalnej PSSE w Mielcu w analizowanym okresie wykonywała badania wody do spożycia z wodociągów sieciowych oraz studni przydomowych w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego powiatu oraz na zlecenie. Łącznie w 2025 roku pobrano 140 próbek i wykonano 399 badań i 1739 oznaczeń. Analogiczne w 2024 roku pobrano 143 próbki wody, wykonano 444 badań i 1961 oznaczeń.



Wzrost bakterii na podłożu agarowym

<https://foodfakty.pl/technologie-zdefiniowanych-substratow-w-wykrywaniu-escherichia-coli>

Pracownia Higieny Komunalnej prowadzi stały monitoring wody wynikający z konieczności funkcjonowania bazy danych w zakresie nadzoru nad bezpieczeństwem zdrowotnym wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, który przekazuje do WSSE w Rzeszowie (sprawozdania kwartalne).

#### X. Działalność kontrolno-represyjna Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Mielcu

<i>Liczba kontroli wizytacji</i>	<i>Liczba badań laboratoryjnych</i>	<i>Liczba pobranych próbek</i>	<i>Decyzje administracyjne</i>	<i>Postanowienia</i>	<i>Opinie i zaświadczenia</i>	<i>Nażożone mandaty karne</i>
2844	6446	348	490	383	129	42