



Ocena stanu sanitarnego miasta

Łodzi za 2025 rok

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi wykonuje zadania przy pomocy podległej mu Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, będącej podmiotem leczniczym, finansowanym z budżetu państwa, zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej wraz z aktami wykonawczymi. Przynależność do Unii Europejskiej oraz dbałość o jakość życia ludności, obliuguje Państwową Inspekcję Sanitarną do działań w kierunku spełniania koniecznych warunków, przepisów technicznych i standardów m.in. w dziedzinie badań laboratoryjnych poprzez utrzymanie systemu zarządzania i akredytacji badań wykonywanych z zakresu badania wody, badań epidemiologicznych oraz narażenia środowiskowego i zawodowego na czynniki szkodliwe dla zdrowia jak i doskonalenia systemu zarządzania w działalności nadzorowej.

Oddział Laboratoryjny

Oddział Laboratoryjny PSSE w Łodzi złożony z czterech sekcji, posiada akredytację Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 543 z dnia 25 października 2004 r.

W 2024 r. Oddział Laboratoryjny uzyskał bardzo dobre wyniki w trakcie auditu PCA. Uzyskany certyfikat potwierdził skuteczność systemu zarządzania wg PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 oraz kompetencje techniczne do wykonywania badań zawartych w zakresie akredytacji - aktualny zakres akredytacji Nr AB 543 wyd. 25 z dnia 18.08.2025 r.

Celem wdrożonego systemu zarządzania jest budowanie zaufania do Naszej Jednostki oraz spełnianie wymagań Klienta, jak też wymagań ustawowych zawartych w obowiązujących przepisach.

Badania laboratoryjne wykonywane są przez kompetentny personel, zgodnie z obowiązującymi metodami, przy użyciu nowoczesnej aparatury badawczej i pomiarowej.

Działania Oddziału Laboratoryjnego zmierzają do podnoszenia jakości świadczonych usług w celu spełnienia oczekiwań klientów.

Ciągle wzrastająca liczba klientów korzystających z usług Oddziału Laboratoryjnego potwierdza, że zadania i cele uwzględniające przede wszystkim potrzeby klientów są właściwie realizowane.

W Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, funkcjonują cztery sekcje:

Sekcja Badań Wody wykonuje badania w zakresie:

1. analiz fizycznych, chemicznych i mikrobiologicznych wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
2. Legionella sp. w wodzie ciepłej użytkowej,
3. naturalnych wód mineralnych i naturalnych wód źródlanych,
4. wody z kąpielisk i pływalni.

W 2025 roku w tym laboratorium wykonano **3 512** badań nadzorowych co stanowi: **2 215** oznaczeń chemicznych, **3 969** oznaczeń fizycznych, **2 840** oznaczeń mikrobiologicznych oraz **578** badań w ramach działalności usługowej co stanowi **131** oznaczeń chemicznych, **611** oznaczeń fizycznych, **988** oznaczeń mikrobiologicznych

Sekcja Badań Bakteriologicznych wykonuje:

1. badania skuteczności sterylizacji (Sporal A i Sporal B),
2. badania mikrobiologicznej czystości powierzchni,
3. badania mikrobiologicznej czystości powietrza,
4. badania w kierunku nosicielstwa gronkowców chorobotwórczych,
5. badania właściwości bakteriobójczych próbek.

W 2025 roku w tym laboratorium wykonano **817** badań nadzorowych oraz **5 763** badania w ramach działalności usługowej sporali oraz wymazów sanitarnych ze środowiska placówek medycznych w celu zapewnienia właściwego poziomu sanitarnego w otoczeniu pacjenta.

W 2024 roku laboratorium prowadziło badania środowiska w zakresie czystości mikrobiologicznej dla stomatologii, branży farmaceutycznej i kosmetycznej jak również dla firm współpracujących z placówkami służby zdrowia np. pralnie szpitalne. W związku z dużym zapotrzebowaniem na te badania liczba klientów systematycznie rośnie.

Sekcja Badań Schorzeń Jelitowych wykonuje badania kału i wymazy z odbytu:

1. w kierunku pałeczek Salmonella i Shigella,
2. w kierunku pałeczek Yersinia sp,
3. w kierunku E. coli O157,
4. w kierunku ogólnej flory bakteryjnej u dzieci do 3 lat,
5. antybiogramy.

W 2025 roku w tym laboratorium wykonano **2 878** badań nadzorowych co stanowi **9 386** oznaczeń mikrobiologicznych w tym z wynikiem dodatnim **256** badań oraz **21 513** badania w ramach działalności usługowej co stanowi **64 596** oznaczeń.

Sekcja Badań Środowiskowych

Zajmuje się pomiarami czynników szkodliwych i uciążliwych na stanowiskach pracy oraz pomiarami w środowisku komunalnym.

1. pomiary drgań działających na organizm człowieka,
2. pomiary warunków termicznych (mikroklimat zimny, gorący i umiarkowany),
3. pomiary oświetlenia,

4. pomiary natężenia hałasu,
5. pomiary stężenia tlenku węgla w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi i w budynkach użyteczności publicznej,
6. pobieranie próbek do badania czynników chemicznych i pyłowych.

W 2025 roku w tym laboratorium wykonano **154** badania nadzоровe, w tym **182** oznaczenia fizyczne oraz **3** badania w ramach działalności usługowej co stanowi **3** oznaczenia fizyczne.

Badania i pomiary wykonywane w tym laboratorium służą ochronie zdrowia pracowników, zabezpieczeniu przed działaniem czynników szkodliwych w środowisku pracy oraz ochronie mieszkańców przed działaniem tlenku węgla i hałasu komunalnego.

Oddział Nadzoru Epidemiologicznego

W 2025 r. objęto nadzorem **1 605** podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w tym **42** obiekty lecznictwa zamkniętego z podziałem na **23** obiekty publiczne i **19** obiektów niepublicznych oraz **227** punkty szczepień.

Pracownicy Oddziału Nadzoru Epidemiologicznego przeprowadzili **1 079** kontroli sanitarnych w zakresie Sekcji Nadzoru nad Placówkami Służby Zdrowia, w tym **56** kontroli kompleksowych z Oddziałem Nadzoru Higieny Komunalnej oraz **261** kontroli w zakresie Sekcji Szczepień Ochronnych.

Stwierdzone w trakcie kontroli podmiotów leczniczych nieprawidłowości dotyczyły najczęściej złego stanu sanitarno-higienicznego i technicznego placówek. Niewłaściwe zabezpieczenie przeciwepidemiczne, postępowanie z odpadami medycznymi oraz z narzędziami wielorazowymi i jednorazowymi było częstą przyczyną wydawania decyzji i kwalifikowania kontroli jako negatywnej.

W przypadku niedostosowania podmiotów leczniczych do obowiązujących przepisów prawa wydawane były decyzje nakazujące obowiązek dostosowania placówek. Wydano postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia jako konsekwencja niewykonania decyzji nakazowej.

W 2025 roku w Oddziale Nadzoru Epidemiologicznego wydano:

- **32** decyzje za negatywną kontrolę w tym **2** dotyczące Sekcji Szczepień Ochronnych,
- **8** decyzji nakazujących,
- **9** decyzji przedłużających,
- **1** decyzję potwierdzającą spełnienie wymagań (banku tkanek i komórek tj. gromadzenia, przetwarzania, przechowywania oraz dystrybucji rogówek w układzie zamkniętym)
- **3** mandaty karne za niewłaściwą gospodarkę odpadami medycznymi na łączną kwotę **1500 zł**,
- **3** postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia w związku z niewykonanymi decyzjami nakazowymi w podmiotach leczniczych,
- **1** postanowienie o sprostowaniu,

- 55 upomnień stanowiących wezwania do wykonania obowiązku poddania szczepieniom ochronnym z jednoczesnym zagrożeniem wszczęcia postępowania egzekucyjnego,
- 380 pism przypominających o obowiązku poddania się zaległym szczepieniom ochronnym,
- 40 pism stanowiących odpowiedzi na pytania dotyczące szczepień ochronnych (w tym udostępnienie informacji publicznej zgodnie ze złożonym wnioskiem),
- 38 tytułów wykonawczych wraz z wnioskiem o wszczęcie postępowania egzekucyjnego o szczepieniach ochronnych,
- 15 prób bakteriologicznych czystościowych.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami przedstawiciele Oddziału Nadzoru Higieny Komunalnej w 2 podmiotach leczniczych zastosowali karanie mandatowe. Wystawiono 3 mandaty na łączną kwotę 1 500 zł.

Realizacja zadań merytorycznych Oddziału Nadzoru Epidemiologicznego w 2025 r.:

- odnotowano 24 240 zgłoszeń podejrzeń lub rozpoznań zakażeń lub chorób zakaźnych, spośród których przeprowadzono 4 341 wywiadów epidemiologicznych dotyczących m. in. zatruc pokarmowych, pokąsań, krztuśca, wirusowego zapalenia wątroby, chorób inwazyjnych, itp.
- przeprowadzono dochodzenia epidemiologiczne w 35 ogniskach epidemicznych o etiologii zatrucia pokarmowego,
- wydano 12 decyzji odsuwających od pracy osób zakażonych bakterią *Salmonella*, 1 decyzję na obowiązkowe leczenie gruźlicy, 2 postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia w związku z niewykonaniem decyzji na obowiązkowe leczenie gruźlicy,
- uzupełniano na bieżąco dane w systemie EpiBaza, ROE, SRWE - wpisano do systemu EpiBaza 13 528 formularzy zgłoszeń podejrzeń lub rozpoznań zakażeń i chorób zakaźnych oraz zgłoszeń dodatnich wyników badań w kierunku biologicznych czynników chorobotwórczych, do systemu SRWE 5 169 wywiadów epidemiologicznych,
- podjęto działania związane z 63 niepożądanymi odczynami po szczepieniach przeciwko chorobom określonym w rozporządzeniach Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych oraz w sprawie wykazu zalecanych szczepień ochronnych oraz Międzynarodowej Książeczki Szczepień,
- wydano 140 157 preparatów szczepionkowych do podmiotów znajdujących się pod nadzorem PSSE w Łodzi wykonujących szczepienia ochronne (łącznie dla m. Łodzi i powiatu łódzkiego wschodniego),
- szczepienia zalecane: kontynuowano dystrybucję szczepionek przeciwko HPV oraz przeciwko krztuścowi dla kobiet w ciąży. Ponadto rozpoczęto dystrybucję szczepionek przeciwko COVID-19. Odbiorcami preparatów były zarówno przychodnie podstawowej opieki zdrowotnej jak i punkty apteczne na terenie miasta Łodzi,
- zareagowano na 20 interwencje dotyczących niezachowania reżimu sanitarnego w podmiotach wykonujących działalność leczniczą na terenie m. Łodzi, a także w związku ze zgłoszeniami dotyczącymi sytuacji narażenia preparatów szczepionkowych na niewłaściwe warunki przechowywania w podmiotach

wykonywujących działalność leczniczą oraz dotyczącymi realizacji szczepień ochronnych i prowadzenia dokumentacji.

Stan sanitarno-techniczny podmiotów lecznictwa zamkniętego

W dniu 25 marca 2025 r. podmiot lecznictwa zamkniętego Pulsmed Szpital mieszczący się w Łodzi przy ul. P.O.W 26. zakończył swoją działalność leczniczą.

W SP ZOZ Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi przy ul. Spornej 36/50 rozpoczęto prace związane z nadbudową ładowiska, przebudową i doposażeniem budynku szpitala. W związku z powyższym III piętro podmiotu, na którym znajdował się Blok Operacyjny, Oddział Otolaryngologii, Audiologii i Foniatrii Dziecięcej (Oddział IX), Oddział Chirurgii Dziecięcej i Onkologicznej (Oddział X) zostało wyłączone z użytkowania. Oddział Otolaryngologii, Audiologii i Foniatrii Dziecięcej (Oddział IX) oraz Oddział Chirurgii Dziecięcej i Onkologicznej (Oddział X) zostały przeniesione do budynku przy ul. Sterlinga 13 w Łodzi. W lokalizacji tej wykonywane są również planowane zabiegi operacyjne na istniejącym tam Bloku Operacyjnym. Oddział Pediatrii, Onkologii i Hematologii Dzieci Młodszych, Oddziału Pediatrii, Onkologii i Hematologii Dzieci Starszych oraz Oddział Leczenia Jednego Dnia Onkohematologii Dziecięcej zostały przeniesione do nowych pomieszczeń w SP ZOZ CSK UM w Łodzi, ul. Pomorska 251. Blok operacyjny został zamknięty.

W roku 2025 pobrano **15** próbek bakteriologicznych czystościowych. Pobranie prób wykonano w **1** podmiocie lecznictwa zamkniętego, w którym hospitalizacje nie przekraczają 24 godzin.

Żadne z uzyskanych wyników nie zostało zakwestionowane.

Jak co roku w podmiotach leczniczych lecznictwa zamkniętego podlegających Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łodzi prowadzone były prace modernizacyjne mające na celu doprowadzenie pomieszczeń i urządzeń do właściwego stanu sanitarno-technicznego. W 2025 roku wydano decyzje nakazowe jak również przedłużono terminy realizacji obowiązków wynikających z decyzji wydanych w latach ubiegłych. **Wydano 3 postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia** sporządzonych w związku z niewykonaniem poleceń zawartych w decyzjach nakazowych.

Wydane decyzje dotyczyły niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego i technicznego pomieszczeń i urządzeń oraz niespełniania wymagań zawartych w obowiązujących przepisach prawa. Najczęściej powtarzające się uchybienia stwierdzone w 2025 r. to:

- brak w obrębie izby przyjęć: bezpośredniego zadaszenia wejścia z dojazdem umożliwiającym podjazd co najmniej dla jednego pojazdu;
- w oddziałach brak: zapewnienia możliwości wyprowadzenia łóżek z sali chorych; niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny i techniczny ścian, sufitów w salach chorych oraz zniszczona powierzchnia drzwi wraz ze stolarką drzwiową, zły stan techniczny natrysków oraz węzłów sanitarnych,
- w niektórych pomieszczeniach stwierdzono uszkodzone powierzchnie sprzętów, mebli i blatów roboczych, wykładzin podłogowych oraz ścian wraz z narożnikami,
- uszkodzona stolarka drzwiowa wraz z futrynami,
- niewłaściwa gospodarka odpadami medycznymi (przepętnianie pojemników służących do wstępnego magazynowania odpadów medycznych na stanowiskach pracy oraz

niewłaściwa ich segregacja, brak właściwych pojemników służących do transportu wewnętrznego odpadów medycznych, niewłaściwe przechowywanie odpadów medycznych w brudownikach oraz magazynie odpadów medycznych,

- brak utrzymania czystości i porządku w obrębie węzłów cieplnych,
- brak zachowania ciągu technologicznego przy postępowaniu z narzędziami lub niezorganizowanie stanowiska higieny rąk poza blatem roboczym.

Brak środków finansowych oraz trudności wynikające z architektury szpitali są wciąż główną przyczyną nieprawidłowości związanych z niedostosowaniem placówek lecznictwa zamkniętego do aktualnych przepisów.

Stan techniczny i funkcjonalność nadzorowanych podmiotów leczniczych zamkniętych:

Miejskie Centrum Medyczne JONSCHER im. dr. K. Jonschera w Łodzi ul. Milionowa 14

- prowadzono prace związane z naprawami powłok malarskich oraz odświeżaniem pomieszczeń, pomalowano m.in. ściany w pomieszczeniach SOR-u (pokoje konsultacyjne oraz pokój socjalny), pomieszczenie EEG w Pawilonie A,
- zakończono ostatni etap inwestycji dotyczącej przebudowy Pawilonu B,
- zrealizowano prace obejmujące wysoki parter I piętro, oraz poddasze budynku,
- zmodernizowano pomieszczenia Oddziału Neurologicznego, Udarowego, Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Rehabilitacji Neurologicznej,
- przebudowano gabinety zabiegowe, łazienki, pokoje lekarskie oraz sale pacjentów, w których utworzono sanitariaty,
- pomalowano pomieszczenia oraz wymieniono wykładziny na Oddziale Rehabilitacji Diennej znajdujące się na poddaszu budynku.

Instytut „Centrum Zdrowia Matki Polki” w Łodzi, ul. Rzgowska 281/289

- całkowicie wyremontowano Klinikę Neurologii Rozwojowej i Epileptologii w Szpitalu Pediatricznym,
- odświeżono Klinikę Pediatrii, Immunologii i Nefrologii tj. odmalowano ściany i drzwi, wymieniono krany oraz wymieniono podłogę w dwóch salach chorych i gabinecie zabiegowym,
- rozpoczęto generalny remont Kliniki Neurochirurgii, planowany termin zakończenia prac to 2026 rok,
- dokonano adaptacji pomieszczeń Samodzielnej Pracowni Hemodynamiki w Szpitalu Pediatricznym, pomieszczenia przeznaczone na pracownię zostały poddane kompleksowej modernizacji,
- usprawniono wentylację na stanowiskach pracy w Pracowni puszczania materiałów biologicznych na terenie Zakładu Patomorfologii Klinicznej oraz wykonano punktowe naprawy schodów zewnętrznych na wejściu do Zakładu Patomorfologii Klinicznej wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym zewnętrznych poręczy metalowych,

- w magazynie odpadów medycznych wykonano odświeżające prace malarskie, zainstalowano umywalkę w pomieszczeniu myjni wózków oraz wykonano poprawę szczelności pokrycia dachu,
- wykonano odgrzybianie i malowanie odświeżające ścian w wybranych pomieszczeniach w Klinice Kardiologii i Wad Wrodzonych Dorosłych w budynku A,

Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji w Łodzi, ul. Okólna 181

- odmalowano sale chorych oraz pomieszczenia separatki w Oddziale pediatrycznym w Oddziale C 2 oraz w Oddziale D 1.

Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. dr Wł. Biegańskiego w Łodzi, ul. Kniaziewiczza 1/5

- zmodernizowano pomieszczenia izolatek w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii,
- doprowadzono do właściwego stanu technicznego podłogi w Oddziale Kardiochirurgii, oraz w Oddziale Kliniki Chorób Zakaźnych i Hepatologii.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. N. Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, ul. Kopcińskiego 22

- zmodernizowano Stację Dializ,
- odmalowano: pomieszczenia Oddziału Chirurgii Plastycznej, Rekonstrukcyjnej i Estetycznej z Odcinkiem dla Dzieci, ściany korytarza, a także zamontowano listwy odbojowe i kątowniki w Oddziale Neurochirurgii i Onkologii Centralnego Układu Nerwowego, odmalowano gabinety lekarskie na terenie Przychodni, gabinet zabiegowy w Oddziale Klinicznym Neurologii z Pododdziałem Leczenia Udarów Mózgu, pomieszczenia korytarza i części wspólnych w Zakładzie Rehabilitacji oraz pomieszczenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego tj. pomalowano korytarze i części wspólne,
- doprowadzono do właściwego stanu technicznego podłogi na korytarzu na terenie Zakładu Radiologii.

Bonifraterskie Centrum Medyczne Sp. z o.o. Oddział w Łodzi Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Bożego w Łodzi, ul. Kosynierów Gdyńskich 61

- przeprowadzono prace remontowe w gabinetach w Oddziale Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej, w Oddziale Chorób Wewnętrznych, w Izbie Przyjęć, na Oddziale Okulistycznym, w Poradni Rehabilitacyjnej, w Pracowni Endoskopii oraz w salach chorych w Oddziale Medycyny Paliatywnej,

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi Uniwersyteckie Centrum Pediatrii im. M. Konopnickiej, ul. Pankiewicza 16

- wyremontowano pomieszczenia na potrzeby Pracowni Urodynamiki oraz Pracowni EEG oraz przeprowadzono drobne prace modernizacyjno-naprawcze.

Budynek B-1 Klinik Psychiatrycznych Centralnego CSK UM W Łodzi przy ul. Czechosłowackiej 8/10

- zmodernizowano armaturę sanitarną WC w Oddziale diagnostyczno-obszernym oraz sieć kanalizacyjną,
- odmalowano korytarze i częściowo boksy szpitalne w Klinice dla Młodzieży.

Centrum Kliniczno-Dydaktyczne w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251

- zaadaptowano pustostan na 14 piętrze budynku A1 i utworzono Oddział Onkologii Dziecięcej,
- zaadaptowano pomieszczenia na parterze budynku A2 na potrzeby utworzenia Izby Przyjęć dla dzieci onkologicznych,
- dostosowano pomieszczenia dla Poradni Urologicznej w budynku A2,
- odmalowano pomieszczenia w Stacji Dializ w budynku A1. Oraz pomieszczenia w Klinice Rehabilitacji w budynku A1.

Instytut Stomatologii CSK UM w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251

- wymieniono część wykładzin podłogowych we wszystkich klinikach oraz przeprowadzono drobne prace modernizacyjno-naprawcze.

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Pirogowa w Łodzi, ul. Wólczańska 191/195

- odmalowano i wyremontowano ściany sali „D” wraz z myjnią dla lekarzy i przedsiionka Oddziału Urologii Transplantacji Nerek (piętro IV),
- wyremontowano i odmalowano ściany i stolarkę drzwiową oraz zamontowano odboje w pomieszczeniach Oddziału Laryngologii (piętro III),
- wyremontowano i odmalowano ściany i stolarkę drzwiową Bloku Laryngologicznego (piętro IVp.),
- naprawiono dach, ściany i sufit w poczekalni dla pacjentów przy Izbie Przyjęć do Szpitala oraz pokrycie dachowe nad Izbą (parter),

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Pirogowa w Łodzi, ul. Wileńska 37

- wykonano prace remontowe pomieszczeń sterylizatorni w budynku ginekologii,
- wykonano remont sanitariatów i pomieszczeń do przewijania niemowląt Poradni

- Neonatologicznej na parterze budynku ginekologii,
- wymieniono brodziki w łazienkach na I i III piętrze oraz przeprowadzono remont powłok malarskich po zalaniu na II piętrze w budynku ginekologii,
- odmalowano: ściany i sufity w salach oraz zamontowano pasy wykładziny PCV na łączeniu ściany i podłogi w Oddziale Chorób Wewnętrznych II w budynku Interny (I piętro), odmalowano ściany i sufity w salach chorych nr 88 i 89 Oddziału Ginekologiczno-położniczego budynku ginekologii (II piętro), ściany w sali chorych nr 5 Oddziału Ginekologiczno-Położniczego w budynku ginekologii – IV piętro oraz ściany i sufity we wszystkich salach i korytarzu oraz stolarkę drzwiową w zachodnim skrzydle Oddziału Ginekologiczno-Położniczym (I piętro) budynku ginekologii, a także wykonano ściankę działową w korytarzu.

***Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika
ul. Pabianicka 62***

- oddano do użytku nowy budynek przy ul. Pabianickiej 62, w którym na parterze powstał Dział Centralnej Sterylizacji, a na pierwszym piętrze nowoczesny Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej na potrzeby którego wykonano system transportu pneumatycznego obejmujący zakresem wszystkie Oddziały Szpitalne,
- zmodernizowano Szpitalny Oddział Ratunkowy poziom "0",
- przebudowano Blok Operacyjny poziom "0", w tym utworzenie sali robotycznej,
- dostosowano pomieszczenia na Pracownię Angiografii,
- dobudowano szyb windy do budynku hematologii,
- przystosowano pomieszczenia na Ambulatoryjny Punkt Pobrań w budynku hematologii,
- przystosowano pomieszczenia do potrzeb poradni.

***Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny Nr 2
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, ul. Żeromskiego 113***

- w Budynku nr 3 wyremontowano: część pomieszczeń w Klinice Chirurgii Ogólnej, pomieszczenia magazynu wymiennego tj. bielizny czystej i brudnej, pomieszczenia i części korytarza w Klinice Nefrologii, Salę wzmożonego nadzoru w Klinice Chirurgii Ogólnej Kolorektalnej, korytarz Zakładu Radiologii, drzwi na korytarzu w Klinice Chirurgii Ogólnej i Kolorektalnej, dwie sale chorych w Klinice Neurologii, pomieszczenie techniczne Rezonansu Magnetycznego oraz korytarz przy Rezonansie Magnetycznym , korytarz w Klinice Neurologii, gabinety zabiegowe w Klinice Pulmonologii oraz w Klinice Reumatologii,
- w Budynku nr 5 wykonano jego kompleksowa modernizację wraz z parkingiem,
- w Budynku nr 21 wydzielono pomieszczenia chwilowego przechowywania odpadów medycznych z Kliniki Okulistycznej i Poradni Okulistycznej oraz wyremontowano: pięć pomieszczeń Kliniki Okulistyki, korytarz Poradni Okulistyki oraz część pomieszczeń dla poradni specjalistycznych.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny Nr 2 Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Plac Hallera 1

- w Budynku nr 4 wymieniono wykładziny w ciągach komunikacyjnych oraz wyremontowano część pomieszczeń na I p., na Rehabilitacji Ortopedycznej na II p., na Rehabilitacji Kardiologicznej III p., sanitariaty, elewację budynku od strony Placu Hallera oraz pomieszczenie na odpady medyczne,
- w Budynku nr 6 (Dermatologia) wyremontowano: klatkę schodową oraz trzy gabinety zabiegowe i brudownik na I p.,

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny Nr 2 Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, ul. Pieniny 30

- wyremontowano: dwa pomieszczenia sanitarne ZOL III p. wraz z korytarzem, sześć sal chorych ZOL III p., pięć sal chorych ZOL II p., dwa pomieszczenia i część korytarza po zalaniu ZOL II p. oraz szatnię na poziomie -1.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Łodzi, ul. Północna 42

- całkowicie zmodernizowano Centralną Sterylizatornię na poziomie -1 w budynku A wraz z instalacją urządzeń sterylizujących i wyposażenia.

Szpital Zakładu Karnego Nr 2 w Łodzi, ul. Kraszewskiego 1/5

- wyremontowano łaźnie znajdujące się w pawilonie w Oddziale Psychiatrii, Rehabilitacji oraz Oddziale Internistycznym, wyremontowano również salę chorych znajdującą się w Oddziale Rehabilitacyjnym.

Specjalistyczny Psychiatryczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Łodzi Szpital im. J. Babińskiego, ul. Aleksandrowska 159

- zmodernizowano Oddział Psychogeriatry oraz Oddział C w Pawilonie VIII na terenie Specjalistycznego Psychiatrycznego Zespołu Opieki Zdrowotnej w Łodzi.

Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera, Łódź, ul. Św. Teresy od Dzieciątka Jezus 8

- w Klinice Chorób Zawodowych i Zdrowia Środowiskowego: wyremontowano część korytarza na Oddziale Chorób Zawodowych, pomieszczenie Pracowni Diagnostyki Alergologicznej i Chorób Zawodowych, magazynek Oddziału Chorób Zawodowych, korytarz wejściowy na Oddział Chorób Zawodowych
- w Przychodni Chorób Zawodowych pomalowano pomieszczenia nr 2 i gabinet nr 26, zamontowano system antynapadowy w gabinetach lekarskich.

Stan techniczny i funkcjonalność nadzorowanych podmiotów leczniczych otwartych:

Większość działających podmiotów leczniczych spełnia wymagania zawarte w aktualnych przepisach prawa. Wydane w 2025 roku decyzje związane były ze stwierdzonymi podczas kontroli sanitarnych bieżącymi nieprawidłowościami takimi jak:

- niewłaściwe przechowywanie wyrobów medycznych i sprzętu medycznego sterylnego,
- poddawanie wielokrotnym procesom sterylizacji wyrobów medycznych oznaczonych na opakowaniu zbiorczym jako produkt jednorazowego użycia,
- sterylizowanie narzędzi bez zastosowania opakowań utrzymujących ich sterylność,
- przeterminowane preparaty do dezynfekcji powierzchni dotykowych i bezdotykowych lub ich brak jak również niewłaściwe ich stosowanie,
- niewłaściwe mycie i dezynfekcja powierzchni bezdotykowych,
- brak właściwego wyposażenia stanowisk higienicznego mycia rąk,
- brak przeglądów technicznych autoklawów oraz prowadzenia biologicznej i chemicznej kontroli procesów sterylizacji,
- uszkodzone powierzchnie mebli będących wyposażeniem gabinetów lub wykonanie ich z materiałów uniemożliwiających ich mycie i dezynfekcję,
- niewłaściwa gospodarka odpadami medycznymi (niewłaściwe opisywanie opakowań z odpadami medycznymi, zbyt długie przetrzymywanie ich na stanowisku pracy, niewłaściwe miejsce magazynowania, niewłaściwa temperatura lub brak możliwości jej skontrolowania w urządzeniach chłodniczych służących do wstępnego magazynowania jak również ich przepiętnienie, nie umieszczanie odpadów medycznych bezpośrednio przeznaczonych do tego celu pojemnikach),
- brak raportów z kontroli wewnętrznej oraz przeprowadzanie jej rzadziej niż co 6 miesięcy,
- uszkodzone powierzchnie: blatów roboczych, podłóg, ścian i sufitów, mebli,
- niewłaściwe postępowanie z bielizną brudną,
- brak zachowanego ciągu technologicznego procesów sterylizacji,
- brak rozdziału odzieży wierzchniej od ochronnej personelu,
- niewłaściwe postępowanie z brudną bielizną ochronną personelu.

Dezynfekcja w podmiotach leczniczych

Podmioty lecznicze udzielające całodobowych świadczeń zdrowotnych posiadają w swojej strukturze Centralne Sterylizatornie wyposażone w myjnie dezynfekторы. Zgodnie z wytycznymi PZH, PSSM, NIL narzędzia po użyciu powinny zostać poddane procesowi dezynfekcji w czasie nieprzekraczającym 3 godz. od chwili ich użycia do rozpoczęcia dekontaminacji. Przekazywane są one w szczelnie zamkniętych pojemnikach transportowych do Centralnej Sterylizatorni, po uprzednim zabezpieczeniu środkiem zapobiegającym zaschnięciu materiału biologicznego lub też tzw. na sucho - odchodzi się od dwuetapowej dezynfekcji narzędzi polegającej na dezynfekcji wstępnej metodą manualną w oddziałach oraz dezynfekcji zasadniczej w Centralnej Sterylizatorni.

W ambulatoriach stosuje się głównie metodę manualnej dezynfekcji narzędzi. Stosowane są również myjki ultradźwiękowe oraz termodezynfekторы, które umożliwiają czyszczenie i dezynfekcję narzędzi bez użycia rąk. Jest to dodatkowa ochrona dla personelu przed ekspozycją na ryzyko zakażenia przez zanieczyszczone instrumenty.

Nieprawidłowości dotyczące stosowania preparatów dezynfekcyjnych do narzędzi wielokrotnego użytku stwierdzone podczas kontroli dotyczyły:

- braku daty ważności na pojemniku preparatu do dezynfekcji narzędzi,
- zakurzone, brudne wanienki służące do mycia narzędzi,
- braku preparatu do dezynfekcji systemów ssących.

Sterylizacja w podmiotach leczniczych

Na terenie Łodzi podmioty lecznictwa zamkniętego sterylizowały narzędzia wielokrotnego użycia:

- w obrębie podmiotu leczniczego – centralne sterylizatornie,
- na zewnątrz - umowa z podmiotem świadczącym usługi w zakresie sterylizacji posiadającym system zarządzania jakością (ISO lub GMP).

Sterylizatora CitoNet Sp. z o.o. w Łodzi, ul. Świętojańska 5/9 jest jedynym podmiotem zewnętrznym posiadającym system zarządzania jakością (ISO lub GMP).

Umowę na usługi sterylizacyjne w 2025 r. z CitoNet Sp. z o.o. w Łódź posiadały następujące szpitale:

- Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi, ul. Pabianicka 62,
- Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. dr. Wł. Biegańskiego, ul. Kniaziewicza 1/5.

Na terenie Łodzi 9 szpitali posiada w swojej strukturze organizacyjnej własną Sterylizatornię:

1. Instytut „Centrum Zdrowia Matki Polki”, ul. Rzgowska 281/289 - Centralna Sterylizatornia wyposażona w 4 przelotowe autoklawy parowe oraz 1 sterylizator na tlenek etylenu,
2. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi Uniwersyteckie Centrum Pediatrii im. M. Konopnickiej, ul. Pankiewicza 16 (ul. Sporna 36/50) - Centralna Sterylizatornia wyposażona w 3 przelotowe autoklawy parowe oraz 1 sterylizator plazmowy,
3. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny Nr 1 im. dr N. Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, ul. Kopcińskiego 22 - Centralna Sterylizatornia wyposażona w 2 przelotowe autoklawy parowe, 1 autoklaw plazmowy oraz 2 autoklawy nieprzelotowe parowe należące do Bloku Operacyjnego Okulistycznego,
4. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, ul. Pomorska 251 - Centralna Sterylizatornia wyposażona w 8 przelotowe autoklawy parowe, 1 sterylizator na tlenek etylenu, 2 nieprzelotowe autoklawy parowe, 2 sterylizator plazmowy,
5. Miejskie Centrum Medyczne Jonscher Szpital im. dr. K. Jonschera w Łodzi ul. Milionowa 14 – Centralna Sterylizatornia wyposażona w 2 przelotowe autoklawy parowe i 1 autoklaw na tlenek etylenu,
6. Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi, ul. Wólczańska 191/195 – Centralna Sterylizatornia wyposażona w 3 przelotowe autoklawy parowe, 1 autoklaw plazmowy,
7. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 2

Uniwersytetu Medycznego w Łodzi ul. Żeromskiego 113 – Centralna Sterylizatornia wyposażona w 3 przelotowe autoklawy parowe, 1 sterylizator na tlenek etylenu, 1 sterylizator plazmowy oraz Punkt Sterylizacji przy Bloku Operacyjnym Kliniki Okulistyki Rehabilitacji Wzrokowej - 2 nieprzelotowe autoklawy parowe,

8. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Łodzi, ul. Północna 42 – Centralna Sterylizatornia wyposażona w 2 przelotowe autoklawy parowe, 1 nieprzelotowy autoklaw parowy, 1 sterylizator plazmowy, 1 sterylizator na tlenek etylenu,
9. Bonifraterskie Centrum Medyczne Sp. z o.o. Oddział w Łodzi Szpital Zakonu Bonifratrów św. Jana Bożego w Łodzi, ul. Kosynierów Gdyńskich 61 - Centralna Sterylizatornia wyposażona w 2 przelotowe autoklawy parowe.

Sterylizacja w pozostałych podmiotach lecznictwa zamkniętego

- Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera, ul. Św. Teresy od Dzieciątka Jezus 8 – w użyciu wyłącznie sprzęt jednorazowego użycia,
- Szpital Chorób Płuc im. Błogosławionego Ojca Rafała Chylińskiego w Łodzi, ul. Okólna 181 – sterylizacja w szpitalu przy ul. Szpitalnej 5 w Tuszynie,
- Centralny Szpital Kliniczny - stomatologia, ul. Pomorska 251 – Stanowiska Sterylizacji Gabinetowej wyposażone w 10 autoklawów parowych,
- Psychiatria, ul. Czechosłowacka 8/10 – wyłącznie sprzęt jednorazowego użycia,
- Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 2 Uniwersytetu Medycznego w Łodzi pl. Hallera 1 – wyłącznie sprzęt jednorazowego użycia,
- Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 2 Uniwersytetu Medycznego w Łodzi Szpital na Stokach - ul. Pieniny 30 - wyłącznie sprzęt jednorazowego użycia,
- Ośrodek Szpitalny im. M. Madurowicza przy ul. Wileńskiej 37 w Łodzi –sterylizacja w szpitalu przy ul. Wólczańskiej 191/195,
- Szpital Zakładu Karnego Nr 2 w Łodzi, ul. Kraszewskiego 1/5 - wyłącznie sprzęt jednorazowego użycia,
- Specjalistyczny Psychiatryczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Łodzi Szpital im. J. Babińskiego, ul. Aleksandrowska 159 – wyłącznie sprzęt jednorazowego użycia,
- Medeor Szpital Wielospecjalistyczny ul. Ciesielska 8 – umowa z CitoNet – Łódź Sp. z o.o. w Łodzi, ul. Świętojańska 5/9, oraz Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 1 nieprzelotowy autoklaw parowy,
- Med-Gastr Hospital, ul. Mokra 4 – Punkt Sterylizacji przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 1 nieprzelotowy autoklaw parowy,
- Centra Medyczne Medyceusz Szpital, ul. Bazarowa 9 – umowa CitoNet Sp. z o.o. w Łodzi, ul. Świętojańska 5/9,
- Salve Szpital w Łodzi, ul. Szparagowa 10 – Lokalna Sterylizatornia przy Bloku Operacyjnym wyposażona w 3 autoklawy nieprzelotowe parowe,
- Salve Medica w Łodzi, ul. Szparagowa 10 – Lokalna Sterylizatornia przy Bloku Operacyjnym wyposażona w 3 autoklawy nieprzelotowe parowe,
- Agamed Chirurgia Ortopedyczna Szpital, ul. Traugutta 8/10 – umowa z MSWiA w Łodzi, ul. Północna 42 (tlenek etylenu i sterylizacja parowa),

- Szpital Okulistyczny "Jasne Błonia", ul. Rojna 90 – Lokalna Sterylizatornia przy Bloku Operacyjnym wyposażona w 4 nieprzelotowe autoklawy parowe oraz 1 sterylizator plazmowy,
- „Contact-Med" Sp. z o.o. – Szpital, ul. Wspólna 6 – Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 3 nieprzelotowe autoklawy parowe oraz umowa z MSWiA w Łodzi, ul. Północna 42 (sterylizacja tlenkiem etylenu),
- Mikomed Szpital, ul. Pługowa 51/53 - Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 1 nieprzelotowy autoklaw parowy,
- Szpital All-Med, ul. Armii Krajowej 43A – Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 3 nieprzelotowe autoklawy parowe oraz umowa z CitoNet-Łódź Sp. z o.o. w Łodzi, ul. Świętojańska 5/9,
- Centrum Medyczne Księży Młyn, ul. Przędzalniana 66 – Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 2 nieprzelotowe autoklawy parowe,
- Szpital Medical Magnus, ul. Kopernika 38 – umowa z Kromed Szpital, ul. Kopernika 38 na sterylizację parową oraz umowa z CitoNet-Łódź Sp. z o.o. w Łodzi, ul. Świętojańska 5/9,
- Lux Med Onkologia Szpital Łódź, ul. Kopernika 38 – 1 nieprzelotowy autoklaw parowy w myjni endoskopowej,
- Kromed Szpital, ul. Kopernika 38 – Lokalna Sterylizatornia przy Bloku Operacyjnym wyposażona w 1 przelotowy autoklaw parowy, 1 nieprzelotowy autoklaw parowy oraz umowa z CitoNet-Łódź Sp. z o.o. w Łodzi, ul. Świętojańska 5/9,
- SZPITAL JEDNODNIOWY PARKOWA MED w Łodzi, ul. 3 Maja 46, – umowa z CitoNet Sp. z o.o. Łódź., ul. Świętojańska 5/9, Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 2 nieprzelotowe autoklawy parowe,
- Centrum Medyczne "Julianów" - Chirurgia Jednego Dnia w Łodzi, ul. gen. Józefa Sowińskiego 46 - Punkt Sterylizacyjny przy Bloku Operacyjnym wyposażony w 1 nieprzelotowy autoklaw parowy, FMC SPORT & SPECIAL SURGERY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w Łodzi, ul. Kopernika 48/50 – Lokalna sterylizatornia przy Bloku Operacyjnym wyposażona w 1 nieprzelotowy autoklaw parowy,
- Grand Medical Clinic Sp. z o. o. w Łodzi, ul. Brzezińska 5/15 – Lokalna sterylizatornia przy Bloku Operacyjnym wyposażona w 2 autoklawy parowe nieprzelotowe.

W 2025 r. stwierdzono następujące nieprawidłowości związane ze sterylizacją narzędzi:

- brak wskaźników chemicznych w pakietach z narzędziami,
- brak daty ważności na pakietach z narzędziami wielorazowego użytku,
- narzędzia obrotowe bez pakietów umieszczone zbiorczo na szalkach petriego,
- narzędzia stomatologiczne wielorazowego użycia przeznaczone do dezynfekcji przechowywane na tackach w dużej ilości „na sucho”, co uniemożliwia przeprowadzenie prawidłowego procesu dezynfekcji.

Niestety uchybienia te powtarzają się corocznie i dotyczą najczęściej działalności prowadzonej w ramach praktyk zawodowych.

Działalność Zespołów do Spraw Zakażeń Szpitalnych

W myśl art. 14 i 15 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2024 r. poz. 924.) kierownicy podmiotów leczniczych wykonujących działalność leczniczą w rodzaju świadczenia szpitalne zostali zobowiązani do powołania zespołu i komitetu kontroli zakażeń szpitalnych oraz prowadzenia nad nimi nadzoru. Kontrola zakażeń szpitalnych uznawana jest za jedno z najważniejszych kryteriów jakości pracy w szpitalach. Zagadnienia związane z kontrolą zakażeń szpitalnych stały się jednym z problemów w zarządzaniu opieką zdrowotną. Odpowiednie akty wykonawcze określają kierunki działania i częstotliwość przeprowadzanych kontroli. Do zadań Komitetu Kontroli zakażeń szpitalnych niezmiennie należy:

- opracowywanie planów i kierunków systemu zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych,
- ocena wyników kontroli wewnętrznej przedstawianych przez zespół kontroli zakażeń szpitalnych,
- opracowywanie i aktualizacja standardów farmakoprofilaktyki i farmakoterapii zakażeń i chorób zakaźnych w szpitalu.

We wszystkich szpitalach na terenie Łodzi i powiatu łódzkiego wschodniego powołano Zespoły do Spraw Zakażeń Szpitalnych. Do głównych zadań zespołu w roku 2025 należało monitorowanie i nadzór nad zakażeniami szpitalnymi, opracowywanie i aktualizacja procedur, szkolenia personelu medycznego, działania w przypadku ogniska epidemicznego, ustalanie zasad izolacji pacjentów, współpraca z lekarzami w zakresie stosowania antybiotyków.

Ogniska epidemiczne

W 2025 r. do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi **zgłoszono 89 ognisk epidemicznych** o różnej etiologii (88 ognisk odnotowano w szpitalach, 1 ognisko w CRO DPS). Zgłaszane w nich biologiczne czynniki chorobotwórcze to:

- SARS-CoV-2 – 30 ognisk
- *Klebsiella pneumoniae* (MBL, NDM, KPC, XDL, NMD, OXA-48, OXA) – 7 ognisk,
- *Clostridioides difficile* – 16 ognisk,
- *Acinetobacter baumannii* (OXA 23) – 1 ognisko,
- Wirus grypy – 18 ognisk,
- Świerzbowiec ludzki – 1 ognisko,
- Norowirus – 1 ognisko,
- Wirus Grypy typu A – 12 ognisk,
- Wirus Grypy typu A i B – 1 ognisko,
- Wirus RSV – 1 ognisko,
- *Pseudomonas aureginosa* MBL+ - 1 ognisko.

Interwencje

W 2025 r. zarejestrowano **20** interwencji. W związku ze zgłoszeniami przedstawiciele Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi przeprowadzali kontrole interwencyjne: **12** – w podmiotach lecznictwa otwartego, **6** – w podmiotach lecznictwa zamkniętego, **1** – w DPS, **1** – fizjoterapia.

Dotyczyły one:

- nieprzestrzegania wymagań higieniczno-sanitarnych,
- brak środków dezynfekcyjnych,
- nieprzestrzegania procedur medycznych dotyczących pobierania krwi, postępowania ze zwłokami,
- niezgłaszania ognisk epidemicznych oraz zakażeń szpitalnych,
- obecności insektów w podmiocie,
- brak zachowania intymności w trakcie przyjmowania pacjentów,
- brak stanowiska higienicznego mycia rąk w pomieszczeniu badań pacjenta,
- niezachowania czystości bieżącej,
- weryfikacji stosowanych procedur dotyczących ognisk epidemicznych i postępowania z pacjentem oraz sprzętem w dziale intensywnej opieki medycznej oraz po zabiegach operacyjnych,
- niewłaściwych warunków sanitarno-higienicznych w punkcie pobrań,
- brak właściwej wentylacji w podmiocie leczniczym,
- złego stanu sanitarno-technicznego ściany oraz części sufitu po zalaniu w gabinecie zabiegowym oraz sąsiadującego pomieszczenia,
- sposobu przeprowadzania szczepień ochronnych i prowadzenia dokumentacji,
- przzerwania łańcucha chłodniczego

W **9** przypadkach kontrole interwencyjne potwierdziły się, **3** kontrole skutkowały wystawieniem decyzji płatniczej za czynności kontrolne. Podmioty lecznicze zostały zobowiązane do usunięcia nieprawidłowości w przypadku ich stwierdzenia.

Szczepienia

Bezpłatne zalecane szczepienia przeciw HPV

W 2025 r. PSSE w Łodzi kontynuowała dystrybucje szczepionek chroniących przed chorobami wywołanymi przez ludzkiego wirusa brodawczaka HPV. Odbiorcami preparatów są podmioty *podstawowej opieki zdrowotnej*, a od 1 września 2024 r. pośrednio szkoły podstawowe na terenie m. Łodzi, realizujące wskazane szczepienia w ramach Powszechnego programu szczepień przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego skierowanego do dzieci i młodzieży w wieku 9-14 lat.

Powszechny program szczepień przeciw HPV obowiązuje od 1 czerwca 2023 r. i realizuje założenia i cele Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020-2030 uzupełniając bezpłatny program szczepień ochronnych dla dzieci i młodzieży. Program obejmuje szczepienia dla dziewcząt i chłopców.

Szczepienia przeciwko COVID-19

W dniu 15 września 2025 r. PSSE w Łodzi rozpoczęła dystrybucję bezpłatnych, zalecanych szczepionek przeciwko COVID-19. Odbiorcami preparatów były zarówno przychodnie *podstawowej opieki zdrowotnej* jak i *punkty apteczne* na terenie miasta Łodzi. Aktualnie dostępna jest szczepionka Spikevax LP.8.1. Szczepionka występuje w dawce pediatrycznej (dla dzieci od 6 miesiąca życia) i dla dorosłych.

Szczepienie jest szczególnie zalecane:

- osobom powyżej 60 roku życia,
- dzieciom, młodzieży i dorosłym z chorobami współistniejącymi, czyli otyłością (BMI \geq 25), cukrzycą, przewlekłą chorobą płuc, przewlekłą chorobą nerek, chorobą układu sercowo-naczyniowego, zaburzeniami neurorozwojowymi, aktywną chorobą nowotworową, chorobą immunosupresyjną lub leczeniem immunosupresyjnym,
- pracownikom ochrony zdrowia, zwłaszcza mającym bezpośredni kontakt z pacjentami i materiałem zakaźnym.

Działania informacyjno-edukacyjne promujące szczepienia ochronne

W ramach **Europejskiego Tygodnia Szczepień i Łódzkiej Tytki Seniora**:

- w siedzibie stacji oraz przez telefon udzielano porad na temat szczepień ochronnych,
- wykład z panelem dyskusyjnym w Centrum Zdrowego i Aktywnego Seniora przy Miejskim Centrum Medycznym Widzew, gdzie przedstawiono kalendarz szczepień dla osób dorosłych oraz omówiono rodzaje szczepionek dostępnych na rynku aptecznym. Wskazano, które ze szczepień są szczepieniami pełnopłatnymi, a które refundowanymi,
- przeprowadzono 3 spotkania edukacyjne dot. *profilaktyki HPV* dla młodzieży szkół podstawowych,
- przygotowano stoisko informacyjno - edukacyjne dla 170 osób,
- przygotowano kampanię medialną dotyczącą szczepień ochronnych tj.: w związku z akcją prozdrowotną związaną z profilaktyką krztuśca oraz bezpłatnymi szczepieniami dla kobiet
w ciąży, zorganizowano punkt konsultacyjno-informacyjny w Szpitalu św. Rodziny w Łodzi.

W trakcie inauguracji **XI Łódzkich Senioraliów w Manufakturze**:

- spotkanie z mieszkańcami miasta i rozmowy propagujące zdrowy styl życia i szczepienia.

Ponadto od 1 kwietnia 2025 r. rozpoczęła się ogólnopolska akcja kontroli kart uodpornienia. W trakcie przeprowadzanych działań pracownicy PSSE w Łodzi oceniali stan uodpornienia populacji osób do 19 roku życia. W samej Łodzi skontrolowanych zostało blisko 130 tysięcy kart uodpornienia w 171 podmiotach leczniczych.

Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych w mieście Łodzi w 2025 r.

Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na Covid-19

W roku 2025 wykryto – **5 116** przypadków zakażeń Sars-CoV-2 (w 2024 r. – 7 014 zgłoszeń), 224 osoby wymagały hospitalizacji. Liczba wykrywanych przypadków zakażeń Sars-CoV-2 była największa w październiku 2025 r. Pacjenci diagnozowani byli głównie w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej, w których wykonywano testy combo w kierunku Covid-19, Grypy A, Grypy B oraz RSV. Obserwowany był także znaczny spadek liczby zgonów - w 2025 r. odnotowano 2 wśród pacjentów chorujących na Covid-19 (w obu przypadkach byli to mężczyźni powyżej 60 roku życia).

Rysunek 1. Liczba przypadków Sars-CoV-2 w Łodzi w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

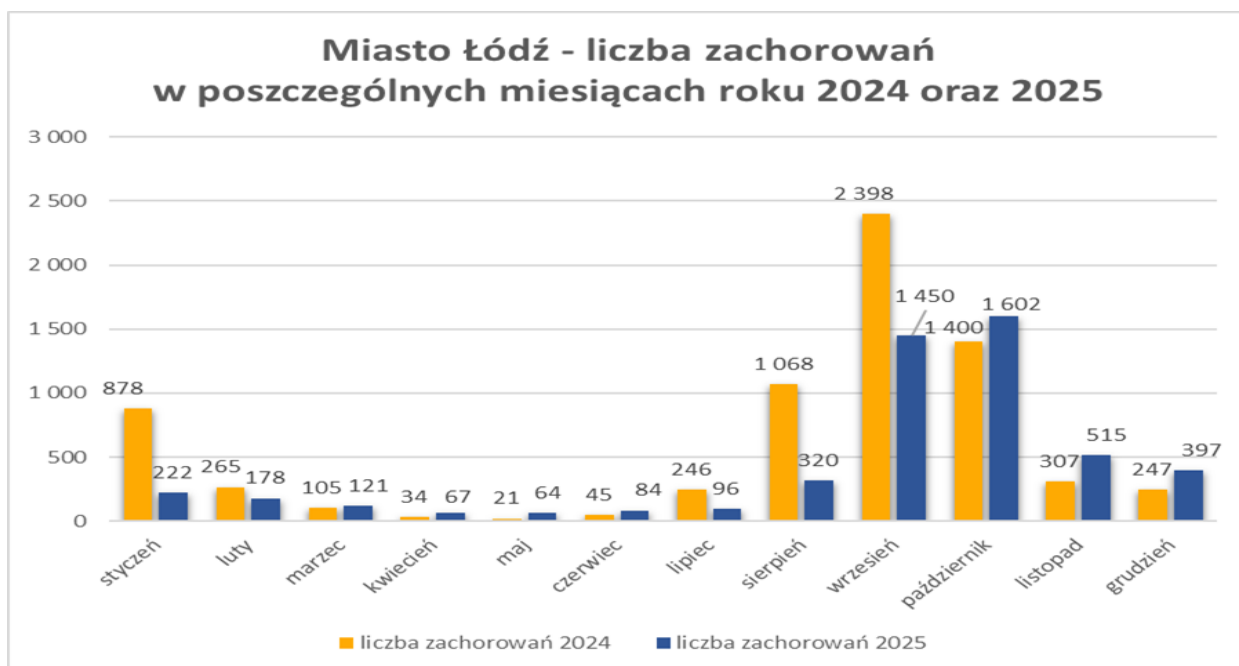


Tabela 1. Zarejestrowane przypadki COVID-19 w Łodzi w 2025 w porównaniu z 2024 r.

miesiąc	Rok 2024		Rok 2025	
	Liczba zarejestrowanych przypadków SARS-CoV-2	Zapadalność na 100 tys. ludności	Liczba zarejestrowanych przypadków zakażeń SARS-CoV-2	Zapadalność na 100 tys. ludności
styczeń	878	135,3	222	34,5
luty	265	40,9	178	27,7
marzec	105	16,2	121	18,8
kwiecień	34	5,2	67	10,4
maj	21	3,2	64	10,0
czerwiec	45	6,9	84	13,1
lipiec	246	37,9	96	14,9
sierpień	1 068	164,6	320	49,8
wrzesień	2 398	369,7	1 450	225,6
październik	1 400	215,8	1 602	249,3
listopad	307	47,3	515	80,1
grudzień	247	38,1	397	61,8
SUMA	7 014	1 081,2	5 116	796,2

Liczba ludności – 642 590 (stan na 30.06.2025 r.)

Tabela 2. Zgony z powodu COVID-19 w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

miesiąc	Rok 2024	Rok 2025
styczeń	4	0
luty	3	0
marzec	2	0
kwiecień	0	0
maj	0	0
czerwiec	0	0
lipiec	1	0
sierpień	2	1
wrzesień	2	0
październik	1	1
listopad	0	0
grudzień	0	0
SUMA	15 2,3 - LICZBA NA 100 TYS. LUDNOŚCI	2 0,3 - LICZBA NA 100 TYS. LUDNOŚCI

Liczba ludności – 642 590 (stan na 30.06.2025 r.)

Zatrucia pokarmowe

Odnotowano spadek ogólnej liczby przypadków **zatruc i zakażeń pokarmowych** o etiologii bakteryjnej i wirusowej w porównaniu z rokiem 2024.

Zarejestrowano **157** zatruc pokarmowych, **10** posocznic oraz **4** zakażenia pozajelitowe bakterią *Salmonella sp.* (w 2024 r. - 251 osób z zatruciem pokarmowym, 11 z posocznicą oraz 6 osób z innym zakażeniem pozajelitowym). Zarejestrowano **1** zgon z powodu salmonelozy.

Nastąpił spadek zakażeń bakterią *Clostridioides difficile* - **1 060** przypadków, w roku 2024 wykryto **1 103**. Wśród osób z wykrytym zakażeniem **980** było hospitalizowanych. Większość z wykrytych przypadków było zakażeniami szpitalnymi. Odnotowano **13** zgonów spowodowanych zakażeniem *Clostridioides difficile*.

Zostało wykrytych **21** przypadków zakażeń *E. coli enterokrwotoczną*, co stanowiło wzrost liczby zachorowań - w roku 2024 zarejestrowano 10 przypadków.

W 2025 r. zgłoszono **1 025** przypadków **biegunek i zapaleń żołądkowo-jelitowych BNO o prawdopodobnie o zakaźnym pochodzeniu** (w tym 188 u dzieci do lat 2), 82 osoby wymagały hospitalizacji, w tym 26 dzieci do lat 2, w 2024 r. wykryto 1080 przypadków,

Odnotowano **12** zakażeń *E. coli biegunkotwórczą* (w 2024 r. 6 przypadków), **36** przypadków zakażeń *E. coli inną i BNO* (w 2024 r. 20 zakażeń), spośród wszystkich zakażonych **37** pacjentów wymagało hospitalizacji.

Ponadto odnotowano **59** zakażeń jelitowych bakteryjnych nieokreślonych u pacjentów, spośród których 44 wymagało leczenia w warunkach szpitalnych (w roku 2024 zarejestrowano 58 przypadków).

Zgłoszono **18** przypadków **jersiniozy jelitowej**, zakażenia wywołanego przez bakterię *Yersinia sp.* (w 2024 r. - 12 zachorowań) oraz 1 przypadek **jersiniozy pozajelitowej** (w 2024 r. - 2 zachorowania).

Wśród wyżej wymienionych zakażeń jelitowych bakteryjnych, **43** przypadki dotyczyły dzieci do lat 2, u których **33** wymagało hospitalizacji.

Wykryto **66** przypadków **giardiozy** (w roku 2024 - 52 zachorowania), choroby pasożytniczej wywoływanej przez pierwotniaka *Giardia sp.*, oraz **11** zachorowań na **kryptosporydiozę**, inwazyjną chorobę pasożytniczą wywoływaną przez pierwotniaka *Cryptosporidium sp.* (w roku poprzednim 9 zakażeń), w obu przypadkach odnotowano wzrost zachorowań.

Stwierdzono spadek wirusowych zakażeń jelitowych wywoływanych przez **rotawirusy** - **116** przypadków (w 2024 r. - 214), spośród których **84** wymagało hospitalizacji. W przypadku zakażeń wywołanych przez **norowirusy** odnotowano **182** zakażenia (144 przypadki wymagały leczenia szpitalnego), w roku poprzednim 172 przypadki.

Zgłoszono również **wirusowe zakażenia jelitowe inne określone** - **183** zachorowania (w 2024 r. - 336 zgłoszeń) oraz **nieokreślone** - **59** przypadków (w roku 2024 - 35 zgłoszeń).

Wśród wymienionych wyżej wirusowych zakażeń jelitowych, **145** przypadków dotyczyło dzieci do lat 2, spośród nich **104** wymagało hospitalizacji (w roku 2024 - 190 przypadków zakażeń).

W 2025 roku odnotowano **8** przypadków **listeriozy**, wszystkie wymagały leczenia szpitalnego, liczba zachorowań w 2024 r. była wyższa - 10 przypadków zakażeń. Odnotowano **2** zgony u osób chorujących na listeriozę.

Choroby zakaźne wieku dziecięcego

W roku 2025 sytuacja epidemiologiczna większości chorób wieku dziecięcego uległa polepszeniu w porównaniu z 2024 r., z wyjątkiem zachorowań na grypę i RSV, u których odnotowano znaczny wzrost. Spadek zachorowań dotyczył **ospy wietrznej** – **1 134** przypadki, **21** spośród zakażonych wymagało hospitalizacji. W roku 2024 odnotowano 2014 zachorowań na tę jednostkę chorobową.

Mniejsza liczba zachorowań dotyczyła również **płonicy** - **364** przypadki, w porównaniu do 710 przypadków z roku 2024. Wśród osób zakażonych **17** było hospitalizowanych.

Znacznemu polepszeniu uległa sytuacja zachorowań na **krztusiec** - **467** przypadków w 2025 r. (1507 w roku 2024), spośród których **95** było wykrytych/leczonych w warunkach szpitalnych. Wymienione zachorowania dotyczyły również osób dorosłych, chorowały także dzieci zaszczepione przeciwko krztuścowi. Tendencja spadkowa zachorowań dotyczyła całej Polski.

Tabela 3. Liczba zachorowań na choroby wieku dziecięcego w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

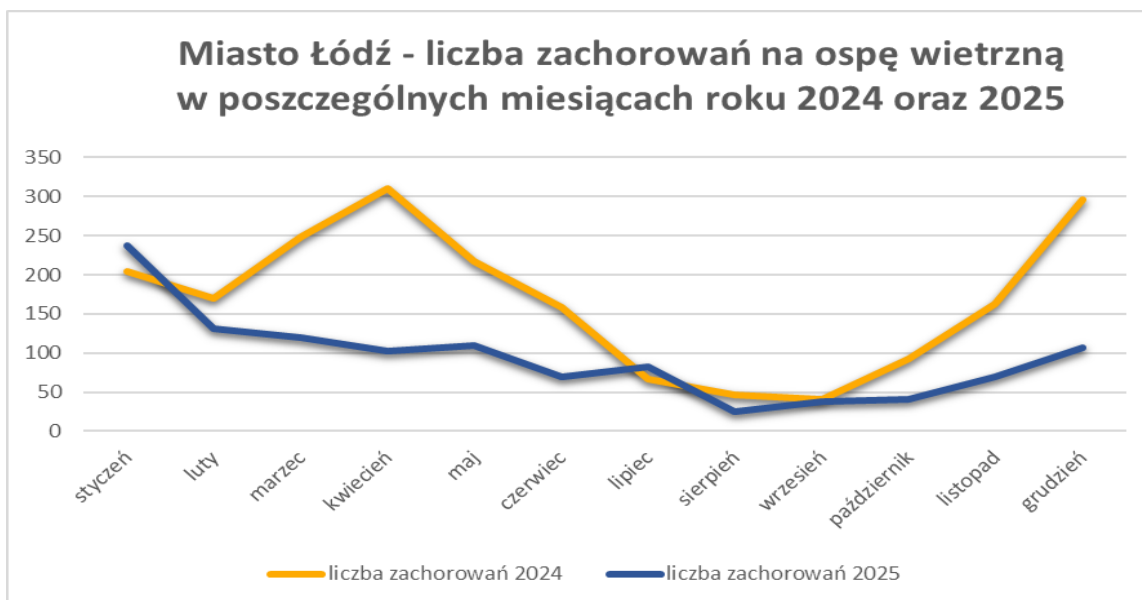
Choroba	Rok 2024		Rok 2025	
	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 000
Ospa wietrzna	2014	310,43	1134	176,47
Płonica	710	109,44	364	56,65
Grypa	3847	592,97	9482	1475,59
RSV	600	92,48	1070	166,51
Świnka	21	3,24	3	0,47
Różyczka	9	1,39	0	0
Krztusiec	1507	232,29	467	72,67

Ponadto odnotowano **3** przypadki **świnki** (21 w roku 2024), spośród których **1** wymagała leczenia w warunkach szpitalnych, nie odnotowano zachorowania na **różyczkę**. (w roku 2024 zarejestrowano 9 przypadków).

Znacznemu pogorszeniu uległa sytuacja zachorowań na **RSV** – **1 070** przypadków w 2025 r. (600 w roku 2024), w tym **562** u dzieci do lat 2, spośród których **342** wymagały hospitalizacji.

Odnotowano 1 przypadek zachorowania na **odrę**, osoba chora była hospitalizowana, zaszczepiona 1 dawką. W roku 2024 zarejestrowano 8 przypadków odry.

Rysunek 2. Zachorowania na ospę wietrzną w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.



Rysunek 3. Zachorowania na płonice w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.



Rysunek 4. Zachorowania na RSV w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

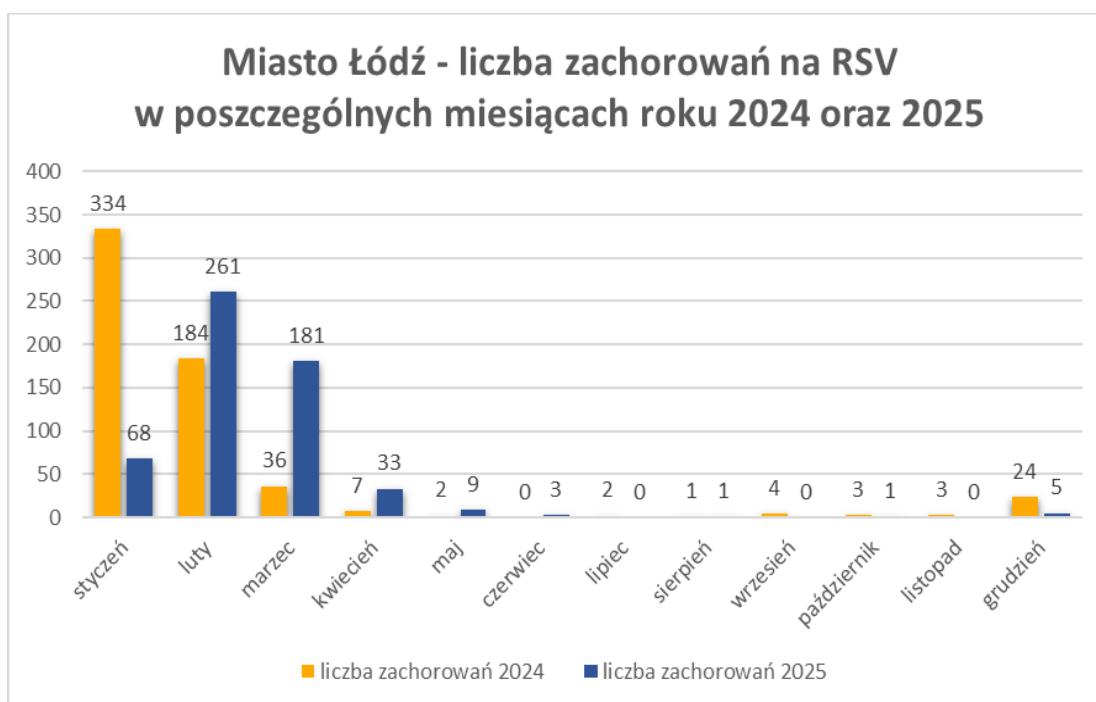
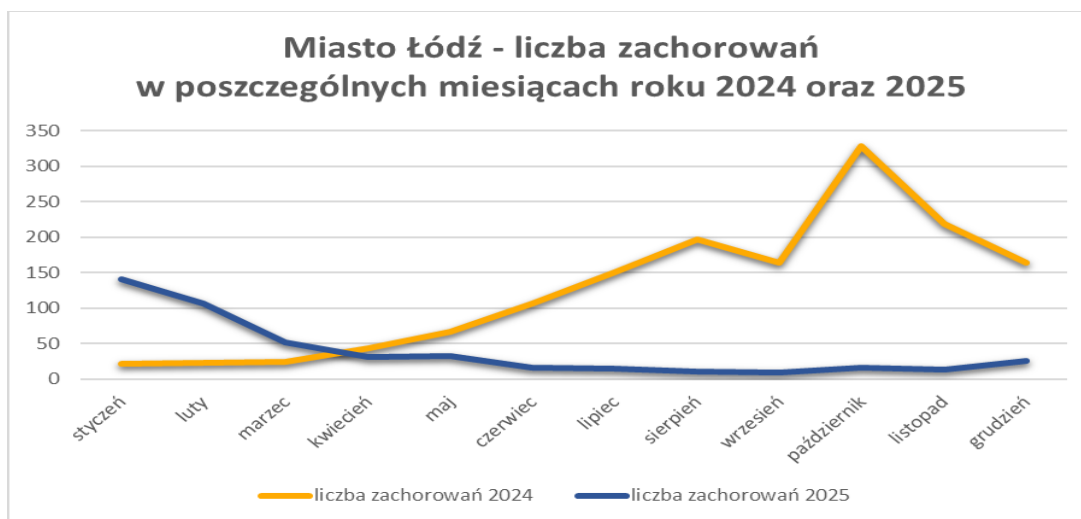


Tabela 4. Zarejestrowane przypadki krztuśca w Łodzi w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

miesiąc	Rok 2024		Rok 2025	
	Liczba zarejestrowanych przypadków krztuśca	Zapadalność na 100 tys. ludności	Liczba zarejestrowanych przypadków krztuśca	Zapadalność na 100 tys. ludności
styczeń	22	3,4	141	21,9
luty	23	3,5	107	16,7
marzec	24	3,7	51	7,9
kwiecień	43	6,6	31	4,8
maj	67	10,3	33	5,1
czerwiec	106	16,3	16	2,5
lipiec	150	23,1	14	2,2
sierpień	197	30,4	10	1,6
wrzesień	164	25,3	9	1,4
październik	328	50,6	16	2,5
listopad	219	33,8	13	2,0
grudzień	164	25,3	26	4,0
SUMA	1 507	232,3	467	72,7

Liczba ludności 642 590 (stan na 30.06.2025 r.)

Rysunek 5. Zachorowania na krztusiec w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.



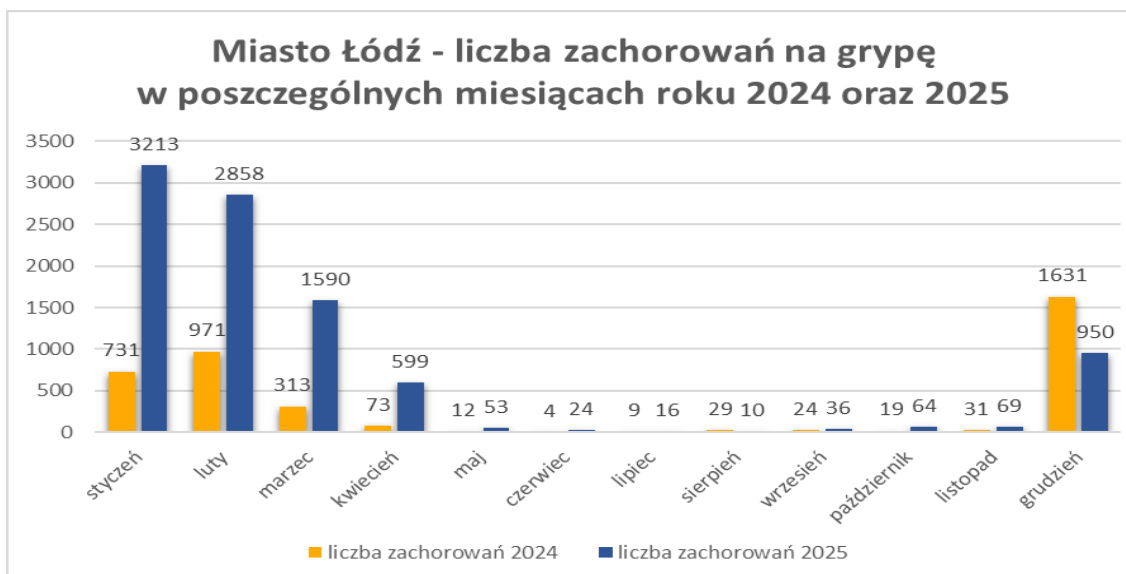
Grypa

W 2025 r. zarejestrowano **136** przypadków grypy potwierdzonych badaniem molekularnym (110 osób wymagało hospitalizacji), **26** spośród nich wykryto u dzieci do 14 r. ż. (22 hospitalizowanych), w roku 2024 r. odnotowano **104** przypadki potwierdzone badaniem PCR.

Większość zachorowań na grypę było diagnozowanych za pomocą testu antygenowego, w 2025 r. wykryto **9 346** przypadków, w tym **637** wymagały hospitalizacji (w 2024 r. – 3743 odnotowanych przypadków). Zarejestrowano **11** zgonów z powodu grypy.

W dalszym ciągu obserwujemy niskie zainteresowanie społeczeństwa szczepieniami przeciwko grypie, zwłaszcza u dzieci. Grypa stanowi jednostkę chorobową, która często przebiega z powikłaniami u pacjenta i wymaga wówczas hospitalizacji.

Rysunek 6. Zachorowania na grypę w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.



Choroby inwazyjne

W 2025 r. zostało odnotowanych **8** przypadków **inwazyjnej choroby meningokokowej**, w tym **6** przebiegających w postaci posocznicy oraz **4** przebiegające w postaci zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych i/lub mózgu (w 2 przypadkach jednostki współwystępowały), wszystkie osoby chore wymagały hospitalizacji (w 2024 roku - 1 przypadek zakażenia *Neisseria meningitidis*). Zarejestrowano **1** zgon z powodu inwazyjnej choroby meningokokowej.

Odnotowano **146** przypadków **choroby wywołanej przez *Streptococcus pyogenes*** - **119** w postaci róży, **2** w postaci zespołu wstrząsu toksycznego, **27** w postaci innych określonych i nieokreślonych, **55** chorych hospitalizowano. W roku 2024 zarejestrowano 159 przypadków.

Wzrost zakażeń dotyczył **inwazyjnej choroby wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae*** - **87** przypadków zachorowań, w roku 2024 było ich 73. Zdiagnozowano **80** przypadków posocznicy, **9** przypadków zapaleń opon mózgowych i/lub mózgu oraz **77** zakażeń innych określonych i nieokreślonych (poszczególne jednostki współwystępowały, np. w postaci posocznicy i zapalenia płuc). Wszystkie osoby chore wymagały hospitalizacji. Chorowały głównie osoby niezaszczone. Odnotowano **23** zgony z powodu zakażenia *Streptococcus pneumoniae*.

Zdiagnozowano **5** osób chorych z **inwazyjną chorobą wywołaną przez *Haemophilus influenzae*** - **3** przypadki posocznicy, **2** przypadki zapaleń opon mózgowych i/lub mózgu oraz **2** zakażenia inne określone i nieokreślone, przebiegające w postaci zapalenia płuc (w 2024 roku 9 przypadków ogółem). Wszystkie osoby chore wymagały hospitalizacji, które zakończyły się zgonem pacjenta.

Wirusowe zapalenie wątroby

W 2025 r. w mieście Łodzi odnotowany został spadek zachorowań na przewlekłe **wirusowe zapalenie wątroby typu B** - **146** przypadków, w porównaniu do 2024 r. - 172 zachorowania. Nie stwierdzono przypadków ostrego WZW B.

Zgłoszono **109** zachorowań na **wirusowe zapalenie wątroby typu C** (w 2024 r. - 111 przypadków). Odnotowano **4** przypadki ostrego WZW C.

Znacznemu pogorszeniu uległa sytuacja zachorowań na **wirusowe zapalenie wątroby typu A**, w 2025 r. zarejestrowano **50** przypadków, z czego **35** wymagało hospitalizacji.

W 2024 r. odnotowano 4 zachorowania.

Nie wykazano przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby inne i nieokreślone.

Rysunek 7. Zachorowania na WZW typu A w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

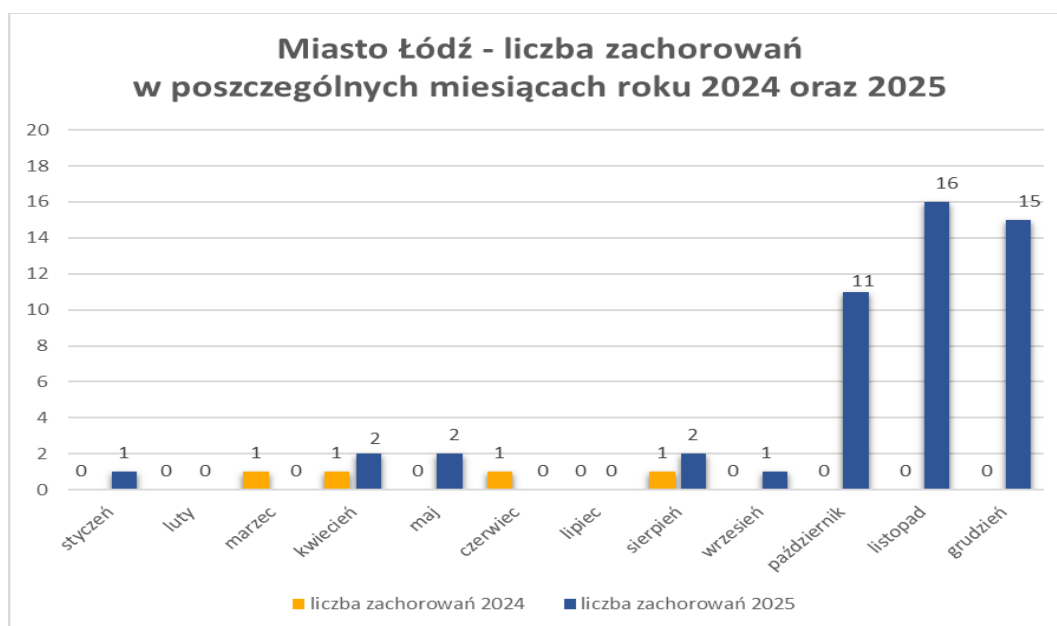


Tabela 5. Zarejestrowane przypadki WZW typu A w Łodzi w 2025 r. w porównaniu z 2024 r.

miesiąc	Rok 2024		Rok 2025	
	Liczba zarejestrowanych przypadków WZW typu A	Zapadalność na 100 tys. ludności	Liczba zarejestrowanych przypadków WZW typu A	Zapadalność na 100 tys. ludności
styczeń	0	0,0	1	0,2
lutym	0	0,0	0	0,0
marzec	1	0,2	0	0,0
kwiecień	1	0,2	2	0,3
maj	0	0,0	2	0,3
czerwiec	1	0,2	0	0,0
lipiec	0	0,0	0	0,0
sierpień	1	0,2	2	0,3
wrzesień	0	0,0	1	0,2
październik	0	0,0	11	1,7
listopad	0	0,0	16	2,5
grudzień	0	0,0	15	2,3
SUMA	4	0,6	50	7,8

Liczba ludności 642 590 (stan na 30.06.2025 r.)

Choroby przenoszone drogą płciową

W roku 2025 zarejestrowano wzrost zachorowań na **kiłę** - **173** przypadki, z czego **53** wymagało hospitalizacji (w roku 2024 – 153 przypadki). Spośród zakażeń, **50** dotyczyło kiły wczesnej, **1** - kiły późnej, natomiast **122** - kiły nieokreślonej.

Ponadto odnotowano **50** zachorowań na **rzeżączkę** (w roku 2024 r. - 63), **8** osób było hospitalizowanych oraz **53** na choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez **Chlamydie** (w roku 2024 - 45 przypadków), z czego **9** osób hospitalizowano.

Gruźlica

W roku 2025 w Łodzi odnotowano wzrost liczby zachorowań na **gruźlicę płucną** – **73** przypadki (w tym **67 gruźlicy prątkującej** oraz **6 gruźlicy nieprątkującej**), w porównaniu do 2024 r., w którym zdiagnozowano 62 przypadki zachorowań na gruźlicę płucną, w tym 39 przypadków gruźlicy prątkującej.

W mieście Łodzi odnotowano **3** przypadki **gruźlicy pozapłucnej**, a także **7 zgonów** z powodu gruźlicy (w 2024 r. zarejestrowano 3 zgłoszenia gruźlicy pozapłucnej oraz **5 zgonów**).

W 2025 r. wykryto **1** przypadek **gruźlicy u dzieci** (w 2024 r. odnotowano również 1 przypadek), dotyczył on gruźlicy nieprątkującej.

Pokąsania ludzi przez zwierzęta

Na terenie miasta Łodzi w 2025 roku odnotowano spadek liczby **pokąsań** ludzi przez zwierzęta - **501** przypadków (w 2024 r. – 551), wśród których potrzebą **szczepień przeciw wścieklicznie** objęto **226** osób (w roku 2024 zaszczepiono 263 pacjentów). **462** osoby zostały pokąsane przez zwierzęta domowe, natomiast **39** osób przez zwierzęta dzikie.

W 2025 roku nie zgłoszono przypadków wykrycia wściekliczyny wśród zwierząt na terenie miasta Łodzi.

Tabela 6. Przypadki pokąsań ludzi przez zwierzęta w roku 2025 w porównaniu z 2024 r.

	Rok 2024		Rok 2025	
	liczba przypadków	%	liczba przypadków	%
Pokąsania ogółem	551	100,0	501	100,0
Pokąsania, po których zakwalifikowano do szczepienia p/wścieklicznie	263	47,7	226	45,1
Pokąsania przez zwierzęta domowe - psy, koty	507	92,0	462	92,2

Pokąsania przez zwierzęta dzikie	44	8,0	39	7,8
Inne zwierzęta domowe będące sprawcami pokąsań	Królik hodowlany, szczur hodowlany, koń		Królik hodowlany, szczur hodowlany, koń	
Zwierzęta dzikie będące sprawcami pokąsań	Nietoperz, wiewiórka, szczur, mysz polna, jeż, kuna, lis, małpa, lemur, lis, kuna, gibon		Nietoperz, wiewiórka, szczur, dzik, jeż, lemur, małpa, nornica, sarna	

Tabela 7. Liczba zgonów/podejrzeń zgonów z powodu chorób zakaźnych w 2025 r.

Lp.	Przyczyna zgonu	Liczba zgonów oraz podejrzeń zgonów z powodu chorób zakaźnych w 2025 r. wg wieku zmarłych											
		0	1	2-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60+	Ogółem
1	Salmonella											1	1
2	Clostridium difficile											13	13
3	Campylobacter											1	1
4	Listeria monocytogenes											2	2
5	Streptococcus pneumoniae		1					1	1	2	3	15	23
6	Neisseria meningitidis											1	1
7	Haemophilus influenzae									2	3		5
8	Klebsiella pneumoniae											1	1
9	Choroba Creutzfeldta-Jacoba											1	1
10	Choroba legionistów											1	1
11	HIV								1	2			3
12	Grypa											11	11
13	Posocznica, nieokreślona									2	6		8
14	Zapalenie płuc, nieokreślone											1	1
15	Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych									1		2	3
16	Gruźlica płuc i układu oddechowego									3		4	7
Razem			1					1	2	8	7	63	82

W 2025 r. odnotowano ponadto następujące jednostki chorobowe:

- **borelioza** - 778 zachorowań, w tym 17 przypadków neuroboreliozy (444 w roku 2024 r., w tym 19 przypadków neuroboreliozy),
- **kleszczowe zapalenie mózgu** - 7 zachorowań (w 2024 r. - 11),
- **legioneloza** - 9 przypadków choroby legionistów oraz 2 przypadki gorączki Pontiac (w 2024 r. 7 przypadków choroby legionistów oraz 1 przypadek gorączki Pontiac),
- **ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat** - 1 przypadek (w 2024 r. 5 przypadków),
- **bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu** - 3 przypadki (w 2024 r. 6 przypadków),
- **zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone** - 11 przypadków (w 2024 r. 12 przypadków),
- **inne wirusowe zapalenie mózgu** - 1 przypadek opryszczkowego zapalenia mózgu (w 2024 r. 2 zachorowania),
- **wirusowe zapalenie opon mózgowych** - 13 zachorowań, w tym 9-enterowirusowych, 1-opryszczkowe oraz 3-inne i nieokreślone (w 2024 r. 15 zachorowań),
- **gorączka denga** - 2 przypadki (w 2024 r. 5 przypadków),
- **malaria** - 1 przypadek (w 2024 r. 2 przypadki),
- **bąblowica** - 1 przypadek (w 2024 r. 2 przypadki),
- **HIV** - 130 wykrytych zakażeń (w roku 2024 - 133), w tym 3 zgony związane z HIV,
- **AIDS** - 11 przypadków (w 2024 r. 8 przypadków),
- **inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze** - 1 przypadek toksoplazmozy (w 2024 r. nie odnotowano przypadków),
- **shigelloza** - 4 przypadki (w 2024 r. - brak zachorowań),
- **inne bakteryjne zatrucia pokarmowe - nieokreślone** - 3 przypadki (w 2024 r. nie odnotowano przypadków),
- **tularemia** - 2 przypadki (w 2024 r. - brak zgłoszonych zachorowań),
- **leptospiroza** - 2 przypadki (w 2024 r. - brak zachorowań).

Nie zarejestrowano przypadków:

- duru brzuszego oraz durów rzekomych,
- zatruc pokarmowych: jadem kiełbasianym, wywołanych przez *Clostridium perfringens* oraz gronkowcowych,
- brucelozy,
- tężca,
- ornitozy,
- duru wysypkowego,
- gorączki Q, gorączki plamistej, gorączki zachodniego Nilu, żółtej gorączki oraz wirusowych gorączek krwotocznych,
- choroby wywołanej przez wirus Chikungunya, Zika oraz hantawirusy,
- poliomyelitis,
- choroby Creutzfeldta-Jakoba,
- ospy małej,

- wągrzycy,
- włośnicy,
- zespołu hemolityczno-mocznicowego w przebiegu zakażenia *E.coli*,
- zapalenia mózgu innego i nieokreślonego,
- grypy ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi,
- SARS – zespołu ostrej niewydolności oddechowej.

Ogniska epidemiczne

W 2025 r. zarejestrowano **35** ognisk epidemicznych o etiologii zatrucia pokarmowego wywołanych przez następujące czynniki:

- *Campylobacter* - 1 przypadek,
- *Salmonella* - 18 przypadków,
- *Escherichia coli* - 1 przypadek,
- *Giardia lamblia* - 3 przypadki,
- WZW A - 6 przypadków,
- Norowirus - 3 przypadki,
- Rotawirus - 1 przypadek,
- *Adenowirus* - 1 przypadek,
- czynnik nieustalony - 1 przypadek.

SENTINEL

Nadzór nad grypą oraz innymi wirusami oddechowymi prowadzony przez PSSE w Łodzi trwał od 1 do 26 tygodnia 2025 r. W nadzorze brały udział **2** podmioty lecznicze, w których pobrano łącznie **15** próbek do badań wirusologicznych od osób z objawami chorobowymi. W **13** próbach z wynikiem dodatnim wykryto:

- Grypa A - 11 przypadków,
- Grypa B - 1 przypadek,
- Sars-CoV-2 - 1 przypadek.

Tabela 8. Zarejestrowane przypadki chorób zakaźnych, zakażeń i zatruc w mieście Łodzi w roku 2025 w porównaniu do roku 2024

ANALIZA PORÓWNAWCZA CHORÓB ZAKAŹNYCH W LATACH 2024 - 2025

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	2024		2025		
			Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 tys. ludności	Liczba zachorowań	Zapadalność na 100 tys. ludności	
1	A00	Cholera ^{UE}					
2	A01.0	Dur brzuszny ^{UE}					
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}					
4	A02.0	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	251	38,7	157	24,4	
5	A02.1	Salmoneloza ^{PL}	11	1,7	10	1,6	
6	A02.2-8	inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	6	0,9	4	0,6	
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}			4	0,6	
8	A04.0-2	Inne ^{PL.4)}	6	0,9	12	1,9	
9	A04.3	bakteryjne ^{UE}	10	1,5	21	3,3	
10	A04.4	zakażenia	20	3,1	36	5,6	
11	A04.5	jelitowe ^{UE}	1	0,2	40	6,2	
12	A04.6	(ogółem) ^{UE}	12	1,8	18	2,8	
13	A04.7	wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}	1103	170,0	1060	165,0	
14	A04.8	inne określone	1	0,2	2	0,3	
15	A04.9	nieokreślone	58	8,9	59	9,2	
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾	24	3,7	43	6,7	
17	A05.0	Inne gronkowcowe					
18	A05.1	bakteryjne ^{UE/PL}					
19	A05.2	zatrucia ^{UE}					
20	A05.3-8	inne określone					
21	A05.9	(ogółem) ^{UE}			3	0,5	
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾					
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	52	8,0	66	10,3	
24	A07.2	Kryptosporydioza ^{UE}	9	1,4	11	1,7	
25	A08.0	Wirusowe ^{UE}	214	33,0	116	18,1	
26	A08.1	zakażenia ^{UE}	172	26,5	182	28,3	
27	A08.2-3	jelitowe ^{UE}	336	51,8	183	28,5	
28	A08.4	(ogółem) ^{UE}	35	5,4	59	9,2	
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾	190	29,3	145	22,6	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	1080	166,5	1025	159,5
31			w tym u dzieci do lat 2	164	25,3	188	29,3
32	A20	Dżuma ^{UE}					
33	A21	Tularemia ^{UE}			2	0,3	
34	A22	Wąglik ^{UE}					
35	A23	Brucelloza: nowe zachorowania ^{UE}					
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}					
37	A27	Leptospiroza ^{UE}			2	0,0	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}	2	0,3	1	0,2	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i bno					
40	A32	Listerioza ^{UE}	10	1,5	8	1,2	
41	A33-A35	Tężec ^{UE}	ogółem				
42	A33		noworodków				
43	A36	Blonica ^{UE}					
44	A37	Krzusiec ^{PL}	1507	232,3	467	72,7	
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	710	109,4	364	56,6	

46	A39	Choroba		ogółem	1	0,2	8	1,2
47	A39.0; A39.8/G05.0	meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL 8)}		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,2	4	0,6
48	A39.1-4			posocznicza			6	0,9
49	A39.5-9			inna określona i nieokreślona				
50	wym. niżej	Choroba		ogółem	159	24,5	146	22,7
51	A46	wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}		róża	133	20,5	119	18,5
52	A48.3			zespół wstrząsu toksycznego	2	0,3	2	0,3
53	B95.0/O85			gorączka połogowa				
54	B95.0/ (...)			inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾	25	3,9	27	4,2
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}		7	1,1	9	1,4
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}		1	0,2	2	0,3
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona					
58	A51		wczesna		58	8,9	50	7,8
59	A52		późna		2	0,3	1	0,2
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona		93	14,3	122	19,0
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}		63	9,7	50	7,8	
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}						
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		45	6,9	53	8,2	
64	A69.2	Borelioza z Lyme		ogółem ^{UE/PL}	444	68,4	778	121,1
65				neuroborelioza ^{UE}	19	2,9	17	2,6
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)						
67	A75	Dur wysypkowy						
68	A78	Gorączka Q ^{UE}						
69	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy ¹¹⁾						
70	A80.1-2,4	Poliomielitis ^{UE/PL}		wywołane dzikim wirusem				
71	A80.0,3-8			wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego				
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		5	0,8	1	0,2	
73	A81.0	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}					
74	A81.0	gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) ^{UE}					
75	A81		inne i nieokreślone					
76	A82	Wścieklizna ^{UE}						
77	Z20.3/ Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾		232	35,8	226	35,2	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}		11	1,7	7	1,1	
79	B00.4	Inne	opryszczkowe		2	0,3	1	0,2
80	A81.1;A83; A85;B02.0	wirusowe	inne określone					
		zapalenie	nieokreślone					
81	A86	mózgu						
82	—			w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾				
83	A87.0	Wirusowe	enterowirusowe		9	1,4	9	1,4
84	B00.3	zapalenie	opryszczkowe				1	0,2
85	A87.1-9;B02.1	opon	inne określone i nieokreślone		5	0,8	3	0,5
86	—	mózgowych	w innych chorobach objętych MZ-56 ¹⁴⁾		1	0,2		
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE}		5	0,8	2	0,3	
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE}						
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}						
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}						
91	A95	Żółta gorączka ^{UE}						
92	A96.2;A98.3-4	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾					
93	A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-8,A99	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona ¹¹⁾					

94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}					
95	B01	Ospa wietrzna		2014	310,5	1134	176,5
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}					
97	B04	Ospa malpia ^{UE}					
98	B05	Odra ^{UE}		8	1,2	1	0,2
99	B06	Różyczka ^{UE/PL}		9	1,4		
100	B08.8	Pryszczycza					
101	B15	Wirusowe	typu A ^{UE}	4	0,6	50	7,8
102	B16	zapalenie	typu B - ostre ^{UE/PL}	2	0,3		
103	B18.0-1	wątroby	typu B - przewlekłe i bno ^{UE/PL 15)}	172	26,5	146	22,7
104	B17.1		typu C - ostre – ogółem ^{UE/PL}			3	0,5
105	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE			1	0,2
106	B18.2		typu C - przewlekłe i bno ^{UE/PL 16)}	111	17,1	109	17,0
107	B17.0.2-9; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	6	0,9		
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		8	1,2	11	1,7
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 17)}		133	20,5	130	20,2
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE/PL}		21	3,2	3	0,5
111	B50-B54	Malaria (zimmica) ^{UE}		2	0,3	1	0,2
112	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		2	0,3	1	0,2
113	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)					
114	B75	Włośnica ^{UE}					
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez	ogółem	73	11,3	87	13,5
116	B95.3/G04.2; G00.1	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	7	1,1	9	1,4
117	A40.3	inwazyjna ^{UE, 18)}	posocznica	48	7,4	80	12,4
118	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	66	10,2	77	12,0
119	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 19)}					
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez	ogółem	9	1,4	5	0,8
121	B96.3/G04.2; G00.0	<i>Haemophilus influenzae</i> ,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,3	2	0,3
122	A41.3	inwazyjna ^{UE/PL 20)}	posocznica	2	0,3	3	0,5
123	A49.2;J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	7	1,1	2	0,3
124	G01;G04.2; G05.0	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56 ²¹⁾	3	0,5		
125	G00.2-8;G04.2	opon mózgowych i/lub mózgu	inne określone	3	0,5	1	0,2
126	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone			2	0,3
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		12	1,8	11	1,7
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		1	0,2		
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 22)}					
130	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem	104	16,0	136	21,2
131			u dzieci w wieku 0-14 lat	36	5,5	26	4,0
132	P35.0	Wrodzone	różyczka wrodzona ^{UE}				
133	P35.8	choroby	choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}				
134	P35.3-9	wirusowe	inne określone i nieokreślone ¹¹⁾				
135	P37.1	Inne wrodzone zakażenia	toksoplazmoza ^{UE}			1	0,2
136	P37.2	i choroby	listerioza ^{UE}				
137	P37.3-4,8-9	Pasożytnicze	inne określone i nieokreślone ¹¹⁾				

138	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}					
139	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}		6431	991,4	4669	726,6
140		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe ^{UE}		583	89,9	447	69,6
141	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²³⁾					
142	T61	Zatrucia naturalnie	ryby, skorupiaki i inne produkty				
143	T62.0	toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²³⁾	grzyby				
144	T62.1-2		jagody i inne części roślin				
145	T64		mikotoksyny				
146	-	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²³⁾	dioksyny				
147	-		polichlorowane bifenyle				
148	-		inne określone i nieokreślone				
149	J12.1.;J20.5;		Zakażenia	ogółem	600	92,5	1070
150	J21.0;B97.4(...)	wirusem RSV	w tym u dzieci do lat 2	336	51,8	562	87,5
151	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁵⁾		3743	577,0	9346	1 454,4

Liczba ludności **642 590** (stan na 30.06.202)

Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej

W 2025. r Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej prowadził:

1. nadzór nad jakością wody:

- przeznaczanej do spożycia,
- na pływalniach,
- w kąpieliskach,
- w instalacjach wody ciepłej,

2. nadzór nad stanem sanitarno-porządkowym obiektów użyteczności publicznej,

3. nadzór nad postępowaniem ze zwłokami i gospodarowaniem odpadami,

4. kontrole w ramach interwencji mieszkańców,

5. kontrole w ramach akcji sanitarno-porządkowej dotyczącej: posesji, terenów zielonych,

6. kontrole w ramach oceny warunków higieniczno-sanitarnych letniego wypoczynku.

Działania merytoryczne związane z prowadzeniem nadzoru nad jakością wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi

W ewidencji znajduje się **1** wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę (wodociąg publiczny Łódź), **9** wodociągów lokalnych należących do innych podmiotów zaopatrujących w wodę oraz **6** ujęć indywidualnych wykorzystywanych przez podmioty działające na rynku spożywczym.

Pobrano **175** próbek wody przeznaczanej do spożycia w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego, w tym:

- **8** próbek nie odpowiadało wymaganiom pod względem mikrobiologicznym z powodu ponadnormatywnej ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C,
- **7** próbek nie odpowiadało pod względem fizykochemicznym: ponadnormatywna mętność w 1 próbce, ponadnormatywne stężenie manganu w 4 próbkach, ponadnormatywne stężenie żelaza w 2 próbkach, ponadnormatywne stężenie chloru wolnego w 2 próbkach.

łącznie wykonano **553** oznaczenia mikrobiologiczne oraz **2 832** oznaczenia fizykochemiczne;

Wydano **2** decyzje nakazujące doprowadzenie jakości wody do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i stwierdzające brak przydatności wody do spożycia z ujęcia lokalne PKP Łódź-Olechów - wodociąg zakładowy, z powodu obecności bakterii *Escherichia coli* i enterokoków). Zarządca wodociągu podjął działania naprawcze, przeprowadzono powtórne badania wody, które potwierdziły skuteczność przeprowadzonych działań. Na koniec 2025 r. woda we wszystkich wodociągach odpowiadała wymaganiom ww. rozporządzenia.

Wydano **103** oceny jakości wody, w tym **2** oceny stwierdzające brak przydatności wody do spożycia ze względu na przekroczenia parametrów mikrobiologicznych wody oraz **1** ocenę obszarową.

Weryfikowano wywiązywanie się podmiotów, o których mowa w § 6, 7 i 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z realizacji badań jakości wody zgodnie z ustalonymi i zatwierdzonymi harmonogramami na 2025 r.

Działania merytoryczne związane z prowadzeniem nadzoru nad jakością wody na pływalniach

W ewidencji znajdują się **24** pływalnie:

- **20** krytych, w tym **1** park wodny - Aquapark FALA (dwie pływalnie nieczynne: Rzgowska 17 i Milionowa 12),
- **2** odkryte,
- **2** mieszane;

Pobrano **193** próbki wody na pływalniach (woda basenowa, woda doprowadzana do pływalni oraz woda ciepła z natrysków) w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego, w tym:

- **44** próbki nie odpowiadały wymaganiom pod względem mikrobiologicznym,
- **91** próbek nie odpowiadało pod względem fizykochemicznym;

Za 2025 rok wydano **3** pozytywne roczne oceny zbiorcze w zakresie spełnienia wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody na pływalniach.

łącznie wykonano **445** oznaczeń mikrobiologicznych oraz **1 437** oznaczeń fizykochemicznych.

Wydano **5** decyzji nakazujących unieruchomienie łącznie **6** niecek basenowych ze względu na obecność:

- *Pseudomonas aeruginosa* w **5** nieckach,
- *Escherichia coli* w **2** nieckach,
- *Legionella sp.* w **1** niecce,
- Gronkowce koagulazododatnie w **1** niecce,

i doprowadzenie jakości wody basenowej do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia

z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Na koniec 2025 r. woda we wszystkich pływalniach odpowiadała wymaganiom ww. Rozporządzenia.

Wydano **1** decyzję nakazującą wyłączenie urządzeń wytwarzających aerozol wodno-powietrzny w pomieszczeniach natrysków z powodu wysokiego skażenia instalacji wody ciepłej bakteriami *Legionella sp.*

Wydano **5** decyzji nakazujących doprowadzenie wody ciepłej do wymogów określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z powodu ponadnormatywnej liczby bakterii *Legionella sp.*;

Wydano **10** decyzji płatniczych na kwotę **6 799,00 zł.**

Wydano **22** zbiorcze oceny jakości wody na pływalniach, w tym: **16** ocen stwierdzających, że jakość wody odpowiadała wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach, **6** ocen stwierdzających, że jakość wody odpowiadała wymaganiom z nieprawidłowościami w zakresie liczby bakterii *Legionella sp.* w natryskach, **2** oceny stwierdzające, że jakość wody odpowiadała wymaganiom z nieprawidłowościami w zakresie stężenia chloroformu w wodzie basenowej oraz **1** ocena stwierdzająca, że jakość wody odpowiadała wymaganiom z nieprawidłowościami w zakresie występowania przekroczeń parametrów mikrobiologicznych w wodzie basenowej.

Wydane w 2025 r. zbiorcze oceny roczne dotyczą okresu sprawozdawczego za 2024 r.

Za rok 2025 wydano 22 pozytywne roczne oceny zbiorcze w zakresie spełnienia wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody na pływalniach, jakość wody na pływalniach uległa poprawie w stosunku do roku 2024.

Działania merytoryczne związane z prowadzeniem nadzoru nad jakością wody w kąpieliskach

W ewidencji **3** kąpieliska: „Arturówek” Łódź, ul. Skrzydlata 75, „Stawy Jana” Łódź, ul. Rzgowska 247, „Stawy Stefańskiego” Łódź, ul. Wirowa 7A.

Pobrano **3** próbki przed otwarciem sezonu kąpielowego oraz **1** próbkę w trakcie sezonu kąpielowego w ramach interwencji; organizator kąpielisk we własnym zakresie pobrał **13** próbek w trakcie sezonu kąpielowego do badań w laboratorium PSSE w Łodzi.

Wydano **13** bieżących ocen stwierdzających przydatność wody do kąpeli oraz **4** oceny stwierdzające, że woda nie nadaje się do kąpeli w związku z przekroczeniem parametrów mikrobiologicznych na kąpieliskach: „Stawy Jana” (3) i „Arturówek” (1).

Wydano **4** decyzje wprowadzające tymczasowy zakaz kąpeli w kąpieliskach: „Stawy Jana” (3) i „Arturówek” (1).

Wydano **3** oceny sezonowe jakości wody w kąpieliskach po zakończeniu sezonu kąpielowego.

Działania merytoryczne związane z prowadzeniem nadzoru nad jakością wody ciepłej użytkowej

Pobrano **569** próbek wody ciepłej do badania w kierunku bakterii *Legionella sp.* z instalacji wewnętrznej w budynkach szpitali, zakładów opiekuńczo-leczniczych, placówek całodobowej opieki, schronisk i łóżni dla bezdomnych, całodobowych placówek opiekuńczo-wychowawczych (domy dziecka, bursy, młodzieżowe ośrodki socjoterapii) oraz interwencyjnie w budynkach mieszkalnych.

Wydano **21** decyzji nakazujących wyłączenie urządzeń wytwarzających aerozol wodno-powietrzny z powodu wysokiego skażenia instalacji wody ciepłej bakteriami *Legionella sp.*:

- szpitale – **10** decyzji,
- zakłady opiekuńczo-lecznicze – **1** decyzja,
- placówki całodobowej opieki – **3** decyzje,
- całodobowe placówki opiekuńczo-wychowawcze – **7** decyzji;

Wydano **38** decyzji nakazujących doprowadzenie wody ciepłej do wymogów określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie liczby bakterii *Legionella sp.*:

- szpitale – **20** decyzji,
- zakłady opiekuńczo-lecznicze – **2** decyzje,
- placówki całodobowej opieki – **2** decyzje,
- całodobowe placówki opiekuńczo-wychowawcze – **11** decyzji,
- hostele – **2** decyzje,
- budynki mieszkalne wielorodzinne – **1** decyzja.

Wydano **33** decyzje płatnicze na kwotę **31 734,00 zł**.

Wydano **206** ocen stwierdzających brak skażenia wody ciepłej pałeczkami *Legionella sp.*, w tym: **173** oceny dot. instalacji wody ciepłej w budynkach szpitali, zakładów opiekuńczo-leczniczych, całodobowej opieki, schronisk, opiekuńczo-wychowawczych (domy dziecka, bursy, młodzieżowe ośrodki socjoterapii) oraz **41** ocen dot. Instalacji wody ciepłej w obiektach hotelowych.

Działania merytoryczne związane z prowadzeniem nadzoru nad obiektami użyteczności publicznej w zakresie

- stanu sanitarno-higienicznego obiektów użyteczności publicznej i podmiotów leczniczych,
- przygotowania obiektów użyteczności publicznej pod względem sanitarnym do sezonu letniego i kontroli bieżącej w trakcie trwania sezonu letniego,
- dokonywania oceny zagrożeń w zakresie ochrony zdrowia przed następstwami korzystania z solarium i następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych,
- postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi,

- opiniowania pod względem sanitarnym organizowanych imprez masowych,
- stanu sanitarno-porządkowego posesji i terenów zielonych w ramach akcji „sanitarno - porządkowej „WIOSNA”,
- rozpatrywania interwencji od mieszkańców powiatu.

W ewidencji znajdują się **3 393** obiektów użyteczności publicznej, w tym **934** obiekty wspólne z innymi oddziałami (Ep, HP, HŻŻ).

Skontrolowano łącznie **1 068** obiektów użyteczności publicznej, przeprowadzono **1 168** kontroli zgodnie z planem (w tym 110 rekontroli) oraz **746** kontroli poza planem.

Przeprowadzono kontrolę stanu sanitarnego środków transportu:

- **32** - do przewozu zwłok,
- **5** - do przewozu chorych (karetki),
- **75** - autobusy komunikacji publicznej,
- **64** - tramwaje,
- **5** - do przewozu bielizny.

Rozpatrzone **457** interwencji od mieszkańców dotyczących m. innymi:

- nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-porządkowego nieruchomości, w tym nieprawidłową gospodarkę odpadami komunalnymi (przepełnione pojemniki na odpady, brak utrzymania czystości wokół miejsc ich gromadzenia, niewłaściwe usytuowanie pojemników na terenie nieruchomości), nielegalne składowanie odpadów na terenie działek, brak segregacji odpadów, występowanie gryzoni oraz nieprawidłową gospodarkę ściekami,
- zanieczyszczenia powietrza, w tym emisji uciążliwych zapachów pochodzących z zakładów produkcyjnych oraz hodowli zwierząt i drobiu, zanieczyszczenia powietrza pyłem pochodzącym z nawierzchni drogowej (wtórnej emisji pyłu), a także ponadnormatywnych uciążliwości hałasowych,
- złego stanu sanitarno-higienicznego lokali mieszkalnych i balkonów, mycia pojazdów (np. karetek) na terenie posesji, a także niewłaściwego stanu sanitarnego, higienicznego i technicznego obiektów użyteczności publicznej, w szczególności domów pomocy społecznej, kin, muzeów, obiektów sportowych, placówek ochrony zdrowia, aresztów śledczych, schronisk dla bezdomnych, hoteli, hosteli oraz lokali przeznaczonych na wynajem, w tym nieprawidłowej gospodarki odpadami komunalnymi i medycznymi oraz występowania insektów,
- braku zachowania standardów sanitarno-higienicznych, w tym brak dezynfekcji i sterylizacji narzędzi w zakładach świadczących usługi fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej oraz tatuażu,
- nieodpowiedniej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz wody w kąpieliskach i nieckach basenowych.

Wystawiono **21** decyzji administracyjnych, w tym **15** nakazujących doprowadzenie do wymagań sanitarnych:

- **4** decyzje unieruchamiające działalność (dot. zakładów kosmetycznych),
- **2** decyzje dot. odmowy przedłużenia terminu wykonania nakazu decyzji administracyjnej,

- **2** decyzje umarzające postępowanie,
- **1** uchylająca decyzję płatniczą,
- **1** decyzja umarzająca należności.

W ramach interwencji przeprowadzono **469** kontrole.

W ramach akcji sanitarno-porządkowej przeprowadzono (w okresie od marca do 26 kwietnia 2025 r.) **184** kontrole sanitarne, w tym: **72** posesji, **2** tereny rekreacyjne, **11** terenów zielonych, **16** parków, **13** placów zabaw, **12** piaskownic, **9** skwerów, **27** przystanków autobusowych, **19** przystanków tramwajowych, **2** przystanki kolejowe oraz **1** parking samochodowy.

Nieprawidłowości stwierdzone podczas przeprowadzonych kontroli dotyczyły stanu sanitarno-porządkowego terenów posesji oraz stanu sanitarno-higienicznego strychów.

W powiecie łódzkim wobec zarządców **4** posesji wydano doraźne zalecenia, dotyczące usunięcia odpadów gabarytowych z części wspólnych budynków i terenu posesji oraz doprowadzenia strychów do właściwego stanu sanitarnego. Zalecenia zostały wykonane.

W **1** przypadku zwrócono się do Straży Miejskiej z prośbą o ustalenie właścicieli posesji oraz podjęcie działań w zakresie kompetencji.

W ramach oceny warunków higieniczno-sanitarnych letniego wypoczynku w okresie od 1 czerwca do 1 września w 2025 r. przeprowadzono kontrole obiektów użyteczności publicznej (obiekty noclegowe, miejsca obsługi podróżnych, dworce i stacje kolejowe, stacje paliw, obiekty rekreacyjno-wypoczynkowe, parki, siłownie zewnętrzne, boiska, tężnie, tereny zielone, place zabaw, piaskownice oraz toalety ogólnodostępne) oraz środki transportu publicznego. W zawiązku ze stwierdzonym złym stanem sanitarno-porządkowym nałożono **1** mandat karny na kwotę **500 zł**.

Wydano **101** opinii dotyczących imprez masowych.

Prowadzono nadzór nad sposobem postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi, w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego:

- wydano **219** decyzji zezwalających na ekshumacje zwłok/szczałków,
- wydano **127** decyzji zezwalających na wywóz poza granice Rzeczypospolitej Polskiej zwłok/szczałków,
- wydano **117** postanowień na przywóz zwłok/szczałków na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- przeprowadzono **127** odpraw sanitarnych,
- nadzorowano przeprowadzenie **150** ekshumacji zwłok/szczałków;

Łącznie nałożono **159** mandatów karnych na kwotę **64 050 zł** za stwierdzone nieprawidłowości stanu sanitarno-higienicznego w następujących obiektach:

Rodzaj obiektu	Liczba mandatów	Kwota w zł
zakład fryzjerski	60	20 900
zakład fryzjersko-kosmetyczny	21	9 500
zakład kosmetyczny	31	12 750
DPS	1	500
gospodarka odpadami	2	1 000
szpital	3	1 500
obiekty hotelowe	2	700
ZOL	1	500
pralnia	5	2 500
sterylizacja narzędzi	1	500
szalety	1	500
obiekty sportowe	1	200
Interwencje:		
medycyna estetyczna	1	400
DPS	1	300
zakład fryzjerski	3	1 100
zakład fryzjersko-kosmetyczny	6	2 700
zakład kosmetyczny	16	7 100
NZOP	1	500
DPS	1	300

Wydano łącznie **208** decyzji płatniczych na kwotę **36 685,40 zł**.

Ponadto wystawiono w Oddziale Nadzoru Higieny Komunalnej wystawiono:

- **23** postanowienia dotyczące nałożenia grzywny w celu przymuszenia,
- **3** postępowania dotyczące odmowy zwrotu grzywny w celu przymuszenia w całości,
- **1** postępowanie dotyczące odmowy umorzenia uiszczonych w toku postępowania egzekucyjnego grzywien,
- **4** postępowania dotyczące sprostowania omyłki,
- **15** upomnień,
- **3** tytuły wykonawcze.

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności, Żywienia i Produktów Kosmetycznych

W roku 2025 pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie powiatu łódzkiego znajdowały się **10 139** zakładów, skontrolowano **2 542**, zatwierdzono **268**. Przeprowadzono ogółem **3 014** kontroli sanitarnych, w tym **607** kontroli interwencyjnych.

Na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono **1 515** zakładów, wszystkie jako zgodne z wymaganiami.

W wyniku prowadzonych postępowań ogółem wydano **1 600** decyzji administracyjnych, w tym **268** o zatwierdzeniu zakładu, **1 307** decyzji płatniczych (w tym 1 245 graniczne kontrole). W wyniku stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych wydano **25** decyzji administracyjnych, w tym:

- **7** decyzji nakazujących unieruchomienie/przerwanie działalności całego zakładu lub jego części,
- **11** zakazu wprowadzania produktu do obrotu,
- **7** decyzji nakazujących doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń.

Przekazano do łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego **15** wniosków o nałożenie kary pieniężnej, za:

- działanie bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i wpis do rejestru – **3**,
- nieprawidłowe znakowanie, niewłaściwa prezentacja i reklama – **12**,

Wystosowano **2** zawiadomienia do prokuratury. Nałożono ogółem **142** mandatów karnych na sumę **38 850,00 zł**.

W roku **2025** do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi wpłynęło **350** interwencji od klientów, które dotyczyły głównie:

- niewłaściwej jakości środków spożywczych, w tym przeterminowanych, zanieczyszczonych, zmienionych organoleptycznie (w tym potraw w zakładach gastronomicznych), sposobu żywienia w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego - **160**,
- wystąpienia dolegliwości żołądkowo - jelitowych po spożyciu żywności zakupionej w sklepach lub spożytej w zakładach żywienia zbiorowego – **80**
- stanu technicznego obiektów – **42**,
- higieny osobistej personelu i higieny sprzedaży – **41**,
- obecności szkodników – **20**,
- nieprawidłowego przechowywania żywności – **13**,
- brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno - epidemiologicznych – **9**,
- sprzedaży internetowej suplementów diety – **20**,
- braku czystości i porządku w zakładach żywienia żywnościowych, w tym w otoczeniu zakładów – **6**,
- reakcji alergicznej po spożyciu środków spożywczych - **1**,
- nieudostępnienia toalety dla klienta – **1**,
- sprzedaży w kioskach szkolnych środków spożywczych niezgodnych

z rozporządzeniem" sklepikowym" – 1.

Interwencje w 2025 r.:

- zasadne – 45
- nieuzasadnione – 258
- w 39 przypadkach interwencje nie potwierdziły się, ale stwierdzono inne uchybienia.

W czasie kontroli interwencyjnych nałożono 75 mandatów na kwotę 21 000,00 zł.

W roku 2025 r. przeprowadzono badania laboratoryjne krajowych środków spożywczych produkowanych w nadzorowanych zakładach oraz znajdujących się w obrocie w obiektach zlokalizowanych na terenie powiatu:

- ogółem zbadano 312 próbek (łącznie z próbkami interwencyjnymi) z czego zakwestionowano 17 próbek, tj. 5,45 % (w roku 2024 odsetek próbek zdyskwalifikowanych wyniósł 5,95 %),
- pod względem parametrów mikrobiologicznych zbadano 193 (184 +9 antybiotyków) próbek, zdyskwalifikowano 6 próbek, tj. 3,1 % (w 2024 r. odsetek próbek zdyskwalifikowanych wyniósł 5,97 %),
- pod względem parametrów chemicznych zbadano 98 próbek, zdyskwalifikowano 0 próbek tj. 0 % (w 2024 r. odsetek próbek zdyskwalifikowanych wyniósł 2,08 %).

Ponadto pobrano 15 próbek w kierunku badań organoleptycznych z czego w 6 próbkach wykonano jeszcze badania w kierunku zanieczyszczeń fizycznych. Z kolei 3 inne próbki pobrano w kierunku zanieczyszczeń biologicznych, a w kolejnych 3 próbkach wykonano tylko badania w kierunku zanieczyszczeń fizycznych.

Zakwestionowano 2 próbki sera twarogowego (z 3 pobranych) ze względu na smak, zapach, barwę (zapach niecharakterystyczny dla produktu, fermentacyjny, smak: niecharakterystyczny dla produktu, lekko kwaśny, fermentacyjny, barwa ciemno-kremowa).

Ponadto 1 próbkę pobrano tylko w kierunku oceny znakowania wykonanej w PSSE w Łodzi, próbka niekwestionowana.

Oceniono 218 próbek środków spożywczych krajowych pod względem znakowania.

Aktualnym przepisom dotyczącym znakowania środków spożywczych nie odpowiadało 11 próbek tj. 5,05 % (w 2024 r. odsetek próbek nieprawidłowo oznakowanych wyniósł 3,14 %).

W 2025 r. zbadano laboratoryjnie ogółem 143 próbki środków spożywczych z importu (z krajów Unii Europejskiej i krajów spoza Unii Europejskiej), zdyskwalifikowano 6 próbek, tj. 4,2 %. pod względem parametrów mikrobiologicznych zbadano 57 (56+1 antybiotyki) próbek, zdyskwalifikowano 0.

Pod względem parametrów chemicznych zbadano 71 próbek, zdyskwalifikowano 1 próbkę: próbka mandarynek – stwierdzono zawartość pestycydu propikonazolu,

Pobrano 15 próbek w związku z interwencją konsumenta do badań w kierunku zanieczyszczeń biologicznych, fizycznych, oceny organoleptycznej, z czego zakwestionowano 3 próbki pyłku kwiatowego za stwierdzone zanieczyszczenia biologiczne (w jednej próbce stwierdzono obecność martwych szkodników i ich pozostałości, w dwóch kolejnych próbkach stwierdzono obecność pozostałości po szkodnikach), (3 próbki).

Oceniono ogółem 92 próbki środków spożywczych pod względem znakowania.

Aktualnym przepisom dotyczącym znakowania środków spożywczych nie odpowiadały **3 próbki**: - **Spirulina w tabletkach, Suplement diety, Słodkie Zdrowie, 250g** – zastosowane oświadczenia żywieniowe dotyczące wysokiej zawartości witaminy B1, B2, żelaza, zawartości błonnika pokarmowego i witaminy A nie spełniają wymagań - **Caprima Premium kaszka kukurydziano-ryżowa z pełnym mlekiem kozim dynia brzoskwinie** – brak zawartości procentowej pełnego mleka KOZIEGO użytego w nazwie środka spożywczego, nieprawidłowe znakowanie- **Orgasm Power Drink for Men, 10ml, Medica-Group, Suplement diety- nieprawidłowe znakowanie- prezentacja i reklama, oświadczenia żywieniowe.**

W 2025 r. nie zarejestrowano na terenie Łodzi ognisk zbiorowego zatrucia pokarmowego.

W 2025 r. w ramach kontroli granicznej jakości zdrowotnej przywożonych z zagranicy i wywożonych za granicę środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w tym okresie dokonano oceny ogółem **2 827** partii, w tym: **2 701** partii środków spożywczych (**2 340** partii z importu w tym **2 317** partii odprawionych w oparciu o przepisy krajowe i **23** partii odprawionych w oparciu o przepisy unijne (CHEDD) oraz **361** partii wysłanych do państw trzecich). W tym w powiecie ł-w **160** partii środków spożywczych odprawionych w oparciu o przepisy krajowe i **13** partii odprawionych w oparciu o przepisy unijne (CHEDD) (razem **173** partii środków spożywczych importowanych w miejscu docelowego przeznaczenia w powiecie ł-w). W miejscu docelowego przeznaczenia w Łodzi odprawiono **10** partii w oparciu o przepisy unijne (CHEDD). **1 226** partii materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością z importu.

Ogółem wystawiono **1 997** świadectw spełnienia wymagań zdrowotnych przez produkt przekraczający granicę w tym **23** CHEDD (wspólnotowy dokument wejścia) razem **2 020** dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań zdrowotnych:

- świadectw na środki spożywcze (**1145** świadectw pozytywnych na środki spożywcze z importu, **23** świadectw pozytywnych CHEDD (wspólnotowy dokument wejścia) oraz **210** świadectw dotyczących eksportowanych środków spożywczych) oraz wystawiono **6** świadectw niespełniających wymagań zdrowotnych na środki spożywcze z importu: **2** świadectwa niespełniające wymagań zdrowotnych w miejscu docelowego przeznaczenia (wystawione w 2025 roku dotyczących herbat, których próby pobrane były w 2024 roku) i **4** świadectwa niespełniające wymagań zdrowotnych w składzie celnym na materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością z importu wystawiono **636** świadectw pozytywnych spełnienia wymagań zdrowotnych przez produkt przekraczający granicę i **251** decyzji płatniczych.

Ogółem wystawiono **1 245** decyzji płatniczych i **5** decyzji zakazujących wprowadzenia do obrotu na środek spożywczy z importu.

Próbki do badań laboratoryjnych pobrano z **56** partii środków spożywczych, zbadano ogółem **88** próbek środków spożywczych

Próbki do badań laboratoryjnych pobrano z **20** partii materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Zbadano ogółem **20** próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

W 2025 r. otrzymano łącznie **164** powiadomienia RASFF, w tym:

- **83** powiadomienia informacyjne w celu podjęcia działań,
- **35** powiadomień w celu zwrócenia uwagi,

- 7 powiadomień o niezgodności,
- 38 powiadomień alarmowych,
- 1 powiadomienie o fałszowaniu.

W 2025 r. przeprowadzono **3 014** kontroli sanitarnych zakładów spożywczych, **1 245** kontroli granicznych, **1 101** kontroli zgodnie z planem oraz **1 913** poza planem kontroli (1716 zaplanowano).

Oddział Nadzoru Higieny Dzieci i Młodzieży

W 2025 roku Oddział Nadzoru Higieny Dzieci i Młodzieży sprawował nadzór bieżący i zapobiegawczy nad takimi placówkami jak żłobki, przedszkola, szkoły podstawowe i ponadpodstawowe, szkoły policealne, szkoły specjalne, uczelnie wyższe, centra szkolenia zawodowego, placówki opiekuńczo-wychowawcze i wsparcia dziennego (ogniska wychowawcze, świetlice środowiskowe, centra zajęć pozaszkolnych), placówki opiekuńczo-wychowawcze dzienne i całodobowe (pogotowia opiekuńcze i domy dziecka), młodzieżowe domy kultury, centra rehabilitacyjne, placówki opiekuńczo-wychowawcze (MONAR), kluby osiedlowe, młodzieżowe ośrodki socjoterapii, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze, młodzieżowy ośrodek wychowawczy, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze, poradnie psychologiczno-pedagogiczne, schroniska dla młodzieży, warsztaty szkolne, bursy, internaty itp., w zakresie utrzymania bieżącej czystości i przestrzegania przepisów sanitarnych oraz zapewnienia prawidłowych warunków zdrowotnych dzieci i młodzieży w tych placówkach.

Liczba obiektów objętych ewidencją - **743** obiekty stałe z budynkami szkół wyższych (722 bez budynków szkół wyższych) i 667 obiektów sezonowych (wypoczynek zimowy i letni).

- liczba dokonanych kontroli - **931**,
- liczba obiektów, w których stwierdzono zły stan sanitarno - techniczny - **20**,
- liczba wydanych decyzji administracyjnych ogółem - **21**,
- liczba wydanych upomnień - **5**,
- liczba tytułów wykonawczych - **4**,
- liczba postanowień o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia - **12**,
- **5** postanowień o zawieszeniu postępowania egzekucyjnego,
- liczba załatwionych interwencji - **31** (w tym 4 uzasadnione),
- liczba dzieci i młodzieży objętych nadzorem - **196 119**,

Higiena warunków wychowania i nauczania:

- liczba oddziałów, w których oceniono meble - **80** placówek (300 oddziałów, 6 003 stanowiska).

Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Rozkłady zajęć:

- skontrolowano **3 796** oddziałów w **197** szkołach (szkoły podstawowe, licea ogólnokształcące, policealne szkoły zawodowe, zespoły szkół). Nieprawidłowe rozkłady zajęć stwierdzono w **71** oddziałach w **6** szkołach.

Problemy występujące w placówkach oświatowo-wychowawczych

Głównym problemem jest zły stan sanitarno-techniczny budynków szkolnych, a w nich ciągów komunikacyjnych, stolarki okiennej, sal gimnastycznych, pomieszczeń higieniczno-sanitarnych, sal lekcyjnych oraz tarasów w przedszkolach miejskich.

W roku sprawozdawczym pracownicy przeprowadzili na terenie Łodzi 931 kontroli sanitarnych, na podstawie których dokonano oceny stanu sanitarnego placówek oświatowo-wychowawczych.

Żłobki i Kluby dziecięce

W roku 2025 pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostawały **84** placówki sprawujące opiekę nad dziećmi do lat 3 w tym: 33 żłobki publiczne i 35 niepublicznych oraz 16 klubów dziecięcych. Zlikwidowano **2** żłobki niepubliczne.

Stan sanitarno-techniczny i czystości bieżącej nadzorowanych żłobków i klubów dziecięcych był dobry.

Na terenie Łodzi działalność rozpoczęły **4** żłobki i **3** kluby dziecięce, które spełniają wymagania sanitarno-techniczne dla prowadzenia tego rodzaju działalności (uzyskały pozytywną opinię PPIS w Łodzi).

Przedszkola

Pod nadzorem PPIS w Łodzi na terenie miasta Łodzi w roku 2025 pozostawały **233** przedszkola i punkty przedszkolne, w tym **3** specjalne (138 przedszkoli publicznych i 92 przedszkola niepubliczne i punkty przedszkolne).

W roku 2025 r. powstało na terenie Łodzi **6** nowych przedszkoli niepublicznych. Zlikwidowano **4** przedszkola niepubliczne.

Wydano **1** nową decyzję administracyjną, która dotyczyła ogrodzenia zewnętrznego placówki. W **41** przedszkolach oceniono dostosowanie mebli do wzrostu dzieci, tj. w **127** oddziałach, na **2 444** stanowiskach. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

W roku 2025 wydano na organ prowadzący, którym jest Miasto Łódź, **4** postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia dotyczące przedszkoli. Poprawę stanu sanitarno-technicznego uzyskano w **2** przedszkolach, doprowadzając do należytego stanu sanitarno-technicznego taras zewnętrzny oraz ściany i sufit klatki schodowej. Tym samym wykonano decyzje PPIS w Łodzi.

Szkoły Podstawowe

Pod nadzorem PPIS w Łodzi w 2025 r. na terenie miasta Łodzi było **108** szkół podstawowych (83 szkoły publiczne i 25 niepublicznych).

Stan techniczny szkół ulega powolnej poprawie. Na ten stan rzutuje przede wszystkim zła kondycja finansowa oświaty, co skutkuje brakiem możliwości wykonania decyzji nałożonych przez PPIS w Łodzi. Ogółem w roku 2025 w Łodzi funkcjonowało **106** szkół podstawowych. **2** szkoły podstawowe zostały włączone do zespołów szkół.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi wydał **6** decyzji administracyjnych dotyczących szkół podstawowych i zespołów szkół, w tym **4** zmieniające termin wykonania obowiązków i **2** nowe decyzje.

PPIS w Łodzi wydał również w 2025 r. **4** postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia, dotyczące złego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń oraz **2** postanowienia o zawieszeniu postępowania egzekucyjnego.

Częstym zjawiskiem jest dewastowanie przez uczniów sprzętu i urządzeń szkolnych (wykręcanie żarówek, niszczenie muszli i desek sedesowych, umywalek, drzwi do kabin, niszczenie zamków przy drzwiach, mazanie ścian i sufitów w pomieszczeniach). Ta bezmyślna dewastacja pogarsza jeszcze bardziej wizerunek placówek szkolnych. Dewastowane są także urządzenia sportowe i ogrodzenia terenów szkół przez osoby z zewnątrz (bezdolnych, okoliczną młodzież oraz przechodniów lub spacerowiczów z psami).

Podczas kontroli stwierdza się prawidłowe wyposażenie szkolnych pomieszczeń sanitarnych w środki do utrzymania higieny osobistej, które często są niszczone przez uczniów.

W roku 2025 wykonano obowiązki zawarte w **2** decyzjach administracyjnych PPIS w Łodzi dotyczących szkół podstawowych tym samym poprawiając stan sanitarno-techniczny tych placówek.

Zespoły Szkół

W 2025 r. pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostawało **50** zespołów szkół (31 publicznych, 19 niepublicznych), w tym **4** specjalne. Wydano **2** decyzje zmieniające termin wykonania obowiązków, **2** postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia, **1** postanowienie o zawieszeniu postępowania. W jednym zespole wykonano obowiązki zawarte w decyzji administracyjnej PPIS w Łodzi.

Licea Ogólnokształcące, Szkoły Zawodowe, Szkoły Specjalne, Szkoły Policealne

Pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostaje:

- **38** liceów ogólnokształcących (30 publicznych i 8 niepublicznych),
- **4** technika (1 publiczne i 3 niepubliczne),
- **2** szkoły branżowe,
- **8** szkół specjalnych (6 publicznych i 2 niepubliczne),
- **5** szkół policealnych (1publiczna i 4 niepubliczne),
- **3** placówki kształcenia ustawicznego.

W roku 2025 wydano **5** decyzji zmieniających termin wykonania oraz **2** postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia dotyczące 2 liceów ogólnokształcących oraz **1** postanowienia o zawieszeniu postępowania egzekucyjnego dotyczące liceum ogólnokształcącego.

Szkoły wyższe

W 2025 roku pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostawało **10** szkół wyższych publicznych (6) i niepublicznych (4) zlokalizowanych w **58** budynkach.

Wydano decyzję administracyjną na doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego stolarki okiennej w budynku Centrum Wychowania Fizycznego PŁ.

Bursy i Internaty

W 2025 roku pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostawało 8 burs i internatów (3 publiczne i 5 niepublicznych) na terenie Łodzi pozostawało pod nadzorem PPIS w Łodzi w roku 2025. Wydano 1 nową decyzję na niewłaściwy stan sanitarno-techniczny ścian i sufitów w ciągu komunikacyjnym w bursie w Łodzi.

Domy studenckie

Pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostaje 28 domów studenckich (w tym 3 niepubliczne). Skontrolowano wszystkie. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Placówki całodobowe z pobytem dziennym i całodobowym, opiekuńczo-wychowawcze oraz wsparcia

W 2025 roku pod nadzorem PPIS w Łodzi pozostawało:

- 5 specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych (4 publiczne, 1 niepubliczny),
- 5 młodzieżowych ośrodków socjoterapii (4 publiczne, 1 niepubliczny),
- 1 młodzieżowy ośrodek wychowawczy,
- 1 placówka MONAR,
- 4 pogotowia opiekuńcze,
- 22 domy dziecka (18 publicznych i 4 niepubliczne),
- 32 placówki wsparcia dziennego,
- Centrum Rehabilitacyjne NAVICULA,
- Dom Dziennego Pobytu dla Dzieci i Młodzieży Niepełnosprawnej,
- 17 Poradni Psychologiczno-Pedagogicznych i Wspierania Rozwoju (10 publicznych i 7 niepublicznych),
- 2 schroniska młodzieżowe.

W 2025 r. prowadzone było 1 postępowanie administracyjno-egzekucyjne dotyczące niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej Nr 5 w Łodzi i 1 Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii w Łodzi.

W pozostałych ww. placówkach stan sanitarno-techniczny kontrolowanych pomieszczeń nie budził zastrzeżeń.

Wypoczynek zimowy i letni dzieci i młodzieży

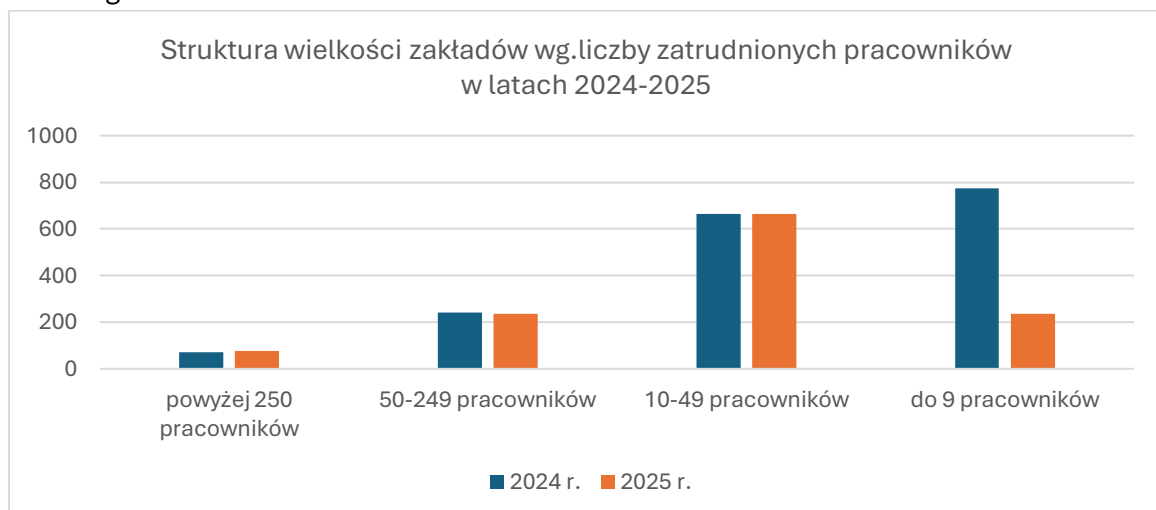
W 2025 roku na terenie działalności Łodzi przeprowadzono 100 kontroli wypoczynku dzieci i młodzieży, w tym 52 kontrole wypoczynku letniego i 48 kontroli wypoczynku zimowego. Akcje przebiegały bez zastrzeżeń. Zajęcia dla dzieci były urozmaicone, uczestnicy brali udział w licznych wycieczkach i zajęciach świetlicowych.

Ponadto:

1. Poprawa stanu technicznego budynków szkolnych na terenie miasta Łodzi jest bardzo powolna i wynika z trudności finansowych z jakimi borykają się od lat dyrektorzy placówek oświatowych w Łodzi.
2. Stan sanitarny skontrolowanych obiektów był w zdecydowanej większości przypadków dobry. Zapewnione były środki do utrzymania higieny osobistej w pomieszczeniach sanitarnych dla uczniów w szkołach.
3. Brak obowiązku kontroli głów dzieci wynikający z braku uregulowań prawnych powoduje systematyczny wzrost zgłoszeń przypadków wszawicy w przedszkolach i szkołach podstawowych.
4. W dużej liczbie przypadków dzieci mają zbyt ciężkie plecaki szkolne w stosunku do swojej wagi, co może mieć wpływ na wady postawy.
5. Podczas kontroli placówek kontrolujący zwracają uwagę na wietrzenie pomieszczeń, w których przebywają dzieci (w szkołach podczas przerw międzylekcyjnych), właściwe oświetlenie, zgodne.
6. Podczas kontroli sanitarnych w placówkach stwierdzono przestrzeganie stosowania zakazu palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych na terenie placówek dziecięcych i młodzieżowych oraz oznakowania budynku znakiem graficznym i słownym o zakazie palenia tytoniu i papierosów elektronicznych.

Oddział Nadzoru i Higieny Pracy

W 2025 roku w ewidencji Oddziału Nadzoru Higieny Pracy znajdowało się **1 759** zakładów (w 2024 r.-1 722), w których zatrudnionych było **96 358** pracowników (w 2024 r. - 91 800). Największą liczbę stanowiły zakłady małe, zatrudniające do **50** pracowników (**82%** wszystkich zewidencjonowanych obiektów). Przeważającą działalność stanowiły zakłady produkcji wyrobów tekstylnych, przemysłu odzieżowego oraz handlu detalicznego i hurtowego.



W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego przeprowadzono **546** kontroli, podczas których sprawdzano przestrzeganie przez pracodawców przepisów określających:

- wymagania higieniczne i zdrowotne w zakładach pracy,
- stan sanitarny pomieszczeń pracy oraz zaplecze higieniczno-sanitarne,
- wykonywanie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy,
- przeprowadzanie profilaktycznych badań lekarskich,
- wyposażenie pracowników w środki ochrony indywidualnej,
- przestrzeganie przepisów zarówno ustawodawstwa krajowego jak i unijnego w zakresie wprowadzania do obrotu i stosowania chemikaliów.

W przypadkach stwierdzenia naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych wszczęto postępowania administracyjne. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano **34** decyzje administracyjne, głównie dotyczące poprawy warunków pracy. Podobnie jak w 2024 r. najwięcej uchybień stwierdzono w zakresie nieprzestrzegania przez pracodawców przepisów w zakresie wprowadzania do obrotu chemikaliów oraz częstotliwości przeprowadzania badań i pomiarów czynników szkodliwych.

Istotnym elementem nadzoru i kontroli była ocena warunków zdrowotnych środowiska pracy. W szczególności dotyczyło to ograniczania narażenia pracowników na czynniki szkodliwe występujące na stanowiskach pracy. Opierając się na wynikach badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w **13** zakładach pracy stwierdzono przekroczenia najwyższych dopuszczalnych stężeń (NDS) i natężeń (NDN). W warunkach przekroczenia normatywów higienicznych pracowało **818** osób. W stosunku do 2024 roku odnotowano zmniejszenie liczby zakładów pracy z przekroczeniami (w 2024 r. – 27). Poprzez wdrożenie systemu działań organizacyjno-technicznych w 8 zakładach zlikwidowano przekroczenia NDS/NDN hałasu i pyłów. W przypadku **6** zakładów zostały wydane decyzje przedłużające termin wykonania nakazów.

Najwięcej pracowników narażonych było na ponadnormatywny hałas (99% ogółu narażonych). Jako główną przyczynę przekroczeń pracodawcy wskazywali trudności techniczne związane z ich wyeliminowaniem lub ograniczeniem ze względu na uwarunkowania związane z rodzajem i specyfiką procesów technologicznych.

W 2025 roku kontynuowano również program wieloletni dotyczący nadzoru nad przestrzeganiem przez pracodawców przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy podczas prac związanych z usuwaniem bądź zabezpieczaniem wyrobów zawierających azbest, w ramach realizacji rządowego „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”. W ewidencji Oddziału Nadzoru Higieny Pracy znajduje się **5** firm zajmujących się usuwaniem, zabezpieczaniem lub transportem wyrobów zawierających azbest. Skontrolowano **3** miejsca (wskazane w zgłoszeniu do PSSE w Łodzi), gdzie przeprowadzano prace polegające na zabezpieczaniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest.

Nadzór nad szkodliwymi czynnikami biologicznymi występującymi w środowisku pracy

W 2025 roku zewidencjonowano **295** zakładów pracy, w których występowały szkodliwe czynniki biologiczne. Potencjalnie ekspozowanych było **1 612** pracowników, w tym

1 295 na czynnik z 3 grupy zagrożenia (m. in. WZW typu B, WZW typu C, Mycobacterium tuberculosis). Do najbardziej, potencjalnie ekspozowanych grup zawodowych należą pracownicy zatrudnieni w podmiotach leczniczych, laboratoriach diagnostycznych oraz placówkach prowadzących działalność naukowo-badawczą.

W ramach bieżącego nadzoru przeprowadzono **46** kontroli. W **2** obiektach stwierdzono naruszenie przepisów w zakresie występowania w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki. W związku z tym wydano zalecenia pokontrolne, które zostały wykonane w wyznaczonym terminie.

Nadzór nad czynnikami rakotwórczymi w środowisku pracy

W 2025 roku w **257** zakładach stwierdzono występowanie czynników rakotwórczych, mutagennych lub reprotoksycznych. W skontrolowanych podmiotach (**122**) na działanie czynników rakotwórczych, mutagennych lub reprotoksycznych ekspozowanych było **1 054** pracowników, w tym **699** kobiet. Najwięcej osób mających kontakt z czynnikiem rakotwórczym lub mutagennym zatrudnionych było przy produkcji i przetwórstwie tworzyw sztucznych, w placówkach ochrony zdrowia oraz w warsztatach samochodowych. Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie nadzoru nad czynnikami rakotwórczymi, mutagennymi w środowisku pracy.

Stopień przestrzegania wymagań związanych z obowiązującymi przepisami ulega poprawie zarówno w zakresie zabezpieczenia pracowników jak i przekazywania informacji o czynnikach zagrażających zdrowiu. Pracodawcy przeprowadzali okresowe szkolenia pracowników mające na celu zmniejszenie narażenia na działanie czynników szkodliwych. Wprowadzano różne formy wentylacji, jak również automatyzację procesów produkcji. Nadal jednak najczęściej stosowano środki ochrony osobistej.

Choroby zawodowe

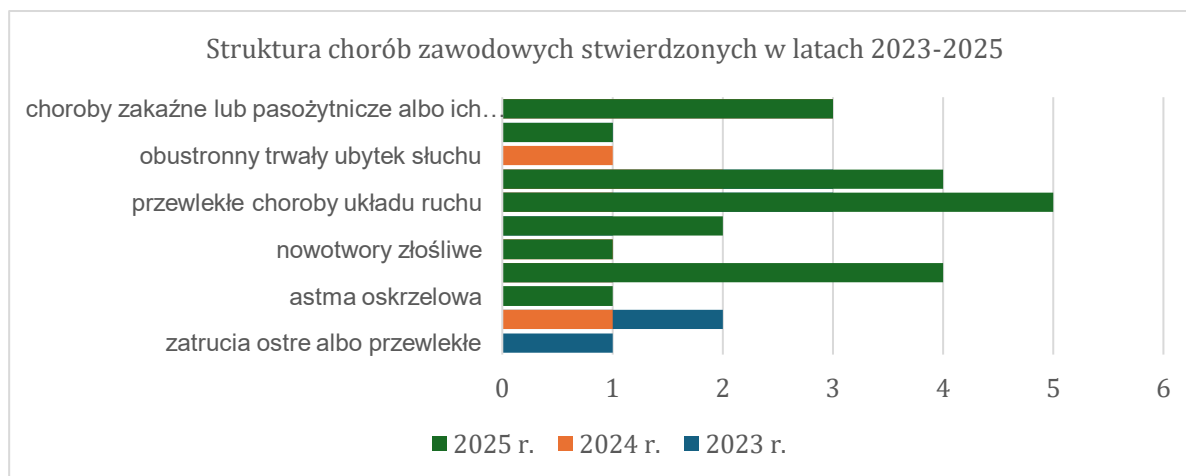
W 2025 r. w sprawie chorób zawodowych przeprowadzono **59** postępowań administracyjnych (w 2024 r.-76). Stwierdzono **24** przypadki chorób zawodowych (w 2024 r. - 10), a w **28** przypadkach orzeczono o braku podstaw do jej stwierdzenia (w 2024 r.-25). Wydano również **2** decyzje umarzające postępowanie. Od decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi wniesiono **8** odwołań do Łódzkiego Państwowego Inspektora Sanitarnego (w 2024 r.-3).

Struktura stwierdzonych w 2025 r. chorób zawodowych:

- choroby skóry (**2**),
- choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa (**3**), w tym **1** przypadek gruźlicy, **1** boreliozy i **1** przypadek wirusowego zapalenia płuc w przebiegu COVID-19,
- przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy (**4**),
- przewlekłe choroby narządu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy (**5**),
- zespół wibracyjny (**1**),
- przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym (**4**),
- nowotwór złośliwy (międzybłoniak opłucnej- **1**),

- astma oskrzelowa (1).

Analizując lata 2023-2025 stwierdzić należy, że w strukturze chorób zawodowych dominowały przewlekłe choroby narządu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy (9), przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy (9) oraz choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa (9).



Nadzór nad chemikaliami

Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie nadzoru nad chemikaliami obejmują:

- nadzór nad podmiotami (producentami, importerami, dalszymi użytkownikami – formulatorami, dystrybutorami) wprowadzającymi do obrotu oraz stosującymi substancje chemiczne i ich mieszaniny, prekursory narkotyków kategorii 2 i 3, detergenty, produkty biobójcze oraz wyroby gotowe,
- nadzór w zakresie przeciwdziałania wytwarzaniu lub wprowadzaniu do obrotu środków zastępczych oraz legalnego stosowania nowych substancji psychoaktywnych, w rozumieniu ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii,
- nadzór nad bezpieczeństwem zdrowotnym warunków wytwarzania, importem i dystrybucją produktów kosmetycznych oraz identyfikacją i wycofaniem z obrotu niebezpiecznych dla zdrowia produktów kosmetycznych.

Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami

W 2025 r. w ewidencji znajdowały się **303** podmioty wprowadzające substancje i mieszaniny chemiczne, w tym:

- **58** - dalsi użytkownicy -formulatorzy,
- **22** - importerzy,
- **223** - dystrybutorzy substancji chemicznych i ich mieszanin.

Przeprowadzono **47** kontroli u wprowadzających do obrotu substancje w postaci

własnej lub jako składniki w mieszaninach. Podczas kontroli zwracano uwagę na przestrzeganie przepisów zarówno ustawodawstwa krajowego, jak i unijnego, w zakresie wprowadzania do obrotu chemikaliów oraz egzekwowano m.in. obowiązek: prawidłowej klasyfikacji i oznakowania, rejestracji, posiadania odpowiednich zezwoleń, przestrzegania ograniczeń oraz posiadania kart charakterystyki.

W przypadku **40** kontroli stwierdzono naruszenie przepisów w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin. W związku z tym wydano zalecenia pokontrolne, które były sukcesywnie wykonywane przez kontrolowanych przedsiębiorców.

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości w zakresie nadzoru nad chemikaliami:

- **92** - niewłaściwe oznakowanie substancji i mieszanin chemicznych,
- **106** - błędy w kartach charakterystyki substancji.

W 2025 roku realizowany był projekt Europejskiej Agencji Chemikaliów (REACH-ENFORCE-13 (REF-13)), który był ukierunkowany na egzekwowanie przepisów wynikającymi z rozporządzeń REACH i CLP w odniesieniu do produktów chemicznych sprzedawanych online.

Przeprowadzono **4** kontrole u dystrybutorów, gdzie sprawdzano prawidłowość opisów produktów na stronach internetowych. W ramach przedmiotowych działań stwierdzono uchybienia ww. zakresie, które zostały niezwłocznie poprawione.

Nadzór nad prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3 oraz nowymi substancjami psychoaktywnym

W 2025 roku zewidencjonowanych było **10** podmiotów odpowiedzialnych za wprowadzanie do obrotu prekursorów narkotyków kategorii 2 i 3. Zgodnie z przepisami rozporządzenia (WE) 273/200416 podmioty gospodarcze prowadzące działalność w zakresie prekursorów narkotykowych kategorii 2 mają obowiązek rejestracji takiej działalności. Zadania z zakresu rejestracji wykonuje Biuro do spraw Substancji Chemicznych, na którego wniosek organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na podstawie przeprowadzonych kontroli wydają opinię, dotyczącą zgodności ze stanem faktycznym danych zawartych we wniosku o wpis do rejestr. W 2025 r. w tym zakresie wpłynął **1** wniosek.

W 2025 r. przeprowadzono **3** kontrole, podczas których nie stwierdzono nieprawidłowości.

Nadzór nad produktami biobójczymi

W 2025 roku w ewidencji PSSE w Łodzi znajdowało się **130** podmiotów odpowiedzialnych za wprowadzanie do obrotu produktu biobójczego, z czego **16** zobowiązanych było do uzyskania pozwolenia na obrót, w związku z wprowadzeniem nowego produktu.

W zakresie wprowadzania do obrotu i stosowania produktów biobójczych przeprowadzono **16** kontroli, podczas których w **12** przypadkach stwierdzono naruszenia przepisów. W związku z tym wydano zalecenia pokontrolne, które były sukcesywnie wykonywane przez kontrolowanych przedsiębiorców.

Stwierdzane nieprawidłowości w zakresie produktów biobójczych:

- brak klauzuli w reklamach internetowych, co jest niezgodne z art. 72 ust.1 rozporządzenia UE 528/2012 (7 podmiotów),
- niespójność informacji na etykiecie z danymi w wykazie produktów biobójczych (4 podmioty).

W 2025 roku wzmożony nacisk położono również na przeprowadzenie (zgodnie z wytycznymi GIS) kontroli produktów biobójczych przeznaczonych do konserwacji drewna oraz materiałów budowlanych (tj. produktów chroniących materiały budowlane i drewno przed niepożądanymi organizmami). Podczas kontroli uwzględniono zarówno produkty do zastosowań profesjonalnych jak i dla masowego odbiorcy, dostępnych w sprzedaży stacjonarnej i internetowej. Podczas kontroli u dystrybutorów wydano nakazy, aby produkty przeznaczone dla profesjonalistów zostały oddzielone od produktów konsumenckich.

W ramach nadzoru nad udostępnianiem produktów za pośrednictwem platform e-commerce oceniano również sposób ich oferowania w sklepach internetowych i na portalach aukcyjnych, tj. zgodność reklamy z obowiązującym stanem prawnym.

Nadzór nad produktami kosmetycznymi

W 2025 r. w ewidencji znajdowały się **194** podmioty wytwarzające, konfekcjonujące i dystrybuujące produkty kosmetyczne, z których skontrolowano **66**, w tym:

- **7** wytwarzających i konfekcjonujących produkty kosmetyczne,
- **59** prowadzących obrót produktami kosmetycznymi, w tym: **10** hurtowni i **49** sklepów.

Przeprowadzono **118** kontroli, podczas których oceniano:

- warunki wytwarzania (7 obiektów),
- dokumentację produktów kosmetycznych (66 obiekty),
- oznakowanie produktów kosmetycznych (66 obiektów).

W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości wydano **6** decyzji administracyjnych oraz nałożono **13** kar pieniężnych w łącznej wysokości **26 700 zł**. Prowadzone postępowania administracyjne w większości dotyczyły obiektów obrotu produktami kosmetycznymi.

W 2025 r. pobrano **9** próbek produktów kosmetycznych w celu przeprowadzenia badań pod kątem czystości mikrobiologicznej, fizyko-chemicznej oraz prawidłowości oznakowania. Powyższe działania wynikały z realizacji zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie sprawowania nadzoru bieżącego nad produkcją, udostępnianiem i wprowadzaniem do obrotu produktów kosmetycznych.

W zakresie GMP produktów kosmetycznych przeprowadzono **7** kontroli producentów. Najczęściej stwierdzanymi nieprawidłowościami były:

- niewłaściwe warunki wytwarzania,
- nieprawidłowe oznakowanie produktów kosmetycznych, co narusza rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) Nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczącego produktów kosmetycznych, ustawę z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych,
- nieprawidłowe oświadczenia producenta, co narusza rozporządzenie Komisji (UE) Nr 655/2013 z dnia 10 lipca 2013 r. określające wspólne kryteria dotyczące

uzasadniania oświadczeń stosowanych w związku z produktami kosmetycznymi.

Decyzje merytoryczne w przedmiotowej sprawie zostaną wydane po zakończeniu postępowania administracyjnego.

Nadzór nad środkami zastępczymi oraz nowymi substancjami psychoaktywnymi

W 2025 roku podmioty lecznicze zgłosiły **46** podejrzeń zatruc środkami zastępczymi, nowymi substancjami psychoaktywnymi, substancjami psychotropowymi lub środkami odurzającymi (w 2024 roku - **76**). Najwięcej przypadków odnotowano wśród osób w wieku 15-17 lat (**90%** wszystkich zgłoszeń).

W strukturze zatruc dominowały substancje narkotyczne. Nie odnotowano zatruc nowymi substancjami psychoaktywnymi. W 2025 roku nie odnotowano żadnego przypadku zgonu związanego z zażyciem środków zastępczych, nowych substancji psychoaktywnych lub substancji odurzających.

Wprowadzane do obrotu środki zastępcze stwarzają poważne niebezpieczeństwo dla zdrowia i życia ludzkiego. W związku z powyższym podejmowano działania o charakterze m.in. kontrolno-restrykcyjnym np. monitoring produktów sprzedawanych przez Internet, współpraca z organami (Policją, Strażą Miejską, Służbą Celną i Biurem do spraw Substancji Chemicznych).

Największą liczbę zewidencjonowanych obiektów w pionie higieny pracy stanowiły małe zakłady zatrudniające do **50** pracowników (1 446), a przeważającą działalność stanowiły zakłady produkcji wyrobów tekstylnych, przemysłu odzieżowego oraz handlu detalicznego i hurtowego.

Przekroczenia najwyższych dopuszczalnych stężeń (NDS) i natężeń (NDN) czynników szkodliwych dla zdrowia odnotowano w **13** zakładach pracy (w 2024 r. - 27), głównie w zakładach produkcji: wyrobów tekstylnych, papieru i tektury, wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych, metali, metalowych wyrobów gotowych, produkcji mebli. W warunkach przekroczenia normatywów higienicznych pracowało **818** osób. Podobnie jak w latach poprzednich najczęściej pracowników narażonych było na ponadnormatywny hałas.

Najczęściej stwierdzanymi chorobami zawodowymi w 2025 roku były choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa, przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy, przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy oraz przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym.

W 2025 roku liczba podmiotów wprowadzających do obrotu substancje i mieszaniny chemiczne nie uległa istotnym zmianom. W ramach bieżącego nadzoru przeprowadzono **47** kontroli, w przypadku **40** stwierdzono naruszenie przepisów. Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości dotyczyły niewłaściwego oznakowania substancji i mieszanin chemicznych (92) oraz błędów w kartach charakterystyki (106).

W przypadku kontroli w zakresie wprowadzania do obrotu i stosowania produktów biobójczych (16) najczęściej stwierdzano uchybienia dotyczące braku klauzuli w reklamach internetowych, co jest niezgodne z art.72 ust.1 rozporządzenia UE 528/2012 oraz niespójności informacji na etykiecie z danymi w wykazie produktów biobójczych.

Zagadnieniem wymagającym dodatkowej uwagi pozostaje handel chemikaliami w formie e-commerce. Często prowadzony jest on przez osoby prywatne (dorywczó), nieposiadające wiedzy w zakresie aktualnych przepisów prawnych.

W zakresie nadzoru nad produktami kosmetycznymi przeprowadzono **118** kontroli.

W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości wydano **6** decyzji administracyjnych oraz nałożono **13** kar pieniężnych w łącznej wysokości **26 700,00 zł**.

Szczególnym wyzwaniem jest szybki rozwój przemysłu kosmetycznego, a co za tym idzie wzrost liczby podmiotów. Wiele z nich to małe przedsiębiorstwa, które wymagają szczegółowego sprawdzenia i analizy podczas kontroli podczas kontroli zasad GMP.

Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego

W okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2025 r. zgodnie z MZ-45 załatwiono ogółem: **1 940** spraw.

Liczba zajętych stanowisk.

W ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko

- uzgodnienie dot. odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko **0**
- uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji **16**
- wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko opiniowanie projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko **56**

Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu **1 265**

W ramach ocen oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:

- opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko **133**
- wydanie opinii w sprawie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko **4**
- wydanie opinii w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach **10**

- wydanie opinii przed wydaniem postanowienia przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia w ramach ponownej oceny oddziaływania na środowisko **0**

Uzgadniania dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych **17**

Zastosowanie rozwiązań innych niż określone w obowiązujących przepisach prawnych w zakresie warunków technicznych **0**

Opiniowanie projektów planów remediacji oraz warunków przeprowadzania działań naprawczych w środowisku.	0
Liczba zajętych stanowisk.	
Dopuszczenie do użytkowania obiektu budowlanego	372
Sprzeciw przeciwko uruchomieniu wybudowanego lub przebudowanego zakładu pracy lub innego obiektu budowlanego, w tym wobec dopuszczenia do użytkowania	0
Innych spraw	67

Wydanych zostało **8** decyzji merytorycznych.

Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego sprawował nadzór nad warunkami higieny środowiska. Opiniował w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

Uczestniczył na wniosek organu w postępowaniu w sprawie ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko w trybie określonym w ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz w ocenach oddziaływania na środowisko.

Uzgadniał dokumentacje projektowe pod względem spełnienia wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego wydawał opinie sanitarne o lokalach nowo uruchamianych szkół, placówek publicznych i niepublicznych wymaganych przy ubieganiu się o wpis do ewidencji placówek. Brał udział w realizacji nadzoru nad warunkami higieny pracy w zakładach, warunkami bezpieczeństwa żywności i żywienia w zakładach produkcyjnych i obiektach wprowadzających do obrotu artykuły spożywcze, jak również warunkami higieniczno – zdrowotnymi w pomieszczeniach, w których udzielane są świadczenia zdrowotne.

Pracownicy Sekcji uczestniczyli w dopuszczeniu do użytkowania obiektów nowo wybudowanych lub w których wykonano roboty budowlane związane z rozszerzeniem działalności lub ze zmianą sposobu użytkowania obiektu.

Pracownicy Oddziału Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego PSSE w Łodzi zajmowali stanowiska w sprawie uruchomienia następujących placówek:

Placówki służby zdrowia

- budynek Laboratorium oraz Centralnej Sterylizatorni na terenie Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi na nieruchomości położonej w Łodzi przy ul. Pabianickiej 62,
- rozbudowa i przebudowa budynku nr 5 SPZOZ (przychodnia) Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. Wojskowej Akademii Medycznej w Łodzi – Centralnego Szpitala Weteranów zlokalizowanego w Łodzi przy ul. Żeromskiego 107,

- Szpitalny Oddział Ratunkowy na terenie Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi przy ul. Pabianickiej 62,
- Pracownia Hemodynamiki przy Izbie Przyjęć na terenie Centrum Kliniczno – Dydaktycznym w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251,
- Centrum Pomocy Psychiatrycznej i Psychologicznej dla Młodzieży Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi zlokalizowane w Łodzi przy ul. Bardowskiego 1,
- Centralna Sterylizatornia na terenie Centrum Kliniczno – Dydaktycznym w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251,
- Apteka z pracownią cytostatyczną – poziom 02 (piwnica) w osiach 9'-18'/F-J' oraz poziom 1 (2 piętro) osiach 10-18'/F-J" w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251 (dz. nr ewid. 401 (obecnie działka 411 powstała po połączeniu działek nr 18 i nr 401) w obrębie W-14)
- Oddział Pediatrii, Onkologii i Hematologii Dzieci Młodszych – poziom 14 (15 piętro) w osiach 1'''-8/J''-K" na terenie w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251 (dz. nr ewid. 401 (obecnie działka 411 powstała po połączeniu działek nr 18 i nr 401) w obrębie W-14)
- Oddział leczenia jednego dnia onkohematologii dziecięcej oraz oddział transplantacji szpiku dla dzieci – poziom 14 (15 piętro) – w osiach 10-16/J''-K" w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251 (dz. nr ewid. 401 (obecnie działka 411 powstała po połączeniu działek nr 18 i nr 401) w obrębie W-14)
- Oddział Pediatrii, Onkologii i Hematologii Dzieci Starszych – poziom 14 (15 piętro) – w osiach 16-25/J''-K" w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251 (dz. nr ewid. 401 (obecnie działka 411 powstała po połączeniu działek nr 18 i nr 401) w obrębie W-14)

Placówki publiczne

Oświata

- VIII Dom Studenta Uniwersytetu Łódzkiego zlokalizowany w Łodzi przy ul. Strajku Łódzkich Studentów w 1981 r. nr 6,
- budynek dydaktyczno – laboratoryjny Wydziału Chemicznego Politechniki Łódzkiej zlokalizowany w Łodzi przy ul. Żeromskiego 116,
- budynek dydaktyczny AHE w Łodzi przy ul. Sterlinga 26,
- Żłobek zlokalizowany na parterze budynku w Łodzi przy ul. Pomorskiej 83/85,
- Budynek przedszkola niepublicznego z oddziałem żłobkowym w Łodzi przy ul. Ujście 8 (dz. nr ewid. 623/1 i 624/11 obręb G-23),
- Niepubliczna Szkoła Podstawowa Bullerbyn zlokalizowana w Łodzi przy ul. Piotrkowskiej 276D,
- Placówka wsparcia dziennego zlokalizowana na II piętrze prawej oficyny w Łodzi przy ul. Pogonowskiego 34 (świetlica środowiskowa),
- Placówka opiekuńczo – wychowawcza typu rodzinnego zlokalizowana w budynku mieszkalnym jednorodzinnym w Łodzi przy ul. Moskule 62C (rodzinny dom dziecka),
- Budynek Centrum Wychowania Fizycznego i Sportu U. Ł. ul. Styrska 20-24 - ul. Strajku Łódzkich Studentów,
- Poradnia psychologiczno-pedagogiczna w Łodzi przy ul. Milionowa 2;

Opieka społeczna

- Lokal przeznaczony na placówkę wsparcia dziennego zlokalizowany w budynku C w Łodzi przy ul. Północnej 23 lok. 4U.

Inne

- Budynek rekreacyjno - sportowy (w tym gastronomia) STACJA GRAWITACJA zlokalizowany w Łodzi przy ul. Kolumny 27, 29, 29a,
- zaplecze szatniowo - sanitarne w postaci budynków prefabrykowanych w Łodzi przy ul. Karpackiej 61 (dz. nr ewid. 217 w obrębie G-13),
- dwa budynki usługowe na terenie nieruchomości położonej w Łodzi przy ul. Pabianickiej 75 (działki nr ewid. 639/9, 639/1 w obrębie G-9),
- przebudowa i rozbudowa dawnej zajezdni Międzyzgmiennej Komunikacji Tramwajowej „HELENÓWEK” dla potrzeb Zakładu Techniki MPK - Łódź sp. z o.o., na nieruchomości położonej przy ul. Zgierskiej 256 w Łodzi, działki ew. nr 5/5, 5/6, 5/7, 26/14, 4/2, 21/1, 21/2 i 26/12 w obrębie B-7 oraz działki ew. nr 1/24 i 1/93 w obrębie B-8,
- salon samochodowy z serwisem w Łodzi przy ul. Rzgowskiej 353-357 (dz. nr ewid. 423, 424/7, 424/12, 424/14, 424/15 424/16, 424/17 i 424/18 w obrębie G-43),
- stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w Łodzi przy ul. Zakładowej 143 (część dz. nr ewid. 112/7, 112/8 oraz 112/9 w obrębie W-37),
- Centrum usługowe (hala wielofunkcyjna A z częściami biurowo - socjalnymi: A1, A2, A3, A4, hala wielofunkcyjna B z częścią socjalno - biurową B oraz hala wielofunkcyjna C z częściami biurowo - socjalnymi C1 i C2) zlokalizowana jest w Łodzi przy ul. Olechowskiej (dz. nr ewid. 49/5, 49/11, 49/24 oraz 190/2 obręb W-36),
- Centrum Produkcyjno - Magazynowo - Biurowego obejmujące m.in. halę produkcyjno - magazynową z częścią biurowo - socjalną oraz portiernię zlokalizowane jest na terenie nieruchomości położonej w Łodzi przy ul. Jędrzejowskiej, na działkach nr: 79/2, 80/2, 81/2, 82/2, 83/2, 84/2, 85/2, 86/2, 87/2, 88/2, 89/2, 90/2, 91/2, w obrębie W-36,
- część Zajezdni Tramwajowej Chocianowice w Łodzi ul. Pabianicka 215-217,
- budynek dworca Łódź Kaliska w Łodzi dz. nr 15-73 obr. P-17,
- budynek usługowy (kolejowa medycyna pracy) ul. Wielkopolska dz. 231-8 obr. B-44),
- budynek handlowo - usługowy na terenie dworca Łódź Kaliska dz. nr 15-73 obr. P-17,
- budynek salonu samochodowego z serwisem (etap I) ul. Aleksandrowska 11A,
- Hurtownia weterynaryjna ul. Św. Teresy od Dzieciątka Jezus 105,
- pomieszczenia Hurtowni Farmaceutycznej ul. św. Teresy 105.

Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego ściśle współpracuje z Departamentem Infrastruktury Lokali Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta Łodzi oraz Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska, Nadzorem Budowlanym i Farmaceutycznym oraz Miejską Pracownią Urbanistyczną.

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Łodzi podejmuje szereg różnorodnych działań na rzecz zdrowia i jakości życia na terenie Łodzi. Podstawowe kierunki działań oświatowo - zdrowotnych i promocji zdrowia wynikają z zapisów Ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, zaleceń Światowej Organizacji Zdrowia, Komisji Europejskiej, Ministerstwa Zdrowia, sytuacji epidemiologicznej oraz bieżących potrzeb zdrowotnych społeczeństwa. W szczególności dotyczą promowania zdrowego stylu życia oraz realizacji programów polityki zdrowotnej państwa (m.in. zapobieganie otyłości i chorobom przewlekłym – nowotworom, następstwom palenia tytoniu i używania środków psychoaktywnych, profilaktyki HIV/AIDS).

Ogólne kierunki działań

- realizacja programów rządowych, strategii ogólnokrajowych, programów edukacyjnych i kampanii społecznych w obszarze profilaktyki chorób i promocji zdrowia.
- nawiązanie współpracy w zakresie realizacji zadań, ze szczególnym uwzględnieniem władz lokalnych, organów rządowych oraz organizacji pozarządowych realizujących zadania w zakresie ochrony zdrowia.
- Inicjowanie zadań w obszarze edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia zgodnych z aktualną sytuacją epidemiologiczną oraz potrzebami społeczeństwa.

Interwencje programowe

1. „Trzymaj Formę !”- program edukacyjny realizowany w szkołach podstawowych

Celem programu jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i bilansowanej diety w oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki.

W programie udział zadeklarowało **65** szkół z Łodzi. W rezultacie program zrealizowało **41** placówek z powiatu łódzkiego, w tym **5 982** odbiorców.

W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził **37** wizytacji.

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował również i przeprowadził II etap Konkursu Wiedzy o Zdrowym Stylu Życia w 2 placówkach edukacyjnych.

2. Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalaczom mówimy STOP – wybieramy zdrowie”

Adresatami działań są uczniowie szkół podstawowych, ich rodzice, opiekunowie i środowisko szkolne. Celem Kampanii jest obniżenie wśród uczniów tendencji do podejmowania ryzykownych zachowań generowanych przez grupę rówieśniczą prowadzącą do sięgania po różnego rodzaju substancje psychoaktywne.

Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowały się **42** placówki.

Program był realizowany przez **31** szkół podstawowych z powiatu łódzkiego. Działaniami objęto **3 248** odbiorców. W roku szkolnym 2025/2026 zgłosiło się **22** szkoły ponadpodstawowe.

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził również warsztaty edukacyjne pt: „**Dopalaczom mówimy Stop**”. Warsztaty były realizowane w **3** placówkach szkolnych podstawowych i ponadpodstawowych (ok. 160 odbiorców).

3. Program „Skąd się biorą produkty ekologiczne”.

Adresatami działań są dzieci w wieku przedszkolnym. Celem programu jest zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat.

Główne założenie programu:

- zrozumienie czym jest rolnictwo i produkty ekologiczne,
- kształtowanie umiejętności wyboru produktów ekologicznych,
- propagowanie zdrowego stylu życia,
- zwiększanie wiedzy i świadomości przedszkolaków o nawykach higieniczno-zdrowotnych.

Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowało się **55** przedszkoli z powiatu łódzkiego.

Program zrealizowało **49** placówek przedszkolnych, udział wzięło **3 028** odbiorców.

W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził **49** wizytacji w powiecie łódzkim.

W roku szkolnym 2025/2026 zgłosiło się **59** przedszkoli.

Przeprowadzono szkolenie online dla koordynatorów przedszkolnych.

4. Program "Kryształowy Uśmiech Mam, bo o zęby dbam"

Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowało się **30** szkół podstawowych. Program zrealizowało **23** placówek z powiatu łódzkiego, udział wzięło **2 333** odbiorców. W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził **12** wizytacji.

5. Programy profilaktyczne „Znamie! Znam je?”

Jest to program skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych, którego celem jest budowanie świadomości wśród młodzieży na temat zagrożeń wynikających z zachorowalności na czerniaką, a także potrzeby profilaktyki i wczesnego wykrywania. Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowało się **27** placówek.

Do programu przystąpiło **24** szkół ponadpodstawowych, w działaniach wzięło udział **4 433** uczniów.

W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadzono **19** wizytacji.

W roku szkolnym 2025/2026 zgłosiło się **22** szkoły ponadpodstawowe.

Przeprowadzono szkolenie online dla koordynatorów szkolnych.

6. Program "Podstępne WZW"

Celem programu jest upowszechnianie wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu A, B i C. Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowało się **20** szkół ponadpodstawowych. Program zrealizowało **18** placówek, udział wzięło **3 749** odbiorców.

W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził **21** wizytacji w powiecie łódzkim.

Przeprowadzono szkolenie online dla koordynatorów szkolnych.

7. Profilaktyka Raka Szyjki Macicy – Program „Wybierz Życie Pierwszy Krok”

Główne cele programu to:

- podniesienie świadomości o czynnikach zwiększających ryzyko raka szyjki macicy (profilaktyka pierwotna i wtórna),
- zwiększenie poziomu wiedzy na temat profilaktyki raka szyjki macicy i roli HPV w jego powstawaniu,
- motywowanie kobiet do regularnego poddawania się badaniom profilaktycznym przez całe życie,
- przygotowanie młodzieży do roli liderów edukacji zdrowotnej w środowisku lokalnym, dostarczenie informacji o świadczeniodawcach wykonujących badania cytologiczne.

Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowało się **27** placówek (szkoły ponadpodstawowe). W rezultacie program został zrealizowany w **13** szkołach ponadpodstawowych. Działaniami objęto **2 381** odbiorców.

W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził **15** wizytacji.

Przeprowadzono szkolenie online dla koordynatorów szkolnych.

8. Program „Suplementuję, gdy potrzebuję”

Do realizacji programu na rok szkolny 2024/2025 zadeklarowało się **29** szkół ponadpodstawowych. Program zrealizowały **21** placówki, udział wzięło **4 038** odbiorców.

W ramach programu Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przeprowadził **21** wizytacji w powiecie łódzkim.

Oddział Oświaty Zdrowotnej przeprowadził **4** szkolenia online dla koordynatorów szkolnych dotyczące programów edukacyjnych oraz przeprowadził ogółem **208** wizytacji w placówkach oświatowych.

9. Realizacja zadań wynikających z założeń profilaktyki HIV/AIDS „Krajowego Programu Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”

Głównym celem programu jest zmniejszenie poziomu zachowań ryzykownych, wzrost wiedzy na temat HIV/AIDS u ogółu społeczeństwa oraz zmiana postaw ze szczególnym uwzględnieniem odpowiedzialności za własne zdrowie i życie.

W ramach Światowego dnia AIDS przeprowadzono działania mające na celu przekazanie wiedzy na temat profilaktyki HIV/AIDS w szczególności skupiając się na młodzieży starszych klas szkół podstawowych oraz szkół ponadpodstawowych.

Oddział Oświaty i Promocji Zdrowia przeprowadził warsztaty dotyczące profilaktyki HIV/AIDS w 8 placówkach edukacyjnych. W działaniu udział wzięło około 490 osób.

W ramach powyższej tematyki umieszczono kampanię medialną na stronie internetowej Facebook oraz rozdysponowano materiały oświatowo-zdrowotne do placówek oświatowych.

Ponadto Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował stoisko edukacyjne w siedzibie NFZ w Łodzi w ramach akcji tematycznej „Prątki w Piątki” i Światowego Dnia AIDS.

Interwencje nieprogramowe

W ramach tematyki antytytoniowej i **Światowego Dnia Rzucania Palenia** zrealizowano w szkołach podstawowych 7 warsztatów edukacyjnych dla ok. 400 uczniów.

1. „Światowy Dzień Bez Tytoniu”

Celem interwencji jest ukazanie związku pomiędzy paleniem tytoniu i występowaniem chorób układu krążenia, które są wiodącą przyczyną śmierci ludzi na całym świecie, zwiększenie świadomości na temat wpływu czynnego i biernego palenia tytoniu na zdrowie, a szczególnie funkcjonowanie układu krwionośnego, wspieranie działań mających na celu zmniejszenie konsumpcji wyrobów tytoniowych oraz ochronę ludzi przed występowaniem chorób niezakaźnych (zgodnie z Ramową Konwencją Światowej Organizacji Zdrowia o ograniczeniu użycia tytoniu).

W ramach realizacji „Światowego Dnia Bez Tytoniu” Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował punkt konsultacyjno-informacyjny w strefie namiotów na rynku Manufaktury z okazji XI Łódzkich Senioraliów.

Prowadzono następujące działania:

- punkt informacyjno-konsultacyjny (pomiar ciśnienia, tkanki tłuszczowej, fantom piersi, alkogole, narkogole, smokolyzer),
- rozmowy indywidualne informujące o szkodliwości palenia tytoniu,
- rozdawnictwo materiałów oświatowo – zdrowotnych.

Głównym celem akcji było podniesienie świadomości dotyczącej szkodliwości palenia tytoniu oraz promowanie zdrowego stylu życia wolnego od dymu tytoniowego oraz przekazywanie informacji nt. szczepień dla Seniorów, profilaktyki chorób zakaźnych, nowotworowych i profilaktyki zdrowego stylu życia. Działaniem objęto około 450 osób.

Ponadto w tematyce Światowego Dnia bez Tytoniu Zdrowia przeprowadził spotkania edukacyjne dot. profilaktyki antynikotynowej w 4 placówkach oświatowych dla 220 osób.

Jednocześnie przygotowano kampanię medialną na stronie internetowej Facebook.

2. Hasłem przewodnim „Światowego Dnia Zdrowia 2025” było "Zdrowe początki, pełna nadziei przyszłość”.

Z tej okazji zorganizowano Dni Otwarte Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi. Do siedziby stacji zaproszono gości ze szkół podstawowych, ponadpodstawowych

i studentów UM Wydziału Zdrowia Publicznego - **150 osób**. W trakcie spotkań został wyświetlony film o działaniach PSSE w Łodzi oraz zorganizowano 5 warsztatów edukacyjnych, wykład dotyczący suplementów diety oraz wizytę w Laboratorium i konsultacje z wybranymi oddziałami merytorycznymi. Działaniem objęto w sumie **150** odbiorców.

W ramach Światowego Dnia Zdrowia został zorganizowany również piknik na rynku łódzkiej Manufaktury, gdzie w strefie namiotów zorganizowano stoisko informacyjno-konsultacyjne PSSE w Łodzi. Stoisko odwiedziło około **450** osób.

Równocześnie Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przygotował kampanię medialną na stronie internetowej Facebook.

3. „Profilaktyka zdrowia Psychicznego”

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował i przeprowadził również warsztaty pt. „Profilaktyka Zdrowia Psychicznego” w 5 szkołach w powiecie łódzkim. Udział wzięło około **200** odbiorców. Jednocześnie została przygotowana własna kampania informacyjna na stronie internetowej Facebook, oraz rozdano w odwiedzonych szkołach materiały edukacyjne dotyczące danego zagadnienia.

4. Kampania „Bezpieczne Ferie”

W ramach wypoczynku zimowego i kampanii „Bezpieczne Ferie” przeprowadzono 6 warsztatów i pogadanek w przedszkolach. Udział wzięło **310** odbiorców. W powyższym zakresie umieszczono własną kampanię informacyjną na stronie internetowej Facebook.

5. Kampania „Bezpieczne wakacje”

Oddział OZIPZ zorganizował swoje stoisko informacyjno - konsultacyjne w Koluszkach na terenie Państwowej Straży Pożarnej. Działania były prowadzone przy współpracy z Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie.

Oddział Oświaty i Promocji Zdrowia koordynował i wykonał następujące działania:

- punkt konsultacyjny dotyczący profilaktyki antytytoniowej obejmujący pomiar ciśnienia tętniczego, rozmowy indywidualne dotyczące zdrowego stylu życia i zapobiegania nałogom,
- pomiar tkanki tłuszczowej,
- pomiar ciśnienia krwi,
- fantom piersi,
- alkogogle i alkogogle,
- smokolyzer,
- stoisko dla najmłodszych,
- dystrybucja materiałów oświatowo – zdrowotnych.

W ramach kampanii przeprowadzono również zajęcia w formie warsztatowej, ćwiczenia dla dzieci w wieku przedszkolnym w **18** placówkach oświatowych. Działaniem objęto około **880** dzieci. Umieszczono również własną kampanię medialną na stronie internetowej Facebook.

6. Europejski Tydzień Szczepień

W ramach **Europejskiego Tygodnia Szczepień** przeprowadzono 3 spotkania edukacyjne dot. Profilaktyki HPV dla młodzieży szkół podstawowych (OZIPIZ w Łodzi), wykłady dotyczące szczepień dla Seniorów i stoisko informacyjno – edukacyjne dla **170** osób. Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przygotował Kampanię medialną składającą się z informacji dot. Europejskiego Tygodnia Szczepień Ochronnych i daną tematyczną.

W związku z akcją prozdrowotną związaną z profilaktyką Krztuśca oraz bezpłatnymi szczepieniami dla kobiet w ciąży Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował punkt konsultacyjno-informacyjny w Szpitalu św. Rodziny w Łodzi.

7. Działania podjęte w celu rozpropagowania wspólnego programu Ministerstwa Edukacji Narodowej i Ministerstwa Zdrowia szczepień przeciw HPV w szkołach

Przeprowadzenie spotkań edukacyjnych w **10** szkołach podstawowych (uczniowie klas siódmych - **695** odbiorców, oraz stworzenie **2** kampanii w mediach społecznościowych dotyczących profilaktyki HPV.

Ponadto Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia aktywnie zachęcał do zapoznania się z informacjami w mediach społecznościowych w zakresie tematów, min. Profilaktyki Chorób zakaźnych (ospa, borelioza, choroby przenoszone drogą płciową, grypa, Covid-19, cukrzyca, antybiotykoodporność, zdrowia psychicznego, profilaktyki wad postawy, profilaktyki zatruc grzybami, profilaktyki nowotworowej, zdrowego stylu życia).

W ramach rozpoczynającej się **Kampanii EFSA Safe2Eat** dotyczącej bezpieczeństwa żywności zostało zorganizowane spotkanie siedzibie PSSE w Łodzi. Podczas spotkania Pracownicy Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności i Żywnienia przedstawili prezentację dotyczącą bezpieczeństwa żywności oraz zdrowego odżywiania.

W ramach spotkania Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował punkt konsultacyjno - informacyjny w danej tematyce. W działaniach uczestniczyło **18** odbiorców.

Ponadto przeprowadzono **3** akcje edukacyjne w Domach Dziecka w Łodzi.

W ramach spotkań odbyła się pogadanka ze specjalistą z Oddziału Nadzoru Żywności i Żywnienia oraz zagadki i quizy dot. zdrowego stylu życia, profilaktyki używania substancji psychoaktywnych, zdrowia psychicznego, chorób zakaźnych oraz tematyki antynikotynowej.

W działaniach uczestniczyło **44** odbiorców.

W ramach współpracy z Urzędem Miasta Łodzi i akcji na koniec lata „Żyj Zdrowo i Kolorowo” na Młynku przy ul. Śląskiej zorganizowano stoisko edukacyjno-informacyjne. Działaniem objęto około **450** osób.

Oddział Oświaty Zdrowotnej Promocji Zdrowia stworzył również grafiki informacyjne w mediach społecznościowych Facebook i Instagramie.

8. Światowy Dzień Wiedzy o Antybiotykach oraz Europejski Tydzień Wiedzy o Antybiotykach

W Szkole Podstawowej nr. 10 w Łodzi Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia zorganizował wystawę tematyczną w ramach Europejskiego Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach. Ponadto stworzono kampanię informacyjną w mediach społecznościowych.

9. Profilaktyka Chorób Zakaźnych – WZW typu A

W ramach profilaktyki chorób zakaźnych Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia stworzył plakat i przeprowadził dystrybucję w formie elektronicznej i papierowej do 5 placówek zrzeszających społeczność MSM (*ang. men who have sex with men*).

10. Profilaktyka Nowotworowa – promocja Portalu Onkologicznego

W związku z koniecznością popularyzacji rzetelnych źródeł wiedzy onkologicznej oraz walką z dezinformacją Oddział Oświaty Zdrowotnej Promocji Zdrowia włączył się w promowanie portalu onkologicznego tworząc 5 kampanii informacyjnych na Facebooku i Instagramie.

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia w ramach kampanii „Jesień bez Infekcji” przeprowadził warsztaty dla dzieci ze Szkoły Podstawowej Augustyniaka w Łodzi. Pracownicy Oddziału Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia PSSE w Łodzi w roku 2025 zorganizowali:

- warsztaty pt: „Dopalaczom mówimy Stop”, „Profilaktyka HPV”, „Kampania Jesień bez Infekcji” oraz „Zdrowie psychiczne”, „Nie pal proszę” oraz „Profilaktyka HIV/AIDS”, „Kampania EFSA”, w ramach Dni Otwartych PSSE w Łodzi,
- 43 spotkania edukacyjne w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych,
- 30 warsztatów w placówkach przedszkolnych w ramach kampanii „Bezpieczne ferie” oraz „Bezpieczne wakacje”,
- 4 szkolenia online dla koordynatorów szkolnych dot. programów edukacyjnych,
- 208 wizytacji w placówkach oświatowych,
- 36 kampanii Informacyjnych PSSE w Łodzi na stronie internetowej stacji oraz Facebooku (1 kampania – minimum 5 grafik własnych),
- 10 akcji prozdrowotnych (punkty konsultacyjno-informacyjne) w ramach „Światowego Dnia bez Tytoniu”, „Europejskiego Tygodnia Szczepień”, „Bezpiecznych Wakacji”, „Kampanii Profilaktyka Krztuśca”, „Światowego Dnia AIDS”, „Światowego Dnia Zdrowia” oraz Kampanii EFSA.

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia podjął 290 działań z zakresu promocji zdrowia w roku 2025 r. warsztaty edukacyjne dla młodzieży szkół podstawowych i ponadpodstawowych, akcje prozdrowotne w przedszkolach w okresie zimowym i letnim, stoiska edukacyjne, dystrybucję, kampanie medialne, wizytacje w szkołach i przedszkolach, szkolenia dla koordynatorów.

Inne działania

W dniach 7-10 kwietnia 2025 r. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi brała udział w ćwiczeniach Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania (KSWSiA) WSPÓLNY PATROL – 25.

Ogólnopolskie ćwiczenia miały na celu sprawdzenie przygotowania oraz zgrywania elementów systemu obrony kraju, a także doskonalenie m.in.: współdziałania jednostek administracji publicznej różnych szczebli, dystrybucji i terminowości opracowywania raportów o skażeniu, skuteczności przekazywania danych o sytuacji skażeń.

W ramach ćwiczeń zaplanowano 7 zdarzeń praktycznych oraz 9 zdarzeń aplikacyjnych (typ CBRN: chemiczne, radiacyjne, biologiczne).

Dla województwa łódzkiego zaplanowano zdarzenie biologiczne w Urzędzie Wojewódzkim w Łodzi, polegające na dostarczeniu do urzędu koperty, z której po otwarciu wysypał się biały proszek. Wytypowani pracownicy PSSE w Łodzi zostali zadysponowani na miejsce zdarzenie. I brali udział w akcji razem z innymi służbami w tym: Wojewódzkim Centrum Zarządzania Kryzysowego w Łodzi, Komendą Miejską Policji w Łodzi, Komendą Miejską PSP w Łodzi, Wojewódzką Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w Łodzi.

W ramach współpracy z innymi organami pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi wzięli udział w Akcji PCA - Priorytetowe Obszary Kontroli to skoordynowane inicjatywy Krajów Członkowskich mające na celu prowadzenie zintensyfikowanych kontroli celnych w określonych obszarach w określonym czasie. Ich celem jest zapewnienie spójnego i jednolitego stosowania procedur celnych w całej Unii. Są one organizowane zgodnie z art. 46 ust. 8 Kodeksu Celnego Unii.

W listopadzie i grudniu 2025 r. miały miejsce dwie tury kontroli w ramach PCA, w których organy celne (KAS) współpracowały z organami inspekcji sanitarnej (PIS). Kontrole dotyczyły dwóch rodzajów asortymentu: suplementów diety i kosmetyków. W przypadku suplementów diety kontrola dotyczyła czterech grup produktów: wzmacniających funkcje seksualne, poprawiające wyniki sportowe, prowadzące do utraty wagi oraz łagodzące stres psychiczny, ból i leczące choroby. Po wytypowaniu produktów do kontroli przez służby celne, organy inspekcji przygotowywały opinię wskazującą, czy produkt może być wprowadzony do obrotu. Do kontroli w ramach PCA dla PSSE w Łodzi, wytypowanych zostało 16 produktów kosmetycznych, które zostały ocenione przez pracowników inspekcji sanitarnej na podstawie ustawy z 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych (Dz.U. 2018 poz. 2227) oraz na poziomie unijnym zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) Nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 roku.