

POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W PRZEMYŚLU



STAN SANITARNY MIASTA PRZEMYŚL ROK 2020

Przemyśl, luty 2021

Wstęp

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemysłu przy pomocy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Przemysłu na mocy ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej realizuje zadania na terenie miasta Przemysłu z zakresu zdrowia publicznego.

Realizowanie zadań przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemysłu polega na sprawowaniu zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz na prowadzeniu działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w celu ochrony zdrowia ludzkiego w szczególności przed niekorzystnym wpływem czynników szkodliwych i uciążliwych dla środowiska oraz występowaniem zakażeń i chorób zakaźnych .

Ponadto w celu kształtowania postaw i zachowań prozdrowotnych Państwowa Inspekcja Sanitarna w Przemysłu inicjuje, organizuje, koordynuje i nadzoruje działalność oświatowo – zdrowotną, obejmując także realizację programów edukacyjnych oraz kampanie społeczne w zakresie promocji zdrowego stylu życia.

Zadania wynikające z Ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej są wykonywane przez poszczególne komórki organizacyjne nadzoru sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Przemysłu na podstawie rocznych planów pracy.

I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych na terenie miasta Przemysłu

Ocenę sytuacji epidemiologicznej miasta Przemysłu dokonano na podstawie zarejestrowanych chorób zakaźnych zgłoszonych przez lekarzy, zgodnie z obowiązującymi przepisami (ustawa z dnia 5 grudnia 2008 roku o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi). Analizie poddano wybrane jednostki chorobowe, które w 2020 r. stanowiły problem epidemiologiczny, bądź były monitorowane w ramach realizowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną programów Światowej Organizacji Zdrowia i wytycznych Głównego Inspektora Sanitarnego.

Zgłaszanie, kwalifikacja i rejestracja zachorowań na niektóre choroby zakaźne opiera się na opracowanych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego „definicjach przypadków chorób zakaźnych”. Zastosowanie tych definicji ma na celu ujednoczenie zgłaszalności i zapewnienie porównywalności danych, zbieranych w ramach nadzoru epidemiologicznego w Polsce oraz we Wspólnocie Europejskiej.

Zgłaszanie zachorowań / podejrzeń zachorowań na choroby zakaźne pozwala na śledzenie sytuacji epidemiologicznej oraz podejmowanie działań przeciwepidemicznych

i zapobiegawczych celem unieszkodliwienia źródła zakażenia, przecięcia dróg szerzenia oraz uodpornienia osób wrażliwych na zakażenie.

Grypa

Zakażenia górnych dróg oddechowych sklasyfikowane jako grypa i podejrzenia zachorowań na grypę, nie stanowią już najliczniejszej pozycji wśród zgłaszanych chorób zakaźnych na terenie miasta Przemyśla.

W 2020 r. zarejestrowano 1608 zachorowań na grypę, a zapadalność na tę jednostkę chorobową wyniosła 2649,6 na 100 tys. ludności. W porównaniu z rokiem poprzednim odnotowano wzrost zachorowań o 30 %, połowa zachorowań dotyczyła osób w wieku od 15 do 64 lat.

Zakażenia wirusem grypy potwierdzono badaniami laboratoryjnymi u 2 osób, w badanych próbkach potwierdzono materiał genetyczny wirusa grypy A, u 1 osoby potwierdzono materiał genetyczny wirusów grupy A podtyp A/H1N1.

Należy pamiętać, iż w zapobieganiu zachorowaniom na grypę kluczową rolę odgrywają coroczne szczepienia ochronne przeciw grypie. W 2020 roku zaszczepiło się 1785 osób. Oznacza to, że odsetek osób szczepiących się przeciwko grypie utrzymuje się na bardzo niskim poziomie tj. 3% .

Borelioza z Lyme

W roku 2020 zarejestrowano 2 potwierdzone przypadki zachorowań na boreliozę. Zgłoszone zachorowania dotyczyły boreliozy wczesnej fazy z rumieniem wędrującym, który pojawił się po kilku dniach od ugryzienia przez kleszcza. Dla porównania w roku 2019 liczba potwierdzonych zachorowań na Boreliozę wyniosła 22 przypadki zachorowań. Wśród zgłoszonych zachorowań zdecydowanie przeważała postać stawowa związana z objawami ze strony układu kostno-stawowego.

Gruźlica

Gruźlica jest chorobą bakteryjną wywołaną przez bakterie tlenowe (*Mycobacterium Tuberculosis*). Jest chorobą wielonarządową, atakuje wszystkie narządy organizmu jednak w ponad 90% przypadków dotyczy płuc, zaś w 10% przypadkach rozwija się jako gruźlica innych narządów (opłucnej, węzłów chłonnych, układu moczowo – płciowego i układu kostno-stawowego). Choroba najczęściej przenosi się drogą kropelkową, źródłem zakażenia są przede wszystkim chorzy, którzy wydalają prątki podczas kaszlu, kichania a nawet śmiechu czy mówienia.

W roku 2020 zarejestrowano ogółem 11 zachorowań na gruźlicę , jest to o 4 przypadki mniej

w porównaniu do 2019 r., w którym zarejestrowano ogółem 16 zachorowań na gruźlicę.

W 2020 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wydał 1 decyzję nakazującą niezwłoczne poddanie się hospitalizacji osobie chorej na gruźlicę w okresie prątkowania. Pacjentka została przewieziona transportem sanitarnym do SP ZZOZ „Sanatorium” im. Jana Pawła II w Górnicy na Oddział Gruźlicy i Chorób Płuc celem kontynuacji leczenia. W związku ze zgłoszeniem gruźlicy u mieszkańca Miejskiego Domu Pomocy Społecznej w Przemyślu ul. Św. Brata Alberta 3, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Przemyślu objęła nadzorem epidemiologicznym 72 mieszkańców i pracowników.

Zakażenia SARS-CoV-2(COVID-19)

COVID-19 to nazwa choroby układu oddechowego wywołanej przez **koronawirus SARS-CoV-2**. Za główne objawy schorzenia uważa się gorączkę, suchy kaszel i problemy z oddychaniem (duszności), utrata węchu i smaku, dość powszechne jest też zmęczenie i bóle mięśni. Rzadziej pojawiają się też inne symptomy, w tym biegunka, ból gardła czy katar.

Pierwsze przypadki zakażeń ludzi tym wirusem odnotowano pod koniec 2019 roku w mieście Wuhan we wschodnich Chinach. Wirus przenosi się drogą kropelkową, a u niektórych chorych wywołuje ciężkie zapalenie płuc, które wymaga zastosowania wentylacji mechanicznej.

W roku 2020 w mieście Przemyślu liczba potwierdzonych zachorowań na zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) wyniosła 2770 z czego hospitalizowanych było 267 osób. Stwierdzono 76 zgonów z powodu COVID-19 i chorób współistniejących. Większość zgonów wystąpiła u osób w wieku powyżej 60 roku życia.

Wirusowe Zapalenie Wątroby typu B (WZW B) i Wirusowe Zapalenie Wątroby typu C(WZW C)

W 2020 r. zanotowano 1 przypadek zachorowania na przewlekłe Wirusowe Zapalenie Wątroby typu B i 3 przypadki zachorowania na przewlekłe Wirusowe Zapalenie Wątroby typu C. Chorowały osoby dorosłe, z których 2 były hospitalizowane.

Jak wynika z przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych do zakażenia wirusami HBV i HCV mogło dojść wskutek zabiegów medycznych z przerwaniem ciągłości tkanek, zabiegów kosmetycznych lub w trakcie wykonywania pracy zawodowej.

AIDS -Zespół nabytego upośledzenia odporności

W roku 2020 wykryto 2 nowe przypadki zakażeń HIV oraz 1 zachorowanie na AIDS-Zespół nabytego upośledzenia odporności .

Wirusowe zakażenia jelitowe (Adenowirusy, Rotawirusy, Norowirusy)

Zakażenia przewodu pokarmowego jest to grupa chorób charakteryzująca się stanem zapalnym układu pokarmowego obejmującym żołądek i jelito cienkie, co prowadzi do wystąpienia biegunki, wymiotów oraz bólów w jamie brzusznej. Zakażenia jelitowe przenoszone są głównie drogą pokarmową, powodują wymioty i biegunkę. Rotawirusy są najczęstszą przyczyną ostrej biegunki u dzieci. Choroba może przybierać formę bezobjawową, łagodną i ostrą. U większości chorych choroba przebiega z objawami infekcji dróg oddechowych. Bardzo często dochodzi do odwodnienia organizmu.

Na wirusowe zakażenia jelitowe w 2020 r. zachorowało ogółem 22 osoby, w tym 4 dzieci do lat 2. Wszystkie osoby z powodu objawów chorobowych były hospitalizowane. W 2020 r. zanotowano 13 przypadków zakażeń wywołanych przez rotawirusy, 4 przypadki wywołane przez norowirusy oraz 5 przypadków zakażeń wywołanych przez adenowirusy.

W porównaniu do roku 2019 nastąpił znaczny spadek zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe, gdzie ogółem potwierdzono 138 przypadków zachorowań w tym 106 przypadków zachorowań wywołanych przez rotawirusy, 23 przez norowirusy oraz 9 przypadków wywołanych przez adenowirusy.

Inne bakteryjne zakażenia jelitowe

W roku 2020 **inne bakteryjne zakażenia jelitowe** były przyczyną zachorowań u 22 osób, w tym u 4 dzieci do lat 2. Wszystkie osoby były hospitalizowane.

Salmonelloza

Na zatrucie pokarmowe wywołane przez pałeczki Salmonella zachorowało 11 osób, z których 8 hospitalizowano. Z próbek pobranych od osób chorych wyhodowano pałeczki Salmonella gr.D enteritidis. Bakterie Salmonella były też przyczyną wystąpienia 2 zatruc zbiorowych na terenie miasta.

We wrześniu 2020 r. wystąpiło zatrucie rodzinne. Zachorowało 2 dzieci, u których wystąpiły objawy chorobowe w postaci biegunki i gorączki. Dzieci były leczone ambulatoryjnie. Przyczyną zatrucia było najprawdopodobniej niezachowanie właściwej higieny przy przygotowywaniu posiłków.

W grudniu 2020 r. wystąpiło zatrucie pokarmowe u osób korzystających z kateringów świątecznego jednej z restauracji w Przemyślu. Zachorowało łącznie 17 osób, w tym hospitalizowano 12 osób z objawami ze strony przewodu pokarmowego.

W związku z powyższym wydano 2 decyzje nakazujące wstrzymania się od wykonywania pracy zawodowej. Przebadano łącznie 30 osób w tym 22 osoby objęto nadzorem epidemiologicznym oraz 8 pracowników restauracji.

Wirusowe Zapalenie Wątroby typu A

Wirusowe zapalenie wątroby typu A inaczej „żółtaczką pokarmową” to ostra choroba zakaźna wywołana przez wirus zapalenia wątroby HAV. Do zakażenia dochodzi najczęściej drogą pokarmową poprzez spożycie zakażonej wirusem wody lub żywności

Zachorowania na Wirusowe zapalenie wątroby typu A w latach 2019-2020 utrzymują się na tym samym poziomie - zarejestrowano 1 przypadek. Pacjent został hospitalizowany.

II. Stan uodpornienia dzieci na terenie miasta Przemyśla

Szczepienia ochronne są skuteczną i powszechnie akceptowaną społecznie metodą zapobiegania zachorowaniom na choroby zakaźne, zarówno w wymiarze zapobiegania zachorowaniom u osoby poddanej szczepieniom ochronnym, jak również kształtowania odporności całej populacji na zachorowania. Obowiązek szczepień wiąże się z dążeniem do uzyskania maksymalnej ochrony przed zakażeniem, a w dalszej perspektywie do zlikwidowania poszczególnych chorób zakaźnych. Tylko uodpornienie wysokiego odsetka osób – ponad 80 - 90% gwarantuje zahamowanie krążenia drobnoustroju i ochronę osób nie tylko zaszczepionych, lecz również tych, które z jakichkolwiek powodów nie zostały zaszczepione. To właśnie zjawisko odporności zbiorowej stanowi społeczne uzasadnienie obowiązku szczepień.

Poniżej przedstawiono stan uodpornienia na terenie miasta Przemyśla w 2020 r roczników objętych szczepieniem według kalendarza szczepień

Stan zaszczepienia przeciwko:	Rok urodzenia 2018	Rok urodzenia 2019	Rok urodzenia 2020
Wirusowe zapalenie wątroby typu B	97,61%	96,73%	86,66%
Błonica, Tęžec	92,59%	87,64%	35,94%
Krztusiec	92,59%	87,64%	35,94%
Hib typu B	92,59%	87,64%	35,94%
Poliomyelitis	92,59%	87,64%	35,94%

Streptococcus Pneumoniae	93,1%	90,35%	54,80%
Odra, Różyczka	Świnka, 85,19%	62,07%	*

* dzieci w roczniku 2020 nie podlegają szczepieniom p/odrze, śwince, różyczce

Niższa wartość procentowa wykonanych szczepień ochronnych u dzieci z rocznika 2020 wynika z faktu, że tylko dzieci urodzone w pierwszym półroczu mogą być zaszczepione podstawowo przeciwko wybranym jednostkom chorobowym, natomiast dzieci urodzone w drugim półroczu nie osiągnęły wymaganego wieku do wykonania szczepień ochronnych.

Preparaty szczepionkowe, tak jak każdy preparat stosowany w medycynie mogą powodować objawy niepożądane. Wystąpienie niepożądanych objawów poszczepiennych (NOP) może wynikać z kilku czynników: samego preparatu, niewłaściwego sposobu podania, jak również stanu organizmu w momencie szczepienia oraz jego indywidualnych cech osobniczych. Większość ma łagodny przebieg i ustępuje w ciągu kilku dni. Zazwyczaj nie wymagają one interwencji lekarza i szczególnego leczenia. Poważne działania niepożądane po szczepieniach występują sporadycznie. Ponadto w przypadku wszystkich obecnie stosowanych szczepionek ryzyko wystąpienia poważnego NOP jest wielokrotnie mniejsze niż ryzyko i konsekwencje wynikające z zachorowania na chorobę zakaźną, przed którą chroni szczepienie.

W roku 2020 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu zgłoszono 5 przypadków NOP, wszystkie zakwalifikowane jako łagodne. Jeden z nich powstał po podaniu szczepionki p/gruźlicy, charakteryzował się chwilowym powiększeniem pachowych węzłów chłonnych. Kolejny powstał po podaniu szczepionki p/pneumokokom, charakteryzował się pojawieniem odczynu w miejscu podania szczepionki i wysypką na całym ciele. Trzy kolejne NOP-y powstały na skutek podania szczepionki p/błonicy, p/tężcowi, p/krztuścowi oraz p /poliomyelitis, podawanej w 6 r.ż. Charakteryzowały się nasilonym odczynem zapalnym w miejscu podania szczepionki.

O skuteczności szczepienia decydują między innymi prawidłowe warunki transportu szczepionek i ich przechowywania w punkcie szczepień. Najważniejsze jest zapewnienie odpowiedniej temperatury przechowywania. Zarówno w czasie transportu, jak i

przechowywania szczepionek należy zapewnić stałą temperaturę w przedziale od +2°C do +8°C.

Duże znaczenie dla prawidłowego przechowywania szczepionek ma także stan techniczny chłodni przeznaczonych do składowania szczepionek. Chłodnie wyposażone są w termometry oraz urządzenia zapewniające możliwość stałego monitorowania i automatycznej rejestracji dobowych wahań temperatury wewnątrz komór chłodniczych oraz spadków napięcia. Wskazane jest także założenie specjalnego rejestru, w którym należy codziennie zapisywać dobową temperaturę w chłodni, mechaniczne uszkodzenia sprzętu i wyłączenia zasilania.

W nadzorowanych 15 podmiotach realizujących szczepienia ochronne u dzieci, młodzieży i osób dorosłych łącznie przeprowadzono 1 kontrolę. Po przeprowadzonej kontroli wystawiono decyzję nakazującą, dotyczącą zapewnienia całodobowego bieżącego monitoringu temperatur w urządzeniu chłodniczym służącym do przechowywania szczepionek, z funkcją powiadomienia w przypadku przekroczenia dopuszczalnych progów. W zakresie szczepień ochronnych nie stwierdzono nieprawidłowości.

W ramach nadzoru nad szczepieniami prowadzone są również postępowania administracyjne wobec opiekunów prawnych uchylających się od obowiązku poddania dzieci szczepieniom ochronnym.

W roku 2020 punkty szczepień zgłosiły 15 takich przypadków. Wszystkie osoby zostały poinformowane o korzyściach wynikających ze szczepień oraz o skutkach zdrowotnych i prawnych przy uchyleniu się od tego obowiązku. Środkami przymusu stosowanymi przez Inspekcję Sanitarną są wezwania do szczepień, upomnienia, wnioski o wszczęcie egzekucji administracyjnej oraz tytuły wykonawcze. Każdorazowo prowadzone są działania miękkie polegające na rozmowach z rodzicami w celu zwiększenia ich świadomości na temat szczepień, aby w konsekwencji doprowadzić do zaszczepienia dzieci.

III. Stan sanitarny obiektów służby zdrowia na terenie miasta Przemyśla

1. Zakłady opieki zdrowotnej lecznictwa otwartego

W roku 2020 przeprowadzono 17 kontroli sanitarnych w niżej wymienionych obiektach:

- NZOZ-ach (podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej);
- prywatnych gabinetach stomatologicznych;
- prywatnych specjalistycznych gabinetach lekarskich (ginekologiczne, laryngologiczne, reumatologiczne);

- Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego- placówki świadczącej usługi z zakresu transportu medycznego.

Stan sanitarny i funkcjonalny obiektów tej kategorii w zdecydowanej większości był dobry. Zakłady opieki zdrowotnej lecznictwa otwartego posiadają opracowane procedury postępowania w obszarze zapobiegania szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych m.in. dotyczące dezynfekcji i sterylizacji sprzętu i powierzchni, postępowania z czystą i brudną bielizną, postępowania z odpadami medycznymi. W każdym zakładzie opieki zdrowotnej lecznictwa otwartego bielizna czysta i brudna przechowywana jest w wydzielonych miejscach z rozdziałem na bieliznę czystą i brudną. Prowadzone kontrole potwierdziły prawidłowość prowadzonych procesów dezynfekcji, dobór środków dezynfekcyjnych oraz przestrzeganie zasad bezpieczeństwa. Postępowanie w zakresie dezynfekcji odbywa się zgodnie z opracowanymi procedurami.

Stwierdzone w 3 obiektach nieprawidłowości natury sanitarno-higienicznej dotyczyły zapewnienia właściwych warunków sanitarno-technicznych pomieszczeń, uaktualnienia procedur higienicznych, zapewnienia wyposażenia w punkcie sterylizacji o powierzchniach gładkich zmywalnych umożliwiających mycie i dezynfekcję.

W obiektach, w których prowadzone są zabiegi sterylizacyjne prowadzona jest bieżąca kontrola skuteczności procesów sterylizacyjnych. Warunki mycia i dezynfekcji, przechowywania sprzętu wielokrotnego użytku oceniono pozytywnie, naruszenia w tym obszarze nie stwierdzono.

2. Placówki lecznictwa zamkniętego na terenie miasta Przemyśla

W miesiącu lutym 2020 r. w Wojewódzkim Szpitalu im. Św. Ojca Pio w Przemyślu przeprowadzono 2 kontrole przestrzegania wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą, odpowiednio do zakresu udzielanych świadczeń zdrowotnych, oraz realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych w związku z zaistniałą sytuacją epidemiologiczną na świecie, występowaniem zachorowań spowodowanych przez wirus zwany wówczas 2019-nCoV.

Kontrole dotyczyły Oddziału Obserwacyjno-Zakaźnego i Szpitalnego Oddziału Ratunkowego i przeprowadzone były pod kątem przygotowania oddziałów do przyjęcia i hospitalizacji osób z podejrzeniem zakażenia SARS-CoV-2. Kontrole zakończone zostały wydaniem decyzji

i zaleceń mających na celu zapewnienie sprawnie działającej komory izolacyjnej z filtrem HEPA, sprzętu i wystarczającej ilości środków ochrony indywidualnej.

We wrześniu 2020 roku na polecenie Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego zostały przeprowadzone kontrole przez Oddział Epidemiologii i Higieny Pracy tut. PSSE w zakresie przestrzegania wymagań rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 sierpnia 2020 r. w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii (Dz.U. z 2020 r. poz. 1356 z późn.zm.) w zakresie działań mających na celu zapobieganie rozprzestrzeniania się zakażeń SARS-CoV-2 poprzez ocenę stanu sanitarno-higienicznego oddziałów w Wojewódzkim Szpitalu im. Św. Ojca Pio w Przemyślu.

Przeprowadzono 10 kontroli oddziałów szpitalnych, które zakończyły się wydaniem zaleceń pokontrolnych i decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarno-higienicznego w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym, Oddziale Onkologii, Oddziale Chorób Dzieci, Oddziale Ginekologicznym, Oddziale Urologicznym, Oddziale Dermatologicznym.

W listopadzie 2020 roku odbyła się kontrola Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii przeprowadzona przez Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego i Oddział Epidemiologii w związku z prośbą o wydanie opinii sanitarnej potwierdzającej spełnienie wymagań sanitarno-higienicznych dla pomieszczeń i urządzeń oddziału w związku z przeprowadzonym remontem w ramach zadania pod nazwą: "Modernizacja Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii w Wojewódzkim Szpitalu im. Św. O. Pio w Przemyślu" i realizacją "Programu Dostosowania Zakładu". Po przeprowadzonej kontroli została wydana pozytywna opinia o spełnieniu wymagań sanitarno-higienicznych przez urządzenia i pomieszczenia OAiIT. .

Działania przeciwepidemiczne związane z Covid -19

W miesiącu marcu w związku z ogłoszeniem stanu epidemii zostało zawieszono wykonywanie czynności kontrolnych w ramach nadzoru bieżącego. Realizowane były zadania związane z zapobieganiem zachorowań na COVID-19:

- wywiady epidemiologiczne ok. 2770 w związku z zachorowaniami na COVID-19 w mieście Przemyślu, oraz dochodzenia epidemiologiczne w związku z ogniskami zakażeń SARS-CoV-2 w podmiotach leczniczych, zakładach pracy, placówkach opiekuńczo-wychowawczych, DPS-ach, ZOL-ach, Hospicjach,

- wydawanie decyzji administracyjnych o nałożeniu izolacji w warunkach domowych dla osób chorych i o nałożeniu kwarantanny dla osób z bezpośredniego kontaktu z osobami zakażonymi,
- wydawanie zaświadczeń o odbyciu kwarantanny,
- współpraca z MOPS, dotycząca zapewnienia niezbędnych potrzeb życiowych osobom przebywającym w kwarantannie i izolacji domowej,
- przeprowadzanie szkoleń z wiedzy dotyczącej zachorowań na COVID-19 i algorytmów postępowania wraz Oddziałem Oświaty Zdrowotnej dla Komendy Miejskiej Policji oraz pracowników PSSE,
- akcja informacyjna dla placówek Podstawowej Opieki Zdrowotnej w związku z występowaniem zachorowań spowodowanych przez SARS-CoV-2, propagowano wiedzę na temat koronawirusa, zmieniającą się definicją przypadku, wykonywaniem badań w kierunku obecności SARS-CoV-2, zmieniających się algorytmów postępowania, schematów zachowań, procedur postępowania, stosowania środków ochrony indywidualnej przekazywano najnowsze wytyczne Ministerstwa Zdrowia.
- planowanie, zlecenie i monitorowanie badań dla osób przebywających w izolacji domowej i osób w kwarantannie, osób przed zabiegami operacyjnymi i przyjmowanych do DPS, ZOL – współpraca z Laboratorium WSSE w Rzeszowie,
- organizowanie badań przesiewowych w ogniskach zakażeń COVID-19 w zakładach pracy, placówkach opiekuńczo-leczniczych, DPS-ach,
- współpraca z Oddziałem Obserwacyjno-Zakaźnym w zakresie transportowania materiału biologicznego do badań w kierunku SARS-CoV-2 do Laboratorium WSSE w Rzeszowie,
- przesyłanie codziennych raportów do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Rzeszowie w ramach monitorowania sytuacji epidemiologicznej, dotyczących danych z zakresu osób objętych nadzorem epidemiologicznym, objętych kwarantanną, izolacją domową, osób hospitalizowanych, zgonów, codzienne raporty dotyczące nowych przypadków potwierdzonych zachorowań na COVID-19, istotnych informacji dotyczących ognisk zachorowań, raporty dotyczące badań osób przebywających w DPS-ach, hospicjach, zakładach opiekuńczo-leczniczych, raporty dotyczące personelu medycznego w kwarantannie i izolacji, codzienne raporty z działań kontrolnych prowadzonych w związku z przestrzeganiem określonych ograniczeń, nakazów i zakazów wprowadzonych w związku z wystąpieniem stanu epidemii, raporty dotyczące nałożonych kar administracyjnych nałożonych w związku z nieprzestrzeganiem zasad izolacji i kwarantanny, codzienne raporty

dotyczące Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych po rozpoczęciu szczepień p/COVID-19,

- praca w nowo utworzonych systemach teleinformatycznych EWP i Systemie Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej,

- współpraca z Komendą Miejską Policji w ramach działań kontrolnych oraz kontrolą przestrzegania zasad odbywania kwarantanny i izolacji w warunkach domowych, współpraca z żołnierzami WOT,

- do września 2020 organizowanie transportu sanitarnego COVID dla pacjentów transportowanych do oddziałów zakaźnych,

- udzielanie informacji i porad, przyjmowanie zgłoszeń telefonicznych o zachorowaniach na COVID-19, współpraca z lekarzami Oddziału-Obszerwacyjnego i Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w ramach obsługi telefonu alarmowego przez 24h/dobę.

IV. Warunki zdrowotne środowiska człowieka

1. Jakość wody do spożycia

Bieżący nadzór sanitarny nad zbiorowym zaopatrzeniem w wodę prowadzony przez inspekcję sanitarną polega na kontrolowaniu i egzekwowaniu właściwego składu organoleptycznego, bakteriologicznego i fizykochemicznego wody, a także właściwego stanu sanitarno – technicznego urządzeń wodociągowych i urządzeń uzdatniających wodę. Nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia prowadzony był w oparciu o przepisy ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) oraz przepisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 z późn.zm).

Na terenie miasta Przemyśla działają 2 wodociągi:

Wodociąg Przemyśl – oparty jest na ujęciu brzegowym rzeki San. Głównym dostawcą wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta Przemyśla jest wodociąg Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o w Przemyślu. Dobowa sprzedaż wody tego wodociągu na wynosi **8,155m³/dobę**, dobowa produkcja wody wynosi **11,487m³/dobę**, dobowa wydajność wodociągu wynosi **21,600m³/dobę**. Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wyznaczona, zagospodarowana, monitorowana. Przeprowadzono **1** kontrolę sanitarną. Wydano **1** decyzję zatwierdzającą system jakości badań wykonywanych w Laboratorium

PWiK Sp. z o.o.. Pobrano do badań laboratoryjnych w ramach z nadzoru sanitarnego łącznie **30** próbek wody pod kątem parametrów Gr A i Gr B.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Przemyślu posiada opracowane procedury postępowania na wypadek pogorszenia jakości wody oraz informowania mieszkańców i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu. Przedsiębiorstwo informuje każdorazowo o planowanych oraz nieplanowanych przerwach w dostawie wody, a także informuje tut. Inspektora o stwierdzeniu pogorszenia jakości wody lub zaistnieniu okoliczności mogących spowodować jej pogorszenie. Każda awaria sieci wodociągowej, powodująca przerwę w dostawie wody zgłaszana była do PPIS w Przemyślu. Żadna z nich nie doprowadziła do pogorszenia jakości wody dostarczanej odbiorcom.

W roku sprawozdawczym łącznie odebrano 9 zgłoszeń przerw w dostawie wody z wodociągu Przemyśl.

Na terenie miasta znajduje się też **wodociąg własny Wojewódzkiego Szpitala im. Św. Ojca Pio w Przemyślu przy ul. Monte Cassino 18**. Ujęciem awaryjnym jest wodociąg miejski. Obiekty szpitala zlokalizowane przy ul. Rogozińskiego 30 w Przemyślu posiadają wodę z wodociągu miejskiego natomiast ujęciem awaryjnym jest zbiornik magazynujący wodę wystarczający na zapewnienie jej dostaw przez 10 godzin. Pobrano do badań laboratoryjnych w ramach z nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej łącznie 8 próbek wody pod kątem parametrów Gr A i Gr B. Jakość wody do spożycia w sieci odpowiadała wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. Jakość ciepłej wody użytkowej

Oddział Higieny Komunalnej pobrał z nadzoru 2 próbki wody ciepłej z Wojewódzkiego Szpitala im. Św. Ojca Pio ul. Monte Cassino 18 w Przemyślu i 4 w ramach kontroli wewnętrznej.

Zakwestionowani 2 próbki wody ciepłej z Oddziału Onkologii [482 jtk] i Oddziału Neonatologii [> 10000 jtk]. Stwierdzając skażenie średnie i bardzo wysokie instalacji ciepłej wody nakazano podjęcie natychmiastowych działań naprawczych. Podjęte działania i ponowne badania wody wykazały, że jakość ciepłej wody użytkowej w badanym zakresie odpowiadała wymogom sanitarnym, a system ciepłej wody użytkowej jest pod kontrolą i nie wymaga podjęcia dodatkowych działań.

3. Jakość wody używanej w celach rekreacyjnych

Na terenie działalności PSSE w Przemysłu funkcjonują 2 kryte pływalnie:

Kryta Pływalnia POSiR ul. 22-go Stycznia 8 w Przemysłu. – jakość wody jednorazowo była kwestionowana pod kątem przekroczenia parametru chloroformu. Kontrolna próba wody wykazała obniżenie kwestionowanej wartości. Przeprowadzona kontrola sanitarna potwierdziła właściwy stan sanitarno – higieniczny obiektu.

Basen w Hotelu Gloria przy ul. Sybiraków 31– jakość wody była kwestionowana pod kątem przekroczeń parametru chloroformu. Przeprowadzona kontrola sanitarna wykazała zły stan higieniczno – techniczny pomieszczenia chlorowni w którym stwierdzono brudne z odpryskami farby ściany i sufity oraz popękana z ubytkami posadzkę, W celu wyeliminowania tego stanu PPIS w Przemysłu wydał decyzję nakazową. Kontrola sprawdzająca potwierdziła wykonanie nakazu decyzji.

W celu sprawdzenia jakości ciepłej wody użytkowej na obiekcie Wodny Plac Zabaw przy ul. Sanockiej w Przemysłu zostały pobrane próby wody w kierunku bakterii Legionella. Otrzymane wyniki badań wody nie były kwestionowane.

Pracownicy oddziału współpracują z władzami samorządowymi w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego wody. Na bieżąco przekazywane są informacje o wydanych ocenach jakości wody. W przypadkach nieprawidłowości informowani są o tym producenci wody, władze samorządowe, oraz konsumenci wody.

4. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

W związku z epidemią koronawirusa SARS-CoV-2 wywołującego chorobę Covid-19, działania kontrolne w nadzorowanych obiektach użyteczności publicznej były przeprowadzane pod kątem zabezpieczenia właścicieli ,personelu zatrudnionego i klientów w celu przeciwdziałania pandemii.

Do obiektów użyteczności publicznej należą obiekty świadczące usługi noclegowe (noclegownie, hotele, hostele, pensjonaty, apartamenty), obiekty świadczące usługi pielęgnacyjne (zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, salony tatuażu), tereny rekreacyjne Góra Zamkowa – Park miejski w Przemysłu, Stok Narciarski w Przemysłu, Wodny Plac Zabaw), dworce autobusowe i kolejowe, cmentarze, zakłady pogrzebowe, ustępy publiczne, domy pomocy społecznej, środki transportu publicznego (autobusy, pociągi, autokary, karawany, karetki do przewozu chorych).

Przeprowadzane kontrole w zakresie oceny stanu sanitarno-higienicznego obiektów oraz zabezpieczenia pracowników i klientów przeciwko Covid-19 w większości przypadków nie wykazały nieprawidłowości.

W związku ze stwierdzonym skażeniem wody ciepłej bakteriami Legionella w stopniu średnim i wysokim w DPS ul. Wysockiego 99 w Przemyślu i w DPS ul. Brata Alberta 1 w Przemyślu, nadal trwają działania zmierzające do redukcji ilości tych bakterii. Trwa postępowanie administracyjne. Obiekty te skontrolowano również pod kątem zabezpieczenia przeciwko Covid-19.

Obiekty turystyczne oferujące swoje usługi dla turystów zostały skontrolowane pod kątem zabezpieczenia obiektów przeciwko pandemii Covid-19. Wykazały prawidłowe zabezpieczenie i znajomość obowiązujących wytycznych Ministra Zdrowia w tym zakresie. W 25 kontrolowanych **zakładach fryzjerskich** zaniebdania stwierdzono w 3 zakładach, w których wystosowano zalecenia dotyczące wprowadzenia do zakładów wymaganych procedur i poprawy stanu technicznego pomieszczeń. Z uwagi na zaniebdania sanitarne ukarano 7 właścicieli i pracowników mandatami karnymi w 5 zakładach fryzjerskich.

Skontrolowano 49 zakładów kosmetycznych. W 6 stwierdzono zaniebdania, ujemnie rzutujące na ocenę sanitarną obiektów: tj: nieprawidłowy ciąg sterylizacyjny, brak aktualnych procedur, brak wyposażenia gabinetu w sprawną lodówkę na odpady medyczne, a także z uwagi na nieprawidłowe zabezpieczenie personelu i zakładu w związku z pandemią Covid-19. Ukarano 6 właścicieli mandatami karnymi. W 4 salonach tatuażu stwierdzono prawidłowe zabezpieczenie personelu i zakładu w związku z przestrzeganiem zasad przeciwepidemicznych.

Zakłady odnowy biologicznej

7 zakładów zostało skontrolowanych pod kątem stanu sanitarno – higienicznego, technicznego, W 1 siłowni nałożono mandat karny w kwocie 100 zł za zły stan sanitarny pomieszczeń /brud i ogólny nieporządek/ oraz brak środka dezynfekcyjnego dla klientów.

Pozostałe skontrolowane obiekty użyteczności publicznej wykazały pozytywne zabezpieczenie przeciwko pandemii Covid-19 zgodnie z obowiązującymi wytycznymi GIS.

Skontrolowanych 37 placów zabaw wykazało właściwy stan sanitarny-techniczny tj: piasek w piaskownicach był wymieniony, o czym świadczył jego wygląd i przedłożone faktury co skutkowało rezygnacją z analizy mikrobiologicznej piasku. W piaskownicach nie stwierdzono odchodów zwierząt. Nie mniej jednak z uwagi na trwającą pandemię Covid-19 wymagane były regulaminy dla korzystających z placów zabaw. Kontrole nie potwierdziły tego stanu.

Dlatego też 4 administratorom wystosowano decyzje o opłacie za czynności kontrolne oraz polecono wdrożyć powyższe regulaminy. Kontrole sprawdzające potwierdziły wykonanie zaleceń.

W 120 skontrolowanych autobusach i busach komunikacji publicznej oraz autokarach turystycznych firm wyjeżdżających z Przemyśla nie stwierdzono zaniedbań natury higienicznej. Kierowcy posiadali środki ochrony indywidualnej i środki do dezynfekcji rąk. Na sztybach były stosowne ogłoszenia dla podróżnych o nakazie zasłaniania ust i nosa, a także o limicie osób podróżujących.

Kontrole w wagonach w pociągach pasażerskich nie wykazały nieprawidłowości pod kątem zabezpieczeń przeciwepidemicznych.

5. Zakłady opieki zdrowotnej lecznictwa otwartego

W roku 2020 przeprowadzono kontrole sanitarne w 10 NZOZ (podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej). Stan sanitarny i funkcjonalny obiektów tej kategorii w zdecydowanej większości był dobry. Zakłady opieki zdrowotnej lecznictwa otwartego posiadają opracowane procedury postępowania z odpadami medycznymi. W każdym zakładzie opieki zdrowotnej lecznictwa otwartego bielizna czysta i brudna przechowywana jest w wydzielonych miejscach z rozdzieleniem na bieliznę czystą i brudną.

Prowadzone kontrole potwierdziły prawidłowość prowadzonych procesów dezynfekcji, dobór środków dezynfekcyjnych oraz przestrzeganie zasad bezpieczeństwa. Postępowanie w zakresie dezynfekcji odbywa się zgodnie z opracowanymi procedurami. Nieprawidłowości stwierdzono w 1 obiekcie, w którym wydano decyzję nakazową dot. prawidłowego usytuowania pod kątem warunków technicznych (zgodnie z wymogami producenta) kompresora do unitów stomatologicznych.

Interwencje mieszkańców

Do Oddziału Higieny Komunalnej w PPSE w Przemyślu w 2020 r. wpłynęło 30 interwencji zgłoszonych przez mieszkańców Przemyśla.

Interwencje dotyczyły m.in. hałasu pochodzącego z wentylatorów, wilgoci w piwnicach i na I piętrze w bloku mieszkalnym, nieporządku na ulicy przy prywatnej posesji, nieodpowiedniej lokalizacji pojemników na odpady komunalne, nieodpowiedniego stanu sanitarnego mieszkania prywatnego, braku wody w NZOZ-ie w Przemyślu, masowego gromadzenia podczas transportu osób narodowości ukraińskiej z Dworca PKP w Przemyślu, braku środków do dezynfekcji w zakładzie pogrzebowym, braku środków do dezynfekcji i maseczek dla

personelu w Apartamentach, salonie Play i Poczcie Polskiej, zanieczyszczonej prywatnej studni, zalania mieszkania, uciążliwych zapachów z mieszkania, emisji zapachów przez wiatrak z lokalu gastronomicznego, nieprzestrzegania reżimu sanitarnego w kościele na mszy św., usytuowania kontenera na Targowisku, zalania po powodzi pól i studzienek kanalizacyjnych, niewłaściwego stanu sanitarnego strychu w kamienicy, zamkniętych toalet ogólnodostępnych, braku maseczek u podróżujących pociągami, braku maseczek u kierowcy i pasażerów busa, braku maseczek u pasażerów autobusu, polewania ubrań na balkonie niezidentyfikowaną substancją przez sąsiada mieszkającego wyżej, sposobu postępowania ze zużytymi rękawiczkami i maseczkami na ulicy, brzydko pachnących środków dezynfekcyjnych stosowanych w klatce schodowej bloku mieszkalnego oraz środków do odchwaszczania chodników.

Wszystkie skargi i interwencje zostały załatwione w terminie. Wnioski były składane osobiście, pisemnie oraz mailowo. Każdy wniosek rozpatrywany był niezwłocznie. Skarżący był informowany o sposobie załatwienia sprawy.

Działania przeciwepidemiczne związane z Covid -19

Ze względu na przeciwdziałanie pandemii Covid – 19 zrealizowano 502 kontrole stanu sanitarnego obiektów tj. kontrolowano środki transportu zbiorowego, obiekty użyteczności publicznej w tym zakłady fryzjerskie i kosmetyczne, zakłady gastronomiczne, targowisko, drogerie, stacje paliw, sale zabaw dla dzieci, WC, kryte pływalnie, hotele i obiekty noclegowe, dworce, Wodny Plac Zabaw, siłownie, kino, apteki, pralnie chemiczne, DPS-y, wybrane sklepy odzieżowe i przemysłowe w Galerii Handlowej, sztuczne lodowisko, stok narciarski.

W związku z wytycznymi GIS wystosowano 386 pism i e-maili do Prezydenta Miasta, właścicieli obiektów użyteczności publicznej, administracji budynków mieszkalnych spółdzielni i wspólnot mieszkaniowych, korporacji taksówkarskich, itp., w celu wprowadzenia przez właścicieli, pracodawców odpowiedniego reżimu sanitarnego zdefiniowanego w w/w wytycznych mających na celu przeciwdziałanie pandemii.

Zakłady Fryzjerskie kontrolowano pod kątem zabezpieczenia pracowników maseczkami lub innymi osłonami, stworzenia dystansu pomiędzy stanowiskami pracy lub obecność przegrody. Zapewnienie środków do dezynfekcji rąk dla klientów, sprawdzenie obowiązku przestrzegania w zakładzie przebywania wyłącznie obsługiwanego klienta .

Pralnie kontrolowano pod kątem dostępności środka dezynfekcyjnego dla klientów, limitu osób przy okienku kasowym, zabezpieczenia personelu środkami ochrony osobistej,

dezynfekcji powierzchni ogólnie - dotykowych.

Apteki zostały skontrolowane pod kątem dostępności środka dezynfekcyjnego dla klientów, limitu osób przy okienkach kasowych, zabezpieczenia personelu środkami ochrony osobistej, dezynfekcji powierzchni ogólnie - dotykowych, zapisów z czynności dezynfekcyjnych.

Ustępy Publiczne kontrolowano pod kątem obecności środków dezynfekcyjnych, informacji o skutecznym myciu i dezynfekcji rąk, dezynfekcji pomieszczeń i kabin oraz zapisów z w/w czynności oraz zabezpieczenia personelu w środki ochrony osobistej.

Zakłady pracy kontrolowano pod kątem obecności środków dezynfekcyjnych przy wejściu do sklepu, informacji o skutecznej dezynfekcji rąk, dezynfekcji kabin do przebieralni, dezynfekcji powierzchni ogólnie - dotykowych, zabezpieczenia personelu w środki ochrony osobistej.

Autobusy i busy kontrolowano pod kątem dostępności środka dezynfekcyjnego u kierowcy, zasłanianie ust i nosa maseczką lub innymi zasłonami przez kierowców i pasażerów oraz zwracano uwagę czy w autobusach nie ma przepełnienia tj. 100% miejsc siedzących lub 50% miejsc siedzących i 50 % miejsc stojących. Podczas kontroli nieprawidłowości nie stwierdzono. Na szybach autobusów nalepione są naklejki nakazujące zasłanianie ust i nosa maseczkami w pojeździe.

Stacje Paliw kontrolowano pod względem dezynfekcji powierzchni ogólnodostępnych tj. blatów przy kasie, rękojeści pistoletów dystrybutorów oraz dezynfekcji blatów stolików, WC. Sprawdzano monitoring zabiegów dezynfekcyjnych (dezynfekcja, rękojeści pistoletów i powierzchni m.in. przy kasie min. co 1h). Sprawdzono dostępność środka dezynfekcyjnego i dostępność rękawiczek jednorazowych dla klientów. Kontrolowano obecność maseczek lub innych zasłon na twarzy przez pracowników na Stacji Paliw oraz obecnych klientów.

Zwracano uwagę na odległość stanowisk pracy min. 1,5 m, na informację o skutecznej dezynfekcji rąk i skutecznym myciu rąk w WC. Podczas kontroli nieprawidłowości nie stwierdzono.

Hotele zostały skontrolowane pod kątem zabezpieczenia personelu w środki ochrony osobistej, dostępności środka dezynfekcyjnego przy wejściu do obiektu, informacji o skutecznym myciu i dezynfekcji rąk, wywieszanej informacji o maksymalnej liczbie klientów jaka może być jednorazowo zakwaterowana w hotelu, procedury dekontaminacji pomieszczeń oraz zapisy z dezynfekcji powierzchni ogólnie - dotykowych (blat recepcji, klamki, przyciski wind itp.). Wyłączenie z użytku w ubikacjach ogólnie - dostępnych suszarek do rąk.

NZOZ-y kontrolowano pod kątem zabezpieczenia pracowników maseczkami lub innymi

osłonami, stworzenia dystansu pomiędzy pacjentami, a obsługą recepcji. Zapewnienie środków do dezynfekcji rąk dla pacjentów. Przestrzegania obowiązku uzyskania dystansu pomiędzy pacjentami oczekującymi na przyjęcie do lekarza (umawianie na konkretne godziny pacjentów, zmniejszenie ilości krzeseł na poczekalni itp.).

Ustęp Publiczny kontrolowano pod kątem obecności środków dezynfekcyjnych, informacji o skutecznym myciu i dezynfekcji rąk, dezynfekcji pomieszczeń i kabin oraz zapisów z w/w czynności oraz o zabezpieczeniu personelu w środki ochrony osobistej. Zabezpieczenia środków dezynfekcyjnych i czystościowych.

Wodny Plac Zabaw kontrolowano pod kątem dezynfekcji powierzchni ogólnodostępnych i dezynfekcji ubikacji oraz zapisów z w/w czynności, dostępności środków dezynfekcyjnych dla klientów oraz zabezpieczenia personelu w środki ochrony osobistej. Zapewnienia dystansu na ograniczonej powierzchni.

Siłownie Fitness kontrolowano pod kątem zabezpieczenia pracowników w maseczki lub innymi osłony, stworzenia dystansu pomiędzy stanowiskami pracy. Zapewnienie środków do dezynfekcji rąk dla klientów. Sprawdzono stan czystości wszystkich pomieszczeń i toalet.

Kino zostało skontrolowane pod kątem dostępności środka dezynfekcyjnego dla klientów, limitu osób przy okienkach kasowych, zabezpieczenia personelu w środki ochrony osobistej, dezynfekcji powierzchni ogólnie - dotykowych, zapisów z czynności dezynfekcyjnych, stanu sanitarno - porządkowego w toaletach, wyłączenia suszarek nadmuchowych, limitu widzów na widowni.

Dworzec Autobusowy kontrolowano pod kątem dostępności środka dezynfekcyjnego do rąk dla pasażerów w poczekalni i stanu higieniczno- sanitarnego poczekalni.

Transport sanitarny – kontrolowano pod kątem zabezpieczenia pracowników w środki ochrony osobistej, dostępności środków do dezynfekcji rąk i powierzchni.

Pociągi kontrolowano pod kątem dostępności środka dezynfekcyjnego w toaletach, stosownych informacji o skutecznym myciu i dezynfekcji rąk, zabezpieczenia personelu składu pociągowego w środki ochrony osobistej oraz sprawdzano środki ochrony osobistej pasażerów.

Kryte Pływalnie - kontrolowano pod kątem obecności środków dezynfekcyjnych, informacji o skutecznym myciu i dezynfekcji rąk. Sprawdzono monitoring czynności dezynfekcyjnych powierzchni ogólnie-dotykowych. Sprawdzono zabezpieczenie i odzież ochronną pracowników.

Zakład Pogrzebowy kontrolowano pod kątem zabezpieczenia pracowników maseczkami lub

innymi osłonami, dostępności środka dezynfekcyjnego do rąk, stworzenia dystansu pomiędzy stanowiskami pracy.

V. Nadzór nad warunkami pracy

Sprawowanie nadzoru nad warunkami pracy ma na celu poprawę warunków pracy oraz ochronę zdrowia pracowników przed negatywnym oddziaływaniem szkodliwych i uciążliwych czynników występujących w miejscu pracy, w tym przede wszystkim zapobieganie powstawaniu chorób zawodowych.

Ogółem w ewidencji Oddziału Higieny Pracy znajduje się 143 zakłady na terenie miasta Przemysła. Łącznie przeprowadzono 13 kontroli w zakładach pracy z terenu miasta, w których zatrudnionych jest 373 pracowników, z czego 260 pracowników bezpośrednio zatrudnionych jest przy produkcji, w tym 15 posiadający orzeczenie o stopniu niepełnosprawności, zatrudnionych w porze nocnej 39. W wyniku przeprowadzonych kontroli stwierdzono przekroczenia najwyższego dopuszczalnego stężenia/natężenia czynnika szkodliwego w środowisku pracy:

- pyłu mąki – 19 pracowników,
- hałasu – 19 pracowników,
- mikroklimatu gorącego – 7 pracowników,

w tym o działaniu rakotwórczym lub mutagennym:

- kwarc i krystobalit – frakcja repirabilna – 2 pracowników.

W ramach nadzoru nad środowiskiem pracy w roku 2020 wykonano pomiary czynników szkodliwych w 3 zakładach pracy na terenie miasta, m. in. w zakładach przemysłu drzewnego, produkcji wyrobów metalowych, wytwarzającym i transportującym mieszanki cementowe. Pomiary i badania środowiskowe wykonane zostały przez akredytowane laboratorium WSSE w Rzeszowie Dział Laboratoryjny Laboratorium Higieny Pracy – Pracownia w Przemysłu.

Z przeprowadzonych badań i pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy w skontrolowanych zakładach wynika, że w narażeniu na ponadnormatywne poziomy stężenie i natężenie zatrudnionych było łącznie 28 pracowników, w tym:

- w narażeniu na hałas słyszalny - 19 pracowników,
- w narażeniu na mikroklimat gorący – 7 pracowników,
- w narażeniu na szkodliwy dla zdrowia czynnik chemiczny o działaniu rakotwórczym kwarc i krystobalit – frakcja respirabilna – 2 pracowników.

W roku 2020 nie wykazano przekroczeń normatywów higienicznych w odniesieniu do drgań mechanicznych o oddziaływaniu ogólnym na organizm człowieka, drgań mechanicznych przenoszonych przez kończyny górne i w zakresie czynników biologicznych.

W wyniku przeprowadzonych kontroli sanitarnych w zakładach pracy dla stwierdzonych nieprawidłowości wydano 1 decyzję administracyjną dotyczącą poprawy warunków higieniczno – sanitarnych środowiska pracy. Wydana decyzja dotyczyła usunięcia nieprawidłowości: braku aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy.

W ramach nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu preparatów chemicznych przeprowadzano kontrole mające na celu ustalenie wywiązywania się pracodawców z obowiązków wynikających rozporządzenia 1907/2006 REACH. Podobnie do lat ubiegłych na terenie nadzorowanym przez PPIS w Przemysłu nie stwierdzono podmiotów produkujących lub importujących substancje niebezpieczne i zobowiązanych do dokonania rejestracji lub rejestracji wstępnej tych substancji.

W odniesieniu do czynników o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy przeprowadzono 2 kontrole, w wyniku których stwierdzono przekroczenie najwyższego dopuszczalnego stężenia kwarcu i krystobalitu – frakcja respirabilna w 1 zakładzie pracy.

W zakresie nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu oraz stosowaniem produktów biobójczych przeprowadzono 10 kontroli (w tym również kontrole wykonywane w ramach kontroli przestrzegania przepisów związanych z aktualną sytuacją pandemiczną związaną z występowaniem wirusa Sars-CoV-2 na terenie Rzeczypospolitej Polskiej), w ich wyniku nie stwierdzono uchybień.

Choroby zawodowe

W roku 2020 do Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Przemysłu wpłynęło 1 zgłoszenie podejrzenia choroby zawodowej dot. zakładów zlokalizowanych na terenie miasta jako efekt długoletniego zatrudnienia w warunkach narażenia na działanie szkodliwych dla zdrowia czynników środowiska pracy.

Przeprowadzono 1 postępowanie w sprawach chorób zawodowych u byłego pracownika zakładu pracy na terenie miasta. Dotyczyła ona chorób narządu głosu wywołanych sposobem wykonywania pracy (przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat: niedowład mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głosi i trwałą dysfonią). W sprawach

wszczętych przed 2020 rokiem wydano 4 decyzje administracyjne – 2 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej oraz 2 o stwierdzeniu choroby zawodowej.

Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne

W okresie sprawozdawczym nie prowadzono postępowań w sprawie wprowadzania do obrotu środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych na terenie miasta Przemyśl, nie było zgłoszeń o przypadkach zatruc lub zgonów wywołanych przez wyżej wymienione substancje. W 2020 r. nie wydawano decyzji dot. środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych.

Działania przeciwepidemiczne związane z Covid -19

W okresie sprawozdawczym pracownicy Oddziału Higieny Pracy sprawdzali przestrzeganie przepisów związanych z sytuacją epidemiologiczną – przeprowadzono, wspólne z pracownikami innych Oddziałów PSSE, pracownikami innych stacji lub przedstawicielami innych służb 45 kontroli przestrzegania obostrzeń i ograniczeń określonych w rozporządzeniach Rady Ministrów w celu przeciwdziałania epidemii.

Ponadto pracownicy Oddziału przeprowadzili około 1700 rozmów telefonicznych z mieszkańcami miasta i powiatu (ok. 1400 dotyczyło przeprowadzania wywiadów epidemiologicznych, pozostałe dotyczyły przekazania informacji o terminach i zasadach odbywania kwarantanny i izolacji), wydali ok. 1700 decyzji administracyjnych w nakładających kwarantannę i ok. 1250 zaświadczeń o odbyciu kwarantanny. W I, II i III kwartale 2020 r. zrealizowano 60 transportów, w trakcie których dostarczono do laboratorium WSSE około 650 próbek pobranych od osób które podejrzewano o zakażenie wirusem Sars-CoV-2.

VI. Nadzór nad obiektami żywności i żywienia

Obiekty produkcji żywności w tym wytwornie lodów, piekarnie, ciastkarnie, zakłady garmazeryjne

W zakładach produkcji żywności objętych nadzorem sanitarnym zlokalizowanych na terenie miasta Przemyśla w 2020 r. przeprowadzono 47 kontroli sanitarnych. W wyniku ich przeprowadzenia za wprowadzanie do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia, za nie przestrzeganie wymagań higienicznych nałożono 1 mandat karny na kwotę 300 zł oraz wydano 1 decyzję administracyjną celem poprawy

istniejącego stanu sanitarno technicznego, oraz: zatwierdzono 5 nowo powstałych obiektów produkcji żywności.

Obiekty obrotu żywnością - sklepy, kioski, magazyny hurtowe, środki transportu

W ramach prowadzonego nadzoru nad obiektami obrotu żywnością w 2020 r. przeprowadzono 365 kontroli sanitarnych. Nałożono 12 mandatów karnych na kwotę 1250zł. Wydano 4 decyzje administracyjne nakazujących poprawę stanu sanitarnego powierzchni ścian, sufitów, podłóg, urządzeń sanitarnych, brak wdrożenia systemu HACCP, brak wdrożenia ochrony przed szkodnikami oraz 14 decyzji zatwierdzających nowo powstałe zakłady.

Obiekty żywienia zbiorowego otwartego w tym restauracje ,fast food, pijalnie piwa,

W 2020 r. na terenie Miasta Przemysła w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego (restauracje, punkty małej gastronomii, pijalnie piwa) przeprowadzono łącznie 298 kontroli sanitarnych. Za brak przestrzegania przepisów sanitarnych nałożono 25 mandatów karnych na kwotę 4550zł. Wydano 9 decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarno – technicznego zakładu oraz 22 decyzje zatwierdzające nowo powstałe zakłady żywienia typu otwartego.

Obiekty żywienia zbiorowego zamkniętego w tym szpitale, DPS, szkoły, przedszkola, żłobki

W 2020 r. na terenie Miasta Przemysła w zakładach żywienia zbiorowego typu zamkniętego przeprowadzono łącznie 16 kontroli sanitarnych. Wydano 2 decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarno – technicznego zakładu oraz 3 decyzji zatwierdzających nowo powstałe zakłady żywienia typu zamkniętego.

Ocena żywienia w szpitalach

Wojewódzki Szpital im. Św. Ojca Pio ul. Monte Cassino 18 w Przemysłu

Żywieniem pacjentów hospitalizowanych w Wojewódzkim Szpitalu im. Św. Ojca Pio w Przemysłu przy ul. Monte Cassino 18 w Przemysłu zajmuje się Dział Żywienia: Kuchnia Szpitalna z kuchenką mleczną zlokalizowana na najniższym poziomie w tym samym budynku.

Szpital dysponuje bazą 612 łóżek szpitalnych. W strukturze SP ZOZ w Przemysłu znajduje się również 18 łóżkowy Oddział Obserwacyjno – Zakaźny Wojewódzkiego Szpitala przy ul. Rogozińskiego w Przemysłu. W dniu kontroli 22.09.2020r. Szpital prowadził żywienie dla 331 osób, oraz dla 14 osób Oddziału Obserwacyjno – Zakaźnego.

Dodatkowo Szpital dostarcza również żywność na zasadach cateringu odbiorcom zewnętrznym tj. NZOZ „Diaverum” (Oddział Nefrologiczny dysponujący bazą 24 łóżek

szpitalnych) mieszczący się w budynku Szpitala im. Św. Ojca Pio w Przemyślu, ul. Monte Cassino 18, 37-700 Przemyśl. W dniu 22.09.2020r. Szpital prowadził żywienie dla 14 osób tego oddziału. Średnia stawka żywieniowa (tzw. wsad do kotła) wynosi 7.78 zł za osobodzień. Przy przyjęciu chorych lekarz zleca pacjentowi określoną dietę, co jest odnotowane w karcie autoryzacji pacjenta. Do kuchni przekazywana jest codziennie informacja o zapotrzebowaniu żywnościowym z poszczególnych Oddziałów. Informacja ta zawiera nazwę danej diety z przydzieloną ilością pacjentów oraz z podziałem na rodzaj posiłku (kolacja, śniadanie, obiad). Następnie dietetyczka dokonuje podsumowania zapotrzebowań. Zapotrzebowanie przesyłane jest oddzielnie na obiad i na kolację, uwzględniając ruch chorych.

Posiłki produkowane są w oparciu o jadłospisy dekadowe sporządzane za pomocą programu komputerowego MAPI JADŁOSPIS 2 przez specjalistów dietetyków zatrudnionych w Szpitalu oraz według zaleceń lekarzy z poszczególnych Oddziałów Szpitala. Następnie jadłospisy są akceptowane przez kierownika bloku żywieniowego i wprowadzane do realizacji.

W dniach 22.09.2020 r. – 21.10.2020 r. przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu przeprowadzili kontrolę sanitarną w bloku żywieniowym Wojewódzkiego Szpitala przy ul. Monte Cassino 18 w Przemyślu w zakresie oceny warunków sanitarnych przy produkcji i obrocie środkami spożywczymi oraz oceny stanu żywienia pacjentów w Szpitalu na podstawie jadłospisów/posiłków.

Oceniając warunki produkcji i obrotu żywnością stwierdzono nieprawidłowości w zakresie nieprawidłowego stanu sanitarno – technicznego pomieszczeń bloku żywieniowego. Wobec stwierdzonych uchybień Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu wydał w dniu 20 listopada 2020r. decyzję administracyjną na poprawę stanu sanitarno-technicznego.

W ramach realizacji programu pilotażowego „Standard szpitalny żywienia kobiet w ciąży i w okresie poporodowymi – Dieta Mamy” dnia 18 czerwca 2020r. na zlecenie Szpitala firma JARS pobrała do badań posiłek obiadowy z diety łatwo strawnej - „Dieta Mamy” – II,III trymestr ciąży i po porodzie (D2/M2), w skład którego wchodziło: I danie - zupa grysikowa, II – danie potrawka z kurczaka, ziemniaki, sałatka z marchwi i jabłka, kompot z jabłek b/c w kierunku oznaczenia wartości odżywczych tj. wartości energetycznej, zawartości białka, tłuszczu, węglowodanów.

Analizując wyniki badań z otrzymanego w dniu 18.06.2020r sprawozdania sporządzonego przez Laboratorium Badawcze JARS Łaski: 05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a filia południe 41-404 Mysłowice ul. Fabryczna 7 stwierdzono znaczne różnice z obliczeń

przeprowadzonych za pomocą programu komputerowego MAPI JADŁOSPIS 2, a wynikami badań laboratoryjnych. Założona przez Szpital wartość energetyczna obiadu wynosiła 846,7 kcal, otrzymana zaś wartość wyniosła 495 kcal, założona przez Szpital zawartość tłuszczu w obiedzie wynosiła 23,9g, otrzymana zaś wartość wyniosła 10,1g, założona przez Szpital zawartość białka w obiedzie wynosiła 43,7g, otrzymana zaś wartość wyniosła 24,1, założona przez Szpital zawartość węglowodanów w obiedzie wynosiła 131,3g, otrzymana zaś wartość wyniosła 69,1g.

Po przeprowadzeniu analizy dokumentacji t.j. wydruków komputerowych z programu MAPI JADŁOSPIS 2 zwrócono uwagę, że program w dalszym ciągu do obliczeń wartości odżywczych posiłków uwzględnia gramaturę surowca pobranego z magazynu, a nie gramaturę jaką pacjent dostaje na tzw., „talerzu” (gramaturę podaną na jadłospisie przy konkretnym posiłku). Dotyczy to wszystkich opracowanych jadłospisów z diet stosowanych w Szpitalu. Przedłożone w czasie kontroli z dnia 22.09.2020r. wydruki jadłospisów z diety podstawowej i łatwostrawnej potwierdzają ten stan rzeczy. Wartości odżywcze w jadłospisach są zawyżone.

Zwrócono również uwagę, że wartość energetyczna np. mięsa wieprzowego, łopatki w programie komputerowym MAPI JADŁOSPIS 2 jest zawyżona i wynosi w 100g-257 kcal, gdy to samo mięso w „Tabelach wartości odżywczych wybranych produktów spożywczych i typowych potraw” wydawnictwo PZWL, wydanie VII zmienione, Warszawa 2019 posiada w 100g-160kcal. W związku z powyższym w przypadku dalszego używania programu komputerowego MAPI JADŁOSPIS 2, należy zaktualizować bazę danych

Nieprawidłowości te wynikają z niewystarczającej znajomości programu komputerowego MAPI JADŁOSPIS 2 osób obsługujących program, braku odpowiednich szkoleń w tym zakresie, nieweryfikowania i nie sprawdzania wydruków jadłospisów pod względem obliczonych wartości odżywczych.

Zaleca się osobom obsługującym program komputerowy MAPI JADŁOSPIS 2 niezwłoczne przeprowadzenie cyklu szkoleń z zakresu właściwej obsługi programu (wskazane jest przeprowadzenie tego szkolenia przez właściciela programu), wyrywkowe sprawdzanie wyników obliczonych przez program wartości dla danego posiłku, porównując wyniki z „ręcznie” dokonanych obliczeń za pomocą aktualnych „Tabel wartości odżywczych”, sprawdzanie faktycznych wartości odżywczych gotowych posiłków w akredytowanym Laboratorium.

Dodatkowo po obliczeniu wartości odżywczych na dany dzień należy otrzymane wyniki

zweryfikować z założeniami diet oraz przeprowadzić ocenę jadłospisu wg arkusza oceny dekadowej jadłospisów rekomendowanego przez GIS w ramach realizacji *Programu oceny stanu żywienia pacjentów w szpitalach i zakładach opieki zdrowotnej na podstawie jadłospisów/posiłków*.

W celu realizacji przyjętych przez Szpital założeń w zakresie wartości odżywczej poszczególnych diet zaleca się liczenie wartości odżywczej przy pomocy aktualnych „Tabel wartości odżywczych” i przy pomocy wartości odżywczych określonych przez producenta danego środka spożywczego.

Ponadto w trakcie kontroli przeprowadzonej w dniach 22.09.2020r – 21.10.2020r dokonano również oceny jadłospisu (w celu oceny jakościowej całodziennego żywienia w okresie dekady przy pomocy *Arkusza oceny dekadowej jadłospisów – Załącznik 1* rekomendowanego przez GIS w ramach realizacji *Programu oceny stanu żywienia pacjentów w szpitalach i zakładach opieki zdrowotnej na podstawie jadłospisów/posiłków*.

Ocena końcowa sposobu żywienia/jadłospisów dała wynik: *klasa 2, zadowolający* - jadłospis dekadowy otrzymał ocenę pozytywną, niemniej jednak zwrócono uwagę na niską podaż przetworów mlecznych w tym napojów fermentowanych oraz warzyw i owoców. Zwrócono również uwagę na zmianę techniki obróbki termicznej poprzez ograniczenie potraw smażonych.

Kontrola przeprowadzona przez przedstawicieli PPIS w Przemyślu wykazała również brak monitoringu temperatur wydawanych potraw w trakcie porcjowania ich na oddziałach, brak monitorowania wydawanych posiłków na poszczególnych oddziałach wg. gramatury zawartej w jadłospisach.

W dniu 27 listopada 2020r wszystkie ustalenia z kontroli oraz zalecenia dotyczące poprawy jadłospisu przekazano podmiotowi odpowiedzialnemu za organizację wyżywienia w formie wystąpienia.

Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej „DIAVERUM” w Przemyślu ul. Monte Cassino 18.

Żywieniem pacjentów hospitalizowanych w NZOZ „DIAVERUM” w budynku Wojewódzkiego Szpitala przy ul. M. Cassino 18 w Przemyślu zajmuje się Wojewódzki Szpital im. Św. Ojca Pio w Przemyślu, ul. Monte Cassino 18, 37-700 Przemyśl. Dystrybucja posiłków na oddziały szpitalne (wewnętrzna) odbywa się przy wykorzystaniu wózków bemarowych, które umożliwiają utrzymanie stałej temperatury wydawanych posiłków. Gotowe posiłki pakowne są do pojemników typu G-N ze stali nierdzewnej, które umieszcza

się na wózkach i transportuje na poszczególne oddziały szpitala, gdzie są porcjowane przez pracowników kuchni na talerze (tworzywo przystosowane do kontaktu z żywnością) i wydawane bezpośrednio pacjentom. Brudne naczynia pracownicy kuchni odbierają od pacjentów i umieszczają je w specjalnie przystosowanych zamykanych pojemnikach, które transportowane są do centralnej zmywalni, gdzie poddaje się je procesom mycia i dezynfekcji.

Żywnienie w żłobkach, przedszkolach, bursach szkolnych

W roku 2020 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemysłu sprawował w nadzór nad blokami żywienia w 5 żłobkach, 29 przedszkolach, 14 szkołach i 1 bursie szkolnej. Kontrole sanitarne w związku z panującą pandemią i zamknięciem szkół w 2020r były mocno ograniczone.

W ramach realizacji planu zasadniczych przedsięwzięć Oddział Higieny Żywności i Żywnienia P.S.S.E. w Przemysłu podczas prowadzonych czynności kontrolnych oceniał żywnienie dzieci i młodzieży na podstawie jadłospisów dekadowych przy pomocy *Listy wspomagającej ocenę żywienia pod kątem spełnienia wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach (Dz. U. z 2016r. poz 1154) – tzw. „check lista” rekomendowana przez GIS.*

Analizując jakościowo i ilościowo jadłospisy w kontrolowanych placówkach systemu oświaty stwierdzono realizację wymogów w/w rozporządzenia. W żywieniu podawane są ryby, mleko i przetwory mleczne, owoce lub/i warzywa. W dalszym ciągu ograniczono ilość potraw smażonych, słodczy, soli, cukru. Ponadto jednostki systemu oświaty realizując zalecenia norm żywienia dla populacji polskiej prowadzą obliczenia wartości energetycznych i odżywczych produkowanych posiłków za pomocą programów komputerowych oraz wg informacji o wartościach odżywczych dostępnych na produktach.

Kontrole akcyjne w ramach Akcji Lato

W okresie sprawozdawczym pracownicy pionu Higieny Żywności i Żywnienia prowadzili nadzór sanitarny w ramach „Akcji lato” w miejscach wypoczynku dzieci i młodzieży, obiektach położonych przy trasach turystycznych w szczególności kontrolując stan sanitarny oraz jakość wprowadzanych do obrotu środków spożywczych. W okresie od maja do końca sierpnia na terenie miasta skontrolowano 22 zakładów produkcji i obrotu żywnością (restauracje, zakłady małej gastronomii, pijalnie piwa, sklepy spożywcze). Przedmiotem

kontroli było sprawdzenie stanu sanitarnego zakładów żywienia oraz sposób przechowywania środków spożywczych łatwopsujących się. Stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły głównie braku prowadzenia na bieżąco zapisów wynikających z procedur i instrukcji systemu HACCP, GHP, GMP, braku środków do mycia i dezynfekcji sprzętu i wyposażenia, braku segregacji żywności w urządzeniach chłodniczych. Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono 4 mandaty na łączną kwotę 1000 zł.

Kontrole graniczne

W okresie sprawozdawczym pracownicy pionu Higieny Żywności i Żywienia prowadzili nadzór sanitarny w ramach kontroli granicznych. W wyniku podjętych działań wydano decyzję o opłatach 1/ 312 zł, 6 ocen wstępnych bezpieczeństwa zdrowotnego jednego asortymentu towaru, 6 świadectw spełnienia wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy.

Nadzór nad bezpieczeństwem produktów kosmetycznych

Pod nadzorem tut. Inspektora Sanitarnego znajduje się 1 zakład produkcji kosmetyków kolorowych Inglot Sp. z o.o. Przemysłu oraz 1 zakład produkcji i dystrybucji perfum Aurora Danuta Dobosz – Hawryluk przy ul. Mierosławskiego 14 w Przemysłu. W 2020r. zostało przeprowadzono łącznie 2 kontrole sanitarne w w/w obiektach

Jakość zdrowotna środków spożywczych

W obiektach zlokalizowanych na terenie Miasta Przemysła do badań w ramach urzędowej kontroli i monitoringu żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i kosmetyków pobrano ogółem próbek 235, w tym 6 próbek wymazów czystościowych z powierzchni stykających się z żywnością. Próbkę żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością pobierano do badań w następujących zakresach: obecność zanieczyszczeń mikrobiologicznych, obecność metali szkodliwych dla zdrowia, zanieczyszczeń azotanami, zanieczyszczeń pestycydami, w kierunku parametrów czystości substancji dodatkowych i rozpuszczalników ekstrakcyjnych, znakowania i analityki suplementów diety, w kierunku obecności substancji dodatkowych dozwolonych, obecność skażeń promieniotwórczych. Wyniki badań z dwóch próbek zostały zakwestionowane (w jednej stwierdzono przekroczenie NDP pozostałości pestycydów w drugiej wykryto obecność Salmonella Ent. i Salmonella Inf.) . Ponadto PPIS w Przemysłu w 2020 r. poddał ocenie jakość tłuszczów przeznaczonych do smażenia w zakładach gastronomicznych zlokalizowanych na terenie miasta Przemysła. Jakość tłuszczu oceniano na podstawie pobranych próbek w kierunku obecności związków polarnych i zanieczyszczeń fizycznych znajdujących się ww. tłuszczach. Ogółem pobrano 5 próbek – 3 próbki w obiektach małej

gastronomii i 2 próbki w ciastkarniach. Wyniki z badań próbek tłuszczów przeznaczonych do smażenia nie uległy zakwestionowaniu.

Interwencje

W 2020 r. zgłoszono na terenie miasta do tut. Inspektora Sanitarnego 22 interwencje, z których 6 interwencji było anonimowych / nie wskazano imienia i nazwiska, danych adresowych). Przedmiotem interwencji była niewłaściwa jakość surowców i produktów gotowych, szkodniki w produktach spożywczych, środki spożywcze po upływie terminu przydatności do spożycia oraz niewłaściwe warunki higieniczno – sanitarne w obiekcie. W 4 przypadkach interwencje potwierdziły się, w 18 interwencje były bezzasadne. Ukarano osoby odpowiedzialne za nieprawidłowości mandatami karnymi na kwotę 700 złotych.

Kontrole w wyniku powiadomień w systemie RASFF

W 2020 r. Oddział Żywności i Przedmiotów Użytku Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Przemysłu otrzymał ogółem 37 powiadomień o produktach spożywczych i przedmiotach użytku, które nie spełniały wymagań przepisów prawa krajowego. Przeprowadzono łącznie 66 kontroli sanitarnych. Wydano 3 decyzje dotyczące wycofania z obrotu handlowego zakwestionowanych środków spożywczych.

Kontrole na Targowisku Miejskim „Zielony Rynek”

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemysłu w związku z występowaniem w Polsce przypadków afrykańskiego pomoru świń (ASF) oraz ze współpracy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Weterynaryjnej i Policji, w dalszym ciągu prowadzi wzmożony nadzór nad legalnością wprowadzanej do obrotu żywności pochodzenia zwierzęcego i zagospodarowania odpadów pochodzenia zwierzęcego w celu wykrycia i eliminacji procederu nielegalnego wprowadzania do obrotu mięsa dzików niewiadomego pochodzenia.

Do dnia 31 grudnia 2020 roku wspólnie z Inspekcją Weterynaryjną przeprowadzono 24 kontrole na Targowisku Miejskim przy ul. Sportowej w Przemysłu, w trakcie których sprawdzano legalność wprowadzanego do obrotu mięsa wieprzowego i produktów pochodzenia wieprzowego oraz dziczyzny i produktów z niej otrzymanych. We wszystkich 24 przypadkach nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym obszarze.

Działania przeciwepidemiczne związane z Covid -19

Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemysłu przy udziale funkcjonariuszy Policji oraz Straży Miejskiej w okresie od 07.08.2020r. do 31.12.2020r. przeprowadzili łącznie 425 działań kontrolnych w mieście Przemysłu z zakresu

przestrzegania wymagań rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

Kontrole prowadzone były w sklepach i hipermarketach, restauracjach i punktach małej gastronomii, domach weselnych, hurtowniach oraz przede wszystkim w punktach znajdujących się w Galerii Sanowa i obiektach gastronomicznych zlokalizowanych na Rynku Głównym.

W trakcie prowadzonych kontroli szczególną uwagę zwracano na: dostęp rękawiczek jednorazowych lub środków do dezynfekcji rąk w zakładzie, sposób i częstotliwość dezynfekowania stanowisk kasowych i stanowisk obsługi klientów, zapewnienie dla pracowników rękawiczek jednorazowych lub środków do dezynfekcji rąk, zapewnienie odstępu co najmniej 1,5 m między stanowiskami pracy, obsługę mającą kontakt z klientem w zakresie zasłania ust i nosa przy pomocy odzieży, lub jej części, maski, maseczki, przyłbicy albo kasku ochronnego zakresie.

VII. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY

Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma na celu zapewnienie, na etapie planowania zagospodarowania przestrzennego oraz planowania i realizacji inwestycji, właściwego stanu sanitarno - higienicznego w obiektach, w taki sposób, aby w trakcie eksploatacji obiektów nie powodowały one zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi.

Zgodnie z ustawą o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego na terenie miasta Przemyśla w roku 2020, przeprowadzono 79 kontroli i wizji lokalnych. Liczba stanowisk zajętych w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego kształtowała się na poziomie 101.

Wydano między innymi:

- 46 ocen potwierdzających lub co do możliwości spełnienia wymagań higienicznych;
- 18 stanowisk w ramach uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych, w tym m. in.: Remont, przebudowa budynku przy ul. Ratuszowej 10a w Przemyślu na potrzeby Inkubatora Przedsiębiorczości i Innowacji, Modernizacja Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii w Wojewódzkim Szpitalu w Przemyślu, Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Rosłońskiego 3a w Przemyślu, Budowa hali lukowej z boiskiem sportowym oraz zapleczem szatniowo-sanitarnym przy ul. Tarniowej w Przemyślu, Budowa sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej Nr 14 przy ul. Borelowskiego w Przemyślu;

- 23 stanowiska wynikające z innych przepisów niż prawo budowlane, w tym m. in.: opinia dla Pracowni tomografu komputerowego w Wojewódzkim Szpitalu przy ul. Monte Cassino 18 w Przemyślu, opinia dla Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii w Wojewódzkim Szpitalu, opinia dla Niepublicznego Przedszkola „Tajemniczy Ogród” przy ul. Kopernika 9 w Przemyślu, Gabinet Indywidualnej Praktyki Stomatologicznej przy ul. Grunwaldzkiej 21/3 w Przemyślu;
- 6 opinii w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko np. dla budowy Wytwórni Mas Bitumicznych przy ul. Sieleckiej 11 w Przemyślu; dla przebudowy zespołu budynków produkcyjno-magazynowych z częściami socjalno-administracyjnymi przy ul. Przemysłowej w Przemyślu; montaż dodatkowej instalacji schładzania gazu na KGZ Przemyśl Wschód.
- 1 uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko;
- 5 opinii dotyczących miejsc przeznaczonych na odbycie kwarantanny;
- 2 uzgodnienia dokumentacji projektowych inwestycji.

VIII. Ocena warunków sanitarnych w placówkach oświatowo wychowawczych

Na terenie Miasta Przemyśla w 2020 r. nadzorem sanitarnym objętych było 53 placówek oświatowo – wychowawczych. W ciągu roku przeprowadzono w nich 34 kontrole sanitarnych. Kontrole dotyczyły stanu sanitarno – higienicznego obiektów oraz higieny procesu nauczania, w tym warunków do utrzymania czystości osobistej uczniów, właściwego rozkładu zajęć i przerw w celu niedopuszczenia do przemęczenia, zachowania warunków ergonomii i odpowiednich parametrów technicznych ławek, krzeseł i mebli szkolnych, dbania o właściwe oświetlenie, ogrzewanie i wietrzenie sal szkolnych oraz przestrzegania obostrzeń związanych z SARS-COV2 w placówkach oświatowo -wychowawczych.

Ze względu na występującą na terenie kraju pandemię SARS-COV-2 nie wszystkie placówki oświatowo wychowawcze zostały skontrolowane. Ich kontrole zaplanowano do realizacji w roku 2021.

W wyniku przeprowadzonych kontroli wydano 3 decyzje wymiarowe na łączną kwotę 405 zł , ponadto nałożono 4 mandaty karne na łączną kwotę 400 zł. W związku z wystąpieniem pandemii SARS-COV-2 w placówkach oświatowych wydano: 2 opinie o nauczaniu indywidualnym uczniów w formie zdalnej, 2 opinii dla szkół podstawowych o zdalnym

nauczaniu oraz 2 opinie dla przedszkoli o zdalnym nauczaniu grup przedszkolnych. Zimowy i letni wypoczynek dzieci i młodzieży przebiegał w okresie obowiązujących reżimów sanitarnych. Na terenie miasta Przemyśla, zimowy wypoczynek dzieci i młodzieży zorganizowany został w 9 placówkach, gdzie wypoczywało 222 dzieci w wieku od 7-18 lat. Organizatorzy wypoczynku zadbali o bezpieczeństwo i aktywne spędzanie czasu wolnego przestrzegając zalecanych wytycznych przez Ministerstwo Edukacji i Sportu oraz Państwową Inspekcję Sanitarną, która na bieżąco kontrolowała przestrzeganie procedur sanitarnych. W tym czasie wykonano 9 kontroli sanitarnych na półkoloniach tj: Towarzystwa Przyjaciół Dzieci-oddział okręgowy w Przemyślu, MDK, Krytej Pływalni Przemyskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji, Szkole Mistrzostwa Sportowego ,Uczniowskiego Klubu Sportowy przy Szkole Podstawowej nr 15, Salezjańskiej Organizacji Sportowej „Orlęta”. Okres letniego wypoczynku przebiegał również w zaostrzonym reżimie sanitarnym.

Na terenie miasta Przemyśla letni wypoczynek odbywał się na 7 półkoloniach, gdzie wypoczywało 134 dzieci w wieku 7-15 lat. Skontrolowano 6 półkolonii tj: Szkołę Mistrzostwa Sportowego, Krytą Pływalnia Przemyskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji, MDK, Towarzystwo Przyjaciół Dzieci, Niepubliczną Szkołę Podstawową „Newtona”, w „Budzie” zajęcia pozalekcyjne podczas których nie stwierdzono uchybień sanitarnych i łamania obostrzeń związanych z pandemią SARS-COV2.

Działania przeciwepidemiczne związane z Covid -19

Od miesiąca marca 2020 r., w związku z pojawieniem się pandemii SARS-COV -2 pracownicy oddziału Higieny Dzieci i Młodzieży zostali włączeni do działań związanych z sytuacją epidemiologiczną na terenie miasta Przemyśla .

W związku z powyższym wykonywali kontrole wspólnie z innymi oddziałami PSSE oraz przedstawicielami Służb Mundurowych (Policja, Straż Miejska w Przemyślu) na podległym terenie, sprawdzając przestrzeganie przepisów i obostrzeń związanych z COVID19. Kontrole odbywały się; na stacjach paliw, w Galerii Handlowej, w autokarach służących do przewozu osób (PKS, MZK, Przewoźnicy Prywatni), kontrolowano autobusy zatrzymujące się na przystankach w Przemyślu,

Pracownicy oddziału przeprowadzali wywiady epidemiologiczne związane z zachorowaniami na COVID 19, wprowadzali dane do systemu EWP i SEPIS.

Wydawali decyzje administracyjne nakładające izolację i kwarantannę, wydali ponad 500 zaświadczeń na prośbę wnioskodawcy o odbytej kwarantannie czy izolacji.

Prowadzono postępowania administracyjne w związku ze złamaniem kwarantanny, wydano

11 decyzji administracyjnych na kwotę 65 tys. złotych. W tym zakresie współpracowano z Policją, Prokuraturą i Sądem Rejonowym w Przemyślu.

Od marca 2020 roku do końca września 2020 roku pełniono 24 dyżury wyjazdowe do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej w Rzeszowie, gdzie przewożono z oddziału zakaźnego Wojewódzkiego Szpitala w Przemyślu próbki wymazów osób podejrzanych o COVID19.

Pracownicy Oddziału pełnili również dyżury telefoniczne - alarmowe 24 godzinne, w ramach których informowali o trybie i możliwości uzyskania pomocy w razie zagrożenia zdrowia i życia.

IX. Działalność oświatowo-zdrowotna

Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Przemyślu do końca lutego 2020 r. realizowała zadania z zakresu Zdrowia Publicznego na podstawie ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, wytycznych Głównego Inspektora Sanitarnego oraz Narodowego Programu Zdrowia.

Działania profilaktyczne inicjowane były przez pracowników Oddziału Oświaty i Promocji Zdrowia. Prowadzono je na bieżąco, w zależności od potrzeb zdrowotnych społeczeństwa, sytuacji epidemiologicznej miasta Przemyśla i powiatu przemyskiego.

Celem głównym było promowanie zdrowego stylu życia, rozwijanie indywidualnych odpowiedzialności za zdrowie własne i swoich najbliższych oraz współpraca z lokalnymi instytucjami i organizacjami do podejmowania wspólnych działań do poprawy stanu zdrowia lokalnego społeczeństwa.

Działania skierowano do dzieci w wieku przedszkolnym, szkolnym, ich rodziców i opiekunów, wychowawców, nauczycieli i osób dorosłych. Osiągnięte cele były wynikiem wdrażania oraz kontynuacji programów edukacyjnych i przedsięwzięć prozdrowotnych. Dla koordynatorów działań organizowano narady, szkolenia, spotkania edukacyjne oraz udostępniano materiały szkoleniowe.

Do końca lutego 2020 r. na terenie miasta Przemyśla i powiatu przemyskiego realizowano następujące programy profilaktyczne:

„Czyste Powietrze Wokół Nas” - program przedszkolnej edukacji antytytoniowej

„Bieg po Zdrowie” -program antytytoniowy edukacji zdrowotnej dla klas 4.

„Trzymaj Formę!” - realizowany od 13 lat w szkołach podstawowych na temat racjonalnego żywienia i aktywności fizycznej.

„ARS, czyli jak dbać o miłość”- profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniom od alkoholu, tytoniu i środków psychoaktywnych.

„Znamie? Znam je!”- program edukacyjny w zakresie profilaktyki czerniaka.

„Podstępne WZW”- program edukacyjnych

„Wybierz Życie Pierwszy Krok”- program profilaktyki zakażeń wirusem HPV.

„Krajowy program zwalczania AIDS i zapobiegania zakażeniom HIV”

„Zawsze Razem”- program profilaktyki w zakresie chorób zakaźnych.

Podjęmowano działania związane z:

propagowanie zasad higieny osobistej związane z profilaktyką SARS Cov-2

profilaktyką używania nowych substancji psychoaktywnych

Światowym Dniem Zdrowia

Światowym Dniem Bez Papierosa

Profilaktyką Grypy

Promocją Szczepień

Akcją Zima- Bezpieczne Ferie

Profilaktyką HCV

Od początku marca 2020 r. wszelkie działania Oddziału Oświaty i Promocji Zdrowia zostały zawieszono ze względu na pandemię koronawirusa SARS Cov-2.

Personel tego Oddziału wspomagał w pracy Oddział Epidemiologii. W tym czasie przygotowano i przeprowadzono 4 szkolenia z wiedzy i algorytmów postępowania w przypadku kontaktu z SARS Cov-2, w których wzięło udział 216 osób, w tym pracownicy Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej i Komendy Miejskiej Policji. Poprzez stronę internetową i profil na Facebooku propagowano wiedzę na temat zakażeń koronawirusem, algorytmów postępowania, statystyk, schematów zachowań, przekazywano najnowsze wytyczne Ministerstwa Zdrowia oraz Głównego Inspektora Sanitarnego.

Profilaktyka Uzależnień

W działaniach edukacyjnych na temat nowych substancji psychoaktywnych Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Przemysłu prowadziła działania edukacyjne, podczas których przekazywano informacje na temat trendów i stylu życia młodego pokolenia.

Planowano realizację XII Przeglądu Małych Form Teatralnych, „Porozmawiajmy o Uzależnieniach”, do którego zaproszono młodzież szkół podstawowych i ponadpodstawowych. Poprzez konkurs przekazywane miały być informacje dotyczące uzależnień od nikotyny, alkoholu, środków psychoaktywnych, cyberprzestrzeni oraz

promocję zdrowych postaw i odpowiedzialności za własne zdrowie i innych. Niestety z powodu pandemii SARS Cov-2, działania konkursowe zostały zawieszono i przeniesiono na poziom online. Z terenu miasta Przemyśla i powiatu przemyskiego żadna szkoła nie była zainteresowana nową formą konkursu.

Program Ograniczenia Następstw Zdrowotnych Palenia Tytoniu

Od 2007 roku Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Przemyśle koordynuje działania w ramach Programu Ograniczenia Następstw Zdrowotnych Palenia Tytoniu w Polsce. Głównym celem programu jest zmiana zachowań społeczeństwa w stosunku do palenia tytoniu poprzez wielopłaszczyznowe działania edukacyjne. W roku 2020 nastąpiła pandemia koronawirusa SARS Cov-2 i dotychczasowe działania w tradycyjnej formie zostały zawieszono, część zrealizowano online.

Do końca sierpnia 2020 roku programem zostały objęte osoby dorosłe, młodzież oraz dzieci w ramach realizacji programów edukacyjnych pt; „Czyste Powietrze Wokół Nas”, „Bieg Po Zdrowie”. Podjęto działania profilaktyczne związane ze „Światowym Dniem Bez Tytoniu” (31 maja). Umieszczano informacje na stronie internetowej i profilu PSSE w Przemyśle na Facebooku.

Program „Trzymaj Formę” o racjonalnym odżywianiu i aktywności fizycznej.

W roku szkolnym 2019/20 oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia realizując XIV edycję programu „Trzymaj Formę” zaangażował, mimo pandemii, część szkół podstawowych z terenu miasta Przemyśla. Z powodu pandemii koronawirusa SARS Cov-2, większość z nich nie miała możliwości realizacji programu w tradycyjnej formie.

W programie udział wzięło 4 szkoły, w tym 478 uczniów. Dzięki zaangażowaniu nauczycieli, koordynatorów szkolnych, dyrektorów oraz uczniów, którzy byli głównymi pomysłodawcami projektów edukacyjnych, mimo pandemii, cieszył się dużym zainteresowaniem społeczności szkolnej.

W ramach programu został ogłoszony konkurs plastyczny na plakat dla dzieci pt; „Trzymaj formę – aktywnie i zdrowo”.

Bezpieczny wypoczynek zimowy.

Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Przemyśle zrealizowała akcję „Bezpieczny zdrowy wypoczynek podczas ferii zimowych”, częściowo wraz z funkcjonariuszami Komendy Miejskiej Policji Przemyśla.

Akcja „Bezpieczny wypoczynek letni” nie odbyła się ze względu na pandemię koronawirusa SARSCov-2.

Celem powyższych działań było zmniejszenie liczby wypadków, zachorowań i zakażeń u dzieci i młodzieży wypoczywającej na terenie miasta Przemyśla i powiatu przemyskiego. W trakcie akcji były wykorzystywane materiały oświatowo- zdrowotne, przeprowadzono 3 pogadanki, którymi objęto 97 dzieci.

Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS

W roku 2020 w ramach realizacji Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS, realizowana była kampania społeczno- informacyjna „Mój Walenty Jest The Best, Idzie Ze Mną Zrobić Test”. Kontynuowany był program edukacyjny ”Zawsze razem”.

Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Przemyśle prowadzi stronę internetową www.psseprzemysl.pl, na której zamieszczane są materiały merytoryczne, metodyczne oraz informacje o realizowanych przedsięwzięciach oraz prowadzi profil na Facebooku. Informujemy tam o nowych inicjatywach, kampaniach oraz o zagrożeniach epidemiologicznych- w roku 2020 podczas pandemii SARS Cov-2. Był to główny kanał informacyjny dla społeczeństwa miasta Przemyśla.

Realizacja powyższych programów edukacyjnych i przedsięwzięć prozdrowotnych była możliwa dzięki współpracy z organami samorządowymi, zakładami opieki zdrowotnej, z placówkami nauczania i wychowania, organizacjami społecznymi, pozarządowymi oraz z lokalnymi środkami masowego przekazu. Celem głównym działalności oświatowo- zdrowotnej jest promowanie zdrowego stylu życia, rozwijanie odpowiedzialności za zdrowie własne i swoich najbliższych oraz tworzenie koalicji różnych instytucji, organizacji do podejmowania działań na rzecz zdrowia.

X . Podsumowanie

Pomimo istniejącej od marca 2020 pandemii Covid 19 Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Przemyśle realizowała część zadań zgodnie z wdrożonym systemem zarządzania w zakresie: zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego, zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, realizowała programy edukacyjne i akcje oświatowo –zdrowotne.

Realizacja działań przeciwepidemicznych opierała się na wytycznych Głównego Inspektora Sanitarnego, Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, gdzie dostosowano model pracy i zarządzania tutaj. Stacji do sytuacji epidemiologicznej miasta Przemyśla w związku z występowaniem zachorowań na Covid -19.

W roku 2020 sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych w mieście Przemyślu była stabilna dla większości zarejestrowanych chorób, wyłączając zachorowalność na Covid 19.

Ograniczone liczbowo kontrole podmiotów leczniczych wykazały, że na terenie miasta nie ma obiektów w złym stanie sanitarnym.

Szczepienia ochronne realizowane były prawidłowo zgodnie z obowiązującym kalendarzem szczepień, a odsetek dzieci zaszczepionych był wysoki .

Efektom ograniczonych na skutek pandemii działań podejmowanych przez Sekcję Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku PSSE w Przemyślu była kontrola poprawy stanu sanitarno-higienicznego obiektów istniejących, oraz uzyskanie wysokiego standardu higienicznego w obiektach nowopowstających.

Działania w ramach systemu RASFF polegające na sprawdzaniu i ewentualnym wycofaniu z obrotu niebezpiecznych produktów również przyczyniły się do zwiększenia bezpieczeństwa rynku żywnościowego w mieście Przemyślu .

Podsumowując działania w zakresie higieny komunalnej na terenie miasta Przemyśla można uznać, że nie wystąpiły sytuacje mogące wpływać negatywnie na bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców miasta Przemyśla pomimo istniejącej pandemii.

Prowadzenie stałego monitoringu jakości wody w wodociągach, przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pozwoliło na ocenę bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców miasta w tym zakresie.

W związku z sytuacją epidemiologiczną w kraju realizowany nadzór nad zakładami pracy na terenie miasta był ograniczony.

W wyniku zachorowań na Covid 19 należy liczyć się z dużym wzrostem liczby zgłoszeń podejrzeń chorób zawodowych wśród pracowników służby zdrowia.

Skontrolowany stan sanitarny 34 nadzorowanych placówek nauczania i wychowania był dobry. Nie stwierdzono uchybień higieniczno sanitarnych.

W roku 2020 prowadzono działania zapobiegawcze w celu ochrony zdrowia dzieci i uczniów przed niekorzystnym wpływem uciążliwości środowiska nauczania i wychowania w zakresie wyposażania w nowe zabawki spełniające wymogi bezpieczeństwa oraz w certyfikowane meble dostosowane do zasad ergonomii (stoliki, krzesła) wraz ze sprzętem i urządzeniami do sportu i rekreacji.

Działalność oświatowo zdrowotna promowała zdrowy styl życia, rozwijała odpowiedzialność za zdrowie własne i najbliższych oraz tworzyła koalicje różnych instytucji, organizacji do podejmowania działań na rzecz zdrowia.

Prowadzony podczas pandemii profil na facebooku był głównym kanałem informującym społeczeństwo miasta Przemyśla o zagrożeniach związanych z wirusem SARS -CoV-2.