



MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

KS-I-O.0003.6.2021  
DZ-I.ZD-00179/21

Poznań, 20 grudnia 2021 r.

Pan  
Krzysztof Sobczak  
Radny Województwa Wielkopolskiego

Szanowny Panie Radny,

odpowiadając na złożone przez Pana zapytanie w dniu 3 grudnia 2021 roku w sprawie informacji o podejmowanych dotychczas działaniach przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego w celu promocji wśród mieszkańców Wielkopolski szczepień przeciw COVID-19 oraz planowanych w przyszłości działań w tym zakresie wyjaśniam, że szczepienia ochronne były i są przedmiotem uwagi Zarządu Województwa Wielkopolskiego w zakresie wynikającym z nałożonych zadań oraz możliwości realizacji.

Poprzez jednostki podległe Departamentowi Zdrowia UMWW, w zależności od warunków, tworzone były punkty szczepień dla pracowników (np. w ramach szpitali węzłowych) oraz populacyjne punkty szczepień. Podmioty w pierwszej kolejności skupiały się przede wszystkim na propagowaniu idei szczepień wśród swojego personelu (szczególnie, że każdy zaszczepiony medyk to potencjalnie od kilku do kilkunastu osób uchronionych przed zakażeniem).

Drugą istotną grupą, wśród której propagowano ideę szczepień, byli pacjenci poszczególnych placówek. Przykładem jest Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Poznaniu, które publikowało spoty informacyjne w formie wideo dla pracowników, uruchomiło infolinię dla pacjentów onkologicznych oraz rozpowszechniło na terenie Centrum plakaty propagujące szczepienia przeciw COVID-19. Podstawową formą propagowania szczepień były bezpośrednie rozmowy z pacjentami np. w trakcie wykonywanych badań profilaktycznych (m.in. w Wielkopolskim Centrum Medycyny Pracy w Poznaniu).

W propagowaniu idei szczepień populacyjnych, placówki korzystały również z portali społecznościowych (Facebook) i swoich stron internetowych (np. z tej formy promocji korzystał m.in. Ośrodek Profilaktyki i Epidemiologii Nowotworów im. Aliny Pienkowskiej S.A. w Poznaniu, Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu). Ponadto, Wojewódzki Zakład Opieki Psychiatrycznej Sp. z o.o. w Sokołowce (WZOP w Sokołowce) oraz Wielkopolskie Centrum Neuropsychiatryczne im. Oskara Bielawskiego w Kościanie (WCN w Kościanie) nawiązały współpracę ze Starostami, odpowiednio kaliskim i kościańskim. W efekcie tych działań, w WZOP w Sokołowce uruchomiony został Punkt Szczepień Powszechnych, który następnie promowano w mediach społecznościowych

oraz w internecie, a w przypadku WCN w Kościanie pozwoliło to na zwiększenie liczby szczepień populacyjnych. W dotarciu do osób potencjalnie niechętnych szczepieniom, wykorzystywano również media tradycyjne, takie jak radio czy telewizja (np. Wojewódzki Szpital Zespolony im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie zaangażował się m.in. w udzielanie wywiadów propagujących ideę szczepień).

Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu czynnie włącza się w rozpropagowanie projektu REGIONAL COVID-HUB. Jego powstanie było możliwe dzięki udzieleniu dofinansowania projektu w kwocie 2 387 587,10 zł (Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny na lata 2014 – 2020). Jest to przygotowana pod względem naukowym baza wiedzy o COVID-19 oraz zbiór danych, uwzględniających region Wielkopolski i aktualną sytuację pandemiczną. Platforma stworzona została przez wybitnych wielkopolskich naukowców z Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe PCSS. Informacje tam zawarte są przedstawione w sposób dostępny dla instytucji, jak i każdego mieszkańca.

W działania dotyczące popularyzacji wiedzy o szczepieniach przeciwko COVID-19, a także w walkę z fałszywymi informacjami na temat wirusa, zaangażował się również Departament Edukacji i Nauki UMWW. Odrębna część, jaka zawarta jest na stronie projektu REGIONAL COVID-HUB, to scenariusze lekcji dla szkół o istocie wirusa, ryzyku, rodzajach szczepionek. Rozpowszechniane są one przez samorządowe Centra Doskonalenia Nauczycieli, Ośrodki Doskonalenia Nauczycieli oraz Wielkopolskie Samorządowe Centra Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego.

Należy podkreślić, jak ważną rolę pełni projekt. Wyniki, powstałe z prowadzonych analiz i badań, pozwolą odtworzyć historię przebiegu pandemii SARS-CoV-2 na terenie Wielkopolski, zidentyfikować główne ścieżki rozprzestrzeniania się wirusa oraz wykryć najsłabsze punkty w strategii zabezpieczenia obywateli przed zagrożeniem epidemiologicznym w regionie. W ten sposób przyczyni się on nie tylko do walki z SARS-CoV-2, ale także do stworzenia ulepszonych procedur ochrony przed tego typu zagrożeniami w przyszłości w regionie, w szczególności we współpracy z kluczowymi jednostkami naukowymi, Laboratoriami Wojewódzkich i Powiatowych Stacji Sanitarno-Epidemiologicznych, szpitalami zakaźnymi w Poznaniu i Wielkopolsce oraz wybranymi jednostkami samorządu terytorialnego. Wielkopolska jest dzięki temu pierwszym w Polsce regionem i jednym z pierwszych w Europie, która stworzyła system sekwencjonowania zachorowań na COVID-19. Instytut Chemii Bioorganicznej PAN wraz z Poznańskim Centrum Superkomputerowo-Sieciowym współpracują z Europejskim Instytutem Bioinformatyki (EMBL-EBI) jako węzeł krajowy w zakresie danych dot. koronawirusa SARS-CoV-2.

Ponadto pragnę zaznaczyć, iż Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu niezwłocznie po uruchomieniu rządowego programu szczepień przeciwko COVID-19 w zakładach pracy w dniu 4 maja br., przystąpił do tego programu. Podjęta została współpraca z Ośrodkiem Profilaktyki i Epidemiologii Nowotworów im. Aliny Pieńkowskiej S.A. (dalej OPEN S.A.), jako podmiotem wykonującym działalność leczniczą (PVDL), w oparciu o złożoną deklarację ww. jednostki.

Niezależnie od działań promocyjnych w zakresie szczepień przeciwko COVID-19, Zarząd Województwa Wielkopolskiego w swoich działaniach zwracał uwagę na rolę szczepień ochronnych i podejmował interwencje w obszarach, w których szczepienia powszechne nie były realizowane, a interes publiczny wymagał aktywności samorządu. Przykładem takiego działania jest ponawiana akcja szczepień dziewczynek z domów dziecka na terenie Wielkopolski przeciwko rakowi szyjki macicy. Do 2021 roku interwencja była skierowana do 156 podopiecznych domów dziecka. Szczepienia były realizowane w ramach programu profilaktyki nowotworów złośliwych szyjki macicy, szczepienia przeciwko zakażeniom wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV) podopiecznych placówek opiekuńczo-wychowawczych w województwie wielkopolskim.

Dalsze działania Samorządu Województwa Wielkopolskiego zależą będą od uzasadnionych potrzeb epidemiologicznych oraz przyjętego kalendarza szczepień publicznych.

Z poważaniem

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Paulina Stochniałek

CZŁONEK ZARZĄDU

Otrzymują:

- KS – 2 egz.
- DO – do wiadomości,
- DZ – aa