



Ministerstwo Zdrowia

Departament
Zdrowia Publicznego

Warszawa, 24 maja 2021 r.

ZPŚ.055.23.2021



Szanowny Panie!

W odpowiedzi na petycję z dnia 30 marca 2021 r., Departament Zdrowia Publicznego poniżej przedstawia wyjaśnienia dotyczące poruszonych kwestii.

W pierwszej kolejności zauważyć należy, iż ze względu na treść i charakter przedłożonej petycji, brak jest podstaw do uznania konieczności wdrożenia proponowanych zmian, które w ocenie urzędu pozostają bez wpływu na interes społeczny.

W codziennych statystykach publikowanych na stronie:

<https://www.gov.pl/web/koronawirus/wykaz-zarazen-koronawirusem-sars-cov-2>

znajdują się następujące dane dotyczące: osób zakażonych; osób, które wyzdrowiały; przypadków śmiertelnych; osób na kwarantannie; wykonanych testów; testów z wynikiem pozytywnym; zleceń na testy POZ.

Opis metodologii raportu zakażeń koronawirusem (SARS-CoV-2) jest dostępny pod adresem: <https://www.gov.pl/web/koronawirus/metodologia>.

Jednocześnie wskazać należy, iż diagnostyka laboratoryjna w kierunku zakażenia wirusem SARS-CoV-2 powinna być przeprowadzana w przypadku każdej osoby wykazującej objawy ostrej infekcji układu oddechowego (z uwzględnieniem kryteriów klinicznych podanych w definicji, jak również objawów mniej specyficznych: ból głowy, bóle mięśni, dreszcze, zmęczenie, wymioty i/lub biegunka) oraz dodatkowo na podstawie indywidualnej oceny lekarza zlecającego lub służb sanitarno-epidemiologicznych. Testowanie w kierunku koronawirusa odbywa się zgodnie z definicją przypadku zakażenia wirusem SARS-CoV-2, którą można znaleźć

na stronie Głównego Inspektoratu Sanitarnego: <https://www.gov.pl/web/gis/definicja-przypadku-covid19-na-potrzeby-nadzoru-epidemiologicznego-nad-zakazeniami-wirusem-sars-cov-2-definicja-z-dnia-31102020->.

Następnie podkreślić wymaga, iż Agencja Badań Medycznych w odpowiedzi na zlecenie Ministra Zdrowia Adama Niedzielskiego sfinansowała badanie dotyczące zastosowania amantadyny w zapobieganiu progresji i leczeniu objawów COVID-19. Badanie ma na celu potwierdzić, czy napływające doniesienia o skuteczności wykorzystania substancji stosowanej dotychczas w leczeniu Parkinsona zapobiega również rozwojowi COVID-19. Więcej informacji znajduje się na stronie ABM pod adresem: <https://abm.gov.pl/pl/aktualnosci/738,Za-kilka-tygodni-poznamy-wyniki-badan-nad-amantadyna.html>. Dodatkowo Departament wskazuje również, iż pod adresem: https://www.aotm.gov.pl/media/2020/11/Przegląd-doniesien-naukowych-dla-amantadyny-stosowanej-w-leczeniu-COVID-19_2020-11-wersja-1.0-17-listopada-2020-r..pdf dostępny jest przegląd doniesień naukowych dla amantadyny stosowanej w leczeniu COVID-19, który został przygotowany przez Agencję Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji.

Ponadto informuje, że wszelkie rozwiązania z zakresu przeciwdziałania negatywnym skutkom gospodarczym związanym z pandemią wprowadzane są w ramach pakietu rozwiązań systemowych składających się na tzw. Tarczę Antykryzysową. Szczegółowe informacje na temat wsparcia finansowego są dostępne pod adresem: <https://www.gov.pl/web/tarczaantykryzysowa>.

Z poważaniem

Dariusz Poznański

Dyrektor

/dokument podpisany elektronicznie/