

## Streszczenie

[Dostęp do informacji, przestrzeganie zaleceń władz oraz warunki pracy podczas epidemii koronawirusa – wyniki badania populacyjnego imigrantów MigCOVID].

Aktualny, wiarygodny i wystarczający dostęp do informacji jest istotny w sytuacjach kryzysowych, takich jak pandemia koronawirusa (COVID-19). Dodatkowo posiadanie informacji zwiększa motywację do stosowania środków zapobiegawczych. W sytuacji kryzysowej pewne grupy społeczeństwa są bardziej narażone na zakażenie niż inne. Może to wynikać z problemów z dostępnością do informacji lub z tego, że osoby w danych grupach mogą być bardziej narażone na zakażenie w zależności od poszczególnych przyczyn strukturalnych (warunki pracy, warunki bytowe, itp.).

Celem niniejszego badania jest ocena dostępności danych, stopnia przestrzegania środków zapobiegawczych i warunków pracy pośród ludności imigracyjnej przy wykorzystaniu danych z badania przeprowadzonego przez Krajowy Instytut Zdrowia i Opieki Społecznej w Finlandii pt. „Wpływ epidemii koronawirusa na samopoczucie osób urodzonych za granicą” (MigCOVID n = 3668, zaangażowanie uczestników 60% w wieku 20–66 lat). W zakresie odpowiednim do dostępności danych porównawczych w celu porównania zastosowano materiał z badania monitoringowego FinTerveys 2017 odnoszący się do całości populacji w analogicznym zakresie wiekowym (n = 3490, 51% zaangażowanie uczestników).

Zdecydowana większość imigrantów (94%) oraz ogółu ludności (98%) potwierdziła, że otrzymała wystarczającą ilość informacji na temat koronawirusa i środków zapobiegających infekcji. Imigranci, których znajomość języka fińskiego lub szwedzkiego była na wysokim poziomie, potwierdzali otrzymanie wystarczającej ilości informacji częściej (97%) niż ci o umiarkowanym (92%) lub początkującym (91%) poziomie znajomości języka. Na ogół respondenci stwierdzali, że przestrzegali zasadniczo środków zapobiegawczych, szczególnie w zakresie kwarantanny domowej przy wystąpieniu objawów grypowych (96% imigrantów i 97% ogółu ludności), zintensyfikowali czynności związane z higieną rąk oraz kaszlem (93% w obu grupach) oraz zachowania odpowiedniego dystansu (94% imigrantów i 95% ogółu ludności). Nieco mniejszy odsetek ankietowanych stosował maseczkę ochronną (82% imigrantów i 84% ogółu ludności).

Do najrzadziej przestrzeganych zaleceń wśród imigrantów zaliczało się unikanie podróży zagranicznych (84% imigrantów i 97% ogółu ludności) oraz zainstalowanie aplikacji Koronavilkku na telefonie (43% imigrantów i 63% ogółu ludności). W powyższych grupach stwierdzono znaczne różnice pomiędzy imigrantami pochodzącymi z różnych krajów. Kobiety przestrzegały zaleceń częściej od mężczyzn. Imigranci (30%) znacznie rzadziej od ogółu ludności (43%) potwierdzili też fakt wykonywania pracy w trybie zdalnym. Około jedna czwarta kobiet w grupie imigrantów pracujących lub znajdujących się na praktykach była zatrudniona w służbie zdrowia, gdzie miały miejsce kontakty z klientami. Odpowiednia grupa spośród kobiet migrujących z Afryki była znacznie wyższa (60%). Nieznaczna większość (56%) zatrudnionych nie była w stanie zachować dystansu w miejscu pracy. O właściwą higienę rąk w miejscu pracy było w stanie zadbać 72% badanych.

Dostępność danych i środków zapobiegawczych była stosunkowo dobra. Stwierdzona zależność wystarczającego dostępu do informacji z poziomem znajomości języka szwedzkiego lub fińskiego wskazuje na potrzebę stosowania komunikatywnego języka w materiałach na ten temat. Komunikacja w wielu językach i kanałach jest przydatna szczególnie wtedy, gdy zalecenia ulegają aktualizacji lub uściśleniu w trakcie pandemii koronawirusa. Możliwe jest, że przy raportowaniu odpowiedzi dotyczących zakresu przestrzegania zaleceń pojawia się pewne ryzyko zniekształceń zarówno wśród imigrantów, jak i ogółu ludności. Jeśli całkowite usunięcie czynników zwiększających ryzyko zakażenia w odniesieniu do warunków pracy nie jest możliwe, pracodawcy powinni uwzględnić przy planowaniu miejsca pracy kwestię nadzoru przestrzegania poleceń i instrukcji w celu zredukowania niepotrzebnych przypadków narażenia na zakażenie koronawirusem w miejscu pracy.

**Słowa kluczowe:** koronawirus (COVID-19), imigracja, środki zapobiegawcze