

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Wpływ pandemii m.in. na osoby z niepełnosprawnością

Wpływ pandemii na osoby z niepełnosprawnością, przebywające w domach opieki, uchodźców, migrantów, osoby w kryzysie bezdomności utrzyma się znacznie dłużej niż samo

## **ryzyko epidemiczne, dlatego ich problemy powinny być pilnie uwzględnione przez decydentów - apeluje zespół PAN ds. COVID-19.**

We wtorek interdyscyplinarny zespół doradczy ds. COVID-19 przy prezesie PAN opublikował stanowisko dotyczące wpływu pandemii COVID-19 na wybrane grupy mniejszościowe w Polsce.

"Osoby z niepełnosprawnością, przebywający w domach opieki, uchodźcy, migranci, osoby w kryzysie bezdomności w sumie stanowią ponad 20 proc. społeczeństwa polskiego. Wpływ pandemii na te grupy utrzyma się znacznie dłużej niż samo ryzyko epidemiczne, dlatego ich problemy powinny być pilnie uwzględnione przez decydentów" - czytamy w stanowisku ekspertów.

Zauważono, że problemy tych grup często umykają uwadze decydentów, z kolei media i opinia publiczna mało się nimi interesują, a one same są wykluczane z głównego nurtu życia społecznego.

"Choć zwykle się osoby te traktować jako mniejszości, to w sumie stanowią ponad 20 proc. społeczeństwa polskiego. Są jego integralną częścią. Ich sytuacja i tak trudna w czasach normalnych, w czasie pandemii stała się jeszcze trudniejsza. Pandemia nie tylko obnażyła wszystkie słabości systemu wsparcia tych osób, ale stworzyła też problemy całkiem nowe" - podkreślono.

W stanowisku zauważono, że brakuje systematycznych badań, całościowo ukazujących sytuację tych osób w trakcie pandemii. Dlatego eksperci - jak piszą w dokumencie - odwołują się głównie do danych jakościowych, zebranych przez nich w trakcie wywiadów z ekspertami znającymi sytuację poszczególnych grup.

"Nie pretendujemy do przedstawienia pełnego obrazu wpływu pandemii na te społeczności, chcemy jednak ich problemy nagłośnić i zwrócić uwagę na potrzebę opracowania działań, które będą przeciwdziałać długofalowym negatywnym skutkom pandemii COVID-19 dla tych społeczności" - napisano.

Jak napisano w podsumowaniu, wskazane przez zespół grupy zmagają się z ograniczonym dostępem do informacji o pandemii z racji bariery językowej czy materialnej, ograniczonym dostępem do ochrony zdrowia, w tym profilaktyki i usług rehabilitacyjnych, niedostosowanymi do wymogów pandemii ośrodkami pomocy, oraz brakiem procedur przeciwepidemicznych i środków finansowych na realizację wprowadzanych z czasem wymogów przeciwepidemicznych. Wskazano też na ograniczone wsparcie finansowe, które otrzymują pomagające tym osobom organizacje pozarządowe, brak odpowiedniego wsparcia edukacji dzieci z tych grup, wzrost bezrobocia i ubóstwa.

"Grupy mniejszościowe są bardziej zagrożone dystansowaniem się, gdyż ich życie i funkcjonowanie jest ściśle uzależnione od częstych i bliskich kontaktów międzyludzkich, a jeśli z różnych powodów nie mogą (nie potrafią) poddać się restrykcjom i ograniczeniom - stają się łatwym celem ataku dla SARS-CoV-2" - czytamy w stanowisku.

Pełna treść stanowiska znajduje się na stronie: <https://informacje.pan.pl/index.php/informacje/materialy-dla-prasy/3314-stanowisko-15-zespołu-ds-covid-19-przy-prezesie-pan-wpływ-pandemii-na-wybrane-grupy-mniejszosciove-w-polsce>.

Interdyscyplinarny zespół doradczy ds. COVID-19 powołano w PAN 30 czerwca 2020 roku. Przewodniczącym grupy jest prezes PAN prof. Jerzy Duszyński, a jego zastępcą - prof. Krzysztof Pyrc (Uniwersytet Jagielloński). Funkcję sekretarza pełni dr Anna Plater-Zyberk (Polska Akademia Nauk). W zespole zasiada również ośmioro innych ekspertów z różnych dziedzin.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/30524.html>



09-09-2024

## **Jak poradzić sobie z końcem wakacji?**

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## **Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne**

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## **Przydatność organów do przeszczepu**

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## **Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych**

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## **Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu**

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

## System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

**Partnerzy**