

[Akceptuje](#)

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](#)

Chęć podróżowania zachęca do szczepień przeciwko COVID-19

Osoby odczuwające nieodpartą chęć podróżowania, z niemiecka nazywaną Wanderlust, częściej twierdzą, że są gotowe zaszczepić się przeciwko COVID-19 - informuje pismo

„Tourism Management”.

Badanie ankietowe przeprowadzili naukowcy z Washington State University (WSU). Objęto nimi 1021 mieszkańców USA, którzy ocenili chęć podróżowania w pięciostopniowej skali. Badanie wykazało, że respondenci z największym pragnieniem podróżowania byli również najbardziej chętni do szczepień przeciw COVID-1. Osoby, które bardzo pragną podróżować rzadziej wyrażają zaniepokojenie potencjalnymi skutkami ubocznymi szczepionki lub długotrwałymi powikłaniami.

„Wiele osób uważa, że podróże są istotną częścią ich stylu życia i przyczyniają się do ich dobrego samopoczucia” - powiedział prof. Dogan Gursoy z WSU Carson College of Business. „Wartość doświadczeń związanych z podróżami, które mogą ich ominąć, jeśli nie zostaną zaszczepieni, przeważa nad możliwym zagrożeniem związanym ze szczepionkami”.

Ustalenia dotyczące pragnienia podróżowania były częścią szerszego badania dotyczącego wpływu dostępnych wiadomości na intencje ludzi związane ze szczepionką COVID-19. Ankieta wykazała, że emocjonalne, oparte na stracie apele były najbardziej przekonujące, jeśli chodzi o szczepienia.

Nawet wśród 266 respondentów, którzy wcześniej stwierdzili, że nie zostaną zaszczepieni, silne pragnienie podróżowania zmniejszyło niechęć do szczepień w połączeniu z wiadomościami o bezpieczeństwie szczepionek i o tym, co mogą stracić, jeśli nie zostaną zaszczepieni przeciwko COVID-19. Komunikaty oparte na stratach podkreślały ryzyko nie podjęcia działań ochronnych, w tym rozprzestrzeniania wirusa na bliskich.

Niektóre popularne wśród Amerykanów destynacje turystyczne, takie jak Unia Europejska, wymagają cyfrowego certyfikatu COVID, który weryfikuje stan szczepień, negatywny wynik testu na COVID lub powrót do zdrowia po chorobie. Jednak wyniki ankiety dotyczące chęci podróżowania i zamiaru szczepień były prawdziwe nawet w przypadku osób, które nie miały nadchodzących planów urlopowych lub podróży służbowych.

Jak zaznaczył prof. Gursoy, tęsknota za podróżowaniem dotyczy ludzi pragnących uciec od codziennego otoczenia, zobaczyć nowe miejsca i przeżyć nowe doświadczenia. Wskazał, że wyniki obecnego badania mogą pomóc w ożywieniu gospodarczym branży turystycznej. Od początku roku 2020 naukowiec inicjuje działania mające na celu śledzenie wpływu pandemii na branżę hotelarską i turystyczną.

„Odwoływanie się do ludzi tęskniących za wakacyjnym wyjazdem może pomóc przewyciężyć ich niechęć do szczepień - powiedział - co skutkuje wyższymi wskaźnikami szczepień i zmniejszeniem ograniczeń dotyczących podróży i związanych z COVID”.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/31165.html>



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

[Świat atomów i cząsteczek](#)

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

[Żyjemy w czasach multitożsamości](#)

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

[Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#)

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy