

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

Nową odmianą ptasiej grypy łatwiej się zarazić

Nowa odmiana ptasiej grypy jest jedną z najgroźniejszych i przenosi się łatwiej na ludzi niż ta, która od 2003 roku zabiła kilkaset osób na całym świecie - poinformowała w środę Światowa Organizacja Zdrowia (WHO).



Według WHO od marca bieżącego roku na nową odmianę ptasiej grypy zmarły w Chinach 22 osoby, a obecność wirusa H7N9 stwierdzono u ponad 100 ludzi w tym kraju.

Chociaż nie jest jasne, jak ludzie się zarażają, eksperci WHO nie widzą na razie dowodów na najbardziej niepokojący scenariusz - przenoszenia się wirusa z człowieka na człowieka.

Wysoki przedstawiciel WHO Keiji Fukuda powiedział, że "sytuacja pozostaje złożona, trudna i ewoluuje". "Wśród wirusów grypy ten jest szczególnie niebezpieczny dla ludzi" - oświadczył Fukuda na briefingu w Pekinie. Przypomniał, że poprzedni wirus H5N1 zabił 30 z 45 osób zainfekowanych w Chinach między rokiem 2003 a 2013.

Chociaż H7N9 nie spowodował jeszcze tylu zgonów jest, zdaniem przedstawiciela WHO, jednym z najbardziej niebezpiecznych wirusów grypy. Eksperci, zajmujący się nowym wirusem, zwracają uwagę, że jest trudniejszy do stwierdzenia, bo u zarażonego nim drobiu może nie wywoływać widomych oznak choroby.

Fukuda powiedział też, że H7N9 łatwiej się przenosi na ludzi niż poprzedni H5N1, który od roku 2003 zabił na świecie 371 osób.

Wciąż nie udało się ustalić, w jaki sposób H7N9 jest przenoszony. Przed kilkoma dniami WHO opublikowała dane, z których wynika, że tylko część zarażonych osób miała kontakt z drobiem.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>
<http://laboratoria.net/aktualnosci/17570.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