

[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](#)

Przebycie ospy wietrznej chroni przed glejakiem



Osoby, które w przeszłości chorowały na ospę wietrzną mają o 21 proc. niższe ryzyko zachorowania na glejaka, złośliwy nowotwór mózgu - informuje pismo "Cancer Medicine".

Naukowcy z Baylor College of Medicine w Houston w Teksasie pod kierunkiem dr Melissy Bondy doszli do takich wniosków po przeanalizowaniu danych zebranych wśród 4533 pacjentów z glejakiem o raz 4171 osób bez guza mózgu. Uczestnicy tego międzynarodowego badania pt. Glioma International Case-Control Study (GICC) pochodzili z pięciu krajów.

Okazało się, że osoby, które w przeszłości chorowały na ospę wietrzną miały o 21 proc. niższe ryzyko zachorowania na glejaka. Co więcej, ochronny efekt obserwowano zwłaszcza w przypadku glejaków bardziej zaawansowanych.

Zdaniem autorów pracy sugeruje to, że dzieci, które przeszły ospę wietrzną mogą być mniej narażone na glejaka.

Dr Bondy przypomina, że wyniki tego dużego badania potwierdzają wcześniejsze obserwacje w mniejszych grupach pacjentów. W jej ocenie mało prawdopodobne jest, by związek między ospą wietrzną a niższym ryzykiem glejaka był przypadkowy.

Naukowcy uważają, że potrzebne są dalsze badania, które pozwolą wyjaśnić biologiczne podłoże tej zależności. Jak oceniają, niewykluczone jest, że w przyszłości uda się wykorzystać szczepionkę przeciw ospie wietrznej w profilaktyce glejaków.

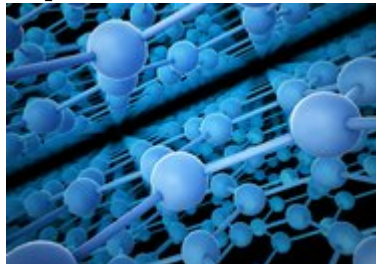
Glejaki są guzami mózgu wywodzącymi się z tkanki glejowej, której zadaniem jest odżywanie, ochrona i naprawa komórek nerwowych. Częściej rozwijają się u dzieci.

Ospa wietrzna jest chorobą wieku dziecięcego wywoływaną przez wirusa, który powoduje również

półpaśca (Varicella zoster virus). Przeważnie jej przebieg jest łagodny, ale w rzadkich przypadkach może dać poważne powikłania neurologiczne, oddechowe czy skórne. Po przechorowaniu ospy wirus pozostaje uśpiony w zwojach nerwowych człowieka, a jego reaktywacja, do której dochodzi z powodu osłabienia odporności, objawia się jako półpasiec.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/25217.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy