

[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](#)

Pierwszy program szczepień przeciwko dencze



Na Filipinach rozpoczął się pierwszy na świecie program szczepień przeciwko gorączce denga - poinformowało CNN.

Denga to choroba tropikalna wywołana przez wirus RNA, przenoszony na człowieka przy udziale komarów (zwłaszcza *Aedes aegypti*). Podobnie jak malaria występuje przede wszystkim w Azji, Afryce i Ameryce Łacińskiej.

U wielu zakażonych infekcja przebiega bezobjawowo. U pozostałych początek choroby jest nagły - z gorączką, wyczerpaniem, silnymi bólami głowy, stawów, kości i mięśni oraz powiększeniem węzłów chłonnych. Po krótkotrwałym spadku temperatury gorączka powraca - wraz z podobną do odrowej wysypką, która pokrywa większą część ciała. Osłabienie i złe samopoczucie utrzymują się jeszcze tygodniami. U niektórych osób choroba przybiera postać groźnej gorączki krwotocznej. Na szczęście przypadki śmiertelne występują rzadko - raz na kilka tysięcy zachorowań. Chorzy powinni unikać przyjmowania leków przeciwzapalnych w rodzaju aspiryny, które nasilają objawy krwotoczne.

Denga jest drugą po malarii najczęściej występującą chorobą przenoszoną przez owady. Według danych Światowej Organizacji Zdrowia co roku zapada na nią 390 milionów osób, a umiera około 25 tys.

Obecnie 70 proc. światowych zachorowań przypada na kraje azjatyckie. W roku 2013 tylko na Filipinach zgłoszono 200 tys. przypadków tej choroby. 24 marca w czasopiśmie "The New England Journal of Medicine" opublikowano wyniki analizy, zgodnie z którą na Filipinach stwierdzono najwyższą zachorowalność na gorączkę denga (potwierdzone przypadki) spośród 10 krajów endemicznych objętych badaniami klinicznymi. Analiza wykazała również, że na Filipinach nawet 15 proc. przypadków chorób przebiegających z gorączką u dzieci w wieku 9 lat i starszych jest spowodowanych wirusem gorączki denga.

Z początkiem kwietnia filipiński Departament Zdrowia ogłosił rozpoczęcie pierwszego publicznego programu szczepień ochronnych przeciwko gorączce denga. W tym roku planowane są szczepienia miliona uczniów z 6 tys. szkół publicznych w trzech regionach, w których denga występuje endemicznie. W sektorze prywatnym szczepionka jest dostępna od lutego. Poza Filipinami została jak dotąd, zarejestrowana również w Meksyku, Brazylii i Salwadorze.

Czterowalentna szczepionka Dengvaxia® firmy Sanofi Pasteur (której opracowanie trwało ponad 20 lat i kosztowało 1,8 miliarda dolarów) została zatwierdzona do stosowania na Filipinach w grudniu 2015 r. Przeznaczona jest dla u pacjentów w wieku od 9-45 lat.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl
<http://laboratoria.net/aktualnosci/25272.html>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

[W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

[Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

[Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

[87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

[Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

[Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy