

[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](#)

Harmonizacja badań unijnych nad tradycyjnymi lekami chińskimi



Tradycyjna medycyna chińska opiera się na zindywidualizowanym i holistycznym podejściu do opisu zdrowia i choroby z naciskiem na harmonię funkcji organizmu.

Dofinansowany ze środków unijnych projekt GP-TCM (Dobre praktyki w badaniach naukowych nad tradycyjną medycyną chińską w epoce postgenomicznej) ma na celu ocenę bieżącej praktyki w unijnych pracach badawczych nad stosowaniem, bezpieczeństwem i skutecznością tradycyjnej medycyny chińskiej. Projekt w szczególności poświęcony był lekom roślinnym i akupunkturze.

Naukowcy pracujący nad projektem twierdzą, że wykorzystywanie powstających technologii, takich jak genomika funkcjonalna i biologia systemów, do analizy tradycyjnej medycyny chińskiej może wspomóc innowacyjność unijnych przedsiębiorstw farmaceutycznych i odkrywanie przez nie nowych typów leków.

Badacze przestudiowali najlepsze praktyki i zagadnienia badawcze, jakie były podejmowane w 27 państwach członkowskich UE w zakresie tradycyjnej medycyny chińskiej. Propagowali wymianę opinii, doświadczeń i specjalistycznej wiedzy między naukowcami z krajów UE i Chin.

Na podstawie tych informacji naukowcy z projektu GP-TCM przeprowadzili przegląd bieżących zagadnień i rozwiązań w zakresie kontroli jakości, ekstrakcji i analizy istniejących danych na temat tradycyjnej medycyny chińskiej. Wnieśli także wkład w badania nad tradycyjną medycyną chińską poprzez:

- rozwijanie sieci europejsko-chińskiej na rzecz współpracy w badaniach z dziedziny genomiki funkcjonalnej;
- przegląd bieżącej praktyki badawczej, identyfikowanie problemów i przedkładanie propozycji;
- proponowanie standardowych protokołów metodologicznych;
- ustalanie priorytetowych obszarów przyszłych prac badawczych;
- opracowywanie zasobów online, aby wspomagać najlepsze praktyki i doskonalić badania paneuropejskie;
- działanie na rzecz budowania zrównoważonej współpracy europejskiej i powołanie europejskiego

towarzystwa do prowadzenia badań naukowych w tej dziedzinie.

Opracowane w toku projektu wytyczne dotyczące harmonizacji prac badawczych w UE zostały opublikowane w czasopiśmie *Journal of Ethnopharmacology*. W ramach projektu pracowano również nad zacieśnieniem współpracy UE z Chinami w tej dyscyplinie badawczej.

Powołane w ramach projektu Towarzystwo Badań nad Dobrymi Praktykami w Tradycyjnej Medycynie Chińskiej (*Good Practice in Traditional Chinese Medicine Research Association*) będzie kontynuować prace. Koordynatorem prac towarzystwa jest przewodniczący-założyciel, profesor Rudolf Bauer z Uniwersytetu w Grazu, Austria.

Jak relacjonuje, stowarzyszenie stoi na stanowisku, że wyzwania związane z pracami badawczymi nad tradycyjną medycyną chińską mogą zostać podjęte jedynie w ramach interdyscyplinarnej sieci, z wykorzystaniem najnowocześniejszych metodologii epoki postgenomicznej.

Kompetencja konsorcjum GP-TCM i pomysły wnoszone przez nowych członków umożliwią naukowcom rozwijanie i wdrażanie dobrych praktyk w zintegrowany sposób - twierdzi profesor Bauer.

Dr Qihe Xu z King's College London i koordynator konsorcjum GP-TCM twierdzi, że powołanie towarzystwa badawczego do promowania wysokiej jakości badań opartych na faktach jest jednym z najważniejszych kamieni milowych położonych w toku projektu.

"Będzie to kluczowy krok w kierunku zrównoważonego rozwoju badań naukowych nad tradycyjną medycyną chińską na świecie" - zauważa.

W projekcie wzięło udział 200 naukowców, klinicystów i praktyków tradycyjnej medycyny chińskiej z 112 instytucji z 24 krajów. Projekt GP-TCM otrzymał 1,1 mln EUR dofinansowania ze środków unijnych. Prace nad projektem zakończyły się w październiku 2012 r.

Więcej informacji:

Good Practice in Traditional Chinese Medicine Research Association, <http://www.gp-tcm.org/>

Karta informacji o projekcie: http://cordis.europa.eu/projects/rcn/90960_pl.html

Kings College London, <http://www.kcl.ac.uk/index.aspx>

Źródło: www.cordis.europa.eu

<http://laboratoria.net/aktualnosci/19553.html>



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.



23-12-2024

Badania minimózgów pozwalają lepiej zrozumieć niektóre choroby

Nowa metoda może pomóc w opracowaniu nowych metod leczenia.



23-12-2024

Roślinne napoje nie tak odżywcze, jak się wydają

Mające przypominać mleko napoje roślinne są wprawdzie mniej uciążliwe dla naturalnego środowiska i nie budzą moralnych zastrzeżeń wegan i wegetarian, jednak ustępują mleku pod względem wartości...

Informacje dnia: [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Polacy są umiarkowanie prospołeczni Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Polacy są umiarkowanie prospołeczni Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Polacy są umiarkowanie prospołeczni Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego](#)

Partnerzy