

[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



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Projekty badawcze finansowane przez UE na rzecz walki z chorobami



Naukowcy poczynili imponujące postępy w walce z niektórymi z najbardziej niszczycielskich wirusów i chorób naszych czasów. Nie

ustają w poszukiwaniach nowych sposobów zapobiegania chorobom, doskonaląc diagnostykę i opracowując skuteczniejsze terapie oraz metody leczenia. Jednakże nasza wiedza pozostaje nadal niepełna i wiele pozostaje do odkrycia.

Ogromna poprawa narzędzi do profilaktyki i leczenia HIV/AIDS nie wystarczyła do powstrzymania rozprzestrzeniania się wirusa ani do odkrycia ostatecznego lekarstwa. W 2012 r. w Europie i Azji Środkowej odnotowano ponad 131.000 nowych zakażeń HIV, wzrost o 8% w stosunku do 2011 r. Spośród tych nowych przypadków, 29.000 miało miejsce na terenie UE i Europejskiego Obszaru Gospodarczego (UE/EOG), to o 1% więcej w stosunku do minionego roku.

Mimo iż badania naukowe nad terapiami onkologicznymi i antynowotworowymi są prowadzone od zarania medycyny, istnieje przekonanie, że nowotwory przypuszczalnie pozostaną jednym z największych zabójców XXI w. Globalne wysiłki badawcze w walce z tą chorobą podejmowane są od lat 70. XX w. Celem jest zmiana statusu tej choroby ze śmiertelnej na przewlekłą. Większość badaczy i klinicystów przyznaje, że to ogromne wyzwanie.

Dofinansowane ze środków unijnych badania mają pogłębić naszą wiedzę o przyczynach tych i innych schorzeń. To wydanie CORDIS Express poświęcone jest całej gamie medycznych projektów badawczych, które pomagają nam doskonalić diagnostykę, terapie i metody leczenia oraz dokonują przełomów w badaniach i innowacjach.

- [Wyznaczanie trendów w nauce: naukowcy wykorzystują HIV w walce z HIV](#)
- [Targeting cancerous tumours with precision](#)
- [New tool in battle against Alzheimer's, Parkinson's](#)
- [Breaking the Hepatitis C lifecycle](#)
- [Nowa generacja szczepionek przeciw HIV](#)
- [Wczesne wykrywanie raka](#)
- [Nowotwory zakodowane w genach przodków](#)

Źródło: www.cordis.europa.eu

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/21553.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy