

### [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](#)

## Warsztaty „Innowacyjny Szpital”



Fundacja Klaster LifeScience Kraków zaprasza do wzięcia udziału w programie [FI-STAR Open Call](#), którego celem jest rozwiązywanie problemów i wyzwań w zakresie opieki zdrowotnej. Naszym Partnerem w tym działaniu będzie [Citymart.com](#).

W kontekście programu FI-STAR projekt Citymart odpowiada za wspomaganie procesu wdrażania

innowacyjnych rozwiązań dla wybranych zagadnień związanych z systemem opieki zdrowotnej. Proces ten opiera się na skutecznym, 5-etapowym schemacie, stosowanym w ponad 35 miastach (m. in. w Londynie, Paryżu i Barcelonie) celem szybkiego i wydajnego rozwiązywania problemów miasta.

Więcej informacji na temat projektów FI-STAR i Citymart można znaleźć w załączonej [broszurze](#) oraz na [www.fi-star.eu](http://www.fi-star.eu).

FI-STAR Open Call rozpoczynamy od warsztatu poświęconego definiowaniu lokalnych wyzwań i problemów z zamiarem przedstawienia ich osobom i organizacjom dysponującym potencjalnymi rozwiązaniami. Udział ekspertów znających lokalne realia jest w tym przypadku kluczowy.

Kto powinien wziąć udział w seminarium?

Seminarium stanowi wyjątkową okazję aby razem przemyśleć złożone problemy związane z opieką zdrowotną - takie, jak np. przyszłe potrzeby starzejącego się społeczeństwa, czy zwiększona zapadalność na schorzenia przewlekłe (np. cukrzycę) i właściwie wykorzystać rozwijające się, nowe technologie - w tym również technologie medyczne. Nasza metodologia upraszcza proces podejmowania decyzji oraz formułowania realistycznych projektów w oparciu o wspólną wiedzę szerokiego grona ekspertów.

Dołączając do grupy Innowacyjny Szpital innowacyjnej i programu FI-STAR, uczestnicy stają się członkami społeczności innowatorów, tworzonej przez specjalistów w dziedzinie opieki zdrowotnej, zyskujesz możliwość szerszego dzielenia się własną wiedzą, okazję do prowadzenia dyskusji z uznanymi ekspertami oraz dostęp do specjalistycznej wiedzy z zakresu opieki zdrowotnej.

## **Udział w warsztatach jest bezpłatny!**

Warsztaty będą prowadzone w języku angielskim.

Terminy warsztatów:

20 marca 2014

8 kwietnia 2014

Miejsce:

Sala Ateńska, Lifescience Park  
Ul. Bobrzyńskiego 14  
30-348 Kraków

Kontakt: [szkolenia@lifescience.pl](mailto:szkolenia@lifescience.pl)

Źródło: [www.lifescience.pl](http://www.lifescience.pl)

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/20805.html>

**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](#)

**Partnerzy**