

### [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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## Warsztaty "Molecular diagnostic in cancer" na WUM

**BASTION serdecznie zaprasza na warsztaty "Molecular diagnostic in cancer", które odbędą się 8 czerwca w Warszawskim Uniwersytecie Medycznym (Warszawa, ul. Ks. Trojdena 2a, Centrum Dydaktyczne, Aula A).**

Tegorocznymi prelegentami będą: dr Karin Schuetze z CellTool GmbH, prof. Christer Ericsson, dr Andreas Lennartsson i dr Piotr Religa z Karolinska Institutet, prof. Cezary Szczylik z Wojskowego Instytutu Medycznego w Warszawie oraz prof. Jan Lubiński z Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego.

## **Udział w warsztatach jest bezpłatny.**

REJESTRACJA uczestników warsztatów jest prowadzona do dnia 1 czerwca pod poniższym linkiem:

[https://docs.google.com/forms/d/1UXl2o21PMaqruf2b5Y7h8NijlhO3zefrw6G5Cb0uX8/viewform?c=0&w=1&usp=mail\\_form\\_link](https://docs.google.com/forms/d/1UXl2o21PMaqruf2b5Y7h8NijlhO3zefrw6G5Cb0uX8/viewform?c=0&w=1&usp=mail_form_link)>

Szczegóły programu warsztatów dostępne są na stronie projektu:

[www.bastion.wum.edu.pl](http://www.bastion.wum.edu.pl)

W razie DODATKOWYCH PYTAŃ PROSIMY O KONTAKT: [bastion@wum.edu.pl](mailto:bastion@wum.edu.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/23667.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**