

### [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](#)

## W Olsztynie rozpoczyna działalność Poradnia Medycyny Podróży

Wojewódzki Specjalistyczny Szpital Dziecięcy w Olsztynie 1 sierpnia otwiera Rodzinną Poradnię Medycyny Podróży i Chorób Tropikalnych.



Będzie ją prowadzić doktor Anna Zdanowska-Ruskań, ordynator Oddziału Chorób Zakaźnych Szpitala Dziecięcego w Olsztynie, specjalista pediatrii, specjalista chorób zakaźnych, posiadająca certyfikat ukończenia cyklu szkoleń z zakresu medycyny podróży. Rejestracja prowadzona jest od 20 lipca.

Poradnia będzie czynna w każdą środę w godz. 15-17; porada nie wchodzi w zakres świadczeń finansowanych z NFZ. Pacjenci uzyskają informację o warunkach podróży do danego kraju, dowiedzą się, jakie szczepienia należy wykonać przed wyjazdem, poznają sposoby zabezpieczenia się przed malarią, zdobędą informacje na temat zasad bezpiecznego podróżowania z dzieckiem, poznają niezbędny skład apteczki, a także omówią z lekarzem zagadnienie występujących w rodzinie chorób przewlekłych i radzenia sobie z nimi podczas podróży.

Szacuje się, że blisko milion Polaków rocznie wyjeżdża w strefę zagrożenia chorobami tropikalnymi.

Źródło: <http://www.mp.pl>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/14053.html>

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedzinę 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 odwiedzinę 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 odwiedzinę 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 odwiedzinę 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**