

[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](#)

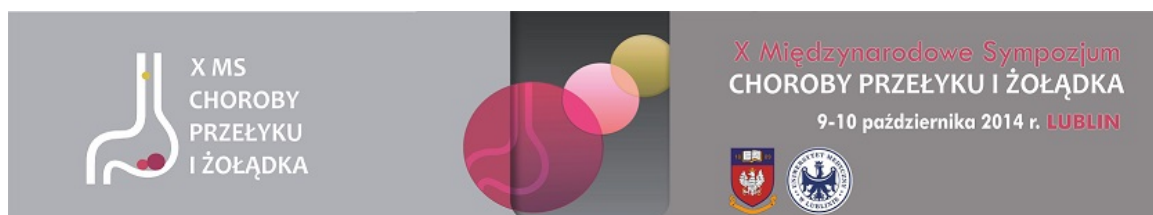
X Międzynarodowe Sympozjum „Choroby Przełyku i Żołądka”



Zapraszam do udziału w Jubileuszowym, X Międzynarodowym Sympozjum „Choroby Przełyku i Żołądka”, które odbędzie się w Lublinie, w dniach 9-10 października 2014 roku. To już 20 lat od czasu organizacji pierwszego z serii dziesięciu spotkań, które na trwałe wpisały się w kalendarz imprez naukowych wszystkich lekarzy zajmujących się problematyką chorób górnego odcinka układu pokarmowego.

Program naukowy tegorocznego Sympozjum stanowi pewną formę podsumowania aktualnego stanu wiedzy na temat diagnostyki i terapii chorób przełyku i żołądka, a jednocześnie, w zamyśle organizatorów ma przybliżyć potencjalne kierunki rozwoju chirurgii przełyku i żołądka w perspektywie najbliższych lat. Tradycyjnie, do udziału w Sympozjum zostali zaproszeni wybitni eksperci w tym zakresie. Przewidziane są zarówno sesje naukowe jak i warsztaty, w trakcie których zostały zaplanowane zabiegi endoskopowe i procedury chirurgiczne z wykorzystaniem technik minimalnie inwazyjnych w zaburzeniach czynnościowych przełyku, chorobie refluksowej przełyku i terapii patologicznej otyłości.

Sympozjum odbywa się pod honorowym patronatem Towarzystwa Chirurgów Polskich. W tym roku mija 125. rocznica powstania Towarzystwa. Jest to więc doskonała okazja, aby w gronie przedstawicieli wszystkich dyscyplin zabiegowych, przedstawicieli Towarzystw Naukowych, które w przeszłości wyszły z Towarzystwa Chirurgów Polskich zastanowić się nad problemami, które nurtują całe środowisko chirurgów w Polsce.



Mam nadzieję, że program naukowy X Międzynarodowego Sympozjum „Choroby Przełyku i Żołądka” spełni Państwa oczekiwania, a pobyt w Lublinie będzie okazją do zawarcia interesujących kontaktów, przyjaźni i tradycyjnie pozostawi niezapomniane wrażenia.

Wszystkie informacje na temat X Międzynarodowego Sympozjum „Choroby Przełyku i Żołądka” znajdą Państwo na stronie internetowej: www.chorobyprzeleyku2014.pl. Rejestracja uczestników rozpoczęła się 12 maja 2014 r.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21660.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy