

[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](#)

Otwarcie Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej w Łodzi

W dniu 02.12.2010r. o godz. 11.00 odbyło się uroczyste otwarcie zmodernizowanego Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej i Biochemii Klinicznej Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. Wojskowej Akademii Medycznej - Centralnego Szpitala Weteranów Uniwersytetu Medycznego

w Łodzi.

W uroczystości uczestniczyli: prof. Paweł Górski Rektor Uniwersytetu Medycznego, prof. Jacek Rysz Dyrektor USK im. WAM-CSW, Kierownik Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej i Biochemii Klinicznej prof. Marek Paradowski, Senator Rzeczypospolitej Polskiej Maciej Grubski, Przedstawiciel Wojewody Łódzkiego Kierownik Oddziału Dziedzictwa Kulturowego i Ochrony Pamięci Narodowej Andrzej Cewiński, Kapelan naszego szpitala o. Zdzisław Górnicki, pracownicy USK WAM oraz liczni przedstawiciele mediów: prasy, radia i telewizji.

Remont Zakładu z oddawaniem kolejnych pracowni trwał 2 lata, a w trakcie prac budowlanych Zakład świadczył przypisane mu usługi w pełnym zakresie. Środki, które pochłonęły prace remontowe pochodziły z budżetu szpitala oraz wypracowanych przez Zakład prac komercyjnych.

Na terenie Szpitala w obiekcie przy ul. Żeromskiego 113 umiejscowiona jest Katedra Diagnostyki Laboratoryjnej, strukturalna jednostka Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. W skład tej Katedry wchodzi Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej i Biochemii Klinicznej. Kierownikiem Katedry i Zakładu jest płk w rez. prof. dr hab. n. med. Marek Paradowski. Zakład prowadzi działalność naukową i dydaktyczną na rzecz Uczelni oraz działalność usługową na rzecz Szpitala. W ramach działalności usługowej w Zakładzie wykonuje się badania laboratoryjne dla pacjentów szpitala, podstawowej opieki zdrowotnej i gabinetów specjalistycznych. Działalność usługowa Zakładu leży w centrum zainteresowania Dyrekcji Szpitala. Uznaje Ona bowiem, że wiarygodna i szybka diagnostyka skraca czas hospitalizacji i zmniejsza koszty szpitalne.

Rolą Zakładu pełniącego funkcję klinicznego laboratorium diagnostycznego jest uzyskanie wiarygodnego analitycznie i klinicznie wyniku, który zapewniają: - pełne kompetencje zawodowe personelu: kierownika, diagnostów laboratoryjnych, techników medycznych, personelu pomocniczego; - najwyższa jakość aparatury i odpowiednia infrastruktura laboratorium; - właściwa organizacja pracy z wykorzystaniem informatyzacji i systemu jakości według programu Ministerstwa Zdrowia.

W Zakładzie wykonuje się około 800.000 badań rocznie w szerokim spektrum, praca trwa 24 h/dobę, 7 dni w tygodniu. Aktualnie Zakład zatrudnia 22 osoby, w tym 11 diagnostów laboratoryjnych (1 z tytułem profesora, 4 ze stopniem dr n. med., 8 z dyplomem specjalisty z diagnostyki laboratoryjnej, mikrobiologii i toksykologii), 9 techników i 2 pracowników administracji.

Jest to jedyna placówka w regionie łódzkim i jedna z nielicznych w kraju wykonująca badania laboratoryjne, w którym pracuje tak duża liczba osób z wysokimi kwalifikacjami. Z tego względu Zakład jest jednostką akredytowaną do prowadzenia specjalizacyjnych staży kierunkowych dla lekarzy i diagnostów laboratoryjnych w zakresie różnych specjalności lekarskich. Odpowiedzialność i fachowość personelu Zakładu, jego doskonale wyposażenie i infrastruktura oraz współpraca z Dyrekcją szpitala gwarantują dalszy rozwój Zakładu w myśl sentencji "Dobro chorego najwyższym prawem".

O otwarciu Laboratorium napisali:

- Portal Moje Miasto
- Dziennik Łódzki

http://www.usk5.umed.lodz.pl/?dir=akt&mn=56otwarcie_lab

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5385.html>



01-06-2026

[Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał](#)

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

AGH uruchomiła laboratorium

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

[W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński](#)

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

[3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat](#)

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy