

[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](#) > [Start](#)

Nie bądź żyłą, oddaj krew! Trwa KRakowski KRwiecień KRwiodawstwa!

30 marca na Akademii Górniczo - Hutniczej zakończyła się pierwsza tura zbiórek krwi organizowanych w ramach KRakowskiego KRwietnia KRwiodawstwa - akcji promującej krwiodawstwo i świadomą transplantologię. Inicjatywa cieszyła się dużym powodzeniem wśród studentów - w zbiorce uczestniczyło w sumie 400 studentów i udało zebrać się aż 197,400 litrów krwi! Za nami są już także zbiórki krwi na Uniwersytecie Papieskim Jana Pawła II oraz Akademii Sztuk Pięknych, w których łącznie uczestniczyły 334 osoby oraz konferencja transplantologiczna „Życie po życiu”, w ramach której można było spotkać się z dawcami i biorcami organów oraz wziąć udział w panelu medycznym i etyczno - socjalnym.



KRKRKR.PL

Ale KRakowski KRwiecień KRwiodawstwa nadal trwa! Studencka inicjatywa stała się niemal obowiązkowym wydarzeniem w kalendarzu ważnych akcji organizowanych w Krakowie. Kwiecień na dobre się rozpoczął i zostało jeszcze wiele okazji, by dołączyć do grona honorowych krwiodawców.

Najbliższe zbiórki krwi będą odbywały się na krakowskich uczelniach wyższych, w dniach:

- 11.04.2012 - Uniwersytet Jagielloński, ul.Krupnicza 33, Auditorium Maximum
- 12.04.2012 - Uniwersytet Jagielloński, ul. Łojasiewicza 6, Budynek Wydziału Matematyki i Informatyki
- 18.04.2012 - Politechnika Krakowska, ul. Warszawska 24 Campus główny
- 19.04.2012 - Politechnika Krakowska, Al. Jana Pawła II 37, Wydział Mechaniczny
- 20.04.2012 - Politechnika Krakowska, ul. Skarżyńskiego 3 Akademiki
- 18-19.04.2012 - Uniwersytet Rolniczy, Al.29-ego Listopada 50, Klub Akademicki ARKA
- 23.04.2012 - Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia/ul.Jagiellońska, teren przed Collegium Novum
- 24-25.04 - Akademia Wychowania Fizycznego, ul. Jana Pawła II 72, Gmach główny
- 25 - 26.04 - Uniwersytet Pedagogiczny, ul. Podchorążych 2, Budynek Główny

KRKRKR to inicjatywa, która spotkała się z uznaniem zarówno władz miasta Krakowa, jak i partnerów, w tym firmy Scanmed Multimedias SA, która od samego początku wspiera działania krakowskich żaków, poprzez organizowanie akcji profilaktycznych w ramach KRKRKR. W tym roku podczas akcji krwiodawstwa można się także przebadać:

- obliczyć wskaźnik BMI oraz zasięgnąć informacji na temat zdrowej diety
- zbadać poziom glukozy we krwi
- zmierzyć ciśnienie

Więcej informacji na temat oddawania krwi i transplantologii oraz akcji KRKRKR 2012 na www.krkrkr.org.pl oraz profilu na Facebook.com.

NIE BĄDŹ ŻYŁA, ODDAJ KREW!

Źródło: <http://www.malopolska.pl/>

<http://laboratoria.net/home/13057.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](#) [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