

## [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](#)

# Daj MATA chorobie !



**1 kwietnia o godz. 9:30 przy ul. Kamińskiego 49 w Krakowie** zostanie rozegrany wyjątkowy turniej szachowy pod hasłem „**Daj MATA chorobie**”. Tegoroczna edycja turnieju została objęta honorowym patronatem Kliniki Hematologii w Krakowie oraz Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie. Organizatorem Turnieju „Daj MATA chorobie” jest Stowarzyszenie Przyjaciół Chorych na Chłoniaki „Przebiśnieg” oraz Małopolski Związek Szachowy, a Partnerem wspierającym firma Roche Polska. Celem turnieju jest pozyskanie daru - jakim jest krew - dla ratowania zdrowia i życia chorych z Kliniki Hematologii w Krakowie, popularyzacja gry w szachy oraz wiedzy na temat chorób układu chłonnego. W zeszłym roku dzięki towarzyszącej turniejowi akcji krwiodawstwa pozyskano 52 litry krwi.

Turnieje szachowe „Daj MATA chorobie” rozgrywane są od 2009 roku, niemal od chwili powstania Stowarzyszenia Przyjaciół Chorych na Chłoniaki „Przebiśnieg”. Łączą walkę na szachownicy z walką o zdrowie i życie chorych - walkę szlachetną, opartą o jasne reguły, intelektualną, ale równocześnie zaciętą i czasem niezwykle dramatyczną. Zawodnicy starają się dać mata przeciwnikowi - mat oznacza zwycięstwo. Tak samo w rozgrywce o życie chorzy na chłoniaka chcą dać mata chorobie. Wymaga to wspólnej walki pacjenta i lekarza - często długotrwałej, trudnej, nieraz pełnej prawdziwych intelektualnych zmagania; wielkiej determinacji oraz wiedzy, ponieważ chłoniak jest niezwykle trudnym i podstępny przeciwnikiem. Stąd nazwa turnieju, będącego formą krwiodawstwa: Daj MATA chorobie!

„Zwracamy się z tym zawołaniem do wszystkich - Dawców i Biorców. Zachęcamy do wspólnej walki o życie i zdrowie. W tej walce, choć nie leje się krew, właśnie krew jest niezwykle potrzebna. Zarówno sam rozwój choroby, jak i intensywne leczenie, podczas którego dochodzi nieraz do głębokiego spadku wartości morfologii, wymaga podawania chorym preparatów krwiopochodnych. Od tego często zależy życie pacjenta. Czy może być większa satysfakcja niż udział w takiej wygranej z przeciwnikiem, jakim jest nowotwór układu krwiotwórczego?” Jan Zapała (sędzia szachowy), który wygrał zmagania z chłoniakiem, zachęcił środowisko szachistów do rozgrywania tego szczególnego turnieju, gdzie zamiast wpisowego, oddają krew na rzecz chorych z Kliniki Hematologii w Krakowie. Odzew ze strony szachistów co roku jest wspaniały - mówi Pani Maria Nurkowska, Prezes Stowarzyszenia Przyjaciół Chorych na Chłoniaki „Przebiśnieg”

Turnieje co roku organizowane są wspólnie z Małopolskim Związkiem Szachowym, który czuwa, aby każda rozgrywka odbywała się w zgodzie z obowiązującym kodeksem szachowym. Biorą w nich udział zawodnicy z klubów szachowych oraz amatorzy i młodzież szkolna. Z roku na rok uczestników jest coraz więcej. W ostatnim - III - turnieju Daj MATA chorobie wzięło udział 37 zawodników (w tym z klubów szachowych: TS Wisła Kraków, KKSz Kraków, MLKSz Myślenice, MKS KSOS Kraków, TKKF Drogowiec, MZSz Kraków, AWF Kraków-Mszana Dolna, Cracovia, uczniów z Zespołu Szkół Łączności w Krakowie, Zespołu Szkół Mechanicznych nr 3 w Krakowie, Zespołu Szkół Elektrycznych nr 1 w Krakowie oraz studentów z AWF i AGH w Krakowie).

Organizatorzy mają nadzieję, że również w tym roku szachiści i krwiodawcy licznie odpowiedzą na apel i wszyscy razem dadzą MATA chorobie!

**Więcej informacji o Turnieju na stronie www:**

<http://www.przebisnieg.org/index.php/przebisnieg-informacje/przebisnieg-aktualnosci/34/131-turniej>

**Organizator:**

Stowarzyszenie Przyjaciół Chorych na Chłoniaki „Przebiśnieg” <http://www.przebisnieg.org/>  
Małopolski Związek Szachowy <http://www.mzszach.l.pl/>

**Patroni honorowi:**

Klinika Hematologii w Krakowie

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie

**Partner wspierający:**

Roche Polska

<https://laboratoria.net/aktualnosci/12943.html>



30-04-2026

## [PCI Days 2026](#)

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

## [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#)

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

## Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

## Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

## Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

## Rozwiązania Watson-Marlow wspierają

# proces produkcyjny Torbay Pharma

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

## Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

## Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

**Partnerzy**