



UNIwersYTET  
MIKOŁAJA KOPERNIKA  
W TORUNIU

Collegium Medicum  
im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy

# Wiadomości Akademickie

Pismo Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy  
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

ISSN 1508-2180

Nr 85

Kwiecień 2022

**Po pierwsze, trzeba mieć motywację...**

wywiad z prof. dr. hab. Tomaszem DREWĄ,  
Kierownikiem Katedry Urologii i Andrologii

**Czy Leonardo da Vinci wynalazł soczewki kontaktowe?**

Bydgoszcz, Wielkanoc 2022 r.



Zdrowych i pogodnych Świąt Wielkanocnych,  
radosnego i wiosennego nastroju,  
serdecznych spotkań w gronie najbliższych  
oraz wesołego Alleluja  
życzy  
w imieniu Społeczności  
Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy  
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

Prof. dr hab. Kornelia Kędziora - Kornatowska

Prorektor ds. Collegium Medicum



## Studentka na medal!

Brąz w Belgradzie – takim hasłem możemy opatrzyć wyczyn naszej rodzimej lekkoatletki Kingi Gackiej. Biegaczka i jednocześnie studentka fizjoterapii Wydziału Nauk o Zdrowiu Collegium Medicum UMK, zdobyła miejsce na podium w sztafecie 4 razy 400 metrów, podczas Halowych Mistrzostw Świata w Belgradzie.

Kinga Gacka na co dzień studiuje fizjoterapię i jednocześnie trenuje w BKS Bydgoszcz pod okiem Iwony Baumgart, mamy Igi Baumgart-Witan, złotej i srebrnej medalistki olimpijskiej z Tokio. To właśnie wspólnie z Igą, nasza studentka utorowała sobie drogę na podium. Zawodniczki sięgnęły po brązowy medal, godnie reprezentując polską lekkoatletykę. Kinga Gacka w trakcie mistrzostw została okrzyknięta przez fachowców za „objawienie belgradzkiej sztafety”.

Jako uczelnia jesteśmy dumni z zawodniczki, która studiując fizjoterapię na naszej uczelni, jednocześnie spełnia swoje sportowe powołanie plasując się na podium. Przypominamy, że zawodnicy, którzy aktywnie trenują, realizują studia trybem kariery dwutorowej sportowca. Program ten ma na celu zapewnienie sportowcom najlepszych warunków dla kontynuowania i rozwijania kariery sportowej oraz nauki akademickiej. Częścią koncepcji programu jest elastyczne podejście do studiowania, ale przede wszystkim zapewnienie wsparcia w celu odpowiedniego zarządzania i planowania kariery sportowej harmonijnie łączącej z nauką uniwersytecką.



## Międzynarodowy studencki mecz koszykówki

6 kwietnia 2022 r. w hali sportowej Szkoły Podstawowej nr 15 im. Teresy Ciepły z Oddziałami Mistrzostwa Sportowego przy ulicy Czerkaskiej 8 odbył się mecz koszykówki pomiędzy studentami polskojęzycznymi a studentami anglojęzycznymi. Wydarzenie zorganizowane zostało przez Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA – Poland Oddział Bydgoszcz oraz Multicultural Students Associations (MSA Bydgoszcz).

Obie drużyny wspierali zawodnicy sekcji koszykówki AZS Collegium Medicum. Mecz nie odbyłby się bez ogromnej pomocy trenera mgr. Adama Ziemińskiego, za co ogromnie dziękujemy!

Niesamowita atmosfera na widowni oraz zacięta i emocjonująca gra uczyniły to wydarzenie jedynym w swoim rodzaju. Mecz był bardzo wyrównany i zakończył się wynikiem 50:39 dla drużyny English Division – gratulujemy!

Zwycięska drużyna otrzymała Przechodni Puchar, który wręczył prof. dr. hab. n. med. Arkadiusz Jawień.

Dzięki zaangażowaniu udało się również zebrać dary dla uchodźców z Ukrainy, które zostaną przekazane do Bydgoskiego Centrum Targowo-Wystawienniczego.





# MEDYCZNA

## XXXI EDYCJA

# środa

- 02.03.2022 r. **Dziwne kuracje, straszne operacje i lekarstwa, czyli ciemniejsze karty medycyny**  
dr hab. Wojciech Szczęsny, prof. UMK
- 09.03.2022 r. **Choroby mitochondrialne – wyzwaniem medycyny**  
dr Marek Jurgowiak
- 16.03.2022 r. **Ocena ryzyka kontuzji w sporcie**  
dr Wojciech Smuczzyński
- 23.03.2022 r. **W jaki sposób pandemia COVID-19 wpłynęła na naszą psychikę?**  
dr hab. Wiktor Dróżdż, prof. UMK
- 30.03.2022 r. **Cykl reakcji seksualnej – czy my kobiety inaczej to przeżywamy niż mężczyźni?**  
dr Dorota Rogala
- 06.04.2022 r. **Patogeneza i homeostatyczne wartości gorączki**  
dr hab. Dariusz Soszyński, prof. UMK
- 13.04.2022 r. **Nadwrażliwość na leki – czy to zawsze alergia**  
dr Renata Kuczyńska
- 20.04.2022 r. **Badania genów i nowoczesne techniki w służbie medycyny**  
dr hab. Tomasz Dziaman, prof. UMK
- 27.04.2022 r. **Urazy u dzieci oczami chirurga dziecięcego**  
lek. Natalia Masur
- 04.05.2022 r. **Otyłość – choroba XXI w. Nowoczesna farmakoterapia nadwagi i otyłości**  
lek. Mateusz Ozorowski
- 11.05.2022 r. **Znaczenie psychobiotyków we wspomaganiu leczenia zaburzeń funkcjonowania układu nerwowego**  
dr hab. Krzysztof Skowron, prof. UMK  
dr Katarzyna Grudlewska-Buda
- 18.05.2022 r. **Nasz wspólny cel: chory wymagający leczenia nerkozastępczego. Rola zespołu terapeutycznego - co mogą zrobić medycy, a co rodzina pacjenta**  
dr Aleksandra Woderska-Jasińska
- 25.05.2022 r. **Endokrynologiczne powikłania po COVID-19**  
lek. Szymon Suwała