

Superhelisa 2018

Julia Denis, Izabela Kotlewska i Małgorzata Styczewska, studentki II roku Wydziału Lekarskiego GUMed zdobyły I miejsce w klasyfikacji drużynowej w Ogólnopolskim Konkursie Wiedzy Biochemicznej *Superhelisa 2018* organizowanym dla studentów wydziałów lekarskich polskich uczelni medycznych. Najlepszym „Młodym Biochemikiem” została **Małgorzata Styczewska** z GUMed, która uzyskała najwyższą liczbę punktów we wszystkich trzech etapach konkursu. Drugie miejsce zajęł Dominik Rus – reprezentant I Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, natomiast III miejsce na podium zdobył Piotr Mielczarek ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach. Drużyny z Katowic i Warszawy zajęły odpowiednio II i III miejsce w rywalizacji zespołowej.

XV Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Biochemicznej *Superhelisa 2018* odbył się w dniach 25-26 maja 2018 r. w Katedrze i Zakładzie Biochemii GUMed. Wzięło w nim udział 30 najlepszych studentów medycyny z różnych polskich uczelni. Oprócz zmagania biochemicznego (pisemna analiza zagadnień,

test z całego zakresu materiału oraz finałowa wypowiedź ustna) studenci zwiedzili Europejskie Centrum Solidarności i gdańską starówkę, odpoczywali nad morzem oraz wzięli udział w Juwenaliach.

Laureaci otrzymali nagrody ufundowane przez Gdański Uniwersytet Medyczny, Wydawnictwo Lekarskie PZWL oraz Urząd Miejski w Gdańsku (projekt *Study in Gdansk*). Konkurs został objęty honorowym patronatem prezydenta Gdańska Pawła Adamowicza. Wsparcia finansowego udzieliłi: dziekan Wydziału Lekarskiego prof. Maria Dudziak, Uczelniany Samorząd Studencki oraz firma Eppendorf. Upominki dla laureatów, opiekunów i wszystkich uczestników przekazali partnerzy konkursu: Polpharma, Ziaja i Merck oraz GUMed.

Wśród gości byli studenci i ich opiekunowie z Warszawy (WL1 i WL2), Poznań (WL1 i WL2), Szczecina, Bydgoszczy, Katowic, Zabrze i Wrocławia. Ze względów organizacyjnych i zmian w systemie nauczania, w ostatniej chwili swój udział w biochemicznych zawodach odwołali studenci z Uniwersytetu Jagiellońskiego. ■



Laureaci I miejsca w klasyfikacji drużynowej – Gdańsk. Po prawej: jedna z organizatorek dr hab. Ewa Słomińska, adiunkt Zakładu Biochemii



Laureaci II miejsca w klasyfikacji drużynowej – Katowice



Laureaci III miejsca w klasyfikacji drużynowej – Warszawa

