

STUDENTKI ANALITYKI MEDYCZNEJ z WARSZAWY – LAUREATKAMI PIĄTYCH SYMULACJI DIAGNOSTYCZNYCH w KRAKOWIE

W dniach 10-13.04.2019r. w Krakowie na Wydziale Farmaceutycznym Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum odbyła się V edycja Ogólnopolskich Symulacji Diagnostycznych. Organizatorem tego wydarzenia było Studenckie Towarzystwo Diagnostów Laboratoryjnych UJ CM. Do rywalizacji stanęły trzyosobowe drużyny z 8 miast w Polsce. **Warszawski Uniwersytet Medyczny** reprezentowały: **Monika Słomka i Katarzyna Konderla (IV rok) i Daria Malarczyk (V rok)**. Naszymi konkurentami byli: Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy. Wszystkie drużyny zmierzyły się w konkurencjach z dziedziny hematologii, toksykologii, biologii molekularnej, analityki i serologii, chemii klinicznej, a także mikrobiologii i parazytologii. Część konkurencji odbywała się w formie praktycznej i każda drużyna losowała zadanie do wykonania. Zadanie praktyczne z chemii klinicznej polegało na wykonaniu oznaczenia parametrów biochemicznych tak jak np. oznaczenie stężenia mocznika czy glukozy. Z dziedziny analityki każdy zespół miał do oznaczenia wolną hemoglobinę we krwi. Zadanie z toksykologii zaś polegało na wykonaniu wylosowanego zagadnienia. W naszym przypadku było to oznaczenie stężenia metanolu we krwi. Druga część konkurencji odbywała się w formie teoretycznej. Zespoły losowały pytania, na które następnie odpowiadaliśmy przed Nauczycielami Akademickimi, odpowiedzialnymi za daną konkurencję. Forma teoretyczna dotyczyć mogła także analizy i interpretacji wyników, w tym także elektroforegramów, a także ocena rozmazu krwi obwodowej. W przypadku biologii molekularnej była to pisemna odpowiedź na otwarte pytania testowe. Za każde zadanie uczestnicy dostawali odpowiednią ilość punktów, jeśli spełniali wymagane kryteria. Punkty z każdej dziedziny sumowały się do ogólnej puli, która wynosiła 100,5 pkt. Ostatniego dnia Symulacji odbyła się finałowa gala, na której zostały ogłoszone wyniki. Walka pomiędzy drużynami była bardzo wyrównana. O miejscu na podium decydowały ułamki punktów. W rezultacie na **trzecim miejscu** stanęły dwa miasta: **Wrocław i Poznań. Drugie miejsce** zajęli organizatorzy czyli **drużyna z Krakowa. Pierwsze miejsce zaś przypadło Warszawie**. Na koniec odbyło się wręczenie pucharów i nagród dla wszystkich uczestników.

Studentka V roku Wydziału Farmaceutycznego
z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej WUM
Członek SKN *DiagMed* – **Daria Malarczyk**