



Menu

- Strona główna
- Pracownicy
- Dydaktyka
- Egzamin Choroby Zakaźne IWL i IIVL
- I Wydział Lekarski
- II Wydział Lekarski
- Analityka Medyczna
- Wydział Nauki o Zdrowiu
- English Division
- Badania i nauka
- Prace magisterskie / licencjackie
- Kolo Naukowe**
- Ogłoszenia
- Zapisy
- Kontakt

Strona główna » Kolo Naukowe

Studenckie Kolo Naukowe przy Zakładzie Immunopatologii Chorób Zakaźnych i Pasożytniczych WUM

Projekty realizowane w ramach Koła Naukowego mają charakter interdyscyplinarny, w które zaangażowani są studenci różnych wydziałów Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (Wydział Farmaceutyczny, Wydział Nauk o Zdrowiu, Wydział Lekarski) dzięki czemu możliwa jest wymiana wzajemnych doświadczeń oraz wiedzy. Zagadnienia badawcze obejmują m. in. molekularne aspekty patogenezы zakażeń wirusowych, badanie interakcji patogen-gospodarz, badania czynnościowe układu immunologicznego pobudzonego zakażeniami wirusowymi.

Studenci mają dostęp do nowoczesnych technik badawczych, samodzielnie wykonując zadania naukowe. Ponadto, opracowują wyniki oraz biorą czynny udział w przygotowaniu ich prezentacji. Są zachęceni do krytycznego czytania literatury naukowej oraz formułowania dyskusji.

Współpraca w ramach Koła zaowocowała rozpoczęciem realizacji prac magisterskich oraz doktorskich w Zakładzie.

W roku akademickim 2010/2011 w ramach działalności Koła Naukowego przy Zakładzie Immunopatologii Chorób Zakaźnych i Pasożytniczych realizowany był projekt badawczy pt.: **mRNA Cytokine Profiles in Monocytes from Chronic Hepatitis C Virus (HCV)-infected Patients: Effect of Virus Persistence**.

Wyniki projektu zostały przedstawione na 7th Warsaw International Medical Congress for Young Scientists i wyróżnione przez Komisję recenzentką II nagrodą w Konkursie w ramach sesji „Molecular Biology”.