

Doktorantka uczestnikiem

18th Annual European Congress of Rheumatology

Lekarz Anna Wojteczek, doktorantka z Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych, Chorób Tkanki Łącznej i Geriatrii uczestniczyła w dniach 13-17.06 br. w kongresie organizowanym przez The European League Against Rheumatism (EULAR) w Madrycie. Jest to coroczne ważne wydarzenie w kalendarzu światowej reumatologii umożliwiające dostęp do najnowszych informacji na temat wpływu, obciążenia i kosztów chorób reumatycznych na społeczeństwo oraz innowacyjnych możliwości diagnozowania i leczenia tych chorób. Na kongresie EULAR 2017 przedstawiono szeroki wachlarz tematów obejmujących innowacje kliniczne, zagadnienia z nauki podstawowej i translacyjnej. Ponadto odbyły się spotkania organizowane przez pacjentów z chorobami reumatologicznymi (PARE – People with Arthritis and Rheumatism in Europe) oraz specjalistów ds. zdrowia w dziedzinie reumatologii (HPR – Health Professionals in Rheumatology). Doktorantka Anna Wojteczek w sesji plakatowej dotyczącej twardziny układowej, zapalnych chorób mięśni oraz pokrewnych zespołów chorobowych przedstawiła wstępne wyniki pracy oceniającej status odżywienia



u pacjentów z twardziną układową – *Nutritional status in patients with systemic sclerosis*. Praca powstaje pod opieką prof. dr. hab. Zbigniewa Zdrojewskiego, kierownika Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych, Chorób Tkanki Łącznej i Geriatrii oraz dr hab. Sylwii Małgorzewicz prof. nadzw., kierownik Katedry Żywienia Klinicznego. ■

Wydział Farmaceutyczny z dofinansowaniem NCBiR

Wniosek Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego pt. *Interdyscyplinarny program studiów doktoranckich jako narzędzie kształcenia kadr dla nauki i gospodarki w obszarze profilaktyki i terapii chorób cywilizacyjnych* otrzymał ocenę pozytywną w zakończonym konkursie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju nr POWR.03.02.00-IP.08.00-DOK/16 w ramach Działania 3.2 Studia doktoranckie, Oś III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju POWER 2014-2020. Wysokość przyznanego dofinansowania to 1 921 311,90 PLN na okres 2018-2022. W ramach Projektu doktoranci z cyklu kształcenia 2018-2022 otrzymają dofinansowanie wyjazdów na szkolenia, udziału w konferencjach naukowych krajowych i zagranicznych, jak też staży w renomowanych ośrodkach naukowych. Będą mieli również możliwość ubiegania się o dodatkowe stypendia naukowe oraz możliwość wzięcia udziału w interdyscyplinarnych szkołach letnich oraz zajęciach fakultatywnych z różnych obszarów wiedzy. ■

Nagroda dla naukowca z GUMed

Dr hab. Paweł Wiczling, prof. nadzw. z Katedry Biofarmacji i Farmakodynamiki został laureatem konkursu na najlepszy plakat przedstawiony w ramach *45th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques* – sympozjum odbywającego się w dniach 18-22 czerwca br. w Pradze. Konferencja zrzesza osoby wykorzystujące w swoich badaniach techniki oparte na wysokosprawnej chromatografii cieczowej (HPLC). Forum, które odbywa się corocznie zostało zapoczątkowane w Interlaken (Szwajcaria) w 1973 r.

Nagrodzone wystąpienie pt. *Analyzing chromatographic data using multilevel (hierarchical) models* jest przykładem wykorzystania modelowania statystycznego do analizy danych otrzymywanych w układach chromatograficznych i jest związane z realizacją grantu SONATA-BIS Narodowego Centrum Nauki.

Więcej informacji na temat tegorocznej konferencji można znaleźć na stronie <http://www.hplc2017-prague.org/> ■