

Uchwała Komisji habilitacyjnej z dnia 19.09.2022 r.

**powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki o zdrowiu
wszczętym na wniosek dr n. med. Iwony Wojciechowskiej-Koszko**

§1

Komisja habilitacyjna, powołana przez Radę Naukową Dyscypliny Nauki o Zdrowiu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie w składzie:

- Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. Janusz Marcinkiewicz, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
- Sekretarz Komisji: dr hab. Karolina Jakubczyk, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
- Recenzenci: prof. dr hab. Maciej Jabłkowski, Uniwersytet Medyczny w Łodzi
prof. dr hab. Bogdan Solnica, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
prof. dr hab. Maciej Szmitkowski, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
dr hab. Joanna Sikora, prof. UM, Uniwersytet Medyczny w Łodzi
- Członek Komisji: prof. dr hab. Beata Karakiewicz, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

na posiedzeniu w dniu 19.09.2022 r. działając na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „Ograniczenia diagnostyki serologicznej boreliozy oraz monitorowanie skuteczności jej leczenia w oparciu o ocenę przeciwciał VlsE” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny nauki o zdrowiu i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr Iwone Wojciechowskiej-Koszko stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauki o zdrowiu, uznając spełnienie przesłanek

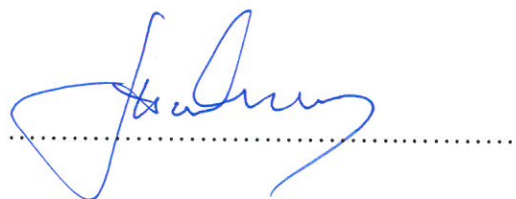


warunkujących nadanie stopnia doktora habilitowanego, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt. 1-3 wskazanej ustawy.

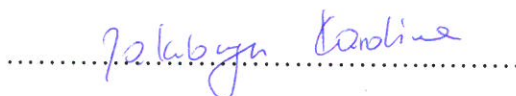
§2

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji habilitacyjnej



Sekretarz Komisji habilitacyjnej



UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do Uchwały Komisji habilitacyjnej z dnia 19.09.2022 r. zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

Dr n. med. Iwona Wojciechowska-Koszko jako osiągnięcie naukowe przedstawiła cykl pięciu prac oryginalnych i jednej pracy pogładowej pt. „Ograniczenia diagnostyki serologicznej boreliozy oraz monitorowanie skuteczności jej leczenia w oparciu o ocenę przeciwciał VlsE” z lat 2011-2022 o sumarycznym IF podanym zgodnie z rokiem ukazania się publikacji wynoszącym: IF: 11,422; MNiSW: 345 We wszystkich pracach wchodzących w skład cyklu jest pierwszym autorem oraz autorem korespondencyjnym w pracach oryginalnych (H2-H6). Cykl jest zbiorem publikacji poszerzających dotychczasową wiedzę na temat pozytywnych i negatywnych ograniczeń nowatorskich i rekomendowanych testów serologicznych stosowanych w diagnostyce boreliozy.

Przedłożony do oceny cykl publikacji cechuje się wysokim poziomem merytorycznym i co najważniejsze przedstawione wyniki mogą mieć istotne przełożenie praktyczne stanowiąc tym samym istotny wkład w rozwój dyscypliny nauki o zdrowiu.

Działalność naukowa

Łączny dorobek naukowy Habilitantki w momencie składania wniosku (tj. marzec 2022) obejmował publikacje, których tematyka związana jest z zagadnieniami z obszaru nauk o zdrowiu. Sumaryczna punktacja za publikacje naukowe opublikowane w recenzowanych czasopismach w czasopismach bez suplementów wg listy MNiSW wynosi 1296,5; zaś Impact Factor 53,557.

Dorobek bibliometryczny Kandydata obejmuje łącznie 28 artykułów naukowych (autor lub współautor), w tym:

- 26 prac oryginalnych i 2 pogładowe, z czego 6 prac stanowi cykl publikacji wskazanych jako osiągnięcie.
- Sumaryczna punktacja za publikacje naukowe w czasopismach bez suplementów wg listy MNiSW wynosi **1296,5**; zaś Impact Factor **53,557**.
- Łączna liczba cytowań:
 - Index Hirscha: 5 (wg SCOPUS): liczba cytowań: 78 (bez autocytaowań: 68)

- Index Hirscha: 4 (wg Web of Science): liczba cytowań: 60 (bez autocytoowań: 52).

Dodatkowo Kandydatka prowadzi współpracę z wieloma placówkami medycznymi, a także jest Kierownikiem Samodzielnej Pracowni Diagnostyki Immunologicznej, Katedry Mikrobiologii, Immunologii i Medycyny Laboratoryjnej, Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie oraz Pracowni Immunologicznej i HLA, Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej, Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego nr 2 PUM w Szczecinie.

Projekty badawcze

- Wykonawca projektu pt.: „Wpływ czynników immunologicznych i nieimmunologicznych na czas przeżycia allogenicznego graftu” - nr WMS-136-02/S/13/2021, w ramach badań statutowych wykonywanych w Samodzielnej Pracowni Diagnostyki Immunologicznej PUM w Szczecinie (w trakcie realizacji)
- Wykonawca projektu pt.: „Ekspresja cytokin w biopatach nerki przeszczepionej” - nr FSN-134-1/2016, w ramach funduszu Stymulacji Nauki (w trakcie realizacji)
- Wykonawca projektu pt.: „Parazytyzy ludzi i zwierząt” - nr WLBiMI-431-04/S/12/2017, w ramach badań statutowych wykonywanych w Katedrze Biologii i Parazytologii Medycznej PUM (projekt zakończony)
- Wykonawca projektu pt.: „Wpływ czynników biologicznych i środowiskowych na rozwój wybranych chorób, ze szczególnym uwzględnieniem chorób cywilizacyjnych, oraz metody ich zapobiegania” – nr 002/RID/2018/19 w ramach „Regionalnej Inicjatywy Doskonałości” w latach 2019-2022 (w trakcie realizacji)
- Wykonawca projektu pt.: „Ocena odpowiedzi humoralnej w populacji narażonej na kontakt z wirusem SARS-CoV-2: Implikacje kliniczne, epidemiologiczne oraz organizacyjne w zakresie opieki zdrowotnej” - nr CRU/411/2020/DNiWZ w ramach badań grantowych wykonywanych w Katedrze Fizjopatologii i Zakładu Patologii Ogólnej PUM (projekt zakończony)

Działalność dydaktyczna organizacyjna i popularyzująca naukę

- Prowadzenie zajęć na Wydziałach Lekarskim i Nauk o Zdrowiu PUM.
- Układanie treści programowych i przygotowanie sylabusów.



- Organizacja i prowadzenie kursów specjalizacyjnych z mikrobiologii dla diagnostów laboratoryjnych oraz biologów i biotechnologów.
- Współdział w przygotowaniu ogólnopolskich warsztatów symulacyjnych dla studentów analityki medycznej.
- Opiekun Studenckiego Koła Naukowego działającego przy Samodzielnej Pracowni Diagnostyki Immunologicznej.
- Promotorstwo:
 - 2 prac licencyjnych - kierunek Biotechnologia I°
 - 3 prac magisterskich - kierunek Biotechnologia II°
 - 5 prac magisterskich - kierunek Analityka medyczna
 - promotor pomocniczy rozprawy doktorskiej pt.: „Nowe markery odrzucania przeszczepu allogenicznego nerki” realizowanej od 08.12.2020 przez mgr Karolinę Rogulską w ramach Szkoły Doktorskiej, Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie. Promotorem jest prof. dr hab. n. med. Danuta Kosik-Bogacka.
- Recenzent 3 prac magisterskich - kierunek Analityka medyczna
- Członek Komitetu Organizacyjnego konferencji: ”Drobnoustroje – wyzwania i nadzieje” XXVI Zjazd Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów, Szczecin 4-7 września 2008
- Pełnomocnik Rektora ds. organizacji specjalizacji w dziedzinie mikrobiologii medycznej dla diagnostów laboratoryjnych oraz biologów i biotechnologów (2015)
Członek Zespołu Ekspertów do spraw oceny wniosków o stypendium Ministra Zdrowia za wybitne osiągnięcia przyznawane studentom i doktorantom (2016 - 2017)
- Członek Rady Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie (2015 - 2018)
- Członek Rady Dydaktycznej Wydziału Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej, Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie, (2019 - obecnie)
- Członek zespołu ds. jakości kształcenia (zespół hospitacyjny) na Wydziale Medycyny i Stomatologii Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie (2020 - obecnie)
- Członek Polskiego Towarzystwa Immunologii Doświadczalnej i Klinicznej, Oddział Szczeciński (2005 - obecnie)
- Członek Polskiego Towarzystwa Immunogenetycznego (2008 - obecnie)



- Nagrody zespołowe JM Rektora Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie za osiągnięcia naukowe: 2010, 2011, 2013, 2014 i 2015 (III stopnia), 2016 (II i III stopnia), 2018 (II stopnia), 2020 (I stopnia)
- Nagroda JM Rektora Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie za osiągnięcia dydaktyczne w 2020.

Podsumowanie

Recenzenci ocenili pozytywnie dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny Kandydatki. Komisja habilitacyjna w głosowaniu jawnym jednogłośnie przyjęła wniosek o nadanie Pani dr Iwonie Wojciechowskiej-Koszko stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauk o zdrowiu.

§2

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji habilitacyjnej



Sekretarz Komisji habilitacyjnej

