



UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU

KATEDRA I ZAKŁAD CHEMII ORGANICZNEJ

PROF. DR HAB. LUCJUSZ ZAPRUTKO

ul. Grunwaldzka 6  
60-780 Poznań

tel. 061 854 66 70

fax 061 854 66 80

e-mail: zaprutko@ump.edu.pl

## OPINIA

w sprawie wniosku o przeprowadzenie postępowania  
prowadzącego do nadania stopnia doktora habilitowanego  
w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne

### Dr n. med. Joannie Monice Pieńkowskiej

Zainteresowana przedstawiła odpowiedni wniosek, złożony za pośrednictwem Rady Doskonałości Naukowej do Rady Nauk Medycznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Rada ta, działając na podstawie Art. 220 oraz 221 ust. 5. Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) a także odpowiednich zapisów w Uchwale nr 91/2020 Senatu Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego z dnia 21 grudnia 2020 r. wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania i Uchwałą nr 44/2021 powołała w dniu 18 lutego 2021 r. Komisję habilitacyjną dla tegoż postępowania.

Doktor Joanna Pieńkowska w roku 1991 ukończyła studia na Wydziale Lekarskim Akademii Medycznej w Gdańsku i uzyskała dyplom i tytuł zawodowy lekarza medycyny. Dalsze kształcenie rozpoczęła od uzyskania kolejnych stopni specjalizacji w zakresie radiodiagnostyki. Dyplom specjalisty I stopnia uzyskała w roku 1997 a dyplom specjalisty II stopnia w roku 2000. Następnie przystąpiła do przygotowania pracy doktorskiej, którą obroniła w roku 2007 również na Akademii Medycznej w Gdańsku i tamże uzyskała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny. Przez cały czas, do uzyskania stopnia doktora, była Ona zatrudniona w Zakładzie Radiologii Akademii Medycznej w Gdańsku, kolejno jako wolontariusz, młodszy asystent i asystent. Niezwłocznie po uzyskaniu stopnia doktora, została zatrudniona na stanowisku adiunkta w II Zakładzie Radiologii i Diagnostyki Obrazowej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, gdzie na tym samym stanowisku pracuje nadal.

Habilitantka przedstawiła jako osiągnięcie habilitacyjne cykl 4 doświadczalnych prac naukowych o zbieżnej tematyce, których łączna wartość IF = 10,726 oraz o punktacji MNiSW = 305 (w tym 270 to punkty uzyskane po roku 2018). Dzieło swoje Kandydatka zatytułowała „Kliniczne znaczenie nowoczesnych metod obrazowych w wybranych, rozlanych chorobach trzustki”. Jednocześnie Autorka wymienionego osiągnięcia deklaruje, że dotychczas nie ubiegała się o nadanie stopnia doktora habilitowanego. Analizując stronę formalną przedstawionych prac zauważyć należy, że wszystkie prace stanowiące cykl habilitacyjny są pracami zespołowymi wykonywanymi przez grupy 6-8 osobowe. Jednak we wszystkich tych pracach dr Pieńkowska jest pierwszym autorem, a w trzech z nich jest jednocześnie autorem prowadzącym korespondencję. W dwóch pracach, zgodnie z wymaganiami redakcji, wskazano zakres prac wykonywanych przez poszczególnych autorów, gdzie Kandydatka ma

zdecydowanie główny udział. Ponadto załączone do przedstawionej dokumentacji oświadczenia wszystkich współautorów o ich wkładzie własnym jednoznacznie wskazują na wiodący i dominujący wkład Habilitantki w powstanie każdej z prac cyklu. Jej udział w każdym przypadku daje się wyodrębnić jako indywidualny wkład w powstanie danej pracy i to w stopniu decydującym o zaistnieniu tejże publikacji.

Przedstawione osiągnięcie naukowe stanowi wymagany znaczny wkład w rozwój dyscypliny nauk medycznych przynależnej do dziedziny nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

Kandydatka w swym wykazie osiągnięć naukowych nie wykazuje odbycia stażu naukowego zagranicznego ani krajowego. Jednak za formę spełnienia warunku koniecznego, mówiącego o obowiązku „wykazywania się istotną aktywnością naukową realizowaną w więcej niż jednej uczelni lub instytucji naukowej, w szczególności zagranicznej” uznać można: po pierwsze fakt rocznego zatrudnienia w Szpitalu Studenckim w Gdańsku oraz po drugie fakt odbycia co najmniej sześciu zagranicznych szkoleń warsztatowych z zakresu zaawansowanych aplikacji tomografii komputerowej, realizowanych w czterech różnych krajach zachodniej Europy.

Jak wynika z danych zawartych w autoreferacie oraz w przedłożonej analizie bibliometrycznej sporządzonej przez Bibliotekę Główną Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, Jej całkowity dorobek publikacyjny stanowi 36 oryginalnych prac pełnotekstowych o łącznej punktacji IF = 40,260 (w tym poza cyklem 29,534) i odpowiednio 913 punktów MNiSW (łącznie z innymi pracami 942 punkty MNiSW), a ponadto jeden rozdział w monografii naukowej wydawnictwa Termedia. Prace te, według bazy WoS Core Coll. były cytowane (bez autocytowań) 90 razy, (Scopus = 91) co pozwoliło osiągnąć wartość indeksu H = 5. Z powyższego dorobku na okres przed uzyskaniem stopnia doktora przypada 9 prac pełnotekstowych, jednak żadna z nich nie posiada wartości wyrażonej w punktach IF. W tym ujęciu powiększenie dorobku po ostatnim awansie jest kolosalne, choć ten parametr w tym przypadku jest akurat nie w pełni adekwatny. W całym okresie pracy na Uczelni dr Pieńkowska była współautorką 74 doniesień konferencyjnych, a ponadto wygłosiła osobiście 67 wykładów na zaproszenie. Szczególnie ta ostatnia liczba sprawia imponujące wrażenie i świadczy o wysokich kompetencjach zawodowych Kandydatki.

Na podkreślenie zasługuje fakt, że Habilitantka była kierownikiem jednego zakończonego projektu finansowanego przez NCN oraz jednokrotnie wykonawcą w podobnego typu projekcie. Była uczestnikiem projektu finansowanego z funduszy norweskich oraz wielośrodkowego programu Moltest Bis realizowanego we współpracy m.in. z partnerem zewnętrznym będącym jedną z wiodących firm innowacyjno-wdrożeniowych z obszaru badań nad lekiem. Aktualnie jest uczestnikiem prac w ramach dwóch konsorcjów naukowych, jednego koordynowanego przez Uniwersytet w Maastricht – gdzie pełni rolę lidera grupy, oraz Programu Ministerialnego finansowanego w ramach projektu POWER.

Doktor Pieńkowska, systematycznie, przez cały okres zatrudnienia, prowadzi zajęcia dydaktyczne dla studentów różnych kierunków studiów, w tym głównie kierunku lekarskiego – IV i V rok studiów, i to zarówno w języku polskim jak i w języku angielskim. Ponadto intensywnie włącza się w szkolenie podyplomowe w ramach kursów specjalizacyjnych CMKP. Była dla 4 lekarzy kierownikiem specjalizacji z zakresu radiologii. Brała udział w ośmiu programach badań klinicznych dotyczących różnego typu chorób nowotworowych. Była Ona promotorem pomocniczym w jednym pomyślnie zakończonym przewodzie doktorskim. Recenzowała 6 prac przesłanych do publikacji w czasopismach naukowych. Współuczestniczyła w przygotowaniu przyszłej współpracy naukowej z firmami z obszaru nowych technologii medycznych. Jest członkiem grupy roboczej ds. współpracy naukowej z firmą Philips Healthcare.

Przedstawione powyżej dane wskazują na wypełnienie przez Kandydatkę wszystkich wymagań ustawowych oczekiwanych od Habilitanta, określonych w Ustawie z dnia 20 lipca

2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, art. 219, ust. 1, pkt 1-3, (Dz. U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.) a także wykazywanie się aktywnością naukową i organizacyjną na poziomie powszechnie uznawanym za nieodzowny do uzyskania tzw. „samodzielności naukowej”.  
Pozwala mi to wnioskować o podjęcie przez Komisję Habilitacyjną uchwały pozytywnie opiniującej nadanie Pani doktor nauk medycznych Joannie Pieńkowskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne.

Poznań, dnia 13 kwietnia 2021 r.



Prof. dr hab. n. farm.  
Lucjusz Zaprutko