

Uchwała
Komisji Habilitacyjnej
z dnia 8 lutego 2024r.

powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne
wszczętym na wniosek dr n. med. Aleksandry Rajewskiej - Rager

§ 1

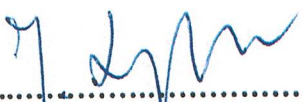
Komisja Habilitacyjna, powołana przez Kapitułę Kolegium Nauk Medycznych Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uchwałą nr 253/2023 z dnia 27 października 2023r., działając na podstawie art. 221 ust.10 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz. U. 2023.742) oraz § 2 ust.1 uchwały nr 34/2021 Senatu Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu z dnia 24 lutego 2021r. w sprawie określenia zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w zw. z § 3 ust. 3 uchwały nr 83/2021 Senatu Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu z dnia 26 maja 2021r., po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*Analiza czynników klinicznych i biologicznych u młodzieży i młodych dorosłych z zaburzeniami nastroju - ze szczególnym uwzględnieniem potencjalnych predyktorów konwersji diagnozy w kierunku choroby afektywnej dwubiegunowej*” stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Aleksandry Rajewskiej - Rager stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Od powyższej uchwały nie przysługuje wniesienie zażalenia. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.


.....
prof. dr hab. Józef Langfort
Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej

Załącznik nr 1
do Uchwały Komisji Habilitacyjnej
z dnia 8 lutego 2024r.

Uzasadnienie

Osiągnięcie naukowe **dr n. med. Aleksandry Rajewskiej - Rager** stanowi cykl publikacji pt: „*Analiza czynników klinicznych i biologicznych u młodzieży i młodych dorosłych z zaburzeniami nastroju - ze szczególnym uwzględnieniem potencjalnych predyktorów konwersji diagnozy w kierunku choroby afektywnej dwubiegunowej*”

Kandydatka posiada w swym dorobku następujące osiągnięcia:

1. Autorstwo lub współautorstwo publikacji naukowych w czasopismach znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports (JCR)* –**56**.....
2. Autorstwo lub współautorstwo monografii, publikacji naukowych w czasopismach międzynarodowych lub krajowych nie umieszczonych w bazie JCR –**1**.....
3. Sumaryczny *Impact Factor* publikacji naukowych według listy Journal Citation Reports – **84,598** w tym **15,402** punktów za prace stanowiące podstawę wniosku o nadanie stopnia doktora habilitowanego. W **.16...** pracach Habilitant/ka jest pierwszym autorem, sumaryczny *Impact Factor* poza cyklem tych prac wynosi...**12,293**, wg punktów MNiSW **326,5** (w tym IF **10,438**; **480** MNSiW – cykl prac stanowiących podstawę do habilitacji).
4. Liczba cytowań publikacji według bazy Web of Science (WoS) – ...**774/761**.....
5. Indeks Hirscha opublikowanych publikacji według bazy WoS – ...**15**.....
6. Punktacja wg klasyfikacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego - ...**1339**.....punktów.
7. Kierowanie krajowymi i międzynarodowymi projektami badawczymi – ...**2**.....
 - a/ projekt UMP 502-14-02219348-08652 (2011)
Tytuł: „Identyfikacja klinicznych i biologicznych markerów (cytokiny, hormony osi tarczycy) we wczesnym zachorowaniu na chorobę afektywną dwubiegunową. Wstępne badanie prospektywne w grupie młodzieży i młodych dorosłych”, kierownik projektu
 - b/ NCN: SONATA „Identyfikacja czynników klinicznych i markerów biologicznych związanych z ryzykiem zachorowania na chorobę afektywną dwubiegunową u młodzieży i młodych dorosłych - dwuletnie badanie prospektywne” (2011)
8. Współwykonawca w realizacji projektów badawczych krajowych –**13**.....
9. Udział w międzynarodowych projektach badawczych –**2**.....
 - a/ projekt GENDEP VI ramowego programu UE (ang. Genome based therapeutic drugs for depression) mający na celu ocenę czynników genetycznych związanych z efektem leczenia farmakologicznego depresji
 - b/ projekt EnGagE CA 17130 (Enhancing Psychiatric Genetic Counselling, Testing and Training in Europe) mający na celu wzmocnienie ogólnoeuropejskich badań nad poradnictwem genetycznym (PsyGC) i psychiatrycznych badań genetycznych (PsyGT), a w szczególności możliwości wdrożenia

ich do rutynowej opieki klinicznej. Projekt był finansowany z funduszu COST (ang. European Cooperation in Science & Technology) w ramach programu Horizon 2020 UE

10. Czynny udział w konferencjach naukowych krajowych (24) i międzynarodowych (26)
11. Członkostwo w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych (3)
 - Polskie Towarzystwo Psychiatryczne PTP - członek
 - Polskie Towarzystwo Psychoterapeutyczne - członek
 - European College of Neuropsychopharmacology ECNP - członek
12. Staże zagraniczne w ośrodkach naukowych – 3....
 - a/ Instytut Psychiatrii King's College w Londynie, Wlk Brytania
 - b/ European College of Neuropsychopharmacology - ECNP IV School of Neuropsychopharmacology, Oxford University, Oxford, Wlk Brytania
 - c/ szkolenie „Psychiatric Genetics for Genetic Counsellors” pod kierownictwem Kevin McGhee w Bournemouth University, Wlk Brytania.
13. Otrzymane nagrody (3) i wyróżnienia - (2)
14. Czynny udział w organizacjach - w latach 2014-2022 skarbnik oddziału lubusko-wielkopolskiego PTP
15. Recenzowanie 26... publikacji do czasopism o zasięgu krajowym i międzynarodowym.

Ocena osiągnięcia naukowego

Opinia została przygotowana w oparciu o uzyskane recenzje sporządzone przez prof. dr hab. Małgorzatę Janas – Kozik, kierownika Katedry i Oddziału Klinicznego Psychiatrii i Psychoterapii Wieku Rozwojowego, Wydziału Nauk Medycznych w Katowicach, Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach; dr hab. Beatę Konarzewską z Kliniki Psychiatrii Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku; dr hab. Barbarę Remberk, kierownika Kliniki Psychiatrii Dzieci i Młodzieży, Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie, dr hab. Tomasza Adamowskiego, prof. Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich, z Zakładu Pielęgniarstwa Internistycznego we Wrocławiu.

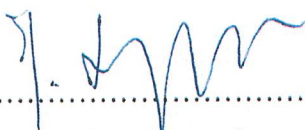
Cykl 4 prac opublikowanych w międzynarodowych czasopismach, zgłoszony przez dr n med. Aleksandrę Rajewską-Rager jako osiągnięcie naukowe, został opatrzony tytułem: „Analiza czynników klinicznych i biologicznych u młodzieży i młodych dorosłych z zaburzeniami nastroju - ze szczególnym uwzględnieniem potencjalnych predyktorów konwersji diagnozy w kierunku choroby afektywnej dwubiegunowej”.

W opinii czterech recenzentów, Kandydatka wykazała wkład w rozwój dyscypliny i recenzje są zakończone pozytywnymi wnioskami końcowymi. Aprobujące argumenty podkreślają tematyczne powiązanie prac wchodzących w skład cyklu, co zostało omówione w przygotowanym autoreferacie. We wszystkich czterech pracach Habilitantka brała aktywny udział na każdym etapie wykonawczym i intelektualnym. Przeprowadzone badania są oryginalne i dotyczą zagadnień wymagających wciąż eksploracji naukowej. Przedłożone osiągnięcie dotyczy badań nad mało poznanymi interakcjami na poziomie klinicznym i

molekularnym dla zaburzeń nastroju oraz choroby afektywnej dwubiegunowej. W swoich dociekaniach naukowych, Habilitantka wykorzystywała atrybuty psychiatrii klinicznej, jak i narzędzia neurobiologii molekularnej. Uzyskane wyniki wnoszą nowe informacje na temat specyficznych mechanizmów obronnych (dysocjacja, projekcja w procesie konwersji), charakterystycznych cech osobowości i różnic między potencjalnymi neurobiomarkerami (stężenia wskaźników EGF, BDNF, białko S1008) w grupie młodych dorosłych z zaburzeniami afektywnymi, takimi jak MDD i BD, które mogą być wykorzystane w bardziej efektywnym leczeniu pacjentów. Zaproponowana identyfikacja stosowanych przez młodych dorosłych mechanizmów obronnych może mieć istotne znaczenie w procesie zarówno zapobiegania, jak i diagnozowania i leczenia zaburzeń nastroju. Ta wiedza wskazuje także na udział czynników środowiskowych, co otwiera dyskusję w aspekcie społecznym o możliwościach zapobiegania i kształtowania funkcjonowania osobowościowego w okresie adolescencji.

Podsumowanie stanowisk recenzentów

Wszyscy Recenzenci ocenili zarówno cykl prac, jak i pozostały dorobek, działalność dydaktyczną i organizacyjną Kandydatki pozytywnie. Habilitantka opierała swoją aktywność naukową o współpracę zespołową - krajową i zagraniczną, brała udział w międzynarodowych projektach europejskich, była kierownikiem grantów krajowych Narodowego Centrum Nauki, Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego i Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Istotnym elementem jej pracy jest wieloletni wkład w edukację przeddyplomową i podyplomową w zakresie psychiatrii przyszłych pokoleń polsko- i anglojęzycznych medyków studiujących na Uniwersytecie Medycznym w Poznaniu (Wydział Lekarski, Wydział Medyczny, Wydział Nauk o Zdrowiu). Dr Rajewska-Rager realizuje się również w działalności popularyzującej naukę i szerzenie wiedzy na temat zaburzeń psychicznych poprzez ogólnodostępne media, w ten sposób niemierzalnie wpływając na świadomość zdrowia psychicznego w społeczeństwie.



.....

prof. dr hab. Józef Langfort

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej