

**Uchwała**  
**Komisji Habilitacyjnej**  
**z dnia 17 maja 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. Romy Krzywińskiej-Siemaszko**

**§ 1**

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Kapitułę Kolegium Nauk Medycznych Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu uchwałą nr 251/2023 z dnia 27 października 2023 roku, zmienioną uchwałą nr 325/2023 z dnia 22 grudnia 2023r. oraz uchwałą nr 33/2024 z dnia 1 marca 2024r. działając na podstawie art. 221 ust.10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz. U. 2023.742) oraz § 2 ust.1 uchwały nr 161/2023 Senatu Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu z dnia 8 listopada 2023r. w sprawie określenia zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w zw. z § 3 ust. 3 uchwały nr 24/2023 Senatu Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu z dnia 22 marca 2023r, po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*Kwestionariusze do oceny ryzyka sarkopenii – SARC-F i jego modyfikacje oraz Mini Sarcopenia Risk Assessment - adaptacja narzędzi do badań oraz porównanie ich wartości psychometrycznych*” stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Romie Krzywińskiej - Siemaszko 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**

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

**Podpis jest prawidłowy**

Dokument podpisany przez Jędrzej  
Antosiewicz  
Data: 2024.05.20 19:46:00 CEST

.....  
prof. dr hab. Jędrzej Antosiewicz  
Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej

## Uzasadnienie

Osiągnięcie naukowe **dr n. med. Romy Krzymińskiej - Siemaszko** stanowi cykl publikacji pt: „Kwestionariusze do oceny ryzyka sarkopenii – SARC-F i jego modyfikacje oraz Mini Sarcopenia Risk Assessment - adaptacja narzędzi do badań oraz porównanie ich wartości psychometrycznych”

Kandydatka posiada w swym dorobku następujące osiągnięcia:

1. Autorstwo lub współautorstwo publikacji naukowych w czasopismach znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports (JCR)* – 46 prac.
2. Autorstwo lub współautorstwo monografii, publikacji naukowych w czasopismach międzynarodowych lub krajowych nie umieszczonych w bazie JCR – 6 rozdziałów.
3. Sumaryczny *Impact Factor* publikacji naukowych według listy Journal Citation Reports – 50,102, w tym 21,473 punktów za prace stanowiące podstawę wniosku o nadanie stopnia doktora habilitowanego. W 25 pracach Habilitantka jest pierwszym autorem, Sumaryczny *Impact Factor* tych prac wynosi 39,648 punktów (w tym 21,473 – cykl prac stanowiących podstawę do habilitacji), 897 punktów MNiSW.
4. Liczba cytowań publikacji według bazy Web of Science (WoS) – 213/188.
5. Indeks Hirscha opublikowanych publikacji według bazy WoS – 8.
6. Punktacja wg klasyfikacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego – łącznie 1281 punktów.
7. Kierowanie krajowymi i międzynarodowymi projektami badawczymi – kierownik projektu „n-3 PUFAs as an option for prevention and treatment of sarcopenia in elderly individuals” finansowanego przez Fundację NUTRICIA, czterokrotny kierownik projektów uczelnianych skierowanych dla młodych naukowców.
8. Współwykonawca w realizacji projektów badawczych krajowych – PolSenior 1, PolSenior 2, wykonawca w projekcie PBZ-MEIN-9/2/2006.
9. Udział w międzynarodowych projektach badawczych – udział w otwartych spotkaniach organizowanych przez ekspertów z Grupy Specjalnego Zainteresowania Sarkopenią Europejskiego Towarzystwa Medycyny Geriatrycznej [ang. Special Interest Group on Sarcopenia of European Union Geriatric Medicine Society (EuGMS)].
10. Czynny udział w konferencjach naukowych krajowych i międzynarodowych - współautorka 23 komunikatów zjazdowych prezentowanych na zjazdach ogólnokrajowych i 21 na zjazdach zagranicznych

11. Członkostwo w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych - Członek poznańskiego oddziału Polskiego Towarzystwa Gerontologicznego (od 2014r.), a także Polskiego Stowarzyszenia Dietetyków (w latach 2014-2016) i Polskiego Towarzystwa Żywienia Pozajelitowego, Dojelitowego i Metabolizmu (w roku 2014).
12. Staże zagraniczne w ośrodkach naukowych – udział w szkoleniach w ramach projektów: „Europejski Projekt „Efektywność Polityk Służących Zmianie Stylu Życia – Sieć Ewaluacji Polityk” (4-6.02.2019 r., Bremen, Niemcy) oraz „Consortium for Assistive Solutions Adoption – Konsorcjum na rzecz Przyjęcia Rozwiązań Pomocowych – CASA” (11-13.12.2013 r., Treviso i Pordenone, Włochy)
13. Otrzymane nagrody i wyróżnienia- laureatka Zespołowej Nagrody Dydaktycznej Rektora Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu za osiągnięcia uzyskane w 2017r., a także Zespołowej Nagrody Naukowej Rektora Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu za osiągnięcia uzyskane w 2016r. Habilitantka została wyróżniona w VII Konkursie Naukowym im. prof. Jerzego Piotrowskiego na prace naukowe z obszaru gerontologii społecznej, gerontologii klinicznej oraz w VI Konkursie Naukowym im. prof. Jerzego Piotrowskiego na najlepsze prace doktorskie oraz magisterskie o tematyce gerontologicznej lub geriatrycznej.
14. Czynny udział w organizacjach- od XII 2015 - do XII 2018 redaktor naczelny recenzowanego kwartalnika Postępy Dietetyki w Geriatrii i Gerontologii.
15. Recenzowanie publikacji do czasopism o zasięgu krajowym i międzynarodowym (Nutrients, Maturitas, Clinical Intervention in Aging, PLoS One, Clinics and practice, Geriatria).

#### Ocena osiągnięcia naukowego

Przedłożonym przez Habilitantkę osiągnięciem naukowym jest cykl pięciu powiązanych ze sobą tematycznie artykułów naukowych, opublikowanych w czasopismach naukowych w latach 2020-2023:

1. Roma Krzywińska-Siemaszko, Sławomir Tobis, Marta Lewandowicz, Katarzyna Wieczorowska-Tobis. Comparison of four sarcopenia screening questionnaires in community-dwelling older adults from Poland using six sets of international diagnostic criteria of sarcopenia. PLoS One. 2020;15(4):e0231847.  
Impact Factor: 3,240. Punktacja MEiN: 100,000
2. Roma Krzywińska-Siemaszko, Ewa Deskur-Śmielecka, Aleksandra Kaluźniak Szymanowska, Arkadiusz Styszyński, Katarzyna Wieczorowska-Tobis. Polish version of SARC-F to assess sarcopenia in older adults: An examination of reliability and validity. PLoS One. 2020;15(12):e0244001.  
Impact Factor: 3,240. Punktacja MEiN: 100,000
3. Roma Krzywińska-Siemaszko, Ewa Deskur-Śmielecka, Arkadiusz Styszyński, Katarzyna Wieczorowska-Tobis. Polish translation and validation of the Mini Sarcopenia Risk Assessment

(MSRA) Questionnaire to assess nutritional and non-nutritional risk factors of sarcopenia in older adults. *Nutrients*. 2021;13(4):1061.

Impact Factor: 6,706. Punktacja MEiN: 140,000

- Roma Krzywińska-Siemaszko, Ewa Deskur-Śmielecka, Aleksandra Kaluźniak Szymanowska, Marta Lewandowicz, Katarzyna Wieczorowska-Tobis. Comparison of diagnostic performance of SARC-F and its two modified versions (SARC-CalF and SARC-F+EBM) in community-dwelling older adults from Poland. *Clin Interv Aging*. 2020;15:583-594.

Impact Factor: 4,458. Punktacja MEiN: 100,000

- Roma Krzywińska-Siemaszko, Ewa Deskur-Śmielecka, Aleksandra Kaluźniak-Szymanowska, Marika Murawiak, Katarzyna Wieczorowska-Tobis. Comparison of diagnostic value of the SARC-F and its four modified versions in Polish community-dwelling older adults. *Clin Interv Aging*. 2023;18:783-797.

Impact Factor: 3,829. Punktacja MEiN: 100,000.

Całości osiągnięcia naukowego Habilitantka nadała tytuł: *Kwestionariusze do oceny ryzyka sarkopenii – SARC-F i jego modyfikacje oraz Mini Sarcopenia Risk Assessment - adaptacja narzędzi do badań oraz porównanie ich wartości psychometrycznych*. Łączna wartość wskaźnika oddziaływania Impact Factor prezentowanych artykułów wynosi 21,473, a punktacja Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego - 540.

Celem badań Habilitantki było opracowanie polskiego tłumaczenia i walidacja kwestionariusza SARC-F oraz MSRA, a następnie ocena właściwości psychometrycznych polskich wersji kwestionariuszy do skryningu sarkopenii z analizą ich rzetelności i trafności.

Wszyscy Recenzenci oraz pozostali Członkowie Komisji habilitacyjnej podkreślali bardzo spójny, nowatorski i interdyscyplinarny charakter przeprowadzonych badań, wysoką wartość naukową opublikowanych wyników oraz wkład Kandydatki w rozwój badań w zakresie wczesnego rozpoznania sarkopenii. Każdy Członek Komisji stwierdził, że przedstawiona do oceny dokumentacja spełnia wymagania określone w art. 219 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego i w głosowaniu jawnym wszyscy Członkowie zagłosowali za nadaniem dr n. med. Romie Krzywińskiej-Siemaszko stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Jędrzej  
Antosiewicz

Data: 2024.05.20 19:46:47 CEST

.....  
prof. dr hab. Jędrzej Antosiewicz  
Przewodniczący komisji habilitacyjnej