

Gdańsk, dnia 12.04.2021r.

Prof. dr hab. med. Ludmiła Danilowicz-Szymanowicz

Klinika Kardiologii i Elektroterapii

Gdański Uniwersytet Medyczny

Opinia w postępowaniu habilitacyjnym dr n. med. Agnieszki Mickiewicz

Dr med. Agnieszka Mickiewicz ukończyła studia medyczne w 2002 roku, w 2014 roku uzyskała stopień doktora nauk medycznych, w 2017 roku tytuł specjalisty w zakresie kardiologii.

Ocena osiągnięć, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85)

Jako swoje najważniejsze osiągnięcie naukowe dr Mickiewicz wskazuje jednotematyczny cykl 4 artykułów opublikowanych w latach 2019-2020, dotyczących wpływu terapii hipolipemizującej na parametry lipidowe w hipercholesterolemii rodzinnej, zatytułowany „**Wpływ terapii hipolipemizującej na parametry lipidowe u pacjentów z hipercholesterolemią rodzinną**”. W 3 z 4 prac dr Mickiewicz jest pierwszym autorem (w jednej z nich dzieli pierwsze współautorstwo), a jednej pracy drugim autorem (współdzielonym z innym autorem). Prace powyższe omawiają kwestie naukowe dotyczące leczenia najcięższych hiperlipidemii, zostały opublikowane w renomowanych czasopismach naukowych o łącznej wartości **Impact Factor 14,282**, a **MNiSW 350**. Na szczególne podkreślenie zasługuje również fakt, że prace powyższe w dużej mierze oparte były o współpracę z innymi ośrodkami, w tym 2 o współpracę międzynarodową. Cały cykl publikacji niewątpliwie należy uznać za nowatorskie osiągnięcie o istotnym znaczeniu naukowym.

Informacja o wykazywaniu się istotną aktywnością naukową albo artystyczną realizowaną w więcej niż jednej uczelni, instytucji naukowej lub instytucji kultury, w szczególności zagranicznej.

Sumaryczny dorobek publikacyjny Habilitantki składa się z 37 prac pełnotekstowych, sumaryczny wskaźnik oddziaływania wszystkich prac to: **Impact Factor 39,18; MNiSW 968 punktów, liczba cytowań Web of Science: 80 (bez autocytowań: 76), Indeks Hirscha według Web of Science 5, według Scopus 4.**

Cała aktywność naukowa dr Agnieszki Węgrzyn od wielu lat koncentruje się na zagadnieniach związanych z uwarunkowaną genetycznie ciężką hiperlipidemią. Oparta jest o współpracę naukową o zasięgu krajowym, jak również międzynarodowym. Na szczególne podkreślenie zasługują badania przeprowadzane we współpracy z Centre for Cardiovascular Genetics, Institute of Cardiovascular Science, University College London (Wielka Brytania) oraz Department of Physiology School of Medicine, Institutional Research, Aichi Medical University (Japonia).

Dr Agnieszka Mickiewicz uczestniczyła ponadto w realizacji 4 zakończonych grantów, jak również jest wykonawcą i badaczem w aktualnie toczącym się projekcie badawczym finansowanym ze źródeł zewnętrznych, pozyskanym w trybie konkursowym.

Habilitantka bierze aktywny udział w wielu konferencjach, była wykładownicą kilkudziesięciu wykładów na krajowych konferencjach naukowych, głównie w tematyce lipidologii. Jest uznawanym ekspertem naukowym i klinicznym w tej dziedzinie (jest współautorem polskich rekomendacji dotyczących leczenia dyslipidemii). Aktywnie uczestniczy w organizacji licznych wydarzeń naukowych, szkoleniowych oraz klinicznych. Na szczególne podkreślenie zasługuje jej rola w organizacji w strukturach Oddziału Szybkiej Diagnostyki Kardiologicznej I Kliniki Kardiologii Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego w Gdańsku stanowiska do LDL-aferezy (ważnego sposobu leczenia chorych z ciężkimi postaciami hipercholesterolemii), następnie Pracowni Aferezy Lipoprotein oraz współudział w organizacji Poradni Hipercholesterolemii Rodzinnej. Dodatkowo Dr Agnieszka Mickiewicz aktywnie szkoli młodą kadrę naukową (jest promotorem pomocniczym w jednym przewodzie doktorskim), a także prowadzi zajęcia ze studentami.



Podsumowując, zgodnie z wymogami art. 219 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85), **bardzo wysoko oceniam**, zarówno **osiągnięcie naukowe** dr Agnieszki Mickiewicz, jak również jej pozostały dorobek naukowy, z całą pewnością stanowiący o jej **istotnej aktywności naukowej**. W mojej opinii Habilitantka spełnia formalne wymogi i kryteria zawarte w w/w ustawie dla nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego, zatem zwracam się do Wysokiej Rady Dyscypliny Nauk Medycznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego o dopuszczenie dr Agnieszki Mickiewicz do kolejnych etapów postępowania.

Leokadia Dąbrowska -
Specjalista