



ŚLĄSKIE CENTRUM CHOROÓB SERCA M.Skłodowskiej-Curie 9, 41-800 Zabrze

Ocena dorobku dr n. med. Moniki Karczewskiej-Kupczewskiej w związku z postępowaniem o nadanie stopnia doktora habilitowanego

Jako recenzent powołany przez Centralną Komisję do spraw Stopni i Tytułów stwierdzam co następuje:

Dr n. med. Monika Karczewska-Kupczewska jest absolwentką Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Białymstoku (obecnie Uniwersytet Medyczny) z 2002 roku.

Po ukończeniu studiów i odbyciu stażu podyplomowego rozpoczęła prace w Klinice Endokrynologii i Diabetologii i Chorób Wewnętrznych Akademii Medycznej w Białymstoku. W latach 2011-2013 pracowała w charakterze adiunkta w Zakładzie Profilaktyki Chorób Metabolicznych Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku. Od września 2013 roku jest zatrudniona na stanowisku adiunkta w Zakładzie Profilaktyki Chorób Metabolicznych Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie.

Jest specjalistą z zakresu chorób wewnętrznych i diabetologii.

W 2007 roku uzyskała stopień doktora nauk medycznych.

Ocena dorobku naukowego

Kandydatka zgromadziła imponujący pod względem jakościowym dorobek naukowy. Jest autorem bądź współautorem 60 publikacji w tym 22 prac oryginalnych i 31 komunikatów zjazdowych. Łączny Impact Factor prac Kandydatki wynosi 103,034; 695 punktów MNiSW. Prace te były cytowane 170 razy, zaś wskaźnik Hirscha wynosi 7.

Dorobek Habilitantki skoncentrowany jest na następujących zagadnieniach:

1. Wrażliwość tkanek na insulinę oraz elastyczność metaboliczna pacjentek z jadłowstrętem psychicznym- ten obszar zainteresowań zaowocował pracą doktorską obronioną w 2007 roku
2. Zależność pomiędzy wybranymi cytokinami, adhezynami oraz czynnikami wzrostowymi, a oksydacja glukozy i lipidów.

3. Czynniki determinujące wrażliwość tkanek na insulinę u kobiet z zespołem policystycznych jajników.
4. Regulacja stężenia wisfatyny w surowicy przez insulinę i wolne kwasy tłuszczowe.
5. Związek między insulinoopornością a czynnikami ryzyka chorób układu krążenia.

Oceniając dorobek naukowy stwierdzam że cechuje go olbrzymia wartość poznawcza, co znalazło odzwierciedlenie w publikacjach w renomowanych czasopismach z wysokim Impact Factor. Dorobek ten jest rozpoznawalny o czym przekonuje wysoka liczba cytowań.

Ocena rozprawy habilitacyjnej

Rozprawę habilitacyjną stanowi zbiór 8 publikacji, w których w 7 Kandydatka jest pierwszym autorem, a w jednej drugim. Publikacje opisują związek pomiędzy insulinoopornością a wykładnikami metabolizmu mózgu i regulacja apetytu.

Wszystkie publikacje wnoszą nowatorskie elementy poznawcze i były publikowane w renomowanych czasopismach anglojęzycznych o zasięgu światowym. Łączny Impact Factor prac przedstawionych jako rozprawa habilitacyjna wynosi 44,838 i 287 w punktacji MNi SW.

Działalność organizacyjna

Habilitantka uczestniczyła w prowadzeniu licznych grantów Narodowego Centrum Nauki, Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego a także prac statutowych macierzystego Uniwersytetu. Brała udział w organizacji konferencji naukowej. Pełni funkcje skarbnika Oddziału Białostockiego Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego.

Działalność dydaktyczna

Kandydatka sprawowała opiekę nad lekarzami w trakcie stażu podyplomowego, uczestniczyła w szkoleniu podyplomowym w formie prelekcji i wykładów przygotowywanych na spotkania naukowo-szkoleniowe.

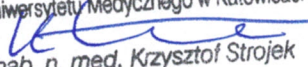
Wniosek końcowy

Dr nauk medycznych Monika Karczewska-Kupczewska jest ukształtowanym w pełni pracownikiem naukowym. Zgromadziła imponujący dorobek naukowy posiadający cechy niewątpliwej oryginalności. Przedstawiona rozprawa habilitacyjna stanowi zbiór nowatorskich publikacji wnoszących cenne pierwiastki poznawcze. Habilitantka ma osiągnięcia w pracy zawodowej, dydaktycznej i organizacyjnej.

W moim głębokim przekonaniu wszystkie elementy dorobku habilitantki spełniają z naddatkiem kryteria stawiane przed kandydatami do stopnia doktora habilitowanego.

Z pełnym przekonaniem wnoszę o nadanie dr med. Monice Karczewskiej-Kupczewskiej stopnia doktora habilitowanego.

Zesne 22.05.2014

KIEROWNIK
Oddziału Klinicznego Chorób Wewnętrznych,
Diabetologii i Schorzeń Kardiometabolicznych
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

prof. dr hab. n. med. Krzysztof Strojek