

Ocena dorobku naukowego w postępowaniu habilitacyjnym dr n. med. Grzegorza Charlińskiego Kierownika Toruńskiego Centrum Leczenia Szpiczaka i Amyloidozy przy Oddziale Hematologii i Transplantacji Szpiku Specjalistycznego Szpitala Miejskiego im. M. Kopernika w Toruniu, adiunkta Kliniki Nefrologii, Hipertensjologii i Chorób Wewnętrznych Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

Recenzja dorobku naukowego i dydaktycznego dr n. med. Grzegorza Charlińskiego została opracowana na podstawie przedstawionej dokumentacji obejmującej: autoreferat, cykl pięciu publikacji (pięć prac oryginalnych) powiązanych tematycznie, stanowiących osiągnięcie naukowe: **„Wybrane aspekty postępowania diagnostyczno-leczniczego w dyskrazjach plazmocytowych w rzeczywistych („real-world”) warunkach klinicznych”**, oświadczenia współautorów prac stanowiących osiągnięcie naukowe, wykaz osiągnięć naukowych, analizę bibliometryczną publikacji z analizą cytowań prac Kandydata potwierdzoną przez Bibliotekę Uniwersytecką UWM w Olsztynie.

Przebieg pracy zawodowej

Dr n. med. Grzegorz Charliński jest absolwentem Akademii Medycznej w Warszawie (obecnie Warszawski Uniwersytet Medyczny), który ukończył w 1997 roku. Stopień doktora nauk medycznych uzyskał w 2011 r. na podstawie rozprawy pt. „Analiza metod, wyników leczenia oraz przyczyn zgonów u nieselekcjonowanych chorych na najczęściej występujące nowotwory krwi”, której promotorem był prof. dr hab. n. med. Wiesław Wiktor Jędrzejczak.

Po stażu podyplomowym podjął pracę w Klinice Hematologii, Onkologii i Chorób Wewnętrznych Samodzielnego Warszawskiego Uniwersytetu (1998-2015). W latach 2015-2018 pracował w Toruniu w Oddziale Hematologii Specjalistycznego Szpitala Miejskiego im. M. Kopernika (koordynator), następnie w latach 2018-2022 w Klinice Hematologii Szpitala Uniwersyteckiego nr 2. im. dr Bizuela w Bydgoszczy (starszy asystent) i od 2022 r. ponownie w Oddziale Hematologii i Transplantacji Szpiku Specjalistycznego Szpitala Miejskiego im. Mikołaja Kopernika w Toruniu (koordynator), pełniąc od 2023 r. funkcję kierownika Toruńskiego Centrum Leczenia Szpiczaka i Amyloidozy. Ponadto od 2021 r. jest adiunktem w Klinice Nefrologii,

Hipertensjologii i Chorób Wewnętrznych Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu
Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

Jest specjalistą hematologiem (2010 r.) i transplantologiem klinicznym (2015r).

Ukończył studia podyplomowe Master of Business Administration (MBA) in
Healthcare Management na Wydziale Finansów i Zarządzania, Wyższej Szkoły
Bankowej w Toruniu (2021r).

Charakterystyka dorobku naukowo-badawczego

Dorobek naukowy dr Grzegorz Charlińskiego od uzyskania stopnia dr n. med.
potwierdzony przez bibliotekę przez Bibliotekę Uniwersytecką UWM w Olsztynie
obejmuje 143 prac pełnotekstowych (łącznie IF 89,492 MNiSW 4067), w tym 24 prace
w czasopiśmie zagranicznych (w 6 pracach oryginalnych kandydat jest pierwszym
autorem), 31 prac w czasopiśmie polskich, 88 rozdziałów w książkach
i monografiach, oraz redakcję książki i 2 monografii.

Łączny dorobek obejmuje 25 pełnotekstowych prac oryginalnych (21 z IF, w 7
jako pierwszy autor), 30 prac poglądowych (2 z IF, w 16 pierwszy autor lub
korespondencyjny), 6 opisów przypadków, aż 92 rozdziały książkowe
w podręcznikach i monografiach, 3 monografie. Prace były cytowane 317 razy wg
bazy Scopus (Hirsh 11).

Osiągnięcie Naukowe:

**„Wybrane aspekty postępowania diagnostyczno-leczniczego
w dyskrazjach plazmocytowych w rzeczywistych („real-world”) warunkach
klinicznych”.**

Cykl pięciu publikacji (prac oryginalnych) powiązanych tematycznie, stanowi
osiągnięcie naukowe Dr Grzegorza Charlińskiego (łącznie IF 15,035). We wszystkich
wymienionych pracach kandydat jest pierwszym autorem. Prace powstały po
uzyskaniu stopnia doktora nauk medycznych.

Wszystkie prace powstały w oparciu o współpracę wielośrodkową w ramach Polskiej Grupy Szpiczakowej, lub współpracy międzynarodowej.

Badania dotyczyły terapii poza badaniami klinicznymi ('real-world') analizując strukturę śmiertelności wczesnej (do 12 miesięcy) chorych na szpiczaka mnogiego (Pol Arch Intern Med 2021) – wskazując na zakażenia jako częstszą od progresji przyczynę; rokowanie w postaciach nie wydzielających (Adv Clin Exp Med 2025) – podobne jak wśród chorych z nowotworami wydzielającymi; skuteczność i bezpieczeństwo terapii Pomalidomidem w opornym/nawrotowym szpiczaku mnogim (Eur J Haematol 2018) – odpowiedź obserwowano u 39,1% leczonych, odtwarzając wyniki badań klinicznych w codziennej praktyce hematologa; oraz adherencję do terapii lekami immunomodulującymi (J Oncol Pharm Pract 2023) – wskazującą na wysoki poziom motywacji chorych przekładający się na przestrzeganie zaleceń terapeutycznych. Jedna z prac porusza tematykę terapii amyloidozy AL (Cancers 2024) – potwierdzając dysproporcję pomiędzy odpowiedziami hematologicznymi i narządowymi (w tym wypadku kardiologicznymi).

Deklarowany wkład dr Grzegorza Charlińskiego w powstanie tych prac polegał na opracowaniu koncepcji i założeń, nawiązaniu współpracy międzyśrodkowej, prowadzeniu klinicznym części chorych, zbieraniu danych, zbudowaniu bazy danych, zaplanowaniu i wykonaniu analiz statystycznych, analiz piśmiennictwa, redakcji manuskryptów i ich modyfikacji w toku nadsyłanych uwag.

Omawiany cykl prac potwierdza aktywny udział Kandydata w działaniach grupy roboczej, w której jest aktywnym uczestnikiem od 2019 r.

Dorobek poza cyklem

Jako aktywny członek krajowych grup roboczych uczestniczy w pracach Polskiej Grupy Szpiczakowej (od 2006 r.), Rady Polskiej Grupy Szpiczakowej, Polskiej Grupy Badawczej Chłoniaków (od 2015 r.) i Polskiej Grupy ds. Leczenia Białaczek u Dorosłych (od 2015 r.). Efektem realizowanych projektów naukowych są publikacje tych grup roboczych z udziałem kandydata.

Bierze czynny udział w krajowych i międzynarodowych zjazdach, na których prezentuje wyniki prac własnych i wygłasza referaty naukowe.

Współpraca z innymi ośrodkami

Udział w Polskiej Grupie Szpiczakowej i Polskiej Grupie ds. Leczenia Białaczek u Dorosłych i Polskiej Grupy ds. Leczenia Białaczek u Dorosłych.

Promotor pomocniczy

Nie wskazano.

Staże zagraniczne

Brak dłuższych pobytów naukowych.

Jedynie 4-dniowy (6-10 maja 2012 r.) w The Amyloidosis Center of Expertise, University Medical Center Groningen (Holandia).

Udział w projektach badawczych wspartych grantami

Brak udziału w projektach sfinansowanych w drodze konkursu.

Współbadacz w kilku badaniach klinicznych.

Nagrody za działalność naukową

Brak

Podsumowując, osiągnięcia naukowe dr n. med. Grzegorza Charlińskiego potwierdzają istotną aktywność naukową Kandydata. Pomimo braku doświadczenia i udziału w realizacji badań wspartych grantami pozyskanymi w drodze konkursu, Kandydat wykazał się umiejętnością pracy w zespołach wieloośrodkowych i międzynarodowych opracowując dane kliniczne leczonych chorych, co pozwala na śledzenie efektów terapii i ocenę ich jakości względem zmieniających się standardów światowych.

Praca dydaktyczna, organizacyjna

Działalność dydaktyczna obejmuje kształcenie przeddyplomowe studentów III, V i VI roku Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie i Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego w Warszawie (seminaria i zajęcia praktyczne w języku polskim i w języku angielskim) w zakresie hematologii, onkologii i podstaw chorób wewnętrznych.

Ponadto kandydat uczestniczy w kształceniu podyplomowym lekarzy i pielęgniarek. Jest kierownikiem specjalizacji w dziedzinie hematologii – 3 lekarzy, opiekunem lekarzy odbywających staż podyplomowy, chorób wewnętrznych, hematologii, transplantologii. Był promotorem pielęgniarskiej pracy magisterskiej. Jest wykładowcą na kursach specjalizacyjnych z hematologii i transplantologii klinicznej organizowanych przez CMKP.

Ważnym uzupełnieniem działalności dydaktycznej są liczne rozdziały w podręcznikach a także udział w pracach komitetów organizacyjnych konferencji naukowych.

Współtworzył pierwszy ośrodek przeszczepiania szpiku kostnego dla dorosłych w województwie kujawsko-pomorskim. Z tego tytułu otrzymał w czerwcu nagrodę Marszałka województwa kujawsko-pomorskiego za rok 2016 w kategorii Ochrona Zdrowia.

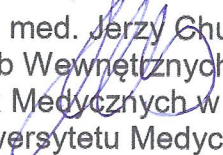
Wniosek końcowy

Przedstawiona sylwetka dr. n. med. Grzegorza Charlińskiego wskazuje na dobre przygotowanie zawodowe jako lekarza, dydaktyka i naukowca zdolnego do samodzielnego prowadzenia klinicznych badań naukowych.

Posiada w dorobku osiągnięcia naukowe, stanowiące znaczny wkład w rozwój dyscypliny (cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie naukowych ujętych w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267) i wykazał się istotną aktywnością naukową realizowaną w więcej niż jednej instytucji naukowej.

Wobec spełnienia kryteriów określonych w art. 219 ustawy z 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r. poz. 1571), czynione przez dr n. med. Grzegorza Charlińskiego starania o uzyskanie stopnia doktora habilitowanego uważam za uzasadnione.

Przedkładam zatem Radzie Naukowej Dyscypliny Nauki Medyczne Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie **wniosek popierający** nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie nauk medycznych dziedziny nauk medycznych i nauk o zdrowiu dr n. med. Grzegorzowi Charlińskiemu, kierownikowi Toruńskiego Centrum Leczenia Szpiczaka i Amyloidozy przy Oddziale Hematologii i Transplantacji Szpiku Specjalistycznego Szpitala Miejskiego im. M. Kopernika w Toruniu, adiunktowi Kliniki Nefrologii, Hipertensjologii i Chorób Wewnętrznych Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.


Prof. dr hab. n. med. Jerzy Chudek
Katedra Chorób Wewnętrznych i Chemioterapii Onkologicznej
Wydziału Nauk Medycznych w Katowicach
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Członek korespondent PAN