

**UCHWAŁA ZAWIERAJĄCA OPINIĘ I OCENĘ
DOROBKU NAUKOWEGO, DYDAKTYCZNEGO I ORGANIZACYJNEGO**

**Dr n. med. Marcina Paciorka
z Kliniki Chorób Zakaźnych dla Dorosłych
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego**

Ocena dokonana przez Komisję Habilitacyjną (powołaną przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów) w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego, wszczętego w dniu 17 lutego 2021 roku.

Komisja Habilitacyjna w składzie:

Przewodniczący – prof. dr hab. n. med. Janusz Marcinkiewicz

Sekretarz: dr hab. n. med. Ernest Kuchar

Recenzent – prof. dr hab. n. med. Sławomir Pancewicz

Recenzent – prof. dr hab. n. med. Arleta Kowala-Piaskowska

Recenzent – dr hab. n. med. Piotr Sobolewski

Recenzent – prof. dr hab. n. med. Miłosz Parczewski

Członek Komisji – prof. dr hab. n. med. Aneta Nitsch-Osuch

po zapoznaniu się z materiałami dotyczącymi działalności naukowej, dydaktycznej oraz zawodowej dr n. med. Marcina Paciorka oraz opiniami Recenzentów:

prof. dr hab. n. med. Sławomir Pancewicz

prof. dr hab. n. med. Arleta Kowala-Piaskowska

dr hab. n. med. Piotr Sobolewski

prof. dr hab. n. med. Miłosz Parczewski

ustaliła co następuje:

PRZEBIEG PRACY ZAWODOWEJ

Dr n. med. Marcin Paciorek jest absolwentem I Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie (obecnie Warszawski Uniwersytet Medyczny). Dyplom lekarza medycyny uzyskał w 2000 roku. W 2001 roku rozpoczął pracę w Klinice Chorób Wewnętrznych Pneumonologii i Alergologii Akademii Medycznej w Warszawie (obecnie Warszawski Uniwersytet Medyczny). W latach 2004-2014 pracował jako asystent w Oddziale Intensywnej Terapii Wojewódzkiego Szpitala Zakaźnego. Od 2014 roku do chwili obecnej jest adiunktem w Klinice Chorób Zakaźnych dla Dorosłych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (uprzednio Akademia Medyczna w Warszawie). Stopień naukowy doktora nauk medycznych, nadany uchwałą Rady I Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Warszawie, uzyskał w 2008 roku na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „Obturacyjny Bezdech Podczas Snu u pacjentów pracujących w trybie zmianowym”. W roku 2008 roku uzyskał tytuł lekarza specjalisty w zakresie chorób wewnętrznych, w 2014 roku tytuł lekarza specjalisty w dziedzinie chorób zakaźnych.

OCENA DOROBKU NAUKOWEGO

Dorobek naukowy dr n. med. Marcina Paciorka składa się z 20 pełnotekstowych prac oryginalnych, w tym 13 z IF, 1 opisu przypadku, 1 listu do redakcji oraz 10 doniesień zjazdowych (w tym 7 ze zjazdów międzynarodowych). Sumaryczny IF wynosi 44,19 punktów, punktacja MNiSW wynosi 1069 punktów, liczba cytowań wg bazy Web of Science wynosi 52; indeks Hirscha wg bazy Web of Science = 4. Szczegółowe dane dotyczące dorobku przedstawiono w poniższym zestawieniu.

Punktacja publikacji

	PRZED DOKTORATEM		PO DOKTORACIE	
	IF	MNiSW	IF	MNiSW
Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe	-	9	43,44	1045
Opisy przypadków	-	-	0,75	15
Prace poglądowe	-	-	-	-
RAZEM	-	9	44,19	1060

Informacje dodatkowe				
	PRZED DOKTORATEM		PO DOKTORACIE	
	IF	MNiSW	IF	MNiSW
Publikacje pełnotekstowe w suplementach czasopism	-	-	-	-
Listy do redakcji czasopism	-	-	2,49	
Publikacje z udziałem autora w badaniach wielośrodkowych	0	0	6,67	0
RAZEM	0	0	9,16	0

Tematyka zagadnień naukowo-badawczych podejmowanych przez Habilitanta obejmuje:

- Odrębności w przebiegu klinicznym oraz różnice w rokowaniu bakteryjnego zapalenia opon mózgowo rdzeniowych u chorych z zaburzeniami odporności
- Diagnostyka i leczenie pacjentów zakażonych HIV
- Epidemiologia wirusowych zakażeń ośrodkowego układu nerwowego oraz zastosowanie techniki sekwencjonowania następnej generacji w diagnostyce tych infekcji
- Stopień nasilenia wyczerpania immunologicznego limfocytów T u chorych z wirusowym zapaleniem wątroby typu C
- Wpływ pracy zmianowej na natężenie zaburzeń oddychania występujących podczas snu
- Zagadnienia dotyczące leczenia i diagnostyki zakażenia SARS – CoV-2

Recenzenci wyrazili poniższe opinie:

prof. dr hab. n. med. Sławomir Pancewicz

Całość dorobku naukowego, dydaktycznego p. dr n. med. M. Paciorka świadczy, że kandydat jest dojrzałym, samodzielnym badaczem gotowym do podjęcia niezależnej pracy badawczej. Dorobek naukowy kandydata świadczy o umiejętności wyboru najważniejszych problemów poznawczych we współczesnym zakaźnictwie, a także konsekwencji i rzetelności w realizacji zaplanowanych celów badawczych. Przedstawione osiągnięcia naukowe składające się z pięciu oryginalnych, pełnotekstowych prac stanowi spójną całość i spełnia kryteria osiągnięcia naukowego w świetle ustawy o stopniach i tytule naukowym w zakresie sztuki. Wnioskuje do Rady Dyscypliny Nauk Medycznych WUM o dopuszczenie dr. M Paciorka do dalszych etapów przewodu habilitacyjnego.

prof. dr hab. n. med. Arleta Kowala-Piaskowska:

Podsumowując całokształt dorobku zawodowego dr n. med. Marcina Paciorka uważam, że:

- jest rzetelnym, bardzo dobrze wykształconym lekarzem, doświadczonym badaczem w dziedzinie chorób zakaźnych, szczególnie w zakresie neuroinfekcji
- dorobek naukowy wynika z konsekwencji, zaangażowania i pracowitości przekłada się na zdrowie publiczne wnosząc nowe wartości
- praca naukowa została doceniona, czego wymierną wartością są nagrody
- dorobek dydaktyczny jest znaczny, dotyczy aktywności Kandydata jako wykładowcy, w różnych środowiskach i do różnych grup słuchaczy
- w zakresie dorobku organizacyjnego na szczególną uwagę zasługuje współpraca z ośrodkami naukowymi w Europie

WNIOSEK KOŃCOWY

Na podstawie przedstawionego mi wniosku oraz wnikliwej analizy wszystkich zawartych tam informacji uważam, że **dr n. med. Marcin Paciorek spełnia wszystkie warunki konieczne do nadania tytułu doktora habilitowanego** w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauki medyczne w myśl wymagań określonych w art. 219 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 roku poz. 1668 z póź. zm).

dr hab. n. med. Piotr Sobolewski

Osiągnięcie naukowe dr nauk medycznych Marcina Paciorka, składające się z pięciu oryginalnych, pełnotekstowych prac stanowiących spójną całość, jak również Jego kreatywna aktywność naukowo-publikacyjna po uzyskaniu stopnia doktora nauk medycznych, wraz z satysfakcjonującymi wynikami analizy bibliometrycznej i osiągnięciami dydaktycznymi, spełniają wymogi stawiane Kandydatom do uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego. Przedkładam Wysokiej Radzie Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego wnioski o dopuszczenie dr nauk medycznych Marcina Paciorka do dalszych etapów postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego.

prof. dr hab. n. med. Miłosz Parczewski

Zaprezentowany dorobek naukowy doktora Marcina Paciorka jest obszerny i wielokierunkowy, świadczy o rozwoju Kandydata z ugruntowaną i szeroką wiedzą w zakresie chorób zakaźnych a szczególnie neuroinfekcji. **Prace badawcze są publikacjami wartościowymi nie tylko z naukowego ale również praktycznego punktu widzenia, utrwalając i uszczegółowiając wiedzę z zakresu neuroinfekcji bakteryjnych, ze szczególnym uwzględnieniem gruźlicy i listeriozy.** Większość opisanych wyników jest istotny dla wiedzy w zakresie chorób zakaźnych, a wkład Habilitanta w opracowanie wszystkich prac włączonych do ocenianego osiągnięcia naukowego jest wysoki. Również pracę dydaktyczną dr n. med. Marcina Paciorka należy ocenić wysoko. Na podstawie przeprowadzonej analizy osiągnięcia naukowego oraz pozostałego dorobku wnioskuję o nadanie dr n. med. Marcinowi Paciorkowi stopnia doktora habilitowanego nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauk medycznych.

OCENA CYKLU PUBLIKACJI ZŁOŻONYCH JAKO OSIĄGNIĘCIE NAUKOWE

Osiągnięciem naukowym wskazanym przez dr n. med. Marcina Paciorka, będącym podstawą ubiegania się o uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego jest cykl 5 publikacji (5

prac oryginalnych), zrealizowanych w obszarze badawczym zatytułowanym: „Analiza czynników mających wpływ na rokowanie oraz ocena odrębności w przebiegu klinicznym bakteryjnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych u chorych z wybranymi zaburzeniami odporności oraz w grupie chorych z bakteryjnym zapaleniem opon mózgowo-rdzeniowych wywołanym patogenami typowo występującymi u chorych z zaburzeniami odporności.” Habilitant jest pierwszym autorem we wszystkich 5 publikacjach wchodzących w skład cyklu. Zawarte w cyklu prace zostały opublikowane w latach 2016-2020. Sumaryczny IF cyklu publikacji wynosi 8,101 , a suma punktów MNiSW - 200.

Są to następujące publikacje:

1. **Habilitant** [autor korespondencyjny], Pihowicz A, Bursa D, Schöntaler Humięcka J, Kowalska JD, Antosiewicz M, Thompson ME, Skrzat-Wojdacz A, Bednarska A, Horban A. Prior treatment with non anti-TB antibiotics, and the duration of symptoms have no effect on diagnostics of tuberculous meningitis. *Adv Med Sci.* 2017;62(2):374-377. doi:10.1016/j.advms.2016.11.003 IF 2.064, MNiSzW: 15 pkt.

2. **Habilitant** [autor korespondencyjny], Bednarska A, Krogulec D, Makowiecki M, Kowalska JD, Bursa D, Świdarska A, Puła J, Raczyńska J, Skrzat-Klapaczyńska A, Zielenkiewicz M, Radkowski M, Laskus T, Horban A. Chronic alcohol abuse affects the clinical course and outcome of community-acquired bacterial meningitis. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2019;38(11):2171-2176. doi:10.1007/s10096-019-03661-5 IF 2.837, MNiSzW: 100 pkt

3. **Habilitant** [autor korespondencyjny], Bienkowski C, Bednarska A, Kowalczyk M, Krogulec D, Makowiecki M, Bursa D, Puła J, Raczynska J, Porowski D, Skrzat-Klapaczynska A, Zielenkiewicz M, Radkowski M, Laskus T, Horban A. The clinical course and outcome of *Listeria monocytogenes* meningitis: A retrospective single center study. *Neuro Endocrinol Lett.* 2019;40(2):79-84. IF 0.698, MNiSzW: 40 pkt.

4. **Habilitant** [autor korespondencyjny], Bednarska A, Krogulec D, Makowiecki M, Kowalska JD , Bursa D, Świdarska A, Puła J, Raczyńska J, Skrzat- Klapaczyńska A, Radkowski M, Laskus T, Demkow U, Horban A. Clinical Course and Outcome of Community-Acquired Bacterial Meningitis in Cancer Patients. *Adv Exp Med Biol.* 2020;1251:49-56. IF 2,126, MNiSzW: 5 pkt.

5. **Habilitant** [autor korespondencyjny], Bienkowski C, Krogulec D, Bednarska A, Kowalczyk M, Makowiecki M, Bursa D, Skrzat-Klapaczyńska A, Perlejewski K, Radkowski M, Laskus T, Horban A. Differences and similarities in clinical manifestations of *Listeria monocytogenes* and *Mycobacterium tuberculosis* meningitis. *Przegl Epidemiol* 2020;74(2): 326-335. IF 0, MNiSzW: 40 pkt

Powyższe publikacje, wskazane jako osiągnięcie naukowe, zostały ocenione przez wszystkich recenzentów pozytywnie.

Cykl powyższych, powiązanych tematycznie publikacji poświęcony jest znalezieniu różnic w obrazie klinicznym pozaszpitalnego bakteryjnego zapalenia opon mózgowo rdzeniowych w

wybranych grupach chorych z towarzyszącymi zaburzeniami odporności: analizowano pacjentów ze współtowarzyszącą chorobą nowotworową oraz z zespołem zależności alkoholowej. Znalezione różnice w występowaniu charakterystycznych dla bakteryjnego zapalenia opon objawów, wynikach badań laboratoryjnych krwi i płynu mózgowo-rdzeniowego mogą ułatwić diagnostykę w tych grupach chorych. Ponadto w ramach opisanego cyklu habilitant badał odrębności w przebiegu klinicznym listeriozowego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych oraz gruźliczego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych. Znalezione odrębności mogą ułatwić identyfikację pacjentów z zapaleniem opon wywołanym tymi czynnikami etiologicznymi, co ma niezmiernie istotne implikacje dotyczące planowania leczenia w tych grupach chorych.

DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA I ORGANIZACYJNA

Habilitant aktywnie uczestniczy w działalności dydaktycznej Kliniki Chorób Zakaźnych dla Dorosłych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego dla studentów anglojęzycznych (English Division), dla studentów kierunku lekarskiego Wydziału Lekarskiego, oraz programu wymiany studenckiej Erasmus Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Habilitant uczestniczył jako zaproszony wykładowca w licznych kursach dla lekarzy specjalizujących się w chorobach zakaźnych o tematyce: „Neuroinfekcje”, „Kurs wprowadzający do specjalizacji Choroby Zakaźne”, „Mikrobiologia Lekarska” oraz na cyklicznie organizowanej konferencji: „Choroby Zakaźne, algorytmy diagnostyczno-terapeutyczne”. Ponadto habilitant uczestniczy w corocznym przygotowywaniu pytań testowych do Państwowego Egzaminu Specjalizacyjnego z Chorób Zakaźnych.

Habilitant trzykrotnie był opiekunem specjalizacji z zakresu chorób zakaźnych. Jest promotorem pomocniczym jednej pracy doktorskiej oraz recenzentem jednej pracy magisterskiej. W ramach współpracy międzynarodowej habilitant prowadził szkolenia z chorób zakaźnych dla studentów studiów doktoranckich oraz pracowników akademickich z krajów europejskich w szczególności nie będących członkami Unii Europejskiej (UE) w ramach programu PROM NAWA finansowanego z UE.

Habilitant jest członkiem: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID), ESCMID Study Group for Infectious Diseases of the Brain – ESGIB oraz Polskiego Towarzystwa Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych

Ponadto habilitant był członkiem komitetu organizacyjnego konferencji naukowej: Euroguidelines in Central and Eastern Europe Conference 2016, współpracuje w zakresie opieki nad pacjentami zakażonymi HIV z Fundacją Edukacji Społecznej, współtworzył oraz jest członkiem komitetu rewizyjnego stowarzyszenia Euroguidelines in Central and Eastern Europe Network Group.

NAGRODY I WYRÓŻNIENIA

Habilitant otrzymał następujące nagrody za działalność naukową i dydaktyczną:

- Nagroda naukowa pierwszego stopnia JM Rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego za publikację: Human Pegivirus in Patients with Encephalitis of Unclear Etiology, Poland. (2019 r.)
- Nagroda specjalna, indywidualna JM Rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego za pracę na rzecz chorych na koronawirusa (2020 r.).
- Nagroda naukowa pierwszego stopnia Fundacji Rozwoju Nauki w Wojewódzkim Szpitalu Zakaźnym za publikację: Clinical Course and Outcome of Community-Acquired Bacterial Meningitis in Cancer Patients (2019 r.).
- Nagroda naukowa pierwszego stopnia Fundacji Rozwoju Nauki w Wojewódzkim Szpitalu Zakaźnym za publikację: The clinical course and outcome of *Listeria monocytogenes* meningitis: A retrospective single center study (2019 r.).
- Nagroda naukowa pierwszego stopnia Fundacji Rozwoju Nauki w Wojewódzkim Szpitalu Zakaźnym za publikację: Chronic alcohol abuse affects the clinical course and outcome of community-acquired bacterial meningitis (2019 r.).

UDZIAŁ W PROJEKTACH NAUKOWO-BADAWCZYCH

Habilitant wykazuje się dużym zaangażowaniem w realizację projektów naukowo-badawczych, dotyczących zagadnień przebiegu klinicznego bakteryjnego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych, diagnostyki i leczenia pacjentów zakażonych HIV oraz zastosowaniem techniki sekwencjonowania następnej generacji w diagnostyce wirusowych zakażeń.

WNIOSEK KOŃCOWY

We wnioskach końcowych wszyscy Recenzenci są zgodni, że dotychczasowe osiągnięcia habilitanta w zakresie dorobku naukowo-badawczego oraz działalności dydaktycznej i organizacyjnej odpowiadają wymaganiom stawianym kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk medycznych.

Członkowie komisji habilitacyjnej stwierdzają zatem, że dr n. med. Marcin Paciorek spełnia warunek realizacji postępowania habilitacyjnego, określony w ustawie o stopniach i tytułach naukowych, jakim jest pozytywna ocena jego dotychczasowych dokonań naukowych i przedłożonego do recenzji cyklu publikacji.

W oparciu o przedstawioną opinię członkowie Komisji Habilitacyjnej przedstawiają Wysokiej Radzie Dyscypliny Nauk Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego Uchwałę zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Marcinowi Paciorkowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne.

Wszyscy Członkowie Komisji w imiennym i jawnym głosowaniu upoważnili Przewodniczącego i Sekretarza Komisji aby w ich imieniu podpisali opinię zbiorczą.

Warszawa, dnia 16.12.2021 roku

Przewodniczący – prof. dr hab. n. med. Janusz Marcinkiewicz

Sekretarz: dr hab. n. med. Ernest Kuchar



