

UZASADNIENIE

uchwały Komisji Habilitacyjnej z dnia 2 marca 2026 r. powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne wszczętym na wniosek dra n. med. Łukasza Nawackiego.

Komisja Habilitacyjna w składzie:

Przewodnicząca Komisji: dr hab. ANNA MARIA SIEROSŁAWSKA, prof. KUL

Sekretarz: prof. dr hab. n. med. MARCIN SADOWSKI

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. LESZEK KOŁODZIEJSKI

prof. dr hab. n. med. JANUSZ KOWALEWSKI

dr hab. n. med. JACEK PIŁAT

prof. dr hab. n. med. PIOTR GUTOWSKI

Członek Komisji: dr hab. n. med. RAFAŁ ZIELIŃSKI, prof. UJK

zapoznała się z pełną dokumentacją wniosku dra n. med. Łukasza Nawackiego, z recenzjami oceniającymi osiągnięcie naukowe oraz z dotychczasowym dorobkiem naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym Habilitanta.

Sylwetka Habilitanta, dra n. med. Łukasza Nawackiego

PRZEBIEG PRACY ZAWODOWEJ

Dyplom lekarza uzyskał w II Wydziale Lekarskim z Oddziałem Anglojęzycznym w Uniwersytecie Medycznym w Lublinie. W Centrum Medycznym Kształcenia Podyplomowego w Warszawie w 2019 r. uzyskał tytuł specjalisty chirurgii ogólnej, w 2023 r. tytuł specjalisty endokrynologii, a w 2025 r. rozpoczął specjalizację z transplantologii klinicznej.

Z Uniwersytetem Jana Kochanowskiego związany jest nieprzerwanie od 2011 roku. W latach 2011-2015 na podstawie umowy zlecenia prowadził zajęcia praktyczne z ratownictwa medycznego na kierunkach ratownictwo medyczne oraz pielęgniarstwo. W 2015 r. został zatrudniony na stanowisku asystenta i do roku akademickiego 2022/2023 prowadził zajęcia z anatomii prawidłowej człowieka w języku polskim, a od 2016 r. także w języku angielskim. W 2019 roku uzyskał awans na stanowisko adiunkta, a w latach 2019-2024 pełnił funkcję

Zastępcy Dyrektora Instytutu Nauk Medycznych. W okresie prowadzenia zajęć z anatomii aktywnie angażował się w przygotowanie studentów do ogólnopolskiego konkursu anatomicznego „Złota Łopatka”.

Od roku akademickiego 2023/2024 pełni funkcję opiekuna studenckiego koła naukowego z zakresu chirurgii ogólnej.

Od roku akademickiego 2025/2026 pełni funkcję osoby odpowiedzialnej za przedmiot „Chirurgia ogólna” prowadzony w ramach kierunku lekarskiego, zarówno w języku polskim jak i języku angielskim. W związku z objęciem tej funkcji był odpowiedzialny za opracowanie oraz modyfikację karty przedmiotu, obejmującą aktualizację celów kształcenia, efektów uczenia się, treści programowych oraz metod weryfikacji wiedzy i umiejętności studentów. Ponadto brał aktywny udział w przygotowaniu i aktualizacji kart innych przedmiotów klinicznych oraz praktyk, w tym praktyki wakacyjnej z chirurgii, współtworząc treści programowe, wykaz literatury oraz opis efektów uczenia się. Działania te służyły harmonizacji procesu dydaktycznego w zakresie nauczania chirurgii oraz ujednoczeniu metod oceny postępów studentów w ramach Instytutu Nauk Medycznych.

W ramach pełnionej funkcji sprawuje koordynację zespołu dydaktycznego, obejmującą planowanie i podział godzin zajęć, nadzór nad realizacją programu przez prowadzących oraz współpracę z władzami Instytutu Nauk Medycznych w zakresie organizacji procesu dydaktycznego i optymalizacji obciążenia dydaktycznego pracowników.

Był uczestnikiem wielu krajowych i zagranicznych kursów z zakresu technik chirurgicznych. W 2019 r. odbył czterotygodniowy na stażu w *European Pancreas Center* w Heidelbergu, a w 2022 r. tygodniowy w Uniwersytecie w Strasbourgu z chirurgii kolorektalnej.

Jako pierwszy chirurg w województwie świętokrzyskim w 2022 r. wraz z zespołem przeprowadził laparoskopowe dystalne resekcje trzustki z jednoczasową splenektomią lub z zaoszczędzeniem śledziony. Od tego czasu wykonał kilkadziesiąt operacji tego typu, stale doskonaląc technikę zabiegów małoinwazyjnych.

Znacząco rozwinął zakres chirurgii małoinwazyjnej w zakresie operacji przepuklin pachwinowych oraz nowotworów żołądka i jelita grubego, zarówno w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach, jak i na terenie całego województwa świętokrzyskiego.

Wziął udział w 3 badaniach wielośrodkowych dotyczących operacji przepuklin (83 kraje - 2024 r.) oraz ileostomii protekcyjnej w 2025 r.

Habilitant wystąpił jako wykładowca na 9 sympozjach naukowych w Polsce i jako autor 5 plakatów na kongresach naukowych w Polsce.

Jest członkiem Towarzystwa Chirurgów Polskich i Świętokrzyskiego Oddziału Towarzystwa Chirurgów Polskich. W kadencjach 2019-2021 i 2021-2023 był przewodniczącym, a w kadencji 2023-2027 jest skarbnikiem Świętokrzyskiego Oddziału Towarzystwa Chirurgów Polskich. Jest także kandydatem na członka Zarządu Głównego Towarzystwa. Jest członkiem: Sekcji Chirurgii Metabolicznej i Bariatrycznej, Sekcji Chirurgii Laparoskopowej i Robotowej, The European Association for Endoscopic Surgery, The European Society of Surgical Oncology, The International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic Disorders, Polskiego Klubu Trzustkowego oraz European Pancreatic Club. Był członkiem komitetu organizacyjnego XXV Sympozjum 25 lat Wideochirurgii w Polsce oraz komitetu organizacyjnego XV sympozjum Postępy w chirurgii.

OCENA DOROBKU NAUKOWEGO

Stopień doktora nauk medycznych uzyskał w 2019 r. w Warszawskim Uniwersytecie Medycznym na podstawie rozprawy doktorskiej „Ocena przydatności klinicznej oznaczenia stężenia metaloproteinaz macierzy pozakomórkowej 2 i 9 jako czynników prognostycznych ciężkiej postaci ostrego zapalenia trzustki”, promotor prof. dr hab. n. med. Stanisław Głuszek. Zgodnie z załączoną analizą przygotowaną przez Bibliotekę Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach z dnia 8 października 2025 r. całkowity dorobek naukowy to 38 publikacji (30 prac oryginalnych, 5 prac poglądowych lub przeglądowych, pozostałe obejmują rozdziały w monografiach naukowych). Sumarycznie parametry naukometryczne Habilitanta wynoszą: IF 90,68, MNiSW 3131 p. Według bazy *Web of Science Core Collection* liczba cytowań 120, bez autocytowań 113, a indeks Hirscha 6. Według bazy *Scopus* liczba cytowań 123, bez autocytowań 107, indeks Hirscha 6, a bez autocytowań 5.

Od 2024 r. jest członkiem *Editorial Review Board* czasopisma *Therapeutic Advances in Gastroenterology*.

W latach 2020-2025 napisał 104 recenzje 84 manuskryptów (baza Web of Science).

Wystąpił jako wykładowca na 9 sympozjach naukowych w Polsce i jako autor 5 plakatów na kongresach naukowych w Polsce.

CYKL PUBLIKACJI SKŁADAJĄCYCH SIĘ NA OSIĄGNIĘCIE NAUKOWE

Osiągnięciem wskazanym przez dra n. med. Łukasza Nawackiego, zatytułowanym „Ostre zapalenie trzustki jako model choroby wielonarządowej: powikłania, śmiertelność i wpływ na dalsze postępowanie chirurgiczne”, będącym podstawą do ubiegania się o uzyskanie stopnia

doktora habilitowanego, jest cykl pięciu powiązanych tematycznie publikacji o łącznym IF 13,612 i 420 punktach MNiSW.

Publikacja 1

Nawacki Ł, Matykiewicz J, Stochmal E, Głuszek S. Splanchnic Vein Thrombosis in Acute Pancreatitis and Its Consequences. Clin Appl Thromb Hemost 2021; 27: 10760296211010260. Impact Factor 3,512, MNiSW 70, Ranking kwartylowy: Q2.

Publikacja 2

Nawacki Ł, Kołomańska M, Bryk P, Głuszek S; Endoscopic changes in patients diagnosed with acute pancreatitis. Minerva Gastroenterol (Torino) 2023; 69: 359-64. Impact Factor 1,9, MNiSW 40, Ranking kwartylowy: Q3.

Publikacja 3

Nawacki Ł, Głuszek S, Hospital mortality rate and predictors in acute pancreatitis in Poland: A single center experience. Asian J Surg 2024; 47: 208-15. Impact Factor: 3,5, MNiSW 70, Ranking kwartylowy: Q2

Publikacja 4

Nawacki Ł, Kołomańska M, Mazurkiewicz R, Niżnik M, Ratnicki K, Węsierska M, Myrcha P, Zabłocki J, Mitura K, Kacprzak L, Pajer M, Richter P, Rapacz K, Sroczyński M, Szmit M, Gorczyca-Głowacka I; Impact of acute pancreatitis on the outcomes of cholecystectomy. An observational multicenter retrospective study. Langenbecks Arch Surg 2025; 410: 285. Impact factor: 1,8, MNiSW 100, Ranking kwartylowy: Q2.

Publikacja 5

Nawacki Ł, Bociek A, Bielejewska A, Gorczyca-Głowacka I, Głuszek S; More Than Just a Complication: Post-ERCP Pancreatitis and Its Clinical Determinants in Over 800 Procedures. J Clin Med 2025; 14: 6916. Impact factor: 2,9, MNiSW: 140, Ranking kwartylowy: Q1.

PODSUMOWANIE OPINII RECENZENTÓW

Prof. dr hab. n. med. Leszek Kołodziejcki ocenił, że tematyka publikacji jest bardzo aktualna, gdyż ostre zapalenie trzustki (OZT) należy do najczęstszych przyczyn hospitalizacji chirurgicznych, a śmiertelność w ciężkich postaciach choroby sięga 40%. Podkreślił, że OZT stanowi duży problem kliniczny z uwagi na niecałkowicie wyjaśnioną etiologię, nieprzewidywalny przebieg kliniczny i często niemożliwe do przewidzenia powikłania w ciężkich przypadkach prowadzące do zgonu połowy chorych.

Zdaniem Recenzenta cykl publikacji dra n. med. Łukasza Nawackiego dotyczący klinicznych aspektów OZT wnosi znaczący wkład do praktycznego rozwiązywania problemów związanych z postępowaniem z chorymi, a osiągnięcia naukowe Habilitanta dotyczące określania czynników ryzyka i prognozowania przebiegu choroby mają dużą wartość praktyczną w sytuacji braku wiarygodnych standardów postępowania z chorymi.

Ocenił Habilitanta jako chirurga spełniającego najwyższe standardy europejskie, zwłaszcza w brzusznej chirurgii małoinwazyjnej, który posiada szerokie zainteresowania także problematyką chirurgii dróg żółciowych i jelita grubego, a także szerokie kontakty z uniwersytetami w Europie.

Potwierdził, że Jego działalność dydaktyczna w istotny sposób przyczynia się do podnoszenia poziomu studentów i lekarzy w dyscyplinach chirurgicznych w związku z powyższym spełnia warunki określone w art.28 ust. 4 art.221 ust.2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2024 poz. 1571) dla wnioskowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego i wnioskuje na tej podstawie do Wysokiej Rady Naukowej Instytutu Nauk Medycznych *Collegium Medicum* Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach o dopuszczenie dra n. med. Łukasza Nawackiego do dalszych etapów postępowania habilitacyjnego.

Prof. dr hab. n. med. Janusz Kowalewski podkreślił, że wskaźnik Field-Weighted Citation Impact (FWCI) dorobku naukowego wynosi 1,09, co oznacza, że publikacje Kandydata są częściej cytowane niż średnia światowa. Uznał dorobek naukowy Habilitanta za znaczący, spójny, pokazujący dynamiczny i skuteczny rozwój badawczy, wnoszący istotny oryginalny wkład w poznanie wielu istotnych zagadnień związanych z chirurgią przewodu pokarmowego. Docenił współpracę międzynarodową, która zaowocowała 18% spośród wszystkich publikacji, podczas których w ramach współpracy krajowej powstało 32% publikacji, zaś 46% prac to efekt współpracy instytucjonalnej, a pozostałe doniesienia stanowią efekt pracy jedynie Autora.

Recenzent podkreślił, że przedstawione badania stanowią spójny cykl publikacji obejmujący różne aspekty OZT, tj. powikłania zakrzepowe żył trzewnych, zmiany zapalne błony śluzowej przewodu pokarmowego, czynniki wpływające na śmiertelność w przebiegu tej choroby oraz skuteczność różnych metod leczenia. Prace te przyczyniają się z pewnością do optymalizacji postępowania diagnostycznego i leczniczego w tej chorobie oraz stanowią oryginalny i cenny wkład w rozwój nauki.

Podkreślił szerokie spektrum zagadnień tematycznych dorobku, występujące tu publikacje zarówno oryginalne jak i pogładowe analizujące materiał kliniczny, a także ciekawe doniesienia dotyczące zaburzeń genetycznych w chorobach nowotworowych.

Podkreślił fakt, że Habilitant, jako jedyny badacz z Polski, uczestniczył w projekcie międzynarodowym P-MAPS, dotyczącym roli mikrobiomu jelitowego w patogenezie i prognozowaniu przebiegu OZT oraz w badaniu wielośrodkowym BORN, którego celem była ocena bezpieczeństwa i skuteczności cholecystektomii oraz endoskopowej cholangiopankreatografii wstecznej wykonywanych w czasie ciąży. Uczestnictwo w takich projektach należy uznać nie tylko za prestiżowe dla Kandydata, lecz także dla Ośrodka, w którym Kandydat pracuje.

Publikacje świadczą o dojrzałości i zdolności do krytycznej oceny własnych dokonań ze strony Autora. Wskazują na duże doświadczenie chirurgiczne, szerokie zainteresowania i kompetencje, umiejętność pracy w zespole i krytycznego spojrzenia na własne dokonania.

Recenzent podkreślił, że dr Łukasz Nawacki jest uznanym autorytetem w dziedzinie małoinwazyjnej chirurgii przewodu pokarmowego, wykonującym laparoskopowe dystalne resekcje trzustki, operacje jelita grubego czy żołądka, który w 2025 r. uzyskał tytuł *Fellow of the European Board of Surgery in Minimally Invasive Surgery*, co potwierdza wysokie kwalifikacje zawodowe oraz wypełnianie europejskich standardów leczenia operacyjnego.

W podsumowaniu oceny dorobku naukowego, organizacyjnego i dydaktycznego dr n. med.

Łukasza Nawackiego stwierdził, że Habilitant wniósł znaczący wkład w rozwój medycyny (szczególnie chirurgii przewodu pokarmowego), co znalazło odzwierciedlenie w licznych znaczących publikacjach o zasięgu międzynarodowym. Posiada gruntowne przygotowanie warsztatowe w naukach podstawowych i klinicznych. Potrafi właściwie zorganizować własny zespół badawczy oraz współpracować z innymi grupami naukowymi. Imponujące są również jego osiągnięcia w zakresie pracy dydaktycznej i kształcenia młodej kadry. Posiada z pewnością doskonałą umiejętność podsycania badawczej pasji u innych. Wszystko to oznacza, że wniosek o nadanie stopnia doktora habilitowanego nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dziedzinie nauki medyczne dr. n. med. Łukaszowi Nawackiemu jest w pełni zasadny, gdyż spełnia wszystkie ustawowe wymogi w tym zakresie.

Dr hab. n. med. Jacek Piłat podsumowując przebieg pracy zawodowej i naukowej dra n. med. Łukasza Nawackiego zwrócił uwagę na duże zaangażowanie i wszechstronność Habilitanta, który poza intensywną pracą zawodową chirurga (rozwój nowych metod operacyjnych i zakresu zabiegów), posiada dwie specjalizacje z chirurgii ogólnej

i endokrynologii i jest w trakcie specjalizowania się z zakresu transplantologii. Prowadzi zajęcia ze studentami w języku polskim i angielskim. Mimo tak intensywnie prowadzonej pracy znajduje czas na liczne publikacje naukowe. Umie współpracować z licznymi ośrodkami naukowymi w kraju i poza granicą, co również przekłada się na dorobek naukowy.

Ocenił, że przedstawione badania są spójnym cyklem publikacji obejmujących różne aspekty OZT, od patofizjologicznych powikłań naczyniowych, przez zmiany śluzówkowe w górnym odcinku przewodu pokarmowego i czynniki determinujące śmiertelność, aż po chirurgiczne i endoskopowe aspekty leczenia, a wszystkie prace łączy wspólny cel: poprawa rokowania pacjentów poprzez identyfikację czynników ryzyka oraz optymalizację postępowania diagnostyczno-terapeutycznego.

Zdaniem recenzenta problematyka podjęta przez Habilitanta ostrego zapalenia trzustki (OZT) ma duże znaczenie kliniczne i epidemiologiczne, a podjęcie badań tej jednostki chorobowej jest w pełni zasadne ze względu na trudności terapeutyczne i decyzyjne w trakcie leczenia zaś złożoność patofizjologii i interdyscyplinarność metod leczenia oraz ocena czynników prognostycznych są kluczowymi w osiągnięciu sukcesu terapeutycznego. Dlatego uważa, że podjęty temat jest ciągle aktualny i nie do końca wyjaśniony, a badania na temat ten i każdy nowy projekt badawczy zbliżają do zwiększenia efektywności leczenia.

W podsumowaniu stwierdził, że dr n. med. Łukasz Nawacki posiada oryginalny i wartościowy dorobek naukowy na wysokim poziomie metodycznym i merytorycznym, a wszystkie przedstawione prace mają znaczenie praktyczne i naukowe. Jest dojrzałym naukowcem, zaangażowanym dydaktykiem, uznanym chirurgiem propagującym metody mało inwazyjne i nowe nowoczesne podejścia do chirurgii, posiadającym dodatkowo specjalizację z endokrynologii i jest w trakcie specjalizacji z transplantologii.

Na podstawie oceny całokształtu działalności naukowo-badawczej, dydaktycznej i popularyzatorskiej oraz współpracy naukowej dr n.med. Łukasza Nawackiego stwierdził, że zostały spełnione kryteria stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego w brzmieniu określonym w art. 219 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, co upoważnia go do zarekomendowania poparcia wniosku o nadanie dr n. med. Łukaszowi Nawackiemu stopnia naukowego doktora habilitowanego.

Prof. dr hab. n. med. Piotr Gutowski w recenzji zwrócił uwagę na dążenie do rozwoju, spełnienia wymogów naukowca, choć na podstawie autoreferatu można wywnioskować, że Habilitant jest przede wszystkim lekarzem praktykiem. Wysoko ocenił zdolność

planowania problemów naukowych stanowiących podstawę habilitacji, umiejętność prowadzenia badań i współpracy z innymi naukowcami, co jest to przyczyną występowania wielu współautorów, prezentowanych w dorobku pracach w tym w badaniach wielośrodkowych.

Ocenił, że prezentowane wizje postępowania mogą służyć wypracowaniu optymalnych zasad postępowania i tak należy traktować cykl prac zgłoszonych przez Habilitanta, a ujęte w cykl prace łączą się w spójny łańcuch tematyczny krążąc wokół leczenia OZT i jako takie stanowią wartościowy wkład we współczesną wiedzę.

Recenzent podkreślił, że niewiele jest ośrodków w Polsce podejmujących tą trudną tematykę i wchodzi tak głęboko w temat i za podjęcie tej trudnej tematyki Habilitantowi należy się szczególne uznanie.

Wysoko ocenił dokonania naukowe, całokształt znacznego dorobku naukowego, jak również wartość prac stanowiących podstawę habilitacji.

Zdaniem Pana Profesora umiejętność samodzielnego planowania i realizacji zadań naukowych, zdolność do współpracy z zespołami ludzkimi oraz osiągnięcia w pracy zawodowej w pełni kwalifikują go do uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego i tym samym poparł nadanie dr n. med. Łukaszowi Nawackiemu stopnia doktora habilitowanego.

PODSUMOWANIE RECENZJI

Wszyscy Recenzenci ocenili pozytywnie zarówno osiągnięcie naukowe, jak i całość dorobku naukowego, organizacyjnego i dydaktycznego Habilitanta oraz podkreślili, że jego aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny nauki medyczne. Równie wysoko została oceniona działalność dydaktyczna, organizacyjna oraz popularyzatorska dra. Łukasza Nawackiego. Recenzenci stwierdzili, że aktywność w wyżej wymienionych obszarach była spójna tematycznie i korespondowała z obszarami zainteresowań badawczych Habilitanta.

Recenzenci stwierdzili, że przedstawione do oceny osiągnięcie naukowe *„Ostre zapalenie trzustki jako model choroby wielonarządowej: powikłania, śmiertelność i wpływ na dalsze postępowanie chirurgiczne”* oraz całokształt dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego dra n. med. Łukasza Nawackiego po uzyskaniu stopnia doktora w pełni spełnia wymogi stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego, zawarte w ustawie o stopniach i tytule naukowym, co znalazło wyraz w przedstawionej uchwale.

Członek komisji habilitacyjnej (dr hab. n. med. Rafał Zieliński, prof. UJK) oraz sekretarz komisji (prof. dr hab. n. med. Marcin Sadowski) ocenili pozytywnie osiągnięcie naukowe Habilitanta jak i całości dorobku naukowego, dydaktycznego oraz organizacyjnego i poparli wniosek Kandydata o nadanie stopnia doktora habilitowanego.

Przewodnicząca Komisji Habilitacyjnej (dr hab. n. med. Anna Maria Sierosławska, prof. KUL) przychyliła się do pozytywnych opinii recenzentów i poparła starania doktora Łukasza Nawackiego o uzyskanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne.

Komisja habilitacyjna po zapoznaniu się z recenzjami, dokumentacją wniosku, przeprowadzeniu kolokwium habilitacyjnego oraz dyskusji nad całokształtem dorobku naukowego Habilitanta stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcia naukowe realizowane w więcej niż jednej uczelni lub instytucji naukowej, w szczególności zagranicznej, stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny nauki medyczne, uznając spełnienie przesłanek warunkujących nadanie stopnia doktora habilitowanego, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt. 1-3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce 2018 r. (Dz.U. z 2024 r. poz. 1571 ze zm.)

WNIOSEK KOŃCOWY

Po zapoznaniu się z osiągnięciem naukowym, a także pozytywnymi recenzjami oraz całością dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego Habilitanta, Komisja Habilitacyjna jednogłośnie (za – 7 głosów, przeciw – 0 głosów, wstrzymujących – 0 głosów) stwierdza, że osiągnięcia dra n. med. Łukasza Nawackiego spełniają kryteria, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt. 1-3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r. poz. 1571 z późn. zm.) i popiera wniosek dra n. med. Łukasza Nawackiego o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne.

Przewodnicząca Komisji Habilitacyjnej
dr hab. n. med. Anna Maria Sierosławska, prof. KUL

.....