

Komisja Habilitacyjna powołana przez Centralną  
Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w celu  
przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego  
dr n. med. Ewy Matuszczak

Rada Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologii  
i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim  
Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

**Uzasadnienie uchwały w sprawie nadania dr n. med. Ewie Matuszczak stopnia  
doktora habilitowanego nauk medycznych w dyscyplinie medycyna.**

Komisja zapoznała się z dokumentacją oraz nadesłanymi recenzjami oceniającymi dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny oraz cykl prac stanowiących rozprawę habilitacyjną dr n. med. Ewy Matuszczak. Opinie wszystkich Recenzentów potwierdzają dużą wartość przedstawionego dorobku naukowego oraz dojrzałość naukową Kandydatki, pozytywnie opiniując kandydaturę do stopnia naukowego doktora habilitowanego w nauk medycznych w dyscyplinie medycyna.

Profesor dr hab. Janusz Bohosiewicz w swojej recenzji uważa, że przedstawione do recenzji prace stanowiące cykl publikacji „są spójne tematycznie. Wszystkie są bardzo dobrze i starannie opracowane. Materiał jest odpowiednio duży, pozwalający na prowadzenie analiz statystycznych. Prace kończy rozbudowana i logiczna dyskusja, a wnioski wynikają z prowadzonych badań. Każda z prac poparta jest bogatym piśmiennictwem. (...) przedstawiony zbiór 6 prac spełnia wszelkie warunki osiągnięcia naukowego.”

Ponadto prof. dr hab. Janusz Bohosiewicz oceniając pozostałe osiągnięcia naukowe, stwierdził iż „w tej grupie prac przejawia się głównie działalność kliniczna – chirurga dziecięcego dr Ewy Matuszczak. Tematyka prac w tej grupie jest różnorodna ale wszystkie poruszają istotne problemy leczenia chirurgicznego dzieci. W zakresie chirurgii noworodka to metody oraz ocena wyników odległych leczenia dzieci z przepukliną oponowo-rdzeniową. Kilka prac dotyczy

badan̄ związan̄ych z niezstąpieniem jąd̄er. Pozostałe dotyczą laparoskopii, leczenia odmy samoistnej, wytwarzania gastrostomii. Bardzo ciekawe są badania eksperymentalne dotyczące powstawania zrostów otrzewnowych. Osobna grupa to prace dotyczące urazów, oparzeń, dzieci maltretowanych. W pracach kazuistycznych habilitantka wiele różnych ciekawych przypadków o dużej wartości dydaktycznej. (...) dorobek naukowy dr n.med. Ewy Matuszczak w tej grupie prac zarówno w aspekcie punktacji jak i wartości naukowej jako bardzo dobry, a nawet jak na lekarza klinicystę wyróżniający.”

Podsumowując prof. dr hab. Janusz Bohosiewicz stwierdza, iż „osiągnięcie naukowe, dorobek naukowo-badawczy oraz działalność dydaktyczno-popularyzatorską habilitantki oceniam bardzo pozytywnie zarówno w aspekcie dorobku punktowego jak i wartości merytorycznej. Przedstawione osiągnięcie naukowe stanowi istotny wkład w rozwój naszej dziedziny wiedzy. Z pełnym przekonaniem przedstawiam Komisji wniosek o kontynuowanie procedury prowadzącej do nadania dr n. med. Ewie Matuszczak stopnia naukowego doktora habilitowanego.”

Prof. dr hab. Krzysztof Sobolewski stwierdził, że „osiągnięcie naukowe (dr Ewa Matuszczak), w rozumieniu Ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym, prezentuje rolę proteasomów w urazach o różnej etiologii. (...) Temat uważam za ważny, związany jest z degradacją białek w stanach patologicznych. (...) Wyniki własnych badań prezentowanych w osiągnięciu naukowym, dr Ewa Matuszczak poprzedziła w autoreferacie merytorycznym komentarzem, w którym przedstawiła aktualny stan badań nad proteasomami w różnych stanach patologicznych, uzasadnia cel podjętych badań, a nawet rozważa nad wykorzystaniem pomiarów aktywności i stężenia proteasomów jako markerów przydatnych w badaniach klinicznych.”

Odnosząc się do dorobku naukowego prof. dr hab. Krzysztof Sobolewski zauważa, iż „tematyka publikacji Habilitantki jest aktualna i ważna, dotyczy różnych aspektów patologii występujących u dzieci. Wyniki prac przedstawione w publikacjach krajowych i międzynarodowych wnoszą istotne informacje do wiedzy nad leczeniem czy postępowaniem z dzieckiem leczonym chirurgicznie. Wartość naukowa tych prac została już potwierdzona przez krajowe lub międzynarodowe grono ekspertów, przy przyjęciach publikacji do druku. Aktywność naukowa Habilitantki jest przykładem powiązania poszukiwań poznawczych na poziomie nauk podstawowych z aspektami praktycznymi, przydatnymi w codziennej pracy lekarza chirurga. Na podkreślenie zasługuje fakt, iż wyniki niektórych badań dr Ewy Matuszczak mają znaczenie aplikacyjne.”

W podsumowaniu prof. dr hab. Krzysztof Sobolewski pisze, że „dr Ewa Matuszczak jest uznanym nauczycielem akademickim, spełnia wszelkie ustawowe i zwyczajowe wymogi stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego.”

Profesor nadzwyczajny dr hab. Paweł Nachulewicz oceniając główne osiągnięcie naukowe Habilitantki, stwierdził, iż „Przedstawiony cykl prac jest jednolity, spójny i podsumowujący przeprowadzone badania kliniczne. (...) Cykl publikacji w mojej ocenie ma dużą wartość merytoryczną a poruszony problem jest innowacyjny i naukowo bardzo dobrze udokumentowany. Przeprowadzone badania kliniczne są dobrze zaprojektowane i przeprowadzone, a wnioski logicznie potwierdzają uzyskane wyniki. Oceniam główne osiągnięcie naukowe bardzo wysoko i stwierdzam, że w pełni spełnia wymagania cyklu prac zawartych w ustawie.”

Oceniając pozostały dorobek naukowy Habilitantki, dr hab. Paweł Nachulewicz pisze, że „szczegółowa analiza przedstawionego dorobku wskazuje na szerokie zainteresowania kandydatki łączące zainteresowania chirurgią praktyką i naukowca umiejącego ocenić wyniki swojej pracy w formie interesujących i wartościowych publikacji. Oceniając całokształt dorobku naukowego należy stwierdzić, że jest on bardzo zróżnicowany, zawierający zarówno prace typowo chirurgiczne, jak i podsumowujące badania kliniczne. Należy zaznaczyć, że powyższe osiągnięcia naukowe zostały opisane w pracach opublikowanych w renomowanych czasopiśmie posiadających IF, jak i również przedstawiane na licznych zjazdach krajowych i zagranicznych. Liczba prac, wartość punktowa (...) oraz indeks cytowań oraz indeks Hirsha wskazują na dużą aktywność naukową kandydatki, a uzyskany dorobek naukowy znacznie przewyższa minimalne wymagania względem kandydatów na tytuł doktora habilitowanego, gdzie uzyskanie wystarczającego dorobku punktowego w tak wąskiej specjalności, jaką jest chirurgia dziecięca, jest bardzo trudne.”

Podsumowując dr hab. Paweł Nachulewicz stwierdza, że „tematyka prowadzonych przez Kandydatkę badań była spójna i dotyczyła chirurgii dziecięcej. Stosowanie nowoczesnych metod badawczych oraz umiejętność wnikliwej analizy uzyskanych wyników, zwłaszcza w głównym zadaniu badawczym, przyczyniły się do powstania znaczącego dorobku naukowego. Prace te stanowią oryginalny wkład naukowy kandydatki i mają dużą wartość poznawczą i naukową. Powyższe fakty uzasadniają w pełni wystąpienie do Rady Naukowej Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku z wnioskiem o nadanie Pani dr n.med. Ewie Matuszczak tytułu doktora habilitowanego.”

Podsumowując, wszyscy Recenzenci wnioskują do Rady Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku o dopuszczenie Kandydatki do dalszych etapów postępowania habilitacyjnego.

Na podstawie przedstawionych recenzji, opinii członków komisji, autoreferatu, opisu osiągnięć naukowych oraz pozytywnego głosowania Członków Komisji Habilitacyjnej stwierdzamy, że osiągnięcia dr n. med. Ewy Matuszczak spełniają kryteria określone w art. 16 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Z 2003r., nr 65, poz. 595 z późn. zmianami).

Podsumowując naszą opinię, podkreślamy pozytywną ocenę dorobku, rozprawy habilitacyjnej, działalności dydaktycznej oraz organizacyjnej Kandydatki i zwracamy się do Rady Wydziału Lekarskiego z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku o nadanie dr n. med. Ewie Matuszczak stopnia doktora habilitowanego nauk medycznych w dyscyplinie medycyna.

Przewodniczący:

prof. dr hab. Piotr Kaliciński

Sekretarz:

Prof. dr hab. n. med.  
Włodzimierz Łuczyński  
specj. pediatra, diabetolog  
5038487

prof. dr hab. Włodzimierz Łuczyński