

Komisja Habilitacyjna powołana
Przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów
w celu przeprowadzenia
postępowania habilitacyjnego
dr n. wet. Agnieszki Bossowskiej

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

**Podsumowanie recenzji rozprawy habilitacyjnej oraz dorobku naukowego doktora
Agnieszki Bossowskiej**

Komisja zapoznała się z dokumentacją oraz nadesłanymi recenzjami oceniającymi dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny oraz rozprawę habilitacyjną dr n. wet. Agnieszki Bossowskiej. Opinie wszystkich recenzentów potwierdzają dużą wartość przedstawionego dorobku naukowego oraz dojrzałość naukową Habilitantki, pozytywnie opiniując kandydaturę do stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych.

Prof. dr hab. n. med. Stanisław J. Czuczwar oceniając dorobek naukowy Habilitantki stwierdził, że pomimo przewagi w tymże dorobku prac opublikowanych w czasopiśmie o IF mniejszym niż 1 należy szczególnie dobrze ocenić cytowania prac, które oscylują wokół wartości 100 a współczynnik Hirscha osiągnął wartość 6 (baza Web of Science), co świadczy iż działalność badawcza Habilitantki wpływa istotnie na rozwój nauki. Prof. dr hab. n. med. Stanisław J. Czuczwar ocenia również bardzo pozytywnie zarówno cel badań jak i wybór modelu doświadczalnego w pracach przedstawionych jako zestaw publikacji składających się na rozprawę habilitacyjną dr n. wet. Agnieszki Bossowskiej i stwierdza, że pęcherz moczowy świni pod względem czynnościowym bardziej odpowiada pęcherzowi moczowemu człowieka w porównaniu do badań prowadzonych na zwierzętach.

Podsumowując, prof. dr hab. n. med. Stanisław J. Czuczwar uważa, że wyniki badań cyklu prac stanowiących temat rozprawy habilitacyjnej, w których Habilitantka odegrała wiodącą rolę, mają

nie tylko znaczenie poznawcze, ale też potencjalne znaczenie kliniczne dla lepszego wykorzystania stosowanych od pewnego czasu w leczeniu zaburzeń mikcji neurotoksyn. Dodatkowo, znaczące osiągnięcia dydaktyczne jak i działalność popularyzatorska dr Agnieszki Bossowskiej budzą powszechne uznanie.

Prof. dr hab. n. med. Jerzy W. Łazarewicz oceniając prace habilitacyjną stwierdził, że „Ogólny poziom merytoryczny badań będących podstawą habilitacji zrobił na mnie korzystne wrażenie. Tematyka tych publikacji jest bardzo mocno osadzona w całości dorobku publikacyjnego Kandydatki i stanowi reprezentatywny przegląd Jej głównych podejść badawczych.” Jednak prof. J. W. Łazarewicz zauważa również: „Pewien niedosyt wzbudza jednak fakt, że we wspomnianym powyżej wykazie 26 prac z ustalonym IF jest aż 13 bardzo krótkich doniesień mieszczących się na 2 lub 3 stronicach.” W dalszej części recenzji prof. J. W. Łazarewicz pisze „Ogólnie, cykl prac zgłoszonych jako osiągnięcie habilitacyjne jest to cenna seria doniesień naukowych, zawierających liczne oryginalne obserwacje i odkrycia ważne dla lepszego poznania unerwienia pęcherza moczowego, jego plastyczności i w przyszłości dla opracowania racjonalnej farmakoterapii neurogennych zaburzeń funkcji tego narządu. Dostrzegam więc nie tylko znaczenie poznawcze wyników Habilitantki, ale także ich odleglejszy potencjał praktyczny”. Z innych osiągnięć, poza publikacjami tworzącymi cykl habilitacyjny, Prof. dr hab. n. med. Jerzy W. Łazarewicz szczególnie wyróżnił, zarówno ze względu na wartość dla medycyny praktycznej jak i wysoki poziom powstałych publikacji, owocną współpracę dr Bossowskiej z Kliniką Urologii WUM, dzięki której ukazały się publikacje opisujące efekty terapii estrogenowej nietrzymania moczu oraz zmiany unerwienia materiału pochodzącego z pęcherza moczowego, służącego do rekonstrukcji pochwy. Niewątpliwym osiągnięciem Kandydatki było także uzyskanie grantu w ramach międzynarodowego konkursu Cardura International Competitive Awards Program.

Podsumowując, prof. dr hab. n. med. Jerzy W. Łazarewicz uważa, że Autorka postawiła przed sobą dokładnie sprecyzowany, ważny cel poznawczy o wyraźnie zarysowanych implikacjach praktycznych dla urologii a konsekwentna realizacja planu badań pozwoliła na uzyskanie szeregu oryginalnych i ważnych poznawczo wyników, z których część w odleglejszej przyszłości może znaleźć praktyczne zastosowanie terapeutyczne.

Prof. dr hab. med. Barbara Darewicz oceniając pracę habilitacyjną Kandydatki stwierdziła, że „Cykl 5 prac zgłoszonych jako osiągnięcie habilitacyjne jest to seria doniesień naukowych zawierająca obserwacje przyczyniające się do poznania unerwienia pęcherza moczowego, a co za tym idzie w przyszłości do możliwości opracowania nowych farmakoterapii neurogennych zaburzeń funkcji pęcherza moczowego. Jest to jej niekwestionowany dorobek naukowy co

potwierdzają współautorzy. Jest to aspekt praktyczny doświadczeń naukowych autorki". Dodatkowo praca habilitacyjna dr Agnieszki Bossowskiej jest pod względem tematycznym dobrze osadzona w aktualnych badaniach tej tematyki a badania wpływu neurotoksyn na zaburzenia mikcji mogą w przyszłości znaleźć zastosowanie praktyczne w leczeniu schorzeń pęcherza moczowego u ludzi. Odnosząc się do oceny działalności naukowo-organizacyjnej, dydaktycznej i popularyzującej naukę prof. dr hab. med. Barbara Darewicz podkreśla, że Habilitanta brała czynny udział w licznych konferencjach naukowych prezentując 32 doniesienia zjazdowe, w większości w Polsce otrzymując nagrody, między innymi w 2007 roku nagrodę Zarządu Głównego PTU za najlepszy referat prezentowany na XXXVII Kongresie Naukowym PTU – jest to prestiżowa nagroda tego towarzystwa, tym cenniejsza, że dr Agnieszka Bossowska nie jest lekarzem medycyny ani urologiem.

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

Na podstawie przedstawionych recenzji, opinii członków Komisji, autoreferatu, opisu osiągnięć naukowych oraz pozytywnego głosowania Członków Komisji Habilitacyjnej stwierdzamy, że osiągnięcia dr n. wet. Agnieszki Bossowskiej 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 oraz działalności 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. wet. Agnieszce Bossowskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych.

Przewodniczący:



Sekretarz:

