

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
z dnia 16 września 2019 r.
powołanej w postępowaniu habilitacyjnym
wszczętym na wniosek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego
w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia**

§ 1


Komisja Habilitacyjna, powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 10 czerwca 2019 r. (decyzja Nr BCK-IV-L-10097/19), działając na podstawie art. 18a ust. 8 ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w zw. z art. 179 ust. 11 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i z autoreferatem stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*BADANIA STRUKTURY TKANEK ZMINERALIZOWANYCH PO STOSOWANIU WYBRANYCH ŚRODKÓW FARMAKOLOGICZNYCH W BEZPOŚREDNIM I POŚREDNIM ZWIERZĘCYM MODELU INTOKSYKACJI 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNĄ (TCDD)*” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej stomatologia i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne, w dyscyplinie stomatologia.

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka..... 

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
z dnia 16 września 2019 r.
powołanej w postępowaniu habilitacyjnym
wszczętym na wniosek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego
w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia**

§ 1

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 10 czerwca 2019 r. (decyzja Nr BCK-IV-L-10097/19), działając na podstawie art. 18a ust. 8 ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w zw. z art. 179 ust. 11 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i z autoreferatem stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*BADANIA STRUKTURY TKANEK ZMINERALIZOWANYCH PO STOSOWANIU WYBRANYCH ŚRODKÓW FARMAKOLOGICZNYCH W BEZPOŚREDNIM I POŚREDNIM ZWIERZĘCYM MODELU INTOKSYKACJI 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNĄ (TCDD)*” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej stomatologia i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne, w dyscyplinie stomatologia.

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka.....

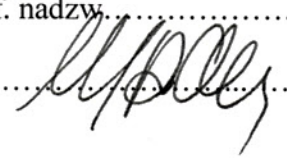
Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy..... 

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepakowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko..... 

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
z dnia 16 września 2019 r.
powołanej w postępowaniu habilitacyjnym
wszczętym na wniosek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego
w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia**

§ 1

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 10 czerwca 2019 r. (decyzja Nr BCK-IV-L-10097/19), działając na podstawie art. 18a ust. 8 ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w zw. z art. 179 ust. 11 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i z autoreferatem stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*BADANIA STRUKTURY TKANEK ZMINERALIZOWANYCH PO STOSOWANIU WYBRANYCH ŚRODKÓW FARMAKOLOGICZNYCH W BEZPOŚREDNIM I POŚREDNIM ZWIERZĘCYM MODELU INTOKSYKACJI 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNĄ (TCDD)*” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej stomatologia i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne, w dyscyplinie stomatologia.

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepakowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

Uniwersytet Medyczny
im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
DZIEKANAT WYDZIAŁU
LEKARSKO-STOMATOLOGICZNEGO
50-425 Wrocław, ul. Krakowska 26
tel. 71 784 03 56 do 80, faks 71 784 01 18
(2)

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
z dnia 16 września 2019 r.
powołanej w postępowaniu habilitacyjnym
wszczętym na wniosek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego
w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia**

§ 1

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 10 czerwca 2019 r. (decyzja Nr BCK-IV-L-10097/19), działając na podstawie art. 18a ust. 8 ustawy z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w zw. z art. 179 ust. 11 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i z autoreferatem stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „BADANIA STRUKTURY TKANEK ZMINERALIZOWANYCH PO STOSOWANIU WYBRANYCH ŚRODKÓW FARMAKOLOGICZNYCH W BEZPOŚREDNIM I POŚREDNIM ZWIERZĘCYM MODELU INTOKSYKACJI 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNĄ (TCDD)” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej stomatologia i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze, w dyscyplinie stomatologia.

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka..... 

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
z dnia 16 września 2019 r.
powołanej w postępowaniu habilitacyjnym
wszczętym na wniosek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego
w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia**

§ 1

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 10 czerwca 2019 r. (decyzja Nr BCK-IV-L-10097/19), działając na podstawie art. 18a ust. 8 ustawy z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w zw. z art. 179 ust. 11 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i z autoreferatem stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „BADANIA STRUKTURY TKANEK ZMINERALIZOWANYCH PO STOSOWANIU WYBRANYCH ŚRODKÓW FARMAKOLOGICZNYCH W BEZPOŚREDNIM I POŚREDNIM ZWIERZĘCYM MODELU INTOKSYKACJI 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNĄ (TCDD)” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej stomatologia i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne, w dyscyplinie stomatologia.

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Prof: dr hab: Anna Zalewska
specjalista stomatologii dziecięcej
33-97-157

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
z dnia 16 września 2019 r.
powołanej w postępowaniu habilitacyjnym
wszczętym na wniosek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego
w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia**

§ 1

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 10 czerwca 2019 r. (decyzja Nr BCK-IV-L-10097/19), działając na podstawie art. 18a ust. 8 ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w zw. z art. 179 ust. 11 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i z autoreferatem stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*BADANIA STRUKTURY TKANEK ZMINERALIZOWANYCH PO STOSOWANIU WYBRANYCH ŚRODKÓW FARMAKOLOGICZNYCH W BEZPOŚREDNIM I POŚREDNIM ZWIERZĘCYM MODELU INTOKSYKACJI 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNĄ (TCDD)*” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej stomatologia i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne, w dyscyplinie stomatologia.

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

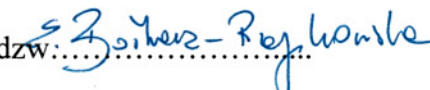
Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Boltacz-Rzepakowska, prof. nadzw. .....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocław, dnia 16 września 2019 r.

Załącznik nr 1

**Uzasadnienie do Uchwały Komisji Habilitacyjnej podjętej w dniu 16 września 2019 r.
w sprawie zaopiniowania wniosku o nadanie dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu
stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze,
w dyscyplinie stomatologia**

Komisja Habilitacyjna w składzie:

Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka
(Uniwersytet Medyczny w Poznaniu)

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy
(Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu)

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz
(Uniwersytet Medyczny w Lublinie)

dr hab. n. med. Izabela Strużycka
(Warszawski Uniwersytet Medyczny)

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska
(Uniwersytet Medyczny w Białymstoku)

Członkowie Komisji: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.
(Uniwersytet Medyczny w Łodzi)

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko
(Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu)

zapoznała się z dokumentacją oraz nadesłanymi recenzjami oceniającymi dorobek naukowy,
dydaktyczny i organizacyjny oraz cyklem prac stanowiących osiągnięcie naukowe
dr. n. med. Macieja Dobrzyńskiego.

Komisja ustaliła co następuje:

I. Informacje biograficzne i działalność kliniczna

Dr n. med. Maciej Dobrzyński ukończył studia na Wydziale Lekarsko-Stomatologicznym Akademii Medycznej im. Piastów Śląskich we Wrocławiu w 2004 r. Po odbyciu stażu podyplomowego w 2005 r. podjął pracę jako asystent w Katedrze i Zakładzie Stomatologii Zachowawczej i Dziecięcej Akademii Medycznej we Wrocławiu zajmując kolejno stanowisko asystenta, a od 2014 r. adiunkta. W 2012 r. uzyskał stopień doktora nauk medycznych w dyscyplinie medycyna na podstawie rozprawy pt. „Wpływ tokoferolu i kwasu acetylosalicylowego na strukturę narządu zębowego u potomstwa samic szczurów poddanych działaniu 2,3,7,8-tetrachlorodibenzo-*p*-dioksyny (TCDD)” (promotorzy – dr hab. Ireneusz Całkosiński, prof. nadzw.; prof. dr hab. Urszula Kaczmarek). W 2010 r. Habilitant uzyskał specjalizację ze stomatologii zachowawczej z endodoncją, zaś w 2016 r. z ortodoncji. W latach 2016-2018 był zatrudniony na stanowisku starszego wykładowcy w Instytucie Zdrowia Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu.

Dr n. med. Maciej Dobrzyński był opiekunem 7 lekarzy odbywających specjalizację w zakresie stomatologii zachowawczej z endodoncją, jak również kierownikiem stażu kierunkowego w zakresie stomatologii zachowawczej lekarzy dentystów realizujących szkolenie specjalizacyjne w innych specjalnościach stomatologicznych.

II. Działalność dydaktyczna i organizacyjna

Recenzenci wyrażają opinię, że w ocenie działalności dydaktycznej Habilitanta, jako nauczyciela akademickiego, a także współpracy z instytucjami, organizacjami i towarzystwami naukowymi oraz działalności popularyzującej wiedzę naukową, widać wyróżniające się zaangażowanie i skuteczną aktywność. Do tej działalności należą m.in. zajęcia przedkliniczne, kliniczne i seminaryjne z zakresu stomatologii zachowawczej z endodoncją, stomatologii dziecięcej, ergonomii i technik ortodontycznych, a także propedeutyki ortodoncji dla studentów polskojęzycznych i anglojęzycznych. Habilitant jest współzałożycielem oraz opiekunem Koła Naukowego Stomatologii Eksperymentalnej i Badania Biomateriałów przy Uniwersytecie Medycznym we Wrocławiu.

Habilitant był promotorem pomocniczym w 8 postępowaniach o nadanie doktora nauk, co dowodzi o Jego ogromnym zaangażowaniu w rozwój młodych pracowników nauki.

Habilitant jest członkiem Polskiego Towarzystwa Stomatologicznego (PTS) oraz Polskiego Towarzystwa Ortodontycznego. Od 2016 r. pełni funkcję prezesa Oddziału

Dolnośląskiego PTS, a od 2018 r. sekretarza Głównej Komisji Rewizyjnej PTS. Od 2015 r. pełni także funkcję biegłego z zakresu stomatologii zachowawczej i endodoncji przy Sądzie Okręgowym we Wrocławiu. Jest członkiem Komisji Stomatologicznej Dolnośląskiej Izby Lekarskiej obecnej kadencji. Habilitant jest członkiem Rady Naukowej czasopisma Gerontologia Współczesna oraz Inżynier i Fizyk Medyczny, jak również recenzentem w 14 czasopismach naukowych, w tym z listy filadelfijskiej.

Dr n. med. Maciej Dobrzyński zaangażowany jest także w sprawy organizacyjne macierzystej uczelni; jest członkiem Senackiej Komisji Badań Naukowych, Zespołu ds. nowego statutu w zakresie Nauki, Komisji Dyscyplinarnej ds. Studentów, Rady Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego (WL-S), Wydziałowego Zespołu ds. Dobrostanu Zwierząt, Komisji Nagród WL-S, Komisji ds. Restrukturyzacji i Rozwoju WL-S, Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej. Dr Dobrzyński był trzykrotnie nagradzany przez Rektora UMW otrzymując nagrodę zespołową oraz dwie nagrody indywidualne I stopnia. Otrzymał również Srebrną Odznakę Honorową UMW.

Reasumując, w opinii Komisji działalność dydaktyczna i organizacyjna dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego w pełni odpowiada wymogom stawianym samodzielnym pracownikom naukowym.

III. Działalność naukowa

Dorobek naukowy Habilitanta obejmuje sumarycznie 125 prac pełnotekstowych, w tym: prac oryginalnych – 28; prac poglądowych – 54; kazuistycznych – 12; rozdziałów w monografiach – 13; prac w suplementach czasopism – 13 (punktacji z tych prac (IF = 8,232) nie uwzględniano w sumarycznym dorobku naukowym) oraz 85 komunikatów zjazdowych (w tym 28 z konferencji międzynarodowych). Sumaryczny wskaźnik Impact Factor wynosi 60,614, a łączna punktacja MNIŚW wynosi 1015. Liczba cytowań wg Web of Science wynosi 88, indeks Hirscha 8.

Dr n. med. Maciej Dobrzyński był kierownikiem 2 grantów, jednego uczelnianego, jednego dedykowanego młodemu naukowcom. Był również wykonawcą 4 grantów, w tym 2 dedykowanych młodemu naukowcom i 2 grantów uczelnianych. Na podkreślenie zasługuje fakt, że Habilitant jest współtwórcą wzoru przemysłowego „System modułowych płytek do osteotomii”.

Szerokie zainteresowania naukowe Habilitanta, oprócz prac poświęconych wielonarządowemu działaniu dioksyn, obejmują m.in. badania dotyczące biomateriałów,

przydatności nowych technologii i urządzeń biomedycznych w stomatologii, historii uniwersyteckiej stomatologii we Wrocławiu. Należy podkreślić fakt prowadzenia przez Habilitanta badań w oparciu o interdyscyplinarne zespoły badawcze. Kandydat odbył staże naukowe w ośrodkach w Polsce oraz staż zagraniczny w ramach programu Erasmus+.

Komisja stwierdza, że wszystkie nadesłane recenzje potwierdzają wysoką wartość dorobku naukowego Kandydata.

Ocena szczególnego osiągnięcia naukowego stanowiącego w rozumieniu Ustawy z dn. 14 marca 2013 r. podstawę do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.

Wymienione osiągnięcie naukowe stanowi cykl 5 prac oryginalnych zatytułowany: „Badania struktury tkanek zmineralizowanych po stosowaniu wybranych środków farmakologicznych w bezpośrednim i pośrednim zwierzęcym modelu intoksykacji 2,3,7,8- tetrachlorodibenzo-*p*-dioksyną (TCDD)”. Wszystkie prace zostały opublikowane w latach 2016-2019, a Kandydat jest pierwszym i korespondencyjnym autorem. Wskazuje to na wiodącą Jego rolę w przedstawionych badaniach, przy udziale wynoszącym od 69 do 85% (średnio 77%).

Dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz w swojej recenzji wskazuje na nowatorskie cechy formowania celów i zastosowanych przez Habilitanta metod badań oraz uzyskanych wyników o ważnych wartościach poznawczych i aplikacyjnych, zarówno w dziedzinie medycyny, jak również w stomatologii rozwojowej i powiązaniu ich z działaniem środowiskowego zagrożenia przez dioksyny. W opinii Recenzenta, sprzężenie tych badań z głównym motywem ich podjęcia, wynikającym z zagrożenia środowiskowego, poszerza wiedzę nie tylko w zakresie stomatologii środowiskowej, do której całość tych prac się odnosi, lecz uzasadnia kontynuację badań wpływu szerzej rozumianego środowiska na procesy rozwoju oraz formowanie funkcji i struktur w okresie prenatalnym, a także w kolejnych etapach życia w ujęciu przekazu i poznawania działania mechanizmów transgeneracyjnych. Według dr hab. n. med. Barbary Tymczyny-Borowicz osiągnięcie naukowe, wykazane w treściach pięciu prac eksperymentalnych, a także w pracach należących do całości dorobku naukowego, cechuje oryginalność koncepcyjnych podejść badawczych, ważność poznawcza wyników oraz powiązanie ich z wartością praktycznego wykorzystania zarówno w stomatologii, jak i szerzej pojętej medycynie i ochronie zdrowia ludzi i zwierząt.

Dr hab. n. med. Izabela Strużycka w swojej recenzji podkreśliła doskonałe przygotowanie merytoryczne Habilitanta do prowadzenia badań, na co wskazuje przygotowanie przeglądu piśmiennictwa oraz zaplanowanie poszczególnych eksperymentów, a także sposób opracowania i prezentacji uzyskanych wyników badań. Wartością cyklu prac jest wieloaspektowe ujęcie tematyki badań. Każda praca jest ważnym źródłem wiedzy. Zastosowane metody nie budzą zastrzeżeń. Prezentacja i omówienie wyników są wyczerpujące i bardzo klarownie przedstawione. Prezentowane osiągnięcie naukowe w postaci cyklu prac stanowi oryginalny i twórczy dorobek dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego, a uzyskane wyniki i zawarte wnioski stanowią istotny wkład w postęp wiedzy w obszarze stomatologii środowiskowej. Praca naukowa dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego ma nie tylko dużą wartość poznawczą, ale także praktyczną – stanowi bogaty i interesujący materiał porównawczy dla przyszłych badań i jednocześnie dostarcza wiarygodnych danych dotyczących wpływu TCDD na strukturę kości oraz zębów. W opinii dr hab. Izabeli Strużyckiej rozprawa oraz pozostałe prace badawcze stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny naukowej jaką jest stomatologia.

Prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska zwróciła uwagę na zainteresowanie Kandydata ogólnoustrojowym działaniem dioksyn już w okresie stażu podyplomowego, które zaowocowało powstaniem licznych prac eksperymentalnych. Pani Profesor podkreśliła również, iż początek pracy dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego był okresem kształtowania młodego naukowca, okresem planowania badań i rzetelnej pracy naukowej. W ocenie Recenzenta egzamin z tego okresu Kandydat zdał celująco, o czym świadczy wielkość i wartość ocenianego dorobku naukowego. Prof. Zalewska bardzo wysoko oceniła trafność podjętej problematyki badawczej, której wyniki zostały przedstawione w cyklu pięciu prac. Zastosowane przez Habilitanta metody, modele eksperymentalne i narzędzia badawcze oraz opracowanie uzyskanych wyników metodami statystycznymi, jak również dobór piśmiennictwa i struktura publikacji wchodzących w skład osiągnięcia naukowego są adekwatne i nie budzą zastrzeżeń, co znalazło aprobatę niezależnych, międzynarodowych Recenzentów. Na szczególne podkreślenie zasługuje szeroki wachlarz metod badawczych i bardzo ciekawy dobór modeli eksperymentalnych użytych przez Habilitanta, co uwiarygadnia wyniki i podnosi ich wartość zarówno kliniczną, jak i naukową. Recenzent podkreślił fakt, że prezentowane wyniki badań mają charakter zarówno poznawczy jak i aplikacyjny. Za niezwykle ciekawy aspekt badań uznała określenie przydatności wybranych środków farmakologicznych w ograniczeniu negatywnych skutków działania TCDD na tkanki zmineralizowane. Z kolei elementem



nowatorskim było wykazanie, iż tokoferol w największym stopniu ogranicza efekty negatywnego działania TCDD poprzez utrzymanie homeostazy tkanek i niwelowanie stresu oksydacyjnego.

Pozostali Członkowie Komisji również podkreślili wysoką aktywność naukową Habilitanta, jednogłośnie popierając wniosek o nadanie stopnia doktora habilitowanego.

IV. Wniosek końcowy

Podsumowując aktywność badawczą, wskazane osiągnięcie naukowe oraz pracę dydaktyczną i organizacyjną, wszyscy Członkowie Komisji Habilitacyjnej jednogłośnie wnioskowali do Rady Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu o dopuszczenie Kandydata do dalszych etapów postępowania habilitacyjnego.

Na podstawie przedstawionych recenzji, opinii Członków Komisji, autoreferatu, opisu osiągnięć naukowych oraz pozytywnego wyniku głosowania Komisji Habilitacyjnej stwierdzamy jednogłośnie, że osiągnięcia dr n. med. Macieja Dobrzyńskiego 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 2003 r., nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami).

W zawiązku z powyższym Komisja zwraca się do Rady Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu o nadanie dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia.

Uwzględniając nową klasyfikację dziedzin i dyscyplin, określoną w rozporządzeniu z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818), Komisja podkreśla, iż zawarte we wniosku Kandydata o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego: dziedzina - nauki medyczne oraz dyscyplina - stomatologia zostały przyporządkowane zgodnie z powyższym rozporządzeniem, odpowiednio dziedzinie - nauk medycznych i nauk o zdrowiu oraz dyscyplinie - nauki medyczne.


Wyniki głosowania przeprowadzonego w dniu 16 września 2019 r. nad przyjęciem uchwały dotyczącej nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu z Katedry i Zakładu

Stomatologii Zachowawczej i Dziecięcej Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia.

Uprawnionych do głosowania było 7 Członków Komisji Habilitacyjnej.

Oddano 7 głosów ważnych:

- głosów za nadaniem dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 7.
- głosów za odmową nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 0.
- wstrzymało się od głosu: 0.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n. med. Anna Surdacka..... 

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepakowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocławiu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia.

Uprawnionych do głosowania było 7 Członków Komisji Habilitacyjnej.

Oddano 7 głosów ważnych:

- głosów za nadaniem dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 7.

- głosów za odmową nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 0.

- wstrzymało się od głosu: 0.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n med. Anna Surdacka.....


Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy..... 

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko..... 

Wrocławiu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia.

Uprawnionych do głosowania było 7 Członków Komisji Habilitacyjnej.

Oddano 7 głosów ważnych:


- głosów za nadaniem dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 7.

- głosów za odmową nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 0.

- wstrzymało się od głosu: 0.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz..... 

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocławiu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia.

Uprawnionych do głosowania było 7 Członków Komisji Habilitacyjnej.

Oddano 7 głosów ważnych:

- głosów za nadaniem dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia: 7.

- głosów za odmową nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia: 0.

- wstrzymało się od głosu: 0.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka..... 

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocławiu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia.

Uprawnionych do głosowania było 7 Członków Komisji Habilitacyjnej.

Oddano 7 głosów ważnych:

- głosów za nadaniem dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia: 7.
- głosów za odmową nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medycze w dyscyplinie stomatologia: 0.
- wstrzymało się od głosu: 0.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Prof. dr hab. Anna Zalewska
specjalista stomatologii dziecięcej
8897157

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Wrocławiu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia.

Uprawnionych do głosowania było 7 Członków Komisji Habilitacyjnej.

Oddano 7 głosów ważnych:

- głosów za nadaniem dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 7.

- głosów za odmową nadania dr n. med. Maciejowi Dobrzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki medyczne w dyscyplinie stomatologia: 0.

- wstrzymało się od głosu: 0.

Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. n med. Anna Surdacka.....

Sekretarz: dr hab. n. med. Piotr Donizy.....

Recenzenci: dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz.....

dr hab. n. med. Izabela Strużycka.....

prof. dr hab. n. med. Anna Zalewska.....

Członkowie: dr hab. n. med. Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska, prof. nadzw.....

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Radwan-Oczko.....

Elżbieta Bołtacz-Rzepkowska