



Warszawa, dn. 08.02.2024r.

***Recenzja dotychczasowego dorobku naukowego dr n. med. Michała Jankowskiego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego.***

Dr n. med. Michał Jankowski, absolwent Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej w Bydgoszczy w 1995 r. uzyskał w 2008 roku specjalizację z chirurgii onkologicznej, w 2011 r. obronił rozprawę doktorską: „Ocena wpływu wybranych czynników klinicznych i patologicznych na wyniki radykalnego leczenia chorych w powodu raka odbytnicy” – promotor: Prof. dr hab. n. med. Wojciech Zegarski.

Dr n. med. Michał Jankowski związany jest od wielu lat z Centrum Onkologii im. Prof. Łukaszczyka w Bydgoszczy, gdzie jest jednym z wiodących lekarzy w Oddziale Klinicznym Chirurgii Onkologicznej. Równocześnie od 2012 r. pracuje jako adiunkt w Klinice Chirurgii Onkologicznej Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Jest autorem bądź współautorem 106 publikacji, których łączna wartość punktacji KBN/MNiSzW: 2562.000 – wartość wskaźnika IF:132.315, Cytowania (Web of Science): 696 – Indeks H (Web of Science):13, Cytowania (Scopus): 747 – Index H (Scopus): 12.

Zarówno indeks H jak wskaźnik Impact Factor znacznie przewyższają wymagania większości uczelni medycznych, niezbędnych do uzyskania stopnia doktora habilitowanego.

Szczególnym osiągnięciem Dr n. med. Michała Jankowskiego jest cykl publikacji, które stanowią najważniejszy w naszym kraju wkład w stworzenie wytycznych leczenia skojarzonego raka jelita grubego, powstałych w znacznej mierze na analizie leczenia kilkuset pacjentów pochodzących z jednego ośrodka (high volume center). Prace te miały znaczący wpływ w procesie uzasadnienia roli ośrodków wysokospecjalistycznych interdyscyplinarnie zajmujących się leczeniem raka odbytnicy. Oryginalnym osiągnięciem dr n. med. Michała Jankowskiego było

wykazanie, iż całkowita odpowiedź kliniczna zależy od objętości guza, zajęcia obwodu jelita i cechy N, a nie od rodzaju zastosowanej terapii przedoperacyjnej.

Inną oryginalną obserwacją naukową opublikowaną na podstawie analizy leczenia pacjentów pochodzących z jednego ośrodka było wykazanie, iż w nadzorze pooperacyjnym należy kierować się przede wszystkim wynikami badań obrazowych: TK, PET -CT, MR.

Endoskopia-kolonoskopia jest dobrym narzędziem, jednak czułość tej metody była znacznie niższa w porównaniu do badań obrazowych – 46,7%. Być może dlatego, że większość wznów rozwija się poza światłem przewodu pokarmowego.

Należy podkreślić, że Dr n.med. Michał Jankowski pełni obecnie funkcje Sekretarza Zarządu w Towarzystwie Chirurgii Onkologicznej. Od 2020 roku jest również członkiem Rady Ekspertów programu: „Szpital Dobrej Praktyki Żywienia klinicznego – leczenie żywieniowe”, którego celem jest upowszechnianie w polskich szpitalach dobrych praktyk żywienia klinicznego. Jest jednym ze współautorów podręcznika: „Chirurgia Onkologiczna” Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2019r. Jest autorem zaleceń diagnostyczno-terapeutycznych dla pacjentów z rakiem trzustki i jelita grubego, które obejmuje między innymi unikalny w skali kraju schemat obserwacji chorych, u których rozpoznano całkowitą odpowiedź kliniczną po radioterapii lub radio-chemioterapii przedoperacyjnej. Jest przewodniczącym Zespołu Żywienia Pozajelitowego w Centrum Onkologii im. Prof. Łukaszczyka w Bydgoszczy.

Jest laureatem licznych nagród i wyróżnień, między innymi Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu w 2019 r. oraz Marszałka województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Na szczególne wyróżnienie zasługuje praca naukowa: „Watch and wait strategy in rectal cancers: Is the tumor size limit? Results from two pooled prospective studies. Radioter. Oncol. 2021;160:229-235, <https://doi.org/10.1016/j.radonc.2021.05.014>. Autorzy: Jankowski Michał, Pietrzak L., Rupiński M., Michalski W. , Hołdowska A., Paciorek K., Rutkowski A., Olesiński T., Cencelewicz A., Szczepkowski M., Zegarski W., Reszke J., Wawok P., Małecki K., Bębenek M., Szelachowska J. Mazurek M., Gisterek I., Polkowski W., Jankiewicz M., Styliński R., Socha J., Bujko K., for the Polish Colorectal Study Group. Czasopismo umieszczone na liście filadelfijskiej, wskaźnik impact factor: 6.901 Punktacja MNiSW: 140.000.

Dr n. med. Michał Jankowski podjął się przedstawienia wyników badań polskiej grupy leczenia interdyscyplinarnego nowotworów odbytnicy, a Jego osobisty wkład obejmował

wybór koncepcji badania, opracowania metodologii, zbieranie i przechowywanie danych, opracowanie źródeł i piśmiennictwa, wizualizację wyników, pisanie – opracowanie autorskie, odpowiedzi na uwagi recenzentów, korektę pracy po otrzymaniu recenzji.

Dodatkowym argumentem pozwalającym bardzo wysoko ocenić dorobek naukowy dr n. med. Michała Jankowskiego jest fakt, że większość Jego publikacji (80%) powstała po uzyskaniu tytułu doktora nauk medycznych.

Oceniany przeze mnie kandydat do stopnia doktora habilitowanego jest stale aktywnym lekarzem i naukowcem, którego dokonania naukowe uległy znacznemu zwiększeniu w ostatnich latach.

**Reasumując – dorobek zarówno naukowy Dr n. med. Michała Jankowskiego w dziedzinie leczenia nowotworów przewodu pokarmowego jak i zawodowy – chirurga przeprowadzającego najbardziej skomplikowane operacje onkologiczne, a także działalność organizacyjna w Polskim Towarzystwie Chirurgii Onkologicznej, w Polskim Towarzystwie Żywienia Dojelitowego, Pozajelitowego i Metabolizmu, oraz działalność dydaktyczna i popularyzująca naukę pozwalają stwierdzić w moim najgłębszym przekonaniu, że Dr n.med. Michał Jankowski spełnia wszelkie wymogi dla osoby ubiegającej się o stopień Doktora Habilitowanego.**

Kierownik  
Kliniki Chirurgii Gastroenterologicznej i Transplantologii  
Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego  
*dr hab. n. med. Marek Dąbka, prof. CMKP*



