

Agencja Badań Medycznych

<https://abm.gov.pl/pl/o-nas/kierownictwo/235,prof-dr-hab-n-med-Wojciech-Fendler-Prezes-Agencji-Badan-Medycznych.html>
03.07.2024, 06:09

prof. dr hab. n med. Wojciech Fendler - Prezes Agencji Badań Medycznych

Prof. dr hab. n med. Wojciech Fendler (ur. 1982) jest jednym z wyróżniających się młodych naukowców w kraju

Wykształcenie

Ukończył studia na kierunku lekarskim Uniwersytetu Medycznego w Łodzi w 2007. Doktorat uzyskał w 2011 za badania nad rolą mutacji genu proinsuliny jako czynnika sprawczego cukrzycy monogenowej. Stopień doktora habilitowanego – za badania nad epidemiologią, patogenezą i biomarkerami cukrzycy monogenowej – uzyskał w roku 2013. Późniejsze badania dotyczyły wykorzystania wolnokrążących mikroRNA – w radioterapii i onkologii. Prowadzone wspólnie z Dana-Farber Cancer Institute projekty poskutkowały komercjalizowanym wdrożeniem testu do diagnostyki raka jajnika oraz licznych zgłoszeń patentowych. Tytuł profesora nauk medycznych uzyskał w 2020 roku. Jest autorem kilkuset prac naukowych w renomowanych czasopismach (Diabetes Care, Science Translational Medicine, Nature Communications, Cell Reports, Elife, Diabetologia, Cardiovascular Diabetology i Biomarker Research).

Praca zawodowa

Kierował, kieruje lub pełni funkcję opiekuna naukowego w ponad 20 projektach finansowanych ze środków krajowych i unijnych m.in.: OPUS NCN (3x), SONATA BIS, SONATA, PRELUDIUM (7x), Perły Nauki, FIRST TEAM FNP, INTER FNP, IMPULS FNP. Od początku swojej kariery naukowej dąży do upowszechniania wiedzy z zakresu analizy danych i wspiera młodych naukowców w opanowaniu umiejętności kluczowych dla samodzielnej pracy naukowej – w szczególności z biostatystyki i rzetelności naukowej. Profesor Fendler jest laureatem kilkunastu prestiżowych konkursów, takich jak: Stypendium Fundacji Naukowej Polpharmy, Stypendium MNiSW, stypendium START FNP (2x), ISPAD-MEDTRONIC Young Scientist Award, Stypendium Tygodnika Polityka, Nagród Ministra Zdrowia (za rozprawę habilitacyjną i wdrożeniową), Plebiscytu Polacy z Werwą i Nagrody Narodowego Centrum Nauki 2020 w dziedzinie Nauk o Życiu. Jako z-ca Dyrektora ds. Naukowych współtworzył Centrum Wsparcia Badań Klinicznych przy Uniwersytecie Medycznym w Łodzi oraz kierował Szkołą Doktorską Medycyny Molekularnej.

[Następny Strona](#)