**Biogram dr n. med. Agnieszki Lipińskiej-Opałki**

Dr n. med. Agnieszka Lipińska-Opałka jest specjalistą pediatrii i alergologii, od 2011 roku związaną zawodowo z Wojskowym Instytutem Medycznym - Państwowym Instytutem Badawczym w Warszawie. Od początku uczestniczyła w tworzeniu Wydziału Medyznego Uniwersytetu Warszawskiego, gdzie od 2023 roku pracuje jako adiunkt, pełniąc funkcję koordynatora praktyk studenckich oraz Kierownika Studiów ds. Studenckich.

Na co dzień łączy pracę kliniczną w Klinice Pediatrii, Nefrologii i Alergologii Dziecięcej
z intensywną działalnością naukową. Jej zainteresowania badawcze obejmują m.in. mikrobiotę jelitową u dzieci i jej znaczenie dla rozwoju układu odpornościowego, rolę immunologicznych składników mleka kobiecego w kształtowaniu odporności, diagnostykę
i leczenie chorób alergicznych (w szczególności atopowego zapalenia skóry) oraz wpływ czynników środowiskowych na rozwój chorób alergicznych u dzieci. Prowadzi także badania dotyczące chorób układu oddechowego u dzieci, a także bierze udział w projektach naukowych realizowanych w ramach WIM oraz we współpracy międzyinstytucjonalnej.

Jest autorką i współautorką 67 publikacji, w tym 40 artykułów w czasopismach krajowych
i zagranicznych, 10 rozdziałów w książkach (w tym 5 w wydawnictwach zagranicznych) oraz 17 streszczeń konferencyjnych (w tym 8 zagranicznych). Sumaryczny Impact Factor jej prac wynosi 52,473, a łączna punktacja ministerialna – 2232.

Od 2023 roku pełni funkcję Zastępcy Redaktora Naczelnego czasopisma *Pediatria
i Medycyna Rodzinna*. Jest także aktywną członkinią środowiska pediatrycznego – w latach 2023–2024 była członkiem Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego, od wielu lat działa w Zarządzie Oddziału Warszawskiego PTP. Współorganizowała XXXVI Zjazd PTP w Warszawie (2021), a także była inicjatorką i prowadzącą ogólnopolski cykl szkoleń „Pediatria w praktyce”, wysoko ocenionych przez uczestników.

Jest absolwentką Uniwersytetu Medycznego w Lublinie. W trakcie studiów odbyła staż zagraniczny w Oddziale Chirurgii Ogólnej Suez Canal University Hospital w Egipcie
w ramach Programu Wymiany Zawodowej IFMSA.

Za swoją działalność naukową, dydaktyczną i organizacyjną była wielokrotnie nagradzana – zarówno indywidualnie, jak i zespołowo, m.in. przez Dyrektora Wojskowego Instytutu Medycznego, a także w konkursach naukowych krajowych i międzynarodowych.