

Dr n. med. Magdalena Badura-Stronka
Lekarz specjalista genetyki klinicznej i neurologii

Ukończyła Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu w 2001 roku, w 2007 roku uzyskała tytuł doktora nauk medycznych. Pracuje jako adiunkt w Katedrze Genetyki Medycznej Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Zajmuje się diagnostyką i leczeniem schorzeń układu nerwowego: chorób naczyniowych, otępienia, choroby Parkinsona, bólów głowy, miastenii, neuropatii, zespołów bólowych kręgosłupa i in. Diagnostyka chorób rzadkich, w tym rzadkich chorób układu nerwowego o podłożu genetycznym, szczególnie ją pasjonuje. Specjalizuje się w diagnostyce pacjentów z płasawicą, ataksjami, chorobami mięśni, polineuropatiami dziedzicznymi, paraparezami spastycznymi, dystoniami. Konsultuje również pacjentów z niepełnosprawnością intelektualną, autyzmem, zespołami wad, niepowodzeniami ciążowymi, innymi problemami o etiologii genetycznej (trombofilia, hemochromatoza, zespół Gilberta, niskorosłość, kraniostenozę i inne). Jest aktywnym członkiem Polskiego Towarzystwa Neurologicznego, European Academy of Neurology, Polskiego Towarzystwa Genetyki Człowieka, European Society of Human Genetics. Cały czas dokształca się i rozwija naukowo. Jest również konsultantem z zakresu genetyki klinicznej w kilku poznańskich szpitalach.