

Wstęp

Studia z neuropsychologii klinicznej poświęcone są Pani Profesor Danucie Kądziaławie, naszej Mistrzyni w pracy naukowej i dydaktycznej w Katedrze Neuropsychologii Wydziału Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego, z okazji 45-lecia Jej pracy zawodowej. Serdecznie dziękujemy za wspólną wieloletnią pracę, wspomaganie naszych badań z zakresu neuropsychologii klinicznej, a także wychowywanie kolejnych pokoleń studentów specjalizujących się w tej dziedzinie nauki.

Profesor Danuta Kądziaława zawsze była i jest dla nas wzorem wybitnego Badacza, Nauczyciela akademickiego i Klinicysty.

Dziękujemy Jej także za ogromną serdeczność, uśmiech na co dzień i za czas, który ma dla nas zawsze, gdy tego potrzebujemy.

Życzymy Pani Profesor dalszych sukcesów naukowych i kolejnych uczniów zafascynowanych dzięki Niej zagadkami pracy mózgu!

Książka obejmuje dwie części. Celem pierwszej jest charakterystyka dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego Jubilatki. Autorami rozdziałów są osoby od dawna związane zawodowo z Profesorem Danutą Kądziaławą, prezentujące Jej dorobek zarówno z perspektywy wiedzy i doświadczeń zawodowych, jak i bezpośrednich, koleżeńskich kontaktów.

W rozdziale pierwszym przedstawiony jest biogram Profesor Danuty Kądziaławy autorstwa prof. Marii Pąchalskiej (Katedra Neuropsychologii, Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego i Center for Cognition and Communication, New York, NY, USA). Dwa kolejne rozdziały – prof. Marcelego Klimkowskiego (Uniwersytet Marii Skłodowskiej-Curie) i prof. Anny Herzyk (Instytut Psychologii UMCS, Zakład Psychologii Klinicznej i Neuropsychologii) – odnosić się będą do powstania i rozwoju neuropsychologii jako dziedziny naukowej, do po-

wstania jej na gruncie polskim oraz znaczenia dotychczasowego dorobku Profesor Danuty Kądziaławy dla neuropsychologii.

W drugiej części książki zaprezentowane zostaną prace dotyczące wybranych zagadnień z zakresu diagnozy i terapii neuropsychologicznej, obejmujące zarówno badania osób dorosłych z uszkodzeniami mózgu, jak i dzieci z dysfunkcjami rozwojowymi.

Autorami rozdziałów są:

- Badacze, z którymi Jubilatka współpracowała w ramach różnych programów badawczych międzynarodowych: prof. Hanna K. Ulatowska (School of Behavioral and Brain Science, Callier Center for Communication Disorders University of Texas at Dallas), prof. Tatiana W. Achutina (Moskiewski Uniwersytet Państwowy im. M. W. Łomonosowa, Wydział Psychologii i Psychologiczno-Pedagogiczny Uniwersytetu Moskiewskiego Instytut Kształcenia Integracyjnego).
- Badacze z polskich placówek naukowych współpracujący z Jubilatką w Komisji Neuropsychologicznej PAN: prof. Krzysztof Jodzio (Instytut Psychologii Uniwersytetu Gdańskiego), prof. Agnieszka Maryniak (Wydział Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego), prof. Ewa Małgorzata Szepietowska (Zakład Psychologii Klinicznej i Neuropsychologii UMCS), prof. Joanna Seniów (Pracownia Neuropsychologii Klinicznej, II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa), dr Marcin Leśniak (Pracownia Neuropsychologii Klinicznej, II Klinika Neurologiczna, Instytut Psychiatrii i Neurologii, Warszawa).
- Badacze z Wydziału Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego, macierzystego miejsca pracy Jubilatki: prof. Tadeusz Gałkowski (obecnie Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie), prof. Ewa Pisula, mgr Magdalena Strząska, prof. Emilia Łojek, dr Anna Bolewska.

Emilia Łojek, Anna Bolewska, Hanna Okuniewska