
NOTA O AUTORZE

Prof. PaedDr. Pavel Kolář, Ph.D. urodził się w roku 1963 w czeskiej Pradze. Jest żonaty, ma dwóch synów oraz córkę. Należy do najwybitniejszych specjalistów w zakresie rehabilitacji klinicznej w Czechach. Od roku 1999 jest kierownikiem Kliniki Rehabilitacji i Wychowania Fizycznego II Wydziału Lekarskiego przy Uniwersytecie Karola w Pradze. Właściciel i dyrektor Instytutu Pavla Koláře – Centrum Medycyny Ruchu. Między innymi troszczy się o zdrowie fizyczne czołowych czeskich sportowców. Członek Rady Doradczej dyrektora największego czeskiego szpitala Motol w Pradze. Były docent LF Uniwersytetu Karola. Członek czeskich oraz zagranicznych towarzystw naukowych i autor licznych publikacji oraz artykułów naukowych z zakresu fizjoterapii klinicznej i z tym powiązanych zagadnień. Wykładowca na czeskich i zagranicznych uniwersytetach.

Wykształcenie:

- 1983–1987. Uniwersytet Karola w Pradze, Wydział Wychowania Fizycznego i Sportu, kierunek Wychowanie Fizyczne – Rehabilitacja. Praca dyplomowa „Metodologiczne podstawy rozumienia dynamiki funkcji mięśni efektorowych”.
1987. UK FTVS w Pradze, PaedDr.
1998. UK FTVS, docent, praca habilitacyjna „Diagnostyka sensomotoryczna w bólach kręgosłupa i zespołach nerwowych L5 a S1” oraz „Kinezylogia rozwojowa w diagnostyce czynnościowej zaburzeń ruchu”.
2009. 2. LF UK, Ph.D., praca dysertacyjna: „Analiza obrazowania ruchu przepony metodą rezonansu magnetycznego w połączeniu z badaniem spirometrycznym”.

Doświadczenie zawodowe:

- 1987 – asystent, Klinika Rehabilitacji FDL UK – Uniwersytet Karola w Pradze.
- 1989 – adiunkt, Klinika Rehabilitacji FDL UK – Uniwersytet Karola w Pradze.
- 1997 – docent, Klinika Rehabilitacji, II Wydział Lekarski UK – Uniwersytet Karola w Pradze.
- 1999 – do chwili obecnej – Kierownik Katedry Rehabilitacji i Medycyny Wychowania Fizycznego, II Wydział Lekarski, Uniwersytet Karola (w skład Kliniki Rehabilitacji i Medycyny Wychowania Fizycznego II Wydziału Lekarskiego UK wchodzi: Oddziały ambulatoryjne i stacjonarne dla dzieci i dorosłych, Oddział Kręgosłupa, Centrum Leczenia i Badań nad Bólem oraz Zakład Medycyny Wychowania Fizycznego. Klinika zatrudnia 178 pracowników).

Właściciel i dyrektor Instytutu Pavel Kolář – Centrum Medycyny Aparatu Ruchowego.

Działalność naukowo-badawcza:

Ponad 140 artykułów naukowych (3 monografie, 22 rozdziały w monografiach, w tym 4 w zagranicznych, 10 profesjonalnych artykułów „Rehabilitacja w praktyce klinicznej” w zagranicznych czasopismach fachowych, 5 artykułów fachowych w czeskich i słowackich czasopismach fachowych, 3 artykuły branżowe w recenzowanych czasopismach zagranicznych, 35 artykułów branżowych w recenzowanych czasopismach czeskich i słowackich, 23 artykuły branżowe w czasopismach nierecenzowanych. Przyniesienie się do rozwiązania 9 zadań grantowych, planów naukowych lub projektów.

Udział w konferencjach naukowych, wykłady:

- Udział w ponad 56 międzynarodowych konferencjach branżowych, sympozjach i seminariach.
- 32 wykłady na zaproszenie za granicą.
- Udział w 52 ogólnokrajowych konferencjach naukowych, sympozjach i seminariach.
- 4-krotny członek komitetu naukowego na konferencjach.
- 12-krotny przewodniczący sekcji.
- 4-krotny profesjonalny gwarant konferencji.
- Aktywne uczestnictwo w seminariach DNS (dynamiczna stabilizacja neuro-mięśniowa), organizowanych przez zagraniczne uczelnie i kliniki w Czechach oraz za granicą – USA, Kanada, Malezja, Japonia, Singapur, Szwecja, Francja, Dania, Polska, Słowacja, Słowenia, Niemcy, Wielka Brytania, Australia, Izrael, Nowa Zelandia.

Członkostwo w stowarzyszeniach naukowych:

- Stowarzyszenie Medycyny Mięśniowo-Szkieletowej.
- Czeskie Towarzystwo Medycyny Fizycznej.
- Związek Fizjoterapeutów Republiki Czeskiej.
- Stowarzyszenie Rehabilitacji i Medycyny Fizycznej – Zarząd.
- Czeskie Towarzystwo Kinezyjologiczne – Dyrektor.
- Członek Rady Doradczej dyrektora szpitala FN Motol.
- Członek Rady Specjalizacji Dziedzin Medycznych II Wydziału Lekarskiego przy Uniwersytecie Karola.
- Członek zespołów realizacyjnych czeskiej sportowej kadry narodowej: hokeja na lodzie, piłki nożnej, lekkiej atletyki, tenisa.