

Afonso Miguel Cavaco é licenciado em Ciências Farmacêuticas (FFUL), mestre em Farmácia Comunitária (FFUL) e doutorado em Farmácia Prática e Política Farmacêutica (Uni. Londres, UK). Realizou um pós-doutoramento como Fulbright Fellow na Bloomberg School of Public Health da Universidade Johns Hopkins (EUA), em Comunicação em Saúde. Atualmente é Professor Associado na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, responsável pelo ensino de pré-graduação em Farmácia Social, bem como por cursos de pós-graduação onde leciona em Comunicação em Saúde e Gestão em Farmácia. Foi professor de Farmácia Social em tempo integral na Universidade de Oslo (Noruega), sendo atualmente professor visitante na Universidade de Helsínquia (Finlândia) na mesma área. Tem vários trabalhos originais publicados em revistas científicas indexadas, com fator de impacto, entre outras produções. Os seus principais interesses de pesquisa estão em estudos de interação cliente-profissional de saúde (incluindo comunicação não-verbal), a investigação em informação escrita sobre saúde e a segurança do paciente.

Afonso Miguel Cavaco holds a PhD in Pharmaceutical Sciences (FFUL), a Master's in Community Pharmacy (FFUL) and a Ph.D. in Pharmacy Practice and Pharmaceutical Policy (Uni London, UK). He has held a postdoctoral fellowship as a Fulbright Fellow at the Bloomberg School of Public Health at Johns Hopkins University (USA) in Health Communication. He is currently an Associate Professor at the Faculty of Pharmacy of the University of Lisbon, responsible for pre-graduation courses in Social Pharmacy, as well as postgraduate courses where he teaches in Health Communication and Pharmacy Management. He was a fulltime professor of Social Pharmacy at the University of Oslo (Norway), being today a visiting professor at the University of Helsinki (Finland) in the same subject. Afonso has several original papers published in indexed scientific journals, with impact factor, among other productions. His main research interests are in clients-health professionals' interaction studies (including non-verbal communication), health written information and patient safety.