

Roger de Moraes



Pós-Doutorado no Laboratório de Investigação Cardiovascular do Instituto Oswaldo Cruz - Fundação Oswaldo Cruz (2009-2014). Doutor em Ciências pelo programa de pós-graduação em Biologia Celular e Molecular da FIOCRUZ (2008). Mestre em Ciências pelo programa de pós-graduação em Fisiopatologia Clínica e Experimental pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (2004). Especialista em Treinamento Esportivo com Licenciatura Plena em Educação Física (UNESA) e Bacharel em Administração de Empresas (UNICAM). Membro da equipe de pesquisa do Programa de Hipertensão do Hospital Clementino Fraga Filho da UFRJ. Atuou durante 20 anos como professor universitário em disciplinas da área de saúde. Tem experiência na área de Fisiologia do Exercício com ênfase em farmacologia neuro-cardiovascular e investigação da reatividade microvascular atuando principalmente nos seguintes temas: disfunção endotelial em portadores de doenças cardio metabólicas, efeitos agudos e crônicos do exercício físico, overtraining e suplementação nutricional.

<http://lattes.cnpq.br/4715384613664600>