



## **Eliete Bouskela**

**Consultor Permanente – Microcirculação e Obesidade**

Graduada em Medicina pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1973), mestrado em Biofísica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1975) e doutorado em Fisiologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1978). Atualmente é Professora Titular da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Membro Titular da Academia Nacional de Medicina, Membro Correspondente Estrangeiro - Académie Nationale de Médecine (França), Membro do Conselho Superior da FAPERJ, Editora de área da revista Clinics da Faculdade de Medicina da USP (fator de impacto 1.591), parte do corpo editorial da Microvascular Research (Elsevier, San Diego, CA, USA, fator de impacto 3.075) e da Microcirculation (Wiley-Blackwell, Hoboken, NJ, USA, fator de impacto 2.368), Cientista do Nosso Estado (FAPERJ), consultora do Ministério da Saúde, pesquisadora do CNPq, membro da comissão de avaliação da área de Medicina I da CAPES e coordenadora do Centro Multidisciplinar de Pesquisa em Obesidade -CEMPO, UERJ. Revisora de artigos para Scandinavian Journal of Rheumatology, - American Journal of Physiology. Heart and Circulatory Physiology, - Atherosclerosis, Trombosis and Vascular Biology, - Brain Research, - European Journal of Pharmacology, - British Journal of Pharmacology, - Journal of Cardiovascular Pharmacology, - Journal of Vascular Research, - Critical Care - Hypertension, Neurotoxicity Research. Tem experiência na área de Fisiologia Cardiovascular (Microcirculação) e Pesquisa Clínica, atuando principalmente nos seguintes temas: regulação da reatividade microvascular na obesidade, resistência à insulina, choques séptico e hemorrágico e detecção de risco cardiovascular usando métodos não-invasivos.