

## Apoio à Ciência, Tecnologia e Inovação no Estado do Rio de Janeiro

[Central de Atendimento](#) [Buscar](#)

### ACESSO RÁPIDO

[sisFAPERJ](#)[Auxílios e Bolsas](#)[Calendário de Auxílios  
e Bolsas](#)[Lista de Editais](#)[Formulários](#)[Prestação de Contas](#)[Logomarca FAPERJ](#)[Dúvidas frequentes](#)[Mapa do site](#)[Cooperação  
Internacional](#)

Você está em: [Página Inicial](#) > [Comunicação](#) > [Arquivo de Notícias](#) > Nota de pesar: Morre o médico e professor Antonio Paes de Carvalho

Publicado em: 17/09/2021

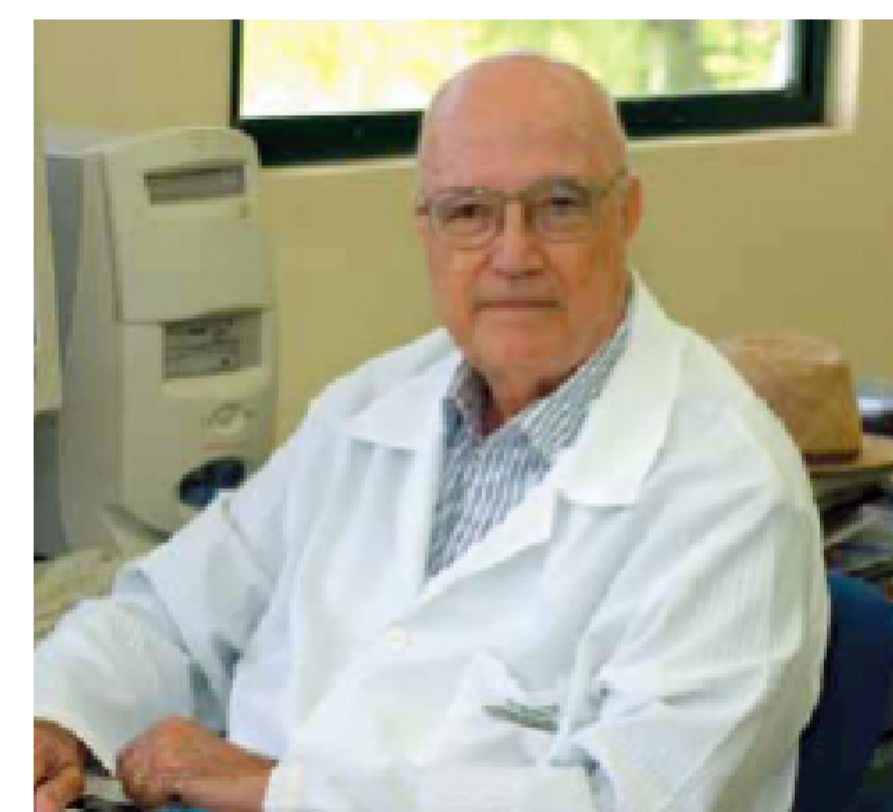
### Nota de pesar: Morre o médico e professor Antonio Paes de Carvalho

#### Por Ascom FAPERJ

A comunidade científica e tecnológica fluminense lamenta o falecimento do médico Antonio Paes de Carvalho, que ocorreu na manhã desta sexta-feira, dia 17 de setembro. Aos 86 anos, ele enfrentava desde 2017 complicações pulmonares. Professor emérito da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), ele foi assessor da Diretoria de Tecnologia da FAPERJ e coordenador da área de Ciências Biológicas da Fundação. O presidente da Fundação, Jerson Lima Silva, se uniu às manifestações de pesar. "É uma grande perda para a Ciência e Medicina brasileira. O professor Paes de Carvalho formou várias gerações de pesquisadores e influenciou a minha carreira e a de centenas de pesquisadores e empreendedores. Minhas condolências à família", contemporizou. Nascido em 13 de junho de 1935, no Rio, ele se graduou pela Faculdade Nacional de Medicina (1959) e cursou Doutorado pela Faculdade Nacional de Medicina (1961), ocasião na qual defendeu a tese "Excitação cardíaca: alguns aspectos eletrofisiológicos", sob a orientação de Carlos Chagas Filho. Fez especialização em MBA executivo pelo Instituto de Pós-Graduação e Pesquisa em Administração (Coppead/UFRJ), em 1997.

Foi professor assistente e professor convidado da State University of New York (1961-1964). Livre Docente de Biofísica da Faculdade Nacional de Medicina (1964) e sub-reitor de Pós-graduação e Pesquisa da UFRJ (1970-2010). Também foi membro do Conselho Federal de Educação (2002-2008) e do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia (1978), além de professor titular de Biofísica e Fisiologia, Instituto de Biofísica da UFRJ (1978-2003). Na universidade, ministrou as disciplinas de Biofísica, Fisiologia, Fisiologia da Circulação e Respiração e Fisiologia Vegetal, trabalhando até sua aposentadoria compulsória. Foi ainda pesquisador emérito e membro do Conselho Deliberativo do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), de 2006 a 2008. Paes de Carvalho era membro titular da Academia Brasileira de Ciências desde 1965. Organizou e fundou a Fundação Bio-Rio (Polo de Biotecnologia do Rio de Janeiro), onde foi secretário-geral e presidente (1988-2000). Fundou e presidiu a Associação Brasileira de Empresas de Biotecnologia - ABRABI (1966-2004) e, nos últimos anos, foi presidente da empresa Extracta Moléculas Naturais S A (1998).

Foi membro e presidente do Programa de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Brasil (PADCT), financiamento do Banco Mundial ao Ministério da Ciência e Tecnologia; e, ainda, membro do Conselho Estadual de Cultura do Rio de Janeiro de 1979 a 1982. Trabalhou como professor convidado da Harvard - MIT - Health Sciences and Technology Program, para ministrar a disciplina de Eletrofisiologia Cardíaca. Entre os diversos prêmios recebidos, foi agraciado com medalha da Ordem Nacional do Mérito Científico, em grau de Grã-Cruz, pela Presidência da República (2005); medalha em grau de Comendador, Ordem Nacional do Mérito Científico (1996); Doutor "Honoris Causa", Universidad de Buenos Aires (1996); Escultura Símbolo Vallée 30 anos, como homenagem e reconhecimento à contribuição e prestígio prestados à empresa (1991); Prêmio "Cantídio Moura Campos Filho", Sociedade Brasileira de Cardiologia (1982), entre vários outros. Recebeu, ainda, o Prêmio LAFI, por seus trabalhos de Eletrofisiologia Cardíaca (1964). Na ocasião de sua candidatura a Membro Titular da Academia Nacional de Medicina, apresentou memória intitulada "Características Funcionais da Comunicação Celular no Miocárdio e suas possíveis implicações fisiopatológicas". Tornou-se Membro Emérito da Academia Nacional de Medicina (ANM) em 27 de novembro de 2008.



O médico Paes de Carvalho era professor emérito da UFRJ e presidente da empresa inovadora Extracta Moléculas Naturais (Foto: Divulgação)

[Imprimir](#)Compartilhar: [f](#) [t](#) [w](#)[Topo](#)