

JORGE KALIL

- Jorge Kalil é Professor Titular de Imunologia Clínica e Alergia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (FMUSP), diretor do serviço de mesmo nome no Hospital das clínicas e Diretor do Laboratório de Imunologia, Instituto do Coração. Ele é professor adjunto da Faculdade de Medicina da George Washington University, DC e, da Faculdade de Medicina da Case Western Reserve University, Cleveland, Ohio, ambas nos EUA.
- Representa o Brasil no Instituto de Engenharia Genética e Biotecnologia (ICGBE), órgão da ONU. Desde 2001, coordena o Instituto de Investigação em Imunologia, um dos INCTs (Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia). É pesquisador 1A do CNPq. Além disto, é codiretor do Centro de Excelência da FOCIS (Federação das Sociedades de Imunologia Clínica) em São Paulo, Diretor Presidente do Instituto Todos pela Saúde (ItpS) e membro do Conselho da Plataforma USP/Instituto Pasteur. É membro do Data and Safety Management Board do governo norte-americano para supervisão de todas vacinas anti-COVID-19 testadas nos EUA e do IPG, Independent Production Group da iniciativa COVAX, OMS, CEPI e GAVI para aceleração de vacinas anti COVID no mundo. Graduado em Medicina (1977), é mestre em Imunologia e Imunogenética e Doutor em Ciências em Biologia Humana (Imunologia), ambos pela Universidade de Paris, títulos obtidos trabalhando no laboratório de Jean Dausset (Prêmio Nobel 1980 pela descoberta do sistema HLA).
- Kalil é dedicado ao estudo dos mecanismos de reconhecimento imunológico e distinção do próprio e não próprio. Ele contribuiu para a compreensão dos mecanismos de rejeição e tolerância dos transplantes de órgãos. Ele descreveu como microrganismos induzem a quebra de tolerância levando a doenças autoimunes. Ele atualmente desenvolve vacinas contra estreptococo, HIV e dengue em estágios científicos avançados.
- Sua produção científica registra mais de 680 entradas no Web of Sciences (ISI) e várias patentes. Foi professor visitante e codiretor do laboratório HLA, Stanford School of Medicine (1991/2) e International Scholar do Howard Hughes Medical Institute (1991-1995). De setembro de 2018 a setembro de 2019 foi "Distinguished Visiting Professor" da Harvard Medical School. Ele foi Presidente do InCor (2006-2008) e Presidente do Conselho da Fundação Zerbini (2006-2017), Diretor do Instituto Butantan (2011-2017) e Presidente do Conselho da Fundação Butantan (2012-2015).
- Foi Presidente da IUIS (International Union of Immunological Societies) de 2013 a 2016, fundador e primeiro Presidente da Associação Brasileira de Transplantes de Órgão (ABTO), fundador e primeiro Vice-Presidente da ALAI (Associação Latino Americana de Imunologia) e Presidente da Sociedade Brasileira de Imunologia. Foi chefe do

Departamento de Clínica Médica da FMUSP, Vice-Diretor Clínico do Hospital das Clínicas e presidente do Comitê de Ética em pesquisa (CAPPesq).

- Ele presidiu o XIII Congresso Internacional de Imunologia no Rio (2007). Na administração da Ciência Brasileira, Kalil serviu no Programa Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (PADCT) do Banco Mundial como Coordenador do Grupo Técnico de Biotecnologia e no Comitê de Gestão.
- No CNPq foi Coordenador do Comitê de Biomedicina, Coordenador do Comitê de Avaliação do PRONEX e membro do Conselho Consultivo da FINEP. Foi consultor em imunobiológicos do Ministro Adib Jatene (1993-1995).
- Membro da Academia Brasileira de Ciências desde 1995. Foi condecorado por Presidentes do Brasil, primeiro como comendador, depois com a Grã-Cruz da Ordem Nacional do Mérito Científico e em 2021, como Grande Oficial da Ordem do Mérito Médico, e pelo Presidente da França como Cavaleiro da Ordem Nacional do Mérito.
- Dentre os vários prêmios recebidos no Brasil e exterior, destaca-se o Prêmio Mundial de Biologia da Academia Mundial de Ciências (TWAS) em 2005 e o Prêmio de Ciência da Fundação Conrado Wessel.
- Em 2013 foi agraciado com a Medalha do Mérito Legislativo, concedida pela Câmara dos Deputados. Recebeu a Medalha da Vitória do Ministro de Defesa, o Prêmio Biotech-Space Award concedido pela escolha de uma rede de biotecnologia composta por mais de 2000 pesquisadores e estudantes além do Título de "Médico do Ano" pela hospitalar.
- Foi-lhe outorgado a distinção de "Imunologista do Ano" por suas contribuições científicas pela Sociedade Brasileira de Imunologia. É Doutor Honoris Causa pela Universidade Pierre et Marie Curie de Paris (Sorbonne Universités, Paris, França), e pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Recebeu o título de membro do Colégio Real de Medicina do Reino (Fellow of the Royal College of Physicians – London - FRCP).
- Foi diretor-proprietário do laboratório de Patologia Clínica do Hospital Sírio Libanês, membro do conselho médico e criador e primeiro presidente do Conselho de Ensino e Pesquisa do mesmo hospital.
- Dirigiu laboratórios, também, no Hospital Mãe de Deus em Porto Alegre e Santa Helena em São Paulo. Criou e coordenou o Conselho Médico-Científico da EMS, principal empresa farmacêutica do Brasil.