

CURRICULOS CHAPA ÚNICA – ELEIÇÕES 2021

(PRESIDENTE)

Ana Maria Caetano Faria possui graduação em Medicina pela Universidade Federal de Minas Gerais (1984), mestrado em Microbiologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (1989), doutorado em Imunologia pela Universidade de São Paulo (1994) e pós-doutorado pela Harvard Medical School, Boston, EUA (1998-1999 e 2003). Foi Pesquisadora Visitante na Università di Bologna, Itália, em 2011 e na Rockefeller University, NY, EUA em 2016. Foi membro da diretoria da Sociedade Brasileira de Imunologia, SBI (2011-2013), da Câmara de Assessoramento de Ciências Biológicas e Biotecnologia da FAPEMIG (2011-2013), do Comitê de Assessoramento de Imunologia do CNPq (2012-2015) e é coordenadora do Sub-committee of Mucosal Immunology Nomenclature da IUIS desde 2019. Atualmente é Professora Titular de Imunologia da Universidade Federal de Minas Gerais. Tem experiência na área de Imunologia, com ênfase em Imunobiologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Imunologia de Mucosas, Imunobiologia da Nutrição, Tolerância oral, Imunobiologia do Envelhecimento. É bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq: nível 1B. Publicou 141 artigos em periódicos científicos, orientou 28 estudantes de Mestrado, 25 de Doutorado, 22 estudantes de Iniciação Científica e 12 estágios de Pós-doutoramento. Tem participação ativa na Sociedade Brasileira de Imunologia tendo sido Coordenadora da Comissão de Ensino (2008-2011), co-editora do SBI na rede (2004-2005), membro da diretoria da SBI (2011-2012) e co-organizadora do XLII Congress of the Brazilian Society of Immunology (SBI) em 2017.

CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2268635568464108>

(VICE-PRESIDENTE)

Alexandre Salgado Basso possui Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade de São Paulo (1995), mestrado (1999) e doutorado (2004) em Patologia Experimental e Comparada pela Universidade de São Paulo. Realizou pós-doutorado no Center for Neurologic Diseases, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School entre 2005 e 2008. Atualmente é Professor Associado do Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia (DMIP) da Escola Paulista de Medicina, Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP). Chefe da Disciplina de Imunologia do DMIP entre 2012 e 2016. Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia e Imunologia da EPM-UNIFESP entre 2013 e 2021. Membro do Concea-MCTI entre 2019-2021. Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq – Nível 1D. Tem experiência na área de Neuroimunologia e Interações Neuro-Imunes.

CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6354870792125973>

(SECRETÁRIO GERAL)

Walderez Ornelas Dutra

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de Minas Gerais (1990), doutorado em Bioquímica-Imunologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (1995) e pós-doutorado pela FIOCRUZ e Stanford University, EUA (1995-97 e 2005). Foi professora visitante no Depto de Genética da Stanford University, EUA (2006) e do Wellcome Trust Center for Global Health Research na University of Cambridge, UK (2018). Foi membro do conselho deliberativo da Sociedade Brasileira de Imunologia, SBI (2019-2021), da Câmara de Assessoramento de Ciências Biológicas e Biotecnologia da FAPEMIG (2015-2017) e do Comitê de Assessoramento de Imunologia do CNPq (2018-2021). Atualmente é Professora Titular no Departamento de Morfologia da Universidade Federal de Minas Gerais. Tem experiência na área de Imunologia celular, com ênfase em imunoregulação e imunopatologia em doenças infecciosas humanas. É pesquisadora e membro do comitê gestor do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia em Doenças Tropicais. É bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq: nível 1B. Publicou 139 artigos em periódicos científicos, é autora em 5 depósitos de patente, orientou 31 estudantes de Mestrado, 27 de Doutorado, 7 estágios de Pós-doutoramento e 20 estudantes de iniciação científica. Tem participação ativa na Sociedade Brasileira de Imunologia sendo membro do atual conselho deliberativo e co-organizadora da série de seminários IMMUNOLAC.

CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1576565798034743>

(PRIMEIRO SECRETÁRIO)

João Trindade Marques professor adjunto do Departamento de Bioquímica e Imunologia da Universidade Federal de Minas Gerais desde 2010. Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de Minas Gerais (1997), mestrado (1998) e doutorado (2002) pelo Programa de Pós-Graduação em Microbiologia do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais. Realizou pós-doutorado na Cleveland Clinic em Cleveland/OH (2002 a 2006) e na Northwestern University em Chicago/IL (2006 a 2010), ambos nos EUA. Atua nas áreas de Imunologia e Microbiologia com ênfase no reconhecimento de infecções virais e no papel de RNAs não codificantes e vias de RNA de interferência na interação vírus-hospedeiro em modelos invertebrados como o mosquito *Aedes aegypti* e a mosca *Drosophila melanogaster*. É bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq: nível 1C. Publicou 54 artigos em periódicos científicos, orientou 8 estudantes de Mestrado, 8 de Doutorado e 12 estágios de Pós-doutoramento. Tem participação ativa na Sociedade Brasileira de Imunologia desde 2010, tendo sido membro da comissão científica de diversos congressos e organizador do XL Congress of the Brazilian Society of Immunology (SBI) em 2015.

CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0135765503963553>

(TESOUREIRA)

Tatiani Uceli Maioli possui graduação em Nutrição pela Universidade Federal de Ouro Preto (2001), doutorado em Bioquímica-Imunologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (2008) e pós-doutorado pela UFMG e Mount Sinai/EUA (2008-2010). Atualmente é Professora Associada no Departamento de Nutrição da Universidade Federal de Minas Gerais. Tem experiência na área de Imunologia celular, com ênfase em obesidade e resposta imune, e imunologia de mucosas. É bolsista de produtividade do CNPq: nível 2. Publicou 31 artigos em periódicos científicos, orientou 08 estudantes de Mestrado, 01 de Doutorado, e 13 estudantes de iniciação científica. Atualmente orienta 05 alunos de pósgraduação. Participa ativamente da SBI desde 2004, e fez parte da equipe do Imuno na Rede. Foi co-organizadora do Congresso da SBI de 2017, Mucosal Immunology.

CV Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6072645598689719>