

Nome	Nível	Síntese curricular	Atuação profissional	Lattes http://lattes.cnpq.br/
DANIELE MEIRA CONDE MARQUES	Doutorado	Possui graduação em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão (2005). Especialista em Dentística pela Associação Brasileira de Odontologia - seção Distrito Federal (2009). Mestrado em Odontologia - Universidade Federal do Maranhão (2012). Doutorado em Odontologia - Universidade Federal do Maranhão (2014).	Professora Adjunta e pesquisadora da Universidade Federal do Maranhão. Coordena pesquisas na área de Dentística. Orienta projetos de extensão de PIBIC.	6988763738175457
PIERRE ADRIANO MORENO NEVES	Doutorado	Possui Doutorado em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão, Mestrado em Saúde Materno Infantil pela Universidade Federal do Maranhão, Especialização em Odontopediatria pela Associação Brasileira de Odontologia - Seção Maranhão e graduação em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão. Atualmente é professor Adjunto das disciplinas de Odontopediatria e Clínica Integrada Infantil da UFMA. Tem experiência na área de Odontologia e Metodologias ativa de ensino-aprendizagem, com ênfase em Odontopediatria, atuando principalmente nos seguintes temas: Metodologias ativas de ensino OSCE, Problematização, PBL e TBL), Remoção parcial de tecido cariado. cárie dentária, criança, leite materno e biofilme dentário. Têm experiência em Microbiologia oral e técnicas de biologia molecular.	Professor Adjunto e pesquisador da Universidade Federal do Maranhão. Coordena pesquisas na área de Odontopediatria e Saúde Pública. Coordena projetos de extensão e possui atividades na UNASUS-UFMA.	0767227511960946
ROSANA COSTA CASANOVAS	Doutorado	Possui graduação em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão (1994), Especialização em Endodontia pela Universidade Federal do Ceará (1996) , Mestrado em Clínica Odontológica pela Universidade Estadual de Campinas (2001) e Doutorado em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão (2014), além de Habilitação em Laser e Odontologia Hospitalar (2020). É Professora Associada III da Universidade Federal do Maranhão desde 1998. Exerceu a função de Coordenadora do Curso de Odontologia da Universidade Federal do Maranhão de abril/2016 a nov/2020. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Dentística e Periodontia, atuando principalmente nos seguintes temas: resinas compostas, microinfiltração marginal, técnica restauradora, adesão, saúde pública, medicina periodontal e odontologia hospitalar.	Professora Associada e pesquisadora da Universidade Federal do Maranhão. Coordena pesquisa e atividades de extensão envolvendo indicadores bucais em pacientes com alterações sistêmicas. Foi coordenadora do Curso de Odontologia da UFMA. É presidente da Liga Acadêmica Multiprofissional em Odontologia - LIAMO Coordenadora do Curso de Odontologia da UFMA.	5037087509686293
VANDILSON PINHEIRO RODRIGUES	Doutorado	Professor Adjunto da Universidade Federal do Maranhão (Departamento de Morfologia e Programa de Pós-graduação em Odontologia). Doutorado (2014) e Mestrado (2010) pelo PPGO-UFMA. Especialista em Ortodontia (2014). Especialista em Estatística pela Universidade Estadual do Maranhão (2014). Pós-graduação na modalidade Residência Multiprofissional em Saúde pelo Hospital Universitário da Universidade Federal do Maranhão (2009). Graduação em Odontologia pela Universidade Federal do Maranhão (2006). Visiting Scholar at the School of Dentistry and Oral Health, Griffith University, Austrália (2019-2020), com bolsa fomentada pela CAPES (Modalidade Professor Visitante Júnior- Edital PROCAD/Amazônia). Áreas de interesse: Associação entre fatores bucais e sistêmicos; Morfologia craniofacial; Estatística aplicada à Saúde.	Professor Adjunto e pesquisador da Universidade Federal do Maranhão. Coordena pesquisas e atividades de extensão, principalmente envolvendo a associação entre condição bucal e alterações endócrinas. É docente permanente do Programa de Pós-Graduação em Odontologia, no qual ministra disciplina e orienta discentes dos Cursos de Mestrado e Doutorado. Já foi Coordenador institucional do PIBIC-UFMA.	1918728073955146