

Resumo curricular:

Licenciada em Medicina pela Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa tendo adquirido o título de Assistente Hospitalar de Nefrologia em 2010. Obteve o Mestrado Europeu em Genética em 2013 e em 2017 o seu Doutoramento, pela Universidade Paris Descartes, ambos na área da Síndrome Nefrótica Hereditária, tendo desenvolvido os seus trabalhos científicos no Laboratório de Doenças Renais Hereditárias, Instituto Imagine, Campus Necker, Paris, sob a supervisão da Professora Corinne Antignac.

Atualmente é Assistente Hospitalar Graduada no Hospital de Santa Maria, Unidade Local Saúde Santa Maria (ULSSM), Professora Auxiliar da Clínica Universitária de Nefrologia na Faculdade de Medicina de Lisboa e Investigadora no Instituto Gulbenkian de Medicina Molecular.

É membro do Grupo de Trabalho de Nefrogenética e do Grupo de Trabalho de Nefrologia de Translação da Sociedade Portuguesa de Nefrologia.

Os seus principais interesses científicos são as doenças renais hereditárias, a síndrome nefrótica idiopática e o transplante renal.