

## Más información:

Graduado en Ciencias Biológicas por la Universidade Estadual Paulista (2005) y Doctor en Biología Molecular y Funcional por la Universidad Estadual de Campinas (2009) con una estancia predoctoral en el Instituto de Bioingeniería, UMH (2008). Ha realizado varias estancias postdoctorales como investigador financiado por becas como la Albert Reinold, Joven Investigador Santander y Fundación Carolina en las siguientes instituciones: Universidad de Ginebra (Suiza, 2012), IBIMA (Málaga, 2014), UMH (Elche, 2015) y CABIMER (Sevilla, 2018). Actualmente es Profesor Asociado 2 por el Departamento de Ciencias Fisiológicas de la Universidade Federal de Santa Catarina y es Coordinador del Laboratorio de Investigación de Enfermedades Crónicas - LIDoC. Está acreditado en 3 programas de postgrado y es investigador 2 por el CNPq/Brasil desde 2015. Es miembro del consejo editorial de Scientific Reports y Frontiers in Physiology. Es revisor ad hoc de revistas internacionales con más de 90 revisiones ejecutadas. Sus proyectos y artículos científicos demuestran experiencia en parámetros metabólicos, funcionales, estructurales y moleculares involucrados en la homeostasis glucémica en condiciones de sensibilidad a la insulina periférica y / o tolerancia a la glucosa alterada. Actualmente, presenta más de 70 publicaciones científicas en revistas internacionales.

