

ROSANY PICCOLOTTO CARVALHO

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8025840427970877>

Possui graduação em Biologia pela Universidade Federal do Pará (1982) CRBio-01 n. 002539/01-D, mestrado em Nutrição pela Universidade Federal de São Paulo (1995) e doutorado em Nutrição pela Universidade Federal de São Paulo (1999). Atualmente é professora Associado, Nível 4 Classe D da Universidade Federal do Amazonas, tutora do PET-BIOLOGIA da Universidade Federal do Amazonas, Coordenadora do laboratório de Fisiologia da Universidade Federal do Amazonas e trabalha com pesquisa nas áreas de Fisiologia, com ênfase em Fisiologia Endócrina, atuando principalmente nos seguintes temas: ácido graxo, hepático, metabolismo lipídico e lactação, adipose tissue e diabetes.

Atividades relevantes

Chefe do Departamento de Ciências Fisiológicas – ICB

Membro do Colegiado do Curso de Psicologia

Coordenadora Acadêmica do Curso de Especialização em Fisiologia Humana - UFAM (2012 a 2014)

Ensino de Fisiologia Humana os cursos de Fisioterapia, Farmácia, Medicina, Biologia Enfermagem, Odontologia, na Especialização Lato Sensu em Fisiologia Humana e no Programa Multidisciplinar de Biotecnologia

Linhas de pesquisa:

Sistema endócrino: diabetes e obesidade, metabolismo lipídico e efeitos de consumo alimentar na resposta metabólica

Produção bibliográfica

1. Journal of Ethnopharmacology – Appl Biochem Biotechnol (2014) 172:311–324 - DOI 10.1007/s12010-013-0520-8
2. Journal of Aging Research & Clinical Practice. Volume 3, Number 1, 2014.
3. Revista de Nutrição. Campinas 27 (1):97-105, jan, fev, 2014.
4. Journal of Nutrition and Metabolism. Volume 2014, Article ID 02367, 9 pages <http://dx.doi.org/10.1155/2014/202367>

Organização de evento

I Simpósio Brasileiro de Ciências Fisiológicas, Manaus/AM, 2013.

The color run Amazônia, Manaus/AM 2013.

Outras informações relevantes

Orientações de iniciação científica (Jovens Talentos para Ciência, PIBIC, PAITI, PIBEX, PACE), mestrado e doutorado

Participação em bancas de concursos públicos, de qualificação de mestrado e doutorado.

Participação em bancas de concursos públicos para professores substitutos e professores em cargos Permanentes e Processo de Seleção de Monitoria