

ATUAÇÃO ANTIOXIDANTE DA DIOSMINA NO COMBATE AO ESTRESSE OXIDATIVO: REVISÃO INTEGRATIVA

THE DIOSMINANO ANTIOXIDANT ACTION COMBATS THE OXIDATIVE STRESS: AN INTEGRATIVE REVIEW

• Nome dos Autores:

Amanda Francielle Santos, acadêmica de enfermagem, Estácio de Sergipe, Aracaju-SE.

Rafaela Ribeiro Machado, enfermeira, Estácio de Sergipe, Aracaju-SE.

Míriam Geisa Virgens Menezes, Enfermeira. Especialista em Educação; Urgência e Emergência e Unidade de Terapia Intensiva. Mestre em Enfermagem-UFS. Doutoranda em Ciências Fisiológicas-UFS. Campos São Cristóvão Aracaju/Se. Brasil.

José Marden Mendes Neto, Doutorando em Ciências Fisiológicas UFS, Campos São Cristóvão Aracaju/Se, Enfermeiro Graduado na Universidade Federal da Paraíba, especialista em auditoria de sistemas de saúde, Mestrado em Ciências fisiológicas pela Universidade Federal de Sergipe, Campos São Cristóvão Aracaju/Se. Brasil.

Sandra Lauton Santos, Pós-doutoramento em Montpellier/França no Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale-Unité de Recherche de Physiopathologie Cardiovasculaire. Doutora em Ciências pelo Departamento de Bioquímica e Imunologia do Instituto de Ciências Biológicas/UFGM. Mestrado em Imunologia e Bioquímica pelo mesmo departamento. Bacharel em Bioquímica e Imunologia.

Gilmara Beatriz Andrade da Silva, Doutoranda em Ciências Fisiológicas pela Universidade Federal de Sergipe (UFS) - Mestrado em Ciências da Saúde (UFS). Bacharel em Biomedicina pela Universidade Tiradentes. Licenciada em Ciências Biológicas.

• Local de realização do estudo:

Realizado através das bases de dados eletrônica Bireme e PubMed.

• Autor para correspondência:

Amanda Francielle Santos, Rua Teixeira de Freitas, 10, Salgado Filho, Aracaju. Se, 49020490.

• Financiamento: Pelos próprios autores.