

Sustentabilidade e odontologia: uso eficiente de energia elétrica no consultório odontológico

Brasilino, Matheus da Silva; Pupim, Luís Felipe; Alves-Rezende, Maria Cristina Rosifini; Momesso, Gustavo Antônio Correa

Faculdade de Odontologia de Araçatuba – UNESP

A questão ambiental tem mobilizado Cirurgiões-Dentistas a discutirem e implementarem estratégias de sustentabilidade na prática odontológica. É inaceitável o exercício da Odontologia na atualidade como tão somente a solução de problemas bucais. O Odontólogo tem a responsabilidade social de incorporar em seu cotidiano profissional atitudes concretas que reduzam o impacto de seu processo produtivo. O propósito deste trabalho é caracterizar o desenvolvimento e a aplicação de modelo de atuação voltado para a responsabilidade social no uso eficiente de energia elétrica na prática odontológica, incorporado à preservação da causa ambiental na Odontologia, no sentido de traçar cenário de mudança que permita a gestão ambiental sem comprometimento da qualidade dos serviços oferecidos.

Referências

1. Alves-Rezende MCR, Bertoz APM. Estratégias de sustentabilidade na prática odontológica. Rev Odontol Araçatuba. 2011; 32 (1): 37-9.
2. Silva GCS, Medeiros DD. Metodologia de Checkland aplicada à implementação da produção mais limpa em serviços. Revista Gestão & Produção. 2006; 13:411-22.
3. Souza IM. Sorrindo para Gerações Futuras. In: 2010 VI Congresso Nacional de Excelência em Gestão, p.1-18.