

Título: CONSULTÓRIOS VERDES: MODIFICAÇÕES ESTRATÉGICAS VISANDO A SUSTENTABILIDADE

Resumo: Um dos principais desafios do século XXI é a contenção das alterações climáticas provindas do aquecimento global. Este, tem como causa a acentuada queima de combustíveis fósseis e reduzido poder de neutralização dos tóxicos pelo meio ambiente, já empobrecido pela excessiva exploração de seus recursos. Neste contexto de atenção global com a qualidade de vida no presente e preservação para gerações futuras, as “transformações verdes” tem um papel fundamental em viabilizar práticas tradicionais de maneira simples e mais sustentável. O presente estudo relata, a partir de análise de revisão literária, conteúdos estratégicos para a aplicação da sustentabilidade em consultórios de atenção à saúde. Neste contexto são apresentadas práticas favoráveis tanto ambientalmente como para a redução de custos financeiros na gestão de um consultório, como: alternativas para a iluminação e climatização do ambiente de trabalho, planejamento de estoque, correta segregação e descarte de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) atrelado ao uso do programa de reciclagem para resíduos comuns, troca de fontes de raios-x tradicionais por digitais, racionamento de energia elétrica e/ou troca da fonte convencional por fontes de energias limpas. Diante disto, espera-se ampliar o conhecimento e difusão das práticas verdes em consultórios, para que a promoção de saúde no presente caminhe de forma a contribuir para qualidade de vida, também, das gerações futuras.

Palavras-chave: global warming; sustentabilidade; odontologia verde;