

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: Implantação do protocolo de carro de emergência no Bloco Cirúrgico de uma instituição pública de saúde

Relatoria: Cybelle Cristina Cavalcante Lucena
Mônica da Costa Batista

Autores: Sandra Martins de França
Bruna Raquel Rodrigues Araújo

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

A parada cardiorrespiratória é um momento crucial tanto para o paciente quanto para os profissionais de saúde que participam do atendimento e dependem da suficiência de materiais, equipamentos e medicamentos, aumentando as chances de sucesso durante o procedimento. Sendo assim, a padronização de medicamentos e materiais do carro de emergência, bem como a checagem do funcionamento do desfibrilador são medidas essenciais que em conjunto com a capacitação da equipe precisam ser padronizadas e revisadas periodicamente. O carro de emergência é uma estrutura móvel, posicionado em local estratégico e de fácil acesso, favorecendo a assistência de qualidade, segura e eficiente ao paciente em situação crítica de saúde. O estudo teve como objetivo relatar a experiência de implantação do protocolo de carro de emergência para equipe multiprofissional do Bloco Cirúrgico em um hospital público de saúde. Trata-se de um estudo descritivo, tipo relato de experiência, realizado em dezembro de 2022 a abril de 2023, no Bloco Cirúrgico de uma instituição pública de saúde. Com a implantação do protocolo de carro de emergência foi estabelecido rotinas de organização no que diz respeito a verificação de medicamentos, materiais e equipamentos realizadas diariamente e mensalmente. Ademais a partir das rotinas estabelecidas pôde-se definir responsabilidades, atribuições entre os membros da equipe, além de proporcionar padronização quanto organização dos itens presentes no carro de emergência juntamente a testagem, limpeza e checagem do carro de emergência, consequentemente acessórios constituintes do carro de emergência.