

Atendimento à Parada Cardiorrespiratória: Conhecimento da Equipe Multiprofissional

*Siqueira, C. G. O.; Souza, N. G. S.; Santos, T. O. O.; Costa-Filho, A.; Braz, M. R.
UniFOA – Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda, RJ.*

A Parada Cardiorrespiratória (PCR) é a interrupção dos batimentos cardíacos e da respiração. Diante deste quadro clínico, faz-se necessário a realização de um atendimento eficaz, priorizando a vida reestabelecendo as funções fisiológicas. A identificação e a constatação rápida de uma parada aumentam a chance da reanimação cardiopulmonar (RCP). A solicitação por ajuda e o início de suporte básico de vida (SBV) devem ser sincronizados e eficazes. Em função disto, a equipe deverá obter conhecimentos para agir de forma correta. Entendemos que o conhecimento do protocolo de atendimento possa garantir uma boa e eficaz atuação da equipe multiprofissional durante a PCR. Sendo assim, a equipe deve conhecer e fazer uso de um arsenal mínimo de conhecimentos, visando aperfeiçoar a execução dos procedimentos emergenciais como: compressões torácicas, desfibrilação e ventilação pulmonar. Este estudo tem como objetivo identificar e descrever como deve ocorrer o atendimento em uma PCR conforme as diretrizes do atendimento básico do Guideline. O objetivo é conhecer as dificuldades que se apresentam neste evento. A tomada de decisão faz parte de um processo que envolve conhecimento técnico-científico, experiências profissionais e fatores psicológicos. Portanto, é fundamental a atualização da equipe diante do protocolo de atendimento a vítima de PCR. A abordagem metodológica proposta neste estudo é de revisão integrativa através de buscas nos bancos de dados SCIELO (Scientific Electronic Librery Online) e GuideLine (American Heart Association 2010).

*Palavras-chave: PCR; RCP e Equipe Multiprofissional.
toossantos@hotmail.com*