

## A IMPORTÂNCIA DO SUPORTE BÁSICO DE VIDA EM EMERGÊNCIA CARDIOLÓGICA PARA A POPULAÇÃO BRASILEIRA

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM ENFERMAGEM: EDUCAÇÃO EM SAÚDE

Ayssa Letícia Vieira Pereira Targino<sup>1</sup>  
Ailton do Nascimento Targino<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Faculdades Integradas de Patos, ayssaleticia@hotmail.com

<sup>2</sup> Faculdades Integradas de Patos, ailtonnasceu@yahoo.com.br

**INTRODUÇÃO:** Com o intuito de reduzir agravos das funções cardíacas e cerebrais em vítimas com Parada cardiorrespiratória (PCR), o Suporte Básico de Vida (SBV) torna-se indispensável no atendimento imediato até a chegada o Serviço Médico de emergência (SME). Dessa forma, poderá ser realizado por socorristas ou pessoas que possuam capacitação em SBV. **METODOLOGIA:** A área da pesquisa foi à importância do suporte básico de vida em emergência cardiológica na população brasileira. A pesquisa foi do tipo exploratório e descritivo, na qual foi desenvolvida uma revisão bibliográfica utilizando artigos científicos provenientes da base de dados do Scielo, Google Acadêmico e pesquisas em livros e teses já publicadas. Os procedimentos para coleta de dados foram à utilização dos descritores: suporte básico de vida, arritmias cardíacas e população brasileira, separadamente ou em conjunto. Não houve considerações éticas devido à pesquisa ter caráter de revisão bibliográfica. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** Uma série de fatores pode vir a gerar uma PCR, tais como: infarto agudo do miocárdio, hipovolemia, intoxicações, hipotermia, hipóxia, entre outros. Com isso, a população deve estar ciente de tais fatores para identificar se a vítima necessitará de Reanimação Cardiopulmonar (RCP). Sabendo de tal necessidade, o socorrista utilizará a corrente de sobrevivência para pacientes vítimas de PCR, em especial os três primeiros elos: Informar o SME, realizar compressões torácicas e desfibrilação precoce com a utilização do desfibrilador externo automático (DEA) solicitando ao SME ou se houver no local. **CONCLUSÃO:** Portanto, o conhecimento do SBV por profissionais e estudantes da área da saúde é imprescindível para promoção e prevenção da emergência cardiológica, podendo estes promover educação em saúde em SBV para população leiga ficar ciente e instruída, pois as maiorias das ocorrências de PCR ocorrem em ambiente extra-hospitalar. Além disso, com capacitação da população, o DEA em locais públicos ou privados no país é de suma importância.

**Palavras-Chave:** Suporte básico de vida, arritmias cardíacas, desfibrilação, população.