

O PAPEL DO ENFERMEIRO NO MANEJO DA PARADA CARDIORRESPIRATÓRIA- PCR

Danielle Elias Gonçalves¹, Ícaro Gabriel Lins Nunes², Laís Barreto de Brito Gonçalves³, Woneska Rodrigues Pinheiro⁴

Resumo: A Parada Cardiorrespiratória (PCR) é uma interrupção súbita e inesperada da circulação sistêmica e das funções respiratórias do indivíduo, que leva a cessação das atividades do coração, da respiração e da circulação. Estima-se que alguém em PCR perde de 7 a 10% de chance de sobrevivência a cada minuto que passa sem receber assistência, logo, é necessário que uma pessoa assuma o SBV o mais rápido possível. Na PCR, o desempenho do enfermeiro é imprescindível para organização do grupo de atendimento. Deste modo, o estudo tem como objetivo identificar na literatura o papel do enfermeiro na parada cardiorrespiratória (PCR). Trata-se de uma revisão integrativa de caráter descritivo exploratório, com abordagem qualitativa, realizado no mês de outubro de 2018, no portal BVS onde foram selecionadas as bases de dados: MEDLINE; BDNF; LILACS. Utilizando-se como descritores: cuidados de enfermagem AND reanimação cardiorrespiratória. Inicialmente foram encontrados 684 estudos. Após aplicação do critério de inclusão: artigos completos disponíveis na íntegra dos últimos cinco anos, nos idiomas: inglês, português e espanhol, ficaram 77 estudos. Destes, 72 foram excluídos pois não contemplavam o objetivo do estudo, e 2 por se repetirem nas bases de dados. Desta forma, a amostra totalizou-se em 3 artigos. Após a análise dos artigos, pode-se identificar como atividades do enfermeiro no manejo da parada cardiorrespiratória: identificação da PCR; solicitação de ajuda; administração de medicamentos; compressões torácicas; organização do ambiente; prover os recursos materiais a serem utilizados. De forma geral o enfermeiro deve ser o facilitador durante o atendimento da PCR. Além destas funções, ainda foi visto que é papel do enfermeiro promover a capacitação da sua equipe para a melhoria do manejo do paciente em parada. Também pode ser considerada uma função não só do enfermeiro, mas de toda a equipe de saúde, a identificação e prevenção das possíveis consequências deste evento. Desta forma pode-se considerar que o enfermeiro deve ser rápido, demonstrar eficiência, ter o conhecimento técnico-científico, e habilidade técnica com o intuito de diminuir os riscos e iatrogenias, bem como manter a segurança do paciente.

¹ Universidade Regional do Cariri, email: danielleelias_goncalves@hotmail.com

² Universidade Regional do Cariri, email: icarogabriel@hotmail.com

³ Universidade Regional do Cariri, email: laisynha1@hotmail.com

⁴ Universidade Regional do Cariri, email: woneskar@gmail.com

XXI Semana de Iniciação Científica da URCA

05 a 09 de novembro de 2018
Universidade Regional do Cariri

Palavras-chave: Parada cardiorrespiratória. Ressuscitação cardiopulmonar. Enfermagem.