**CONHECIMENTO DA EQUIPE DE ENFERMAGEM DOS SETORES DE INTERNAÇÃO SOBRE O ATENDIMENTO À PACIENTES EM PARADA CARDIORRESPIRATÓRIA**

**Caroline Nascimento de Souza¹;** Laís Lopes Gonçalves¹; Alessandra Aparecida de Saldes²; Vinícius Mengal³.

**Introdução:** A parada cardiorrespiratória constitui um problema mundial de saúde e apesar dos avanços, o número de óbitos decorrente desse problema ainda é muito grande. De acordo com estudos, a cada minuto em que o paciente está em PCR sem receber nenhuma intervenção, a probabilidade de sobrevida desse indivíduo é reduzida em 10%. Portanto a equipe de enfermagem tem um papel extremamente importante na sistematização da assistência de enfermagem prestada ao cliente em parada cardiorrespiratória, haja vista que, é de competência do profissional que presencia ou identifica o paciente em parada cardiorrespiratória que inicie as intervenções imediatas no intuito de reverter tal agravamento clínico. Contudo, déficits neste tipo de atendimento ainda são identificados, contribuindo muitas vezes para o agravo de sequelas neurológicas ou até mesmo para a morte do indivíduo em questão. **Objetivo:** Analisar o conhecimento da equipe de enfermagem que atua nos setores de internação sobre o atendimento à pacientes em parada cardiorrespiratória. **Método:** Trata-se de um estudo de campo do tipo descritivo desenvolvido a partir de abordagem quantitativa desenvolvido em um hospital da Serra – ES. Os participantes do estudo serão profissionais de enfermagem de nível médio e superior que compõem a equipe de profissionais dos setores de clínica médica e cirúrgica. A coleta de dados será realizada de forma aleatória no período proposto para aplicação do questionário semiestruturado. Os dados coletados serão digitados em planilha eletrônica no Excel, sendo que os scores serão avaliados quanto aos profissionais técnicos e de nível superior isoladamente. Para associação das variáveis será utilizado teste exato de Fisher sendo adotado o nível de significância p<0,05. O projeto foi submetido à apreciação do SESA, órgão municipal responsável pela aprovação e liberação de pesquisas no município, sendo este, aprovado previamente no Comitê de Ética da empresa brasileira de ensino, pesquisa e extensão – MULTIVIX-Vitória, sob número de protocolo: 2.285.016. **Resultados:** A enfermagem possui um papel crucial no atendimento a parada cardiorrespiratória, exigindo dessa equipe organização, equilíbrio emocional e conhecimento teórico-prático e científico, o que evidencia a necessidade constante de atualização na área. No entanto, no formulário de perguntas específicas sobre o manejo da PCR/RCP ficou destacado que 60% dos profissionais de nível técnico acertaram as questões aplicadas durante a pesquisa, enquanto 40% erraram sobre os conhecimentos práticos e teóricos científicos. Estudos evidenciaram queapesar de muitos profissionais de enfermagem reconhecerem importância da temática e até saberem na teoria as condutas e intervenções corretas a serem realizadas durante a parada cardiorrespiratória, eles possuem um déficit no conhecimento acerca de alguns procedimentos preconi­zados pela American Heart Association - AHA, bem como da sistematização do atendimento, influenciando negativamente na assistência prestada ao paciente e no seu prognóstico. **Considerações finais:** É imprescindível que os profissionais enfermeiros estejam qualificados a fim de desenvolver estratégias de capacitação a toda a equipe, para que esta adquira conhecimento teórico-prático, assim como atualizações e treinamentos periódicos em relação à PCR e RCP coma finalidade de realizar uma assistência de rápida e eficaz ao cliente em parada cardiorrespiratória.

**Descritores:** Parada cardiorrespiratória; Serviço hospitalar de emergência; Enfermagem.

**Referências:**

ALVES, Cristiele Aparecida; BARBOSA, Cinthia Natalia Silva; FARIA, Heloisa Turcatto Gimenes. Parada cardiorrespiratória e enfermagem: o conhecimento acerca do suporte básico de vida. **Cogitare Enfermagem**, v. 18, n. 2, 2013.

AMERICAN HEART ASSOCIATION. **Destaques da American Heart Association 2015 atualização das diretrizes de RCP e ACE 2015**. Acesso em 8 de maio de 2019. Disponível em: https://eccguidelines.heart.org/wpcontent/uploads/2015/10/2015-AHAGuidelines-Highlights-Portuguese.pdf, 2015.

FERNANDES, Francisco Lindomar Gomes et al. Dificuldades encontradas pela enfermagem durante a assistência a vítima de parada cardiorrespiratória. **Rev Faculdade Integradas de Pelotas**, v. 1, n. 2, p. 189-200, 2016.