



CONHECIMENTO TEÓRICO DA EQUIPE DE ENFERMAGEM SOBRE A PARADA CARDIORRESPIRATÓRIA EM ADULTOS

Tema: Enfermagem

Elisa Adriana Santos;

Faccat-faculdades Integradas de Taquara
Taquara/RS

Introdução: Parada cardiorrespiratória (PCR) é a súbita da função cardíaca, podendo ser reversível, se atendida rapidamente, ou fatal, caso não haja pronta atendimento imediato. As manobras rápidas, seguras e eficazes dos profissionais, muitas vezes possibilitam a sobrevivência e a reversão da parada cardiorrespiratória, por meio das manobras de reanimação cardiopulmonar. **Objetivo:** Verificar o conhecimento da equipe de enfermagem sobre o atendimento de uma parada cardiorrespiratória, conforme recomendações da American Heart Association e conhecer os fatores relacionados ao conhecimento. **Metodologia:** Trata-se de um estudo descritivo, de natureza quantitativa e de delineamento transversal. O estudo foi realizado com profissionais de enfermagem de dois hospitais da região do Vale do Paranhana. Os dados foram coletados através de um questionário autoaplicável desenvolvido através do software SurveyMonkey, com dados socioeconômicos e questões relacionadas ao conhecimento dos profissionais sobre parada cardiorrespiratória. **Resultados:** A amostra foi composta por 100 profissionais de enfermagem. Identificou-se o conhecimento pleno para atendimento de uma PCR em 37% da amostra estudada. A renda maior que R\$ 5.200 reais, permanece associada com o conhecimento de parada cardiorrespiratória, mesmo após ajustes. Aqueles que ganham acima de R\$ 5.200 reais tem a probabilidade 2,1 vezes maior de conhecimento de PCR (RP 2,1; IC95%= 1,1-3,9; P=0,017). **Conclusão:** Podemos concluir que o conhecimento para atendimento de uma parada cardiorrespiratória é limitado. Para o melhor prognóstico do paciente, é importante ter uma equipe preparada para o atendimento de qualidade.