

**RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE ATIVIDADES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NA GRADUAÇÃO**

Sara Teixeira Braga<sup>1</sup>, Aline Sampaio Rolim de Sena<sup>2</sup>, Kyohana Matos de Freitas Clementino<sup>3</sup>, Gabriela Duarte Bezerra<sup>4</sup>, João Cruz Neto<sup>5</sup>, Woneska Rodrigues Pinheiro<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Discente do Programa de Mestrado de Enfermagem da Universidade Federal do Ceará (UFC). E-mail: sarinhattb2@gmail.com; <sup>2</sup>Enfermeira pela Universidade Regional do Cariri (URCA). E-mail: alinerolim.senna@gmail.com; <sup>3</sup>Discente do Curso de Enfermagem da Universidade Regional do Cariri (URCA). E-mail: kmfreitasclementino@gmail.com; <sup>4</sup>Discente do Curso de Enfermagem da Universidade Regional do Cariri (URCA). E-mail: gabrielabezerra326@gmail.com; <sup>5</sup>Discente do Programa de Mestrado de Enfermagem da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira. E-mail: enfjncruz@gmail.com; <sup>6</sup>Docente da Universidade Regional do Cariri. E-mail: woneskar@gmail.com

**Introdução:** As instituições de ensino estão sempre em busca de novos progressos científicos, isto é, com o intuito de diversos avanços como o tecnológico, social e outros. Desta maneira, para se alcançar tais resultados deve-se estimular a educação juntamente com as pesquisas, visto que são de extrema conversão para o desenvolvimento progressivo de qualquer comunidade. Sendo assim, a necessidade de programas que incentivam a Iniciação Científica (IC) é fundamental, pois é o caminho introdutório para alunos que desejam serem futuros cientistas e pesquisadores. **Objetivo:** Apresentar as experiências como bolsista PIBIC durante a graduação em Enfermagem, pela Universidade Regional do Cariri (URCA). **Método:** Os processos metodológicos que nortearam este trabalho foram divididos em diferentes etapas, tais como: a) Revisão Bibliográfica; b) Coleta de dados; c) Tabulação de dados; d) Redação final. O tema em pesquisa foi intitulado a análise da sobrevida de Pacientes submetidos às manobras de Ressuscitação Cardiopulmonar a partir do protocolo de Utstein, no período de 2021, e desenvolvido em um hospital de referência em emergências do interior do Ceará. **Resultados:** Diante de todos os desafios com a pandemia de COVID-19, tivemos a oportunidade de aprofundarmos no conhecimento sobre o tema do projeto em pesquisa, como também vivenciar dentro do setor hospitalar (emergência) a coleta de dados. A análise ocorreu no período de setembro a dezembro do ano de 2021, em turnos diurno e noturno. Tendo um total de amostra, sete pacientes avaliados. Os resultados foram apresentados e analisados de forma descritiva e interpretativa. Destaca-se também, que o trabalho foi aprovado por um Comitê de Ética em Pesquisa, e os familiares dos pacientes assinaram os termos de consentimento livre e esclarecido. Vale comentar que para ambos os pesquisadores foram respeitados todos os critérios, uma vez que houve uma colaboração de diversos envolvidos para a obtenção de dados e outros aspectos. **Considerações Finais:** A redação final foi submetida em uma revista em saúde, onde aguarda apreciação dos avaliadores. A IC despertou-se, o desejo de aprofundar o assunto com maior detalhamento e a contribuição para os profissionais em pesquisa. Desta forma, a IC patrocinada pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) proporcionou a pesquisadora ferramentas e meios de investimento para desenvolver com qualidade o projeto deferido, e assim finalizá-lo conforme o cronograma de execução. Em síntese, destaca-se a importância deste programa para o crescimento pessoal e profissional para alunos em geral, posto que, com a realização de uma iniciação científica novas habilidades são descobertas e aperfeiçoadas.

**Descritores:** Enfermagem; Iniciação Científica; Pesquisa.