

APRENDIZADO BASEADO EM PESQUISA: UMA EXPERIÊNCIA NA FORMAÇÃO MÉDICA

Taynara Augusta Fernandes (taynara.fernandes@itpacporto.edu.br)¹
Marcus Vinicius Moreira Barbosa (marcus.barbosa@itpacporto.edu.br)¹
Lays Macedo do Nascimento (laysmacedo2@hotmail.com)²

1 - Docente de Medicina ITPAC Porto, Porto Nacional – TO

2 - Discente de Medicina ITPAC Porto, Porto Nacional – TO

Área: Ciências da Saúde

Introdução/Justificativa: A pesquisa científica surge no meio acadêmico como um instrumento responsável por desenvolver nos discentes, não apenas o interesse no meio científico, mas também o pensamento científico e crítico com maturidade intelectual, bem como maior acuidade ao defrontar-se com desafios durante e após a sua formação acadêmica. Deste modo, nota-se a imprescindível função do eixo de MEP (Métodos de Estudo e Pesquisa) na graduação em Medicina, uma vez que esta disciplina instiga os acadêmicos à leitura de materiais científicos, além de incentivar a escrita das suas próprias produções científicas. **Objetivo:** Relatar a experiência dos acadêmicos do segundo período de Medicina na produção de um estudo epidemiológico com delineamento ecológico. **Relato da Experiência:** Esta experiência foi conduzida com acadêmicos do segundo período de Medicina. Aos discentes, foi proposto a escrita de um estudo de perfil epidemiológico com delineamento ecológico, em grupos, onde deveriam escolher o tema e conduzir a coleta e escrita deste artigo, obtendo informações em bases em dados secundários, como por exemplo o TABNET/DATASUS. Paralelo a isso, no decorrer do semestre foram ministradas aulas para direcionar os acadêmicos, elucidando as ferramentas e os métodos de escrita. Ocorreram também aulas práticas onde os discentes redigiam os textos e, junto com o docente, sanavam suas dúvidas. Na metade do período os grupos apresentaram sua pesquisa, até o tópico de metodologia, para uma banca, contendo dois pesquisadores, que puderam avaliar a contextualização teórica e metodológica da pesquisa. Por fim, no fim do semestre, será realizado um Simpósio onde serão apresentados em formato de banner as pesquisas finalizadas. **Resultados:** A atividade proposta, gerou 18 pesquisas, contudo, além dos trabalhos escritos, observou-se o crescimento no interesse dos acadêmicos à ciência, sobretudo com o advento da medicina baseada em evidências confiáveis. **Considerações Finais:** Tendo em vista a adesão, interesse e envolvimento dos acadêmicos, nota-se indispensável o estímulo à pesquisa, tornando-os profissionais com visões críticas e conhecimento científico, para que cada vez, possam exercer a Medicina baseada em evidências.

Palavras-chave: Ensino. Pesquisa. Medicina.