



## **EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA NA ÁREA DA SAÚDE: EM FOCO AS METODOLOGIAS ATIVAS DE ENSINO-APRENDIZAGEM.**

Letícia Pinheiro de Melo <sup>1</sup>, José Ferreira Lima Júnior <sup>2</sup>

### **RESUMO**

O ensino profissional tem se pautado em modelos tecnicistas com o uso de metodologias conservadoras que se inspiram no método cartesiano-newtoniano, que prioriza a fragmentação do saber e conteúdos cada vez mais especializados. É a partir desse contexto que as Metodologias Ativas passaram a ser incluídas no ensino em saúde, para proporcionar ao estudante, autonomia, postura crítica, ativa e central no processo de construção do conhecimento. Objetivou-se analisar as metodologias de ensino-aprendizagem preconizadas pelos projetos pedagógicos dos cursos técnicos de uma escola de saúde em Cajazeiras/PB. Adotou-se a pesquisa exploratória, bibliográfica e documental. Foi utilizado o conjunto entre a bibliografia científica acerca da temática, acrescido aos documentos institucionais como Projetos Pedagógicos dos Cursos e atas do Núcleo Docente Estruturante, tendo como critério de inclusão: ser documento oficial da instituição. Identificaram-se características metodológicas tradicionais na análise dos projetos pedagógicos. No entanto, componentes curriculares, como os estágios supervisionados, revelaram elementos que se coadunam com as Metodologias Ativas de ensino. Novas estratégias metodológicas apresentadas suscitam a discussão para uma formação qualificada de profissionais de saúde. Por meio desta pesquisa, conclui-se que os Projetos Pedagógicos dos Cursos Técnicos analisados abordam metodologias de ensino-aprendizagem tradicionais, contudo, alguns componentes curriculares apresentam elementos pontuais de ensino-aprendizagem ativo. Sugere-se a inserção das metodologias ativas nos projetos pedagógicos dos cursos técnicos da Escola Técnica de Saúde de Cajazeiras, tornando-as assim política institucional.

**Palavras-chave:** educação em saúde; metodologia; educação profissionalizante.

<sup>1</sup>Aluno de Medicina, Unidade Acadêmica de Ciências da Vida, UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: [leticia.pinheiro.melo@gmail.com](mailto:leticia.pinheiro.melo@gmail.com)

<sup>2</sup>Doutor em Biotecnologia em Saúde, Professor, Unidade Acadêmica da Escola Técnica de Saúde de Cajazeiras, UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: [ferreira.etsc@gmail.com](mailto:ferreira.etsc@gmail.com)