

O USO DE TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA FORMAÇÃO MÉDICA

Ademir Hilário de Souza (UENF)

ademirhilariodesouza@gmail.com

Fernanda Castro Manhães (UENF)

Lidiane Silva Torres (UENF)

lidianesilvatorres1@gmail.com

João Henrique Costa Campelo (UENF)

As tecnologias da informação e comunicação (TICs) podem ser definidas como o conjunto de tecnologias que permite a produção, o acesso e a disseminação de informações e comunicação entre as pessoas, sendo fundamental para a melhoria de todo o cenário das relações de formação médica. Com isso, a presente pesquisa teve como objetivo abordar as principais contribuições das tecnologias de informação e comunicação na formação médica. Para isso, foi realizada uma revisão sistemática da literatura em um recorte temporal de 2017 a 2022 (últimos cinco anos), tendo como critério principal de inclusão estudos publicados em periódicos de alto impactos como web of Science e Scientific Electronic Library Online (SciELO). Os dados foram tabulados considerando os principais resultados e contribuições com relação a temática abordada. Com isso, concluiu-se que a utilização das TICs visa proporcionar uma formação de qualidade em que os profissionais médicos sejam capazes de reconhecer o vasto leque de possibilidades das tecnologias da informação e comunicação no aprender, desenvolvendo a capacidade de manuseamento dos recursos tecnológicos e comunicativos existentes, em benefício da sua formação e atualização, reconhecendo ações de saúde e bem-estar social.

Palavras-chave:

Comunicação. Tecnologias. Formação médica.