

ID: 331971

## A avaliação do desempenho do ChatGPT no exame de Título de Especialista em Pediatria: um estudo observacional

Mauricio Leonardi da Silva Dias<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Fundação Santa Casa de Misericórdia do Pará.

**Objetivo:** Investigou o desempenho do ChatGPT, uma IA desenvolvida pela OpenAI, no Exame de Título de Especialista em Pediatria (TEP) de 2019 da Sociedade Brasileira de Pediatria. **Material e Métodos:** Estudo observacional. **Resultados:** O ChatGPT respondeu corretamente a 42 das 50 perguntas objetivas e a 4 das 5 perguntas discursivas do exame, destacando sua eficácia em um contexto desafiador. Embora não possa substituir integralmente a expertise médica humana, os resultados sugerem que o ChatGPT pode servir como uma fonte confiável de consulta, especialmente em questões objetivas, contribuindo para uma prática pediátrica mais informada. **Conclusão:** É fundamental manter uma avaliação crítica das respostas geradas pelo ChatGPT, mantendo o julgamento humano como parte integrante da assistência médica, à medida que essa tecnologia continua a evoluir e oferecer perspectivas emocionantes para o campo médico.

**Descritores:** ChatGPT; inteligência artificial; educação médica; pediatria; exame de especialista; avaliação de modelos de linguagem; ensino de medicina.



Copyright Dias. Este é um artigo publicado em acesso aberto (Open Access) sob a licença Creative Commons Attribution, que permite uso, distribuição e reprodução em qualquer meio, sem restrições desde que o trabalho original seja corretamente citado.