



Inteligencia artificial a solo un clic: ¿cuál es su implicación en la escritura médica?

La inteligencia artificial (IA) es hoy una realidad que se encuentra cada vez más presente en la vida cotidiana. Como un ejemplo de ello, el nuevo prototipo de *chatbot* de inteligencia artificial ChatGPT, que está disponible en línea de manera gratuita. Este fue desarrollado en 2022 por OpenAI y representa un modelo avanzado de lenguaje que está revolucionando todos los campos del conocimiento. Gracias a su capacidad para generar respuestas similares a las humanas, se ha convertido en una herramienta importante para investigar, generar y comunicar información, incluida información médica compleja, por lo que en los últimos meses ha sido de gran controversia su uso en el campo de la literatura médica.

ChatGPT puede crear resúmenes completos y comprensibles de artículos de investigación médica, lo cual les permite a personas no médicas o en formación, una mejor comprensión de diferentes temas o investigaciones. Esta herramienta puede generar contenido para una variedad de propósitos, como la educación de pacientes o de personal de salud, la generación de guías institucionales y de reportes de noticias médicas, entre infinidad de opciones, las cuales son cada vez más amplias, porque día a día este programa aprende y se sigue entrenado. Así mismo, al analizar vastas cantidades de datos, puede proporcionar información sobre tendencias y patrones, por lo que puede generar publicaciones científicas completas de diferentes tipos y niveles de complejidad.

Esto ha causado, además de emoción y grandes expectativas, cierta preocupación, y en los últimos meses se han conocido varias publicaciones médicas alrededor del tema que además de reconocer dichas

ventajas, evalúan las desventajas de su uso. Una de las principales limitaciones está en la precisión y confiabilidad de la información producida por el modelo, pues no es posible determinar con claridad las fuentes que utiliza y no genera citas bibliográficas. Además, hay implicaciones éticas, especialmente con la privacidad de la información, y asuntos de autoría que siguen en discusión; existen ya varios modelos, también de IA, capaces de detectar si una publicación se hizo o no con el *chatbot*.

El ChatGPT representa una tecnología que hoy se encuentra a la mano de todos y “a solo un clic”, con el potencial de transformar la escritura médica. Por eso, es fundamental conocer sus posibles usos y ventajas, pero, sobre todo, utilizar esta tecnología como una herramienta de apoyo de manera responsable. Entre las recomendaciones para su uso están: evaluar la veracidad de la información que proporciona y sustentarla con literatura médica confiable, asegurarse de cumplir los estándares éticos, y siempre mencionar que los resultados utilizados fueron en parte generados por el *chatbot*.

Y usted, ¿ya conoce ChatGPT?

Fuente: <https://openai.com/blog/chatgpt>

Vanessa Murad Gutiérrez
Médica radióloga

Jefe de Redacción Revista Colombiana de Radiología