

Por Hannah Kuchler

***Artigo da revista científica “Nature” mostra que o modelo de inteligência artificial reduziu o número de resultados falsos positivos e falsos negativos***

O Google Health desenvolveu um sistema que consegue identificar o câncer de mama com mais exatidão que radiologistas, no mais novo sinal de que a inteligência artificial (IA) poderá melhorar a detecção precoce de doenças.

Num ensaio publicado na revista científica “Nature”, especialistas da Google Health, da unidade DeepMind da Alphabet e de universidades do Reino Unido e dos Estados Unidos mostraram que o modelo de IA reduziu o número de resultados falsos positivos, em que pacientes são erroneamente diagnosticados com câncer, e também o de falsos negativos, em que a doença está presente, mas não é diagnosticada.

**[Leia aqui na íntegra.](#)**

**Fonte:** Valor Econômico, em 02.01.2019