

Marlene Gomes De Freitas Nicole De Melo Garcia Letícia Luana De Souza Freitas Edilaine De Jesus Martins Amanda Nascimento Pereira Luana Barbosa De Oliveira Nicolly Simões Da Cruz

## Categoria do Trabalho

1

## Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

## Resumo

A inteligência artificial (IA) tem se tornado uma força transformadora em diversas áreas, e a enfermagem não é exceção. Com a crescente complexidade dos cuidados de saúde, a integração da IA nas práticas de enfermagem promete não apenas otimizar processos, mas também aprimorar a qualidade do atendimento ao paciente. Desde sistemas de triagem baseados em algoritmos até assistentes virtuais que monitoram a saúde em tempo real, a IA está redefinindo como os profissionais de enfermagem interagem com os pacientes e gerenciam as informações. Essa revolução tecnológica não apenas facilita tarefas administrativas e operacionais, mas também permite uma abordagem mais personalizada e proativa no cuidado. Com a análise de grandes volumes de dados, a IA pode identificar padrões, prever complicações e sugerir intervenções, auxiliando os enfermeiros em suas decisões clínicas. Assim, a combinação da empatia humana com a precisão da tecnologia cria um cenário promissor para o futuro da enfermagem. À medida que exploramos as diversas aplicações da IA na enfermagem, torna-se evidente que esta tecnologia não substitui o profissional de saúde, mas o capacita a oferecer um cuidado mais eficaz e centrado no paciente.