

1 Olive

Olive usa Inteligência Artificial para permitir que organizações de saúde automatizem uma variedade de tarefas, incluindo gerenciamento de pedidos, elegibilidade, autorizações anteriores, processamento de reclamações e muito mais.

País: USA | Funding: \$902M

2 insitro

A Insitro é uma empresa de descoberta e desenvolvimento de medicamentos orientada por aprendizado de máquina.

País: USA | Funding: \$743M



Babilônia foi fundada com o propósito de colocar um serviço de saúde acessível nas mãos de cada pessoa na Terra. Como? Combinando o poder de computação cada vez maior das máquinas com a melhor experiência médica humana para criar um serviço de saúde abrangente, imediato e personalizado e tornálo universalmente disponível.

País: UK | Funding: \$635.3M



A Zymergen projeta micróbios melhores que produzem moléculas úteis, que fazem parte de todos os materiais de nossa vida diária. Eles estão projetando biologia de maneira previsível, confiável e com níveis de desempenho inatingíveis por meio de métodos tradicionais de P&D.

País: USA | Funding: \$574.1M



Freenome é uma plataforma que ajuda a projetar condições saudáveis para um indivíduo com base em seu genoma livre de células. Ele emprega Inteligência Artificial para detectar câncer colorretal.

País: USA | Funding: \$507.6M

Confira a lista completa das Top 240 Startups de IA na saúde!

MédicalStartups

www.medicalstartups.org/top/ai

Ative as notificações

Gostou do ranking?



Envie para um amigo e compartilhe!