Scrum:



Medicina inteligente, sempre ao seu alcance

Escopo:

Nosso projeto visa desenvolver uma Inteligência Artificial (IA) inovadora destinada a otimizar o atendimento médico em hospitais e clínicas. A IA será projetada para atuar como uma assistente inteligente, auxiliando os profissionais de saúde na identificação e diagnóstico de condições médicas. O objetivo principal é melhorar a eficiência dos serviços hospitalares e acelerar o processo de diagnóstico, resultando em um atendimento mais ágil e preciso para os pacientes.

Objetivos do Projeto:

- -Assistência na Triagem de Pacientes: A IA será capaz de analisar rapidamente os sintomas relatados pelos pacientes, auxiliando na triagem inicial e na priorização dos casos com base na gravidade dos sintomas. Isso permitirá que os médicos se concentrem mais eficazmente nos casos urgentes e complexos.
- -Recomendações de Tratamento: A IA fornecerá recomendações de tratamento baseadas em evidências e melhores práticas, considerando as condições específicas de cada paciente. Essas recomendações serão ajustadas conforme a evolução do quadro clínico e novos dados disponíveis.
- -Suporte na Pesquisa Médica: A IA também poderá auxiliar na pesquisa médica, identificando padrões e correlações em grandes volumes de dados clínicos, o que pode levar a novas descobertas e aprimoramento das práticas médicas.

Backlog:

Para aprimorar o gerenciamento e a organização das nossas tarefas, decidimos adotar o **Trello** como ferramenta principal. Com o **Trello**, conseguiremos separar e visualizar claramente todas as atividades do projeto, facilitando a priorização e o acompanhamento do progresso. Essa abordagem nos permitirá identificar com mais precisão quais tarefas devem ser abordadas primeiro e garantir que estamos focados nas atividades mais críticas. Com uma visão estruturada e atualizada, poderemos tomar decisões mais informadas sobre o início e o andamento das tarefas, melhorando a eficiência e a colaboração da equipe.





Projeto:

Escolhemos o nome **IAso** para o nosso projeto, em homenagem à deusa da medicina e dos métodos de cura, e também como uma referência inteligente à 'IA' destacando a integração entre a sabedoria ancestral e a inovação da Inteligência Artificial.

