Pitch para Investidores: Assistente Psiquiátrico IA (MVP)

(Tempo Estimado: ~3-4 minutos)

Gancho (30 segundos):

"Boa tarde. Todos sabemos que a saúde mental é crucial, mas para psiquiatras, acompanhar o estado emocional dos pacientes entre as consultas é um desafio enorme. Informações valiosas são perdidas, e intervenções podem atrasar. E se houvesse uma forma simples e inteligente de monitorar o humor do paciente continuamente, sem sobrecarregar nem o médico nem o paciente?"

O Problema (30 segundos):

"Atualmente, o acompanhamento psiquiátrico depende muito das sessões agendadas. O médico tem pouca visibilidade sobre as flutuações diárias de humor do paciente, que são vitais para ajustar tratamentos. Ferramentas existentes são muitas vezes complexas, intrusivas ou exigem que o paciente preencha longos diários – algo difícil para quem já está lutando com sua saúde mental."

Nossa Solução (1 minuto):

"Apresentamos um assistente de IA para consultórios psiquiátricos. Nossa solução MVP utiliza uma ferramenta que todos já usam: o Telegram. Um chatbot simples entra em contato periodicamente com o paciente, fazendo perguntas básicas sobre seu humor – como 'De 1 a 5, como você se sente hoje?' e 'Pode descrever brevemente seu dia?'. A interação é rápida, fácil e acontece onde o paciente já está confortável."

O Diferencial: IA Inteligente (1 minuto):

"Aqui está a inovação: não paramos na escala numérica. Utilizamos um Modelo de Linguagem Grande (LLM) – a mesma tecnologia por trás de IAs avançadas – para analisar a resposta textual do paciente. A IA extrai o sentimento (positivo, neutro, negativo), oferecendo uma camada extra de insight que uma simples escala não captura. Imagine identificar uma piora sutil no humor através da linguagem, antes mesmo que o paciente perceba conscientemente. Esses dados – escala, texto e análise de sentimento – são armazenados de forma organizada."

O MVP e o Valor (30 segundos):

"Nosso MVP demonstra exatamente esse fluxo: contato via Telegram, coleta de dados simples e análise de sentimento por IA. É direto, focado e prova o conceito central: é possível monitorar o humor do paciente de forma eficaz e inteligente, usando tecnologia acessível e IA de ponta. Para o médico, isso significa dados contínuos para um tratamento mais proativo. Para o paciente, é um acompanhamento discreto e de baixa fricção."

Chamada (30 segundos):

"Este MVP é a base. Validamos a interação e a análise de IA. Estamos buscando [Mencionar o que busca: investimento inicial, parceria, etc.] para refinar a análise, construir a interface do médico e escalar a solução. Queremos transformar o acompanhamento psiquiátrico, tornando-o mais contínuo, inteligente e humano. Obrigado."