#### Visão do Produto

**Para** pacientes **que** têm dificuldade de encontrar um especialista na área de saúde para atendimento **o** Saúde+ **é um** WebApp **que** facilita a busca por profissionais e o agendamento de consultas, tanto presenciais quanto por teleatendimento, proporcionando uma experiência rápida, segura e intuitiva.

## **Sequencer (Contexto)**



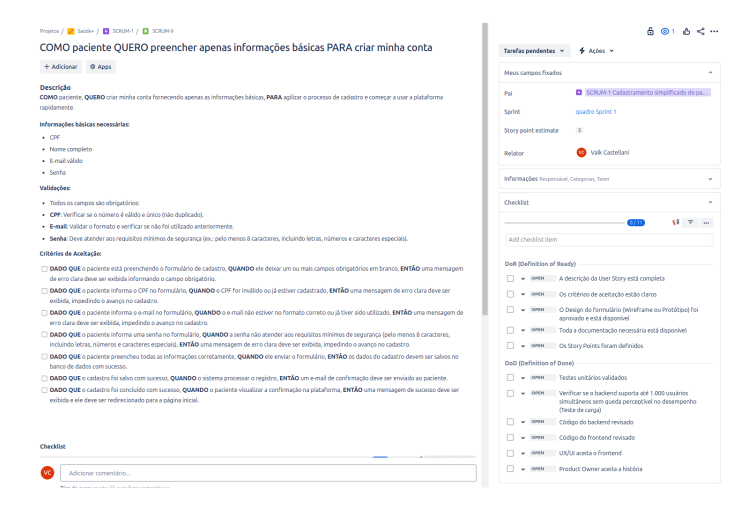
PUC-Rio – Engenharia de Software - Gestão Ágil de Processos e Projetos Backlog Saúde+

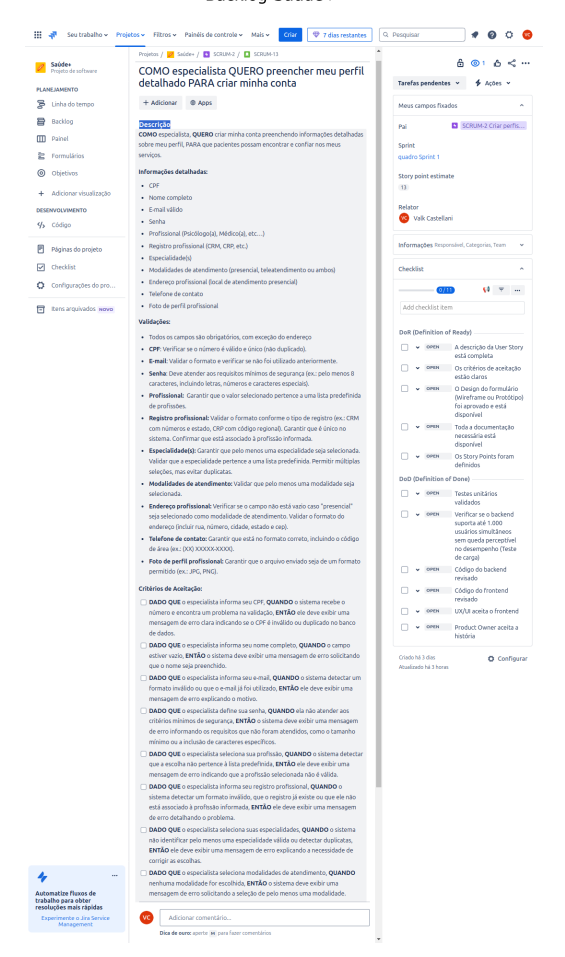


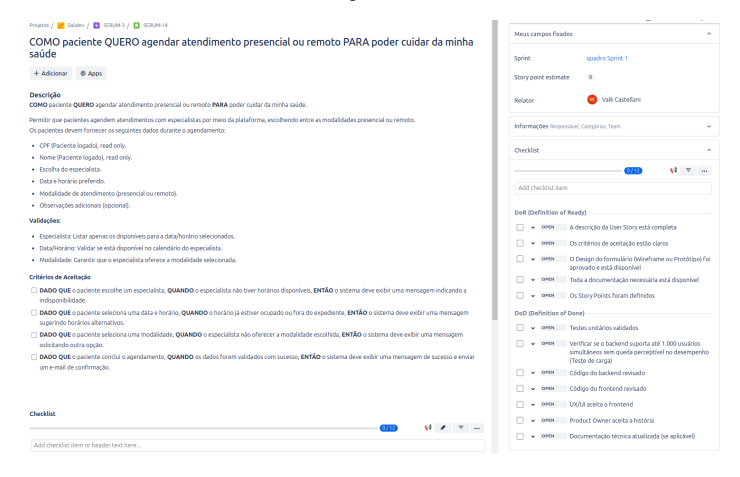
Mesmo sabendo que o foco principal dessa tarefa era o levantamento do MVP, decidi incluir no Sequencer também as funcionalidades planejadas para serem implementadas caso o produto seja aprovado, além de possíveis incrementos futuros.

# **Detalhamento do Sprint 1**

Estou considerando a alocação de um desenvolvedor pleno de backend e um desenvolvedor pleno de frontend. Com base em pesquisas, desenvolvedores com esse perfil geralmente conseguem entregar entre 18 e 22 story points por Sprint. Portanto, nesta primeira Sprint, decidi incluir três User Stories que totalizam 23 story points, uma escolha deliberada minha como P.O. do projeto.







#### **Timeline - MVP + Incrementos**

