

## Análise MoSCow

História	Prioridade	Justificativa
H1 - Cadastro do paciente	MUST	Sem cadastro, o paciente não consegue acessar o fluxo principal de agenda/consultas.
H2 - Cadastro de funcionários (Gestor)	MUST	Sem médicos/secretárias cadastrados, não existe operação de agenda/atendimento.
H3 - Visualizar horários disponíveis (Paciente)	MUST	É o caminho mínimo para o paciente escolher disponibilidade e seguir para o agendamento.
H4 - Visualizar agenda (Médico)	MUST	Sem agenda visível, o médico não consegue executar o atendimento conforme o planejamento.

## Análise Invest

Crítérios: I-Independent, N-Negotiable, V-Valuable, E-Estimable, S-Small, T-Testable, A-Atenção.

História	I	N	V	E	S	T	Observações / Ajustes
H1 - Cadastro do paciente	OK	OK	OK	OK	OK	OK	História bem delimitada para MVP (formulário + validações).
H2 - Cadastro de funcionários (Gestor)	OK	OK	OK	OK	A	OK	Pode crescer se incluir permissões avançadas. Manter perfis básicos no MVP.
H3 - Visualizar horários disponíveis (Paciente)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	Manter filtros simples no MVP (especialidade e data).
H4 - Visualizar agenda (Médico)	OK	OK	OK	OK	OK	OK	MVP: visão da agenda do dia; visão semanal pode ser evolução.

## Lista de RNFS

RNF01: Auditoria e Rastreabilidade: O sistema deve registrar logs de auditoria sempre que ocorrer criação, edição ou remoção de perfis/usuários, contendo no mínimo: data, hora, IP e usuário logado.

RNF02: Acessibilidade: A interface do sistema deve suportar navegação por teclado, ter alto contraste e ser compatível com leitores de tela, garantindo a usabilidade por parte de qualquer paciente. Medida: a navegação por teclado deve funcionar em 100% das funções da tela. Se relaciona com a história de Visualizar os horários disponíveis como paciente.

RNF03: Alta disponibilidade: O sistema deve manter uptime mínimo de 99,9% ao mês, excluindo apenas janelas de manutenção programada.

RNF04: Desempenho: O sistema deve responder às funcionalidades críticas em até 2 segundos, especialmente nas telas de visualização de horários e agenda do médico.

### Rastreabilidade (RNF x Histórias)

RNF \ História	H1	H2	H3	H4
RNF-01		X		
RNF-02			X	
RNF-03	X		X	X
RNF-04			X	X