## Requisitos funcionais

Enumere os requisitos funcionais previstos para a sua aplicação. Use a tabela abaixo para enumerá-los.

Número de Ordem	Requisito	Descrição	Prioridade
1	Fazer login	Usuário vai acessar o sistema através de e-mail e senha	Alta
2	Cadastrar paciente	rio poderá cadastrar paciente com os atris: Nome, Data de Nascimento, Sexo, Eneço, Profissão, Objetivo da consulta e email.	Alta
3	Atualizar dados do paciente	Usuário poderá atualizar dados paciente	Alta
4	Excluir paciente	Usuário poderá excluir qualquer paci- ente	Alta
5	Visualizar paciente	Usuário poderá visualizar qualquer paci- ente	Alta
6	Gerenciar consultas	Usuário poderá cadastrar, editar e ex- cluir as consultas de determinado cli- ente, contendo uma data de retorno, va- lor e link de pagamento.	Alta
7	Visualizar consultas	Usuário poderá visualizar consultas agendadas e o seu detalhamento.	Alta
8	Notificar usuário de contatar paciente	O sistema notificará o usuário 20 dias após a consulta para contatar o paciente.	Média
9	Notificar paciente por e-mail	O sistema notificará o paciente 3 dias antes de seu retorno	Média
10	Notificar paciente por e-mail	O sistema notificará o paciente no dia de sua consulta ou retorno	Alta
11	Notificar usuário de consulta e retorno de pacientes	O sistema notificará o usuário de consultas e retornos agendados	Média

## Requisitos não funcionais

Enumere os requisitos não funcionais previstos para a sua aplicação. Use a tabela abaixo para enumerá-los.

Número de Ordem	Requisito	Descrição	Prioridade
1	Sistema seguro	O sistema deverá ser seguro em relação a informações de usuário e pacientes.	Alta
2	Usabilidade	ema deverá possuir interface simples e intui- tiva.	Alta
3	Alta Restrição	O sistema não possuirá mais que um usuá- rio cadastrado.	Alta

## **Ferramentas**

Finalidade	Ferramentas
Front-end	React
Back-end	Node js
Banco de dados	MySQL
Planejamento	Trello
Documentação	GitHub, Word, Figma