

| ID | Nome                  | Descrição Detalhada   | Importância | Estado             | Estimativa Inicial | Notas                                    |
|----|-----------------------|---|-------------|--------------------|--------------------|--|
| 1  | Busca                 | O Sistema deve possuir um método de busca para o paciente.  | 4           | No product backlog | 1                  |  |
| 2  | Inserção              | O Sistema deve permitir que operadores autorizados insiram informações no histórico médico do paciente  | 4           | No product backlog |                    | Estimativa Inicial a definir pela equipe |
| 3  | Deleção               | O Sistema deve permitir a deleção de informações para operadores autorizados, porém deve manter o histórico de exclusão no local "X".                           | 3           | No product backlog |                    | Estimativa Inicial a definir pela equipe |
| 4  | Resposta              | Após o agendamento de consulta médica feito pelo paciente, o Sistema deve retornar um e-mail de confirmação com as informações pertinentes a consulta agendada. | 2           | No product backlog | 0                  |  |
| 5  | Esquecimento de senha | O Sistema deve possuir método de "esqueci minha senha", para o caso do usuário (qualquer que seja) recuperar seu acesso.  | 4           | No product backlog | 0                  |  |
| 6  | Médico                | Criação dos CRUDs do médico   | 5           | No sprint backlog  | 1                  |  |
| 7  | Usuário               | Criação dos CRUDs do usuário  | 5           | No sprint backlog  | 1                  |  |
| 8  | Enfermeiro            | Criação dos CRUDs do enfermeiro   | 5           | No sprint backlog  | 1                  |  |
| 9  | Consulta              | Criação dos CRUDs da consulta   | 5           | No product backlog | 3                  |  |
| 10 | Triagem               | Criação dos CRUDs da triagem  | 5           | No sprint backlog  | 2                  |  |
| 11 | Histórico             | Criação dos CRUDs do histórico  | 5           | No product backlog | 3                  |  |
| 12 | Gerador de PDF        | O Sistema deve possuir uma opção para que o histórico médico do paciente seja exportado para PDF  | 2           | No product backlog |                    | Estimativa Inicial a definir pela equipe |
| 13 | Cadastro Inicial      | O cadastro inicial de um paciente no Sistema deve ser feito por um operador do hospital, e o paciente deve estar com seus dados em mãos (X)                     | 5           | No product backlog |                    | Estimativa Inicial a definir pela equipe |
| 14 | Login                 | O usuário deve efetuar login no Sistema inserindo um email e senha válidos e que foram previamente cadastrados por um operador do hospital.                     | 4           | No product backlog |                    | Estimativa Inicial a definir pela equipe |

|  |  |
|--|--|
| Estimativa Inicial = Tempo em dias para execução da atividade.   |  |
| Estimativa Inicial = Foi definida com base na técnica de estimativa Planning Poker                               |  |
| Notas = Quaisquer outras – breves – informações, Esclarecimentos, referências a outras fontes de informação Etc. |  |
| Importância = 5 é o maior valor e 1 é o menor.   |  |
| Estados = Entregue, No sprint backlog e No product backlog   |  |

| Estados            | Importância |
|--------------------|-------------|
| Entregue           | 1           |
| No sprint backlog  | 2           |
| No product backlog | 3           |
|                    | 4           |
|                    | 5           |