**Nome do grupo:** Isaac Nunes

**Integrantes do grupo:** Isaac Nunes

**Nome do projeto:** isBR

**Repositório de código no GITHUB:**

[Acesso ao respositório no github - Clicar para acessar](https://github.com/isaacnngt/projetoisbr)

**Descrição geral do projeto:**

O isBR tem como principal funcionalidade auxiliar pequenos processos hospitalares de atendimento, triagem de pacientes e mini prontuário.

**Requisitos do projeto:**

* O Sistema isBR deve controlar informações a respeito de pacientes e medicações.
* Através do Sistema isBR cada usuário do hospital ou clínica deve ser capaz de cadastrar pacientes, realizar o processo de triagem e medicamentos junto a farmácia
* Através do Sistema isBR, o médico deve ser capaz de registrar e dar todo laudo do paciente, realizar a emissão de receitas e atestados.
* Através do Sistema isBR, o setor de suprimentos/estoque deve ser capaz de registrar e controlar produtos na farmácia.
* Na triagem deve-se existir uma classificação de risco do paciente para urgência, médio e não urgente.
* Em caso de consulta particular (fora de convênio ou SUS) o setor de faturamento deve apurar todos os dados de receita para que o setor financeiro (contas a receber) possa realizar o recebimento e por fim o dado possa ser contabilizado.