# Plano de Testes

Felipe Bertoluci Wendt Kazuko Yamasaki

## 1. Abordagem de Testes

## **Requisitos Funcionais**

ID	Requisito
TF01	O sistema deve realizar o cadastro de pessoas, sejam Médicos, Pacientes ou Acompanhantes.
TF02	O sistema deve dar acesso às informações aos usuários de acordo com o cadastro deles
TF03	O sistema deve permitir ao médico criar anotações sobre o acompanhamento do paciente e acessá-las de acordo com a data.

## Requisitos não Funcionais

ID	Requisito
TNF01	Design personalizado
TNF02	Programação em JAVA

#### 2. Ferramentas

Programação em JAVA; Prototipação no QuantUX; Organização do projeto no JIRA;

#### 3. Casos de Teste

Cenário	Resultado Esperado
Cadastro de um usuário	O usuário deve ser atribuido a uma função (Médico, Paciente ou Acompanhante) e ser atribuído um login, que será repassado ao usuário.
Login de um usuário	O usuário deve ser capaz de acessar todas

	as informações em relação ao seu cadastro, de acordo com a função que lhe foi atribuída.
Criar anotações (Médico)	A nova anotação deve ser registrada na lista de anotações de acordo com o CPF do paciente e a data de criação da anotação.  O Médico deve ser capaz de encontrar a anotação de acordo com as informações atribuídas a ela.