

Programação Orientada a Objetos

Aluno: Deividson Pereira Oliveira da Silva

Matrícula: 20211014040037 **Turma:** 1v

Título do Projeto: SGC: Sistema de Gerenciamento de consultas

Sobre o Sistema:

O presente trabalho tem como objetivo geral propor e desenvolver um sistema de gerenciamento de consultas que facilite a gestão de consultas, pacientes e médicos cadastrados.

- Requisitos:

Paciente:

Realizar o próprio cadastro;

agendar consulta;

Listar sua consultas

*editar perfil.

Médico:

editar consultas;

agendar consulta.

Funcionário:

Cadastrar novos médicos;

Cadastrar novos pacientes;

remover médicos do sistema;

remover pacientes do sistema;

Consulta:

guardar descrição da consulta agendada;

guardar data da consulta;

guardar status da consulta.

Caso de Uso:

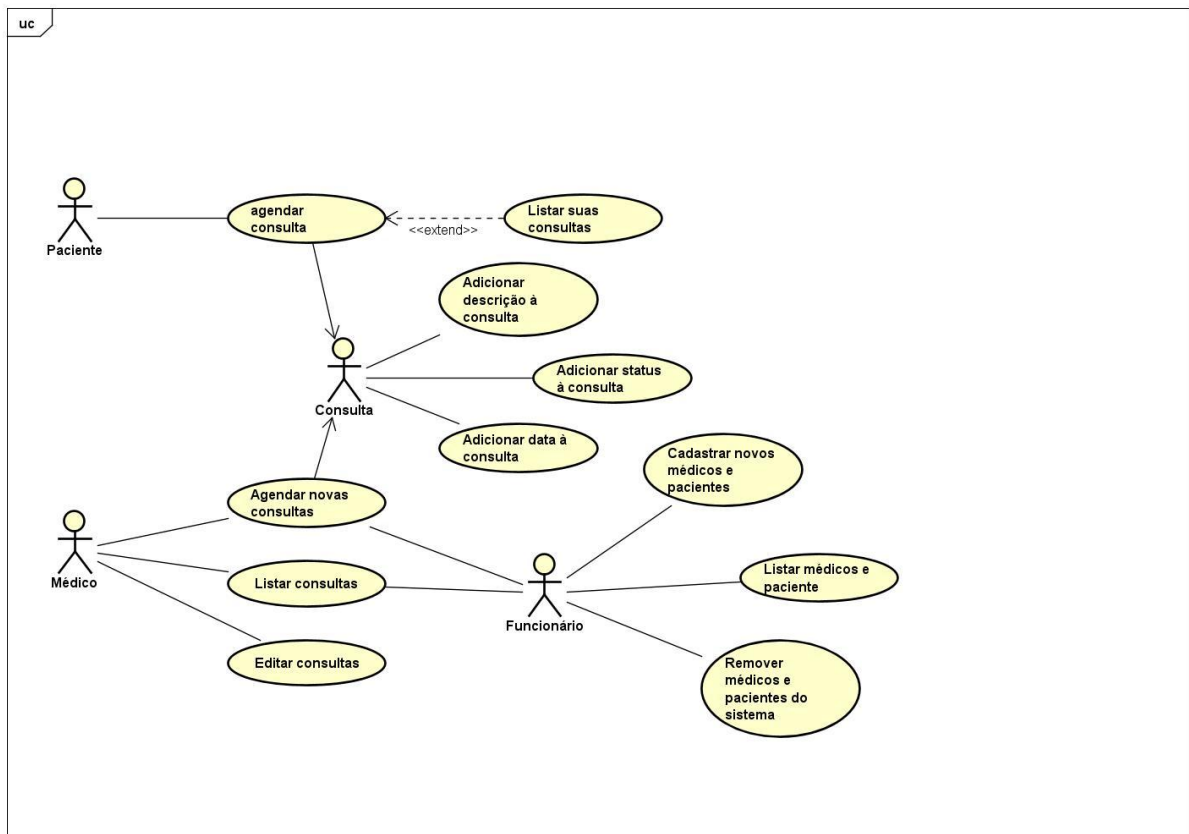


Diagrama de Classe:

