Programação Orientada a Objetos

Aluno: Deivdson 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:

agendar consulta;

Listar suas consultas

Médico:

editar consultas;

agendar consulta;

Listar consultas.

Funcionário:

Cadastrar novos médicos;

Cadastrar novos pacientes;

Listar médicos;

Listar pacientes;

remover médicos do sistema;

remover pacientes do sistema;

Adicionar novos horários;

Listar horários.

Consulta:

guardar descrição da consulta agendada; guardar diagnóstico da consulta agendada; guardar data da consulta; guardar status da consulta; guardar id da consulta.

Caso de Uso:

Diagrama de Classe: