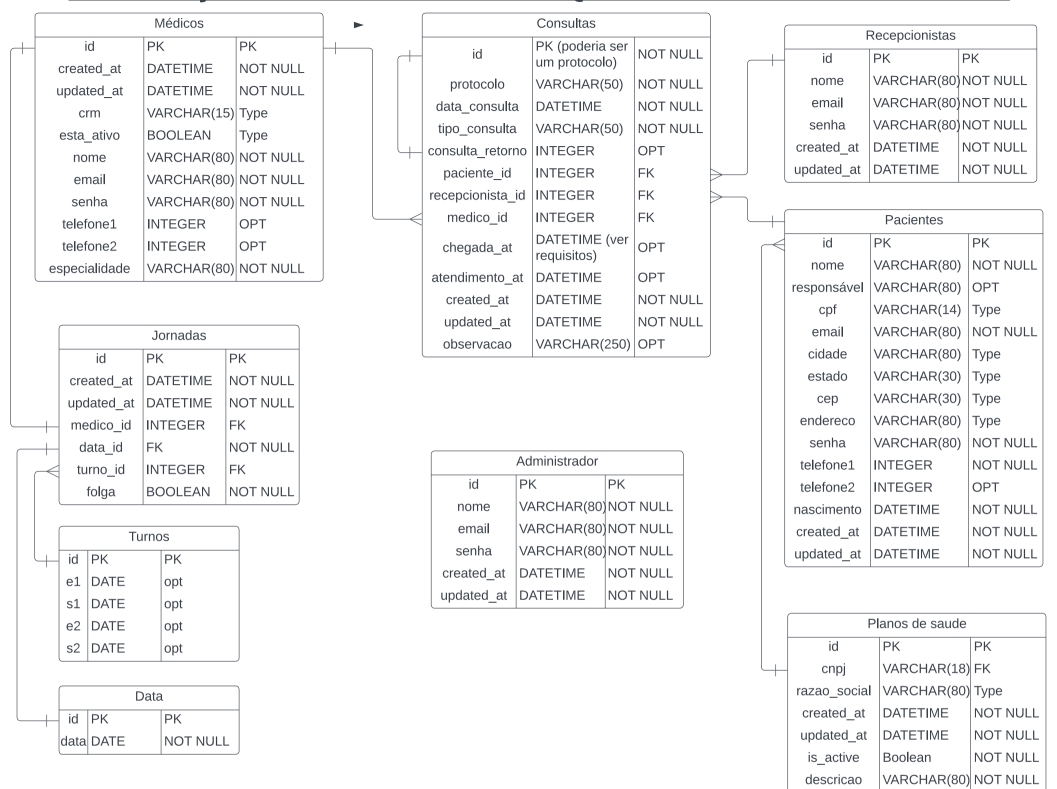
DESCRIÇÃO DO PROJETO E ESQUEMA DA BASE DE DADOS



Trata-se de um sistema web para auxiliar médicos e recepcionistas de uma clínica médica no processo de atendimento e gerenciamento de filas de espera. As agendas dos médicos seriam configuradas de acordo com os dias e horários de atendimentos de cada um, bem como a quantidade máxima de consultas permitidas. Já na recepção o sistema auxiliaria os atendentes a identificar a consulta de um paciente marcada previamente e na inserção de novos pacientes na fila de atendimento sem marcação prévia de uma consulta.

O sistema deve ser capaz de exibir para os médicos a sua lista de atendimento do dia, mostrando, de forma clara, quantos pacientes constam em sua lista e se sua chegada a clinica já foi confirmada, ou não. Os médicos poderiam visualizar, de qualquer lugar, como esta sua agenda de atendimentos para o dia. Para iniciar um atendimento, podem chamar o próximo paciente através do clique em um botão do sistema. Para registrar o atendimento os médicos informaram qual o diagnostico da consulta e o receituário informado. Apos a confirmação do registro da consulta, estas informações serão enviadas para o email do paciente.

FEATURES:

- Cadastro de médico:
- Cadastro de pacientes;
- Configurar agenda de atendimento de médico;
- · Marcar consulta;
- Confirmar presença;
- Confirmar autorização do plano de saúde;
- · Registrar consulta;
- Visualizar prontuário;
- Gerenciar fila de atendimento.