Tabela	Medico Tabela que armazena todos os dados dos médicos							
Descrição								
Observações	Nenhuma							
		Campos						
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio (PK, FK, NOT NULL, CHECK, DEFAULT, Identity)				
id	chave primária de identificação da tabela	SERIAL		PRIMARY KEY				
crm	Conselho Regional de Medicina, documento de identificação dos médicos	VARCHAR	20	UNIQUE, NOT NULL				
nome	Nome do médico	VARCHAR	100	NOT NULL	dataN			
especialidade	Especialidade medica	VARCHAR	100		9			
telefone	Telefone para contatar o médico	VARCHAR	20		te			
email	E-mail para contatar o médico	VARCHAR	100					

Tabela	Paciente								
Descrição									
Observações									
Campos									
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de dominio (PK, FK, NOT NULL, CHECK, DEFAULT, Identity)					
id	chave primária de identificação da tabela	SERIAL		PRIMARY KEY					
nome	Nome do paciente	VARCHAR	100	NOT NULL					
cpf	CPF, documento do paciente	VARCHAR	20	UNIQUE, NOT NULL					
dataNascimento	Data de nascimento do paciente	DATE							
genero	Gênero do paciente	VARCHAR	10	NOT NULL					
telefone	Telefone para contato	VARCHAR	20						
email	Email para contato e avisos	VARCHAR	100						

Tabela	Consulta							
Descrição	Tabela que guarda todas as consultas ja realizadas na clinica (e identifica os participantes dela)							
Observações	Poussui chaves estrangeiras para as tabelas Medico e Paciente							
Campos								
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio (PK, FK, NOT NULL CHECK, DEFAULT, Identity)				
id	chave primária de identificação da tabela	SERIAL		PRIMARY KEY				
fkPaciente	Chave estrangeira que identifica o paciente	INTEGER		FOREIGN KEY				
fkMedico	Chave estrangeira que identifica o(a) médico(a)	INTEGER		FOREIGN KEY				
data	Data em que foi realizada a consulta	DATE						
queixa	Queixas do paciente	VARCHAR	1000					
descricao	Descrição medica a respeito do paciente	VARCHAR	1000	NOT NULL				
relatosClinicos	Exames, resultados de exames e outros documentos sobre a saude fisica do paciente	VARCHAR	10000					