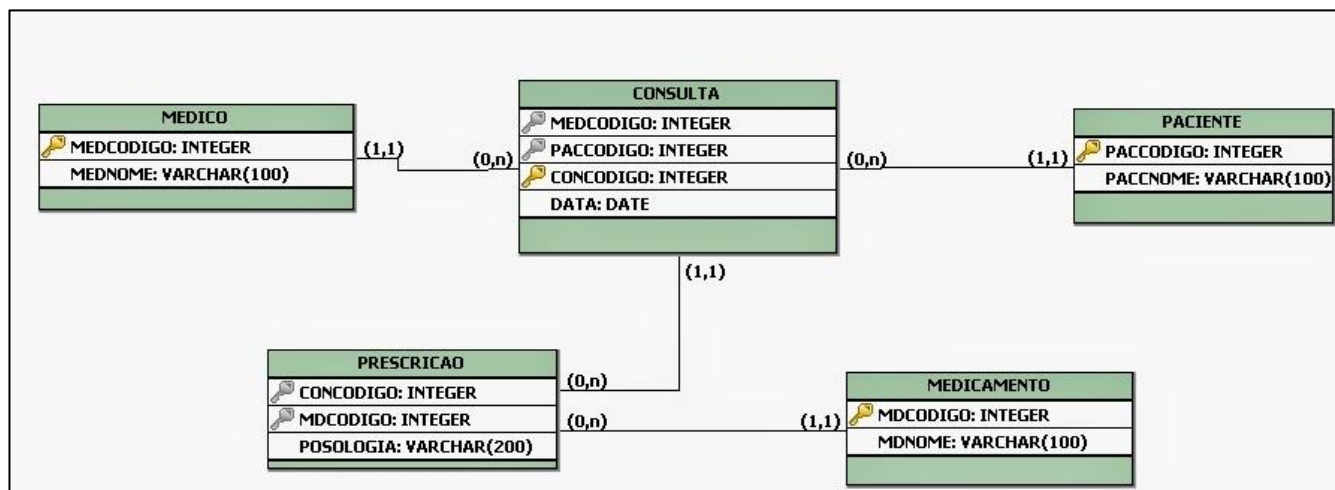


Analise o modelo de dados apresentado abaixo e faça o que se pede:



1. Construa um banco de dados chamado PRONTUARIO
2. Fazendo uso da base de dados PRONTUARIO, observe o modelo de dados acima e crie todas as entidades listadas. Crie todos os relacionamentos existentes entre elas.
3. Grave os seguintes registros nas tabelas criadas:

PACIENTE	
PACCODIGO	PACNOME
001	ANDRE LIMA
002	JULIANA DUARTE
003	PAULO HENRIQUE

MEDICO	
MEDCODIGO	MEDNOME
001	CAROLINA ASSIS
002	JOAO DIAS

MEDICAMENTO	
MDCODIGO	MDNOME
001	PARACETAMOL
002	DICLOFENACO DE SODIO
003	PENICILINA

PRESCRICAO		
CONCODIGO	MDCODIGO	POSOLOGIA
001	003	500MG 2X AO DIA
002	001	750MG A CADA 8h
003	001	1000MG A CADA 12h

CONSULTA			
CONCODIGO	MEDCODIGO	PACCODIGO	DATA
001	002	002	2021-03-01
002	001	001	2019-10-16
003	001	003	2020-12-15

Dica: no SQL Server, o comando para se criar um campo auto-incrementado é IDENTITY.

4. Escreva os comandos necessários para:
  - a. Retornar a quantidade de pacientes atendidos no dia 15 de dezembro de 2020;
  - b. Retornar o nome dos pacientes atendidos pela médica Carolina Assis;
  - c. Qual o medicamento receitado para o paciente Paulo Henrique, bem como a posologia indicada pelo profissional.