

A partir dos modelos abaixo você deve construir o projeto de banco de dados completo, criando os diagramas que estão faltando

- A) Dados o modelo físico, construa o modelo conceitual e script correspondente. Crie também arquivo do modelo físico



- B) Dados o modelo físico, construa o modelo conceitual e script correspondente. Crie também arquivo do modelo físico



- C) Dado o script SQL abaixo, construa o modelo conceitual e físico correspondente. Crie também arquivo do script

```
-- APAGANDO O BANCO DE DADOS CASO EXISTA
DROP DATABASE IF EXISTS DBDESAFIO01;
-- CRIANDO A BASE DE DADOS
CREATE DATABASE DBDESAFIO01;
-- CONECTANDO A BASE DE DADOS
USE DBDESAFIO01;
-- CRIANDO AS TABELAS
CREATE TABLE PACIENTE (
    IDPACIENTE INT NOT NULL
    , NOME VARCHAR(100)
    , PRIMARY KEY (IDPACIENTE)
);
CREATE TABLE MEDICO (
    IDMEDICO INT NOT NULL
    , NOME VARCHAR(100)
    , PRIMARY KEY (IDMEDICO)
);
CREATE TABLE CONSULTA (
    IDCONSULTA INT NOT NULL
    , IDPACIENTE INT NOT NULL
    , IDMEDICO INT NOT NULL
    , DTCONSULTA DATETIME
    , PRIMARY KEY (IDCONSULTA)
    , FOREIGN KEY (IDPACIENTE) REFERENCES PACIENTE(IDPACIENTE)
    , FOREIGN KEY (IDMEDICO) REFERENCES MEDICO(IDMEDICO)
);
```