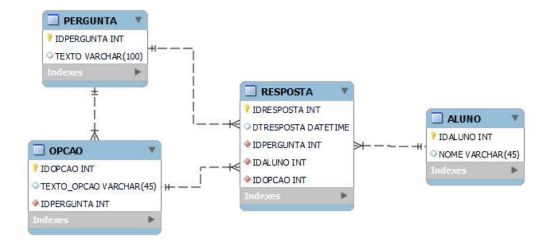
A partir dos modelos abaixo você deve construir o projeto de banco de dados completo, criando os diagramas que estão faltando

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)
);
```