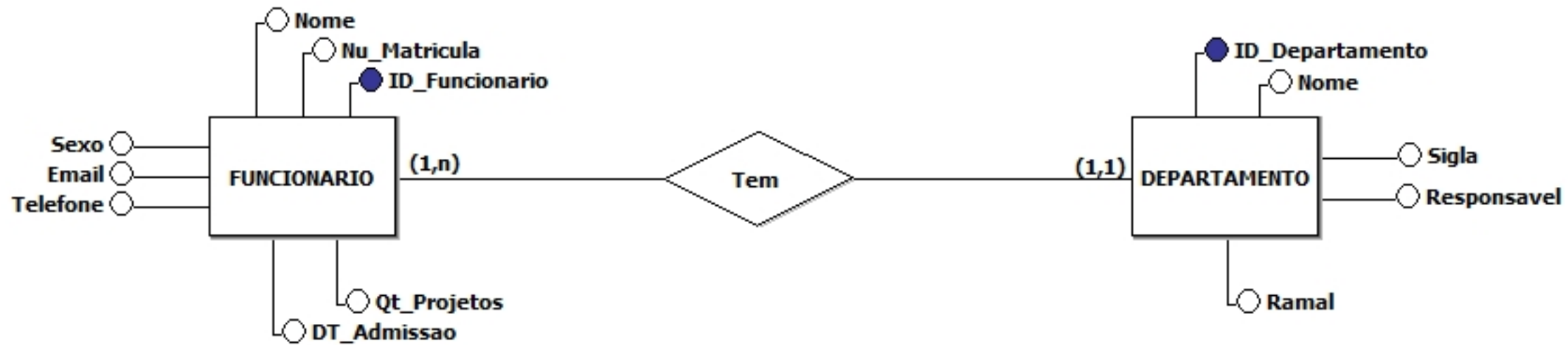
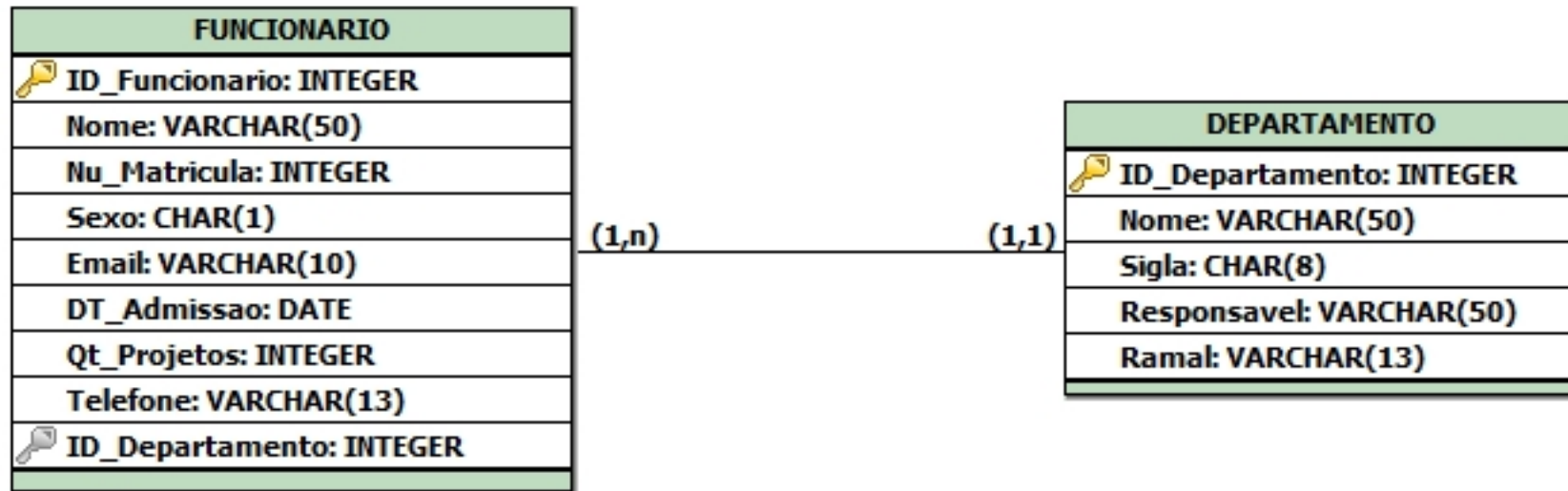


## FUNCIONARIO DEPARTAMENTO



## FUNCIONARIO DEPARTAMENTO

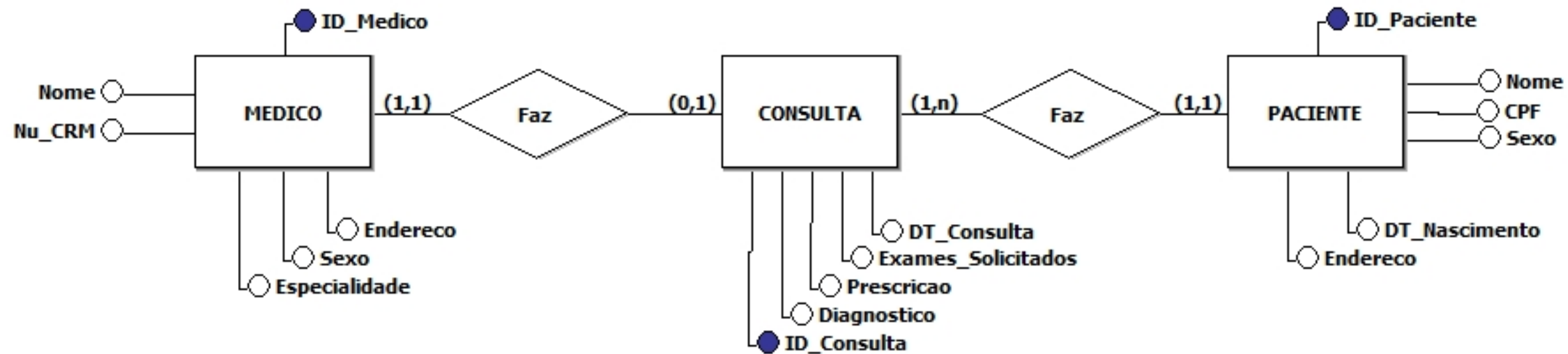


```
CREATE TABLE FUNCIONARIO (  
ID_Funcionario INTEGER PRIMARY KEY,  
Nome VARCHAR(50),  
Nu_Matricula INTEGER,  
Sexo CHAR(1),  
Email VARCHAR(10),  
DT_Admissao DATE,  
Qt_Projetos INTEGER,  
Telefone VARCHAR(13),  
ID_Departamento INTEGER,  
FOREIGN KEY(ID_Departamento) REFERENCES DEPARTAMENTO (ID_Departamento)  
)
```

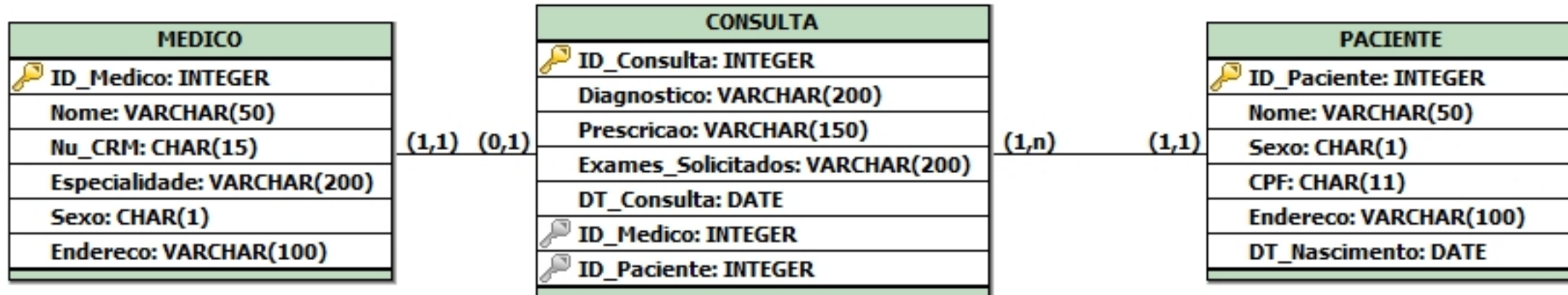
```
CREATE TABLE DEPARTAMENTO (  
ID_Departamento INTEGER PRIMARY KEY,  
Nome VARCHAR(50),  
Sigla CHAR(8),  
Responsavel VARCHAR(50),  
Ramal VARCHAR(13)  
)
```

FUNCIONARIO DEPARTAMENTO

## CLINICA MEDICA



## CLINICA MEDICA



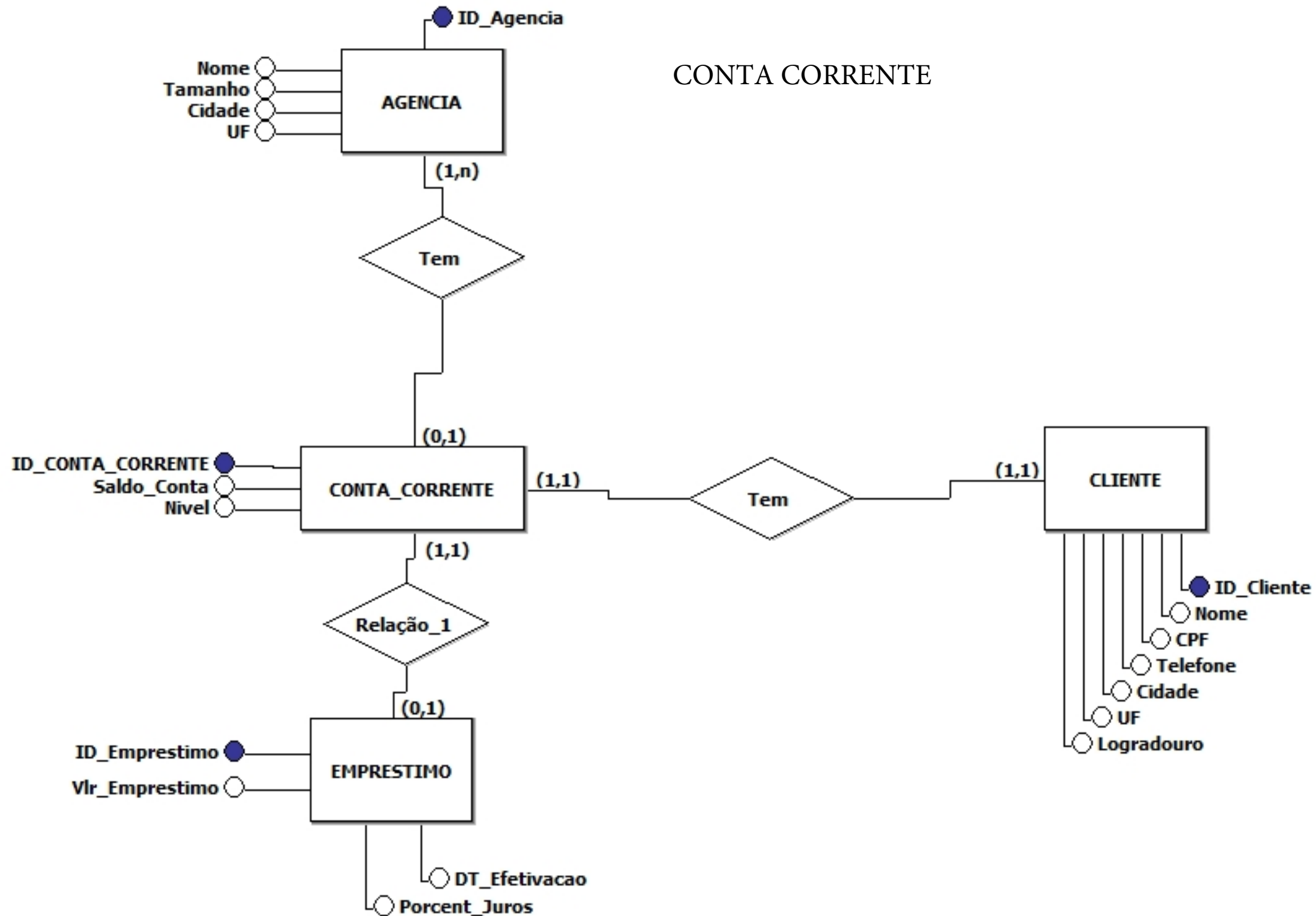
```
CREATE TABLE PACIENTE (  
ID_Paciente INTEGER PRIMARY KEY,  
Nome VARCHAR(50),  
Sexo CHAR(1),  
CPF CHAR(11),  
Endereco VARCHAR(100),  
DT_Nascimento DATE  
)
```

## CLINICA MEDICA

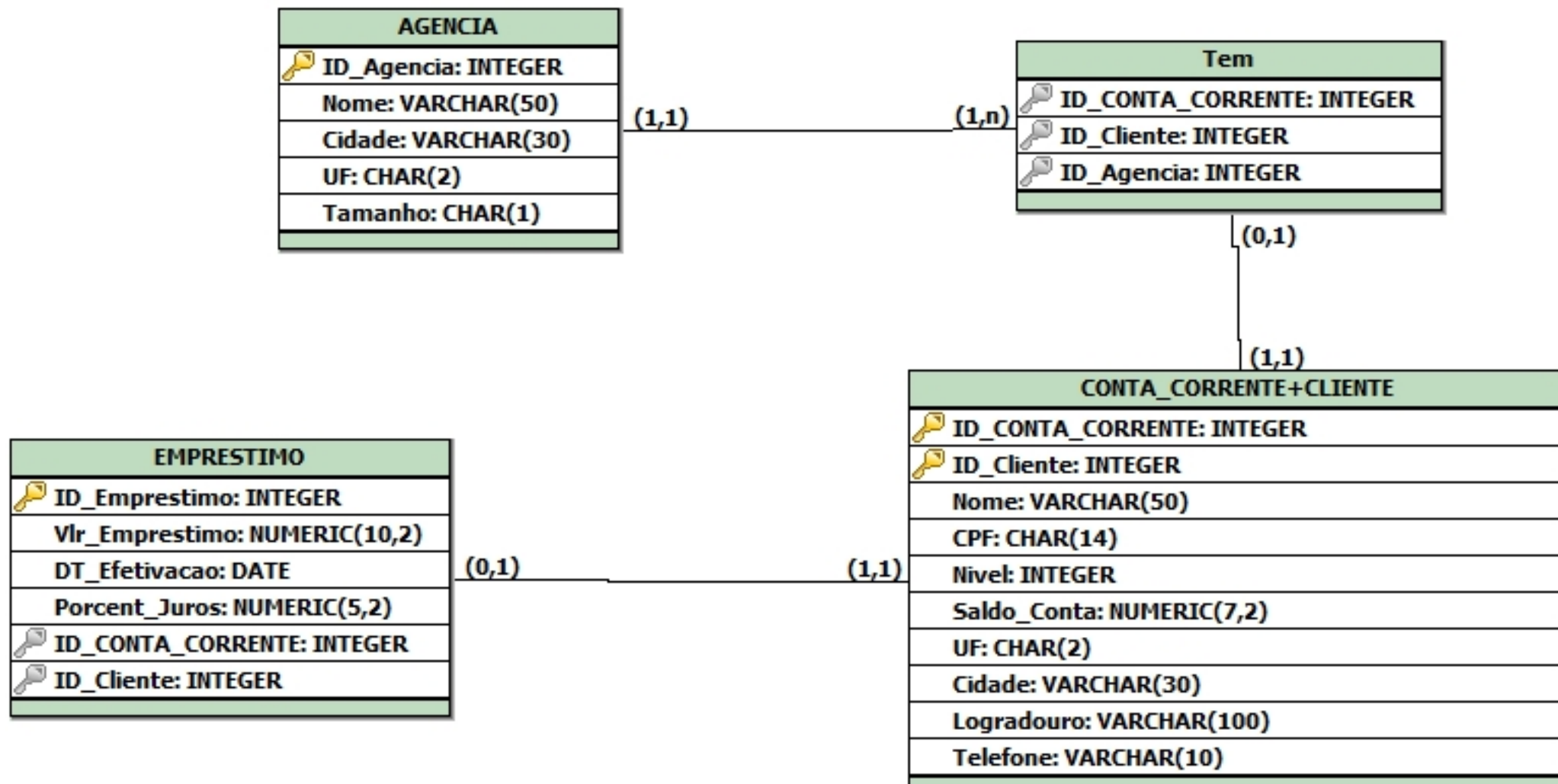
```
CREATE TABLE MEDICO (  
ID_Medico INTEGER PRIMARY KEY,  
Nome VARCHAR(50),  
Nu_CRM CHAR(15),  
Especialidade VARCHAR(200),  
Sexo CHAR(1),  
Endereco VARCHAR(100)  
)
```

```
CREATE TABLE CONSULTA (  
ID_Consulta INTEGER PRIMARY KEY,  
Diagnostico VARCHAR(200),  
Prescricao VARCHAR(150),  
Exames_Solicitados VARCHAR(200),  
DT_Consulta DATE,  
ID_Medico INTEGER,  
ID_Paciente INTEGER,  
FOREIGN KEY(ID_Medico) REFERENCES MEDICO (ID_Medico),  
FOREIGN KEY(ID_Paciente) REFERENCES PACIENTE (ID_Paciente)  
)
```

## CONTA CORRENTE



## CONTA CORRENTE





-- Gera o script de Modelo físico  
-- Sql ANSI 2003 - brModelo.

## CONTA CORRENTE

```
CREATE TABLE EMPRESTIMO (  
  ID_Emprestimo INTEGER PRIMARY KEY,  
  Vlr_Emprestimo NUMERIC(10,2),  
  DT_Efetivacao DATE,  
  Porcent_Juros NUMERIC(5,2),  
  ID_CONTA_CORRENTE INTEGER,  
  ID_Cliente INTEGER,  
  FOREIGN KEY(ID_Cliente,.) REFERENCES CONTA_CORRENTE+CLIENTE  
  (ID_CONTA_CORRENTE,ID_Cliente)  
)
```

```
CREATE TABLE CONTA_CORRENTE+CLIENTE (  
  ID_CONTA_CORRENTE INTEGER,  
  ID_Cliente INTEGER,  
  Nome VARCHAR(50),  
  CPF CHAR(14),  
  Nivel INTEGER,  
  Saldo_Conta NUMERIC(7,2),  
  UF CHAR(2),  
  Cidade VARCHAR(30),  
  Logradouro VARCHAR(100),  
  Telefone VARCHAR(10),  
  ID_Agencia INTEGER,  
  PRIMARY KEY(ID_CONTA_CORRENTE,ID_Cliente),  
  FOREIGN KEY(ID_Agencia) REFERENCES AGENCIA (ID_Agencia)  
)
```

```
CREATE TABLE AGENCIA (  
  ID_Agencia INTEGER PRIMARY KEY,  
  Nome VARCHAR(50),  
  Cidade VARCHAR(30),  
  UF CHAR(2),  
  Tamanho CHAR(1)  
)
```