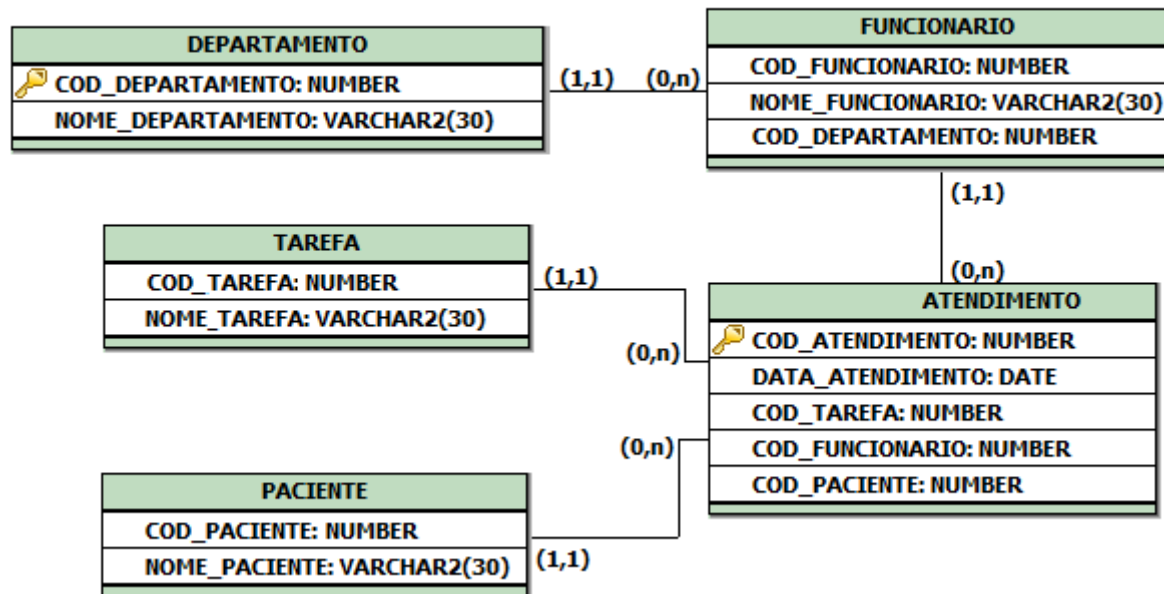


SIMULADO
BANCO DE DADOS II
Prof. Gilberto Assis

OBS: não é permitido o uso de comandos que resolvam as questões por si só, por exemplo COUNT(), SUM(), ETC.

Responda as questões 1 e 2 baseadas no diagrama abaixo:

DER - HOSPITAL



Questão 1 – valor: 00 pontos – Crie a procedure PR_ATENDIMENTO() que receba o nome do FUNCIONARIO como parâmetro e mostre seus atendimentos como indicado abaixo:

```
call pr_atendimento('Franjinha');
resp:
Consulta: 23 data_hora:02/10/2010 07:57:49
Paciente: Muttley
Procedimento: Medicar
```

```
Consulta: 37 data_hora:04/10/2010 03:25:11
Paciente: Muttley
Procedimento: Higienizar
```

```
Consulta: 38 data_hora:04/10/2010 04:48:34
Paciente: Peter Perfeito
Procedimento: Higienizar
```

```
Consulta: 39 data_hora:04/10/2010 06:11:57
Paciente: Rufus Lenhador
Procedimento: Realizar Curativo
```

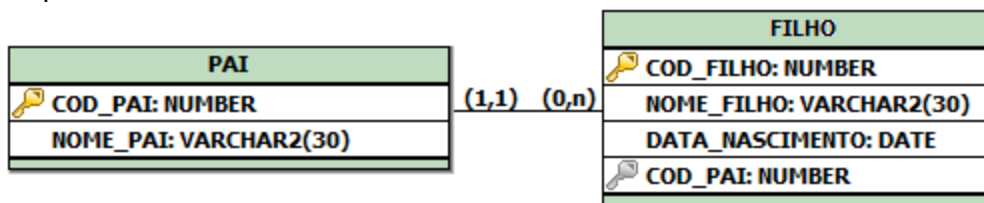
```
Consulta: 86 data_hora:08/10/2010 23:30:58
Paciente: Chiquinha
Procedimento: Higienizar
```

```
Consulta: 87 data_hora:10/10/2010 00:54:21
Paciente: Julio
Procedimento: Higienizar
```

Questão 2 – valor: 00 pontos – Crie a procedure `PR_QDE_ATENDIMENTOS()` que mostre por quantos atendimentos cada paciente já passou.

```
Ex:call pr_qde_atendimentos();
resp:
Astolfo           13
Muttley           14
Barão Vermelho    6
Krusty            14
Dona Florinda     7
....
```

Questão 3 – valor: 00 pontos – Crie e mostre quais comandos criam as tabelas PAI e FILHO com suas respectivas constraints?



Questão 4 – valor: 00 pontos – Crie a trigger `TG_MAXIMO` que só permita a inclusão de no máximo 3 filhos por pai.