```
Funcionario_Departamento/postgres@PostgreSQL 14 >
Query Editor Query History
    INSERT into Departamento
 1
        (id_departamento, nome, sigla, responsavel, ramal)
 2
 3
    VALUES
         (1, 'Gestão de Pessoas', 'GT', 'Guálter Narciso Ulisses', '1403'),
 4
        (2, 'Financeiro', 'FN', 'Gaspar Célio Egídio', '1404'),
 5
         (3, 'Comercial', 'CM', 'Micaela Fábia Vera', '1405'),
 6
        (4, 'Infraestrutura', 'IF', 'Gisele Albertina Gisela', '1406')
 7
 8
 9
Data Output Explain Messages
                              Notifications
INSERT 0 4
Query returned successfully in 72 msec.
```

Data Output Explain Messages Notifications

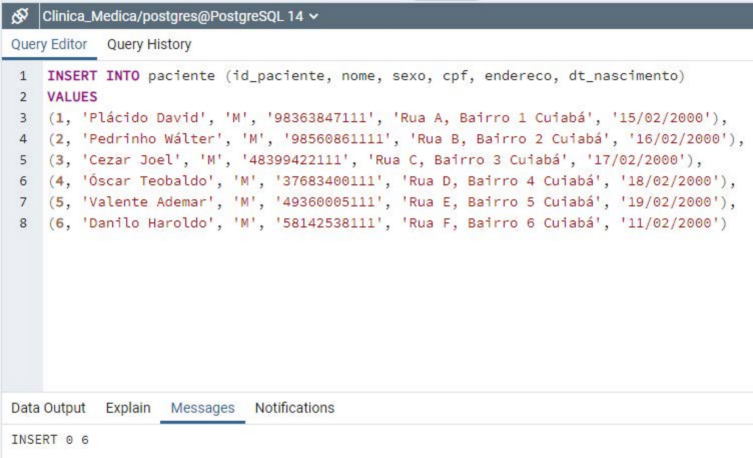
INSERT 0 8

Query returned successfully in 43 msec.

B	Funcionario_Departam	ento/postgres@Postgre	SQL 14 🗸	
Qu	ery Editor Query Histor	ry		
1 2 3 4	FROM departament WHERE departamen	nto.nome, funciona o, funcionario to.id_departamento	evide repair months (Constant	0.05
Dat	ta Output Evolain M	accades Notifications		
Dat	nome character varying (50)	essages Notifications  nome character varying (50)	sexo character (1)	email character varying (30)
Dat	nome o	nome o	sexo A	Δ.
4	nome character varying (50)	nome character varying (50)	sexo character (1)	character varying (30)
<b>⊿</b> 1	nome character varying (50)	nome character varying (50)	sexo character (1) M	character varying (30) viriato@gmail.com
1 2	nome character varying (50)  Comercial  Comercial	nome character varying (50)  Elias Viriato Jacó Micaela Fábia Vera	sexo character (1) M	character varying (30) viriato@gmail.com fabia@gmail.com
1 2 3	nome character varying (50)  Comercial  Comercial  Financeiro	nome character varying (50)  Elias Viriato Jacó Micaela Fábia Vera  Fabíola Amélia Lorena	sexo character (1) M F	character varying (30)  viriato@gmail.com  fabia@gmail.com  amelia@gmail.com
1 2 3 4	nome character varying (50)  Comercial  Comercial  Financeiro  Financeiro	nome character varying (50)  Elias Viriato Jacó  Micaela Fábia Vera  Fabíola Amélia Lorena  Gaspar Célio Egídio	sexo character (1)  M  F  F  M	character varying (30)  viriato@gmail.com  fabia@gmail.com  amelia@gmail.com  celio@gmail.com
1 2 3 4 5	nome character varying (50)  Comercial  Comercial  Financeiro  Financeiro  Gestão de Pessoas	nome character varying (50) Elias Viriato Jacó Micaela Fábia Vera Fabíola Amélia Lorena Gaspar Célio Egídio Eugénia Augusta Edite	sexo character (1)  M  F  M  F	character varying (30)  viriato@gmail.com  fabia@gmail.com  amelia@gmail.com  celio@gmail.com  augusta@gmail.com

consulta departamento\_funcionario SELECT departamento.nome, funcionario.nome, sexo, email FROM departamento, funcionario WHERE departamento.id\_departamento = funcionario.id\_departamento ORDER BY 1,2

```
Clinica_Medica/postgres@PostgreSQL 14 >
Query Editor Query History
    INSERT INTO medico (id_medico, nome, nu_crm, especialidade, sexo, endereco)
    VALUES
    (1, 'Benjamim Áine', '10000000000001', 'OTORRINOLARINGOLOGIA', 'M', 'Rua B, Bairro A Varzea Grande'),
    (2, 'Lina Nathália', '10000000000002', 'NEUROLOGIA', 'F', 'Rua A, Bairro D Cuiabá').
    (3, 'Chico Gracília', '100000000000003', 'OFTALMOLOGIA', 'M', 'Rua C, Bairro A Cuiabá')
Data Output Explain Messages Notifications
INSERT 0 3
Query returned successfully in 45 msec.
```



Query returned successfully in 52 msec.

```
INSERT INTO consulta (id consulta, diagnostico, prescricao, exames solicitados, dt consulta, id medico, id paciente)
  VALUES
   (1, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/12/2018', 1, 1),
4 (2, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/8/2018', 2, 2),
  (3, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/7/2018', 3, 3),
   (4, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/6/2018', 1, 6),
   (5, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/5/2018', 2, 4),
   (6, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/7/2018', 3, 5),
  (7, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/8/2018', 1, 2),
   (8, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/3/2018', 2, 3),
   (9, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/4/2018', 3, 1),
   (10, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/2/2018', 1, 4),
```

Query returned successfully in 68 msec.

Data Output Explain Messages

Clinica\_Medica/postgres@PostgreSQL 14 >

Notifications

(12, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/11/2018', 3, 6)

(11, 'Diagnostico ...', 'Prescrição ...', 'Exames solicitados ...', '25/1/2018', 2, 5),

INSERT 0 12

Ouery Editor Ouery History

## consulta clinica\_medica

ORDER BY 1,2

SELECT medico.nome, paciente.nome, diagnostico, prescricao, exames\_solicitados, dt\_consulta

FROM consulta, medico, paciente

AND consulta.id\_paciente = paciente.id\_paciente

WHERE consulta.id\_medico = medico.id\_medico