```
/* MERLÓGICO MÓDULO5: */
 1
 2
 3 • ⊝ CREATE TABLE PAGAMENTOS (
         PAG_DATAVENCIMENTO DATE,
 5
         PAG ID INTEGER PRIMARY KEY,
         PAG_VALORPAGAMENTO DECIMAL(8,2),
 7
         PAG_DATAPAGAMENTO DATE,
          FK_PACIENTES_PAC_ID INTEGER,
 8
          FK_PLANOS_MEDICOS_PLA_ID INTEGER
 9
     ز( ا
10
12 • ⊖ CREATE TABLE CONTATOS_SETORIAIS (
13
         CON_WHATSAAP VARCHAR(50),
         CON ID INTEGER PRIMARY KEY,
14
         CON_TELEFONE VARCHAR(20),
15
         CON_RESPONSAVEL VARCHAR(50),
          CON_SETOR VARCHAR(50) NOT NULL UNIQUE,
17
         CON_EMAIL VARCHAR(50)
18
     ٠);
19
20
21 • ⊖ CREATE TABLE PACIENTES (
         PAC CONDICAO INTEGER NOT NULL,
22
23
         PAC NOME VARCHAR(50) NOT NULL UNIQUE,
         PAC_ID INTEGER PRIMARY KEY,
24
         PAC CPF VARCHAR(11) NOT NULL,
25
          PAC_EMAIL VARCHAR(255),
26
          FK PLANOS MEDICOS PLA ID INTEGER
27
     ز( ٔ
28
29
```

```
30 • ⊖ CREATE TABLE PLANOS_MEDICOS (
           PLA QUANTIDADEEXAMES INTEGER,
31
           PLA_CONTATO VARCHAR(100),
32
           PLA_PRECO DECIMAL(8,2) NOT NULL,
33
           PLA QUANTIDADECONSULTAS INTEGER,
34
           PLA_ID INTEGER PRIMARY KEY,
35
           PLA NOME VARCHAR(50) NOT NULL,
36
           PLA_AGENCIA VARCHAR(50) NOT NULL,
37
           UNIQUE (PLA_ID, PLA_NOME)
38
     ز( ک
39
40
41 • ○ CREATE TABLE CONSULTAS (
           CON DATA CONSULTA DATE NOT NULL,
           CON_ID INTEGER PRIMARY KEY,
43
           FK PACIENTES PAC ID INTEGER,
44
           FK MEDICOS_ESPECIALIDADES_MEDICAS_MED_ID INTEGER
45
       );
46
47
48 • ⊖ CREATE TABLE OUVIDORIA (
            OUV MOTIVO VARCHAR(50),
49
            OUV ID INTEGER PRIMARY KEY,
50
51
            OUV_RECADO VARCHAR(500) NOT NULL,
52
            OUV SITUACAO INTEGER NOT NULL,
            FK_USUARIOS_USU_ID INTEGER
53
54
       );
55
56 • 

○ CREATE TABLE MEDICOS_ESPECIALIDADES_MEDICAS (
            MED NOME VARCHAR(50) NOT NULL,
57
            MED_TELEFONE VARCHAR(9),
58
            MED_EMAIL VARCHAR(50) NOT NULL,
59
            MED WHATSAPP VARCHAR(9),
60
61
           MED_VALOR_CONSULTA DECIMAL(10,2) NOT NULL,
           MED_FORMACAO VARCHAR(50) NOT NULL,
62
            MED ID INTEGER,
63
            MED_ENDERECO VARCHAR(50),
64
65
            MED_OBSERVACOES TEXT,
            ESP_NOME VARCHAR(50) NOT NULL,
66
67
            ESP_ID INTEGER,
```

```
PRIMARY KEY (MED_ID, ESP_ID),
68
         UNIQUE (ESP NOME, MED NOME)
70
     ;( ک
71
72 • 

CREATE TABLE USUARIOS (
         USU_TIPO_USUARIO INTEGER NOT NULL,
73
          USU ID INTEGER PRIMARY KEY,
74
         USU_NOME VARCHAR(100) NOT NULL
75
     ز( ا
76
77
78 • ⊖ CREATE TABLE REMEDIOS (
          REM_OBSERVACOES TEXT,
79
         REM NOME VARCHAR(50) NOT NULL UNIQUE,
80
         REM_INDICACAO VARCHAR(200) NOT NULL,
81
          REM_CONTRAINDICACAO VARCHAR(500) NOT NULL,
          REM_ID INTEGER PRIMARY KEY,
83
          REM_DOSAGEM VARCHAR(50) NOT NULL,
          FK_TIPOS_REMEDIOS_TIP_ID INTEGER NOT NULL
85
     ٠);
86
87
TIP OBSERVACOES TEXT,
          TIP_NOME VARCHAR(50) NOT NULL UNIQUE,
90
          TIP ID INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY
91
     ٠);
92
93
94 • ALTER TABLE PAGAMENTOS ADD CONSTRAINT FK_PAGAMENTOS_2
           FOREIGN KEY (FK_PACIENTES_PAC_ID)
           REFERENCES PACIENTES (PAC_ID)
96
97
           ON DELETE CASCADE;
```

```
98
99 • ALTER TABLE PAGAMENTOS ADD CONSTRAINT FK PAGAMENTOS 3
            FOREIGN KEY (FK_PLANOS_MEDICOS_PLA_ID)
100
            REFERENCES PLANOS MEDICOS (PLA ID)
101
            ON DELETE CASCADE;
102
103
104 • ALTER TABLE PACIENTES ADD CONSTRAINT FK PACIENTES 2
105
            FOREIGN KEY (FK_PLANOS_MEDICOS_PLA_ID)
            REFERENCES PLANOS MEDICOS (PLA ID)
106
           ON DELETE CASCADE;
107
108
109 • ALTER TABLE CONSULTAS ADD CONSTRAINT FK_CONSULTAS_2
            FOREIGN KEY (FK PACIENTES PAC ID)
110
            REFERENCES PACIENTES (PAC ID)
111
112
           ON DELETE CASCADE;
113
114 • ALTER TABLE CONSULTAS ADD CONSTRAINT FK CONSULTAS 3
            FOREIGN KEY (FK MEDICOS ESPECIALIDADES MEDICAS MED ID)
115
            REFERENCES MEDICOS_ESPECIALIDADES_MEDICAS (MED_ID)
116
117
            ON DELETE CASCADE;
118
119 • ALTER TABLE OUVIDORIA ADD CONSTRAINT FK OUVIDORIA 2
            FOREIGN KEY (FK USUARIOS USU ID)
120
            REFERENCES USUARIOS (USU ID)
121
122
           ON DELETE CASCADE;
123
124 • ALTER TABLE REMEDIOS ADD CONSTRAINT FK REMEDIOS 2
            FOREIGN KEY (FK TIPOS REMEDIOS TIP ID)
125
            REFERENCES TIPOS REMEDIOS (TIP ID)
126
127
            ON DELETE CASCADE;
```