ATIVIDADE 21 - BD

1)**update medico set cid\_codigo = 4 where med\_codigo = 1;**

**update medico set cid\_codigo = 16 where med\_codigo = 2;**

**update medico set cid\_codigo = 2 where med\_codigo = 3;**

**update medico set cid\_codigo = 5 where med\_codigo = 4;**

**update medico set cid\_codigo = 216 where med\_codigo = 5;**

**update medico set cid\_codigo = 8 where med\_codigo = 6;**

**update medico set cid\_codigo = 9 where med\_codigo = 7;**

**update medico set cid\_codigo = 18 where med\_codigo = 8;**

2)**select pac\_nome, cid\_nome, cid\_uf from paciente p inner join cidade c on p.cid\_codigo = c.cid\_codigo where upper(c.cid\_uf) = 'RS'**

3)**select \***

**from medico m inner join esp\_med ep on m.med\_codigo = ep.med\_codigo inner join especialidade e on e.esp\_codigo = ep.esp\_codigo**

**inner join cidade c on c.cid\_codigo = m.cid\_codigo where m.cid\_codigo = 216 and ep.esp\_codigo = 1**

4)**select med\_nome as medico, esp\_nome as especialidade, count(a.med\_codigo) as atendimentos**

**from atendimento a inner join medico m on a.med\_codigo = m.med\_codigo**

**inner join esp\_med es on es.med\_codigo = m.med\_codigo inner join especialidade e on es.esp\_codigo = e.esp\_codigo**

**where ate\_data >= '2010-01-18' and ate\_data <= '2010-08-18' group by med\_nome, esp\_nome**

5)**select \* from paciente p inner join convenio c on c.con\_codigo = p.con\_codigo**

6)**select \* from cidade c inner join paciente p on p.cid\_codigo = c.cid\_codigo order by cid\_nome, pac\_nome asc**

7)**select med\_nome as medico, count(a.med\_codigo) from atendimento a inner join medico m on a.med\_codigo = m.med\_codigo where a.med\_codigo = 3**

**group by med\_nome**

8)**select med\_nome, count(a.med\_codigo) as atendimentos from atendimento a inner join medico m on a.med\_codigo = m.med\_codigo**

**where extract(month from ate\_data) = 8 group by med\_nome**

**having count(a.med\_codigo) >= 1**