

## Projeto Lógico Relacional

1. **Hospital\_Público** (CNES, NOME, CEP, Logradouro, [CPF\_MEDICO])  
CPF\_MEDICO -> MEDICO (CPF)
2. **Paciente** (CPF, dt\_nasc, nome, DDD1, numero1, DDD2, numero2, sexo, CPF\_ATENDENTE)  
CPF\_ATENDENTE -> Atendente(CPF)
3. **Medicamento** (lote, nome, validade)
4. **Estoque** (CNES, lote, nome\_de\_estoque, qtd\_de\_remédio)  
CNES -> Hospital\_Público (CNES)  
LOTE-> medicamento (lote)
5. **Médico** (CPF, nome, dt\_nas, especialidade, CPF\_CHEFE, CNES!)  
CPF\_CHEFE -> Médico (CPF)  
CNES -> Hospital\_Público (CNES)
6. **Atendente** (CPF, ramal, nome, dt\_nas, CNES!)  
CNES-> Hospital\_Público (CNES)
7. **Enfermeiro** (CPF, categoria, nome, dt\_nas, CNES!)  
CNES-> Hospital\_Público (CNES)
8. **Consulta** (CPF\_med, CPF\_pac, timestamp)  
CPF\_med -> Médico (CPF)  
CPF\_pac -> Paciente (CPF)
9. **Medica** (lote, CPF\_pac, CPF\_enf, timestamp)  
lote -> Medicamento (lote)  
CPF\_pac -> Paciente (CPF)  
CPF\_enf -> Enfermeiro (CPF)
10. **Prescreve** (CPF\_med, CPF\_pac, timestamp, lote)  
(CPF\_med, CPF\_pac, timestamp) -> Consulta (CPF\_med, CPF\_pac, timestamp)  
lote -> Medicamento (lote)

11. **Gerência** ( [CPF\_MED])  
CPF\_MED-> MEDICO (CPF)