Projeto Lógico Relacional

- 1. **Hospital_Público** (<u>CNES</u>, nome, CEP, Logradouro)
- Paciente (<u>CPF</u>, dt_nasc, nome, DDD1, numero1, DDD2, numero2, sexo, CPF_ATENDENTE)

CPF_ATENDENTE -> Atendente(CPF)

- 3. **Medicamento** (<u>lote</u>, nome, validade)
- Estoque (<u>CNES</u>, <u>lote</u>, nome_de_estoque, qtd_de_remédio)
 CNES -> Hospital_Público (CNES)
 lote -> medicamento (lote)
- 5. **Funcionário** (<u>CPF</u>, nome, dt_nas, CNES!) CNES -> Hospital_Público(CNES)
- Médico (<u>CPF</u>, especialidade, CPF_CHEFE, [CNES])
 CPF -> Funcionário (CPF)
 CPF_CHEFE -> Médico (CPF)
 CNES -> Hospital (CNES)
- 7. **Atendente** (<u>CPF</u>, ramal) CPF -> Funcionário (CPF)
- 8. **Enfermeiro** (<u>CPF,</u> categoria) CPF -> Funcionário (CPF)
- 9. **Consulta** (<u>CPF_med, CPF_pac, timestamp</u>)
 CPF med -> Médico (CPF)

CPF_pac -> Paciente (CPF)

10. **Medica** (<u>lote, CPF pac, CPF enf, timestamp</u>)

lote ->Medicamento (lote)

CPF_pac -> Paciente (CPF)

CPF_enf -> Enfermeiro (CPF)

11. **Prescreve** (CPF med, CPF pac, timestamp, lote)

(CPF_med, CPF_pac, timestamp) -> Consulta (CPF_med, CPF_pac, timestamp) lote -> Medicamento (lote)