

**Ciência da Computação – Banco de Dados**

**Exercício de Fixação 06:**

1. Avalie o enunciado a seguir:

Um pequeno hospital deseja informatizar seu sistema de atendimentos e solicitou que você fizesse o levantamento de dados para uma primeira versão. Para o armazenamento de pacientes será necessário: RG, nome, idade, cidade e doença. Será necessário armazenar também os funcionários com: RG, nome, idade, cidade e salário. O Hospital tem alguns ambulatórios onde um funcionário é responsável e para eles é preciso armazenar: número, andar e capacidade. Cada médico atende em um Ambulatório e possui os seguintes dados: CRM, nome, idade, cidade e especialidade. As consultas são realizadas pelo Médico para um paciente e possui as informações de: data e hora.

1. Construa um Diagrama ER (Entidade Relacionamento) para esse enunciado.

* Pode ser feito em dupla.
* Entrega: 07/03/2022 23:59 no Portal.