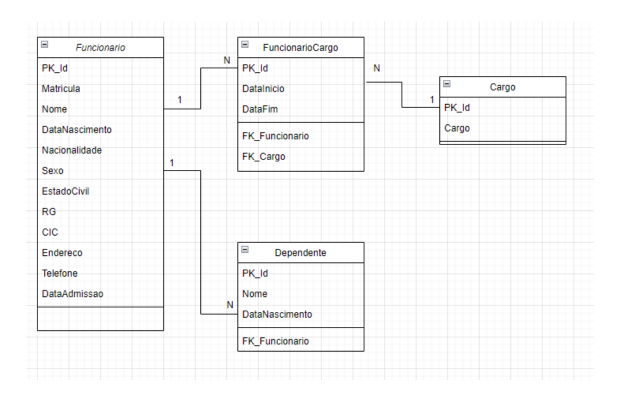
NORMATIZAÇÃO

1. Normalize a tabela abaixo com o objetivo de armazenar os dados cadastrais dos funcionários de uma empresa. Leve em consideração que o funcionário pode ter vários cargos e dependentes.

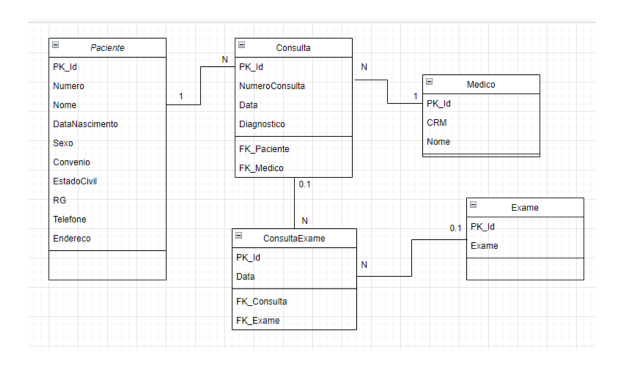
Dados Cadastrais do Funcionário						
Matrícula:	Nome:					
Data de Nasc.:	Nacionalidade:	Sexo:				
Est. Civil:	RG:	CIC:				
Endereço:	Telefone:	Data de Admissão:				
Cargos Ocupados						
Cargo:	Dt. Início:	Dt. Fim:				
Cargo:	Dt. Início:	Dt. Fim:				
Dependentes						
Nome:	Dt. Nascimento:					
Nome:	Dt. Nascimento:					

RESPOSTA:



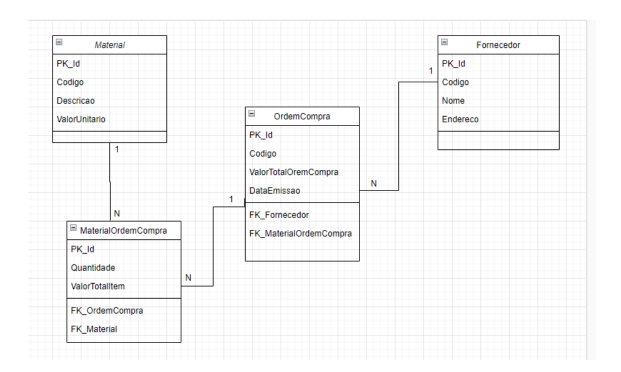
2. Normalize a tabela abaixo com o objetivo de armazenar os dados das fichas médicas de todos os pacientes de uma clínica. Leve em consideração que o CRM do médico serve para identificá-lo unicamente.

Ficha Médica							
Número paciente:	Nome:						
Data de Nasc.:	Sexo:			Convênio:			
Est. Civil:	RG:			Telefone:			
Endereço:	Endereço:						
Consultas							
Número Consulta	Data	Médico (CRM)		Diagnóstico			
Exames							
Número Consulta	Exame		D	Data			



 Normalize a tabela abaixo com o objetivo de armazenar os dados das ordens de compra de materiais de uma fábrica. Leve em consideração que cada ordem de compra é direcionada para um único fornecedor.

	Data de Emissão:				
	Nome Fornecedor:		Endereço Fornecedor:		
Materiais					
Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total Item		
		Valor Total da Ordem de compra ->			
		Data de Emissão: Nome Fornecedor: Descrição Quantidade	Nome Fornecedor: Materiais Descrição Quantidade Valor Unitário	Nome Fornecedor: Endereço Fornecedor: Materiais Descrição Quantidade Valor Unitário Valor Total Item	



4. Normalize a tabela abaixo com o objetivo de armazenar os dados dos projetos desenvolvidos numa fábrica de software. Leve em consideração que cada projeto pode ter vários empregados trabalhando nele.

Projetos						
Cód. do Projeto:		Nome do projeto:				
Data Inicio:		Data Fim:				
Cód. Departamento:		Departamento:				
Cód do Gerente:		Nome do gerente:				
Empregados						
Cód Empregado	Nome	Num Horas trabalhadas				
	Total - >					

