

Diagrama de Classes

introducao

exercicio5

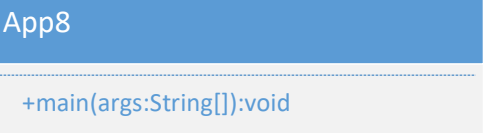
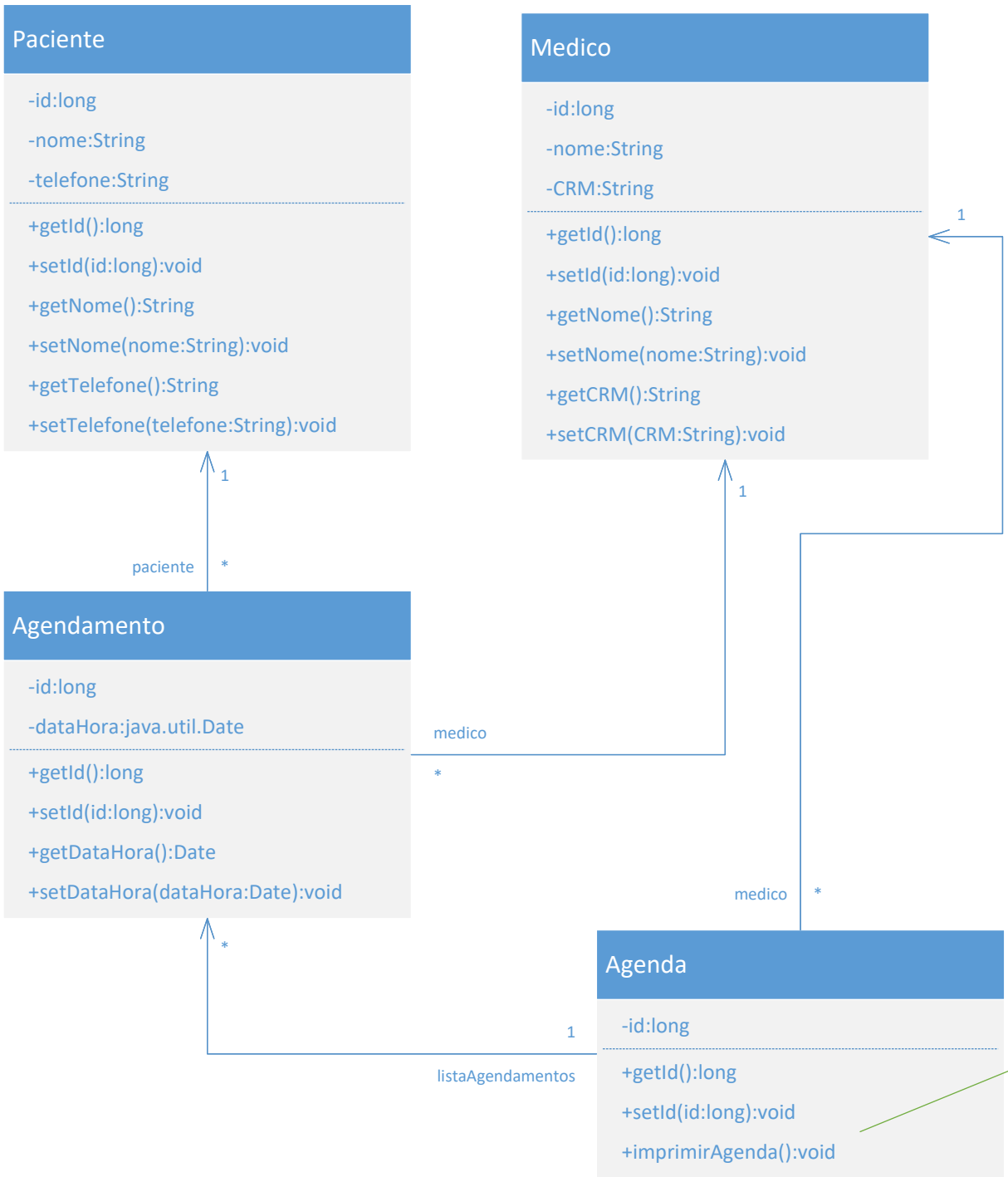


Diagrama de Objetos

Deve ser implementado no método main na classe App8

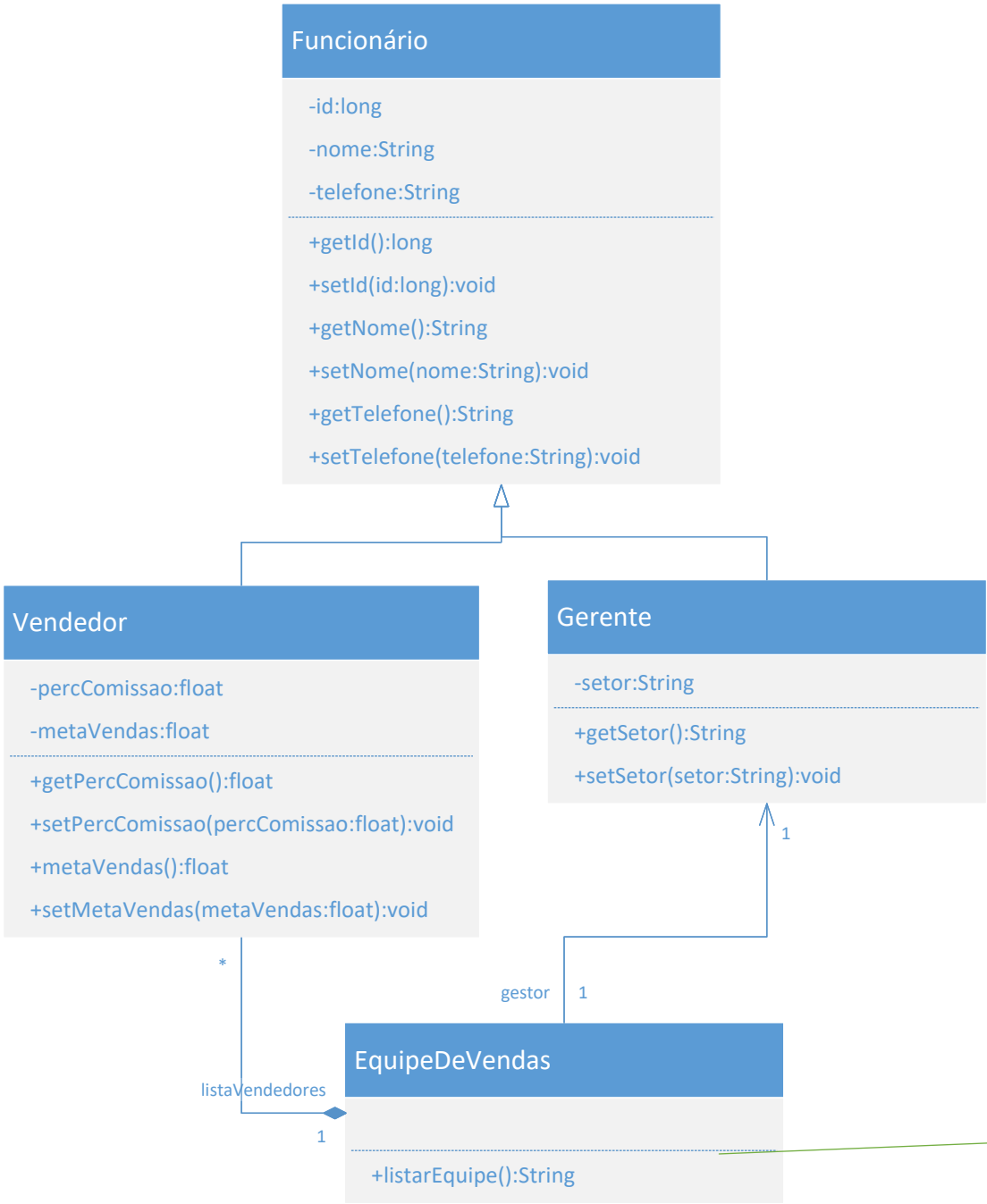
Crie quatro instâncias da classe pacientes com dados diferentes.
Crie duas instâncias da classe médico com dados diferentes.
Crie para cada médico uma Agenda e vincule o médico a sua agenda.
Crie para cada paciente um Agendamento com data e horas diferentes, com os dois médicos.
Para cada agenda execute o método imprimirAgenda()

Esse método deverá mostrar em tela todos os dados da agenda, do médico, do agendamento e do Paciente.

Diagrama de Classes

introducao

exercicio6



App9

+main(args:String[]):void

Este método deveria criar uma String contendo todos os dados do gerente, o nome do setor e todos os dados do vendedor.

Diagrama de Objetos

Deve ser implementado no método main na classe App9

Crie cinco instâncias da classe Vendedor.
Crie duas instâncias da classe Gerente
Para a primeira instância do Gerente crie uma equipe com três funcionários, e para a segunda instância do Gerente crie uma equipe com dois funcionários.
Para cada equipe chame o método listarEquipe() e imprima o resultado em tela.