Engenharia de Software

2024-02

Aluno(a) Bruno Cardoso da Silva

Atributos de uma boa Especificação de Requisitos de Projeto de Software:

- Clareza
- Não Ambígua
- Completa
- Simples
- Bem escrita

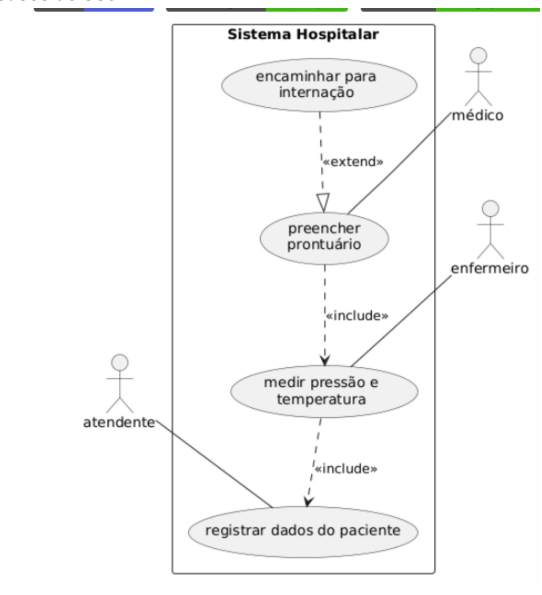
UNIVERSIDADE COMUNITÁRIA REGIONAL DE CHAPECÓ - UNOCHAPECÓ ÁREA DE CIÊNCIAS EXATAS E AMBIENTAIS CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Introdução

1.1 Descrição Textual

Estudo de Caso: "A emergência de um hospital de pronto socorro recebe pacientes para atendimento imediato, de acordo com protocolo específico. Os pacientes são recebidos por um atendente que registra previamente seus dados e a queixa do paciente. O paciente, após o atendimento inicial, é encaminhado para um enfermeiro que faz medições de pressão e temperatura. A consulta com o médico plantonista só acontece após os atendimentos iniciais. Na consulta, o médico identifica o problema do paciente e faz o preenchimento do prontuário. Caso necessário, o médico encaminha o paciente para a internação."

1.2 Casos de Uso



1.3 Modelo de Domínio/Classes de Análise/Modelo Conceitual

