RELATÓRIO DE DEFEITOS

Revisor ID: Alexander Tarik Data: 13/02/15

Página 1 de 1

Nome do documento: HemoSystem (ciclo2)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Defeitos** | | | |
| **#Defeito** | **Tabela** | **Classe** | **Descrição** |
| 1 | Todos | Todos | O diagrama de colaboração é feito de forma acumulativa, ou seja, uma etapa do dss é acumulada na etapa seguinte com os acréscimos que são necessários. |
| 2 | Acessar doações atual | Pesquisar doação | Não tem o passo de informar a doação à doação |
| 3 | Acessar doações atual | Informar doação | Era pra ser do formato que o pesquisar doação esta. |
| 4 | Acessar doações atual | Terminar registro exames | Esta todo errado! Era pra ser igual ao registrar exames mais o retorno das informações da doação, que por sinal vem da própria classe doação e não exames! |
| 5 | Pesquisar doador | Pesquisar doador | O formato na qual o mesmo se encontra é na verdade o formato do informardoador, o pesquisar doador deveria somente conter a função “pesquisarDoador()” indo pro sistema e mais nada. |
| 5 | Pesquisar doador | Pesquisar doador | Não existe guard no diagrama de colaboração, além de estar faltando o tipo do retorno. |
| 6 | Registrar doador | Registrar doador | Novamente, de novo e outra vez, o registrardoador só deveria ter o “registrarDoador()” indo pro sistema e mais nada. |
| 7 | Registra doador | Informar registro doador | Tem duas opções para ele: 1ª deixar da forma como esta o registrar doador e mudar o dss separando o passo dois em duas funções ou 2ª criar somente uma única função informar registro doador que manda tudo para dentro de algum tipo de classe controlador e que depois a mesma fará a separação das informações para a classe doador e classe doação. |
| 8 | dss | Registra doador | Verificar se o passo 4 esta escrito de forma correta, pois esta muito estranho esta forma e eu não tenho conhecimento suficiente para determinar se esta errado ou não.  Eu diria que esta errado e não deveria existir este SE e SENÃO, pois isso é parte lógica de dentro da própria função e não faria parte do dss. |
| 9 | Registra doador | Termina registro doador | Não tem os guards! Só manda a função uma única vez e depois ela que dará a resposta uma única vez. |