SmartClepius

sucGerenciarLeito

Versão 1.1

Histórico da Revisão

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 08/04/2020 | 1.0 | Elaboração do documento | Eduardo Lacerda |
| 31/05/2020 | 1.1 | Refinamento do documento | Daniella C. C. Torelli |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Índice

1. Breve Descrição 4

2. Fluxo Básico de Eventos 4

3. Fluxos Alternativos 4

4. Subfluxos 4

5. Cenários Chave 4

6. Condições Prévias 4

7. Condições Posteriores 4

8. Pontos de Extensão 4

9. Requisitos Especiais 4

10. Informações Adicionais 5

sucGerenciarLeito

# Breve Descrição

Esse caso de uso sucGerenciarLeito é responsável por realizar o cadastro ou alteração de leito de um paciente. Ele é feito por um membro da Equipe Médica.

# Fluxo Básico de Eventos

O caso de uso Gerenciar Leito é uma inclusão do caso de uso Gerenciar Alterações. Ele segue um padrão de alterar ou cadastrar no sistema o leito no qual o paciente se encontra.

* Inserir alteração de leito

1. Nova alteração
   1. O usuário membro da equipe médica escolhe a opção de alteração de leito e cadastra as informações do novo leito
   2. O sistema atualiza as informações e envia uma notificação ao usuário responsável pelo paciente

# Fluxos Alternativos

1. Cadastro de leito invalido (durante o passo 1.1)
   1. Usuário membro da equipe médica cadastra durante a alteração de leito, um leito inexistente no sistema do hospital
   2. O sistema não reconhece o leito cadastrado e apresenta uma mensagem de erro.

# Subfluxos

Não existe um subfluxo associado a esse caso de uso.

# Cenários Chave

O cenário chave desse caso de uso é a tela de cadastro de informações do layout da equipe médica.

# Condições Prévias

As condições ideais para o uso do sistema seriam um padrão de cadastro de alteração de leito.

# Condições Posteriores

Não existem condições posteriores associada a esse caso de uso.

# Pontos de Extensão

Não há pontos de extensão.

# Requisitos Especiais

A princípio, nenhum identificado.

# Informações Adicionais



 