|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| FLUXOS DE EVENTOS POR CENÁRIO DE CASO DE USO | | Data de atualização |  |
| Nome do projeto: | MedLink | | |
| Responsável: | Augusto, Pedro e Thamíris | | |
|  | | | |

**Módulo: Paciente**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do caso de uso: | Cadastrar Paciente |
| Relacionado: | RF01, RN01 |
| Nome do cenário: | Cadastro de novo paciente |
| Ator(es) envolvido(s): | Recepcionista |
| Pré-condição: | O recepcionista deve estar autenticado no sistema. |
| Pós-condição: | Paciente cadastrado com dados armazenados. |
| **Ator** | **Sistema** |
| 1. Informa os dados pessoais do paciente. |  |
|  | 2. Valida os campos obrigatórios e unicidade do CPF. |
| 3. Confirma Envio |  |
|  | 4. Armazena os dados nas tabelas pessoa e paciente. |
|  | 5. Retorna mensagem de sucesso ou erro em caso de falha. |

|  |
| --- |
|  |

**Cenário alternativo:** CPF já cadastrado

|  |  |
| --- | --- |
| Ator | Sistema |
| 1. Informa os dados pessoais do paciente com CPF já existente. |  |
|  | |  |  | | --- | --- | |  | 2. Retorna erro informando duplicidade de CPF e cancela o cadastro. | |

**Fluxos de exceção:**

* E1 – Falha de conexão com banco de dados. O sistema exibe mensagem de erro e orienta nova tentativa.