DevMedTech

**Sistema de Gestão de Clínica MedDevTech**

**Caso de Uso “UC005 – Agendamento de Pacientes”**

Versão 1.1

**Histórico de Revisão**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 15/04/2021 | 1.0 | Criação de documento | Matheus da Silva Nunes |

**Índice**

* **Introdução**

Este caso de uso é relacionado conforme os funcionários locais precisem Agendar uma consulta.

* **Objetivo**

Permitir que usuários da clínica possam agendar (n) consultas;

* **Requisitos funcionais**
* Consultar o prontuários de pacientes;
* **Requisitos não funcionais**
* Sistema deve estar conectado ao banco de dados ;
* Usuário deve estar logado;
* **Atores**
* Funcionários da clínica;
* **Documentos relacionados**
* Não se aplica;
* **Pré-condições**
* O sistema tem que estar operável;
* Conexão com a internet;
* O usuário deve consultar o prontuário do sistema da clínica;
* Marcar o novo dia de Agendamento;
* **Pós-condições**
* Atualiza o dia de Agendameto da consulta;
* **Fluxo principal**

|  |  |
| --- | --- |
| P-1 | O usuário deve acessar o sistema |
| P-2 | Clicar em Prontuários Pacientes |
| P-3 | Irá abrir uma aba onde haverá o histórico de prontuários de pacientes |
| P-4 | Clicar em Agendamentos e selecionar dia do Agendamento |
| P-5 | Confirmar o Agendamento |

* **Fluxos alternativos**
* **Re-agendamentos de consultas**

|  |  |
| --- | --- |
| A-1.1 | Usuário irá realizar a mudança do dia de agendamento |
| A-1.2 | Entrará na aba de Prontuários Pacientes |
| A-1-3 | Seleciona o dia de Re-Agendamento da consulta |
| A-1-4 | Atualização dos dados da consulta salvos |

* **Fluxos de exceção**
* **Dia do Agendamento inválida**

|  |  |
| --- | --- |
| E-1.1 | Usuário seleciona um dia em que a clínica não está funcionando |
| E-1.2 | Sistema não deixa finalizar o agendamento pois não confere com um dia válido |

* **Protótipos de Tela**
* Não se aplica;
* **Regras de negócio**

|  |  |
| --- | --- |
| R-1 | Usuário deverá estar logado |
| R-2 | Os dados do Prontuários devem estar todos corretos |
| R-3 | Campo do dia de agendamento deve ser um dia funcional |
| R-4 | Todos aos campos não aceitam vazio |

* **Casos de teste**
* Foram testados todos os tipos de dados para ver se o Back-End funcionava, no Front-End o JavaScript fez a validação e no Back-End foi reforçado com as mesmas validações.

|  |  |
| --- | --- |
| CT-1 | Testar se o agendamento está funcional |

* **Observações**
* Não se aplica
* **Anexos**

• Não se aplica