Especificação de Caso de Uso

**Projeto:** Controle de Atendimento Clínico

**Nome:** Manter dados de funcionários

**Descrição:** Este caso de uso permite ao administrador da clínica incluir, alterar e excluir os dados de um funcionário.

**Ator Principal:** Administrador Clínico

**Ator Secundário:** Não se aplica

**Pré-condição**: O administrador deverá estar devidamente identificado pelo sistema.

**Fluxo Principal:**

1. O administrador clínico solicita a pagina de pesquisa de funcionários
2. O sistema exibe tela de pesquisa de funcionários
3. O administrador informa o nome do funcionário ao sistema
4. O sistema exibe dados do funcionário informado [A1]
5. O sistema exibe opções de incluir, alterar e excluir funcionário
6. O administrador seleciona a primeira opção [A2], [A3]
7. O administrador informa os dados do novo funcionário
8. O administrador seleciona o botão “salvar dados”
9. O sistema grava os dados
10. Fim do caso de uso;

**Fluxos Alternativos:**

**A1. Funcionário não encontrado**

1. O sistema informa que funcionário não possui cadastro
2. Volta para passo 2 do Fluxo Principal

**A2. O administrador seleciona a opção Alterar**

1. O sistema informa tela de alteração de informações
2. O administrador alterar o funcionário já cadastrado
3. O administrador clica em “salvar as alterações”
4. O sistema grava as informações alteradas
5. Volta para passo 5 do Fluxo Principal

**A3. O administrador seleciona a opção Excluir**

1. O sistema informa tela de exclusão de informações
2. O administrador seleciona o funcionário para exclusão
3. O administrador clica em “excluir itens selecionados”
4. O sistema alerta com a mensagem “Deseja excluir os dados”
5. O administrador seleciona “sim”
6. O sistema exclui os dados selecionados
7. Volta para passo 5 do Fluxo Principal

**Pós-condições:** As novas informações aqui registradas deverão estar somente disponíveis para o administrador.

**Restrições e Validações:**

* O administrador clínico deverá ter em mãos os dados do funcionário na hora do cadastro.