Especificação de Caso de Uso

**Projeto:** Controle de Atendimento Clínico

**Nome:** Manter atividades de pacientes internados

**Descrição:** Este caso de uso permite ao técnico clínico criar, incluir e excluir as atividades dos pacientes internados

**Ator Principal:** Técnico Clínico

**Ator Secundário:** Não se aplica

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

**Fluxo Principal:**

1. O técnico clínico solicita a pagina de pesquisa de pacientes internados
2. O sistema exibe tela de pesquisa de pacientes internados
3. O técnico digita nome para pesquisa do paciente internado no sistema
4. O sistema exibe as atividades do paciente internado [A1]
5. O sistema exibe opções de criar, alterar e excluir atividade
6. O técnico seleciona uma opção [A2], [A3]
7. O técnico informa a agenda de atendimento para o paciente internado
8. O técnico seleciona o botão “salvar atividade”
9. O sistema grava os dados
10. Fim do caso de uso;

**Fluxos Alternativos:**

**A1. Paciente sem atividade**

1. O sistema informa que paciente não possui nenhuma atividade registrada
2. O técnico seleciona criar uma nova atividade
3. Volta para passo 7 do Fluxo Principal

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

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

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

1. O sistema informa tela de exclusão de informações
2. O técnico seleciona as atividades para exclusão
3. O técnico clica em “excluir itens selecionados”
4. O sistema alerta com a mensagem “Deseja excluir os dados”
5. O técnico 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 disponíveis para os especialistas clínicos via intranet.

**Restrições e Validações:**

* O técnico clínico deverá ter um usuário e senha devidamente registrados na base de dados para acessar ao sistema