Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de Florestópolis

ProAMP

Especificação de caso de uso: Ver Detalhes do Estudante

Versão 1.2

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

Histórico de revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
05/09/2025	1.0	Primeira Versão	Luis Afonso Mineo
12/09/2025	1.1	Adição do diagrama de sequência	Luis Afonso Mineo
20/10/2025	1.2	Revisão	Luis Afonso Mineo

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

Sumário

1. Introdução	4
2. Fluxo de eventos	4
2.1. Fluxo Básico	4
2.2. Fluxos alternativos	5
3. Requerimentos Especiais	6
3.1. Confidencialidade	6
4. Condições Prévias	6
4.1. Autenticação e Autorização	6
5. Condições Posteriores	6
5.1. Em Caso de Sucesso	6
5.2. Em Caso de Falha ou Cancelamento	7
6. Requisitos Especiais	7
6.1. Campos Obrigatórios	7
6.2. Integridade de Prontuário	7
7. Diagrama de Seguência	7

2025

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

Especificação de Caso de Uso

Ver Detalhes do Estudante ProAMP

1. Introdução

O caso de uso *Ver Detalhes do Estudante* permite ao Profissional de Saúde acessando o sistema ProAMP, ver os detalhes completos de um estudante, e serve como base para o caso de uso incluso de *Gerenciar Entradas de Prontuário*. Isso ocorre pois, para visualizar todas as entradas de um aluno, e adicioná-las, visualizá-lás e excluí-las (fornecendo uma razão de exclusão descritiva), é necessário que o usuário veja os detalhes do estudante primeiro, através de uma lista com todos os registros de estudantes no sistema.

2. Fluxo de eventos

Esta seção descreve todos os fluxos possiveis para o caso de uso descrito. Este caso de uso visa ser usado apenas pelo profissional de saúde, pois é a base para o gerenciamento de prontuários. Todos os fluxos abaixo do item 2.1.c são de caráter opcional, pois descrevem ações possíveis ao usuário.

2.1. Fluxo Básico

Aqui são descritos os fluxos principais do caso de uso.

- 2.1.a. O usuário autenticado acessa a seção "Estudantes" no sistema ProAMP.
- 2.1.b. O sistema exibe uma lista de todos os estudantes matriculados, com campos de busca e filtros.
- 2.1.c. Por padrão são exibidos os alunos marcados no banco como

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

ativos, porém, ao filtrar pelo status de inativo, são exibidos os estudantes previamente desativados, isto se faz necessário ao profissional de saúde, pois o mesmo deve ter acesso ao histórico de um aluno que não está mais matriculado.

- 2.1.d. Ao encontrar o estudante desejado, o usuário pode clicar em sua linha na tabela de estudantes, ou no ícone de olho, alternativamente, em texto, "Visualizar".
- 2.1.e. Ao clicar, o sitema exibe um modal com os seguintes elementos; cabeçalho, contendo as informações do aluno, e um corpo logo abaixo, contendo uma lista, paginada, com as entradas de prontuário associadas àquele estudante.

2.1.e.1. Para Visualizar uma Entrada de Prontuário Específica:

- 2.1.e.1.1. O usuário, dentro do modal de Visualização de Estudante, navega na lista até a entrada desejada, e clica na linha correspondente da tabela.
- 2.1.e.1.2. O sistema abre um modal com as informações completas daquela entrada.

2.2. Fluxos alternativos

Fluxos alternativos representam desvios do fluxo básico, geralmente devido a erros de validação ou cancelamento de operações. Neste caso de uso em especial, trata de erros de exclusão de entrada, ou preenchimento incorreto de informações de nova entrada de prontuário.

2.2.1. Aluno sem Entradas

2.2.1.1. Pode ocorrer durante o passo **2.1.e.** do Fluxo Básico.

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

2.2.1.2. O Sistema detecta que não existe nenhuma entrada para aquele estudante, e exibe a lista com uma mensagem de que o estudante não possui entradas.

3. Requerimentos Especiais

Estes descreve requisitos não-funcionais.

3.1. Confidencialidade

O acesso aos dados clínicos e pessoais dos estudantes deve ser estritamente controlado por níveis de permissão, neste caso para entradas de prontuário completas, acessível apenas aos profissionáis da saúde.

3.2. Auditoria

Por serem arquivos clínicos que devem ser manteindos armazenados por um longo período de tempo, exclusões ainda são mantidas no banco de dados, sendo apenas marcadas como desativadas, e acompanhadas de informações como data de exclusão, motivo e responsável pela ação.

4. Condições Prévias

4.1. Autenticação e Autorização

O usuário deve estar autenticado no sistema e possuir as permissões necessárias para visualizar dados de estudantes, e visualizar, adicionar ou excluír entradas de prontuário.

5. Condições Posteriores

5.1. Em Caso de Sucesso

5.1.1. Se a operação foi de **exclusão**, o registro da entrada de prontuário foi destivado do banco de dados.

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

5.2. Em Caso de Falha ou Cancelamento

5.2.1. O estado do banco de dados em relação aos estudantes permanece inalterado.

6. Requisitos Especiais

Estes são requisitos funcionais e regras de negócio deste caso de uso.

6.1. Campos Obrigatórios

Campos obrigatórios, como o motivo de exclusão, devem estar devidamente preenchidos de forma válida.

6.2. Integridade de Prontuário

Estes dados devem ser armazenados por longos períodos, portanto é necessário um controle rígido de alterações permanentes no banco de dados, como exclusão de uma entrada.

7. Diagrama de Sequência

A imagem a seguir apresenta o diagrama de sequência do processo, ilustrando a interação entre os atores e o sistema.

ProAMP	Versão: 1.2
Especificação de Caso de Uso: Ver Detalhes do Estudante	Data: 20/10/25

