



## PLANO DE GESTÃO DE RISCOS

### Objetivo

O presente documento tem por escopo proporcionar uma descrição pormenorizada acerca da metodologia destinada ao gerenciamento dos riscos inerentes ao projeto.

**Projeto:** Hospital das Clínicas

**Data Registro:** 18/03

**Responsável (cliente):** Shirley Cruz

### Estrutura de Decomposição de Riscos (RBS)

| Técnico                                       | Externo   | Organizacional  | Gerenciamento de Projeto                      |
|---|---|---|---|
| Qualidade dos dados clínicos                  | Mudanças regulatórias e exigências da ANVISA            | Resistência dos profissionais de saúde                  | Segurança e privacidade dos dados             |
| Falha na integração com sistemas hospitalares | Dependência de fornecedores de tecnologia               | Falta de adesão dos tomadores de decisão                | Atualização e manutenção do sistema           |
| Precisão do modelo RAG                        | Interferências políticas ou administrativas no hospital | Treinamento inadequado para uso do sistema              | Falta de alinhamento com prazos e metas       |
| Segurança cibernética e proteção de dados     |   | Comunicação deficiente entre equipes médicas e técnicas | Escassez de recursos financeiros e humanos    |
|   |   |   | Mudanças frequentes nos requisitos do projeto |

## Escala de Probabilidade

A probabilidade de ocorrência dos riscos será classificada conforme a seguinte escala:

| Nível | Probabilidade de Ocorrência |
|-------|-----------------------------|
| Baixa | < 20%                       |
| Média | 20% - 60%                   |
| Alta  | > 60%                       |

## Escala de Impacto

O impacto dos riscos será avaliado conforme a seguinte escala:

| Nível | Descrição                                |
|-------|--|
| Baixo | Impacto mínimo no projeto                |
| Médio | Impacto moderado, possível atraso        |
| Alto  | Impacto crítico, comprometendo o projeto |

## Frequência de Avaliação dos Riscos

Os riscos do projeto serão revisados mensalmente durante o desenvolvimento do sistema e semanalmente durante fases críticas, como testes de integração e validação clínica.

## Frequência e Critérios para Atualização do Plano

Este plano será atualizado sempre que houver uma mudança significativa nos requisitos do projeto. Novos riscos identificados serão documentados e analisados conforme a metodologia definida neste plano.

---