

Norte de Minas Gerais

Campus Teófilo Otoni

SISTEMA WEB PARA CLASSIFICAÇÃO DE RISCO EM ESTABELECIMENTOS DE SAÚDE.

Renan Rodrigues dos Santos renanrodrigues dos santos 123@gmail.com

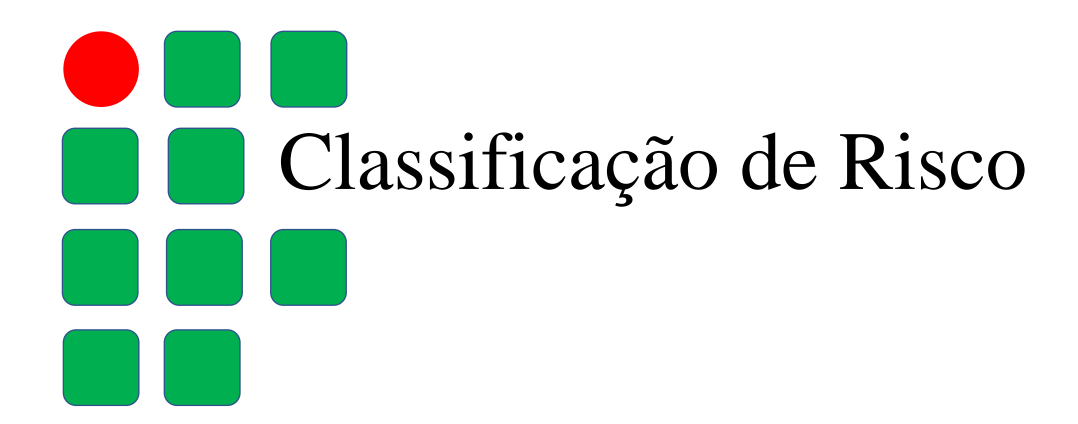
Agenda

- Introdução.
- Classificação de Risco.
- Tecnologias utilizadas.
- Conclusão.
- Demonstração.

INTRODUÇÃO

Introdução

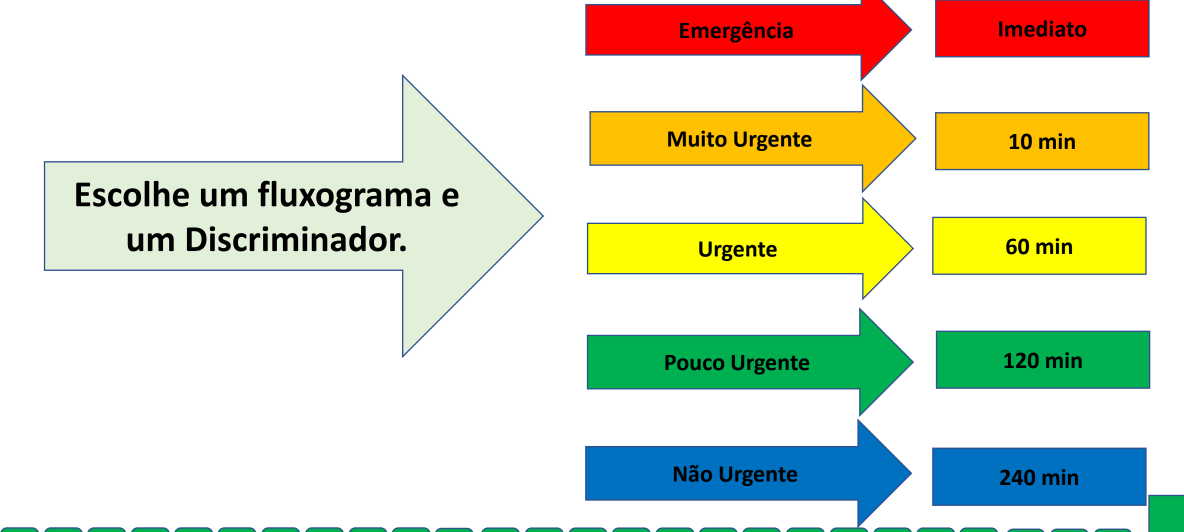
- A importância dos sistemas de informação.
- Classificação de Risco.
- A falta de sistemas para a triagem.
- O atraso no uso da tecnologia no setor da saúde.
- Objetivo.



Classificação de Risco

- Faz a identificação dos pacientes.
- É uma maneira de dizer que não há risco imediato.
- O protocolo de Manchester.
- O protocolo possui 52 fluxogramas para as queixas e situações apresentadas pelos pacientes, sendo 7 fluxogramas para atendimento pediátrico e 2 em caso de catástrofes.

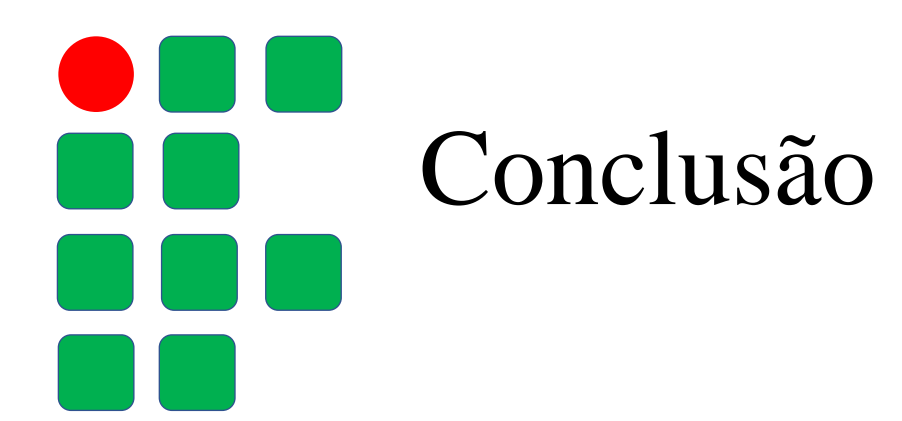
Classificação de Risco





Tecnologias utilizadas

- Laravel
- PHP
- React
- JavaScritp
- MySql



Conclusão

- Sistema de Informação
- Sua utilização.



