

SSC0670 - Projeto de Formatura I

Eduardo do Valle Simoes

Aluno

Disciplina

Orientador

Ou Supervisor

Título do trabalho

N/A

Gustavo Okuda

Detalhes do projeto

Simulador de Paciente Virtual
Áreas relacionadas
Inteligencia Computacional
Se outras, especificar
N/A
Sub-Area específica
N/A
Descrição
O projeto consiste em aprimorar o simulador de paciente atual, desenvolvido em Unity, expandindo as doenças e diagnósticos existentes no sistema. Visando também o desenvolvimento de uma UI amigável.
Atividades a serem desempenhadas
Estudar doenças e seus sintomas, dando uma maior atenção à doenças com possíveis diagnósticos através do pulmão e/ou coração. Implementar um framework onde é possível alterar parâmetros de doenças, bem como inserir novas.
Cronograma

08/2019 - Estudo de Doenças compátiveis com o "Bob". 09/2019 - Implementação de tais doenças, bem como a UI aprimorada. 10/2019 - Desenvolvimento da monografia. 11/2019 - Apresentação e coleta de feedback.