DISCIPLINA: PROGRAMAÇÃO WEB FRONT END

PROFESSOR TUTOR: Anderson Fernandes Pereira Dos Santos

ALUNO: Márcio Duani do N. Mendes

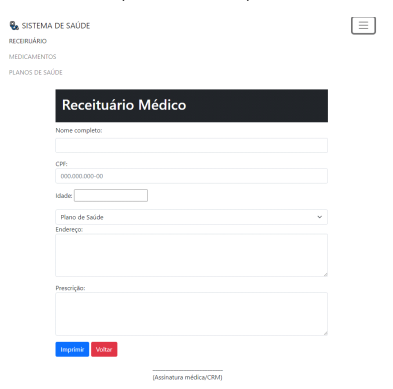
CURSO: Análise e Desenvolvimento de Software Multiplataforma

MATRÍCULA: 2018100704

## PROJETO – PROGRAMAÇÃO WEB FRONT END

## APP - Receituário Médico

Tela inicial com um formulário de apresentação simples e intuitiva que seja de fácil entendimento e preenchimento rápido dentro de uma consulta.



A aplicação de um Navbar que possa auxiliar o medico na busca de um medicamento para prescrição.



Campos escolhidos baseados nas informações mais relevantes para esse tipo de documento, contendo a identificação do paciente com o nome, cpf, idade, um espaço para o endereço completo e a prescrição em um box que aumenta de acordo com a nessecidade de escrita do médico, mas seria simples incluir novos campos se necessário.



O campo plano de saúde possui um "select" com as opções de planos aceitos pelo médico no momento, porém podem ser facilmente adptados se necessário.



por fim, Após todos os campos estarem devidamente preenchido é hora de gerar a Receita Médica clicando no botão Imprimir ou em voltar para novo atendimento e preechimento e foi deixado um espaço para assinatura medica onde entra o carimbo com a assinatura e CRM do médico e se houver necessidade de por a data.

## Conclusão:

Aplicação desenvolvida para funcionar somente com recursos do Front-end., para o

desenvolvimento do layout das páginas e validações do formulário foi utilizado Web Bootstrap, CSS e HTML5, para criações dos eventos , funções e movimentação de dados entre as variáveis, funções e máscaras do formulário biblioteca jQuery. Conlcuindo que a utilização de Bootstrap fornece estruturas de CSS para a criação de sites e aplicações responsivas de forma rápida e simples.