ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO(À) USUÁRIO(A) COM HIPERTENSÃO ARTERIAL

Integrantes Eduardo Santos de Paula Fábio Corrêa Costa Júnior Lucas Ziquinatti Piccini Nunes Winglisson M. Gonçalves

1. Objetivo

O presente projeto visa desenvolver uma ferramenta capaz de auxiliar e agilizar o atendimento nas unidades básicas de saúde, da cidade de Santa Maria, aos pacientes com hipertensão arterial. Atualmente os pacientes necessitam passar por uma longa triagem, na qual as enfermeiras coletam as informações referentes ao estado de saúde dos mesmos e todas essas informações são preenchidas em papel.

2. Solução

Assim, a implementação de um software que oriente e auxilie na coleta de dados por parte dos profissionais de saúde, irá elevar a eficiência do processo de triagem, além de permitir um acompanhamento facilitado do estado de saúde de cada paciente.

3. Projeto 1

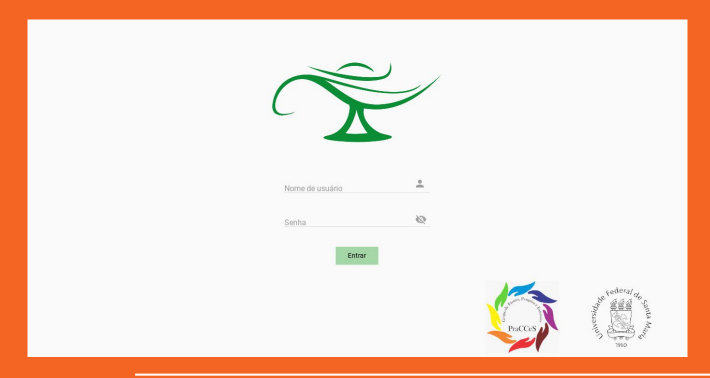
HAAssist - Projeto Iniciado na disciplina de Projeto 1 Através de uma proposta atribuída pelos professores Daniel e Joaquim. O Objetivo era criar um software que auxiliasse enfermeiras no atendimento de pacientes com Hipertensão arterial.

3.1. Tecnologias utilizadas





3.2. Tela de Login



3.3 Tela Menu do Admin



3.4 Tela Histórico/Avaliação



3.5 Avaliação (Cálculo)



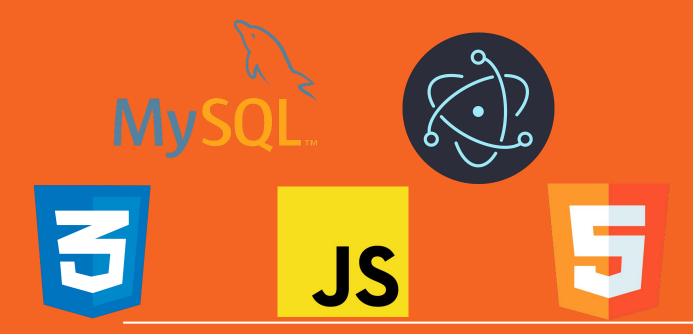
3.6 Tela Cadastro de Usuário

+	CADASTRO DE NOVO USUÁRIO DO SUS	₽
	Nome	
	Data de Nascimento (Ex: 27/06/2022)	
	CPF (sem espaço e pontos)	
	Cartão do SUS (sem espaço)	
	Sexo: Masculino Feminino	
	Cadastrar Usuário do SUS	

4. Projeto 2

HASupport - Foi atualizado as tecnologias e o projeto foi refeito.

4.1. Tecnologias utilizadas



4.2. Telas - Login



GUIDARTECH





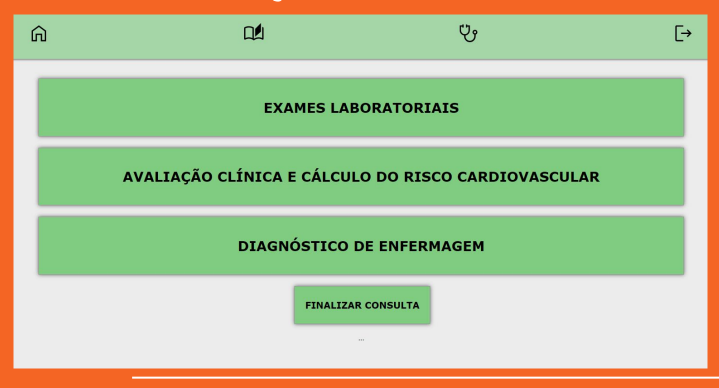
4.3. Telas - Menu Admin



4.4. Telas - Histórico



4.5. Telas - Avaliação



4.6. Telas - Cadastro Usuário



5. Feedback sobre testes

Foram convidadas enfermeiras atuantes em Unidades de APS e que realizavam atendimentos aos usuários com HA há mais de um ano e que tivessem algum vínculo com o Grupo de Pesquisa: Cuidado, Saúde e Enfermagem – Núcleo de Ensino, Pesquisa e Extensão Práticas de Cuidado nos Cenários da Saúde (PraCCeS), a formação das mesmas será descrita a seguir juntamente com cada feedback e sugestões.

5.1 Pontos Positivos

- Avaliaram o software como muito bom, acessível e sistematizado contemplando o que precisa ser abordado na consulta ao usuário com HA.
- É de fácil preenchimento.
- A parte instrutiva ajuda a entender o aplicativo.
- O aplicativo minimiza no formato de tablete, que facilita no preenchimento (poder visualizar o prontuário enquanto preenche).
- Ter várias intervenções listadas facilitou no planejamento do cuidado.

5.1 Pontos a serem melhorados

- Seção dos diagnósticos "situar" de forma descritiva qual o diagnóstico está sendo trabalhado, complementando a imagem da barra superior com a escrita.
- No momento de selecionar os diagnósticos, resultados esperados e intervenções, avaliou como extenso, sugeriu que ao selecionar o diagnóstico/resultado de enfermagem já direciona somente para as intervenções de acordo com o diagnóstico/resultado de enfermagem ou suprimir/resumir algumas intervenções.

Obrigado!!!