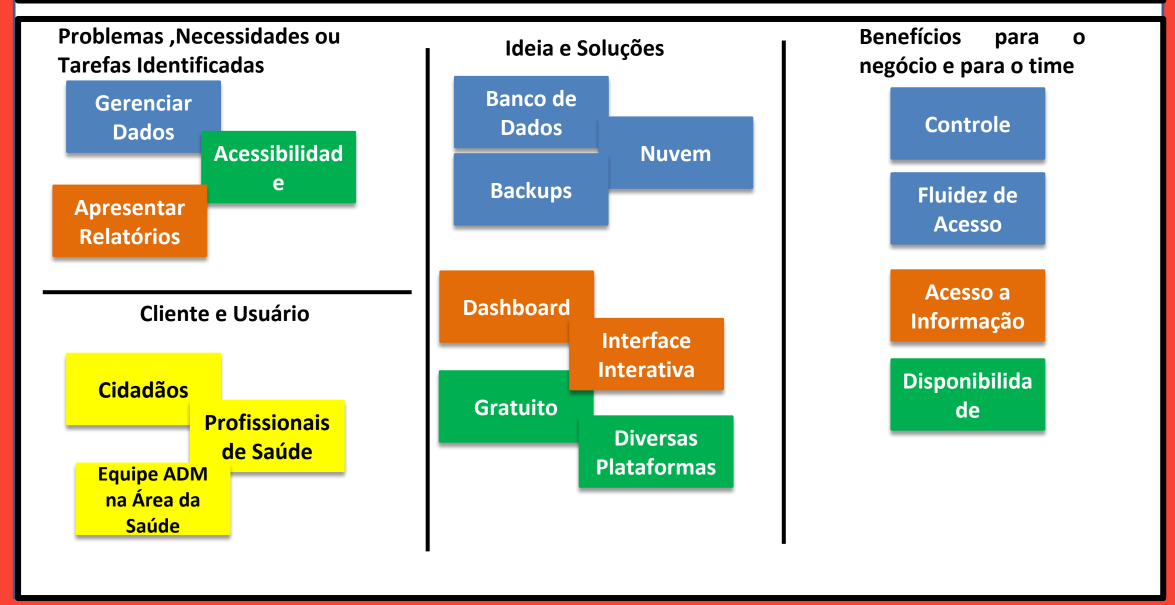
CONTEXTUALIZAÇÃO...



A Aplicação de Gerenciamento de Pacientes é votado para a área de saúde da rede pública, onde ela visa gerenciar consultas e agendamentos de paciente e médicos na rede de hospitais públicos, através de dados dos mesmos citados, com o objetivo de agilizar processos, tornando eles pratico, evitar incidente e disponibilizar a visualização de dados de uma maneira inteligente e bem posicionada. É importante trazer a modernidade para esse tipo de setor, pois está sempre em atividade, trabalhando com uma enorme gama de dados e uma boa gestão para que tudo funcione de forma adequada é indispensável pra essa área.

AGP - Aplicação de Gerenciamento de Pacientes





AGP – Gerenciamento de Dados

API



Problemas, Necessidades ou Benefícios Ideia e Soluções **Tarefas Identificadas Enorme Gama** Banco de de Dados **Dados** Nuvem **Backups** Sistema de Gerenciamento de Banco de Dados Modelagem Cliente e Usuário Lógica

Cidadãos

Equipe ADM na Área da Saúde

Profissionais

de Saúde

para negócio e para o time **Controle** Fluidez de Acesso **Dados bem** Organizado Fácil Manipulação

AGP - Acessibilidade



Problemas, Necessidades ou Benefícios para Ideia e Soluções **Tarefas Identificadas** negócio e para o time **Gratuito Diversas Acessível Plataformas** Visibilidade de Textos **Controles** Fácil **Grandes** e Manipulação **Simples** Design Cliente e Usuário Acessível **Automatizar** Coleta de Cidadãos **Dados Profissionais** de Saúde **Equipe ADM** na Área da Saúde

AGP – Gerenciamento de Relatórios



Problemas, Necessidades ou **Benefícios** para 0 Ideia e Soluções **Tarefas Identificadas** negócio e para o time **Dashboard** Exibição de Acesso à Interface Relatórios Informação **Interativa** Notificações Status **Dados** Cliente e Usuário atualizados Cidadãos **Profissionais** de Saúde **Equipe ADM** na Área da Saúde

USER STORY



Eu enquanto
cidadão, quero saber
a situação da unidade
de saúde, pois preciso
me planejar
para me dirigir ao
hospital mais viável

Eu enquanto cidadão, quero uma interface fácil e intuitiva, para manuseio correto das ferramentas

#2

#1

Eu enquanto
médico, quero um
registro historicos dos
pacientes que eu
atendi, para facilitar o
agendamento de suas
futuras consultas

#4.1

Eu enquanto
médico, quero poder
informar de minhas
ausencias, pois
preciso notificar o
quão antecipado
possivel

#5

Eu enquanto
cidadão, quero ser
notificado sobre
exames e/ou
consultas, pois
preciso desse
controle em minha
agenda

#3

Eu enquanto
administrador quero
ter acesso as
consultas registradas
na unidade de saúde
para estar ciente da
entrada e saíada dos
pacientes

#6

Eu enquanto médico, quero ter acesso sobre dados de meus paciente, pois preciso do controle e o entendimento de quem estou prestando serviço

#4

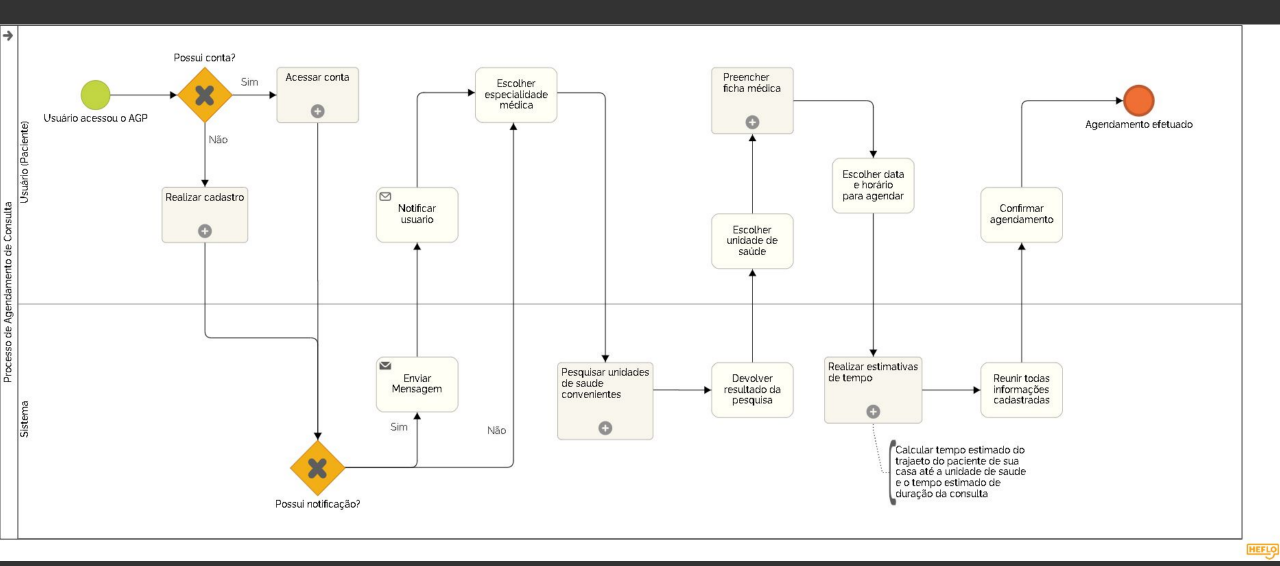
Eu enquanto
administrador, quero
poder alterar as
informações da
unidade de saude, pois
informar a todos sobre
possiveis eventos ou
contratempo

#7

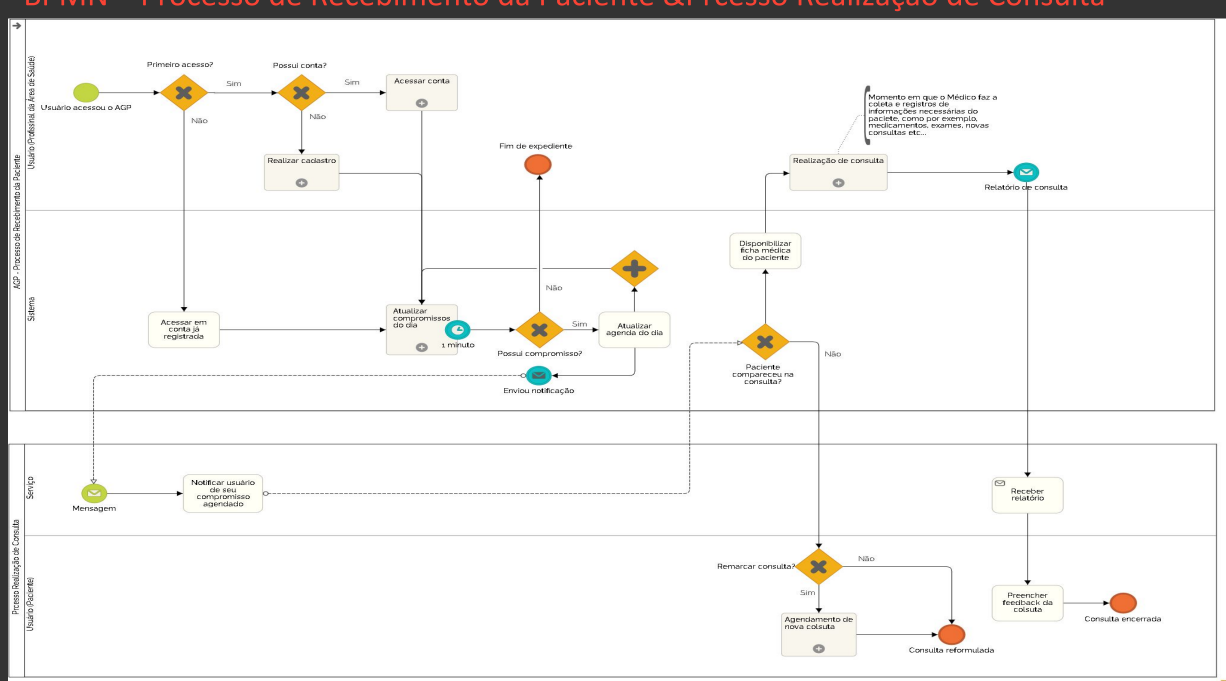
Product Backlog

ID	Nome	Descrição do Requisito	Classificaçã o
1	#1 <status></status>	Status sobre a unidade de saúde	Essencial
2	#2 <interface e="" facil="" intuitivo=""></interface>	Interface simples e intuitiva	Essencial
3	#3 <notificações></notificações>	Notificações de Exames e/ou Consultas dos pacientes	Importante
4	#4 <acesso a="" dados="" dos="" pacientes=""></acesso>	Ter o accesso a dados dos paciente a quem os médicos prestam serviço	Importante
5	#4.1 <registro dos="" historico="" pacientes=""></registro>	Ter o registro historicos das consultas dos pacientes para que os médicos tenham acesso	Importante
6	#5 <informar ausencia="" médica=""></informar>	Poder notificar a ausencia de algum profissional para os pacientes e os administradores	Essencial
7	#6 <controle de="" dos="" e="" entrada="" pacientes="" saída=""></controle>	Os administradores terem acesso a informação da entrada e saida dos pacienres em seus respectivos hospitais	Essencial
8	#7 <alterar as="" das="" de="" infarmções="" saude="" unidades=""></alterar>	Permitir acesso a alterações nas informações das unidades de saude	Desejavel

BPMN – Processo de Agendamento de Consulta



BPMN – Processo de Recebimento da Paciente & Prcesso Realização de Consulta

















Olá, Marcelo Vitor Rodrigues Bonora.

Todo nosso relacionamento poderá ser feito de maneira fácil e rápida por aqui.

O que você gostaria de agendar?













Agendamentos

Marcar consulta

Histórico

Ver detalhes

Resultados de exames

Exames











Prontuário Médico

Informações do Paciente

Paciente:

Marcelo Vitor Rodrigues Bonora



Sintomas

- Dor de cabeça
- Náuseu
- Febre



Histórico de consultas médicas

Clínico Geral 24/06/2020



Recomendações médicas

Médicamentos

Nome: Dipirona Dose: 1 Pilula/Dia Período: 2 semanas



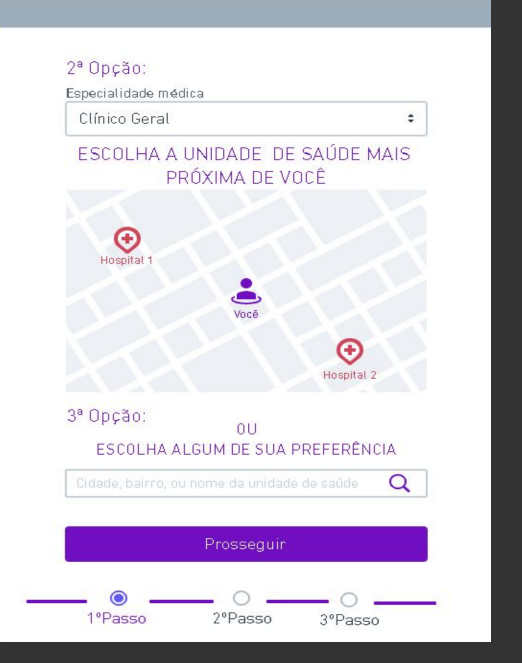
Tratamentos

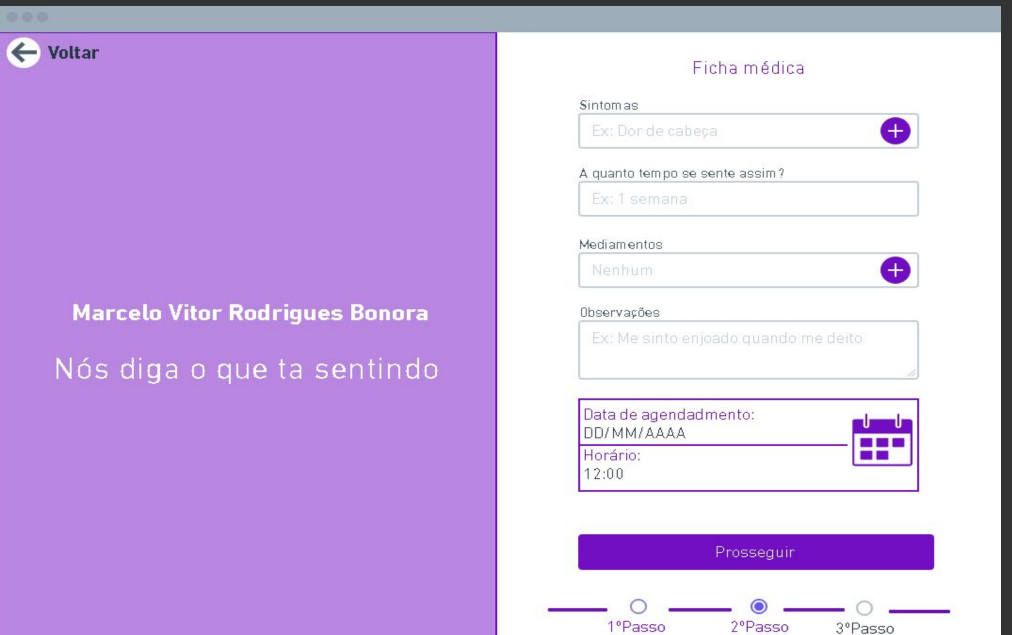
Nenhum



Protótipo de Tela – Agendamento de uma consulta (Etapa 1)









Tudo certo para a realização de sua consulta, confira os dados inseridos e confirme seu agendamento

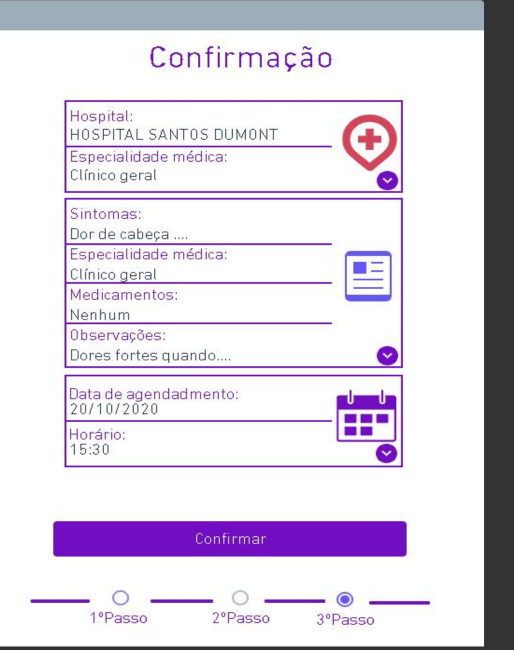


Diagram de Caso de Uso

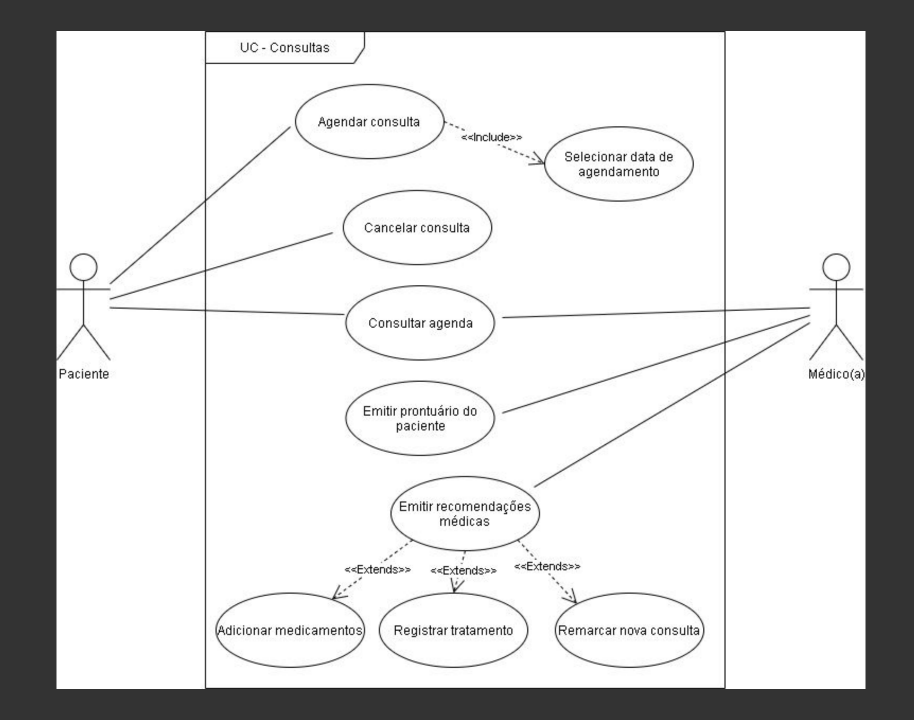


Diagram de Classe

