#### **MARIA**

Introduz nomes + 1º parágrafo da introdução

Boa tarde!

Para começar, vou explicar-vos o conceito do nome **Mednager**: deriva da mistura entre o termo med de médico/medicina/por aí e manager, que significa gestor. O objetivo do nosso projeto é **fornecer ao médico ferramentas de gestão** para o seu quotidiano profissional e também para **fortalecer a relação que há entre médico e utente**. Enquanto a Patrícia vos fala mais sobre o nosso projeto, o Bruno vai mostrar a página inicial do nosso site.

#### PAT

#### Resto da introdução

Todos sabemos o quão cansativo é **esperar** nas filas para as consultas, ainda até na parte administrativa. Ou quando **não nos lembramos** se já tomámos a medicação, se a consulta foi alterada ou até as horas da mesma. Às vezes, sentimos que a relação médico-utente é quase nula, pois a interação com o médico é praticamente presencial e momentânea (em consulta rápida). Na **ótica do médico**, pensamos que uma platafo**rma digital amigável cheia de recursos dinâmicos e simple**s seria o ideal: ter todos os recursos à distância de um clique, podendo ainda interagir com o utente. **Insistimos em fortalecer esta relação** porque vemos a tecnologia a evoluir, mas o contacto entre nós, humanos, consegue diminuir gradualmente em diversas situações. Levarnos-ia, então, a uma **aproximação** e, consequentemente, uma **abordagem mais familiar e segura com quem trata de nós.** 

Focados na **tecnologia e saúde**, pois são duas grandes componentes do futuro, vemos o nosso produto como **super dinâmico e inovador**. Temos features simples como listas de utentes e de médicos, ... como também temos calendários pessoais, planos de medicação versáteis, estatísticas e configurações dinâmicas personalizadas de acordo com as necessidades de cada um. Tudo isto tendo sempre em conta a **proteção de dados** dos nossos clientes.

Assim, esperamos agradar-vos e mostrar-vos um pouco do o nosso projeto e como foi pensado e desenvolvido, sempre na ótica de uma progressão futurista do contacto entre o médico e o utente.

## **MEDICO**

(PERFIL)

O médico possui um perfil e pode editá-lo. Todas as contas, exceto o admin, têm um perfil e podem alterar a sua palavra-passe. Todas as contas têm um bloco de notas para informações pertinentes, guardadas automaticamente.

(REGISTO) É possível fazer o registo de um utente de forma muito simples, basta apenas inserir os dados pessoais pedidos.

Mostrar landing page

**BRUNO** 

**OUTRO** 

- Login médico (josemartim@gmail.com, 123)

- Perfil + definições
- -Registo utente

(LISTA DE UTENTES) Lista onde aparecem todos os utentes registados na plataforma. Há 3 estados possíveis: adicionado, não adicionado e pendente. Cabe aos utentes aceitarem ou rejeitarem o pedido de associação de determinado médico.  (INDEX -> NOTIFICAÇÃO) Ver como mudou o estado quando aceita o pedido Dizer que o estado foi alterado.	-Lista de utentes -Pedir para associar a um utente nif: 288720153 RICARDO TOBIAS	- Login utente (cc: 14012821 pass:123) -Aceitar o pedido do médico
	- Carregar na notificação Pesquisar pelo nif 288720153	
(MEDICAMENTOS) - Esta base de dados de medicamentos é fidedigna e real, pois foi retirada do site da Infarmed, Autoridade Nacional do Medicamento e Produtos de Saúde, I. P., que tem por missão regular e supervisionar os setores dos medicamentos e produtos de saúde em Portugal Podemos filtrar medicamentos por especialidade e pesquisar pelo nome do medicamento ou pelo nome genérico.  (ESTATÍSTICAS) - Nr de utentes por sexo - Nr de intervenções por dia da semana - Nr de medicamentos por titular AIM: AIM - entidade (pessoal ou coletiva) detentora do registo desse mesmo medicamento. Fornecemos estatísticas sobre os dados da plataforma de maneira a informar os utilizadores. *Possibilidade de compactuar com laboratórios.	-Medicamentos Mostra todos + 'a' Procura medicina geral + 'a' ou 'b' -Scrollar stats	
(AGENDA) GESTÃO - Esta funcionalidade é um dos maiores pilares da nossa plataforma: suporta a gestão profissional do quotidiano do médico. É aqui que o médico cria intervenções para os utentes. Pode também editá-las num posterior curto espaço de tempo ou eliminá-las. Podemos visualizar por mês, semana, dia ou em forma de lista/agenda.	Agenda- gestão Criar uma nova intervenção Preenche campos banais	

#### **REGISTO NO MODAL**

- Agora queremos mostrar-vos uma das partes mais dinâmicas e importantes do nosso trabalho: a possibilidade de registar o utente na hora de uma nova intervenção. Com esta funcionalidade não precisamos de sair do nosso calendário, basta adicionarmos 4 campos e o utente é registado na hora, sem necessidade de confirmar posteriormente a associação ao médico.

Vemos esta funcionalidade como um atalho para o médico não perder tempo em listas e registos, num provável cenário de consulta presencial, o que diminui "as pequeninas coisas que temos de fazer em tempo real".

## CAMPOS DINÂMICOS

Dependendo da especialidade do médico, campos distintos vão aparecer na janela da intervenção. Mais À frente iremos detalhar esta configuração de campos dinâmica. Temos como exemplo, para cardiologia, o campo dos batimentos do coração.

## (PLANO MEDICAÇÃO: LISTA UTENTES -> PLANO DO FRANCISCO GODINHO, nif: 1...)

- O plano de medicação é outra funcionalidade muito forte: Permite acompanhar a rotina de medicação do utente, tanto por ele como pelo médico. Cada bloco contém informações sobre o medicamento e o seu horário.
- O médico pode criar ou editar os planos, enquanto que o utente só pode visualizar o plano e confirmar a toma do medicamento.
- Há também a possibilidade de criar um plano recorrente, ou seja, um plano com um determinado medicamento que possui horas de intervalo entre tomas.
- -Temos uma secção de informação relativa ao plano, bem como as cores do mesmo dependendo da situação.
- CERTINHO: Serve para marcar os planos como tomados até ao dia de hoje.
- LIXO: Serve para eliminar todos os planos de medicação existentes

Mostra modal de registo Registar Susana Lopes

NIF: 166283792 CC:11288302

Email:susanalopes@gmail.com

Mostrar Susana já registada no modal (só)

Mostrar campo bpm

Cria intervenção para utente Francisco Godinho

- Criar plano: Reumon gel, 3
  dias, 8h em 8h horas
  Mostrar plano criado e estado do brufen
- -Mostrar informação i
- Mostrar certinho
- -Mostrar lixo

UTENTE  (NOTIFS) O utente têm três tipos de notificações: Pedidos de associação, criação ou edição de intervenções e de planos de medicação.	-Entrar no utente 252485509 FRANCISCO GODINHO		
- Vamos agora aceitar o pedido de associação de um médico. Podem ver que o médico também recebe notificação da associação aceite por parte do utente.  (GESTÃO)	-Clica notif associação Isabel Mendes e aceita	-Entra médico isabelmendes@gmail.com Clica notif	
<ul> <li>Ao carregarmos na notificação de intervenção, entramos na gestão de intervenções do utente.</li> <li>Aqui podemos ver as intervenções futuras e as suas informações.</li> <li>O histórico possibilita ao utente consultar informações sobre intervenções passadas, filtrando</li> </ul>	<ul><li>Clica notif intervenção</li><li>Abre intervenção</li><li>Volta atrás,</li></ul>		
por data. Pode ver também o perfil do utente.  (LISTA DE MÉDICOS)  - O utente pode consultar os médicos que tem associados e visitar os seus perfis. Porém,	- Entra histórico - entra lista médicos, clica no		
decidimos ocultar os dados mais pessoais devido à proteção de dados que pretendemos implementar no nosso projeto.	perfil de um médico		
(PLANO DE MEDICAÇÃO)  - Ao carregarmos na notificação do plano, entramos na área onde o utente tem o seu horário de medicação organizado. O utente pode ver as informações dos planos bem como confirmar a toma dos mesmos.	- notif de plano -confirmar ritalina diária laranja		
(ESTATÍSTICAS) Fornecemos também estatísticas sobre o número de intervenções por mês para cada utente. Planeamos, posteriormente, adicionar mais gráficos com mais informações estatísticas.	-entra estatísticas		

-		
- / \		

- Quando falamos em coletivo, falamos de uma **entidade superior** aos médicos no sentido em que esta é quem faz **a gestão de um conjunto de médicos e utentes**. Esta conta serve como gestora da plataforma, sendo que não há a possibilidade de marcar consultas ou planos de medicação, mas há todo um **conjunto dinâmico de funcionalidades para serem implementadas.**
- A associação de um admin a médicos acontece através do **LEI**, que é um **código alfanumérico de 20 dígitos** aceite internacionalmente e que identifica, de forma unívoca, pessoas coletivas e outros intervenientes de mercado.

(A legislação comunitária prevê que, a partir de 3 de janeiro de 2018, todas as entidades coletivas tenham de dispor de um LEI para darem ordens no mercado de capitais.

Mais de 510 mil entidades a nível mundial e 1700 em Portugal já têm um LEI atribuído.).

- A lista de médicos e utentes, as intervenções e os medicamentos são semelhantes às do médico e utente, pelo que não vamos mostrar agora. O admin pode também registar utentes e médicos.

#### (ESTATÍSTICAS)

- Número de médicos por sexo
- Número de médicos por especialidade
- Número de intervenções por local

## (MEDICAMENTOS)

-Ainda estamos a desenvolver, mas esta é uma das funcionalidades mais dinâmicas que apresentamos: a possibilidade de associar medicamentos a diversas especialidades para uma fácil e rápida procura do médico. Assim, mantendo uma base de dados sempre atualizada, basta adicionar ou remover estas associações de acordo com o que o administrador tiver em vista.

# (CAMPOS DINÂMICOS)

A grande vantagem, muito inovadora e dinâmica, que poupará tempo e problemas tanto ao administrador como à equipa programadora, são os campos dinâmicos. O diretor clínico poderá configurar campos específicos (e as suas respetivas unidades) para diferentes especialidades, bem como apagá-los se necessário. Exemplo prático: Para pediatria queremos que os médicos possam preencher o perímetro cefálico de uma criança. Para medicina geral precisamos da altura do indivíduo. Conseguimos, então, adicionar esses campos para especialidades distintas, sendo que diferentes médicos têm acesso a diferentes campos na mesma plataforma.

-entrar admin
(eboraelabs@gmail.com)

-entra estatísticas

-entra medicamentos

-entra configurações Pediatria: perímetro cefálico (cm) Medicina geral: Altura (cm)