|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MARIA**  Introduz nomes + 1º parágrafo da introdução (início do powerpoint)  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.**  **PAT**  Resto da introdução (a partir do 5º - objetivo cérebro)  Todos já nos deparámos com estas situações: 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. Levar-nos-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 diversas funcionalidades, como listas de utentes e de médicos, 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.  **LANDING PAGE**  Quem somos  Serviços  Adquirir  PREÇOS dentro dos valores de mercado para aplicações semelhantes.  - **utente**: grátis para facilitar o trabalho do médico.  - **médico** singular: por exemplo, um médico independente que pretende uma gestão pessoal  - **coletivo**: será atribuída uma conta de administrador que faz a gestão de todos os médicos a si associados, que por sua vez, farão a própria gestão posteriormente. Estes médicos têm mais vantagens do que um médico singular, que serão explicadas mais à frente.  Contacte-nos  **MÉDICO**  **(PERFIL)**  O médico possui um perfil e pode editá-lo. Todas as contas, exceto o admin, têm um perfil. Todas as contas podem alterar a sua palavra-passe 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 e o utente ficará automaticamente associado. Após isto, o utente recebe um email com as suas credenciais.  (**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**) No ecrã à vossa direita podem observar, na conta de utente, que a notificação do pedido de associação do médico já chegou. Em tempo real!  (Ver como mudou o estado quando aceita o pedido  Dizer que o estado foi alterado.)  (**MEDICAMENTOS**)  - Esta base de dados de medicamentos é 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 pesquisar pelo nome do medicamento ou pelo nome do genérico.  - Também podemos filtrar medicamentos por especialidade ou categoria.  (**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.)  (**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.  **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".  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.  (**PLANO MEDICAÇÃO)**  - 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, editar ou remover 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, caso o utente não utilize a plataforma e o médico se queira organizar no momento da consulta.  - **LIXO**: Serve para eliminar todos os planos de medicação existentes  **UTENTE**  (**NOTIFS**) O utente tem três tipos de notificações: Pedidos de associação, criação ou edição de intervenções e de planos de medicação.  - 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**)  - Ao carregarmos na notificação de intervenção, entramos na gestão de intervenções do utente. Aqui podemos ver as intervenções futuras e as suas informações.  (**Histórico de intervenções**)  - O histórico possibilita ao utente consultar informações sobre intervenções passadas, filtrando por data ou intervalos de datas. 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, decidimos ocultar os dados mais pessoais devido à proteção de dados que pretendemos implementar no nosso projeto.  **(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.  (**ESTATÍSTICAS)**  Fornecemos também estatísticas sobre o número de intervenções por mês para cada utente. Planeamos, posteriormente, adicionar mais gráficos com mais informações estatísticas.  **ADMIN**  - 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**. 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 utilizadas.**  - 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 previu que, a partir de 3 de janeiro de 2018, todas as entidades coletivas tinham 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.).  **OUTROS**  - 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  (**CONFIGURAÇÕES**)  (**MEDICAMENTOS POR ESPECIALIDADE**)  -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.  (**GESTÃO DE CATEGORIAS**)  Seguindo por esta linha de personalização, oferecemos a possibilidade de criar categorias para os medicamentos. Assim, conseguimos fornecer ao administrador uma lista de medicamentos feita por si, à sua medida. Adicionemos então a categoria de antipiréticos, responsáveis por baixar a febre corporal.  (**MEDICAMENTOS POR CATEGORIA**)  - A partir daqui o leque de opções é infinito: podemos associar qualquer medicamento da base de dados a qualquer categoria! Pretendemos adicionar o medicamento Nimesulida aos antipiréticos. Assim, este medicamento já faz parte da lista de antipiréticos deste grupo coletivo.  (**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.**  CHAMADA  Terminamos, assim, a nossa apresentação, sempre conscientes de que podemos melhorar com o apoio de todos os interessados, tanto em apoio financeiro como em feedback. Estamos disponíveis para qualquer esclarecimento ou sugestão e esperamos ter passado claramente a nossa mensagem aos aqui apresentes. Agradecemos a vossa presença e o vosso interesse. Obrigada. | **BRUNO**  **1-4º slide**  **5ºslide**  **6º slide**  **Fim do powerpoint**  **Mostrar** landing page  (Médico)  Termos e condições -> Registo  - Login médico ([josemartim@gmail.com](mailto:josemartim@gmail.com), 123)  - Perfil + definições + notas  -Registo utente  -Lista de utentes  -Pedir para associar a um utente nif: 288720153 RICARDO TOBIAS  - Carregar na notificação  Pesquisar pelo nif 288720153  -Medicamentos  Pesquisar na lista por “a”  Procura medicina geral + ‘a’ ou ‘b’  -Scrollar stats  Agenda - gestão  Criar uma nova intervenção  Preenche campos banais  Mostra modal de registo  Registar Susana Lopes  NIF: 166283792  CC:11288302  Email:susanalopes@gmail.com  Mostrar Susana já registada no modal (só)  Alterar o utente para o Francisco Godinho  Cria intervenção para utente Francisco Godinho  **LISTA UTENTES -> PLANO DO FRANCISCO GODINHO, nif: 1**…)  - Criar plano: Reumon gel, 3 dias, 8h em 8h horas  -Mostrar plano criado e estado do brufen  -Mostrar informação i  - Mostrar certinho  -Mostrar lixo  -Entrar no utente 25248509 FRANCISCO GODINHO  -Clica notif associação Isabel Mendes e aceita  - Clica notif intervenção  - Abre intervenção  -Volta atrás,  - Entra histórico de intervenções  - entra lista médicos, clica no perfil de um médico  - Clica notif de plano  -confirmar ritalina diária laranja  -entra estatísticas  -entrar admin ([eboraelabs@gmail.com](mailto:eboraelabs@gmail.com))  -entra estatísticas  -entra configurações  - selecionar anestesiologia  - escrever diazepam  ­  -criar antipiréticos  Associar nimesulida a antipiréticos  PERIMETRO CEFÁLICO - é a medida do contorno da cabeça na sua parte maior. Mede-se utilizando uma fita métrica, que deve se situar sobre as orelhas e acima das sobrancelhas.  Pediatria: perímetro cefálico (cm)  Medicina geral: Altura (cm) | **OUTRO**  - Login utente  (cc: 14012821 pass:123)  -Aceitar o pedido do médico  (Semana)  Consulta de rotina  Utente  65 EUR  Sala 2  Tensão arterial elevada.  CUF  Consulta   * Intervenção sobre a notif   **-**Entra médico [isabelmendes@gmail.com](mailto:isabelmendes@gmail.com)  Clica notif  **- Entra médico**  **(**[josemartim@gmail.com](mailto:josemartim@gmail.com), 123)  **Lista de utentes**  (Francisco Godinho)  **Plano de medicação**  (Ver a mudança de cor e o estado: Tomado)  Entrar josemartim@gmail.com |