## Planejamento: Portal de estratificação de saúde mental

- O projeto é um sistema web, de acesso aos profissionais de saúde da área da psiquiatria, no qual irá conter diretrizes que ajudam a diagnosticar a condição médica do paciente. As diretrizes a serem usadas pelos profissionais irão apresentar os seguintes pontos:
  - Possível risco: irá encobrir condições de riscos do ramo da psiquiatria, como depressão, transtorno obsessivo compulsivo, entre outras
  - Pontuação: o corpo da diretriz consistirá nos sintomas do possível risco que a estratificação em si se refere. Estruturando, ao acessar as diretrizes, teremos diversos grupos, onde a visualização das estratificações será dada por um formulário com selects.
  - Resultado: com base nas escolhas dos sinais e sintomas das diretrizes escolhidas, deve-se retornar um possível diagnóstico da possível condição de risco associada aos sintomas assinalados. O resultado deve ser classificado como baixo, médio e alto risco. O que vai determinar a pontuação para a classificação vai depender a descrição da estratificação.
  - Além disso, o portal deve conter uma funcionalidade de apresentar as diretrizes mais pesquisadas, além do usuário poder sugerir novas diretrizes ou alterações.
- O administrador deve ser capaz de:
  - Criar diretrizes
  - Editar diretrizes
  - Excluir diretrizes
  - Aceitar ou recusar sugestões de estratificação

As estratificações de risco ainda serão entregues pelo cliente (Arildo). Enquanto não, usar textos loren ipsun

## Crud de Usuário

|    | Criar o método de criar, editar, buscar e excluir usuários   |
|----|--|
|    | Parâmetros do usuário:   |
|    | ☐ Nome {String, allow null false}  |
|    | ☐ Data de nascimento {Date ou string, allow null false}  |
|    | ☐ CPF {String, allow null false}   |
|    | Perfil (Estudante ou Profissional de saúde, deve ser implementado como um select) {Allow null false} |
|    | ☐ Tipo profissional e CRM, caso seja Profissional de saúde {String, allow null false}                |
|    | ☐ E-mail {String , allow null false}   |
|    | Celular, não sendo obrigatório   |
|    | ☐ Senha e confirmar senha {Allow null false}   |
|    | Criar a busca de usuário   |
|    | ☐ Por nome   |
|    | ☐ Por email  |
|    | ☐ Por CPF  |
|    | ☐ Por CRF  |
|    | Por tipo de usuário (estudante ou profissional)  |
|    | Editar usuário   |
|    | Deletar usuário  |
| Te | la de criação de usuário   |
|    | Figma: CadastroFinal   |
|    | ☐ Salvar a logo  |

| ☐ Background   |
|--|
| Вох  |
| ☐ Imputs   |
| ☐ Requisições com o axios para os campos   |
| Deixar pronta a navegação para a página de <b>termos de uso</b> e <b>Login</b>     |
| Criar o pop up de conta criada com sucesso Aviso_Cadastro                          |
| Início da aplicação / tela principal   |
| ☐ Criar página inicial sem login   |
| ☐ Criar rota para página inicial, e não esquecer da roda para a página de cadastro |
| ☐ Criar página de login  |
| ☐ Criar rota para página de login  |
| ☐ Criar página inicial já logado   |
| ☐ Criar método de logout   |
|  |
| Primeiras páginas  |
| ☐ Criar página inicial   |
| ☐ Criar componente NavBar , tanto para sem login quanto para com login             |
| ☐ Criar pop up de logout   |
| <b>-</b> .11. 1  |
| Tela de login e recuperação de senha   |
| Criar telas login e Recuperar-senha  |

| ☐ Criar método para o navegador lembrar das informações, podendo ser cache, salvar no email, etc  |
|---|
| Configurar envio de email para a recuperação da senha, use email teste  |
|   |
| Editar usuário  |
| Criar método que atualiza as informações do usuário da página UsuarioPerfil   |
| ☐ Configurar upload de foto   |
|   |
| Página de editar usuário  |
| Criar página UsuarioPerfil  |
| ☐ Criar pop up de salvamento de alterações  |
| ☐ Configurar o upload de foto   |
| ☐ Tentar fazer a validação de cpf válido ou não   |
| Saída de conta  |
| ☐ Configurar botão de saída de conta, que fica no canto superior direito no header da página  |
| O header é um componente que deve estar presente em todas as páginas  |
| ☐ Configurar pop up de saída  |
| ☐ Lembrar de ter um método para salvar os dados em cache do portal para o usuário não precisar ficar inserindo login e senha só por ter fechado a guia do navegador |
|   |
| Diretrizes  |
| • ADM   |
| ☐ Criar diretriz  |

|   | ☐ Corpo: string  |
|---|--|
|   | ☐ Pontuação: nnumber. A pontução é o quanto que uma diretriz indica tal transtorno   |
|   | ☐ Tipo de estratificação: uma tabela no banco que vai indicar em que categoria de risco (depressão, toc, ansiedade) a diretriz se enquadra   |
|   | Editar diretriz  |
|   | Excluir diretriz   |
|   | Aceitar ou recursar diretriz sugerida  |
|   |  |
| • | Usuário  |
|   | Visualizar diretrizes listadas de acordo com o tipo de risco psiquiátrico  |
|   | Enviar sugestão de diretriz  |
| • | Lembrando que as diretrizes estão em formato de formulário. Então a<br>ntuação como baixa estratificação, média ou alta, bem como qual condição de<br>co ela se configura, vai depender do cliente, no caso, Arildo, informar. |

## Figma do projeto

<u>https://www.figma.com/file/k8i7jj8W2W2ko1fOTQYEIZ/Arildo-Project---</u><Seed-A-Bit>-team-library?type=design&node-id=420-2&mode=design