

6ª Reunião com Professor - 16/04/2024

Lista de Presenças

- Alexandre
- Guilherme
- Matilde**
- Rafael
- Rodrigo

Assuntos

1. Feedback Apresentação
2. Repositório Frontend como migrar
3. Deployment máquina
4. Outros assuntos

Memorando

1. Acerca Comentários e Aspetos Apresentação:
 - a. Proibido falar about us
 - b. No report da doença, o nome da doença aparece de forma automática
 - c. Mudar símbolos arquiteturas (base de dados) -> Comentário Daniel
 - d. Estado da Arte: reduzir número de requisitos (2 slides)
 - i. Manter tabela, mas abandonar o estilo (transformar a tabela para ter menos linhas, e menos informação)
 - ii. DiseaseCard antigo e novo (novo slide)
 - e. Nó folha não são artigos, são "cards" (página informação doença)
 - i. Se doença não tem artigos, não aparece
 - f. Malacards (como vamos buscar info?)->mudaram site, vamos tentar ver como fazer
 - g. Adicionar também Admin Médico para verificar mudanças-> tabs separados (com RBAC)
2. Ctrl C + V (devíamos ter feito tudo no mesmo repositório)
3. docker compose-> 5 containers (fazer com clone-> primeira fase)
4. adicionar endpoint (botão para adicionar endpoint)
 - a. Interface regista plugin
 - b. Ativar/Desativar plugins
 - c. Remover source->
 - i. Opção para desativar Scrapper para sempre
 - ii. Opção para desativar Scrapper no momento
 - d. Implementar arquitetura de Plugin para facilitar introdução de novas fontes
 - e. Ir buscar info dos cards qb (alguma informação básica, com link para mais)
 - f. Omims na bd (in progress)
 - i. Ter arquivo-> tipo como backup desta informação(2/3 tabelas)

- g. artigos estão mal feitos->report (e dar enable)
- h. 4 Reports
 - i. doença mal posicionada (dropdown)
 - ii. card não tem info
 - iii. card mal posicionado (doença errada)
 - iv. nome família
- i. Medical admin e Admin
 - i. pode ativar/desativar (ninguém pode fazer delete da bd)
 - ii. feedback agregação por request
- j. Artigos são imutáveis
- k. Quando base de dados tiver problemas, vemos a cena dos arquivos null

Tarefas

- ~~1~~ Rafael ficou de mudar SOA
- ~~3~~ Alexandre ficou de tratar do deployment
- ~~4~~ Backenders ficaram de implementar todos os endpoints
- ~~4~~ Rafael ficou de fazer scrapper utilizar arquitetura de plugin e conectar scrappers à bd
- ~~2/4~~ Rodrigo ficou de migrar repositório, fazer parte do admin médico e modificar parte do feedback
- ~~4~~ Guilherme ficou de começar mobile

Próxima Ata: Alexandre