



SISTEMA DE GERÊNCIA MÉDICA – DIÁRIO SAÚDE

¹Luiza Martins Fagundes Vinholes, ¹Cinthia da Silveira Simões Pires, ¹Leonardo Rodrigues Campos, ¹Jenefer Rodrigues Fernandes, ¹Adriane da Silva Araújo, ²Leandro da Silva Camargo

O presente documento apresenta informações sobre Diário Saúde – um website projetado com o intuito de auxiliar no atendimento em clínicas médicas. O site foi pensado como uma forma de criar um canal de comunicação entre médicos e pacientes, possibilitando o arquivamento de históricos médicos online, proporcionando maior praticidade e legibilidade, já que o paciente será capaz de visualizar o documento digitalizado do conforto de sua casa, evitando possíveis inconvenientes, como viagens extensas e a recorrente má interpretação de diagnósticos por conta de caligrafia e outros fatores. O objetivo deste projeto é possibilitar um fim ao acúmulo de arquivos referentes a consultas médicas, além de auxiliar na organização e controle desses documentos; ajudando também os pacientes a terem seu histórico a hora que precisarem. Participaram do desenvolvimento 9 alunos do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - Campus Bagé. O site foi programado com a utilização da linguagem Java Web, e sua base de dados foi construída no software PGAdmin. Como auxílio no gerenciamento da execução das atividades referentes ao projeto, foi utilizada a ferramenta *Kanban* – termo que pode ser traduzido do japonês como literalmente “cartão” ou “sinalização”; esse sistema foi abordado para que houvesse maior organização e disciplina no andamento do projeto, visto que oferece uma visão mais ampla e objetiva dos afazeres relacionados ao mesmo. O *Kanban* foi dividido em cinco seções, respectivamente: *To do* (“a fazer”), *Doing* (“fazendo”), *Done* (“feito”), *Considering* (“considerando”, contando com itens que poderiam ou não entrar em execução), e *Recycle Bin* (“lixeira”, para abrigar os itens efetivamente descartados). Todos os itens foram registrados em *post-its* e adicionados à sua devida seção no *Kanban*. A proposta do website foi apresentada pelos desenvolvedores a alunos e profissionais dentro do Campus – dentre eles, alguns visitantes – e foi observado que a má interpretação dos diagnósticos é um mal a que todos estamos sujeitos em algum momento de nossas vidas, trazendo, às vezes, até mesmo prejuízos a longo prazo. Desenvolvemos um ambiente que proporciona melhor organização e maior produtividade às clínicas de saúde, médicos e pacientes. Para pacientes, a ferramenta serviria como auxílio no arquivamento de seus históricos, para que possam mantê-los em um lugar fixo e os visualizar onde e quando quiserem; para médicos e clínicas, seria um ótimo auxílio para acabar com o acúmulo de papéis e possivelmente evitar a ocasional perda dos mesmos.

Palavras-chave: saúde; praticidade; gerenciamento.

¹Estudantes do Curso -Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, IFSUL, Campus Bagé

²Profº Graduação em Informática, IFSUL, Campus Bagé