**Documentação Projeto integrado**

**Equipe:** Kleber Grandolffi, Ingrid Freitas, Gustavo Weber.

**Github:** <https://github.com/Grandolffi/projetoIntegrado.git>

1. **Identificação de necessidades:** A Fernanda nossa cliente descreveu a necessidade de um sistema de gestão dos pacientes na sua clínica, vamos atender o laboratório de bioquímica, onde irá precisar de uma **tela de cadastro** dos pacientes que será utilizada por a **pessoa da recepção,** os dados do paciente serão enviados para o banco de dados que armazenará os mesmos, já para os **alunos** após atender o paciente irá preencher um **questionário de coleta**(nome do paciente, data e hora da coleta, informará o setor, o tipo de coleta, qual tubo, seringas e potes utilizados). Esse questionário será enviado para o laboratório de bioquímica, onde realizaram os exames e retornam os resultados para a preceptora, recebendo os dados do paciente, e os resultados dos exames, gerando um laudo que será utilizado novamente pelos alunos, porém os alunos não terão acesso ao nome do paciente no laudo por questão de segurança, somente o número do registro.
2. **Atividades definidas com o solicitante:** A solicitante professora Fernanda, irá atender a nossa equipe para esclarecer dúvidas e validar nosso desenvolvimento, assim como solicitar correções. Teremos reuniões semanalmente, em sua sala dentro da sala dos professores durante os intervalos das aulas, e se necessário conversas informais para ajustes imediatos no programa. esses encontros de validações e ajustes já começaram essa semana.