NỘI DUNG

1. Nhiệm vụ lần trước

* Hoàn thiện các class cũ.
* Xử lí xung đột.
* Merge nhánh để làm task mới.

1. Nhiệm vụ lần này

* Thông báo về timeline tiếp theo và báo cáo tiến độ 5/5.
* Làm TASK\_2804.
* Đọc Slide của thầy quang về các creational design pattern, chú ý với factory và singleton.
* Đọc code convention.
* Đọc class Diagram.
* Viết báo cáo về việc tách lớp cho nguyên tắc S và chốt code cho nguyên tắc O.
* Đề xuất chức năng nâng cao.
* Thông báo task tiếp theo sau TASK\_2804 về việc style lại code và review code cực căng, bắt đầu test theo luồng.
* Đề xuất luồng đi của hệ thống (Hệ thống đăng kí cho bệnh nhân ngoại trú và bệnh nhân nội trú).
* Tạo dựng dataset để vừa làm vừa kiểm thử chức năng.
* Thảo luận về vấn đề kế thừa xây dựng lớp Service cho ít nhưng từng dịch vụ sẽ phức tạp hoặc nhiều nhưng từng dịch vụ sẽ đơn giản.
* Nhắc nhở về nguyên tắc SOLID.

1. Về nhà

* Ngọc: Làm task 2804, thiết kế luồng hoạt động hệ thống, tìm hiểu cách áp dụng design pattern, làm dataset, làm task để kiểm luồng hệ thống, đề xuất chủ đề nâng cao tiếp.
* Linh: Làm task 2804, style lại code cũ theo convention.
* Thành: Viết mẫu singleton file code convention và con trỏ thông minh, viết báo cáo về cách truy xuất dữ liệu trong mongoDB, làm task 2804, style lại code.