




SPRINT 1: 12 Octobre




Projet de système de gestion des hôpitaux (HMS)

Membres du groupe :

-  Sirine Samadi
-  Nada Bannouni
-  Aya El Barri
-  Khady Gueye

Le projet consiste à développer un système de gestion d'information hospitalière. Le module représenté sera celui du médecin :

Module médecin :

-  Gérer l'ouverture et la mise à jour du compte du patient.
-  Créer, gérer les rendez-vous avec le patient - Gérer son propre profil.
-  Possibilité d'ajouter une ordonnance.

L'organisation du projet :



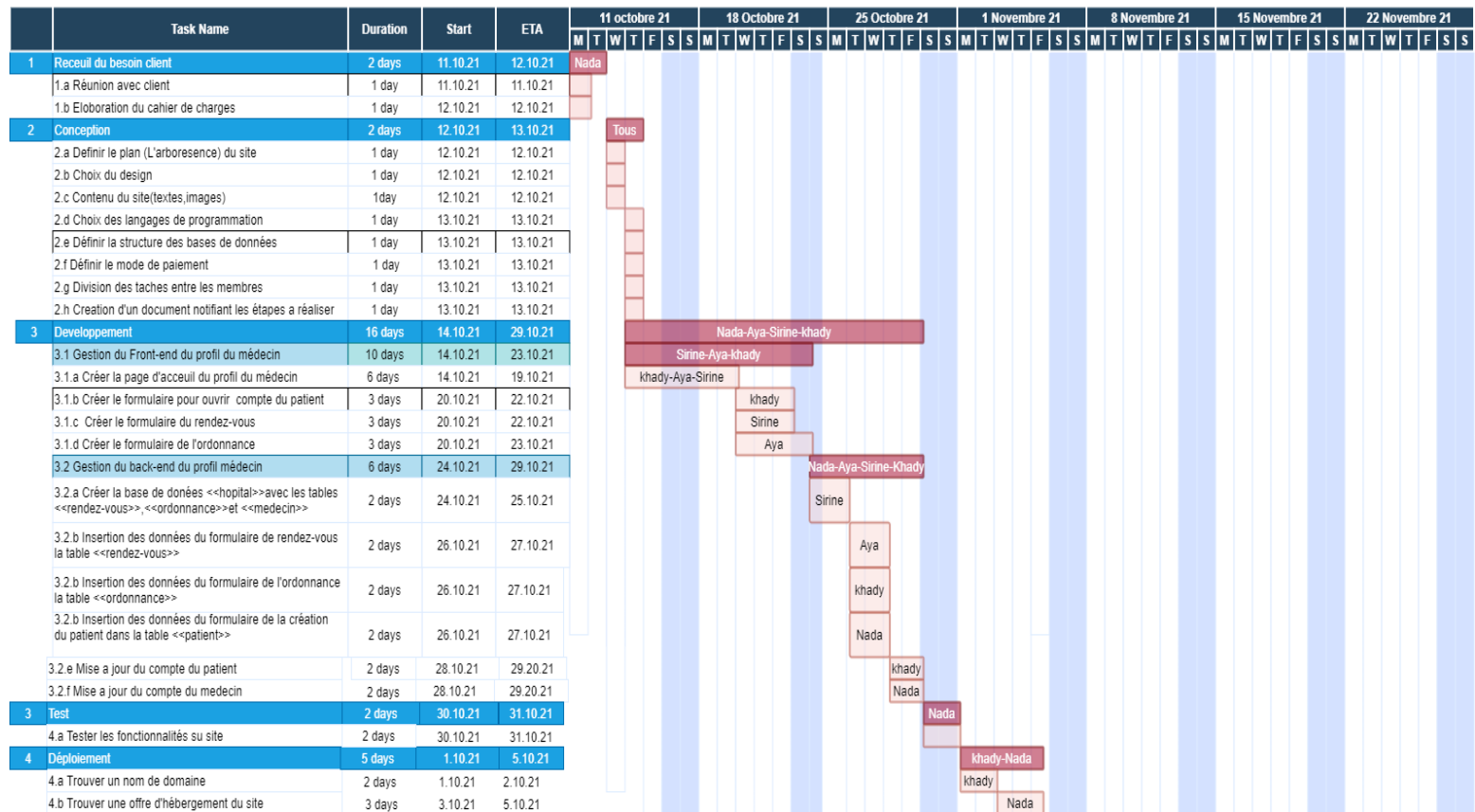
-  Github : déposer le projet
-  Diagramme de Gantt : la planification des tâches et leurs répartitions par membres du groupe.

Diagramme représentant le planning du projet :



Langages et outils utilisés pour le développement du projet :

Le développement du projet sera fait sur Visual Studio Code. Les différents langages utilisés sont listés ci-après :

- HTML
- CSS
- Bootstrap
- PHP
- SQL

Le déploiement du projet :

Pour le déploiement du projet, nous utiliserons le serveur Linux. Le matériel (hardware) consistera en nos *ordinateurs personnels*.