**ANALYSE FONCTIONNELLE**

**1- Objectif général :**

Permettre à des patients et à des médecins de gérer des consultations à distance, avec un accès sécurisé au dossier médical, une communication fluide, et une organisation simplifiée des rendez-vous.

**2- Rôles des utilisateurs :**

| **Rôle** | **Droits et actions principales** |
| --- | --- |
| **Patient** | Créer un compte, prendre RDV, consulter son dossier, chatter avec le médecin, chatter avec l’IA, faire une téléconsultation |
| **Médecin** | Créer un compte, gérer son planning, consulter/accepter/refuser des RDV, consulter et modifier les dossiers, échanger avec le patient |
| **Infirmier** | Créer un compte, gérer son planning, accepter/refuser des RDV, consulter et modifier les dossiers, échanger avec le patient |

**3- Actions prioritaires à implémenter en premier :**

1. Inscription / Connexion sécurisée
2. Prise de rendez-vous
3. Dashboard personnalisé (Patient, Médecin et Infirmier)
4. Consultation à distance (Chat/Visio)
5. Discussion avec le chat bot (IA)
6. Dossier médical consultable/modifiable
7. Notifications / rappels
   1. **Interfaces à concevoir :**
8. Page d’accueil
9. Inscription / Connexion
10. Dashboard Patient
11. Dashboard Médecin
12. Dashboard Infirmier
13. Formulaire de prise de RDV
14. Espace de consultation (chat / visio) avec le soignant
15. Espace de discussion avec l’intelligence artificielle
16. Consultation / modification du dossier médical
17. Messagerie privée