

Cahier des charges fonctionnelles

Suite à la première réunion d'avancement de projet entre Mme Anne Guenand et les membres de l'équipe projet, nous avons déterminé un premier fonctionnement de l'application d'interactions entre les différents corps médicaux et un patient. Nous devons prendre en compte le côté pratique et intuitif de l'application.

Il en est sorti une liste de fonctionnalités intéressantes pour cette application, un premier scénario et une première charte graphique que nous voulons mettre en place.

1) Le design et l'ergonomie de l'application devront être deux de ses atouts, il faudra que notre application soit attrayante et facile à utiliser. Nous avons donc opté pour une application faisant référence au design d'applications comme Blablacar, Airbnb ou Withings.

L'application sera sur fond blanc pour une question de fluidité. On optera pour une ou deux couleurs dominantes en choisissant parmi le bleu, turquoise, vert ou rouge, tout en veillant à rester discret.

La police choisie est Century Gothic pour des raisons d'esthétique et de lisibilité à l'écran.

2) Le patient est au centre du dispositif. Contrairement à ce qu'il se fait actuellement, le patient aura accès à toutes les données le concernant.

3) Le patient aura le choix de rendre les informations visibles ou non.

4) Le patient pourra faire des recherches sur certains termes médicaux qu'il ne comprend pas.

5) Le patient pourra prendre des notes sur les comptes rendus du médecin pour approfondir les recherches sur des points précis.

6) Le corps médical aura la possibilité d'enregistrer vocalement s'il n'a pas le temps de les écrire.

7) Il devra également pouvoir prendre des notes à la volée lors de rdv.

8) Nous devons retrouver différentes informations existantes sur un carnet de santé comme l'évolution du poids et de la taille, le groupe sanguin, les maladies contractées...

9) Le patient pourra renseigner d'autres données comme les traitements en cours, la volonté de donner des organes ou les allergies.

10) Le patient peut prendre rendez-vous avec un médecin directement depuis l'application.

11) Le corps médical pourra partager certaines informations avec des spécialistes.

Il se peut que le projet évolue en cours de route en fonctions de besoins précis, d'idées émises lors du développement ou de contraintes techniques. Nous souhaitons implémenter ces fonctionnalités pour une version tablette et/ou mobile.