1. Introduction

A. Titre du projetSanté Plus – Site Web Informatif sur les Maladies à Kinshasa

B. Présentation générale

- a. **Contexte** : Kinshasa, capitale de la République Démocratique du Congo, fait face à de nombreux défissanitaires. L'accès à une information fiable est crucial pour renforcer la prévention.
- b. **Problématique** : L'absence d'un outil digitalisé et accessible à la population de Kinshasa pour s'informer sur lesmaladies empêche une prévention efficace. Ce site a pour but de répondre à ce besoin.

C. Objectifs du projet

 a. Objectif général : Créer un site web éducatif appelé Santé Plus, pour informer et prévenir sur les maladies courantes à Kinshasa.

b. Objectifs spécifiques :

- Informer sur les maladies courantes à Kinshasa;

- Promouvoir la prévention via des fiches explicatives ;
- Offrir un accès rapide aux centres de santé;
- Fournir un formulaire de contact interactif;
- Assurer l'affichage sur PC, tablette et smartphone.

2. Analyse des besoins

- **Besoins fonctionnels**: navigation, formulaire de contact, recherche;
- Non-fonctionnels: responsive, visuel professionnel;
- Contenu: textes clairs, images libres, liens utiles;
- Accessibilité: navigation fluide, bonne lisibilité;
- **Maintenance** : structure organisée pour mises à jour faciles.

3. Description des fonctionnalités

- accueil.html : page d'introduction, liens rapides ;
- maladies.html : fiches par maladie avec image et description ;
- symptomes.html : détails des symptômes par maladie ;
- traitement.html: traitements informatifs;

- transmission.html : modes de propagation ;
- prevention.html : conseils de prévention ;
- ressource.html: liens vers des sources fiables;
- contact.html : formulaire, email cliquable, téléphone ,
- a-propos.html : présentation du projet ;
- centre.html : liste ou carte des centres ;
- main.css : stylisation du site ;
- script.js: interactions JavaScript (menu).

4. Technologies et outils

- HTML5, CSS3, JavaScript (Vanilla);
- Media Queries, Flexbox, Grid;
- Images libres: Pexels, Unsplash, Pixabay;
- Hébergement : GitHub Pages.

5. Contraintes et limites

- Ne remplace pas un diagnostic médical;
- Internet limité dans certaines zones ;
- Contenu à mettre à jour régulièrement ;
- Fonctionnalités limitées à un site statique ;

- Outils simples pour faciliter la prise en main.

6. Planification et livrables

Etapes:

- 1. Recherche et structure Terminé
- 2. Design et HTML Terminé
- 3. CSS/JS Terminé
- 4. Tests et intégration Terminé
- 5. Hébergement GitHub

Livrables:

- Code source HTML/CSS/JS
- Images et ressources intégrées
- Cahier des charges (ce document)
- Documentation de projet