****

LES MALADIER CARDIAQUE

**CAHIER DES CHARGES**

**Réaliser par : CHAMA BAYROUNE**

**PLAN**

1- [Introduction ?](#_bookmark3)

2[- Définition du Problème ?](#_bookmark1)

3- [Les Objectifs Du Site ?](#_bookmark3)

4- [Les Cibles ?](#_bookmark3)

5- [Objectifs Après une année ?](#_bookmark3)

6- [Environnement Technique ?](#_bookmark3)

7- [Méthodologie Suivi ?](#_bookmark3)

**Introduction :**

Site Web du Service d’information sur la santé publique

« HEART TO HEART » est le site Web du Service D'information

Sur la santé exactement les maladies cardiaque qui relève exactement

Du ministère de la Santé et de la Prévention, en partenariat avec

Les agences régionales de santé, les agences et institutions de santé

Publique, les associations de patients et les personnes concernées.

Définition Du Problème :

1– Tous les cas maladie souffrent des problèmes réservation dans

les clinique ou à l’heure qu’ils veulent pour prendre un rendre

un rendez – vous Et en cas d’urgence les docteur n’est pas disponible.

2 – pénurie de médecins et de donneurs d’organes cardiaque.

**Les Objectifs Du Site :**

1 – Ce site web permettra à l’utilisateur de minimiser le temps de

La recherche d’un rendez – vous ou d’un docteur ou un cabinet.

2 – Il permettra de suivre l’état de santé pour chaque personne.

3 – regarder les heures qui sont disponibles pour faire une visite

Dans une date exacte.

4– Faciliter la recherche sur les docteurs qui disponible dans votre

ville ou autre ville.

5 – Peut annuler le rendez – vous avant la date à 24 H.

6 – Vous pouvez aussi donner des organes cardiaques.

Les Cibles :

1– Ce site web va cibler les cas de maladie et les personnes qui veulent

Suivre leur cas ou suivre les personnes âgées.

2 – Ce site web cible les hôpitaux et les cabinets pour profiter des

Organes cardiaques.

Objectifs après une année :

1– Membre des cas maladie va être pris en charge.

2 – La présence d’un grand nombre de médecins spécialistes.

3 – La présence d’un grand nombre de donateurs.

4– Soins corrects et urgence dans le suivi de la santé du patient.

Environnement Technique :

**Front – end:** Html / CSS / JavaScript / Bootstrap.

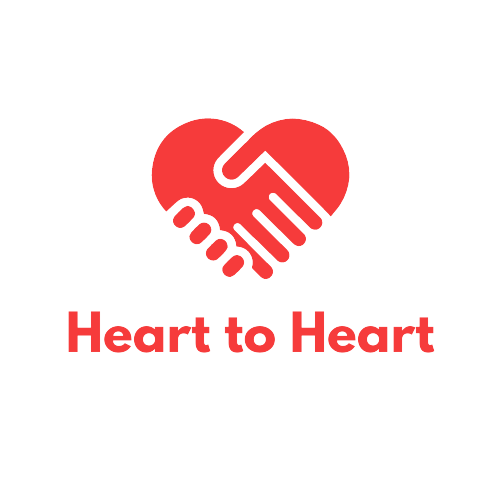
**Back – end:**  PHP / LARAVEL.

**Data base :**  My SQL.

Méthodologie suivi :

La réalisation du projet suit une méthodologie agile de type

LOGO :

3