## RESUME

L’objectif de ce projet est de mettre à la disposition du centre médical interentreprises(CMI) de Orange cote d’Ivoire Telecom(OCIT) une nouvelle application de gestion médicale. Cette nouvelle application prend en compte les besoins du centre qu’ils soient de la gestion des activités du circuit curatif, des activités du circuit préventif, de la gestion du stock pharmaceutique et la gestion des statistiques.

L’étude globale de la solution existante nous a permis de proposer des solutions appropriées. Nous avons procédé dans un premier temps à la formalisation des besoins du CMI qui s’est aboutie à la modélisation de ceux-ci. Ensuite nous avons procédés à la réalisation du projet en s’inspirant des modèles. Enfin des tests ont été réalisés sur la nouvelle solution avant la mise en production et la formation des Agents du CMI.

Soulignons que cette application permettra à Orange côte Télécom de suivre en temps Réel l’état de santé de ses agents, et quant au CMI elle lui permettra de gérer aisément le traitement d’un patient.

## CHAPITRE VI- REALISATION

Il s’agira pour nous de présenter la mise en œuvre de notre solution.

### VI.2 Quelques interfaces graphiques

Dans cette partie nous essaierons de montrer le fonctionnement de l’application à partir des captures.

Tous comme un certain nombre d’application, l’accès à l’application se fait par authentification sur l’interface suivant :



Figure 34 : interface d’authentification

La réussite à l’authentification donne accès à un ou plusieurs de ses modules suivants selon vos droits les droits d’accès prédéfinis : Ce sont

* Module accueil
* Module archiviste
* Module infirmier
* Module médecin
* Module pharmacien



Figure 35 : Interface d’accueil

* **Module Accueil**
* Créer une consultation

Cette fonctionnalité permet de créer une consultation dans la nouvelle plateforme « CMI». Cliquez sur ***consultation*** puis créer une consultation, le formulaire de saisie de consultation s’affiche.

On peut rechercher un patient par son matricule, son nom, ou son numéro d’assurance.



Figure 36 : interface de recherche d’un Agent

Une fois le patient trouvé, on affiche les détails des informations du patient représentée par la capture ci-dessous.



Figure 37 : interface du récapitulatif des informations sur un Agent

A la suite du formulaire de de la recherche. L’utilisateur doit choisir :

* le motif de consultation
* l’archiviste qui doit faire sortir le dossier
* l’infirmier qui doit prendre les constantes
* la spécialité du médecin
* le médecin qui doit recevoir le patient

Puis clique sur ajouter pour à la liste. Il peut envoyer le patient chez plusieurs spécialistes. Pour finaliser la création de consultation il doit cliquer sur le bouton valider.



Figure 38 : interface de création d’une consultation

Apres la validation du processus de consultation, l’utilisateur devra cliquer sur l’onglet accueil pour voir le journal de l’accueil.



Figure 39 : interface liste des patients

* **Module Archiviste**

Ce module permet de tracer la sortie d’un dossier physique d’un patient.

Aussi, il permet de spécifier si le dossier a été trouvé dans les casiers le jour de la consultation ou si un autre dossier a été crée.

Faites un choix selon le message

****

Cliquez sur le nom d’un patient pour afficher les informations du patient

Cliquez sur le nom d’un patient puis ranger pour signifie que ce dossier a été rangé après la consultation.

Valider pour transmettre le dossier à l’infirmier pour la prochaine étape

Renseigner un commentaire si possible

Figure 40 : interface de gestion des dossiers physique