

Nos modules

- 

Objectifs Offrir un système de consultation médicale à distance, assistée par l'IA, permettant aux patients d'obtenir un premier avis, ou un suivi sans se déplacer physiquement, tout en restant sous supervision médicale et une orientation vers le spécialiste à rencontrer

FONCTIONNALITÉS Collecte intelligente des symptômes, Questionnaire Contextuel, Triage automatique (Urgence / Non Urgence), Orientation vers un spécialiste, Comptendu de consultation, Connexion aux autres modules
- 

Objectifs Permettre aux professionnels de santé d'accéder, de documenter et de partager de manière sécurisée l'ensemble des données cliniques d'un patient, tout au long de son parcours de soins (consultation, hospitalisation, urgences, soins à domicile...).

FONCTIONNALITÉS Fiche patient centralisée, Historique médical complet, Notes et observations médicales, Prescriptions médicales, Résultats d'examens, Gestion des accès et traçabilité
- 

Objectifs Fournir aux responsables hospitaliers, chefs de service, et décideurs un ensemble d'outils de reporting et de visualisation des données permettant de Suivre l'activité médicale et administrative, Évaluer les performances des services, Identifier les tendances cliniques ou financières

FONCTIONNALITÉS Tableaux de bord dynamiques, Statistiques médicales, Statistiques hospitalières, Statistiques financières, Statistiques par praticien/service, Analyse de données par filtre temporels
- 

Objectifs Permettre d'assurer la gestion financière complète, suivre les recettes et les dépenses assurer la conformité légale et fiscale, Automatiser les écritures comptables

FONCTIONNALITÉS Comptabilité générale, Comptabilité analytique, Gestion de la trésorerie, Facturation, Gestion des immobilisations,
- 

Objectifs Permettre aux professionnels de santé de Détecter automatiquement les interactions entre médicaments prescrits, Évaluer les risques cliniques associés (effets indésirables,), Garantir une prescription médicamenteuse sûre et personnalisée

FONCTIONNALITÉS Analyse automatique des prescriptions, Alertes d'interaction, Suggestion d'alternatives, Accès à une base de données pharmaceutique, Prise en compte des facteurs patient

À propos de nous

Application permettant la gestion centralisée de l'ensemble des services d'un hôpital.

Contacts

Siege social: DUBAI, UAE

Sheikh Zayed Road 123, Business Bay, Dubai,

Nos Agences

CAMEROUN Douala Cité Cicam

Nigeria: SUITE B57, EFAB MALL AREA
11 GARKI, ABUJA, FCT,
+234 70 78 63 35 45

Service Client

+237 640 759 203

site web

www.edoctor-tim.com

Email

contact@edoctor-tim.com



Planifiez votre rendez-vous aujourd'hui !



Scan QR code

Trouvez-nous facilement grâce à notre carte de localisation interactive.



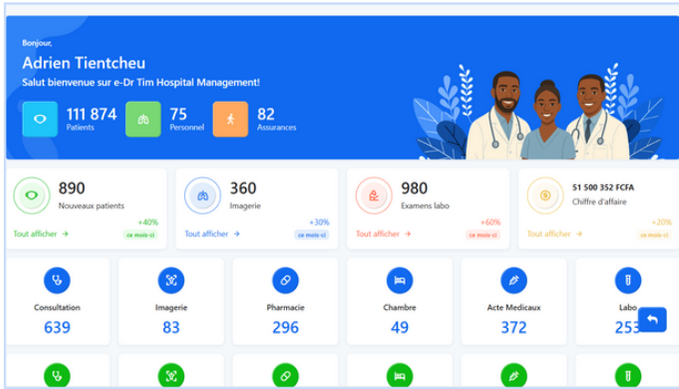
Gérer intelligemment,
soigner mieux



Vos solutions de santé commencent ici !

e-Dr Tim Hospital Management

www.edoctor-tim.com



Nos modules



Objectifs Permettre la gestion intégrée des analyses biologiques au sein de l'établissement, incluant, Prescription d'analyse, Prélèvements, Traitement des échantillons, Validation et diffusion des résultats

FONCTIONNALITÉS Prescription d'analyses, Gestion des prélèvements Analyse et saisie des résultats, Validation biologique Transmission des résultats, Rapports & visualisation



Objectifs Permettre la gestion intégrale des examens d'imagerie médicale (radiographie, scanner, IRM, échographie...), depuis la prescription jusqu'à l'interprétation, la visualisation des images, l'archivage et l'intégration dans le dossier patient.

FONCTIONNALITÉS Planification de rendez vous et sélection du type d'examen, Attribution du service de radiologie, Acquisition des données, importation des images via PACS, visualisation d'image DICOM, Interprétation et compte-rendu, Liaison avec le PACS, RIS,



Objectifs Permettre la gestion complète des examens ECG, depuis la prescription jusqu'à l'interprétation médicale, l'archivage et l'intégration dans le dossier médical du patient.

FONCTIONNALITÉS Planification de rendez vous, Attribution du médecin prescripteur et du technicien, récupération des données d'ECG (Fréquence cardiaque, Durée des ondes etc...), Liaison avec d'autres modules (PACS Facturation, Dossier médical, Monitoring en temps réel)



Objectifs Permettre la gestion du stock des produits de pharmacie en temps réel, le suivis des transactions.

FONCTIONNALITÉS Gestion des stocks, approvisionnement des stocks, déplacement des produits d'un stock à un autre, rapport journalier



Objectifs Permettre la gestion complète des examens de spirométrie : enregistrement, interprétation, suivi et intégration dans le dossier médical du patient.

FONCTIONNALITÉS Planification de rendez vous, Attribution du médecin prescripteur et du technicien, récupération des données d'examen et Interprétation, Liaison avec d'autres modules (Facturation, Dossier médical, Statistiques



Objectifs Permettre la gestion complète du flux de travail en anatomie et cytologie pathologiques (ACP), depuis la prescription de l'examen jusqu'à l'analyse microscopique, l'interprétation, la validation du compte-rendu, et son intégration dans le dossier médical du patient.

FONCTIONNALITÉS Réception des prélèvements, Traitement des prélèvements, Numérisation des lames, Interpretation microscopique, Validation et signature, Liaison avec les autres modules (Laboratoire biologique,



Objectifs Permettre la gestion des droits, contrats, autorisations et remboursements liés aux assurances santé (publique ou privée) pour chaque patient, tout en facilitant la facturation et le suivi des prises en charge auprès des organismes d'assurance ou mutuelles.

FONCTIONNALITÉS Gestion des informations d'assurance du patient, Demande de prise en charge, Gestion de la facturation assurance/patient, Suivi des paiements & relances



Objectifs Ce module permettra de renforcer l'image de la marque de l'hôpital, informer et sensibiliser les patients, visiteurs et partenaires, fidéliser les patients, et améliorer la communication interne

FONCTIONNALITÉS Gestion des campagnes marketing, Communication institutionnelle, Relation Patient/ CRM hospitalier, E-réputation et réseaux sociaux



Objectifs Permettre aux établissements de santé, d'organiser et suivre les soins médicaux à domicile, assurer la continuité des soins après hospitalisation, gérer les interventions, le personnel et le matériel médical, Améliorer la qualité de suivi à distance

FONCTIONNALITÉS Prescription de soins à domicile, Planification des interventions, Gestion des intervenants, Suivi des actes réalisés, Gestion du matériel et traitements



Objectifs Ce module vise à suivre l'état nutritionnel des patients, à planifier les régimes alimentaires et à coordonner les actions avec les diététiciens, médecins, et services de restauration.

FONCTIONNALITÉS Évaluation nutritionnelle, Prescription de régimes alimentaires, Plan nutritionnel personnalisé, Historique nutritionnel, Gestion des repas en hospitalisation, Suivi clinique & bilans

Objectifs permettre aux médecins de gagner en temps lors des consultations car ils n'auront plus à écrire, et de réduire la charge administrative

FONCTIONNALITÉS Personnalisation du vocabulaire médical, reconnaissance vocale, Fonction de correction intelligente, support multilingue

Témoignages

Dr Naomie



Depuis que nous utilisons e-Dr Tim Hospital Management, je peux suivre toutes mes transactions et activités quotidiennes en un seul endroit. Le système me permet de visualiser clairement mes consultations, mes prescriptions et les paiements liés. Cela rend mon travail plus transparent, plus simple et surtout plus rapide.

Secrétaire médicale Alice



Depuis que nous utilisons le dossier médical informatisé e-Dr Tim, mon travail est beaucoup plus simple et rapide. Je peux retrouver en un instant les informations des patients, planifier les rendez-vous et transmettre les dossiers aux médecins sans perte de temps.

Patient Albert



J'ai essayé une consultation avec e-Dr Tim IA et j'ai été vraiment impressionné. Après avoir décrit mes symptômes, l'application m'a orienté directement vers le spécialiste adapté. C'était rapide, clair et surtout très rassurant.

www.edoctor-tim.com