

HMS6600 Integrated Diagnostic System



Product introduction :

Integrated Diagnostic System is a portable medical device which takes community aging users as the center, general doctors as the main application objects. It is convenient to visit every family at any time, and user can finish all examinations at home. The device is consisted of Tablet PC and Bluetooth collection terminal, which can measure multi-parameter, such as 12-lead ECG, blood pressure, SpO₂, blood glucose, temperature and routine urine, etc. Data measured can be uploaded to PHMS, which provides effective health management for user and support for clinical decision, helps hospital to enhance medical decision, hospital management and medical level. Application range: community service station, physical examination club, village clinic and hospital, etc.

Main function :

- Portable examination: Portable design, health examination.
- Bluetooth transmission: Data collected by terminal device can be transmitted to tablet PC(Android) by Bluetooth.
- Offline collection: Data can be collected under the state of no network or unstable network.
- Data upload: Data collected in offline state can be uploaded to PHMS again until stable network.
- Cloud print: By “Download” service, examination report can be printed by AUTO mode.
- Login by multi-mode: Phone number, health card
- Network mode: Wi-Fi, 3G
- *Cloud storage: Data measured can be uploaded to PHMS, safe and private to manage health archives, convenient to inquire anywhere anytime.
- *Private health cloud service: Long-term storage, analysis and review for physiological trend data
- *Health management service: Provide health instruction and consultation service by cloud experts.

Note: the contents marked with “” are provided by cloud terminal.*

Présentation du produit :

Integrated Diagnostic System est un dispositif médical portable qui prend les utilisateurs de la communauté comme le centre, les médecins en général comme les principaux objets d'application. Il est commode de visiter chaque famille à tout moment, et l'utilisateur peut terminer tous les examens à la maison. L'appareil est constitué de Tablet PC et de terminal de collecte Bluetooth, qui peut mesurer des paramètres multiples, tels que l'ECG à 12 dérivations, la tension artérielle, la SpO2, la glycémie, la température et l'urine de routine, etc. Les données mesurées peuvent être téléchargées sur PHMS, Fournit une gestion efficace de la santé pour l'utilisateur et le soutien pour la

décision clinique, aide l'hôpital à améliorer la décision médicale, la gestion de l'hôpital et le niveau médical. Domaine d'application: station-service communautaire, club d'examen physique, clinique villageoise et hôpital, etc.

Fonction principale :

- Examen portable: Conception portable, examen médical.
- Transmission Bluetooth: les données collectées par le terminal peuvent être transmises à la tablette PC (Android) par Bluetooth.
- Collecte hors ligne: Les données peuvent être collectées en l'absence de réseau ou de réseau instable.
- Chargement des données: Les données collectées en mode hors connexion peuvent être téléchargées à nouveau sur PHMS jusqu'à ce que le réseau soit stable.
- Impression en nuage: Grâce au service "Télécharger", le rapport d'examen peut être imprimé en mode AUTO.
- Connexion par multimodes: Numéro de téléphone, carte santé
- Mode réseau: Wi-Fi, 3G
- * Stockage dans les nuages: les données mesurées peuvent être téléchargées sur PHMS, sécurisées et privées pour gérer les archives sanitaires, pratiques pour se renseigner n'importe où à tout moment.
- * Service de nuage de santé privé: stockage à long terme, analyse et revue des données de tendance physiologique
- * Service de gestion de la santé: Fournir des services d'instruction et de consultation en matière de santé par des experts en nuages.

Note: le contenu marqué avec "" est fourni par le terminal en nuage.*