

SysLab Mobile

Module Salle de Prélèvement

(Version 1.0, Janvier 2020)



PARAMETRES

- L'adresse IP du serveur doit être fixe
- SQL 2008 ou supérieur
- Les box de prélèvement sont séparés par virgule
- Ne pas saisir des espaces avant et après les virgules
- Le serveur FTP doit être configuré sur le serveur
- Utiliser IIS / FTP de Windows server ou FileZilla server
- Le dossier FTP doit pointer sur le dossier pièce jointe

13:56

Paramètres

IP Serveur: 192.168.1.100

Base de données: syslab

Compte: sa

Mot de passe:

Box de prélèvement: Box 1,Box 2,Box 3

Box par défaut: Box 2

Serveur FTP: 192.168.1.100

Utilisateur FTP: sa

Mot de passe FTP:

Port FTP: 21

SAUVEGARDE FERMER

LOGIN

- Saisir votre compte d'accès
- Le compte d'accès doit être configuré en tant préleveur
- Saisir votre mot de passe
- Le box par défaut est défini dans les paramètres

13:56

SysLab

Utilisateur: _____

Mot de passe: _____

Box de prélèvement: Box 2

CONNEXION SORTIE

Données Patient



- La liste de recherche affiche uniquement les demandes en instance de prélèvement.
- Saisir le numéro de demande par le clavier, la touche <enter> permet d'afficher les données du patient.
- Il est possible d'utiliser le scanner code barre.



L'écran affiche les données suivantes :

- Nom, prénom du patient
- Sexe et âge
- Correspondant
- Médecin prescripteur
- Renseignements cliniques
- La liste des alertes pour les analyses saisies

The screenshot shows the SysLab mobile application interface. At the top, the status bar displays the time 14:10 and various system icons. The app header features the SysLab logo and a close button. Below the header, there are input fields for 'N° demande' containing '200130' and '0147'. The patient's name 'TOUNSI MOHAMED' is displayed in a rounded box. Below the name, there are fields for 'MASCULIN age : 45 ans', 'EXTERNE', and 'Dr. BEN MOHAMED'. A section titled 'Renseignements Cliniques' contains a box with '- Diarrhées'. Another section titled 'Alertes sur analyses' contains a box with 'Traitement antibiotique en cours'. At the bottom, there are two circular icons: a magnifying glass and a barcode scanner. The bottom navigation bar includes icons for 'Patient', a briefcase, a bell, and a document.

Données Prélèvement

L'écran affiche la liste des prélèvements, ainsi que les analyses rattachés

Il est possible de saisir des renseignements cliniques, qui seront rajoutés au dossier patient.



Utiliser cette icone pour tous sélectionner



Utiliser cette icone pour tous désélectionner



Utiliser cette icone pour enregistrer

Il est possible de sélectionner individuellement les prélèvements. Un prélèvement non effectué ne doit pas être sélectionné, une prise en charge ultérieure est possible.

The screenshot shows the SysLab mobile application interface for sample management. The status bar displays the time 14:11. The app header features the SysLab logo and a close button. Below the header, there are input fields for '200130/0147' and 'TOUNSI MOHAMED'. A section titled 'Renseignements Cliniques' contains a box with '- Diarrhées'. Below this, there is a list of samples with checkboxes and analysis names: '1 : EDTA GS - NFS', '2 : Vitesse VS', '3 : SERUM FT4 - TSH', and '4 : URINES ECBU'. At the bottom, there are three circular icons: a grid, a grid with a diagonal line, and a checkmark. The bottom navigation bar includes icons for 'Prélèvement', a briefcase, a bell, and a document.

Données Ordonnance

L'écran affiche l'ordonnance scannée à la réception.

Clic sur la photo pour agrandir.

Si l'ordonnance n'est pas scannée, il est possible d'utiliser la tablette pour prendre une photo, clic sur la zone de l'image pour faire apparaître l'icône de la caméra.



Utiliser cette icone pour tous désélectionner



Utiliser cette icone pour enregistrer

Le serveur FTP doit être configuré avant.

