



L'AVENIR DU PRÉ-ANALYTIQUE COMMENCE ICI

Greiner Bio-One e-health Modules & Solutions

Sécurisez, optimisez, digitalisez votre phase pré-analytique.
De la prise en charge du patient au résultat d'analyse :

- / Tube Vacuette® pré-code barré
- / Module Tracie en salle de prélèvement
- / Application partenaire IDE P-A-D
- / Module LabFlow de colisage, réception et gestion des flux
- / Interface avec le SIL du laboratoire

Objectif zéro papier, plus d'étiquette à coller sur les tubes, réduction des non conformités, traçabilité des échantillons, efficacité des processus du laboratoire, améliorations du TAT.

CHIFFRES CLÉS

70% des décisions cliniques sont établies sur la base de résultats d'analyses de biologie médicale.

80% des non conformités d'un laboratoire proviennent de la phase pré-analytique.

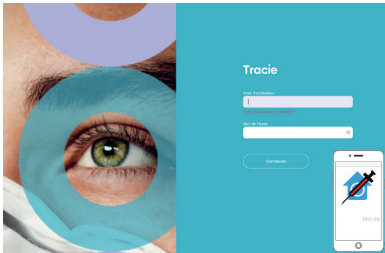
157€ est le coût moyen estimé pour le traitement complet d'une non conformité.



Greiner Bio-One SAS Courtaboef, France
TEL : 01.69.86.25.25 / FAX : 01.69.86.25.35 / E-MAIL : accueil.france@gbo.com
Greiner Bio-One is a global player.
Find the contact details of your local partner on our website.

www.gbo.com

POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ VOTRE
TECHNICO-COMMERCIAL OU VISITEZ NOTRE SITE INTERNET.



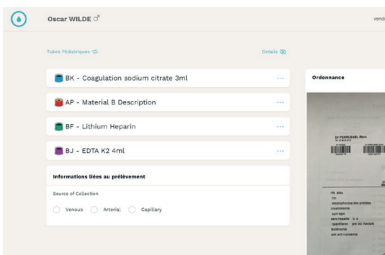
1

Connectez-vous à Tracie (compatible Active Directory) ou à l'application IDE P-A-D.



2

Sélectionnez le patient, par scan ou identification manuelle.



3

Accédez au dossier patient, ordonnance numérisée, plan de prélèvement, informations cliniques, etc...

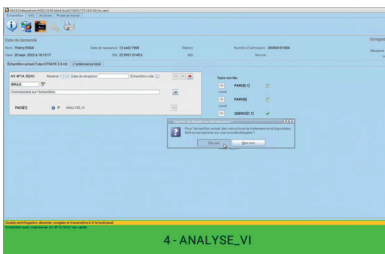
Réalisez le prélèvement en suivant les recommandations affichées.



4

Scannez les échantillons prélevés pour les associer au patient.

Terminez le prélèvement, l'ensemble des informations numérisées est automatiquement transmis et intégré au SIL.



5

Préparez le colisage, traitez et réceptionnez les échantillons dans LabFlow.



6

Passez directement les échantillons en phase analytique.