

navify >[®]

Sample Tracking

navify® Sample Tracking est une plateforme cloud de l'écosystème navify® Diagnostics Portfolio développée en collaboration avec une gamme de solutions innovantes d'autres entreprises dans un écosystème ouvert et sécurisé afin de gérer au mieux et de simplifier l'intégration des données entre les fournisseurs d'applications et le laboratoire.

Aujourd'hui, 62% des erreurs dans les rendus des tests de diagnostic sont la conséquence directe de non conformités survenues dans la phase pré-pré-analytique.

Afin d'adresser cette problématique, Roche intègre des innovations telles que prescription connectée, applications mobiles, plateformes de monitoring fournies par d'autres entreprises à travers l'intermédiaire d'un écosystème ouvert et sécurisé : navify® Marketplace.

Bénéfices



Transparence

Améliorez le suivi des échantillons dans la phase pré-pré-analytique grâce à un aperçu complet de leur collecte jusqu'à leur arrivée au laboratoire.



Efficacité

Anticipez les non conformités analytiques provenant de l'extérieur du laboratoire, réduisez les erreurs dû au suivi d'échantillon et gagnez du temps à la réception.



Performance

Gardez un contrôle total sur l'enregistrement précis de la température et de la durée de transport des tubes, et gardez une trace des documents afin d'assurer la qualité des échantillons.

+ Efficient encore ...

Accédez à l'innovation numérique à portée de main, sélectionnez et choisissez les solutions d'autres entreprises de l'écosystème qui répondent à vos besoins

Voici plus en détail nos collaborateurs navify® Sample Tracking :



Suite ProTube™

La suite ProTube™ pour l'extérieur du laboratoire est conçue pour...

Tracie

tracie

Tracie Collect est un logiciel utilisé pour soutenir le processus de...



DEIGMA

La traçabilité de vos prélèvements (biopsies, prélèvements sanguins...)

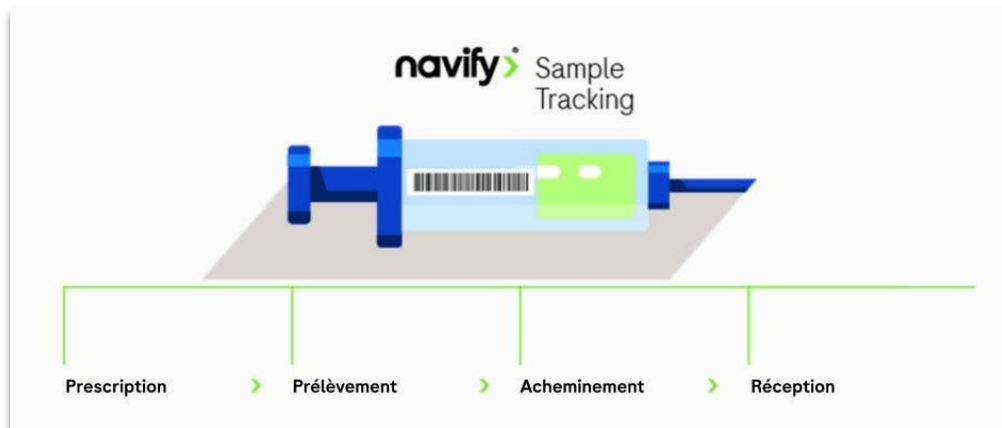


Smartbox Etheclo

Une boîte isotherme passive réutilisable surveillée E2E

Caractéristiques

- Connexion au SIL : Intégration des informations nécessaires à la prescription et les données de traçabilités des échantillons
- Dématérialisation des documents nécessaires à l'acte de prélèvement
- Tubes pré-étiquetés ou étiquetage automatisé
- Monitoring des conditions de transports (Température, géolocalisation)
- Horodatage et délais d'acheminement
- Déballage et tri automatisé



Roche Diagnostics France
2, avenue du Vercors
38240 Meylan
380 484 766 RCS Grenoble
<https://diagnostics.roche.com/fr/fr/home.html>

