

# IDEXX VetLab Station

## Guide rapide de référence

Pour obtenir plus d'informations sur l'utilisation de votre IDEXX VetLab\* Station (ajouter des tests dans une analyse, réaffecter les résultats et saisir les résultats d'un test SNAP\*), consultez le site [idexx.com/product-info/et/ou/learn.idexx.com](http://idexx.com/product-info/et/ou/learn.idexx.com).



## Navigation sur la page d'accueil

### Icônes indiquant le statut des instruments

Déterminez quels instruments fonctionnent et/ou sont disponibles grâce à des icônes à code de couleur.

- **Vert (Prêt)**—Connecté et en mesure de communiquer
- **Jaune (Occupé/En veille)**—En cours d'utilisation ou en mode veille
- **Gris (Hors ligne)**—La connexion a été perdue
- **Rouge (Alerte)**—Un problème est survenu : appuyez sur l'icône pour en savoir plus

### Liste En attente ou liste Census

Si vous disposez d'un système de gestion des informations de clinique vétérinaire (PIMS) intégré, vous pouvez modifier vos paramètres de l'écran Accueil pour inclure une liste En attente et/ou une liste Census ; une fois l'activation effectuée, utilisez la flèche du menu déroulant pour choisir parmi ces deux listes, celle que vous voulez afficher :

- **Liste En attente** : visualisez une liste de patients ayant des demandes en cours dans votre PIMS intégré et appuyez sur le nom d'un patient pour lancer une analyse d'échantillon. Vous pouvez également utiliser l'icône Supprimer pour supprimer les patients sélectionnés de la liste En attente.
- **Liste Census** : visualisez une liste de patients ayant été pris en charge dans la clinique via votre PIMS intégré et appuyez sur le nom d'un patient pour lancer une analyse d'échantillon.

### Bouton Rechercher

Appuyez pour rechercher un patient spécifique dans la liste En attente ou la liste Census (selon celle qui est affichée) et lancer une analyse d'échantillon.

### Bouton Ajouter/ Analyser échantillon

Appuyez pour renseigner manuellement des informations concernant le patient et lancer une analyse d'échantillon.

### Liste En cours

Visualisez les tests en cours d'exécution, en attente d'exécution ou nécessitant une action.

### Centre de messagerie

Appuyez sur pour consulter les notifications d'IDEXX.

### Indicateur IDEXX SmartService

La couleur du point indique le statut de votre connexion aux Solutions IDEXX SmartService\* :

- **Vert**—Connecté
- **Jaune**—En cours de connexion
- **Gris**—Désactivé
- **Rouge**—Hors ligne

### Icône d'engrenage

Appuyez sur pour ouvrir un menu dans lequel vous pouvez accéder à des écrans spécifiques d'un instrument, personnaliser vos paramètres, obtenir de l'aide, consulter des messages ou éteindre votre système.

### Icône Afficher tous les résultats

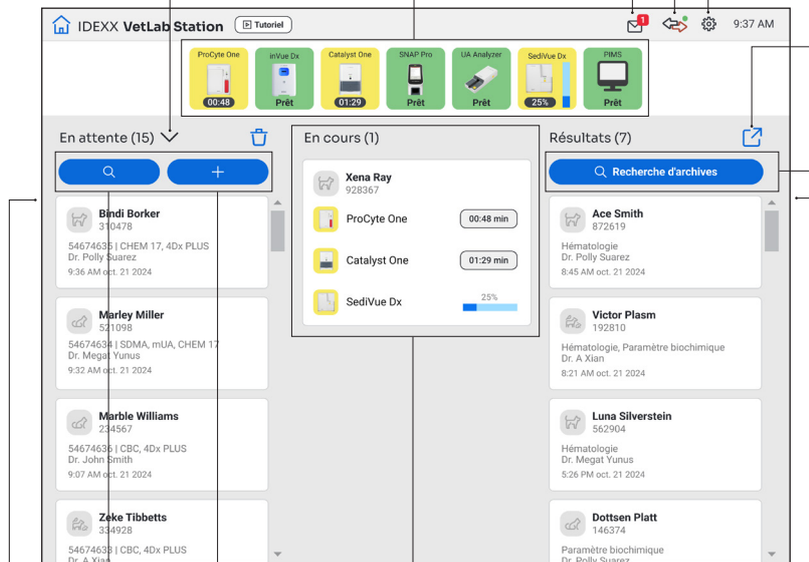
Appuyez sur pour afficher l'historique de tous les résultats de diagnostic internes, par patient.

### Bouton Recherche d'archives

Recherchez toutes les données archivées d'un patient spécifique.

### Liste Résultats

Visualisez la liste des résultats de patients en clinique générés au cours des 7 derniers jours. Appuyez pour sélectionner un patient et afficher ou imprimer ses résultats.



## Lancement d'une analyse d'échantillon avec un PIMS intégré

1. Appuyez sur le patient souhaité dans la liste **En attente** ou **Census** sur l'écran Accueil, ou appuyez sur  pour rechercher un patient dans la liste **En attente** ou dans la liste **Census**.
2. Sélectionnez l'instrument (ou les instruments) souhaité(s) et appuyez sur **Analyser**.

## Lancement d'une analyse d'échantillon sur l'IDEXX VetLab Station

1. Appuyez sur  ou  sur l'écran Accueil.
2. Sélectionnez/Confirmez les informations du patient.
  - + **S'il s'agit d'un nouveau patient** : appuyez sur **Ajouter un nouveau patient**, saisissez les informations du patient/client et appuyez sur **Suivant**. Puis, confirmez/précisez les informations sur le patient/la clinique, sélectionnez l'instrument (ou les instruments) souhaité(s) et appuyez sur **Analyser**.
  - + **S'il s'agit d'un patient existant** : saisissez soit le **Patient**, le **Nom**, ou l'**Identifiant du client** et commencez à saisir les informations pertinentes. Appuyez pour sélectionner le patient souhaité dans la liste et appuyez sur **Suivant**. Puis, confirmez/précisez les informations sur le patient/la clinique, sélectionnez l'instrument (ou les instruments) souhaité(s) et appuyez sur **Analyser**.
  - + **S'il s'agit d'un patient en urgence** : appuyez sur **Stat**. Sélectionnez l'**Espèce** et le **Stade de la vie**. Le système saisit automatiquement un horodatage unique pour identifier le patient (qui peut être utilisé ultérieurement lors de la réaffectation des résultats du test). Appuyez sur **Suivant**.
3. Sélectionnez l'instrument (ou les instruments) souhaité(s) et appuyez sur **Analyser**.

## Saisie/modification manuelle des résultats du test SNAP

### Pour saisir manuellement les résultats du test SNAP :

1. Appuyez sur l'icône **SNAP** dans la liste En cours ou appuyez sur **Entrer les résultats** dans la boîte de dialogue Temps SNAP écoulé.
2. Appuyez sur l'image correspondant à la fenêtre de résultats de votre test SNAP.
3. (Facultatif) Appuyez sur l'onglet **Commentaire**, puis saisissez votre identifiant utilisateur ainsi qu'un commentaire à propos de ce résultat.
4. Appuyez sur **Enregistrer**.

### Pour modifier les résultats du test SNAP :

1. Dans l'écran des résultats, appuyez sur **Gérer les résultats**.
2. Appuyez sur **Éditer manuellement les résultats**, puis sélectionnez le résultat du test SNAP à modifier.
3. Apportez vos modifications et appuyez sur **Enregistrer**.

## Saisie manuelle des propriétés physiques et chimiques de l'urine

### Pour ajouter les propriétés chimiques et physiques de l'urine pendant une analyse :

1. Lancez une analyse d'urine.
2. Lorsque vous êtes invité(e) à sélectionner l'icône (ou les icônes) d'instrument souhaitée(s), appuyez sur l'icône **UA manuel**, puis sélectionnez la méthode de prélèvement, la couleur et la clarté de l'échantillon.
3. Saisissez la gravité spécifique de l'échantillon.
4. Appuyez sur la couleur correspondant au pH de l'échantillon.
5. Si toutes les analyses sont normales, appuyez sur **Tout configurer sur négatif/normal** ; dans le cas contraire, spécifiez les résultats appropriés. (Si vous ne modifiez que certains résultats, appuyez sur **Suivant** une fois que vous avez terminé.)
6. Saisissez d'éventuels commentaires et appuyez sur **Terminé**.

### Pour éditer manuellement les propriétés UA :

1. Dans l'écran des résultats, appuyez sur **Gérer les résultats**.
2. Appuyez sur **Éditer manuellement les résultats**, puis sélectionnez le résultat UA manuel à modifier.
3. Apportez vos modifications et appuyez sur **Enregistrer**.

## Visualisation et impression des résultats des analyses

1. Vous avez le choix entre les options suivantes :
  - + Pour afficher immédiatement les résultats une fois l'analyse terminée, appuyez sur le message d'alerte Nouveaux résultats.
  - + Pour afficher les résultats enregistrés au cours des 7 derniers jours, appuyez sur le nom du patient dans la liste Résultats sur l'écran Accueil.
  - + Pour afficher l'historique des résultats :
    - Sous Résultats sur l'écran Accueil, appuyez sur **Recherche d'archives** ou appuyez sur , cherchez et sélectionnez le patient souhaité et appuyez sur **Afficher**.
    - Sur n'importe quel écran autre que l'écran Accueil, appuyez sur , recherchez et sélectionnez le patient souhaité, puis appuyez sur **Afficher**.
2. Appuyez sur l'onglet contenant les résultats souhaités.
3. Appuyez sur  pour imprimer un rapport complet de tous les résultats de test à partir de l'onglet sélectionné.

## Maintenance hebdomadaire

IDEXX recommande de redémarrer le système chaque semaine.

1. Appuyez sur , puis sur **Éteindre**.
2. Appuyez sur **Éteindre** ou sur **Redémarrer**.

## Personnalisation des paramètres

Vous pouvez personnaliser l'IDEXX VetLab Station en fonction des besoins de votre clinique. Appuyez sur , puis sur **Paramètres**.