## Guide d'utilisation rapide Spiromètre Numérique Midmark v. 11.0

- O1 Dans IQmanager®, **Recherchez** un patient dans l'écran d'ouverture et double-cliquez sur le nom du patient ou sélectionnez Nouveau patient. Assurez-vous que l'ethnie, la date de naissance, le sexe, la taille et le poids du patient sont entrés.
- 02 Sélectionnez le bouton Nouveau test.
- O3 Entrez les noms du technicien, du médecin et de l'indication.
  Cliquez sur l'icône de lecture à côté du spiromètre.
- O4 Préparez le patient en vue du test de spirométrie.

**REMARQUE :** Une bonne préparation des patients entraîne moins de manœuvres répétées :

- Expliquez le but de la procédure de spirométrie pour déterminer la façon dont l'air peut être expiré avec force et rapidité.
- Insistez sur la posture appropriée, y compris les épaules en arrière et le menton en l'air (ne vous penchez pas vers l'avant pendant l'expiration).
- c. Démontrez la procédure.
- 05 Insérez un nouvel embout buccal dans le spiromètre.

- O6 Appliquez le pince-nez. Demandez au patient de tenir le spiromètre en haut et sur le côté de son visage.
- O7 Cliquez sur Démarrer pré-test. Attendez que l'appareil soit à zéro. Si vous effectuez un test Post, cliquez sur Démarrer Post. Le cas échéant, cliquez sur Démarrer après avoir choisi l'incitation.
- 08 Commencez le test :
  - a. Encouragez le patient à inhaler au maximum, puis placez rapidement l'embout buccal dans la bouche et scellez les lèvres.
  - b. Demandez au patient d'expirer très FORTEMENT lors de l'expiration (pendant six secondes). Ajustez la posture si nécessaire.
- **REMARQUE :** Obtenez trois bonnes manœuvres et deux tests qui concordent. N'effectuez pas plus de huit manœuvres lors d'une séance de tests
- O9 Cliquez sur le bouton Review (Examiner) pour afficher l'écran de révision. Sélectionnez Enregistrer après avoir examiné le rapport pour enregistrer la session de test.
- 10 Éjectez l'embout buccal dans le réceptacle à déchets une fois toutes les manœuvres terminées.



## Exemples de courbes de débit-volume normale, restrictive et obstructive







