

# Contenu de la Formation

## Formation utilisateur Flow-c

**Durée de la formation :** 1h

**Intervenant :** Ingénieur d'Application certifié Getinge (Re-certification tous les 2 ans)

**Taille du groupe :** Maximum 8 à 10 personnes (adaptable en fonction des besoins)

### 1 Appropriation de l'équipement et présentation de l'ergonomie générale

- Manipulation du bouton M/A
- Les roues, les freins...
- L'écran pivotant inclinable
- Description des circuits inspiratoires et expiratoires (bac à chaux sodée, volume reflector...)

### 2 Lancement de l'auto-test

- Préparation du Flow-i pour l'auto-test
- Explications des différentes étapes

### 3 Présentation de la page d'attente :

- Choix de la catégorie patient, entrée des données patient, réglage du mode ventilatoire et du débit de gaz frais
- Lancement de la ventilation

### 4 Présentation de l'écran en cours de ventilation

- Différentes courbes & valeurs affichées
- Différents paramètres de ventilation / comment les modifier
- Réglage des limites d'alarmes
- Changement du mode de ventilation

### 5 Points divers

- Présentation des options disponibles sur l'équipement : branchement, mise en route et fonctionnalités
- Entretien courant de l'équipement (vérification des consommables)
- Présentation des niveaux de sécurité machine (ventilation d'urgence...)



# Contenu de la Formation

## Formation utilisateur référent Flow-c

**Durée de la formation :** 1h en plus de la formation utilisateur

**Intervenant :** Ingénieur d'Application certifié Getinge (Re-certification tous les 2 ans)

**Taille du groupe :** Idéalement 2 à 3 personnes (adaptable en fonction des besoins)

### 1 Contenu

- Approfondissement des différentes options de la machine
- Démontage et remontage complet du bloc patient
- Protocole de décontamination et de stérilisation
- Aide à la résolution de pannes simples

