

Guide de Formation

Pompe CADD-Legacy[®] 1 Modèle 6400

DEFILEMENT

Utiliser les touches fléchées vers le haut ou le bas pour augmenter ou diminuer la valeur sur l'écran.



Installer des piles neuves dans le compartiment à piles. Faire glisser le couvercle en position fermée.

ARRÊT
au niveau LL0

SUIVANT

SUIVANT

1 **Volume résiduel (ml):** Faire défiler les valeurs jusqu'au volume contenu dans la cassette-réservoir. Appuyer sur la touche ENTRER/RAZ. pour entrer la valeur.

ENTRER
RAZ.

SUIVANT

2 **Débit continu (ml/24hr):** Sélectionner le débit de perfusion. Appuyer sur la touche ENTRER/RAZ. pour entrer la valeur.

ENTRER
RAZ.

SUIVANT

5 **Capteur en amont (position-nement):** Vérifier si le réglage est correct. L'écran indique si le capteur est actif ou inactif. Pour modifier le réglage, voir les FONCTIONS BIOMED.

SUIVANT

4 **Détecteur d'air (position-nement):** Vérifier si le réglage est correct. L'écran indique si le détecteur est actif (sensibilité haute ou basse) ou inactif. Pour modifier le réglage, voir les FONCTIONS BIOMED.

SUIVANT

ENTRER
RAZ.

3 **Reçus (ml):** Affiche la quantité totale de médicament administrée depuis la dernière remise à zéro. Appuyer sur la touche ENTRER/RAZ. pour effacer la valeur.

Guide de Formation

Pompe CADD-Legacy® 1 Modèle 6400

AUTRES FONCTIONS DE LA POMPE

Pour mettre la pompe en marche : appuyer sans relâcher sur la touche ARRET/MARCHE jusqu'à ce que le mot « Démarrer » et (-----) disparaissent un à un de l'écran. Relâcher la touche ARRET/MARCHE. Le mot « MARCHE » apparaît sur l'écran.

Pour arrêter la pompe : appuyer sans relâcher sur la touche ARRET/MARCHE jusqu'à ce que le mot « Arrêter » et (-----) apparaissent un à un sur l'écran. Relâcher la touche ARRET/MARCHE. Le mot « ARRET » apparaît sur l'écran.

Pour purger la pompe : la pompe étant arrêtée et réglée sur le niveau LL0 ou LL1, appuyer sans relâcher sur la touche PURGE jusqu'à ce que le mot « Purger » apparaisse sur l'écran, suivi par (-----) qui apparaissent un à un. Relâcher la touche PURGE. Appuyer sans relâcher sur la touche PURGE jusqu'à ce que le circuit des fluides soit débarrassé des bulles d'air. Appuyer sur la touche SUIVANT pour quitter la fonction de purge.

AVERTISSEMENT : Ne pas purger le circuit des fluides si la tubulure est raccordée au patient car cela entraînerait la perfusion d'un excès de solution médicamenteuse ou un risque d'embolie gazeuse.

Pour mettre la pompe sous tension : appuyer sur la touche ACTIVEE/DESACTIVEE. La pompe émet un bip sonore pendant le cycle de mise sous tension.

Pour mettre la pompe hors tension : appuyer sans relâcher sur la touche ACTIVEE/DESACTIVEE jusqu'à ce que (•••••) apparaissent un à un, suivis du mot « Inactif » sur l'écran. L'écran devient alors vide et la pompe passe à un stade de faible consommation d'énergie.

CHANGEMENT DES NIVEAUX DE VERROUILLAGE

La pompe doit être arrêtée.

1. Appuyer sur la touche VERROU pour vérifier le niveau de verrouillage en cours.
2. Appuyer sur Δ ou sur ∇ jusqu'à ce que le niveau de verrouillage souhaité s'affiche (LL0, LL1 ou LL2).
3. Appuyer sur la touche VERROU ou ENTRER/RAZ. Le code et 0 s'affichent.
4. Appuyer sur Δ ou sur ∇ jusqu'à ce que le code du niveau de verrouillage s'affiche.
5. Appuyer sur la touche VERROU ou ENTRER/RAZ. pour valider le nouveau niveau de verrouillage.

Appuyer de nouveau sur la touche VERROU pour vérifier le nouveau niveau de verrouillage.

Le NIVEAU DE VERROUILLAGE 0 (LL0) est le niveau de programmation.

Le NIVEAU DE VERROUILLAGE 1 (LL1) permet au patient de mettre en marche et d'arrêter la pompe, de purger la tubulure, de rétablir le volume résiduel au volume de départ et d'effacer tous les écrans REÇUS. Le débit continu (ml/24hrs) peut être diminué et augmenté en fonction de la valeur programmée dans le niveau LL0.

Le NIVEAU DE VERROUILLAGE 2 (LL2) permet au patient de mettre la pompe en marche, de l'arrêter et de rétablir le volume résiduel.

FONCTIONS BIOMED

La pompe doit être arrêtée et réglée sur le niveau LLO.

Pour y accéder :

1. Appuyer sur la touche VERROU.
2. Appuyer sur la touche VERROU ou ENTRER/RAZ. Le code et 0 s'affichent.
3. Appuyer sur Δ ou sur ∇ jusqu'à ce que le code Biomed s'affiche.
4. Appuyer sur la touche VERROU ou ENTRER/RAZ.
5. Appuyer sur la touche SUIVANT pour faire défiler les paramètres.

Pour régler le détecteur d'air sur SENSIBILITE HTE, SENSIBILITE BAS. ou INACTIF :

6. Appuyer sur la touche SUIVANT jusqu'à ce que les mots « DETECTEUR D'AIR » s'affichent.
7. Appuyer sur Δ ou sur ∇ jusqu'à ce que le réglage souhaité apparaisse.
8. Appuyer sur la touche ENTRER/RAZ.

AVERTISSEMENT : Lorsque le détecteur d'air est désactivé, la pompe n'est pas en mesure de déceler la présence d'air dans le circuit des fluides. Inspecter périodiquement ce circuit et en purger l'air pour éviter une embolie gazeuse.

Pour ACTIVER/DESACTIVER le capteur en amont :

9. Appuyer sur la touche SUIVANT jusqu'à ce que les mots « CAPTEUR EN AMONT » s'affichent.
10. Appuyer sur Δ ou sur ∇ jusqu'à ce que le réglage souhaité apparaisse.
11. Appuyer sur la touche ENTRER/RAZ.

AVERTISSEMENT : Lorsque le capteur d'occlusion en amont est désactivé, la pompe n'est pas en mesure de détecter une occlusion en amont (entre la pompe et le réservoir). Vérifier périodiquement le niveau de volume résiduel dans le réservoir et inspecter régulièrement le circuit des fluides pour détecter toute obstruction due à une soudure, un clamp fermé ou toute autre occlusion en amont. Une occlusion en amont peut causer l'interruption de la perfusion ou une réduction du débit de solution médicamenteuse.

Pour quitter la fonction :

12. Appuyer sur la touche SUIVANT jusqu'à ce que les mots « SUIVANT — Biomed, ENTRER pour menu » s'affichent.
13. Appuyer sur la touche ENTRER/RAZ. pour retourner à l'écran principal.

Deltec

Deltec, Inc.
St Paul MN 55112 USA

+1 651-628-7000
www.deltec.com

CADD-Legacy et Medication Cassette sont des marques déposées de Deltec, Inc. (Le symbole © indique que la marque est enregistrée dans le bureau des brevets et des marques de commerce des Etats-Unis et de certains autres pays.)

©2002 Deltec, Inc. Tous droits réservés. Imprimé aux Etats-Unis 11/02 49731-02

AVERTISSEMENT: Ce guide de formation est réservé aux médecins. Ne pas permettre aux patients d'avoir accès à ce manuel car les informations qui y sont contenues leur permettraient d'avoir accès à toutes les fonctions de programmation et d'opération. Lire entièrement ce *Manuel de l'opérateur* avant de faire fonctionner la pompe à perfusion ambulatoire CADD-Legacy®. Le non-respect des avertissements, mises en garde et instructions peut entraîner le décès du patient ou de sérieux traumatismes. En cas de chute ou de heurt accidentel de la pompe, vérifier que celle-ci n'est pas endommagée. Ne pas utiliser une pompe endommagée ou ne fonctionnant pas correctement.

CE
0473

smiths

Smiths Medical – a part of Smiths Group plc