



68.2

CADD-Solis VIP™

Pompe à perfusion ambulatoire CADD-Solis VIP

Système de perfusion intelligent multithérapie facile à utiliser au quotidien

icumedical
human connections

Conçu pour être facile à utiliser et permettre une utilisation sécurisée à domicile

La pompe à perfusion ambulatoire CADD-Solis VIP est idéale pour une utilisation à domicile grâce à sa petite taille, son design portable et son interface facile à utiliser. Les écrans d'aide intuitifs permettent de résoudre les problèmes à domicile et de limiter les interventions inutiles du personnel soignant. Les codes couleur fournissent un état instantané de la progression du traitement, tandis que les cassettes réservoirs CADD contribuent à la sécurité de l'administration des médicaments et à la protection de l'écoulement libre des liquides. Avec ses cinq modes d'administration, la pompe ambulatoire CADD-Solis VIP vous aide à prodiguer des soins par perfusion en gardant le confort du domicile pour les patients.



Des écrans intuitifs sur l'état d'avancement qui indiquent la progression de la perfusion



PCA

Traitement de la douleur à l'aide des méthodes d'administration suivantes, individuellement ou combinées les unes avec les autres : Débit continu, dose PCA et Bolus médecin

NPT (Montée progressive – Descente dégressive)

Débit de plateau avec possibilité de diminution ou d'augmentation progressive au début et à la fin

Intermittent

Volume spécifique à un intervalle programmé sur une durée déterminée

Continu

Débit constant, programmé

Paliers variables

Augmentation progressive du débit à partir d'un débit initial jusqu'à un débit de plateau maximal spécifié pour un volume total

Encouragez la mobilité de vos patients dès aujourd'hui.

Écrans d'aide des alarmes

Les écrans d'aide des alarmes de la pompe facilitent le dépannage pour résoudre les alarmes grâce à des instructions guidées à l'écran. Ces écrans peuvent contribuer à réduire l'intervention du personnel soignant et les visites sur le terrain et à maintenir la continuité de la perfusion.



Exemples d'écrans d'aide de l'alarme d'occlusion en aval élevée : des illustrations guident l'utilisateur tout au long du processus de dépannage

Alarmes différenciées

Alarmes différenciées par la couleur et le son, avec priorité élevée (rouge), intermédiaire (orange) et faible (bleu)



Alarme de priorité élevée



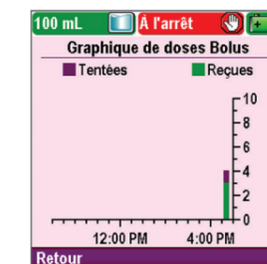
Alarme de priorité moyenne



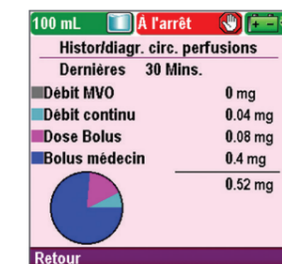
Alarme de faible priorité

Rapports

Les rapports sur la pompe fournissent des données sur les tendances et facilitent l'évaluation des patients



Écran du rapport de doses



Écran du rapport sur l'historique des administrations

La pompe ambulatoire CADD-Solis VIP est indiquée pour les perfusions intraveineuses, intra-artérielles, sous-cutanées, intrapéritonéales, péri-neurales, de l'espace épidural ou de l'espace sous-arachnoïdien, avec cinq modes d'administration.

Pompe à perfusion ambulatoire CADD-Solis VIP

Plus facile pour les patients et les soignants

État immédiat de la pompe

La barre d'état en couleur permet de visualiser l'état de la pompe

Visualisation rapide des protocoles

La barre de protocole permet de visualiser facilement la thérapie, le critère qualitatif et les médicaments sélectionnés

Programmation intuitive

Navigation facile

La recherche simplifiée grâce aux touches fonction



État de verrouillage de la pompe

L'icône d'état de verrouillage permet de rassurer les soignants

Affichage clair

Les paramètres de perfusion sont faciles à visualiser avec les unités programmées

Fixation du consommable intuitive et simple

Dosage pratique

La poire bolus PCA permet de doser la PCA en ambulatoire

Encouragez la mobilité de vos patients dès aujourd'hui.

Appelez le +33 (0)1 58 42 50 00 ou consultez le site www.icumed.com pour en savoir plus.

Le produit est conforme à la législation en vigueur et dispose du marquage CE correspondant. Pour obtenir plus d'informations, d'avertissements et/ou de mesures de sécurité, reportez-vous au manuel d'utilisation du fabricant.

icumedical
human connections