

# Agilia<sup>®</sup> SP PCA WiFi CA

Pompe à seringue pour analgésie contrôlée par le patient (PCA)

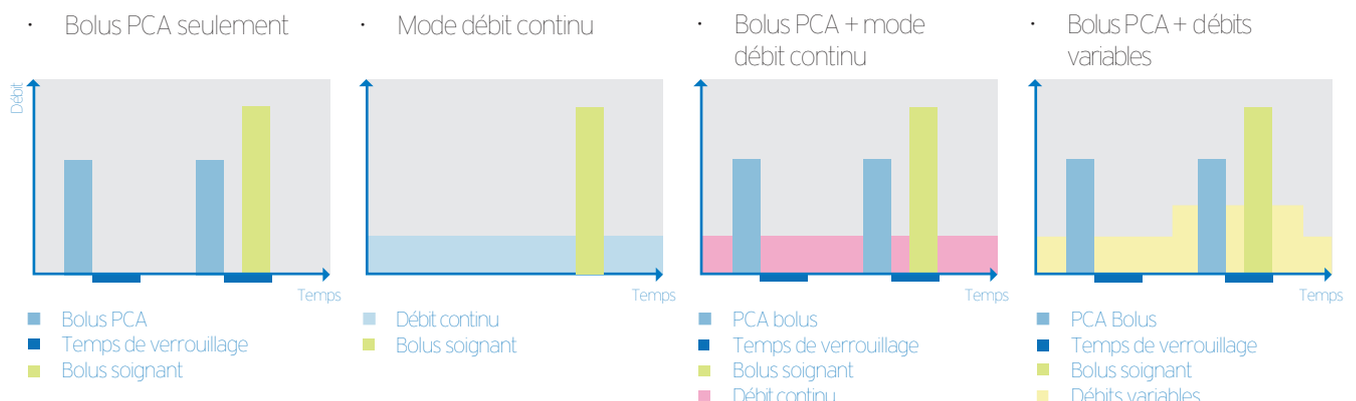




## Agilia SP PCA WiFi CA

# pour analgésie contrôlée par le patient

4 modes PCA pour répondre à une variété de situations cliniques



# Pompe à perfusion verrouillable pour l'auto-administration d'analgésiques IV



## Facile à utiliser

- Aperçu détaillé de l'historique accessible pour passer en revue les événements
- Flux de travail intuitif à l'aide d'un menu simple
- Dose de charge et bolus soignant faciles à configurer
- Surveillance en un coup d'œil
- Personnalisez les paramètres en fonction de votre pratique clinique à l'aide des limites de sécurité configurables telles que dose bolus, temps de verrouillage, dose cumulative, et bien d'autres encore
- Permet d'utiliser n'importe quelle seringue non propriétaire compatible (de 5 à 60 mL); consulter le Mode d'emploi pour connaître la liste des seringues approuvées.
- Fonctionnement WiFi facilitant les mises à jour sans fil et avec efficacité de la bibliothèque de médicaments



## Sécurité avant tout

- Protection optimale de la seringue grâce au verrouillage à clé
- Possibilité de verrouiller la pompe à la tige à soluté
- Protection du clavier par mot de passe
- Utilisable également en mode perfusion générale avec les mêmes protections matérielles et logicielles sécurisées



## Manette ergonomique

- Forme et dimensions confortables pour votre patient
- Indicateur lumineux facilitant le repérage de la manette patient
- Voyant clignotant pour confirmer la demande de bolus PCA
- Compartiment intelligent de rangement de la manette patient

# Gamme complète de pompes à perfusion connectées

Pompe à grand volume (volumétrique)



Agilia VP MC  
WiFi CA

Pompe à seringue



Agilia SP MC  
WiFi CA

Pompe à analgésie contrôlée par le patient (PCA)



Agilia SP PCA  
WiFi CA



**FRESENIUS  
KABI**

Toutes les marques citées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Copyright © 2023. En raison de notre politique de développement continu des produits et de l'évolution des normes, les caractéristiques décrites sont susceptibles d'être modifiées. Veuillez donc nous contacter pour obtenir les informations les plus à jour. Veuillez également consulter le Mode d'emploi pour connaître la liste complète des mises en garde et précautions associées à cet appareil.

Fresenius Kabi Canada Ltd. 165  
Galaxy Blvd., Suite 100 Toronto  
ON M9W 0C8 Canada  
1-877-779-7760  
www.fresenius-kabi.ca  
IT-068F-122023-1.0