



PRÉCIS ET SÉCURISÉ POUR LES VEINES PETITES ET FRAGILES



CLiP® NEO

Cathéter intraveineux à mise en sécurité automatique

CLiP® Neo est un cathéter intraveineux à mise en sécurité automatique, conçu pour les petites veines, ce qui est particulièrement courant chez les nouveau-nés, les enfants et les personnes âgées. CLiP® Neo est disponible en gauges 24 et 26 pour répondre aux conditions physiques exigeantes et aux différents besoins cliniques. CLiP® Neo a été développé en tenant compte de l'utilisateur et du patient et son utilisation contribue à une insertion sécurisée et réussie.

- / Retour sanguin instantané grâce à l'encoche de l'aiguille
- / Porte-ailettes pour plusieurs possibilités de préhension
- / Léger, pour ne pas affecter la manipulation
- / Ailettes de stabilisation pour une fixation sécurisée sur la peau
- / Prélèvement sanguin comme indication d'utilisation
- / Une empreinte environnementale réduite grâce à une conception compacte du produit et de l'emballage

FORMATION EN LIGNE POUR LES PROFESSIONNELS DE SANTE.

Nous proposons des cours en ligne pour aider les professionnels de santé à appliquer les meilleures pratiques lors de l'utilisation du CLiP® Neo.

Inscrivez-vous à votre formation sur stick-to-safety.com/training



APERÇU PRODUIT

POUR PLUS D'INFORMATIONS ET/OU
DEMANDER UN ÉCHANTILLON, RENDEZ-VOUS
SUR NOTRE SITE WEB OU CONTACTEZ-NOUS.

Cathéter intraveineux à mise en sécurité automatique CLiP® Neo

Nos produits ne contiennent ni de latex naturel, ni de DEHP ni de PVC

Réf.	Matériau du cathéter	Taille du cathéter	Dimensions du cathéter	Code couleur*	Débit du cathéter	Intérieur / Extérieur [Qté.]
NW241901	FEP	24 G	0.7 x 19	● jaune	22	50 / 1,000
NW261901	FEP	26 G	0.6 x 19	● violet	15	50 / 1,000

FEP = éthylène propylène fluoré

* Code couleur selon ISO 10555-5:2013

RECOMMANDATIONS DE MANIPULATION

Veuillez respecter le mode d'emploi disponible sur le site www.stick-to-safety.com ou dans le carton d'emballage.



1

Insérez le cathéter et observez le retour sanguin entre l'aiguille et le cathéter.



2

Comprimez la veine et retirez l'aiguille directement vers l'arrière. Activez correctement le clip de sécurité.



3

Fixez et rincez le cathéter selon le protocole de votre établissement. Recouvrez le site d'un pansement stérile.