



APL 400 Series

Kit d'application de Vivostat® Fibrin Endoscopique

Fiche aide-mémoire



Versions dans d'autres langues disponibles
au téléchargement sur www.vivostat.com/qrcs

PHASE 1 – PRÉPARATION DU DISPOSITIF D'APPLICATION JETABLE ET DE L'UNITÉ D'APPLICATION

Mettre l'unité d'application en MARCHÉ à l'arrière de l'appareil et connecter l'interrupteur au pied.



Éviter les bulles d'air dans la seringue

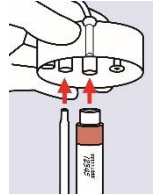
1. Placer l'aiguille 21 G juste à l'intérieur du flacon de pH 10, prélever le liquide dans une seringue de 1 ml



2. Transférer l'applicateur jetable et le papier pH sur le champ stérile



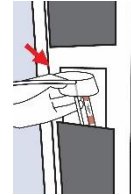
3. Sortir le porte-seringues du champ stérile



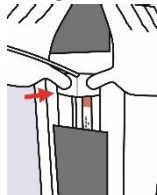
4. Insérer les seringues de pH 10 et de Vivostat® Fibrin dans le porte-seringues



5. Lorsque l'écran l'indique, ouvrir la protection



6. Insérer et bien positionner le porte-seringues



7. Enfoncer le porte-seringues dans son logement avec deux doigts



8. Fermer la protection

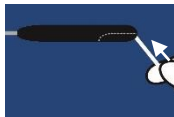
ATTENTION :

1) Pour éviter la présence de bulles d'air qui auraient un impact négatif sur le mélange, ne PAS pousser l'aiguille jusqu'au fond du flacon de pH 10 à l'étape 1.

PHASE 2 (EN OPTION) – CHARGEMENT DU CATHÉTER DANS LE MANCHE D'APPLICATEUR ENDOSCOPIQUE STÉRILISÉ



1. Placer l'extrémité du cathéter endoscopique au bout du manche



2. Charger le cathéter endoscopique et le faire progresser complètement à l'intérieur en le poussant



3. Ajuster le cathéter endoscopique pour le positionner correctement - tous les angles sont possibles

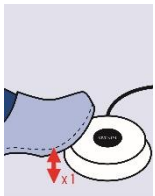


4. Pour verrouiller la position, pousser le cathéter vers le haut jusqu'à entendre un « clic ».

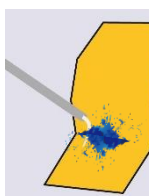
PHASE 3 – CHARGEMENT DES SERINGUES, AMORÇAGE ET DÉMARRAGE DE L'APPLICATION



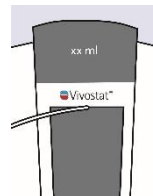
1. Appuyer sur le bouton pour démarrer le chargement des seringues



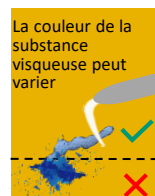
2. Appuyer une fois sur l'interrupteur au pied pour amorcer



3. Diriger l'écoulement sur l'angle inférieur du papier pH et laisser l'amorçage automatique s'effectuer



4. L'amorçage automatique s'arrête ; les ml et le mode de pulvérisation sont affichés



5. Vérifier que le mélange est correct sur le papier pH (de liquide à visqueux en 10 à 30 s)



6. Le produit est prêt à l'application.