

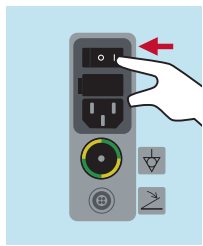


APL 404

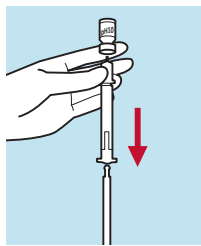
SCHNELLREFERENZ-KARTE (QRC) ENDOSCOPIC ANWENDUNGSKIT – CO-DELIVERY

Vivostat®

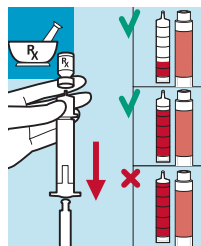
TEIL 1 – EINWEGAPPLIKATOR UND APPLIKATOREINHEIT VORBEREITEN



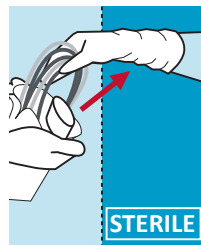
1. Gerät einschalten und Fußschalter anschließen



2. Die 21g-Nadel direkt in das pH-10-Fläschchen stecken und die Flüssigkeit in eine 1-ml-Spritze aufziehen*

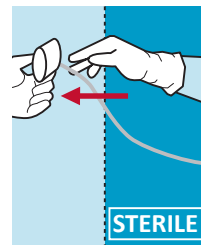


3. Bereiten Sie die Co-Delivery-Lösung so vor, dass sie kleiner oder gleich der Kleber/Matrix ist



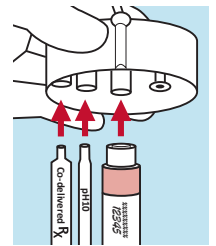
STERILE

4. Einwegapplikator + pH-Papier in einen sterilen Bereich bringen

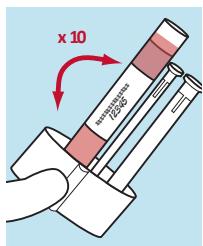


STERILE

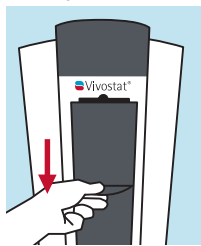
5. Spritzenhalter aus dem sterilen Bereich entfernen



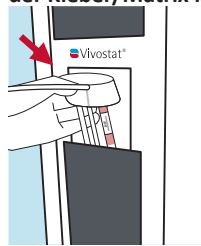
6. pH-10- und Kleber-/Matrix-Spritzen in den Spritzenhalter einsetzen



7. Für die Matrix: Spritzenhalter 10 Mal hin und her drehen*

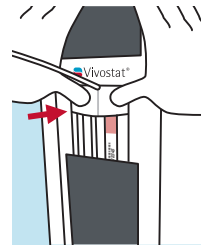


8. Wenn im Display angezeigt, Schild öffnen

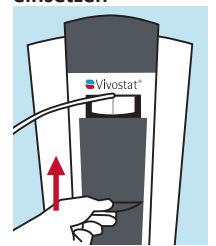


9. Spritzenhalter einsetzen und positionieren

Verwendung der APL 404 ohne Co-Delivery:
Achten Sie darauf, dass die pH10-Spritze gerade und nicht in der Co-Delivery-Kavität positioniert ist.

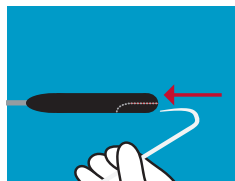


10. Spritzenhalter mit zwei Fingern in die Vertiefung drücken

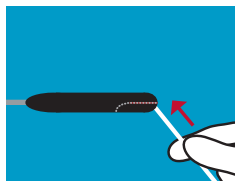


11. Schild schließen

TEIL 2 (OPTIONAL) – KATHETER IN DEN STERILISIERTEN GRIF DES APPLIKATORS EINSETZEN



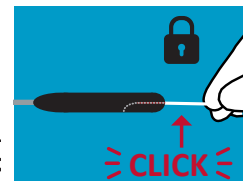
1. Spitze des endoskopischen Katheters am Ende des Griffs platzieren



2. Den endoskopischen Katheter einführen und vollständig durchschieben



3. Den endoskopischen Katheter in die richtige Position bringen – alle Winkel sind möglich



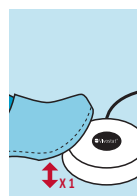
4. Zum Fixieren der Position den Katheter nach oben schieben, bis er einrastet

Vivostat Halter (AZ 220, GM 220 and VS 220) wird unsteril geliefert und muss vor jeder Verwendung gemäß Standardklinik-verfahren sterilisiert werden. Falls kein Standardverfahren verfügbar ist, wird eine 5 Minuten lange Dampfsterilisation bei 134°C empfohlen.

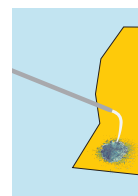
TEIL 3 – SPRITZEN LADEN, ENTLÜFTEN UND DIE ANWENDUNG STARTEN



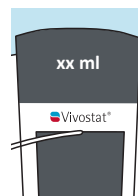
1. Taste drücken, um das Laden der Spritzen zu starten



2. Zum Entlüften einmal den Fußschalter drücken



3. Spitze auf die untere Ecke des pH-Papiers richten und Autoprümen starten



4. Auto-priming stoppt automatisch und ml + Sprühmodus wird angezeigt



5. Korrekte Mischung auf pH-Papier überprüfen (von flüssig bis zähflüssig in 10-30 Sek.)*



6. Bereit für die Anwendung

Für Obsidian® ASG und Obsidian® RFT beachten Sie bitte auch die spezifischen Anwendungsleitfäden

* VORSICHT:

1.2: Um zu vermeiden, dass sich Luftblasen negativ auf die MISCHE auswirken, drücken Sie die Nadel **NICHT** bis zum Ende des pH 10-Fläschchens.

1.7: Befolgen Sie den Schritt sorgfältig, damit sich die Blutplättchen nicht am Boden absetzen, da sie für die Heilung wichtig sind. Wenn nach dem Drehen mehr als 30 Minuten vergangen sind, drehen Sie erneut: Drücken Sie den Knopf auf der Oberseite der Applikatoreinheit für 4 Sekunden, nehmen Sie den Spritzenhalter heraus, drehen Sie und folgen Sie den Schritten 1.7-1.11.

3.5: Wenn die Mischung nicht zähflüssig wird, drücken Sie den Knopf auf der Oberseite der Applikatoreinheit für +4 Sek. und überprüfen Sie, ob der Spritzenhalter richtig platziert ist und folgen Sie Schritt 1.7-1.11.

DIESE QRC MUSS IN VERBINDUNG MIT DER PRODUKT-IFU UND DEM MASCHINENHANDBUCH GELESEN WERDEN. Für IFUs und Handbücher, QRC-Sprachversionen und vieles mehr besuchen Sie bitte unsere Website: www.vivostat.com/application-now



CE
0477



Vivostat A/S
Borupvang 2
3450 Allerød
Dänemark

+45 8880 8400
info@vivostat.com
www.vivostat.com