

Βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS Οδηγίες χρήσης

Προοριζόμενη χρήση

Οι βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS έχουν σχεδιαστεί με σκοπό να χρησιμοποιούνται στην καθημερινή συλλογή αίματος υπό την προϋπόθεση ότι εκτελείται από εξειδικευμένους ιατρούς. Το παράθυρο εμφάνισης ροής βρίσκεται στο διαφανές τμήμα της κεφαλής του σωληνίσκου, πράγμα που βοηθά τον χρήστη να βεβαιωθεί ότι η εισχώρηση στη φλέβα έχει γίνει με επιτυχία. Προορίζονται μόνο για μία χρήση και πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο από κατάλληλα εκπαιδευμένο προσωπικό υγείας και σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες.

Περιγραφή προϊόντος

Οι βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS κατασκευάζονται από ανοξείδωτο χάλυβα και διαθέτουν βαλβίδα ασφαλείας στο ένα άκρο. Η διάτρητη ετικέτα δεν εξυπηρετεί μόνο την εύκολη ταυτοποίηση του προϊόντος, αλλά λειτουργεί και ως μέσο σφράγισης για την ακεραιότητα της συσκευασίας. Οι βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS είναι ένα αποστειρωμένο προϊόν μίας χρήσης. Το προϊόν δεν περιλαμβάνει εξαρτήματα από λάτεξ.

Προφυλάξεις/Επισημάνσεις προσοχής

- Ο χειρισμός των βελονών συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις πολιτικές και τις διαδικασίες του ιδρύματός σας.
- Οι νόσοι HBV, HCV, HIV, καθώς και άλλες λοιμώδεις νόσοι μπορούν να μεταδοθούν μέσω επαφής με βιολογικά δείγματα. Σε περίπτωση έκθεσης σε βιολογικά δείγματα, βεβαιωθείτε ότι δείχνετε την απαραίτητη ιατρική προσοχή.
- Φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια της φλεβοκέντησης καθώς και κατά τον χειρισμό σωληναρίων συλλογής αίματος, ώστε να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο έκθεσης.
- Σε περίπτωση που η βελόνα βιδωθεί υπό γωνία στον υποδοχέα, μπορεί να προκληθεί φθορά στο σπείρωμα του υποδοχέα και στη βελόνα, καθώς και να χαλαρώσει η βελόνα κατά τη διάρκεια της φλεβοκέντησης.
- Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας συλλογής αίματος, κρατήστε το σωληνάριο συλλογής αίματος στη θέση του πιέζοντάς το με τον αντίχειρα για να αποφευχθεί η χαλάρωση και να διασφαλιστεί η αιμοληψία υπό πλήρες κενό.
- Κρατάτε πάντα τα χέρια σας πίσω από τη βελόνα κατά τη χρήση ή την απόρριψή της.
- Απορρίψτε όλες τις βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS ως μία μονάδα, με τον χρησιμοποιημένο υποδοχέα σε εγκεκριμένα δοχεία απόρριψης βιολογικά επικίνδυνων υλικών. Εάν ξεβιδώσετε τη βελόνα από τον υποδοχέα, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί από τρύπημα με μολυσμένη βελόνα.
- Μην χρησιμοποιείτε τις βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS μετά την ημερομηνία λήξης τους.
- Μην χρησιμοποιείτε τη βελόνα σε περίπτωση που η διάτρητη ετικέτα έχει σπάσει ή έχει υποστεί ζημιά, καθώς η ετικέτα χρησιμεύει ως ένδειξη στεριότητας και ακεραιότητας.
- Μην επαναχρησιμοποιείτε το προϊόν. Η επαναχρησιμοποίηση του προϊόντος μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς λοιμώξεις ή τραυματισμό.
- Μην επανατοποθετείτε το καπάκι της βελόνας. Εάν τοποθετήσετε ξανά το καπάκι στη βελόνα, αυξάνεται ο κίνδυνος τραυματισμού από τρύπημα και επιβλαβών λοιμώξεων.
- Μη λυγίζετε τη βελόνα. Η κάμψη της βελόνας μπορεί να προκαλέσει πόνο στον ασθενή, μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς από τρύπημα βελόνας, να οδηγήσει σε μόλυνση της βελόνας με αποτέλεσμα την πρόκληση λοιμώξεων, μπορεί να οδηγήσει σε αιμόλυση του δείγματος ή να προκαλέσει ζημιά στη χαλύβδινη σωλήνωση και στο άκρο της βελόνας.
- Οι βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS προορίζονται αποκλειστικά για χρήση σε διαδικασίες φλεβικής συλλογής αίματος.

Φύλαξη βελονών συλλογής αίματος VACUETTE® VisioPlus πριν από τη χρήση

Συνιστώμενη θερμοκρασία φύλαξης: 4–36 °C (40–97 °F).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αποφύγετε την έκθεση στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Η υπέρβαση της μέγιστης συνιστώμενης θερμοκρασίας φύλαξης μπορεί να οδηγήσει σε αλλοίωση της ποιότητας της βελόνας συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS.

Χειρισμός

Πριν από τη φλεβοκέντηση, διαβάστε όλες τις οδηγίες.

Εξοπλισμός που απαιτείται για τη συλλογή δειγμάτων:

Προτού ξεκινήσετε τη φλεβοκέντηση, βεβαιωθείτε ότι τα ακόλουθα υλικά είναι άμεσα προσβάσιμα:

- Όλα τα σωληνάρια συλλογής αίματος, όπως απαιτείται σε διάφορες διαστάσεις, όγκους πλήρωσης και πρόσθετα
- Ετικέτες για την ταυτοποίηση δειγμάτων ασθενών
- Βελόνες συλλογής αίματος και υποδοχείς

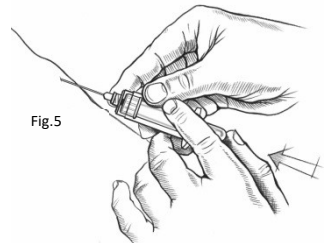
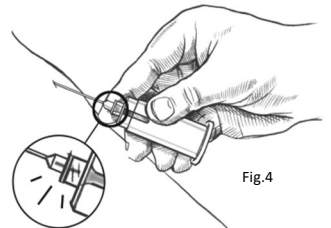
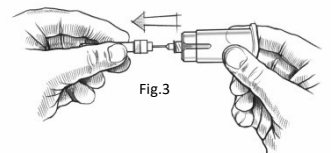
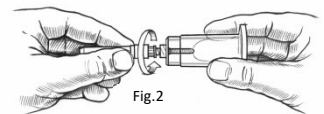
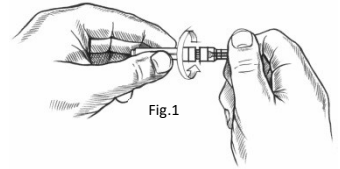
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι βελόνες συλλογής αίματος VACUETTE® VISIO PLUS έχουν σχεδιαστεί για βέλτιστη χρήση με τους υποδοχείς σωληναρίων συλλογής αίματος της Greiner Bio-One. Η χρήση υποδοχέων σωληναρίων άλλων κατασκευαστών γίνεται με την ευθύνη του χρήστη.

- Τηρείτε τις γενικές προφυλάξεις ασφαλείας, φορώντας γάντια και κατάλληλα ρούχα για την προστασία σας από την έκθεση σε αιματογενώς μεταδιδόμενους παθογόνους μικροοργανισμούς
- Επίθεμα με οινόπνευμα για τον καθαρισμό του σημείου
- Καθαρό επίθεμα γάζας
- Λάστιχο αιμοληψίας
- Αυτοκόλλητο επίθεμα ή επίδεσμο
- Δοχείο απόρριψης αιχμηρών αντικειμένων για την ασφαλή απόρριψη των χρησιμοποιημένων υλικών

Τεχνική φλεβοκέντησης

ΦΟΡΑΤΕ ΓΑΝΤΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΕΚΘΕΣΗΣ.










- Αφαιρέστε το κάλυμμα πάνω από το τμήμα όπου βρίσκεται η βαλβίδα της βελόνας. (Εικ.1)
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διάτρητη επικέτα δεν εξυπηρετεί μόνο την εύκολη ταυτοποίηση του προϊόντος, αλλά αποτελεί επίσης δείκτη στεριότητας και ακεραιότητας της συσκευασίας. Σε περίπτωση που οι διατρήσεις έχουν υποστεί ρήξη ή ζημιά, απορρίψτε τη βελόνα και επιλέξτε μια νέα, άθικτη βελόνα.
- Βιδώστε τη βελόνα στον υποδοχέα. (Εικ. 2) Βεβαιωθείτε ότι η βελόνα έχει στερεωθεί καλά και ότι δεν πρόκειται να ξεβιδωθεί κατά τη διάρκεια χρήσης της.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε περίπτωση που η βελόνα βιδωθεί υπό γωνία στον υποδοχέα, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο σπείρωμα του υποδοχέα και στη βελόνα, καθώς και να χαλαρώσει η βελόνα κατά τη διάρκεια της φλεβοκέντησης. Μη λυγίζετε τη βελόνα!
- Επιλέξτε το σημείο φλεβοκέντησης. Εφαρμόστε το λάστιχο αιμοληψίας (μέγ. χρόνος 1 λεπτό). Προετοιμάστε το σημείο φλεβοκέντησης χρησιμοποιώντας κατάλληλο αντισηπτικό. ΜΗΝ ΨΗΛΑΦΕΙΤΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ!
- Τοποθετήστε το χέρι του ασθενούς στραμμένο προς τα κάτω. Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα της βελόνας. (Εικ.3). Πραγματοποιήστε την φλεβοκέντηση με το χέρι του ασθενούς στραμμένο προς τα κάτω και το καπάκι του σωληναρίου όσο το δυνατόν πιο ψηλά.
- Ελέγξτε το διαφανές τμήμα της κεφαλής του σωληνίσκου. Η ροή αίματος θα επιβεβαιώσει την επιτυχία της φλεβοκέντησης (Εικ.4).
- Ωθήστε το σωληνάριο μέσα στον υποδοχέα και επί της βαλβίδας της βελόνας, έτσι ώστε το λαστιχένιο πώμα να διατηρηθεί από τη βελόνα του οπίσθιου άκρου. Κατά τη διάτρηση του καπακιού, τοποθετείτε τα σωληνάρια στο κέντρο του υποδοχέα, ώστε να αποφευχθεί η διάτρηση των πλαϊνών τοιχωμάτων και η επακόλουθη πρόωρη απώλεια κενού (Εικ.5).
- Αφαιρέστε το λάστιχο αιματοληψίας αμέσως μόλις εμφανιστεί αίμα στο σωληνάριο.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην αφήσετε το περιεχόμενο του σωληναρίου να έρθει σε επαφή με το καπάκι ή με το άκρο της βελόνας κατά τη διάρκεια της διαδικασίας. Αυτό σημαίνει ότι το σωληνάριο δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να αναποδογυρίσει κατά τη διάρκεια της διαδικασίας.
- Κρατάτε πάντα το σωληνάριο στη θέση του πιέζοντάς το με τον αντίχειρα για να αποφευχθεί τυχόν χαλάρωση και να διασφαλιστεί η λήψη αίματος υπό πλήρες κενό. **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορεί να διαρρέυσει περιστασιακά αίμα από το χιτώνιο της βελόνας. Τηρείτε τις γενικές προφυλάξεις ασφαλείας, για να ελαχιστοποιήσετε την έκθεση σε κίνδυνο.
- Τοποθετήστε τα επόμενα σωληνάρια στον υποδοχέα. Βεβαιωθείτε ότι το περιεχόμενο του σωληναρίου δεν έρχεται σε επαφή με το καπάκι ή το άκρο της βελόνας κατά τη διάρκεια της συλλογής αίματος.
- Όταν σταματήσει η ροή αίματος και στο τελευταίο σωληνάριο, απομακρύνετε προσεκτικά τη βελόνα από τη φλέβα και, έπειτα, ασκήστε πίεση στο σημείο φλεβοκέντησης με ένα καθαρό επίθεμα γάζας, μέχρι να σταματήσει η αιμορραγία.
- Όταν επέλθει πήξη, τοποθετήστε ένα αυτοκόλλητο επίθεμα ή επίδεσμο, εάν θέλετε.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μετά τη φλεβοκέντηση, ενδέχεται να υπάρχουν υπολείμματα αίματος στην κορυφή του καπακιού. Λάβετε τις κατάλληλες προφυλάξεις κατά τον χειρισμό των σωληναρίων, ώστε να αποφύγετε την επαφή με τα υπολείμματα αίματος. Οι υποδοχείς βελονών που έχουν μολυνθεί με αίμα θεωρούνται επικίνδυνοι και πρέπει να απορρίπτονται αμέσως.



Απόρριψη

Απορρίψτε τη χρησιμοποιημένη βελόνα μαζί με τον υποδοχέα, ως μία μονάδα, σε κατάλληλη συσκευή απόρριψης. **ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΞΑΝΑ ΤΟ ΚΑΠΑΚΙ!** Εάν τοποθετήσετε ξανά το καπάκι στη βελόνα, αυξάνεται ο κίνδυνος τραυματισμού από τη βελόνα.

Πληροφορίες ετικέτας

	Κατασκευαστής		Όριο θερμοκρασίας
	Ημερομηνία λήξης		Μην επαναχρησιμοποιείτε το προϊόν
	Κωδικός παρτίδας		Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης
	Αριθμός καταλόγου		Αποστειρωμένο με οξειδίο του αιθυλενίου
	Ημερομηνία παραγωγής		

ΠΡΟΣΟΧΗ: Ο ομοσπονδιακός νόμος των ΗΠΑ περιορίζει την πώληση αυτής της συσκευής από ή κατόπιν εντολής ιατρού.

Βιβλιογραφία:

CLSI. *Collection of Diagnostic Venous Blood Specimens*. 7th ed. CLSI standard GP41. Wayne, PA: Clinical and Laboratory Standards Institute; 2017.

Τόπος παραγωγής:
Nipro Medical Industries Ltd.,
Tatebayashi Plant, 2-19-64, Matsubara
Tatebayashi-shi, Gumma, 374-8518, Ιαπωνία,
Κατασκευάζεται στην Ιαπωνία

Διανέμεται από την Greiner Bio-One GmbH,
Αυστρία



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Αυστρία

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Τηλέφωνο +43 7583 6791