

Προδιαγραφές απλού φλεβοκαθετήρα (χωρίς πτερύγια)

Να είναι κατασκευασμένος βάση των ISO-Standards και να φέρει πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark).

Να διαθέτει εργονομική σχεδίαση με ειδική προεξοχή στο πάνω τμήμα του, έτσι ώστε να επιτρέπει τη φλεβοκέντηση και με το ένα χέρι

Να διαθέτει λεπτά τοιχώματα με δυνατότητα υψηλής παροχής ώστε να μην αυξομειώνεται η ροή και να μην δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα

Να είναι ακτινοσκοπικός, με τέσσερις πλήρως ενσωματωμένες σκιαγραφικές γραμμές

Ο οδηγός στυλεός να έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα ώστε να επιτυγχάνει την άμεση φλεβοκέντηση χωρίς να χρειάζεται δεύτερη ή τρίτη προσπάθεια (μείωση κόστους – αποφυγή ταλαιπωρίας ασθενών από τρώση των αγγείων)

Να διαθέτει βιδωτή σύνδεση (τύπου Luer Lock), για την ασφαλή χορήγηση φαρμάκων

Να διαθέτει **τετραεδρικό θάλαμο** υψηλής διαφάνειας, ο οποίος εξασφαλίζει τη δυνατότητα **άμεσου οπτικού ελέγχου** της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας την επιτυχή φλεβοκέντηση

Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 48 ώρες χωρίς να χρειάζεται αλλαγή (μείωση κόστους)

ΜΕΓΕΘΗ: 14, 16, 17, 18, 20, 22, **24 G**. Πρέπει να προσφέρεται οπωσδήποτε και στο **παιδιατρικό μέγεθος 24 G** **IS 26 G**

ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ: Ισοσυμβατό τεφλόν (FEP/PTFE) ή πολυουρεθάνη (PUR) για να μην διαστέλλεται με την θερμοκρασία του σώματος

ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ: Πέντε χρόνια, από την ημερομηνία παραλαβής