

**ΚΩΔ. ΑΙΤ. 0/1627 ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΟΣ.**

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	0205	<p>Περιφερικός φλεβικός καθετήρας με επιστόμιο με υποδοχή για σύνδεση LL για σύνδεση με τη συριγγα). Με διπλοκωνικό άκρο του καθετήρα και βελόνα διπλής λοξότμησης και πτερύγια. No 20 G Μήκος 5cm περίπου.</p> <p>ΥΛΙΚΟ: να είναι βιοσυμβατό και να μη διαστέλλεται με τη θερμοκρασία του σώματος. Να αναφέρεται αν είναι latex free &amp; DEHP Free</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Να είναι ακτινοσκοπικός. Να έχει λεπτό τοίχωμα ο καθετήρας διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείτε μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτις.</p> <p>Ο οδηγός να έχει καλή εφαρμογή (δηλ. να μη συρρικνώνεται και να γίνεται κατευθείαν η φλεβοκέντηση).</p> <p>Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Να φέρει στο πίσω άκρο υποδοχή για σύνδεση luer lock με την συσκευή χορήγησης.</p> <p>Να υπάρχει χρωματικός κώδικας μεγεθών. Να μπορεί να παραμείνει τουλάχιστον για 48 ώρες. Να αναφέρεται η εξωτερική και εσωτερική διάμετρος (ή το πάχος του τοιχώματος) ή τα ml/min χορηγούμενων υγρών ανά διαμέτρημα. Να αναφέρονται τα προσφερόμενα μεγέθη μήκους του καθετήρα ανά διαμέτρημα.</p> <p>Μέγεθος : 14-27 G ----1.3. Να φέρει επιστόμιο διακεκομμένης χορήγησης φαρμάκων (με βαλβίδα μη παλινδρόμησης).</p>	6.000 TEM.
2	0206	<p>Περιφερικός φλεβικός καθετήρας με επιστόμιο με υποδοχή για σύνδεση LL για σύνδεση με τη συριγγα). Με διπλοκωνικό άκρο του καθετήρα και βελόνα διπλής λοξότμησης και πτερύγια. No 22 G Μήκος 5cm περίπου.</p> <p>ΥΛΙΚΟ: να είναι βιοσυμβατό και να μη διαστέλλεται με τη θερμοκρασία του σώματος. Να αναφέρεται αν είναι latex free &amp; DEHP Free</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Να είναι ακτινοσκοπικός. Να έχει λεπτό τοίχωμα ο καθετήρας διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείτε μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτις.</p> <p>Ο οδηγός να έχει καλή εφαρμογή (δηλ. να μη συρρικνώνεται και να γίνεται κατευθείαν η φλεβοκέντηση).</p> <p>Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Να φέρει στο πίσω άκρο υποδοχή για σύνδεση luer lock με την συσκευή χορήγησης.</p> <p>Να υπάρχει χρωματικός κώδικας μεγεθών. Να μπορεί να παραμείνει τουλάχιστον για 48 ώρες. Να αναφέρεται η εξωτερική και εσωτερική διάμετρος (ή το πάχος του τοιχώματος) ή τα ml/min χορηγούμενων υγρών ανά διαμέτρημα. Να αναφέρονται τα προσφερόμενα μεγέθη μήκους του καθετήρα ανά διαμέτρημα.</p> <p>Μέγεθος : 14-27 G ----1.3. Να φέρει επιστόμιο διακεκομμένης χορήγησης φαρμάκων (με βαλβίδα μη παλινδρόμησης).</p>	3.500 TEM.

3	0207	<p>Περιφερικός φλεβικός καθετήρας με επιστόμιο με υποδοχή για σύνδεση LL για σύνδεση με τη συριγγα). Με διπλοκωνικό άκρο του καθετήρα και βελόνα διπλής λοξότμησης και πτερύγια. No 24 G Μήκος 5cm περίπου .</p> <p>ΥΛΙΚΟ: να είναι βιοσυμβατό και να μη διαστέλλεται με τη θερμοκρασία του σώματος. Να αναφέρεται αν είναι latex free &amp; DEHP Free.</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Να είναι ακτινοσκοπικός. Να έχει λεπτό τοίχωμα ο καθετήρας διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείτε μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτις.</p> <p>Ο οδηγός να έχει καλή εφαρμογή (δηλ. να μη συρρικνώνεται και να γίνεται κατευθείαν η φλεβοκέντηση).</p> <p>Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Να φέρει στο πίσω άκρο υποδοχή για σύνδεση luer lock με την συσκευή χορήγησης.</p> <p>Να υπάρχει χρωματικός κώδικας μεγεθών.</p> <p>Να μπορεί να παραμείνει τουλάχιστον για 48 ώρες.</p> <p>Να αναφέρεται η εξωτερική και εσωτερική διάμετρος (ή το πάχος του τοιχώματος) ή τα ml/min χορηγούμενων υγρών ανά διαμέτρημα.</p> <p>Να αναφέρονται τα προσφερόμενα μεγέθη μήκους του καθετήρα ανά διαμέτρημα.</p> <p>Μέγεθος : 14-27 G ----1.3. Να φέρει επιστόμιο διακεκομμένης χορήγησης φαρμάκων (με βαλβίδα μη παλινδρόμησης).</p>	100 TEM.
<p><b>*ΔΕΙΓΜΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ (ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ : ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΔΕΚΤΑ ΟΣΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.)</b></p>			