

ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 33141200-2

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1	ΚΑΘ 3-WAY DUFOUR SILICON	<p>Καθετήρας προστακτομής Dufour 3-Way, μιας χρήσης, αποστειρωμένος ακτινοσκοπικός. Είναι κατασκευασμένος από διάφανο θερμοπλαστικό υλικό PVC ιατρικού τύπου (medical grade) εξωτερικά σιλικοναρισμένο. Είναι μη κυτταροτοξικός, τα τοιχώματά του δεν συμπίπτουν, και χαρακτηρίζεται ημιάκαμπος. Έχει ευρείς αυλούς επιτρέποντας την ανεμπόδιστη έγχυση και παροχέτευση υγρών της ουροδόχου κύστης ενώ φέρει και ειδικό πόμα. Οι πλάγιες οπές του είναι μεγάλες, λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν.</p> <p>Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος περιεκτικότητας 75ml και φουσκώνει συμμετρικά. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm. περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα του είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock και επιπλέον είναι έγχρωμη για την εύκολη οπτική αναγνώριση του μεγέθους του καθετήρα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Το άκρο του είναι στρογγυλοποιημένο, λείο και μη τραυματικό, ενώ οι δύο πλάγιες οπές είναι μεγάλες, λείες, στρογγυλοποιημένες και μη τραυματικές.</p> <p>Είναι κατάλληλος για διουρηθρικές προστακτομές, αιματουρίες, για ουρικές κατακρατήσεις και απόκτηση ουρικών δειγμάτων. Είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. Νο 18,20,22,24CH</p>
2	ΚΑΘ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ NO 10	<p>Καθετήρες αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου (control valve) και τάπα κλεισίματος της οπής αναρρόφησης, υψηλής ποιότητας. Να είναι . Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης. Κατασκευασμένο από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου. Latex-free. Να έχει . Κωνικό συνδετικό (ψαράκι) με το λάστιχο αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου αναρρόφησης, με τάπα (καπάκι), βαθμιαία μειούμενης διαμέτρου 9-6mm, με δυνατότητα σύνδεσης σωλήνων διαφορετικών διαμέτρων 4-18CH. Εξαιρετικά λεία επιφάνεια. Με χρωματικά κωδικοποιημένα άκρα σύνδεσης ανά μέγεθος. Να προσφέρονται σε μήκη 45 έως 53εκ. Ακτινοσκοπικοί ή μη. Να προσφέρονται με ατραυματικό, αποστρογγυλεμένο, ανοιχτό άκρο, με δύο αντιδιαμετρικές οβάλ πλευρικές οπές, στα 1 και 2 εκ από το άκρο του καθετήρα. Διαθέσιμα μεγέθη 10 Ch. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>
3	ΚΑΘ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ NO 14	<p>Καθετήρες αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου (control valve) και τάπα κλεισίματος της οπής αναρρόφησης, υψηλής ποιότητας. Να είναι . Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης. Κατασκευασμένο από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου. Latex-free. Να έχει . Κωνικό συνδετικό (ψαράκι) με το λάστιχο αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου αναρρόφησης, με τάπα (καπάκι), βαθμιαία μειούμενης διαμέτρου 9-6mm, με δυνατότητα σύνδεσης σωλήνων διαφορετικών διαμέτρων 4-18CH. Εξαιρετικά λεία επιφάνεια. Με χρωματικά κωδικοποιημένα άκρα σύνδεσης ανά μέγεθος. Να προσφέρονται σε μήκη 45 έως 53εκ. Ακτινοσκοπικοί ή μη. Να προσφέρονται με ατραυματικό, αποστρογγυλεμένο, ανοιχτό άκρο, με δύο αντιδιαμετρικές οβάλ πλευρικές οπές, στα 1 και 2 εκ από το άκρο του καθετήρα. Διαθέσιμα μεγέθη 14Ch. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>

4	ΚΑΘ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ NO 16	<p>Καθετήρες αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου (control valve) και τάπα κλεισίματος της οπής αναρρόφησης, υψηλής ποιότητας. Να είναι . Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης. Κατασκευασμένο από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου. Latex-free. Να έχει . Κωνικό συνδετικό (ψαράκι) με το λάστιχο αναρρόφησης με βαλβίδα ελέγχου αναρρόφησης, με τάπα (καπάκι), βαθμιαία μειούμενης διαμέτρου 9-6mm, με δυνατότητα σύνδεσης σωλήνων διαφορετικών διαμέτρων 4-18CH. Εξαιρετικά λεία επιφάνεια. Με χρωματικά κωδικοποιημένα άκρα σύνδεσης ανά μέγεθος. Να προσφέρονται σε μήκη 45 έως 53εκ. Ακτινοσκοπικοί ή μη. Να προσφέρονται με ατραυματικό, αποστρωγγυλεμένο, ανοιχτό άκρο, με δύο αντιδιαμετρικές οβάλ πλευρικές οπές, στα 1 και 2 εκ από το άκρο του καθετήρα. Διαθέσιμα μεγέθη 16Ch. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>
5	ΚΑΘ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ ΒΕC Κ ΧΩΡΙΣ ΦΤΕΡΑ 1,1Χ48ΜΜ	<p>Καθετήρας αρτηριακός χωρίς ΒΕC και χωρίς φτερά 20g ,ειδικός για έγχυση μετάγγιση και αγγειογραφία με ρυθμό ροής 49ml/min , μήκος 48mm και εξωτερική διάμετρο 1,1mm.</p>
6	ΚΑΘ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΚΥΣΤΕΟΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑΣ 9021Ρ5262	<p>Καθετήρες Κυστεομανομετρίας Διπλού Αυλού 6 ή 8 Fr. - Να είναι κατάλληλοι για Κυστεομανομετρία και Κυστεομανομετρία πλήρωσης / Κένωσης - Να είναι κατασκευασμένοι από λευκό, ημιελύγιστο (semi-rigid) PVC για εύκολη είσοδο στον ασθενή. - Να διαθέτουν χρωματιστά ακροφύσια τύπου Luer lock για εύκολη αναγνώριση των αυλών και σύνδεση με τους καθετήρες. - Να διαθέτουν εκατοστομετρική κλίμακα διαβάθμισης</p> <p>Να διαθέτουν τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά: Τύπος καθετήρα : Διπλού αυλού Διάμετρος : 6 ή 8 Fr. Μήκος : 400 mm Απόσταση μεταξύ των οπών (μέτρησης πίεσης /έγχυσης νερού): 10 mm Συμβατοί με Ουροδυναμικό των ΤΕΙ Ευαγγελισμού</p>
7	ΚΑΘ ΕΚΧΥΣΗΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΟΥΡ/ΚΟΥ 9021Ρ1093	ΚΑΘ ΕΚΧΥΣΗΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΟΥΡ/ΚΟΥ 9021Ρ1093
8	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY 14[ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΟ LATEX]	<p>Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό.Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (ΕΟ) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 14CH</p>
9	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY 12	<p>Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό.Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (ΕΟ) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 12CH</p>

10	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY 16 [ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΟ LATEX]	Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 16CH
11	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY 18 [ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΟ LATEX]	Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 18CH
12	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY 18 <30-35CC>	Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 18CH
13	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY 20	Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 20CH
14	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY SILICON 18	Αποστειρωμένος καθετήρας Foley 2 από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 41cm και υδροθάλαμο 15ml. 18CH.
15	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2- WAY SILICON 20	Αποστειρωμένος καθετήρας Foley 2 από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 41cm και υδροθάλαμο 15ml. 20CH.
16	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY 16[ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΟ LATEX]	Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 16CH
17	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY 18	Καθετήρας Foley 3-Way (τρεϊων δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 18CH
18	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY 20 [ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΟ LATEX]	Καθετήρας Foley 2-Way (δύο δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.

19	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY 22	Καθετήρας Foley 3-Way (τρειών δρόμων), μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από Latex με επίστρωση σιλικόνης (σιλικοναρισμένος). Οι πλάγιες οπές του είναι λείες προκειμένου να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαμος (μπαλόνι) είναι ενισχυμένος, φουσκώνει συμμετρικά και είναι περιεκτικότητας 5-15ml. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm περίπου και δεν τσακίζει. Η βαλβίδα είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων. Είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. 22CH
20	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY ΤΥΠΟΥ COUVELAIR ME PVC N18	Καθετήρας προστατεκτομής Couvelaire 3-Way, μιας χρήσης, αποστειρωμένος ακτινοσκιερός. Είναι κατασκευασμένος από διάφανο θερμοπλαστικό υλικό PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Τα τοιχώματα δεν συμπίπτουν, είναι μη κυτταροτοξικός, και ημιάκαμπος. Έχει ευρείς αυλούς επιτρέποντας την ανεμπόδιστη έγχυση και παροχέτευση υγρών της ουροδόχου κύστης και φέρει ειδικό πώμα. Οι πλάγιες οπές του είναι μεγάλες, λείες και στρωγγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν. Ο υδροθάλαμος (μπαλονάκι) είναι ενισχυμένος περιεκτικότητας 75ml και φουσκώνει συμμετρικά. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm. περίπου, με την βαλβίδα του να είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock. Επιπλέον η βαλβίδα είναι έγχρωμη για την εύκολη οπτική αναγνώριση του μεγέθους του καθετήρα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Το άκρο του δεν τσακίζει, είναι πλατύ, ευρύ, λείο και μη τραυματικό. Κατάλληλος για διουρηθρικές προστατεκτομές, αιματοουρίες, για ουρικές κατακρατήσεις και απόκτηση ουρικών δειγμάτων. Είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο αιθυλενίου (EO)
21	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY ΤΥΠΟΥ COUVELAIR ME PVC N20	Αποστειρωμένος καθετήρας Couvelaire 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 20CH.
22	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY ΤΥΠΟΥ COUVELAIR ME PVC N22	Αποστειρωμένος καθετήρας Couvelaire 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 22CH.
23	ΚΑΘ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 3- WAY ΤΥΠΟΥ COUVELAIR ME PVC N24	Αποστειρωμένος καθετήρας Couvelaire 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 24CH.
24	ΚΑΘ NELATON NO 10	Κατασκευασμένοι από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου, DOP Free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυλεμένο, κυλινδρικό, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Δύο ευρείες πλευρικές ατραυματικές οπές. Διαφανείς. Με άκρα σύνδεσης "χωνάκι", χρωματικά κωδικοποιημένα ανά μέγεθος. Προϊόν αποστειρωμένο μιας χρήσης. Διάρκεια αποστείρωσης 5 έτη. Να διατίθενται σε δύο τύπους Απλοί. Ακτινοσκιερόι και διαγραμματισμένοι-αριθμημένοι. Διαθέσιμα μεγέθη: 10Ch Συσκευασία bt 120/720 τεμ. Μήκος 40 εκ.
25	ΚΑΘ NELATON NO 12	Κατασκευασμένοι από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου, DOP Free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυλεμένο, κυλινδρικό, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Δύο ευρείες πλευρικές ατραυματικές οπές. Διαφανείς. Με άκρα σύνδεσης "χωνάκι", χρωματικά κωδικοποιημένα ανά μέγεθος. Προϊόν αποστειρωμένο μιας χρήσης. Διάρκεια αποστείρωσης 5 έτη. Να διατίθενται σε δύο τύπους Απλοί. Ακτινοσκιερόι και διαγραμματισμένοι-αριθμημένοι. Διαθέσιμα μεγέθη: 12Ch Συσκευασία bt 120/720 τεμ. Μήκος 40 εκ.

26	ΚΑΘ NELATON NO 14	<p>Κατασκευασμένοι από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου, DOP Free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυμένο, κυλινδρικό, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Δύο ευρείες πλευρικές ατραυματικές οπές. Διαφανείς. Με άκρα σύνδεσης "χωνάκι", χρωματικά κωδικοποιημένα ανά μέγεθος. Προϊόν αποστειρωμένο μιας χρήσης. Διάρκεια αποστείρωσης 5 έτη. Να διατίθενται σε δύο τύπους Απλοί. Ακτινοσκιεροί και διαγραμμισμένοι-αριθμημένοι. Διαθέσιμα μεγέθη: 14Ch Συσκευασία bt 120/720 τεμ. Μήκος 40 εκ.</p>
27	ΚΑΘ NELATON NO 16	<p>Κατασκευασμένοι από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου, DOP Free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυμένο, κυλινδρικό, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Δύο ευρείες πλευρικές ατραυματικές οπές. Διαφανείς. Με άκρα σύνδεσης "χωνάκι", χρωματικά κωδικοποιημένα ανά μέγεθος. Προϊόν αποστειρωμένο μιας χρήσης. Διάρκεια αποστείρωσης 5 έτη. Να διατίθενται σε δύο τύπους Απλοί. Ακτινοσκιεροί και διαγραμμισμένοι-αριθμημένοι. Διαθέσιμα μεγέθη: 16Ch Συσκευασία bt 120/720 τεμ. Μήκος 40 εκ.</p>
28	ΚΑΘ NELATON NO 18	<p>Κατασκευασμένοι από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου, DOP Free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυμένο, κυλινδρικό, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Δύο ευρείες πλευρικές ατραυματικές οπές. Διαφανείς. Με άκρα σύνδεσης "χωνάκι", χρωματικά κωδικοποιημένα ανά μέγεθος. Προϊόν αποστειρωμένο μιας χρήσης. Διάρκεια αποστείρωσης 5 έτη. Να διατίθενται σε δύο τύπους Απλοί. Ακτινοσκιεροί και διαγραμμισμένοι-αριθμημένοι. Διαθέσιμα μεγέθη: 18Ch Συσκευασία bt 120/720 τεμ. Μήκος 40 εκ.</p>

29	ΚΑΘ NELATON NO 8	<p>Κατασκευασμένοι από ελαστικό PVC νοσοκομειακού τύπου, DOP Free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρογγυλεμένο, κυλινδρικό, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Δύο ευρείες πλευρικές ατραυματικές οπές. Διαφανείς. Με άκρα σύνδεσης "χωνάκι", χρωματικά κωδικοποιημένα ανά μέγεθος. Προϊόν αποστειρωμένο μιας χρήσης. Διάρκεια αποστείρωσης 5 έτη. Να διατίθενται σε δύο τύπους Απλοί. Ακτινοσκοπικοί και διαγραμματισμένοι-αριθμημένοι. Διαθέσιμα μεγέθη: 8Ch Συσκευασία bt 120/720 τεμ. Μήκος 40 εκ.</p>
30	ΚΑΘ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΡΙΝΙΚΟΙ	ΚΑΘ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΡΙΝΙΚΟΙ
31	ΚΑΘ ΟΡΘΟΥ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ 9021Ρ4422	Καθετήρας ορθού διπλού αυλού 10FR, από neoplex, με μπαλόνι χωρητικότητας 3ml από latex και μήκους 33,5cm. Ο κάθε αυλός να περιέχει πάμα έτσι ώστε να υπάρχει η δυνατότητα απομόνωσης του.
32	ΚΑΘ ΣΤΟΜΑΧΟΥ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 18	<p>Καθετήρες ρινογαστρικοί διπλού αυλού, "salet suppr", επιτρέπουν τη σίτιση και την αναρρόφηση γαστρικού υγρού, ακτινοσκοπικοί σε όλο το μήκος τους, υψηλής ποιότητας. Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης, Κατασκευασμένοι από ελαστικό, μη τοξικό, βιοσυμβατό PVC νοσοκομειακού τύπου ή από πολυουρεθάνη ή από σιλικόνη. Προϊόν latex-free. Να έχουν . Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρογγυλεμένο, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο. Με 10 πλευρικές οπές. Μαρκάρισμα βάθους στα 45, 55, 65 και 75εκ. από το άκρο του καθετήρα. Χρωματική κωδικοποίηση ανάλογα με το μέγεθος. Να διαθέτουν ειδικά συνδετικά για το κλείσιμο των αυλών. Αντοχή στο τσάκισμα. Να προσφέρονται σε μήκος 125εκ., Νο18Ch. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>
33	ΚΑΘ ΣΤΟΜΑΧΟΥ LEVIN ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ 14	<p>Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης, Διαφανείς, κατασκευασμένοι από ελαστικό, μη τοξικό, βιοσυμβατό PVC νοσοκομειακού τύπου ή από σιλικόνη ή από πολυουρεθάνη. ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ Προϊόν LATEX-FREE, DEHP-FREE. Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρογγυλεμένο, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο που δεν τσακίζει. Με 4 πλευρικές οπές. Να έχουν . Μαρκάρισμα βάθους και βαθμονόμηση στα 45, 55, 65 και 75εκ. από το άκρο του καθετήρα. Χρωματική κωδικοποίηση ανάλογα με το μέγεθος. Αντοχή στο τσάκισμα Να προσφέρονται σε μήκος 125εκ., Νο 14 Να διατίθενται σε ποικιλία τύπων: (απλοί, με οδηγό, με ακτινοσκοπική γραμμή, ανοικτού ή κλειστού άκρου κ.λ.π.) Να προσφέρονται σε δυο εκδόσεις, PVC ή Σιλικόνης. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>

34	ΚΑΘ ΣΤΟΜΑΧΟΥ LEVIN MONOY ΑΥΛΟΥ 16	<p>Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης, Διαφανείς, κατασκευασμένοι από ελαστικό, μη τοξικό, βιοσυμβατό PVC νοσοκομειακού τύπου ή από σιλικόνη ή από πολυουρεθάνη. MONOY ΑΥΛΟΥ Προϊόν LATEX-FREE, DEHP-FREE. Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυλεμένο, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο που δεν τσακίζει. Με 4 πλευρικές οπές. Να έχουν . Μαρκάρισμα βάθους και βαθμονόμηση στα 45, 55, 65 και 75εκ. από το άκρο του καθετήρα. Χρωματική κωδικοποίηση ανάλογα με το μέγεθος. Αντοχή στο τσάκισμα Να προσφέρονται σε μήκος 125εκ., Νο 16 Να διατίθενται σε ποικιλία τύπων: (απλοί, με οδηγό, με ακτινοσκοπική γραμμή, ανοικτού ή κλειστού άκρου κ.λ.π.) Να προσφέρονται σε δυο εκδόσεις, PVC ή Σιλικόνης. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>
35	ΚΑΘ ΣΤΟΜΑΧΟΥ LEVIN MONOY ΑΥΛΟΥ 18	<p>Προϊόν αποστειρωμένο ανά τεμάχιο, μιας χρήσης, Διαφανείς, κατασκευασμένοι από ελαστικό, μη τοξικό, βιοσυμβατό PVC νοσοκομειακού τύπου ή από σιλικόνη ή από πολυουρεθάνη. MONOY ΑΥΛΟΥ Προϊόν LATEX-FREE, DEHP-FREE. Εξαιρετικά λεία επιφάνεια και αποστρωγγυλεμένο, ατραυματικό, μαλακό κλειστό άκρο που δεν τσακίζει. Με 4 πλευρικές οπές. Να έχουν . Μαρκάρισμα βάθους και βαθμονόμηση στα 45, 55, 65 και 75εκ. από το άκρο του καθετήρα. Χρωματική κωδικοποίηση ανάλογα με το μέγεθος. Αντοχή στο τσάκισμα Να προσφέρονται σε μήκος 125εκ., Νο 18 Να διατίθενται σε ποικιλία τύπων: (απλοί, με οδηγό, με ακτινοσκοπική γραμμή, ανοικτού ή κλειστού άκρου κ.λ.π.) Να προσφέρονται σε δυο εκδόσεις, PVC ή Σιλικόνης. Συσκευασία 50/500 τεμαχίων.</p>
36	ΚΑΘ TIEMAN NO 10	<p>Καθετήρας Tieman μιας χρήσης, αποστειρωμένος κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του είναι κυρτό, κλειστό, στρογγυλοποιημένο, λείο και μη τραυματικό. Οι πλάγιες οπές του είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm και δεν τσακίζει. Η υποδοχή του είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. Νο10</p>
37	ΚΑΘ TIEMAN NO 12	<p>Καθετήρας Tieman μιας χρήσης, αποστειρωμένος κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του είναι κυρτό, κλειστό, στρογγυλοποιημένο, λείο και μη τραυματικό. Οι πλάγιες οπές του είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm και δεν τσακίζει. Η υποδοχή του είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. Νο12</p>
38	ΚΑΘ TIEMAN NO 14	<p>Καθετήρας Tieman μιας χρήσης, αποστειρωμένος κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του είναι κυρτό, κλειστό, στρογγυλοποιημένο, λείο και μη τραυματικό. Οι πλάγιες οπές του είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm και δεν τσακίζει. Η υποδοχή του είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. Νο14</p>
39	ΚΑΘ TIEMAN NO 8	<p>Καθετήρας Tieman μιας χρήσης, αποστειρωμένος κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του είναι κυρτό, κλειστό, στρογγυλοποιημένο, λείο και μη τραυματικό. Οι πλάγιες οπές του είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Το μήκος του καθετήρα είναι 40cm και δεν τσακίζει. Η υποδοχή του είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Είναι αποστειρωμένος με Οξειδιο Αιθυλενίου (EO) και είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. Νο8</p>

40	ΚΑΘ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΣΩ ΣΦΑΓΓΙΤΙΔΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 7FR	Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) δυο αυλών . Να είναι πολυουρεθάνης και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AgION), τα οποία εκπέμπει βραδέως, εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως (αντίσταση σε μικρόβια και μύκητες μεγαλύτερη από 99,9%) . Να είναι 7Fr σε μήκη 16 και 20 cm, με ένα αυλό οπωσδήποτε 14G για μεγάλους όγκους χορηγήσεων (63-60 ml/min αντίστοιχα). Να είναι ακτινοσκοπικός , βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε set seldinger. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Μ.χ. αποστειρωμένοι.
41	ΚΑΘ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΣΩ ΣΦΑΓΓΙΤΙΔΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 8FR	Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) δυο αυλών . Να είναι πολυουρεθάνης και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AgION), τα οποία εκπέμπει βραδέως, εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως (αντίσταση σε μικρόβια και μύκητες μεγαλύτερη από 99,9%) . Να είναι 8Fr σε μήκη 16 και 20 cm, με ένα αυλό οπωσδήποτε 14G για μεγάλους όγκους χορηγήσεων (63-60 ml/min αντίστοιχα). Να είναι ακτινοσκοπικός , βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε set seldinger. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Μ.χ. αποστειρωμένοι.
42	ΚΑΘ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΣΩ ΣΦΑΓΓΙΤΙΔΟΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ 16G	Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) ενός αυλού . Να είναι πολυουρεθάνης και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AgION), τα οποία εκπέμπει βραδέως, εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως (αντίσταση σε μικρόβια και μύκητες μεγαλύτερη από 99,9%) . Να είναι 16G σε μήκη 16 και 20 cm, με ένα αυλό οπωσδήποτε 14G για μεγάλους όγκους χορηγήσεων (63-60 ml/min αντίστοιχα). Να είναι ακτινοσκοπικός , βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε set seldinger. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Μ.χ. αποστειρωμένοι.
43	ΚΑΘ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΣΩ ΣΦΑΓΓΙΤΙΔΟΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ	Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) τριών αυλών . Να είναι πολυουρεθάνης και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AgION), τα οποία εκπέμπει βραδέως, εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως (αντίσταση σε μικρόβια και μύκητες μεγαλύτερη από 99,9%) . Να είναι 7,5Fr σε μήκη 16 και 20 cm, με ένα αυλό οπωσδήποτε 14G για μεγάλους όγκους χορηγήσεων (63-60 ml/min αντίστοιχα). Να είναι ακτινοσκοπικός , βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε set seldinger. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Μ.χ. αποστειρωμένοι.
44	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΪΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 18G	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΪΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 18G
45	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΓΙΑ ΑΙΜΟΚ/ΡΣΗ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 12FRX20CM	Καθετήρες αιμοκάθαρσης αντιμικροβιακοί δύο αυλών με ευθέα άκρα. Να είναι κατασκευασμένοι με τεχνολογία AgION (βιοσυμβατό αντιμικροβιακό υλικό) κατά την οποία ο καθετήρας πολυουρεθάνης εμπλουτίζεται μοριακά με ιόντα αργύρου, και τα εκπέμπει εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρηθεί η αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες (99,99%) . Να προσφερθούν σε set seldinger, με εύρος καθετήρα 12Fr μήκους 20cm, με ροές 410ml/min και 390ml/min ανά αυλό αντίστοιχα. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Να είναι μ.χ. αποστειρωμένοι.
46	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΓΙΑ ΑΙΜΟΚ/ΡΣΗ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 12FRX15CM	Καθετήρες αιμοκάθαρσης αντιμικροβιακοί δύο αυλών με ευθέα άκρα. Να είναι κατασκευασμένοι με τεχνολογία AgION (βιοσυμβατό αντιμικροβιακό υλικό) κατά την οποία ο καθετήρας πολυουρεθάνης εμπλουτίζεται μοριακά με ιόντα αργύρου, και τα εκπέμπει εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρηθεί η αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες (99,99%) . Να προσφερθούν σε set seldinger, με εύρος καθετήρα 12Fr μήκους 15cm, με ροές 410ml/min και 390ml/min ανά αυλό αντίστοιχα. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Να είναι μ.χ. αποστειρωμένοι.
47	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΣΩ ΣΦΑΓΓΙΤΙΔΟΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 16CM 7FR	Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) τριών αυλών . Να είναι πολυουρεθάνης και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AgION), τα οποία εκπέμπει βραδέως, εσωτερικά και εξωτερικά του αυλού έτσι ώστε να μπορεί να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως (αντίσταση σε μικρόβια και μύκητες μεγαλύτερη από 99,9%) . Να είναι 7Fr σε μήκη 16cm, με ένα αυλό οπωσδήποτε 14G για μεγάλους όγκους χορηγήσεων (63-60 ml/min αντίστοιχα). Να είναι ακτινοσκοπικός , βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε set seldinger. Το υλικό κατασκευής του καθετήρα να μην περιέχει LATEX και DEHP για αποφυγή κινδύνου αλλεργιών και άλλων αρνητικών συμπτωμάτων στον ασθενή. Μ.χ. αποστειρωμένοι.
48	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY FOLLEY CH20 30-50ML ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ CH16	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY FOLLEY CH20 30-50ML ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ CH16
49	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY FOLLEY ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ [30-50]ML CH18	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY FOLLEY ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ [30-50]ML CH18
50	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY CH16 ΤΙΕΜΑΝ [ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ]	Αποστειρωμένος καθετήρας Foley 2 way Tiemann από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 10ml. 16 CH.
51	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY CH18 ΤΙΕΜΑΝ 18[ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ]	Αποστειρωμένος καθετήρας Foley 2 way Tiemann από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 10ml. 18 FR.

52	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 3WAY DUFOUR CH 18 ΔΙΑΦΑΝΟΙ ΑΠΟ PVC	Αποστειρωμένος καθετήρας Dufour 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Να διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 18CH.
53	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 3WAY DYFOUR ΔΙΑΦΑΝΟΙ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΕΥΑΙΣΘΗΤΟ PVC SIMPLASTIC CH 24	Αποστειρωμένος καθετήρας Dufour 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Να διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 24CH.
54	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 3-WAY DYFOUR ΔΙΑΦΑΝΟΙ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΕΥΑΙΣΘΗΤΟ PVC SIMPLASTIC CH20	Αποστειρωμένος καθετήρας Dufour 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Να διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 20CH.
55	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 3-WAY DYFOUR ΔΙΑΦΑΝΟΙ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΕΥΑΙΣΘΗΤΟ PVC SIMPLASTIC CH22	Αποστειρωμένος καθετήρας Dufour 3 way από θερμοπλαστικό PVC με μπαλόνι από latex και ευρύ αυλό για ανεμπόδιστη παροχέτευση. Να διαθέτει υδροθάλαμο 80ml και έχει μήκος 42cm. 22CH.
56	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΠΟΚΑΛΥΨΕΩΣ ΦΛΕΒΟΣ ΜΕΤΑ ΒΕΛΟΝΗΣ 1,5X2	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΠΟΚΑΛΥΨΕΩΣ ΦΛΕΒΟΣ ΜΕΤΑ ΒΕΛΟΝΗΣ 1,5X2
57	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ [ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ]	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ [ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ]
58	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΥΣΤΕΩΣ FOLLEY 2-WAY SILICON NO 16 ΜΗΚΟΣ 40CM	Αποστειρωμένος καθετήρας Folley 2 από 100% σιλίκονη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 41cm και υδροθάλαμο 15ml. 16CH.
59	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΙΚΟΣ ΠΡΟΣΘΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 2 CUFF 1030CC ΠΡΑΣΙΝΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΙΚΟΣ ΠΡΟΣΘΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 2 CUFF 1030CC ΠΡΑΣΙΝΟΙ
60	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 2WAY TIEMAN 10 CH [ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ]	Αποστειρωμένος καθετήρας Folley 2 way Tiemann από 100% σιλίκονη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 10ml. 10 CH.
61	ΚΑΘΕΤΗΤΑΣ 2 WAY FOLLEY ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ [30-50]ML CH20	ΚΑΘΕΤΗΤΑΣ 2 WAY FOLLEY ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ [30-50]ML CH20
62	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 16G	Flebocath IV Catheter X-ray Περιφερικός Φλεβικός Καθετήρας με Βαλβίδα Χορήγησης με Πτερύγια και Στυλεό Πωματισμού-Ακτινοσκιερός Ενδοφλέβιος καθετήρας Flebocath με βαλβίδα χορήγησης για περιφερικό καθετηριασμό. Επιτρέπει τη χορήγηση αγωγής χωρίς έξτρα βελόνα στη διάρκεια έγχυσης. Η back-cut Λοξοτόμηση της βελόνας η οποία είναι Ιαπωνικής Κατασκευής και το ειδικά σχεδιασμένο άκρο του ιστοσυμβατού PTFE (Teflon) καθετήρα επιτρέπουν την ασφαλή φλεβοκέντηση και ελαχιστοποιούν τον κίνδυνο ζημιάς της φλέβας, παραμένοντας μεγάλο χρονικό διάστημα (τουλάχιστον 48 ώρες) σε αυτή. Ο καθετήρας έχει λεπτό τοίχωμα, διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο, για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα. Ο οδηγός έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. Η ποιότητα του υλικού εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Το καπάκι (πώμα) του καθετήρα έχει εγκοπή Luer Lok για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων και φέρει μια μικρή σιλικονούχο βαλβίδα (βαλβίδα μη παλινδρόμησης) η οποία αποτρέπει την οποιαδήποτε διαρροή υγρού . Η θέση των εύκαμπτων πτερυγών στήριξης μειώνει τον κίνδυνο βακτηριδιακής μόλυνσης προλαμβάνοντας κάθε απευθείας επαφή μεταξύ του πίσω μέρους της άκρης του καθετήρα και του δέρματος. Οι φλεβοκαθετήρες συνοδεύονται από τους αντίστοιχους στυλεούς πωματισμού, εμποδίζοντας την απόφραξη του καθετήρα. Οι στυλεοί πωματισμού είναι από πολυαιθυλένιο και έχουν την ίδια χρωματική κωδικοποίηση με τους φλεβοκαθετήρες. Είναι συσκευασμένοι σε επικυρωμένο χαρτί που δε σχίζεται και πλαστική μεμβράνη για την καλύτερη προστασία του προϊόντος. Το προϊόν είναι κατασκευασμένο βάση των ISO-Standards και φέρει πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). 16G
63	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NO 18	Flebocath IV Catheter X-ray Περιφερικός Φλεβικός Καθετήρας με Βαλβίδα Χορήγησης με Πτερύγια και Στυλεό Πωματισμού-Ακτινοσκιερός Ενδοφλέβιος καθετήρας Flebocath με βαλβίδα χορήγησης για περιφερικό καθετηριασμό. Επιτρέπει τη χορήγηση αγωγής χωρίς έξτρα βελόνα στη διάρκεια έγχυσης. Η back-cut Λοξοτόμηση της βελόνας η οποία είναι Ιαπωνικής Κατασκευής και το ειδικά σχεδιασμένο άκρο του ιστοσυμβατού PTFE (Teflon) καθετήρα επιτρέπουν την ασφαλή φλεβοκέντηση και ελαχιστοποιούν τον κίνδυνο ζημιάς της φλέβας, παραμένοντας μεγάλο χρονικό διάστημα (τουλάχιστον 48 ώρες) σε αυτή. Ο καθετήρας έχει λεπτό τοίχωμα, διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο, για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα. Ο οδηγός έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. Η ποιότητα του υλικού εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Το καπάκι (πώμα) του καθετήρα έχει εγκοπή Luer Lok για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων και φέρει μια μικρή σιλικονούχο βαλβίδα (βαλβίδα μη παλινδρόμησης) η οποία αποτρέπει την οποιαδήποτε διαρροή υγρού . Η θέση των εύκαμπτων πτερυγών στήριξης μειώνει τον κίνδυνο βακτηριδιακής μόλυνσης προλαμβάνοντας κάθε απευθείας επαφή μεταξύ του πίσω μέρους της άκρης του καθετήρα και του δέρματος. Οι φλεβοκαθετήρες συνοδεύονται από τους αντίστοιχους στυλεούς πωματισμού, εμποδίζοντας την απόφραξη του καθετήρα. Οι στυλεοί πωματισμού είναι από πολυαιθυλένιο και έχουν την ίδια χρωματική κωδικοποίηση με τους φλεβοκαθετήρες. Είναι συσκευασμένοι σε επικυρωμένο χαρτί που δε σχίζεται και πλαστική μεμβράνη για την καλύτερη προστασία του προϊόντος. Το προϊόν είναι κατασκευασμένο βάση των ISO-Standards και φέρει πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). 18G

64	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ NO 20	<p>Flebocath IV Catheter X-ray</p> <p>Περιφερικός Φλεβικός Καθετήρας με Βαλβίδα Χορήγησης με Πτερύγια και Στυλεό Πωματισμού-Ακτινοσκιερός</p> <p>Ενδοφλέβιος καθετήρας Flebocath με βαλβίδα χορήγησης για περιφερικό καθετηριασμό. Επιτρέπεται η χορήγηση αγωγής χωρίς έξτρα βελόνα στη διάρκεια έγχυσης. Η back-cut λοξοτόμηση της βελόνας η οποία είναι Ιαπωνικής Κατασκευής και το ειδικά σχεδιασμένο άκρο του ιστοσυμβατού PTFE (Teflon) καθετήρα επιτρέπουν την ασφαλή φλεβοκέντηση και ελαχιστοποιούν τον κίνδυνο ζημιάς της φλέβας, παραμένοντας μεγάλο χρονικό διάστημα (τουλάχιστον 48 ώρες) σε αυτή. Ο καθετήρας έχει λεπτό τοίχωμα, διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο, για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα. Ο οδηγός έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. Η ποιότητα του υλικού εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση.</p> <p>Το καπάκι (πώμα) του καθετήρα έχει εγκοπή Luer Lok για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων και φέρει μια μικρή σιλικονούχο βαλβίδα (βαλβίδα μη παλινδρόμησης) η οποία αποτρέπει την οποιαδήποτε διαρροή υγρού .</p> <p>Η θέση των εύκαμπτων πτερυγίων στήριξης μειώνει τον κίνδυνο βακτηριδιακής μόλυνσης προλαμβάνοντας κάθε απευθείας επαφή μεταξύ του πίσω μέρους της άκρης του καθετήρα και του δέρματος. Οι φλεβοκαθετήρες συνοδεύονται από τους αντίστοιχους στυλεούς πωματισμού, εμποδίζοντας την απόφραξη του καθετήρα. Οι στυλεοί πωματισμού είναι από πολυαιθυλένιο και έχουν την ίδια χρωματική κωδικοποίηση με τους φλεβοκαθετήρες. Είναι συσκευασμένοι σε επικυρωμένο χαρτί που δε σχίζεται και πλαστική μεμβράνη για την καλύτερη προστασία του προϊόντος.</p> <p>Το προϊόν είναι κατασκευασμένο βάση των ISO-Standards και φέρει πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). 20G</p>
65	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ NO 22	<p>Flebocath IV Catheter X-ray</p> <p>Περιφερικός Φλεβικός Καθετήρας με Βαλβίδα Χορήγησης με Πτερύγια και Στυλεό Πωματισμού-Ακτινοσκιερός</p> <p>Ενδοφλέβιος καθετήρας Flebocath με βαλβίδα χορήγησης για περιφερικό καθετηριασμό. Επιτρέπεται η χορήγηση αγωγής χωρίς έξτρα βελόνα στη διάρκεια έγχυσης. Η back-cut λοξοτόμηση της βελόνας η οποία είναι Ιαπωνικής Κατασκευής και το ειδικά σχεδιασμένο άκρο του ιστοσυμβατού PTFE (Teflon) καθετήρα επιτρέπουν την ασφαλή φλεβοκέντηση και ελαχιστοποιούν τον κίνδυνο ζημιάς της φλέβας, παραμένοντας μεγάλο χρονικό διάστημα (τουλάχιστον 48 ώρες) σε αυτή. Ο καθετήρας έχει λεπτό τοίχωμα, διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο, για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα. Ο οδηγός έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. Η ποιότητα του υλικού εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση.</p> <p>Το καπάκι (πώμα) του καθετήρα έχει εγκοπή Luer Lok για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων και φέρει μια μικρή σιλικονούχο βαλβίδα (βαλβίδα μη παλινδρόμησης) η οποία αποτρέπει την οποιαδήποτε διαρροή υγρού .</p> <p>Η θέση των εύκαμπτων πτερυγίων στήριξης μειώνει τον κίνδυνο βακτηριδιακής μόλυνσης προλαμβάνοντας κάθε απευθείας επαφή μεταξύ του πίσω μέρους της άκρης του καθετήρα και του δέρματος. Οι φλεβοκαθετήρες συνοδεύονται από τους αντίστοιχους στυλεούς πωματισμού, εμποδίζοντας την απόφραξη του καθετήρα. Οι στυλεοί πωματισμού είναι από πολυαιθυλένιο και έχουν την ίδια χρωματική κωδικοποίηση με τους φλεβοκαθετήρες. Είναι συσκευασμένοι σε επικυρωμένο χαρτί που δε σχίζεται και πλαστική μεμβράνη για την καλύτερη προστασία του προϊόντος.</p> <p>Το προϊόν είναι κατασκευασμένο βάση των ISO-Standards και φέρει πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). No22</p>
66	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ17G	<p>Flebocath IV Catheter X-ray</p> <p>Περιφερικός Φλεβικός Καθετήρας με Βαλβίδα Χορήγησης με Πτερύγια και Στυλεό Πωματισμού-Ακτινοσκιερός</p> <p>Ενδοφλέβιος καθετήρας Flebocath με βαλβίδα χορήγησης για περιφερικό καθετηριασμό. Επιτρέπεται η χορήγηση αγωγής χωρίς έξτρα βελόνα στη διάρκεια έγχυσης. Η back-cut λοξοτόμηση της βελόνας η οποία είναι Ιαπωνικής Κατασκευής και το ειδικά σχεδιασμένο άκρο του ιστοσυμβατού PTFE (Teflon) καθετήρα επιτρέπουν την ασφαλή φλεβοκέντηση και ελαχιστοποιούν τον κίνδυνο ζημιάς της φλέβας, παραμένοντας μεγάλο χρονικό διάστημα (τουλάχιστον 48 ώρες) σε αυτή. Ο καθετήρας έχει λεπτό τοίχωμα, διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο, για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα. Ο οδηγός έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. Η ποιότητα του υλικού εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση.</p> <p>Το καπάκι (πώμα) του καθετήρα έχει εγκοπή Luer Lok για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων και φέρει μια μικρή σιλικονούχο βαλβίδα (βαλβίδα μη παλινδρόμησης) η οποία αποτρέπει την οποιαδήποτε διαρροή υγρού .</p> <p>Η θέση των εύκαμπτων πτερυγίων στήριξης μειώνει τον κίνδυνο βακτηριδιακής μόλυνσης προλαμβάνοντας κάθε απευθείας επαφή μεταξύ του πίσω μέρους της άκρης του καθετήρα και του δέρματος. Οι φλεβοκαθετήρες συνοδεύονται από τους αντίστοιχους στυλεούς πωματισμού, εμποδίζοντας την απόφραξη του καθετήρα. Οι στυλεοί πωματισμού είναι από πολυαιθυλένιο και έχουν την ίδια χρωματική κωδικοποίηση με τους φλεβοκαθετήρες. Είναι συσκευασμένοι σε επικυρωμένο χαρτί που δε σχίζεται και πλαστική μεμβράνη για την καλύτερη προστασία του προϊόντος.</p> <p>Το προϊόν είναι κατασκευασμένο βάση των ISO-Standards και φέρει πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). 17G</p>
67	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΜΕ ΕΣΩΤ.ΣΥΡΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΧΩΡΙΣΤΟ LUER-LOCK ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΜΗΚΟΥΣ 70CM ΠΕΡΙΠΟΥ CH4	<p>Ουρητηρικός επεμβατικός καθετήρας για χρήση με οδηγό σύρμα από PEBA για εύκολη εισαγωγή, μήκους 74cm με ευθύ άκρο, με πλευρικά μάτια, με μεταλλικό στυλεό, ακτινοσκιερός, με ιδιαίτερη διαβάθμιση ανά 5cm και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 4CH.</p>
68	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΜΕ ΕΣΩΤ.ΣΥΡΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΧΩΡΙΣΤΟ LUER-LOCK ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΜΗΚΟΥΣ 70CM ΠΕΡΙΠΟΥ CH5	<p>Ουρητηρικός επεμβατικός καθετήρας για χρήση με οδηγό σύρμα από PEBA για εύκολη εισαγωγή, μήκους 74cm με ευθύ άκρο, με πλευρικά μάτια, με μεταλλικό στυλεό, ακτινοσκιερός, με ιδιαίτερη διαβάθμιση ανά 5cm και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 5CH.</p>

69	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΜΕ ΕΣΩΤ.ΣΥΡΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΧΩΡΙΣΤΟ LUER-LOCK ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΜΗΚΟΥΣ 70CM ΠΕΡΙΠΟΥ CH6	Ουρητηρικός επεμβατικός καθετήρας για χρήση με οδηγό σύρμα από PEBA για εύκολη εισαγωγή, μήκους 74cm με ευθύ άκρο, με πλευρικά μάτια, με μεταλλικό στυλέο, ακτινοσκιερός, με ιδιαίτερη διαβάθμιση ανά 5cm και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 6CH.
70	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΜΕ ΕΣΩΤ.ΣΥΡΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΧΩΡΙΣΤΟ LUER-LOCK ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΜΗΚΟΥΣ 70CM ΠΕΡΙΠΟΥ CH7	Ουρητηρικός επεμβατικός καθετήρας για χρήση με οδηγό σύρμα από PEBA για εύκολη εισαγωγή, μήκους 74cm με ευθύ άκρο, με πλευρικά μάτια, με μεταλλικό στυλέο, ακτινοσκιερός, με ιδιαίτερη διαβάθμιση ανά 5cm και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 7CH.
71	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΜΕ ΕΣΩΤ.ΣΥΡΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΧΩΡΙΣΤΟ LUER-LOCK ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΜΗΚΟΥΣ 70CM ΠΕΡΙΠΟΥ CH8	Ουρητηρικός επεμβατικός καθετήρας για χρήση με οδηγό σύρμα από PEBA για εύκολη εισαγωγή, μήκους 74cm με ευθύ άκρο, με πλευρικά μάτια, με μεταλλικό στυλέο, ακτινοσκιερός, με ιδιαίτερη διαβάθμιση ανά 5cm και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 8CH.
72	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ CH3	Ουρητηρικοί καθετήρες από Neorlex μήκους 70cm με ευθύ κυλινδρικό άκρο, μεταλλικό στυλέο, δύο μάτια για συνήθη παροχέτευση, βαθμονομημένοι ανά εκατοστό με ένα ή περισσότερα δαχτυλιδία, ακτινοσκιεροί και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 3CH.
73	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ CH5	Ουρητηρικοί καθετήρες από Neorlex μήκους 70cm με ευθύ κυλινδρικό άκρο, μεταλλικό στυλέο, δύο μάτια για συνήθη παροχέτευση, βαθμονομημένοι ανά εκατοστό με ένα ή περισσότερα δαχτυλιδία, ακτινοσκιεροί και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 5CH.
74	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ CH7	Ουρητηρικοί καθετήρες από Neorlex μήκους 70cm με ευθύ κυλινδρικό άκρο, μεταλλικό στυλέο, δύο μάτια για συνήθη παροχέτευση, βαθμονομημένοι ανά εκατοστό με ένα ή περισσότερα δαχτυλιδία, ακτινοσκιεροί και συνοδευτικό συνδετικό με luer lock για σύνδεση με σύριγγα. Διαμέτρου 7CH.
75	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY TIEMAN 12CH [ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ]	Αποστειρωμένος καθετήρας Folley 2 way Tiemann από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 10ml. 12 CH.
76	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY CH14 TIEMAN [ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ]	Αποστειρωμένος καθετήρας Folley 2 way Tiemann από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 10ml. 14 CH.
77	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2WAY CH 20 TIEMAN [ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ]	Αποστειρωμένος καθετήρας Folley 2 way Tiemann από 100% σιλικόνη (all silicone) μακράς διάρκειας, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανής, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 10ml. 20 CH.
78	ΣΕΤ ΑΝΤΙΜ/ΚΟΥ ΚΑΘ. PICC MSB 4.5FR/40CM/1L	ΣΕΤ ΑΝΤΙΜ/ΚΟΥ ΚΑΘ. PICC MSB 4.5FR/40CM/1L
79	ΣΕΤ ΑΝΤΙΜ/ΚΟΥ ΚΑΘ. PICC MSB 5.5FR/50CM/2L	ΣΕΤ ΑΝΤΙΜ/ΚΟΥ ΚΑΘ. PICC MSB 5.5FR/50CM/2L
80	ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΚΑΘΕΤ.2 ΑΥΛΩΝ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ 12FR/20CM	ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΚΑΘΕΤ.2 ΑΥΛΩΝ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ 12FR/20CM
81	ΣΥΣ. ΠΥΘΜΙΣΗΣ COOLGUARD 3000 CG500D ORANGE	ΣΥΣ. ΠΥΘΜΙΣΗΣ COOLGUARD 3000 CG500D ORANGE
82	ΚΑΘ. ΠΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡ. ΣΩΜΑΤΟΣ IC-3893AE ORANGE	ΚΑΘ. ΠΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡ. ΣΩΜΑΤΟΣ IC-3893AE ORANGE
83	ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 8FR/11CM ARROW	ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 8FR/11CM ARROW
84	ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 9FR/11CM ARROW	ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 9FR/11CM ARROW
85	SWAN-GANZ ΚΑΘ.CEDV 7,5FR110CM	SWAN-GANZ ΚΑΘ.CEDV 7,5FR110CM
86	SWAN-GANZ ΔΙΠΟΛ.ΒΗΜΑΤΟΔ/ΣΗΣ 5F	SWAN-GANZ ΔΙΠΟΛ.ΒΗΜΑΤΟΔ/ΣΗΣ 5F
87	ΠΛΗΡΕΣ CUSTOM ΚΙΤ ΑΝΤΙΜ.ΚΑΘΕΤ. 3L/7FR/20CM	ΠΛΗΡΕΣ CUSTOM ΚΙΤ ΑΝΤΙΜ.ΚΑΘΕΤ. 3L/7FR/20CM
88	PDT KIT WITH 8.0MM BLU TRACHY SINGLE STAGE DILATOR 1/EA	PDT KIT WITH 8.0MM BLU TRACHY SINGLE STAGE DILATOR 1/EA
89	FLEXISEAL SYSTEM 1TEM	FLEXISEAL SYSTEM 1TEM
90	FLEXISEAL SIGNAL 1 TEM	FLEXISEAL SIGNAL 1 TEM
91	FLEXISEAL POUCHES APS FILTER 10 TEM	FLEXISEAL POUCHES APS FILTER 10 TEM
92	DORMIA ΑΠΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΕ 4 ΣΥΣΤΡΟΦΑ ΣΥΡΜΑΤΑ NO TIP 3CH 90CM	Εξαγωγέας λίθων τύπου μπάσκετ για ημιάκαμπτο ουρητηροσκόπιο με 4 σύστροφα σύρματα από Nitinol, χωρίς αιχμηρό άκρο 3ch, μήκους 90 cm και διάμετρο καλαθιού 14mm. Να διαθέτει αποστρώμενη λαβή.
93	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΟΤΜΙΑΣ FIG. 9F 30CM OPTIMED	Σετ νεφροστομίας (τεχνική three steps), αποτελούμενο από 1. καθετήρα pigtail με άκρο J μήκους 29cm. κατασκευασμένο από θερμοπλαστικό βιοσυμβατό υλικό διπλής δομής, μεγέθους 8-12 Ch/Fr, διαβαθμισμένο ανά εκατοστό και ακτινοσκιερό ανά 5 εκατοστά για να παρακολουθείται με ακρίβεια η τοποθέτησή του, 2. βελόνες παρακέντησης Chiba 18G, και 22G με ηχογενές άκρο, άριστα ορατό στους υπέρηχους, 3. οδηγό σύρμα Seldinger PTFE 0.038", με άκρο J, 4. σετ διαστολέων, 5. θηκάρι εργασίας, 6. συνδετικό luer lock για ουροσυλλέκτη με κλειστό ροής, πρόεκταση με περιστρεφόμενο luer lock από PVC.
94	VORTEK PIG TAIL VORTEK ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΑΠΛΟ ΠΡΟΩΘΗΤΗ Ο/Σ 6FR 26CM	Ουρητηρικό stent διπλής θηλιάς, κατασκευασμένα από θερμοπλαστικό βιοσυμβατό υλικό διπλής δομής, εσωτερικά σκληρό για εύκολη εισαγωγή και εξωτερικά μαλακό για άνεση στον ασθενή. Να φέρουν ακτινοσκιερές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 cm. Να προσφέρονται σε σετ με προωθητή με δυνατότητα σύνδεσης και κατεύθυνσης του pigtail, μήκους 40 cm και οδηγό σύρμα από PTFE 0,035" μήκους 150cm με εύκαμπτο άκρο 5cm. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες επικυρωμένη από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Ανοικτού – κλειστού άκρου. Διάμετρος 7Ch/Fr και μήκος 26 cm. Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία.
95	VORTEK PIG TAIL VORTEK ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΑΠΛΟ ΠΡΟΩΘΗΤΗ Ο/Σ 7FR 26CM	Ουρητηρικό stent διπλής θηλιάς, κατασκευασμένα από θερμοπλαστικό βιοσυμβατό υλικό διπλής δομής, εσωτερικά σκληρό για εύκολη εισαγωγή και εξωτερικά μαλακό για άνεση στον ασθενή. Να φέρουν ακτινοσκιερές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 cm. Να προσφέρονται σε σετ με προωθητή με δυνατότητα σύνδεσης και κατεύθυνσης του pigtail, μήκους 40 cm και οδηγό σύρμα από PTFE 0,035" μήκους 150cm με εύκαμπτο άκρο 5cm. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες επικυρωμένη από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Ανοικτού – κλειστού άκρου. Διάμετρος 6Ch/Fr και μήκος 26cm. Το σετ προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία.
96	VORTEK PIG TAIL VORTEK ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΑΠΛΟ ΠΡΟΩΘΗΤΗ Ο/Σ 7FR 28CM	Ουρητηρικό stent διπλής θηλιάς, κατασκευασμένα από θερμοπλαστικό βιοσυμβατό υλικό διπλής δομής, εσωτερικά σκληρό για εύκολη εισαγωγή και εξωτερικά μαλακό για άνεση στον ασθενή. Να φέρουν ακτινοσκιερές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 cm. Να προσφέρονται σε σετ με προωθητή με δυνατότητα σύνδεσης και κατεύθυνσης του pigtail, μήκους 40 cm και οδηγό σύρμα από PTFE 0,035" μήκους 150cm με εύκαμπτο άκρο 5cm. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες επικυρωμένη από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Ανοικτού – κλειστού άκρου. Διάμετρος 7 Ch/Fr και μήκος 28 cm. Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία.

107	PIG TAIL ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΕ ΤΕΡΜΟ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ 7FR 28CM	Ουρητηρικά stent διπλής θηλιάς, κατασκευασμένα από 100% μαλακής σύστασης εύκαμπτη σιλίκονη με υδρόφιλη επίστρωση για εύκολη εισαγωγή, μέγιστη βιοσυμβατότητα και άνεση σε κάθε ασθενή. Να φέρουν ακτινοσκοπικές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 εκατοστά. Να προσφέρονται σε σετ με συνδεδεμένο προωθητή με δυνατότητα σύνδεσης και κατεύθυνσης του pigtail με ακτινοσκοπικό tip, μήκους 40 cm και οδηγό σύρμα nitinol με υδρόφιλη επικάλυψη σε όλο το μήκος του, με ευθύ εύκαμπτο άκρο 3cm, σκληρότητας stiff, διαμέτρου 0,035" και μήκους 150cm. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες επικυρωμένη από την κατασκευάστρια εταιρεία. Άνοιχτού – ανοικτού άκρου. Διάμετρος 7Ch/Fr και μήκος 28cm. Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία.
108	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΣ ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ RIGTAIL	Ουρητηρικά stent μονής θηλιάς από βιοσυμβατό θερμοπλαστικό υλικό διπλής δομής εσωτερικά σκληρό για εύκολη εισαγωγή και εξωτερικά μαλακό για άνεση στον ασθενή για παροχέτευση και συλλογή ούρων. Το σετ να περιλαμβάνει stent μονής θηλιάς με οπές παροχέτευσης στην θηλιά και στο σώμα του καθετήρα, διαβαθμίσεις και ακτινοσκοπικές ενδείξεις, μήκους 90 cm, Seldinger PTFE οδηγό 0,035, clamp και σύνδεσμο για τον ουροσυλλέκτη. Άκρα ανοικτό -ανοικτό. Μάτια στη θηλιά και στο σώμα. Μεγέθη 6,7,8 Fr (Κυστεκτομή-Νεοκύστη).
109	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ CH18	Καθετήρας νεφροστομίας αντικατάστασης από 100% σιλίκονη με ακτινοσκοπική γραμμή, ,με 2 μάτια πάνω και 2 κάτω από το μπαλόνι, 18CH και μήκος 40cm.
110	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ CH16	Καθετήρας νεφροστομίας αντικατάστασης από 100% σιλίκονη με ακτινοσκοπική γραμμή, ,με 2 μάτια πάνω και 2 κάτω από το μπαλόνι, 16CH και μήκος 40cm.
111	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ CH20	Καθετήρας νεφροστομίας αντικατάστασης από 100% σιλίκονη με ακτινοσκοπική γραμμή, ,με 2 μάτια πάνω και 2 κάτω από το μπαλόνι, 20CH και μήκος 40cm.
112	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 3	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 3
113	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 4	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 4
114	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 5	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 5
115	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 6	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 80 CM NO 6
116	CAROTID BYPASS SHUNT 10F 13CM	CAROTID BYPASS SHUNT 10F 13CM
117	ΕΜΦΥΤΕΥΟΜΕΝΗ ΠΥΛΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΦΛΕΒΙΚΟ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ	ΕΜΦΥΤΕΥΟΜΕΝΗ ΠΥΛΗ ΜΕ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΦΛΕΒΙΚΟ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ
118	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ VENASEAL	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ VENASEAL