

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ &  
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ  
Α' Δ.Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ  
Ν.Π.Δ.Δ.

**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**  
**« Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ »**

ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ 1884



**ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ**  
**Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ**  
**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ**  
**Δρ ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ**  
**τηλ. 210-7201308**  
**210-7201366**

Υψηλάντου 45-47 Αθήνα 106.76 τηλ.210- 7201000

/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	Μικροσφαιρίδια εμβολισμού	<p>Μικροσφαιρίδια εμβολισμού με ακριβή βαθμονόμηση, απολύτως σφαιρικά, από υδρογέλη επικαλυμμένα με βιοσυμβατό πολυμερές, ώστε να μην είναι αλλεργιογόνα ή αποδομήσιμα σε μικρότερα σωματίδια, επιθυμητό να είναι προγεμισμένα σε σύριγγες, σε διάφορες διαστάσεις (ενδεικτικά 40-1300)μm , ΕΓΧΡΩΜΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΚΟΛΗ Η ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΤΟΥΣ.</p> <p><b>ΝΑ ΠΑΡΑΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ ΚΑΘΩΣ ΟΙ ΖΗΤΟΥΜΕΝΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ</b></p>
2	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 8F	<p>Το Σετ να περιλαμβάνει καθετήρα νεφροστομίας 8F με σύστημα κλειδώματος, να έχει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, επιθυμητό είναι να έχει σημάδια βάθους που να βρίσκονται στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, με μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να περιλαμβάνει ειδικό εργαλείο επανατοποθέτησης, να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να είναι τουλάχιστον 25cm. Επίσης το σετ να διαθέτει σακούλα παροχέτευσης, διαστολείς, βελόνη εισαγωγής, 21G X 20cm με trocar stylet (τύπου Chiba) ορατή στον υπέρηχο, ομοαξονικό σύστημα που να αποτελείται από διαστολέα και δύσκαμπτη κάνουλα, 0.018" και εισαγωγή 6F X 20cm καθώς και οδηγό σύρμα από ανοξείδωτο ασάλι με άκρο από πλατίνα 0,018" και οδηγό σύρμα 0.038" X 150cm διπλού άκρου, σκληρού τύπου, όπου τα πρώτα εκ να είναι τύπου J .</p> <p><b>ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΗ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΡΟΥΣΤΑΣ, ΕΝΩ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΘΑ ΗΤΑΝ ΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ 35εκ. ΚΑΙ ΩΦΕΛΙΜΟ 28εκ.</b></p> <p><b>ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΝΕΞ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΩΝ ΣΥΡΜΑΤΩΝ, Η ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ, ΟΥΤΕ Η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ ΠΟΥ ΟΥΤΩΣ Η΄ΑΛΛΙΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b></p>
3	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 8,5 F	<p>Το Σετ να περιλαμβάνει καθετήρα νεφροστομίας 8,5 F με σύστημα κλειδώματος, να έχει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, με σημάδια βάθους που βρίσκονται στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, με μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη , να περιλαμβάνει ειδικό εργαλείο επανατοποθέτησης, δυνατότητα ακτινοσκοπικού άκρου από πλατίνα στο άκρο του, να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να είναι 25cm. Επίσης το σετ να διαθέτει σακούλα παροχέτευσης, διαστολείς, βελόνη εισαγωγής, 21G X 20cm με trocar stylet (τύπου Chiba) ορατή στον</p>

		<p>υπέρηχο, ομοαξονικό σύστημα που να αποτελείται από διαστολέα και δύσκαμπτη κάνουλα, 0.018" και εισαγωγή 6F X 20cm, καθώς και οδηγό σύρμα από ανοξείδωτο ασάλι με άκρο από πλατίνα 0,018" (τύπου Core mandril), επίσης οδηγό σύρμα 0.038" X 150cm διπλού άκρου, σκληρού τύπου, όπου τα πρώτα εκ να είναι τύπου J .</p> <p><b>ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΚΑΤΑΡΓΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ 8,5 F.</b></p>
4	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 9 F	<p>Το Σετ να περιλαμβάνει καθετήρα νεφροστομίας 9 F, να έχει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, με μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, , να είναι ολισθηρός για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολουρεθάνη , να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα . Επίσης το σετ να διαθέτει, βελόνη εισαγωγής, με trocar stylet ορατή στον υπέρηχο και οδηγό σύρμα 0.038" σκληρού τύπου, όπου τα πρώτα εκ. να είναι τύπου J .</p> <p><b>ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΝΕΞ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΩΝ ΣΥΡΜΑΤΩΝ, Η ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ, ΟΥΤΕ Η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ ΠΟΥ ΟΥΤΩΣ Η΄ΑΛΛΙΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b></p>
5	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 10 F	<p>Το Σετ να περιλαμβάνει καθετήρα νεφροστομίας 10F με σύστημα κλειδώματος, να έχει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, επιθυμητό είναι να έχει σημάδια βάθους που να βρίσκονται στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, με μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολουρεθάνη, να περιλαμβάνει ειδικό εργαλείο επανατοποθέτησης, να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να είναι τουλάχιστον 25cm. Επίσης το σετ να διαθέτει σακούλα παροχέτευσης, διαστολείς, βελόνη εισαγωγής, 21G X 20cm με trocar stylet (τύπου Chiba) ορατή στον υπέρηχο, ομοαξονικό σύστημα που να αποτελείται από διαστολέα και δύσκαμπτη κάνουλα, 0.018" και εισαγωγή 6F X 20cm καθώς και οδηγό σύρμα από ανοξείδωτο ασάλι με άκρο από πλατίνα 0,018" και οδηγό σύρμα 0.038" X 150cm διπλού άκρου, σκληρού τύπου, όπου τα πρώτα εκ. να είναι τύπου J .</p> <p><b>ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΗ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΡΟΥΣΤΑΣ, ΕΝΩ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΘΑ ΗΤΑΝ ΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ 35εκ. ΚΑΙ ΩΦΕΛΙΜΟ 28εκ.</b></p> <p><b>ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΝΕΞ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΩΝ ΣΥΡΜΑΤΩΝ, Η ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ, ΟΥΤΕ Η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ ΠΟΥ ΟΥΤΩΣ Η΄ΑΛΛΙΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b></p>
6	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 12 F	<p>Το Σετ να περιλαμβάνει καθετήρα νεφροστομίας 12F με σύστημα κλειδώματος, να έχει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, επιθυμητό είναι να έχει σημάδια βάθους που να βρίσκονται στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, με μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, υδρόφιλη</p>

		<p>επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να περιλαμβάνει ειδικό εργαλείο επανατοποθέτησης, να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να είναι τουλάχιστον 25cm. Επίσης το σετ να διαθέτει σακούλα παροχέτευσης, διαστολείς, βελόνη εισαγωγής, 21G X 20cm με trocar stylet (τύπου Chiba) ορατή στον υπέρηχο, ομοαξονικό σύστημα που να αποτελείται από διαστολέα και δύσκαμπτη κάνουλα, 0.018" και εισαγωγή 6F X 20cm καθώς και οδηγό σύρμα από ανοξείδωτο ασάλι με άκρο από πλατίνα 0,018" και οδηγό σύρμα 0.038" X 150cm διπλού άκρου, σκληρού τύπου, όπου τα πρώτα εκ να είναι τύπου J .</p> <p><b>ΝΑ ΠΑΡΑΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ.</b>  <b>ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΝΕΞ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΩΝ ΣΥΡΜΑΤΩΝ, Η ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ, ΟΥΤΕ Η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ ΠΟΥ ΟΥΤΩΣ Η΄ΑΛΛΙΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b></p>
7	ΣΕΤ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 14 F	<p>Το Σετ να περιλαμβάνει καθετήρα νεφροστομίας 14 F με σύστημα κλειδώματος, να έχει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, επιθυμητό είναι να έχει σημάδια βάθους που να βρίσκονται στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, με μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, υδρόφιλη επικάλυση για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να περιλαμβάνει ειδικό εργαλείο επανατοποθέτησης, να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να είναι τουλάχιστον 25cm. Επίσης το σετ να διαθέτει σακούλα παροχέτευσης, διαστολείς, βελόνη εισαγωγής, 21G X 20cm με trocar stylet (τύπου Chiba) ορατή στον υπέρηχο, ομοαξονικό σύστημα που να αποτελείται από διαστολέα και δύσκαμπτη κάνουλα, 0.018" και εισαγωγή 6F X 20cm καθώς και οδηγό σύρμα από ανοξείδωτο ασάλι με άκρο από πλατίνα 0,018" και οδηγό σύρμα 0.038" X 150cm διπλού άκρου, σκληρού τύπου, όπου τα πρώτα εκ. να είναι τύπου J .</p> <p><b>ΝΑ ΠΑΡΑΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ.</b>  <b>ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΝΕΞ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΤΩΝ ΟΔΗΓΩΝ ΣΥΡΜΑΤΩΝ, Η ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ, ΟΥΤΕ Η ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ ΠΟΥ ΟΥΤΩΣ Η΄ΑΛΛΙΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b></p>
8	ΟΔ. ΣΥΡΜΑ ΗΠΑΡΙΝ. 0,035"X150cm ΚΥΡΤΟ	<p>ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΤΕΦΛΟΝ, ΗΠΑΡΙΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΕΜΒΑΠΤΙΣΜΕΝΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΡΩΓΜΩΝ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΟΔΗΓΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΥΡΤΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΥΧΡΗΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΑΠΟ ΕΛΙΚΟΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΑ ΜΕ ΣΤΕΝΩΤΙΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΟΛΙΣΘΑΙΝΟΥΝ ΕΥΚΟΛΑ ΔΙΑ ΜΕΣΟΥ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΤΡΙΒΗ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035" ΚΑΙ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 150 cm. Η πρόσφορα να συνοδεύεται με δείγμα προς χρήση.</p> <p><b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MEDICARE ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΡΤΦΕ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ</b></p>

9	ΟΔ. ΣΥΡΜΑ ΗΠΑΡΙΝ. 0,035"X180cm ΚΥΡΤΟ	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΤΕΦΛΟΝ, ΗΠΑΡΙΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΕΜΒΑΠΤΙΣΜΕΝΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΡΩΓΜΩΝ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΟΔΗΓΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΥΡΤΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΥΧΡΗΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΑΠΟ ΕΛΙΚΟΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΑ ΜΕ ΣΤΕΝΩΤΙΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΟΛΙΣΘΑΙΝΟΥΝ ΕΥΚΟΛΑ ΔΙΑ ΜΕΣΟΥ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΤΡΙΒΗ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035" ΚΑΙ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 180 cm. Η πρόσφορα να συνοδεύεται με δείγμα προς χρήση. <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MEDICARE ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΡΤΦΕ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ</b>
10	ΟΔ. ΣΥΡΜΑ ΗΠΑΡΙΝ. 0,035"X260cm ΚΥΡΤΟ	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΤΕΦΛΟΝ, ΗΠΑΡΙΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΕΜΒΑΠΤΙΣΜΕΝΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΡΩΓΜΩΝ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΟΔΗΓΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΥΡΤΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΥΧΡΗΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΑΠΟ ΕΛΙΚΟΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΑ ΜΕ ΣΤΕΝΩΤΙΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΟΛΙΣΘΑΙΝΟΥΝ ΕΥΚΟΛΑ ΔΙΑ ΜΕΣΟΥ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΤΡΙΒΗ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035" ΚΑΙ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 260 cm. Η πρόσφορα να συνοδεύεται με δείγμα προς χρήση. <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MEDICARE ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΡΤΦΕ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ</b>
11	ΟΔ. ΣΥΡΜΑ ΗΠΑΡΙΝ. 0,035"X150cm ΕΥΘΥ	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΤΕΦΛΟΝ, ΗΠΑΡΙΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΕΜΒΑΠΤΙΣΜΕΝΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΡΩΓΜΩΝ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΥΘΥ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΥΧΡΗΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΑΠΟ ΕΛΙΚΟΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΑ ΜΕ ΣΤΕΝΩΤΙΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΟΛΙΣΘΑΙΝΟΥΝ ΕΥΚΟΛΑ ΔΙΑ ΜΕΣΟΥ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΤΡΙΒΗ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035" ΚΑΙ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 150cm. Η πρόσφορα να συνοδεύεται με δείγμα προς χρήση. <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MEDICARE ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΡΤΦΕ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ</b>
12	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	<b>ΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΥΠΑΡΞΗ ΖΩΝΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ hook</b>
13	ΕΥΘΥ ΟΔΗΓΟ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΣΥΡΜΑ 0.035"X150cm	Υδροφιλο οδηγό σύρμα που να αποτελείται από Nitinol πυρήνα με κωνικό τμήμα στο απώτερο άκρο του . Να έχει πραγματική 1:1 ανταπόκριση στους χειρισμούς του, ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη άνεση κατά την χρήση του. Να είναι ιδιαίτερα γλιστερο (glide), να διατίθεται με εξωτερική διάμετρο 0,035" με ευθύ άκρο, κανονικό στέλεχος και μήκος 150cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ. ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟ 'M' ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ</b>

		<b>ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ</b>
14	ΟΔΗΓΟ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΣΥΡΜΑ J 0.035"X150cm	Υδρόφιλο οδηγό σύρμα που να αποτελείται από Nitinol πυρήνα με κωνικό τμήμα στο απώτερο άκρο του . Να έχει πραγματική 1:1 ανταπόκριση στους χειρισμούς του, ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη άνεση κατά την χρήση του. Να είναι ιδιαίτερα γλιστερο (glide), να διατίθεται με εξωτερική διάμετρο 0,035" με κεκαμένο κυρτό άκρο τύπου J, κανονικό στέλεχος και μήκος 150cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ.</b> <b>ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟ 'Μ' ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ</b>
15	ΟΔΗΓΟ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΣΥΡΜΑ J 0.035"X180cm	Υδρόφιλο οδηγό σύρμα που να αποτελείται από Nitinol πυρήνα με κωνικό τμήμα στο απώτερο άκρο του . Να έχει πραγματική 1:1 ανταπόκριση στους χειρισμούς του, ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη άνεση κατά την χρήση του. Να είναι ιδιαίτερα γλιστερο (glide), να διατίθεται με εξωτερική διάμετρο 0,035" με κεκαμένο κυρτό άκρο τύπου J, κανονικό στέλεχος και μήκος 180cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ.</b> <b>ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟ 'Μ' ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ</b>
16	ΟΔΗΓΟ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΣΥΡΜΑ J 0.035"X260cm	Υδρόφιλο οδηγό σύρμα που να αποτελείται από Nitinol πυρήνα με κωνικό τμήμα στο απώτερο άκρο του . Να έχει πραγματική 1:1 ανταπόκριση στους χειρισμούς του, ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη άνεση κατά την χρήση του. Να είναι ιδιαίτερα γλιστερο (glide), να διατίθεται με εξωτερική διάμετρο 0,035" με κεκαμένο κυρτό άκρο τύπου J, κανονικό στέλεχος και μήκος 260cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ.</b> <b>ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟ 'Μ' ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ</b>
17	ΣΚΛΗΡΟ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ J 0,035"X180 cm	Υδρόφιλο οδηγό σύρμα που να αποτελείται από Nitinol πυρήνα με κωνικό τμήμα στο απώτερο άκρο του . Να έχει πραγματική 1:1 ανταπόκριση στους χειρισμούς του, ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη άνεση κατά την χρήση του. Να είναι ιδιαίτερα γλιστερο (glide), να διατίθεται με εξωτερική διάμετρο 0,035" με κεκαμένο κυρτό άκρο τύπου J, σκληρό, (stiff) στέλεχος και μήκος 180cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ.</b> <b>ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟ 'Μ' ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΚΑΘΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ</b>



18	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΑ ΣΤΕΝΤ 8X22 εκ.	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ, ΤΥΠΟΥ ΔΙΠΛΟ RIGTAIL (H' ΔΙΠΛΟ J) ΓΙΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ. ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟΝ ΟΥΡΗΤΗΡΑ (ΣΥΡΜΑ, ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑ κ.λ.π.) ΜΕΓΕΘΟΥΣ 8X22 <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
19	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΑ ΣΤΕΝΤ 8FX24εκ.	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ, ΤΥΠΟΥ ΔΙΠΛΟ RIGTAIL (H' ΔΙΠΛΟ J) ΓΙΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ. ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟΝ ΟΥΡΗΤΗΡΑ (ΣΥΡΜΑ, ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑ κ.λ.π.) ΜΕΓΕΘΟΥΣ 8X24 <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
20	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΑ ΣΤΕΝΤ 8FX26εκ.	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ, ΤΥΠΟΥ ΔΙΠΛΟ RIGTAIL (H' ΔΙΠΛΟ J) ΓΙΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ. ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟΝ ΟΥΡΗΤΗΡΑ (ΣΥΡΜΑ, ΠΡΟΩΘΗΤΗΡΑ κ.λ.π.) ΜΕΓΕΘΟΥΣ 8X26 CM <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
21	ΣΕΤ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ 8F	ΤΑ ΣΕΤ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΑ ΕΞΗΣ: 1) ΒΕΛΟΝΑ CHIBA 22G, ΜΗΚΟΥΣ 15-20εκ. 2) ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ CORE 0,018" ΜΕ ΑΚΡΗ ΑΠΟ ΠΛΑΤΙΝΑ ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΑΣ CHIBA, 3) ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΜΕ ΤΡΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΙΚΑ ΜΕΡΗ (ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑ) ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ CORE 4) ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035 Η' 0,038 ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΥΡΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 5) ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ 8 FR, 6) ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΠΟ ΟΛΙΣΘΗΡΟ ΥΛΙΚΟ, ΕΥΡΟΥΣ 8 FR ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 25 εκ., ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΗΜΑΔΙΑ ΒΑΘΟΥΣ ΣΤΟ ΣΩΜΑ ΤΟΥ ΓΙΑ ΑΚΡΙΒΗ ΚΑΙ ΣΩΣΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ RIGTAIL, ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 10-15 εκ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΟ ΥΨΟΣ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΟΠΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ (LOCKED),. ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟΥΣ ΟΔΗΓΟΥΣ <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΠΗ, ΕΝΩ ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΑΛΛΑΓΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ CHIBA, ΟΥΤΕ Η ΠΡΟΣΘΗΚΗ 3 ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ (6-8-9 FR) ΚΑΘΩΣ ΑΡΚΕΙ Ο ΕΝΑΣ (8 Fr) ΠΟΥ ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ 5. ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΜΗΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 50 εκ. ΚΑΙ ΩΦΕΛΙΜΟ 41 εκ. ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΗΦΘΕΙ.</b>
22	ΣΕΤ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ 10 F	ΤΑ ΣΕΤ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΑ ΕΞΗΣ: 1) ΒΕΛΟΝΑ CHIBA 22G, ΜΗΚΟΥΣ 15-20εκ. 2) ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ CORE 0,018" ΜΕ ΑΚΡΗ ΑΠΟ ΠΛΑΤΙΝΑ ΠΟΥ

		<p>ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΑΣ ΣΗΒΑ,  3) ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΜΕ ΤΡΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΙΚΑ ΜΕΡΗ (ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑ) ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ CORE  4) ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035 Η' 0,038 ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΥΡΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ  5) ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ 8 και 10 FR,  6) ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΠΟ ΟΛΙΣΘΗΡΟ ΥΛΙΚΟ, ΕΥΡΟΥΣ 10 FR ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 25 εκ., ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΗΜΑΔΙΑ ΒΑΘΟΥΣ ΣΤΟ ΣΩΜΑ ΤΟΥ ΓΙΑ ΑΚΡΙΒΗ ΚΑΙ ΣΩΣΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ RIGTAIL, ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 10-15 εκ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΟ ΥΨΟΣ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΟΠΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ (LOCKED),. ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟΥΣ ΟΔΗΓΟΥΣ</p> <p><b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΠΗ, ΕΝΩ ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΑΛΛΑΓΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ ΣΗΒΑ, ΟΥΤΕ Η ΠΡΟΣΘΗΚΗ 4 ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ (6-8-10-11 FR) ΚΑΘΩΣ ΑΡΚΟΥΝ ΟΙ ΔΥΟ (8-10 Fr) ΠΟΥ ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ 5.</b></p> <p><b>ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΜΗΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 50 εκ. ΚΑΙ ΩΦΕΛΙΜΟ 41 εκ. ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΗΦΘΕΙ.</b></p>
23	ΣΕΤ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ 12 F	<p>ΤΑ ΣΕΤ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΑ ΕΞΗΣ:</p> <p>1) ΒΕΛΟΝΑ ΣΗΒΑ 22G, ΜΗΚΟΥΣ 15-20εκ.  2) ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ CORE 0,018" ΜΕ ΑΚΡΗ ΑΠΟ ΠΛΑΤΙΝΑ ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΑΣ ΣΗΒΑ,  3) ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΜΕ ΤΡΙΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΙΚΑ ΜΕΡΗ (ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑ) ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ CORE  4) ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035 Η' 0,038 ΠΟΥ ΝΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΥΡΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ  5) ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ 8, 10 και 12 FR,  6) ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΠΟ ΟΛΙΣΘΗΡΟ ΥΛΙΚΟ, ΕΥΡΟΥΣ 10 FR ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 25 εκ., ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΗΜΑΔΙΑ ΒΑΘΟΥΣ ΣΤΟ ΣΩΜΑ ΤΟΥ ΓΙΑ ΑΚΡΙΒΗ ΚΑΙ ΣΩΣΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ RIGTAIL, ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 10-15 εκ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΟ ΥΨΟΣ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΟΠΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ (LOCKED),. ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟΥΣ ΟΔΗΓΟΥΣ</p> <p><b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΠΗ, ΕΝΩ ΔΕΝ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΑΛΛΑΓΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ ΣΗΒΑ, ΟΥΤΕ Η ΠΡΟΣΘΗΚΗ 5 ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ (6-8-10-12-13 FR) ΚΑΘΩΣ ΑΡΚΟΥΝ ΟΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ (8-10-12 Fr) ΠΟΥ ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ 5.</b></p>



24	ΚΑΘ. ΑΛΛΑΓΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ 8 F	<p>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΠΟ ΟΛΙΣΘΗΡΟ ΥΛΙΚΟ, ΕΥΡΟΥΣ 8 FR ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 25 εκ., ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΗΜΑΔΙΑ ΒΑΘΟΥΣ ΣΤΟ ΣΩΜΑ ΤΟΥ ΓΙΑ ΑΚΡΙΒΗ ΚΑΙ ΣΩΣΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ RIGTAIL, ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 10-15 εκ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΟΠΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ (LOCKED),. ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟΥΣ ΟΔΗΓΟΥΣ</p> <p><b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΠΗ. ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΜΗΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 50-60 εκ. ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑ Locking ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΗΦΘΕΙ.</b></p>
25	ΚΑΘ. ΑΛΛΑΓΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ 10 F	<p>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΠΟ ΟΛΙΣΘΗΡΟ ΥΛΙΚΟ, ΕΥΡΟΥΣ 10 FR ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 25 εκ., ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΗΜΑΔΙΑ ΒΑΘΟΥΣ ΣΤΟ ΣΩΜΑ ΤΟΥ ΓΙΑ ΑΚΡΙΒΗ ΚΑΙ ΣΩΣΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΧΗΜΑ RIGTAIL, ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ ΣΕ ΜΗΚΟΣ 10-15 εκ. ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΟΠΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ (LOCKED),. ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟΥΣ ΟΔΗΓΟΥΣ</p> <p><b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΠΗ. ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΜΗΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 50-60 εκ. ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑ Locking ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΙ ΝΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΗΦΘΕΙ.</b></p>
26	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 9 FrX11cm	<p>ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 9 FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 11CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση</p> <p><b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b></p>
27	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 10 FrX11cm	<p>ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 10 FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 11CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς</p>

		δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
28	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 8FrX23cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 8FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 23CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
29	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 6FrX23cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 6FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 23CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
30	BILLIARY MANIPULATION	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΧΕΙΡΙΣΜΩΝ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΕΥΡΟΥΣ 6FR. <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
31	ΘΗΚΑΡΙ PEEL-AWAY 6FR	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΤΥΠΟΥ PEELAWAY, ΕΥΡΟΥΣ 6FR, ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΣ, ΓΙΑ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΩΝ ΣΕ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΜΟΡΙΑ ΝΕΦΡΩΝ, ΜΗΚΟΥΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 30 ΕΚ <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ 0,5 Fr ΚΑΙ ΜΗΚΗ 30,44 ΚΑΙ 50 εκ</b>
32	ΘΗΚΑΡΙ PEEL-AWAY 8 FR	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΤΥΠΟΥ PEELAWAY, ΕΥΡΟΥΣ 8 FR, ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΣ, ΓΙΑ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΩΝ ΣΕ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΜΟΡΙΑ ΝΕΦΡΩΝ, ΜΗΚΟΥΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 30 ΕΚ <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ 0,5 Fr ΚΑΙ ΜΗΚΗ 30,44 ΚΑΙ 50 εκ</b>
33	ΘΗΚΑΡΙ PEEL-AWAY 9 FR	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΤΥΠΟΥ PEELAWAY, ΕΥΡΟΥΣ 9 FR, ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΣ, ΓΙΑ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΩΝ ΣΕ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΜΟΡΙΑ ΝΕΦΡΩΝ, ΜΗΚΟΥΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 30 ΕΚ <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ 0,5 Fr ΚΑΙ ΜΗΚΗ 30,44 ΚΑΙ 50 εκ</b>

34	ΘΗΚΑΡΙ PEEL-AWAY 10FR	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΤΥΠΟΥ PEELAWAY, ΕΥΡΟΥΣ 10 FR, ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΣ, ΓΙΑ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΩΝ ΣΕ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΑΓΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΜΟΡΙΑ ΝΕΦΡΩΝ, ΜΗΚΟΥΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 30 ΕΚ <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ 0,5 Fr ΚΑΙ ΜΗΚΗ 30,44 ΚΑΙ 50 εκ</b>
35	ΘΗΚΑΡΙΑ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 6FRX11CM ΜΕ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΑ	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 6FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 11CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
36	ΘΗΚΑΡΙΑ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 7FRX11CM ΜΕ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΑ	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 7FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 11CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
37		<b>ΙΔΙΟΣ ΜΕ 31, ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ</b>
38		<b>ΙΔΙΟΣ ΜΕ 32, ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ</b>
39		<b>ΙΔΙΟΣ ΜΕ 33, ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ</b>
40		<b>ΙΔΙΟΣ ΜΕ 34, ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ</b>
41		<b>ΦΕΡΕΙ ΤΗΝ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ, ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ</b>
42		<b>ΦΕΡΕΙ ΤΗΝ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ, ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ</b>
43	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 5FrX11cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 5FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 11CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ

		ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
44	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 8FrX11cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 8 FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 11CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
45	ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 7FrX23cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 7FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 23CM. α) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΗΚΑΡΙΟΥ, δ) ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΑΓΓΕΙΟΒΕΛΟΝΗ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0,035'. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
46	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ 7FrX55cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟ ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 7FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 55CM. α) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ, δ) ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ, στ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΣΕ ΕΛΙΚΩΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
47	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ 8FrX55cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟ ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 8FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 55CM. α) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ, δ) ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ, στ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΣΕ ΕΛΙΚΩΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς

		δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
48	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ 7FrX70cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟ ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 7FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 70CM. α) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ, δ) ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ, στ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΣΕ ΕΛΙΚΩΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
49	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ 8FrX70cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟ ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 8FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 70CM. α) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ, δ) ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ, στ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΟΥ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΣΕ ΕΛΙΚΩΕΙΔΗ ΑΓΓΕΙΑ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
50	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 7FrX45cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ, ΕΥΡΟΥΣ 7FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 45CM. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΠΟ ΣΠΕΙΡΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΣΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΎ ΧΑΛΥΒΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΠΟΛΥ ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΥΛΟΣ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΟΛΙΣΘΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ, ΜΠΑΛΟΝΙΩΝ ΚΑΙ STENT ΤΗΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. Ο ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΟΜΑΛΗ ΜΕΤΑΠΤΩΣΗ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ-ΘΗΚΑΡΙΟΥ. ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ ΣΤΟ ΘΗΚΑΡΙ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ TELEFLEX ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΝΤΙΠΑΡΕΡΧΟΝΤΑΙ ΓΩΝΙΕΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΤΩΝ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΣΑΚΙΖΟΥΝ</b>
51	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 8FrX45cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ, ΕΥΡΟΥΣ 8FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 45CM. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΠΟ ΣΠΕΙΡΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΣΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΎ ΧΑΛΥΒΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΠΟΛΥ ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΥΛΟΣ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΟΛΙΣΘΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ, ΜΠΑΛΟΝΙΩΝ ΚΑΙ STENT ΤΗΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. Ο ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΟΜΑΛΗ ΜΕΤΑΠΤΩΣΗ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ-ΘΗΚΑΡΙΟΥ. ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ



		ΕΧΟΥΝ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ ΣΤΟ ΘΗΚΑΡΙ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ TELEFLEX ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΝΤΙΠΑΡΕΡΧΟΝΤΑΙ ΓΩΝΙΕΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΤΩΝ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΣΑΚΙΖΟΥΝ</b>
52	ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 8FrX80cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ, ΕΥΡΟΥΣ 8FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 80CM. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΠΟ ΣΠΕΙΡΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΣΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΎ ΧΑΛΥΒΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΠΟΛΥ ΜΕΓΑΛΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΥΛΟΣ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΟΛΙΣΘΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ, ΜΠΑΛΟΝΙΩΝ ΚΑΙ STENT ΤΗΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. Ο ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΟΜΑΛΗ ΜΕΤΑΠΤΩΣΗ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ-ΘΗΚΑΡΙΟΥ. ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ ΣΤΟ ΘΗΚΑΡΙ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ TELEFLEX ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΝΤΙΠΑΡΕΡΧΟΝΤΑΙ ΓΩΝΙΕΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΤΩΝ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΣΑΚΙΖΟΥΝ</b>
53	ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 8FX45cm	ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΥΡΟΥΣ 8FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 45CM. α) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑΣ, β) ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΧΩΡΙΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, γ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟΥ ΤΟ ΜΗΚΟΣ, δ) ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΓΙΟ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ. ε) ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ TELEFLEX ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΓΙΑΤΙ Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΑΚΡΥ ΘΗΚΑΡΙ ΚΑΙ ΟΧΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ</b> <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
54		<b>ΔΕΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΕΙΤΑΙ ΠΙΑ, ΝΑ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ</b>
55		<b>ΔΕΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΕΙΤΑΙ ΠΙΑ, ΝΑ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ</b>
56		<b>ΔΕΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΕΙΤΑΙ ΠΙΑ, ΝΑ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ</b>
57	ΑΠΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ RIGTAIL 5F CM	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ RIGTAIL 5F, ΜΕ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ 60-110 cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ, ΕΝΩ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>



58	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΥΘΥΣ 5F 110CM	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5F ΕΥΘΕΙΣ, ΜΕ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ 60-110 cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ, ΕΝΩ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
59	ΑΠΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ VERTEBRAL	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ VERTEBRAL ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 4 - 5F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ 80-110 cm ΓΙΑ ΒΡΑΧΙΟΝΙΑ ΚΑΙ ΜΗΡΙΑΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ, ΕΝΩ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
60	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ VERTEBRAL 5F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας VERTEBRAL 5F, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό εγκεφαλικών ή άλλων αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος, να διατίθενται σε μεγέθος 5F με εσωτερική διάμετρο 052"/1.32mm και μήκος ως 125cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'M' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
61	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ VERTEBRAL 4F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας VERTEBRAL με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος , να διατίθενται σε μεγέθος 4F και μήκος ως 120cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
62	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ MANI 5F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας MANI, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος , να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος ως 125cm και να περνούν από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση

		<b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
63	ΑΠΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΑΝΙ 5FR	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΜΑΝΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΪΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ ΜΕΧΡΙ 110 cm . Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
64	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓ/ΦΙΑΣ HEADHUNTER 5F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας HEAD HUNTER, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό εγκεφαλικών ή άλλων αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος , να διατίθενται σε μέγεθος 5F και μήκος ως 125cm και να περνούν από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκοπικό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
65	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓ/ΦΙΑΣ HEADHUNTER 5F	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ HEAD HUNTER ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΪΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ ΜΕΧΡΙ 110 cm . Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
66	ΑΠΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓ/ΦΙΑΣ HEADHUNTER 4F	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ HEAD HUNTER ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 4F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΪΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ ΜΕΧΡΙ 110 cm . Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
67	ΑΠΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓ/ΦΙΑΣ COBRA1 5F	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ COBRA 1 ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΪΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ

		ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ ΜΕΧΡΙ 110 cm . Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
68	ΑΠΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓ/ΦΙΑΣ COBRA2 5F	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ COBRA 2 ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ ΜΕΧΡΙ 110 cm . Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΓΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΩΣ ΚΑΙ 10 εκ ΑΠΟ ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥΣ, ΜΕ Η΄ΧΩΡΙΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
69	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ COBRA1 5F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας COBRA 1 5F για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό σπλαχνικών αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος ,να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος 65-100 cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
70	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ COBRA2 5F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας COBRA 2 5F για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό σπλαχνικών αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος ,να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος 65-100 cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
71	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ SIMONS 1 5F	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας SIMONS 1 5F, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό εγκεφαλικών ή άλλων αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος ,να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος ως 125cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
72	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας

	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ SIMONS 2 5F	SIMONS 2 5F, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό εγκεφαλικών ή άλλων αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος ,να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος ως 125cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
73	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ VANSCHIE	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας VANSCHIE 5F, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος ,να διατίθενται σε μεγέθος 5F κ και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
74	ΚΑΘ.ΑΓΓ/ΦΙΑΣ REUTER 5F 80CM	ΑΠΛΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ REUT ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5F, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ, ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΜΕΓΑΛΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΕΠΑΡΚΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ 80 cm . Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
75	ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ RIGTAIL 5F	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ RIGTAIL ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΝΑ ΕΝΑ ΕΚΑΤΟΣΤΟ (ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ) ΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΛΑΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΜΕ ΠΟΛΛΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ ΟΠΕΣ,, ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΩΝ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ, ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΚΑΛΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚΟΤΗΤΑ,ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΤΗΤΑ, ΝΑ ΔΕΧΟΝΤΑΙ ΣΥΡΜΑΤΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΧΡΙ 0,038". ΜΗΚΟΥΣ 110 cm <b>ΝΑ ΜΕΙΝΕΙ ΩΣ ΕΧΕΙ</b>
76	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ BENTSON 1 5FR 100CM	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας BENTSON 1 5F 5F, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστεροί (glide) σε όλο τους το μήκος ,να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος ως 100cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038" . Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'Μ' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
77	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ BENTSON 2 5FR	Περιφερικοί διαγνωστικοί υδροφιλοι καθετήρες αγγειογραφίας BENTSON 2 5F 5F, για υπερεκλεκτικό καθετηριασμό αγγείων, με μεταλλικό εσωτερικό πλέγμα στο στέλεχος για καλύτερη

	100CM	περιστροφή. Να διαθέτουν κωνικό άκρο, να είναι ιδιαίτερα γλιστερό (glide) σε όλο τους το μήκος, να διατίθενται σε μεγέθος 5F και μήκος ως 100cm και να περνά από σύρμα 0.035" και 0.038". Να διαθέτουν ακτινοσκιερό άκρο για καλύτερη απεικόνιση. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΥΠΟΥ 'M' ΔΕΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΜΟΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.</b>
78		<b>ΟΜΟΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΕ ΤΟΝ 70, ΝΑ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ</b>
79		<b>ΟΜΟΙΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΕ ΤΟΝ 30, ΝΑ ΚΑΤΑΡΓΗΘΕΙ</b>
80	HYDR. MICROCATHETER 2,6-2,7 FR	<b>ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ ΚΑΙ ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΙ (HYDR. MICROCATHETER 2,6-2,7 FR)</b> Μικροκαθετήρες έγχυσης και εμβολισμού περιφερικών αγγειακών κλάδων: μεγέθους 2,7fr, μήκους 110cm, εσωτερικής διαμέτρου 0.025", από υλικό PTFE με εξωτερική υδρόφιλη επικάλυψη τύπου M. Να είναι ενισχυμένος με μεταλλικό σπειροειδές έλασμα για βέλτιστη κατευθυντικότητα. Να είναι ανθεκτικοί σε πιέσεις της τάξεως έως 750psi. Με δυνατότητα προώθησης υλικών εμβολισμού 900µm. Η συσκευασία να περιέχει οδηγό-σύρμα διαμέτρου 0.021" κατασκευασμένο από κράμα νικελίου- τιτανίου (nitinol) με υδρόφιλη επικάλυψη τύπου M. <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΖΕΡΟΝΟ ΓΙΑ ΜΕΓΕΘΗ 2,4-2,8 ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΔΕΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΩΣ 150 εκ.</b> <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ ΓΙΑ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑ ΚΑΙ 2,6fr, ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΩΣ 125εκ ενώ η αντοχή σε πιέσεις 1000 psi. ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b> <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΚΡΙΝΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ, ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΛΗΞΗΣ ΚΑΙ CE MARK ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΥΛΙΚΑ.</b>
81	ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2,2F ΜΕ ΣΥΡΜΑ	<b>ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ ΚΑΙ ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΙ (ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 2,2F ΜΕ ΣΥΡΜΑ)</b> Μικροκαθετήρες έγχυσης και εμβολισμού περιφερικών αγγειακών κλάδων: μεγέθους 2,2fr, με εξωτερική υδρόφιλη επικάλυψη. Να είναι ενισχυμένος με μεταλλικό σπειροειδές έλασμα για βέλτιστη κατευθυντικότητα. . Με δυνατότητα προώθησης υλικών εμβολισμού 900µmΗ συσκευασία να περιέχει ειδικό οδηγό-σύρμα. <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΖΕΡΟΝΟ ΓΙΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΟ ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΠΗΔΑΛΙΟ (STEERABLE) ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΗΚΗ ΚΑΙ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 2,4fr ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΔΕΚΤΗ.</b> <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΛΗΞΗΣ ΚΑΙ CE MARK ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΥΛΙΚΑ.</b>
82	ΚΑΘ. ΑΛΛΑΓΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 10F	Καθετήρας Νεφροστομίας 10 F με σύστημα κλειδώματος . Το σετ να περιλαμβάνει πλαστική δύσκαμπτη κάνουλα, (επιθυμητή και η μεταλλική δύσκαμπτη κάνουλα).Ο καθετήρας να διαθέτει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, εοιθυμητό να έχει σημάδια βάθους στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να διέρχεται από 0.038" οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να διατίθενται σε διάφορα



		<p>μήκη  <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΝΟΥΛΑΣ ΑΠΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΣΕ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ Ο ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕ ΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΕΣ ΠΙΘΑΝΕΣ ΔΙΑΡΡΟΕΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b></p>
83	ΚΑΘ. ΑΛΛΑΓΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 8F	<p>Καθετήρας Νεφροστομίας 8F με σύστημα κλειδώματος . Το σετ να περιλαμβάνει πλαστική δύσκαμπτη κάνουλα, (επιθυμητή και η μεταλλική δύσκαμπτη κάνουλα).Ο καθετήρας να διαθέτει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, εοιθυμητό να έχει σημάδια βάθους στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, ,υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να διέρχεται από 0.038” οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να διατιθενται σε διάφορα μήκη  <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ Ο ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕ ΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΕΣ ΠΙΘΑΝΕΣ ΔΙΑΡΡΟΕΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>  <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΝΟΥΛΑΣ ΑΠΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΣΕ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b></p>
84	ΚΑΘ. ΑΛΛΑΓΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 12F	<p>Καθετήρας Νεφροστομίας 12 F με σύστημα κλειδώματος . Το σετ να περιλαμβάνει πλαστική δύσκαμπτη κάνουλα, (επιθυμητή και η μεταλλική δύσκαμπτη κάνουλα).Ο καθετήρας να διαθέτει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, εοιθυμητό να έχει σημάδια βάθους στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, ,υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να διέρχεται από 0.038” οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να διατιθενται σε διάφορα μήκη  <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΝΟΥΛΑΣ ΑΠΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΣΕ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ Ο ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕ ΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΕΣ ΠΙΘΑΝΕΣ ΔΙΑΡΡΟΕΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b></p>
85	ΚΑΘ. ΑΛΛΑΓΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 14F	<p>Καθετήρας Νεφροστομίας 14 F με σύστημα κλειδώματος . Το σετ να περιλαμβάνει πλαστική δύσκαμπτη κάνουλα, (επιθυμητή και η μεταλλική δύσκαμπτη κάνουλα).Ο καθετήρας να διαθέτει άκρο rigtail για μείωση του ερεθισμού των ιστών, εοιθυμητό να έχει σημάδια βάθους στο σώμα του καθετήρα για ακριβή και σωστή τοποθέτησή του, μεγάλες οπές για καλύτερη ροή της παροχέτευσης, ,υδρόφιλη επικάλυψη για μαλακή εισαγωγή στον ασθενή, να είναι από πολυουρεθάνη, να διέρχεται από 0.038” οδηγό σύρμα και το μήκος καθετήρα να διατιθενται σε διάφορα</p>



		μήκη <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΙΝΕΞ ΓΙΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΝΟΥΛΑΣ ΑΠΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΣΕ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b> <b>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΡΙΣΑΛΚΟ Ο ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕ ΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΕΣ ΠΙΘΑΝΕΣ ΔΙΑΡΡΟΕΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ.</b>
86	ΟΔ.ΣΥΡΜΑ ΚΥΡΤΟ AMPLATZ 0,035"X180cm	ΕΙΔΙΚΑ ΟΔΗΓΑ ΣΚΛΗΡΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΤΥΠΟΥ AMPLATZ ΑΠΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΑΤΣΑΛΙ. ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΜΑΛΑΚΟ ΑΚΡΟ, ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035" ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 180cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MEDICARE ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΡΤΦΕ</b>
87	ΟΔ.ΣΥΡΜΑ ΚΥΡΤΟ AMPLATZ 0,035"X260cm	ΕΙΔΙΚΑ ΟΔΗΓΑ ΣΚΛΗΡΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΤΥΠΟΥ AMPLATZ ΑΠΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΑΤΣΑΛΙ. ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΜΑΛΑΚΟ ΑΚΡΟ, ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035" ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 260cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MEDICARE ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΡΤΦΕ</b>
88	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ BENSTON 0,035"X180cm	ΣΥΡΜΑΤΑ ΤΥΠΟΥ BENSTON ΜΕ ΕΥΘΥ ΜΑΛΑΚΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ TEFLON ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,035 και ΜΗΚΟΣ 180cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση.
89	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ CORE MANDRIL 0.018"	ΣΥΡΜΑ ΑΠΟ ΑΤΣΑΛΙ ΜΕ ΜΑΛΑΚΟ ΚΑΙ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΡΟ ΑΠΟ ΠΛΑΤΙΝΑ, ΤΥΠΟΥ CORE, ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0,018". Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση. <b>ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΖΕΡΟΝΟ ΓΙΑ RESHARABLE ΣΥΡΜΑ ΚΑΘΩΣ ΕΝΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΕΥΡΟΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ</b>
90	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ LUNDERQUIST 260cm	ΕΙΔΙΚΑ ΠΟΛΥ ΣΚΛΗΡΑ (SUPER STIFF) ΣΥΡΜΑΤΑ ΤΥΠΟΥ LUNDERQUIST ΜΕ ΚΥΡΤΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΡΟ ΜΗΚΟΥΣ 260cm. Η προσφορά να συνοδεύεται με δείγμα προς δοκιμαστική χρήση.
91	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΕΡΗΧΟΥ 15 X 250	Αποστειρωμένα καλύμματα κεφαλής υπερήχων διαστάσεων 15cm x 200-250cm για διεγχειρητική χρήση υπερήχων. Η πρόσφορα να συνοδεύεται με δείγμα προς χρήση.
92	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΙΑ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑ	Συνδετικός σωλήνας για καθετήρες νεφροστομίας με ένα κωνικό άκρο και ένα stop-cock στο άλλο άκρο.
93	ΚΑΛΥΜΑ ΠΑΡΑΒΑΝ 100X100	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ, ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 100X100cm για τον υαλοπινακα ακτινοπροστασίας. Η πρόσφορα να συνοδεύεται με δείγμα προς χρήση.