

ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ

| A/A | ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚ. | ΕΙΔΟΣ - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ / ΤΜΧ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ |
|-----|----------------|---|-----------------|--------------|
| 1 | 312220 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 3way 18Fr Καθετήρες foley 3-way, από σιλικοναρισμένο latex ή PVC, με κυλινδρικό άκρο με δύο μεγάλες σπές στο κυστικό άκρο, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, σε ατομική διπλή συσκευασία. Υδροθάλαμος 30-50 ml. | 30 | 0,33 |
| 2 | 312221 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 3way 20Fr Καθετήρες foley 3-way, από σιλικοναρισμένο latex ή PVC, με κυλινδρικό άκρο με δύο μεγάλες σπές στο κυστικό άκρο, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, σε ατομική διπλή συσκευασία. Υδροθάλαμος 30-50 ml. | 10 | 0,33 |
| 3 | 312223 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 12Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex. Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 45 | 0,33 |
| 4 | 312224 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 14Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 130 | 0,33 |
| 5 | 312225 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 16Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 1200 | 0,33 |
| 6 | 312226 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 18Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 1400 | 0,33 |
| 7 | 312227 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 20Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 100 | 0,33 |
| 8 | 312228 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 22Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 50 | 0,33 |
| 9 | 312229 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ Folley 2way 24Fr (μπαλ. διαμ. 5-15cc) latex Καθετήρες foley 2 way, από latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας για Luer και Luer-lock άκρο σύριγγας. | 15 | 0,33 |
| 10 | 312232 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 3WAY DUFOUR No18 | | |
| | | Καθετήρες 3-way, από διαφανές και εύκαμπτο, μαλακής σύστασης, από βιοσυμβατό ή ιστοσυμβατό υλικό μήκους 42cm. Υδροθάλαμος 80ml. Άκρο Dufour. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος. | 500 | 10 |
| 11 | 312233 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 3WAY DUFOUR No20 Καθετήρες 3-way, από διαφανές και εύκαμπτο, μαλακής σύστασης, από βιοσυμβατό ή ιστοσυμβατό υλικό μήκους 42cm. Υδροθάλαμος 80ml. Άκρο Dufour. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος. | 520 | 10 |
| | | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 3WAY DUFOUR No22 Καθετήρες 3-way, από διαφανές και εύκαμπτο, μαλακής σύστασης, από βιοσυμβατό ή ιστοσυμβατό υλικό μήκους 42cm. Υδροθάλαμος 80ml. Άκρο Dufour. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος. | 200 | 10 |
| 13 | 312245 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ TIEMAN FOLLEY 2WAY No14 Καθετήρες 2-way, από 100% σιλικόνη μακράς διάρκειας, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανείς, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 15ml. Η επιλογή του | 100 | 2,1 |

| | | | | |
|----|--------|---|-------|-------|
| | | υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | | |
| 14 | 312246 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMAN FOLLEY 2WAY No16 Καθετήρες 2-way, από 100% σιλκόνη μακράς διάρκειας, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανείς, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 15ml. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 170 | 2,1 |
| 15 | 312247 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMAN FOLLEY 2WAY No18 Καθετήρες 2-way, από 100% σιλκόνη μακράς διάρκειας, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανείς, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 15ml. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 200 | 2,1 |
| 16 | 312248 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMAN FOLLEY 2WAY No20 Καθετήρες 2-way, από 100% σιλκόνη μακράς διάρκειας, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανείς, μήκος 40cm και υδροθάλαμο 15ml. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 100 | 2,1 |
| 17 | 311961 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 8 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 8 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 200 | 0,088 |
| 18 | 311962 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 10 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 10 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 550 | 0,08 |
| 19 | 311963 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 12 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 12 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 550 | 0,08 |
| 20 | 311964 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 14 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 14 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 3.400 | 0,08 |
| 21 | 311965 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 16 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 16 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 1.800 | 0,08 |
| 22 | 311966 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 18 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 18 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 200 | 0,08 |
| 23 | 311967 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON 20 Fr Καθετήρες κύστης τύπου Nelaton No 20 Fr, μήκους 40cm από PVC, ακτινοσκοπικοί, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με δύο πλαϊνές ευρείες οπές και κυλινδρική κεφαλή. M.X. αποστειρωμένοι. | 60 | 0,096 |
| 24 | 311968 | ΚΑΘ.ΑΝΑΡΡΟΦ.ΡΥΘΜ.ΑΡΝ.ΠΙΕΣΗΣ[gentle-flo] No 12 | 800 | 0,078 |

| | | | | |
|----|-----------------------|--|------|-------|
| 25 | 311969 | ΚΑΘ.ΑΝΑΡΡΟΦ.ΡΥΘΜ.ΑΡΝ.ΠΙΕΣΗΣ[gentle-flo] No 14 | 5000 | 0,078 |
| 26 | 311970 | ΚΑΘ.ΑΝΑΡΡΟΦ.ΡΥΘΜ.ΑΡΝ.ΠΙΕΣΗΣ[gentle-flo] No16 | 1000 | 0,078 |
| 27 | 312003 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 3Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με κυλινδρικό άκρο. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 40 | 9,5 |
| 28 | 312003-1 ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 3Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 40 | 6 |
| 29 | 312004 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 4Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με κυλινδρικό άκρο. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 50 | 4,1 |
| 30 | 312004-1 ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 4Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 50 | 6 |
| 31 | 312005 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 5Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με κυλινδρικό άκρο. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 40 | 4,1 |
| 32 | 312005-1 ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 5Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 40 | 6 |
| 33 | 312006 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 6Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με κυλινδρικό άκρο. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος. | 20 | 4,1 |
| 34 | 312006-1 ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 6Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 20 | 6 |
| 35 | 312007 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 7Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με κυλινδρικό άκρο. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος. | 5 | 5 |
| 36 | 312007-1 ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 7Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία | 10 | 5 |

| | | | | |
|----|----------|---|----|----|
| | | διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | | |
| 37 | 311995 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT-PIGTAIL 5mmX28cm ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ | 50 | 15 |
| 38 | 311995-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 28 cm, 5Fr, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από πολυουρεθάνη, διαβαθμισμένοι, να συνοδεύονται από προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα με κλιπς στερέωσης. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 20 | 15 |
| 39 | 311997 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 28 cm, 6Fr, ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 15 | 15 |
| 40 | 311997-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 28 cm, 6Fr, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 50 | 15 |
| 41 | 311998 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 26 cm, 6Fr,ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 20 | 15 |
| 42 | 311998-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 26 cm, 6Fr, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 5 | 15 |
| 43 | 311999 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 28 cm, 7Fr, ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 45 | 15 |

| | | | | |
|----|----------|--|-----|------|
| 44 | 311999-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 28 cm, 7Fr, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 100 | 15 |
| 45 | 312000-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STENT PIG - TAIL μήκους 26 cm, 7Fr, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Καθετήρες τύπου pig-tail από 100% μαλακής σύστασης κίτρινη σιλικόνη, χωρίς υδρόφιλη επίστρωση που να επικυρώνεται από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να συνοδεύονται από συνδεδεμένο προωθητή εισαγωγής και από εύκαμπτο οδηγό σύρμα . Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 5 | 20 |
| 46 | 312319 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 3WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ COUVELLER ΡΙΖΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΚΤΟΜΗΣ N 22 | 35 | 5 |
| 47 | 312319-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 3WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ COUVELLER ΡΙΖΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΚΤΟΜΗΣ N 20 | 40 | 6,8 |
| 48 | 312218 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 3WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ, ΑΝΤΙΚΡΙΣΤΕΣ ΟΠΕΣ, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ, ΑΥΛΑΚΩΤΕΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΚΤΟΜΕΣ No 20 Καθετήρες νεοκύστης (neobladder) 3-way από 100% διαφανή σιλικόνη, με ανοικτό άκρο. Υδροθάλαμος με ανθεκτικά τοιχώματα χωρητικότητας 20-30ml. Μήκος 40 έως 42 cm. Η αξιολόγηση θα γίνει βάση της καταλληλότητας του δείγματος. | 5 | 38 |
| 49 | 312219 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 3WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ, ΑΝΤΙΚΡΙΣΤΕΣ ΟΠΕΣ, ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ, ΑΥΛΑΚΩΤΕΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΚΤΟΜΕΣ No 22 Καθετήρες νεοκύστης (neobladder) 3-way από 100% διαφανή σιλικόνη, με ανοικτό άκρο. Υδροθάλαμος με ανθεκτικά τοιχώματα χωρητικότητας 20-30ml. Μήκος 40 έως 42cm. Η αξιολόγηση θα γίνει βάση της καταλληλότητας του δείγματος. | 20 | 0,48 |
| 50 | 311971 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN 2ΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ N 14 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ | 200 | 1,68 |
| 51 | 311972 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN 2πλου αυλού No 16 | | |
| | | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN 2πλου αυλού No 16 Καθετήρες LEVIN No 16 Fr διπλού αυλού από PVC, ακτινοσκιεροί, διαφανείς, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με 10 πλαϊνές οπές, βαθμολογημένοι, στα 45,55, 65 και 75 cm, μήκους 120 cm, με συνδετικό για το κλείσιμο των δύο αυλών. M.X. αποστειρωμένοι. | 400 | 1,68 |
| 52 | 311973 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN 2πλου αυλού No 18 Καθετήρες LEVIN No 18 Fr διπλού αυλού από PVC, ακτινοσκιεροί, διαφανείς, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με 10 πλαϊνές οπές, βαθμολογημένοι, στα 45,55, 65 και 75 cm, μήκους 120 cm, με συνδετικό για το κλείσιμο των δύο αυλών. M.X. αποστειρωμένοι. | 250 | 1,68 |
| | | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN μονού αυλού No 14 Καθετήρες LEVIN No 14 Fr μονού αυλού από PVC, ακτινοσκιεροί, διαφανείς, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με 4 πλαϊνές οπές, βαθμολογημένοι ανά εκατοστό από 5 έως 75 cm, μήκους 125 cm. M.X. αποστειρωμένοι. | 200 | 0,16 |

| | | | | |
|---|--------|--|-----|------|
| 54 | 311975 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN μονού αυλού Νο 16 | 250 | 0,16 |
| | | Καθετήρες LEVIN Νο 16 Fr μονού αυλού από PVC, ακτινοσκιεροί, διαφανείς, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με 4 πλαϊνές οπές, βαθμολογημένοι ανά εκατοστό από 5 έως 75 cm, μήκους 125 cm. M.X. αποστειρωμένοι. | | |
| 55 | 311976 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN μονού αυλού Νο 18 | 250 | 0,16 |
| | | Καθετήρες LEVIN Νο 18 Fr μονού αυλού από PVC, ακτινοσκιεροί, διαφανείς, ατραυματικοί, κλειστού άκρου με 4 πλαϊνές οπές, βαθμολογημένοι ανά εκατοστό από 5 έως 75 cm, μήκους 125 cm. M.X. αποστειρωμένοι. | | |
| 56 | 300717 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ SWAN GANZ 7,5 Fr 90-110cm, συμβατά με σύρματα Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου | 10 | 50 |
| | | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΘΕΡΜΟΑΡΑΙΩΣΗΣ - τύπου SWAN - GANZ | | |
| | | • Να προσφέρεται από 4-7 αυλούς ανάλογα με την χρήση του. | | |
| | | • Να διαθέτει αυλό για χορήγηση υγρών. | | |
| | | • Ένα αυλό για δυνατότητα εισόδου ηλεκτροδίου προσωρινής βηματοδότησης με διαβαθμίσεις. | | |
| | | • Το μπαλόνι να καλύπτει το καθετήρα πριν την άκρη του. | | |
| | | • Να παρέχει τη δυνατότητα μέτρησης των πιέσεων στην άνω κοίλη-δεξιά κόλπο, κοιλία, πνευμονική αρτηρία και πίεση εξ ενσφηνώσεως και μέτρηση της καρδιακής παροχής με τη μέθοδο της θερμοαραιώσεως. | | |
| | | • Να έχει τη δυνατότητα λήψης δειγμάτων φλεβικού αίματος. | | |
| | | • Να είναι αποστειρωμένος – ακτινοσκιερός. | | |
| | | • Να φέρει ατραυματικό άκρο, στρογγυλού αυλού να είναι εύκολος στην εισαγωγή να μην αναδιπλώνεται και να είναι ροοκατευθυνόμενος. | | |
| • Να αναφέρεται το υλικό κατασκευής. | | | | |
| 57 | 300752 | ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ SWAN GANZ 8,5Fr. Το σετ να περιέχει: | 10 | 45 |
| | | • Εισαγωγή από πολουρεθάνη ενσωματωμένη, ρυθμιζόμενη αιμοστατική, βαλβίδα πλάγιας προέκτασης και διακόπτη ροής (three-way). | | |
| | | • Διαστολέα για ευκολότερη εισαγωγή | | |
| | | • Βελόνα εισαγωγής 18 G x 70 mm. | | |
| | | • Συρμάτινο οδηγό μήκους 45 cm, με διαβάθμιση ανά 10 cm. Ο οδηγός είναι μαλακός και στα δύο άκρα, το ένα σε σχήμα J και το άλλο ευθύ. Δυνατότητα χειρισμού με το ένα χέρι και ειδικό “stop” για καλύτερο έλεγχο της προώθησης. | | |
| | | • Φυσσαρόνικα πλαστικής προστασίας. | | |
| | | • Νυστέρι. | | |
| | | • Σύριγγα 5 cc. | | |
| • Να είναι αποστειρωμένος. ΠΡΟΣΟΧΗ:Η συσκευασία του συρμάτινου οδηγού να είναι ημικυκλική και όχι κυκλική, διότι κατά τη χρήση διατηρεί το σχήμα και τσακίζει | | | | |
| 58 | 311983 | ΣΕΤ ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ (SWAN GANZ) 6Fr Το σετ να περιέχει: | | |
| | | • Εισαγωγή από πολουρεθάνη ενσωματωμένη, ρυθμιζόμενη αιμοστατική, βαλβίδα πλάγιας προέκτασης και διακόπτη ροής (three-way). | | |
| | | • Διαστολέα για ευκολότερη εισαγωγή | | |
| | | • Βελόνα εισαγωγής 18 G x 70 mm. | | |

| | | | | |
|----|--------|--|------|----|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Συρμάτινο οδηγό μήκους 45 cm, με διαβάθμιση ανά 10 cm. Ο οδηγός είναι μαλακός και στα δύο άκρα, το ένα σε σχήμα J και το άλλο ευθύ. Δυνατότητα χειρισμού με το ένα χέρι και ειδικό "stop" για καλύτερο έλεγχο της προώθησης. • Φυσαρμόνικα πλαστικής προστασίας. • Νυστέρι. • Σύριγγα 5 cc. • Να είναι αποστειρωμένος. | 30 | 10 |
| 59 | 311988 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΑΝΩ ΑΚΡΩΝ μήκους 40cm, μεγέθους 4Fr | 15 | 16 |
| 60 | 311990 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ μήκους 80cm, μεγέθους 3Fr | 10 | 16 |
| 61 | 311991 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ μήκους 80cm, μεγέθους 4Fr | 20 | 16 |
| 62 | 311992 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΜΒΟΛΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ μήκους 80cm, μεγέθους 5Fr | 20 | 16 |
| 63 | 300727 | ΑΡΤΗΡΙΑΚΑ ΚΑΘΕΤΗΡΑΚΙΑ | | |
| | | ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | |
| | | Καθετήρας για πρόσβαση σε κερκιδική αρτηρία 20 G και μήκους 48 mm από PTFE που διαθέτει διακόπτη ροής με ON-OFF και χρωματική σήμανση ενδεικτική της αρτηριακής γραμμής (κόκκινη). Ο καθετήρας να έχει αντοχή στο τσάκισμα-σπάσιμο ώστε να μη τραυματίζει την αρτηρία και να μη χρειάζεται επανατοποθέτηση (μείωση κόστους). Να έχει ελεγχθεί με την μέθοδο Gabarith ώστε να ελαχιστοποιούνται οι αποκλίσεις του συστήματος παρακολούθησης αιμοδυναμικής πίεσης. Να κατατεθεί δείγμα παρακολούθησης καθώς και τα απαραίτητα έγγραφα για πιστοποίηση της μεθόδου Gabarith συνοδευόμενα από αποδεικτικά εκπροσώπησης. Να διαθέτουν πτερύγια για καλύτερη στήριξη | 700 | 15 |
| 64 | 313012 | ΑΡΤΗΡΙΑΚΑ ΘΗΚΑΡΙΑ ΜΗΚΟΣ 8-12cm & ΔΙΑΜΕΤΡΟ 4-8Fr | | |
| | | με αιμοστατική βαλβίδα και πλαϊνό σωληνίσκο στο hub που να φέρουν προαιρετικά στην συσκευασία: κοντό οδηγό σύρμα διαμέτρου 0.035" με άκρο σχήματος "J" και βελόνα εισαγωγής τύπου Seldinger - Να διατίθενται με ειδική επικάλυψη για ατραυματική είσοδο στο αγγείο και μείωση σπασμών και θρομβώσεων. | 100 | 15 |
| 65 | 313016 | ΘΗΚΑΡΙΑ SET ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 4-6 Fr, ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ | | |
| | | - Να διατίθενται με υδρόφιλη επικάλυψη για ατραυματική είσοδο στο αγγείο και μείωση σπασμών και θρομβώσεων στην κερκιδική αρτηρία | | |
| | | - Να διατίθενται σε μεγέθη από 4 έως 6 Fr και μήκος 8,5 -25 cm | | |
| | | - Να είναι κατασκευασμένα από πολυμερές ETFE ώστε να παρέχουν τη μικρότερη δυνατόν εξωτερική διάμετρο με ταυτόχρονη ανθεκτικότητα κατά των τσακισμάτων | | |
| | | - Να διαθέτουν mini οδηγό σύρμα 0,018'' - 0.025'' | | |
| | | - Να διαθέτουν σταυροειδή αιμοστατική βαλβίδα από σιλικόνη, υψηλής ποιότητας, ώστε να εμποδίζει την έξοδο αίματος ή είσοδο αέρα χωρίς να μειώνει την ευελιξία του καθετήρα - Να διαθέτουν βελόνα εισαγωγής 20 ή 21G (τύπου i.v. cannula ή μεταλλική) | 1000 | 40 |

| | | | | |
|----|--------|---|--------|------|
| | | - Να διαθέτουν ενσωματωμένο παράπλευρο σωληνίσκο μεγάλης διαμέτρου ώστε να επιτρέπει ακριβή μέτρηση πίεσης και στρόφιγγα 3 οπών | | |
| | | - Να διαθέτουν διαστολέα που να προσαρμόζεται ασφαλώς στο θηκάρι χωρίς να μειώνεται η εργονομία του | | |
| 66 | 311978 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 16G X 45 mm •Ο καθετήρας να είναι από πολουρεθάνη (όχι PTFE) | | |
| | | • Να διαθέτει βαλβίδα μη παλινδρόμησης. | | |
| | | • Ο καθετήρας να 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-στυλός να έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα, ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. | 1.000 | 0,07 |
| | | • Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. | | |
| | | • Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 72 ώρες, χωρίς να χρειάζεται αλλαγή . | | |
| | | • Το καπάκι (πώμα) της βαλβίδας απαιτείται να έχει υποδοχή σύνδεσης Luer για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων. | | |
| | | • Πτερύγια στήριξης. | | |
| | | Να είναι latex free, μιας χρήσης και αποστειρωμένοι. | | |
| 67 | 311980 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 18G X 45 mm •Ο καθετήρας να είναι από πολουρεθάνη (όχι PTFE) | | |
| | | • Να διαθέτει βαλβίδα μη παλινδρόμησης. | | |
| | | • Ο καθετήρας να 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-στυλός να έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα, ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. | 4900 | 0,07 |
| | | • Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. | | |
| | | • Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 72 ώρες, χωρίς να χρειάζεται αλλαγή . | | |
| | | • Το καπάκι (πώμα) της βαλβίδας απαιτείται να έχει υποδοχή σύνδεσης Luer για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων. | | |
| | | • Πτερύγια στήριξης. | | |
| | | Να είναι latex free, μιας χρήσης και αποστειρωμένοι. | | |
| 68 | 311981 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 20G X 32 mm •Ο καθετήρας να είναι από πολουρεθάνη (όχι PTFE) | | |
| | | • Να διαθέτει βαλβίδα μη παλινδρόμησης. | | |
| | | • Ο καθετήρας να 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-στυλός να έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα, ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. | 28.000 | 0,07 |

| | | | | |
|--|----------|--|--------|------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. • Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 72 ώρες, χωρίς να χρειάζεται αλλαγή . • Το καπάκι (πώμα) της βαλβίδας απαιτείται να έχει υποδοχή σύνδεσης Luer για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων. • Πτερύγια στήριξης. | | |
| | | Να είναι latex free, μιας χρήσης και αποστειρωμένοι. | | |
| 69 | 311982 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 22G X 25mm | | |
| | | •Ο καθετήρας να είναι από πολυουρεθάνη (όχι PTFE) | | |
| | | • Να διαθέτει βαλβίδα μη παλινδρόμησης. | | |
| | | • Ο καθετήρας να 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-στυλεός να έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα, ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του, καθώς επίσης να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση. | 12.000 | 0,07 |
| | | • Να εξασφαλίζει την δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος, επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. | | |
| | | • Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 72 ώρες, χωρίς να χρειάζεται αλλαγή . | | |
| | | • Το καπάκι (πώμα) της βαλβίδας απαιτείται να έχει υποδοχή σύνδεσης Luer για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων. | | |
| | | • Πτερύγια στήριξης. | | |
| | | Να είναι latex free, μιας χρήσης και αποστειρωμένοι. | | |
| 70 | 300717-1 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ 5 Fr, ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ. | | |
| | | Ο αυλός της δεξιάς κοιλίας του καθετήρα να διαθέτει διαβαθμίσεις. Ηπαρινισμένοι. Ακτινοσκοπεροί | 30 | 45,5 |
| 71 | 300721 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΣΦΑΓΙΤΙΔΑΣ- τριπλού αυλού μεθοδος Seldinger Το σετ περιέχει: | | |
| | | 1) Καθετήρα | | |
| | | 2) Συρμάτινο οδηγό | | |
| | | 3) Διαστολέα | | |
| | | 4) Βελόνα παρακέντησης | | |
| | | 5) Καθετήρα παρακέντησης | | |
| | | 6) Διακόπτες ροής αίματος για κάθε αυλό | | |
| | | 7) σύριγγα ασφαλείας | | |
| | | 8)καπάκια ηπαρίνης και νυστέρι | | |
| | | ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | |
| • Το υλικό να είναι πολυουρεθάνη και να μπορεί να παραμείνει στον ασθενή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ειδικά σε ασθενείς μονάδων, χωρίς να δημιουργεί επιπλοκές. Να είναι ακτινοσκοπερός. Να διαθέτει άκρο από πιο μαλακό υλικό για να είναι ατραυματικό και να περιέχονται στο σετ, πέραν του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας για αποφυγή εμβολής αέρα. | | | | |

| | | | | |
|----|--------|---|-----|-----|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Ο συρμάτινος οδηγός να είναι μαλακός και στα δύο άκρα, το ένα σε σχήμα J και το άλλο σε ευθύ. Να υπάρχει σύστημα προώθησης που προσφέρει την δυνατότητα ελέγχου του συρμάτινου οδηγού | 350 | 7 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Κάθε αυλός του καθετήρα να έχει διακόπτη ροής αίματος ώστε να μην επιτρέπεται η διαφυγή αίματος, η οποία θα είχε ως κίνδυνο τη μόλυνση του ιατρονοσηλευτικού προσωπικού, παράλληλα όμως να προστατεύει τους ασθενείς με υπογκαιμία από εμβολή αέρα. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι κατασκευασμένα βάση των ISO-standards, και να φέρουν πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). Να είναι latex free, μιας χρήσης και αποστειρωμένοι. | | |
| | | Συνολικό μήκος καθετήρα 20 cm. | | |
| | | Διαστάσεις αυλών 16G, 18G και 18G. | | |
| 72 | 300714 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΠΟΚΑΛΥΨΗΣ ΦΛΕΒΟΣ Καθετήρες αποκαλύψεως φλεβός από πολουρεθάνη, ακτινοσκιεροί, με τυπωμένους δείκτες βάθους, μετά βελόνης ατραυματικής και προστατευτικό κάλυμμα βελόνας, με διακριτικό χρώμα για κάθε μέγεθος από 14,16,17.18.19 και 22G, μήκους 45cm και βελόνη εισαγωγής ανάλογη του μεγέθους του καθετήρα, μιας χρήσης, αποστειρωμένοι. | 20 | 10 |
| | | Όλο το σύστημα του καθετήρα να καλύπτεται από αποστειρωμένο μανίκι ώστε να τοποθετείται υπό άσηπτες συνθήκες. | | |
| 73 | 300734 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ PEZZAR. Από latex , διάφορων μεγεθών. | 10 | 5 |
| 74 | 300736 | ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ (Καθετήρες BAL) Προστατευόμενοι, ακτινοσκιεροί, διπλοί για λήψη βρογχικού εκκρίματος για καλλιέργεια, υπό άσηπτες συνθήκες <ul style="list-style-type: none"> • Σύστημα κλειστού κυκλώματος αναρρόφησης συνδεδεμένο ,ε σύστημα πλύσης του καθετήρα με φιαλίδια. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να διατίθεται σε πλήρη σειρά μεγεθών από 6-20 Fr κυρίως όμως από 10-16 για ανήλικες. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να διακρίνεται για χρήση σε ενδοτραχειακούς σωλήνες (μήκος 55 cm περίπου) και για σωλήνες τραχειοστομίας (μήκος 30 cm περίπου). | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να μην χρειάζεται αποσύνδεση από τον αναπνευστήρα κατά την διαδικασία αναρρόφησης. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να στερεώνεται στερεά στο σύστημα σωληνώσεων χωρίς να σπάνε-ραγίζουν τα συνδετικά. | 15 | 8,9 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι εύκολο στη χρήση του. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να φέρει διαβαθμίσεις για τον καθορισμό του βάθους αναρρόφησης. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να περιγράφεται το υλικό κατασκευής του καθετήρα. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Το δε άκρο του να είναι ατραυματικό και να περιγράφεται εάν φέρει πλάγιες οπές. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι αποστειρωμένο ανά τεμάχιο κλειστό. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να φέρει βαλβίδα αναρρόφησης και σύστημα έγχυσης-πλύσης. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να συνοδεύεται από φιαλίδια πλύσης ενσωματωμένα ανά καθετήρα ή σε συνολικότερη συσκευασία. | | |

| | | | | |
|----|---|---|----|------|
| 75 | 312319 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 3WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ COUVELAIR ΡΙΖΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΚΤΟΜΗΣ Νο 22 Καθετήρες Foley 3 way από 100% διαφανή σιλικόνη, με ενισχυμένο ακτινοσκοπικό κυστικό άκρο και με δύο μεγάλες οπές. Άκρο Couvelaire και μπαλόνι 20-30ml. Η αξιολόγηση θα γίνει βάση της καταλληλότητας του δείγματος. | 35 | 4,8 |
| 76 | 312319-1 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 3WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ COUVELAIR ΡΙΖΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΚΤΟΜΗΣ Νο 20 Καθετήρες Foley 3 way από 100% διαφανή σιλικόνη, με ενισχυμένο ακτινοσκοπικό κυστικό άκρο και με δύο μεγάλες οπές. Άκρο Couvelaire και μπαλόνι 20-30 ml. Η αξιολόγηση θα γίνει βάση της καταλληλότητας του δείγματος. | 40 | 6,8 |
| 77 | 312403 | ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑ. Αποτελούμενο από έναν καθετήρα κύστεως 6 Fr και έναν καθετήρα ορθού με ενσωματωμένες προεκτάσεις, απόλυτα συμβατοί με το μηχάνημα του Νοσοκομείου τύπου MMS. | 20 | 7 |
| 78 | 312446-1 | ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ONE STEP 8ch Σετ Διαδερμικής Νεφροστομίας (τεχνική one step), αποστειρωμένο, μίας χρήσης αποτελούμενο από: | 5 | 62 |
| | | Καθετήρας με άκρο pig tail από θερμοπλαστικό 8 ch | | |
| | | Trocar Needle με ηχογενές άκρο | | |
| | | Κάνουλα ασφαλείας δύο δρόμων. Προσαρμογέας Ουροσυλλέκτη. | | |
| 79 | 312473-2 | ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ Νο14 Σετ καθετήρα υπερηβικής παρακέντησης, από 100% διαφανή σιλικόνη , folley με μπαλόνι, μήκους περίπου 40 cm. Να συνοδεύονται από βελόνα από ανοξείδωτο ατσάλι διαιρούμενη κατά μήκος, νυστέρι, βαθμονομημένο ουροσυλλέκτη 2lt κλειστού τύπου και αυτοκόλλητη ταινία στερέωσης. | 7 | 58 |
| 80 | 312474-1 ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑ- ΦΗΣ | Ουρητηρικά stent από 100% μαλακής σύστασης εύκαμπτη κίτρινη σιλικόνη χωρίς υδρόφιλη επίστρωση για μέγιστη βιοσυμβατότητα και άνεση στον ασθενή. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες επικυρωμένη από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να φέρουν ακτινοσκοπικές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 εκατοστά. Να προσφέρονται σε σετ με συνδεδεμένο προωθητή (locking system) και οδηγό σύρμα από PTFE 0,035'' μήκους 150cm. Ανοικτού – Ανοικτού άκρου. Μέγεθος 6 Fr, μήκους 28cm. Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική συσκευασία. | 40 | 87,5 |
| 81 | 312474-2 ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑ- ΦΗΣ | Ουρητηρικά stent από 100% μαλακής σύστασης εύκαμπτη κίτρινη σιλικόνη χωρίς υδρόφιλη επίστρωση για μέγιστη βιοσυμβατότητα και άνεση στον ασθενή. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες επικυρωμένη από το prospectus της κατασκευάστριας εταιρείας. Να φέρουν ακτινοσκοπικές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 εκατοστά. Να προσφέρονται σε σετ με συνδεδεμένο προωθητή (locking system) και οδηγό σύρμα από PTFE 0,035'' μήκους 150cm. Ανοικτού – Ανοικτού άκρου. Μέγεθος 7 Fr, μήκους 28cm. Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική συσκευασία. | 40 | 87,5 |
| 82 | 311387 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 3ΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ , υποκλειδίου και σφαγίτιδος, ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΥΛΙΚΟ μεθοδος Seldinger ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ Το σετ περιέχει: | | |
| | | 1) Καθετήρα | | |

| | | | | |
|----|--------|---|----|-------|
| | | 2) Συρμάτινο οδηγό | | |
| | | 3) Διαστολέα | | |
| | | 4) Βελόνα παρακέντησης | | |
| | | 5) Καθετήρα παρακέντησης | | |
| | | 6) Διακόπτες ροής αίματος για κάθε αυλό | | |
| | | 7) Σύριγγα ασφαλείας | | |
| | | 8)καπάκια ηπαρίνης και νυστέρι | | |
| | | ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Το υλικό να είναι πολυουρεθάνη και να μπορεί να παραμείνει στον ασθενή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ειδικά σε ασθενείς μονάδων, χωρίς να δημιουργεί επιπλοκές. Να είναι ακτινοσκιερός. Να διαθέτει άκρο από πιο μαλακό υλικό για να είναι ατραυματικό και να περιέχονται στο σετ, πέραν του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας για αποφυγή εμβολής αέρα. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Ο συρμάτινος οδηγός να είναι μαλακός και στα δύο άκρα, το ένα σε σχήμα J και το άλλο σε ευθύ. Να υπάρχει σύστημα προώθησης πού προσφέρει την δυνατότητα ελέγχου του συρμάτινου οδηγού | 5 | 110 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Κάθε αυλός του καθετήρα να έχει διακόπτη ροής αίματος ώστε να μην επιτρέπεται η διαφυγή αίματος, η οποία θα είχε ως κίνδυνο τη μόλυνση του ιατρονοσηλευτικού προσωπικού, παράλληλα όμως να προστατεύει τους ασθενείς με υπογκαμία από εμβολή αέρα. | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι κατασκευασμένα βάση των ISO-standards, και να φέρουν πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). Να είναι latex free, μιας χρήσης και αποστειρωμένοι. | | |
| | | Συνολικό μήκος καθετήρα 20 cm. | | |
| | | Διαστάσεις αυλών 16G, 18G και 18G. | | |
| | | Το υλικό να είναι να είναι με εμπιστοσύμη ενός αντισηπτικού και ενός αντιμικροβιακού παράγοντα που να αποδεικνύεται η αποτελεσματικότητά τους έναντι των λοιμώξεων με μελέτες. Π.χ. χλωρεξιδίνη-άργυρος ή άλλο επιστημονικά αποδεκτό υλικό. | | |
| | | Να διατίθεται σε πλήρες σετ με αποστειρωμένο πεδίο, αποστειρωμένη μπλουζα, μάσκα, καπέλο σετ εφαρμογής αντισηπτικού κλπ. | | |
| 83 | 312003 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 3Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερού, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 40 | 11,08 |
| 84 | 312004 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 4Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερού, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 50 | 4,1 |
| 85 | 312005 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 5Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερού, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 40 | 4,1 |

| | | | | |
|----|---|---|----|-----|
| 86 | 312006 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 6Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 20 | 4,1 |
| 87 | 312007 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΑΠΛΟΙ 7Fr Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC, αποστειρωμένοι μιας χρήσης, μήκους 70 cm, ακτινοσκιερόι, , εκατοστιαία διαβάθμιση και ανά 5cm, εσωτερικό σύρμα και χωριστό luer-lock υποδοχέα. Με ανοικτό άκρο . Η επιλογή του υλικού θα γίνει μετά την αξιολόγηση της καταλληλότητας του δείγματος | 10 | 6 |
| 88 | 312001 | ΚΑΘΕΤΗΡ STENT-PIGTAIL4mmεως5mmX28cmX90 LONG PUSHER | 30 | 30 |
| 89 | 312001-1 ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑ- ΦΗΣ | PIG TAIL ΜΟΝΗΣ ΘΗΛΙΑΣ VORTEK 70-90CM,για παροχέτευση και συλλογή ούρων. Το σετ να περιλαμβάνει stent μονής θηλιάς με οπές παροχέτευσης στην θηλιά και στο σώμα του καθετήρα, διαβαθμίσεις και ακτινοσκιερές ενδείξεις, μήκους 70-90 cm, Seldinger PTFE οδηγό 0,035, clamp, locking sleeve και σύνδεσμο για τον ουροσυλλέκτη. Άκρα ανοικτό – ανοικτό. Μάτια στη θηλιά και στο σώμα. Μεγέθη 6ch.,7,8 (Κυστεκτομή-Νεοκύστη). | 16 | 47 |
| 90 | 301303-3 | Εξαγωγέας λίθων τύπου μπάσκετ με 4 ομαλά σύρματα από Nitinol χωρίς αιχμηρό άκρο 2.2ch, μήκους 120cm για εύκαμπτο ουρητηροσκόπιο και διάμετρο καλαθιού 11mm. Να προσφέρεται με αδιάβροχο συνδετικό Tuohy-Borst. Αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. | 20 | 330 |
| 91 | 301303-1 | Εξαγωγέας λίθων τύπου μπάσκετ με 4 ομαλά σύρματα από Nitinol χωρίς αιχμηρό άκρο 1,5ch, μήκους 120cm για εύκαμπτο ουρητηροσκόπιο και διάμετρο καλαθιού 11mm. Να προσφέρεται με αδιάβροχο συνδετικό Tuohy-Borst. Αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. | 20 | 330 |
| 92 | 301303-2 | Εξαγωγέας λίθων τύπου μπάσκετ με 4 ομαλά σύρματα από Nitinol χωρίς αιχμηρό άκρο 3ch, μήκους 115cm για εύκαμπτο ουρητηροσκόπιο και διάμετρο καλαθιού 11mm. Να προσφέρεται με αδιάβροχο συνδετικό Tuohy-Borst. Αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. | 20 | 330 |
| 93 | NEO ΕΙΔΟΣ | Θηκάρι εργασίας ουρητηρικής πρόσβασης για εύκαμπτη ουρητηροσκόπηση με εισαγωγή, υδρόφιλη επίστρωση, radiopaque ring και σύστημα σταθεροποίησης. Να είναι ιδιαίτερα εύκαμπτο και ατραυματικό και να έχει δυνατότητα μετατροπής του οδηγού σύρματος εργασίας σε οδηγό σύρμα ασφαλείας από ξεχωριστή οπή στον εισαγωγέα, δυνατότητα σκιαγράφησης από την κεντρική οπή κατά την διαδικασία τοποθέτησης και συνεχή πρόσβαση στον ουρητήρα και το νεφρό, 10-12ch μήκος 35cm. (Γυναικείο). | 20 | 220 |
| 94 | NEO ΕΙΔΟΣ | Θηκάρι εργασίας ουρητηρικής πρόσβασης για εύκαμπτη ουρητηροσκόπηση με εισαγωγή, υδρόφιλη επίστρωση, radiopaque ring και σύστημα σταθεροποίησης. Να είναι ιδιαίτερα εύκαμπτο και ατραυματικό και να έχει δυνατότητα μετατροπής του οδηγού σύρματος εργασίας σε οδηγό σύρμα ασφαλείας από ξεχωριστή οπή στον εισαγωγέα, δυνατότητα σκιαγράφησης από την κεντρική οπή κατά την διαδικασία τοποθέτησης και συνεχή πρόσβαση στον ουρητήρα και το νεφρό, 10-12ch μήκος 45cm. (Ανδρικό). | 20 | 220 |
| 95 | 300963 | Ουρολογικό οδηγό σύρμα διαμέτρου 0.035” και μήκους 150cm σκληρότητας stiff. Να διαθέτει ακτινοσκιερό κάλυμμα .Να έχει | 40 | 45 |

| | | | | |
|-----|----------|--|-----|------|
| | | ευθύ εύκαμπτο άκρο μήκους 3cm και πυρήνα από nitinol. Να διαθέτει υδρόφιλη επικάλυψη σε όλο το μήκος. | | |
| 96 | 300964 | Ουρολογικό οδηγό σύρμα διαμέτρου 0.035" και μήκους 150cm τύπου υβριδικό. Να διαθέτει πυρήνα από nitinol με σπειροειδές κάλυμμα από ανοξείδωτο ατσάλι και επικάλυψη PTFE. Να διαθέτει ευθύ ακτινοσκοπικό άκρο μήκους 5cm με υδρόφιλη επικάλυψη. Το σετ να περιλαμβάνει ένα ειδικό εισαγωγέα για προώθηση του σύρματος με το ένα χέρι και ένα συμβατικό εισαγωγέα. | 40 | 60 |
| 97 | 300967 | Ουρολογικό οδηγό σύρμα διαμέτρου 0.035" και μήκους 150cm σκληρότητας standard. Να διαθέτει ακτινοσκοπικό κάλυμμα .Να έχει ευθύ εύκαμπτο άκρο μήκους 3cm και πυρήνα από nitinol. Να διαθέτει υδρόφιλη επικάλυψη σε όλο το μήκος. | 40 | 29 |
| 98 | 300968 | Ουρολογικό οδηγό σύρμα διαμέτρου 0.035" και μήκους 150cm σκληρότητας standard. Να διαθέτει ακτινοσκοπικό κάλυμμα .Να έχει κυρτό εύκαμπτο άκρο μήκους 3cm και πυρήνα από nitinol. Να διαθέτει υδρόφιλη επικάλυψη σε όλο το μήκος. | 40 | 29 |
| 99 | 312236 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 8fr ΑΠΛΟΙ | 40 | 0,2 |
| 100 | 312237 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 10fr ΑΠΛΟΙ | 100 | 0,2 |
| 101 | 312238 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 12fr ΑΠΛΟΙ | 200 | 0,2 |
| 102 | 312239 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 14fr ΑΠΛΟΙ | 100 | 0,2 |
| 103 | 312240 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 16fr ΑΠΛΟΙ | 100 | 0,2 |
| 104 | 312241 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 18fr ΑΠΛΟΙ | 100 | 0,2 |
| 105 | 312242 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 20fr ΑΠΛΟΙ | 40 | 0,2 |
| 106 | 312243 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝ ΣΙΛΙΚΟΝ 22fr ΑΠΛΟΙ | 40 | 0,2 |
| 107 | 300934 | ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 6fr Μ.Χ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ΤΟΥ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟΥ | 10 | 16 |
| 108 | 300935 | ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 9fr Μ.Χ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ΤΟΥ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟΥ | 10 | 28 |
| 109 | 300965 | ΣΕΤ ΟΥΡΗΤ. ΔΙΑΣΤΟΛ. ΜΠΑΛΟΝΙ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΧΡΙ 20Atm ΜΗΚ.4cm & ΔΙΑΜ.12fr | 20 | 210 |
| 110 | 300966 | ΟΥΡΟΛ. ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ PTFE-Nitinol ΔΙΑΜ.0,035" ΜΗΚΟΣ 150cm ΜΕ ΥΔΡΟΦ.ΑΚΤΙΝ.ΜΗΚΟΣ 15cm | 40 | 60 |
| 111 | 300717-2 | Νηχόμενοι καθετήρες SWAN GANZ για παρακολούθηση πιέσεων και αγγειογραφία δεξιάς κοιλίας, διπλού αυλού, εξωτερικής διαμέτρου 6Fr, μήκους 110cm, συμβατοί με σύρμα καθημερινής χρήσης του Αιμοδυναμικού Εργαστηρίου, διαμέτρου 0,035" | 10 | 29,4 |
| | | Να έχουν άριστη οδηγητικότητα και ωθητικότητα, διατηρώντας τη σκληρότητα κατά την εισαγωγή τους, χωρίς να επηρεάζονται από τη θερμοκρασία του σώματος. | | |