**ΑΔΑΜ 23ROC012256896 2023-03-08**

 **ΑΔΑ: ΨΝ5ΒΟΡΡ3-ΥΑΠ**

 **Αρ.Πρωτ.: 1336/08.03.2023**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

**ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συλλογής προσφορών για προμήθεια υγειονομικού υλικού για τις ανάγκες του Γ.Ν. Θήρας για περίοδο 4 μηνών cpv 33140000-3»**

**ΣΧΕΤ: α. Ν.4412/16 και τις λοιπές διατάξεις κείμενης νομοθεσίας**

 **β. Την με Αρ. Πρωτ.1136/24.02.23 εισήγηση της Διευθύντριας Νοσηλευτικής Υπηρεσίας του Γ.Ν. Θήρας .**

Προϋπολογισθείσα δαπάνη: **Τριάντα χιλιάδες ευρώ (30.000 €) συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου Φ.Π.Α**

|  |  |
| --- | --- |
| Κριτήριο αξιολόγησης | Ημερομηνία δημοσίευσης στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ |
| **Χαμηλότερη Τιμή** | 8 Μαρτίου 2023 |

**ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ****ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** | **ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ****ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** | **ΗΜΕΡΑ** | **ΩΡΑ** |
| Ανοιχτές προσφορές στο mail: supplies@santorini-hospital.gr και στο fax: 2286035459 | 20 Μαρτίου 2023 | Δευτέρα  | 13:00 μ.μ. |

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Αντικείμενο της πρόσκλησης είναι η συλλογή προσφορών για την προμήθεια των παρακάτω αναλώσιμων υγειονομικών υλικών τα οποία θα πρέπει να πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές που ακολουθούν.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A/A** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **Μ/Μ** |
| 1 | 3WAY STOP COCK | 2700 | ΤΜΧ |
| 2 | STERI STRIP 1/2 ΜΠΛΕ ΚΟΥΤΙ | 100 | ΤΜΧ |
| 3 | STERI STRIP 1/4 ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ ΚΟΥΤΙ | 100 | ΤΜΧ |
| 4 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ Νο 2 | 70 | ΤΜΧ |
| 5 | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ MEDIUM LONG | 20 | ΤΜΧ |
| 6 | ΒΑΣΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗ (ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟ) | 40 | ΤΜΧ |
| 7 | ΒΕΛΟΝΕΣ 16G ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100ΤΜΧ (ΑΣΠΡΗ) | 900 | ΤΜΧ |
| 8 | ΒΕΛΟΝΕΣ 23G (ΜΠΛΕ) | 700 | ΤΜΧ |
| 9 | ΒΕΛΟΝΕΣ 26G ΤΜΧ (ΚΑΦΕ) | 1000 | ΤΜΧ |
| 10 | ΒΕΛΟΝΕΣ 18G (ΡΟΖ) | 1700 | ΤΜΧ |
| 11 | ΒΕΛΟΝΕΣ 21G (ΠΡΑΣΙΝΗ) | 500 | ΤΜΧ |
| 12 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ 23G QUINKE | 5 | ΤΜΧ |
| 13 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ 24G QUINKE | 40 | ΤΜΧ |
| 14 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ 25G QUINKE | 40 | ΤΜΧ |
| 15 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΠΛΕ | 40 | ΤΜΧ |
| 16 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ ΡΟΖ | 40 | ΤΜΧ |
| 17 | ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ 10cm x 20cm | 10 | ΤΜΧ |
| 18 | ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ 7,5 cm x 10cm | 5 | ΤΜΧ |
| 19 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 10Χ10cm 8ply | 90000 | ΤΜΧ |
| 20 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 10Χ20cm 8ply | 20000 | ΤΜΧ |
| 21 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 5Χ5cm 8ply | 20000 | ΤΜΧ |
| 22 | ΓΑΖΑ ΛΑΠΑΡΟΤΟΜΙΑΣ xray 40x40 | 400 | ΤΜΧ |
| 23 | ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΛΑ LARGE | 15000 | ΤΜΧ |
| 24 | ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΛΑ MEDIUM | 20000 | ΤΜΧ |
| 25 | ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΛΑ SMALL | 20000 | ΤΜΧ |
| 26 | ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ MEDIUM | 6000 | ΤΜΧ |
| 27 | ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ LARGE | 8000 | ΤΜΧ |
| 28 | ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ Νο 6 | 500 | ΤΜΧ |
| 29 | ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ | 2500 | ΤΜΧ |
| 30 | ΓΥΑΛΑΚΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ | 200 | ΤΜΧ |
| 31 | ΓΥΨΟΣ Νο 10 | 70 | ΤΜΧ |
| 32 | ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ 5LT ΚΙΤΡΙΝΑ | 170 | ΤΜΧ |
| 33 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟΣ ΙΣΧΥΡΟΣ 6cm X 4.5m | 10 | ΤΜΧ |
| 34 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 10 Χ 4m | 500 | ΤΜΧ |
| 35 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 15 Χ 4m | 1000 | ΤΜΧ |
| 36 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 20 | 1000 | ΤΜΧ |
| 37 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 5 X4m | 100 | ΤΜΧ |
| 38 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 6 x 4m | 500 | ΤΜΧ |
| 39 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 5 | 5 | ΤΜΧ |
| 40 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 5,5 | 5 | ΤΜΧ |
| 41 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 7 | 50 | ΤΜΧ |
| 42 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 7,5 | 50 | ΤΜΧ |
| 43 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 8 | 40 | ΤΜΧ |
| 44 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 8,5 | 20 | ΤΜΧ |
| 45 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 2 | 1 | ΤΜΧ |
| 46 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 2,5 | 1 | ΤΜΧ |
| 47 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 3 | 2 | ΤΜΧ |
| 48 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 3,5 | 2 | ΤΜΧ |
| 49 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 4 | 4 | ΤΜΧ |
| 50 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 4.5 | 4 | ΤΜΧ |
| 51 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 5 | 4 | ΤΜΧ |
| 52 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 6 | 4 | ΤΜΧ |
| 53 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 7 | 4 | ΤΜΧ |
| 54 | ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΛΙΠΣ | 7 | ΤΜΧ |
| 55 | ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ 6x8cm  | 4000 | ΤΜΧ |
| 56 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 10 cm | 1000 | ΤΜΧ |
| 57 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 15 cm | 500 | ΤΜΧ |
| 58 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 20 cm | 500 | ΤΜΧ |
| 59 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 30 cm | 200 | ΤΜΧ |
| 60 | ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ 10x25cm PAD (ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ) | 200 | ΤΜΧ |
| 61 | ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΩΝ 5ΛΤ | 4 | ΤΜΧ |
| 62 | ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΕ ΗΧΗΤΙΚΟ ΣΗΜΑ | 20 | ΤΜΧ |
| 63 | ΘΗΚΗ ΚΑΜΕΡΑΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΟΥ 13x250cm | 20 | ΤΜΧ |
| 64 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 14 | 100 | ΤΜΧ |
| 65 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 16 | 50 | ΤΜΧ |
| 66 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 16 ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ | 5 | ΤΜΧ |
| 67 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 20 ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ | 5 | ΤΜΧ |
| 68 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΘΩΡΑΚΟΣ ΜΕ TROCAR 24G | 10 | ΤΜΧ |
| 69 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΒΡΟΓΧΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ Νο 10 | 50 | ΤΜΧ |
| 70 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΑΒΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ | 80 | ΤΜΧ |
| 71 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΜΑΥΟ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ 80x145cm | 60 | ΤΜΧ |
| 72 | ΚΛΙΠΣ ΟΜΦΑΛΟΥ | 60 | ΤΜΧ |
| 73 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΩΝ 12m | 50 | ΤΜΧ |
| 74 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΟ LARGE | 40 | ΤΜΧ |
| 75 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΟ SMALL | 50 | ΤΜΧ |
| 76 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ & ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΟΗΣ Μ.Χ. | 5 | ΤΜΧ |
| 77 | ΜΑΣΚΑ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΧΡ Νο 3 | 4 | ΤΜΧ |
| 78 | ΜΑΣΚΑ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΧΡ Νο 4 | 10 | ΤΜΧ |
| 79 | ΜΑΣΚΑ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 170 | ΤΜΧ |
| 80 | ΜΑΣΚΑ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗ | 90 | ΤΜΧ |
| 81 | ΜΑΣΚΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 70 | ΤΜΧ |
| 82 | ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ FFP2 | 500 | ΤΜΧ |
| 83 | ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ Μ.Χ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ NIV LARGE | 2 | ΤΜΧ |
| 84 | ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ Μ.Χ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ NIV MEDIUM | 2 | ΤΜΧ |
| 85 | ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ Μ.Χ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ NIV SMALL | 2 | ΤΜΧ |
| 86 | ΜΑΣΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ | 15000 | ΤΜΧ |
| 87 | ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 12 | 70 | ΤΜΧ |
| 88 | ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 15 | 40 | ΤΜΧ |
| 89 | ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 20 | 50 | ΤΜΧ |
| 90 | ΜΠΛΟΥΖΕΣ Μ.Χ. ΠΡΑΣ-ΑΣΠΡ (ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ) | 170 | ΤΜΧ |
| 91 | ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ | 2500 | ΤΜΧ |
| 92 | ΟΞΥΖΕΝΕ 1LT | 25 | ΤΜΧ |
| 93 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 12 | 170 | ΤΜΧ |
| 94 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 15 | 240 | ΤΜΧ |
| 95 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 20 | 240 | ΤΜΧ |
| 96 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 7,5 | 160 | ΤΜΧ |
| 97 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ 24 ΩΡΟΥ | 10 | ΤΜΧ |
| 98 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΧΑΡΤΙΝΑ | 350 | ΤΜΧ |
| 99 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΜΕ ΠΩΜΑ 150ml | 1500 | ΤΜΧ |
| 100 | ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΚΛΙΝΗΣ + ΚΑΝΟΥΛΑ | 350 | ΤΜΧ |
| 101 | ΠΑΝΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ LARGE | 170 | ΤΜΧ |
| 102 | ΠΑΡΑΦΙΝΕΛΑΙΟ | 4 | ΤΜΧ |
| 103 | ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 35x50cm | 350 | ΤΜΧ |
| 104 | ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 23G (ΜΠΛΕ) | 170 | ΤΜΧ |
| 105 | ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 21G (ΠΡΑΣΙΝΟ) | 700 | ΤΜΧ |
| 106 | ΠΛΑΚΑ  ΓΕΙΩΣΗΣ   ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ  ΜΟΝΗΣ   ΑΥΤΟΚ. ΥΨΗΛΗΣ  ΠΡΟΣΤ  | 40 | ΤΜΧ |
| 107 | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΕΣ 4 ΙΝΤΣΕΣ ΡΗΤΙΝΗ 10Χ3,6m | 20 | ΤΜΧ |
| 108 | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΕΣ 5 ΙΝΤΣΕΣ ΡΗΤΙΝΗ 12.5Χ3,6m | 30 | ΤΜΧ |
| 109 | ΠΟΤΗΡΑΚΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ | 1700 | ΤΜΧ |
| 110 | ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΡΟΥ ΜΕ 2 ΑΚΡΑ LUER LOCK ΜΗΚΟΥΣ 125cm | 8 | ΤΜΧ |
| 111 | ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΥΠΕΡΗΧΟΥ | 350 | ΤΜΧ |
| 112 | ΠΩΜΑΤΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | 2000 | ΤΜΧ |
| 113 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΑ Μ.Χ Νο18 | 10 | ΤΜΧ |
| 114 | ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 3 ΑΥΛΩΝ 7 FR/20CM ARROW (ΚΕΝ/ΚΗΣ ΦΛΕΒ. ΓΡΑΜΜΗΣ) | 8 | ΤΜΧ |
| 115 | ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 3 ΑΥΛΩΝ 8,5 FR/20CM ARROW (ΚΕΝ/ΚΗΣ ΦΛΕΒ ΓΡΑΜΜΗΣ | 8 | ΤΜΧ |
| 116 | ΣΚΟΡΑΜΙΔΕΣ ΧΑΡΤΙΝΕΣ | 70 | ΤΜΧ |
| 117 | ΣΚΟΥΦΙΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΛΟΓΥΡΑ Μ.Χ. | 170 | ΤΜΧ |
| 118 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΩΝΙΩΔΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡ/ΚΟ ΣΩΛΗΝΑ (ΚΡΙΚΟΕΙΔΕΙΣ ΠΡΟΕΚΤ) | 50 | ΤΜΧ |
| 119 | ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΣΕ ΡΟΛΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ 10cm x4,5m | 4 | ΤΜΧ |
| 120 | ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΣΕ ΡΟΛΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ 12,5cm x4,5m | 4 | ΤΜΧ |
| 121 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 10ml | 10000 | ΤΜΧ |
| 122 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 1ml | 1000 | ΤΜΧ |
| 123 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 2,5ml | 5000 | ΤΜΧ |
| 124 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20ml | 1700 | ΤΜΧ |
| 125 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 5ml | 10000 | ΤΜΧ |
| 126 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 60cc ΜΕΓΑΛΟ ΡΥΓΧΟΣ | 100 | ΤΜΧ |
| 127 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ Μ.Χ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 3 ML 23G (ECLIPSE | 100 | ΤΜΧ |
| 128 | ΣΥΡΡΑΠΤΙ. ΔΕΡ/ΤΟΣ Μ.X. 35 ΠΛΑΤΙΑ APPOSE 35 WIDE SKIN STAPLER | 17 | ΤΜΧ |
| 129 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ | 200 | ΤΜΧ |
| 130 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ ΑΠΛΕΣ | 8500 | ΤΜΧ |
| 131 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ ΜΕ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΕΣ | 500 | ΤΜΧ |
| 132 | ΣΥΣΚΕΥΗ BILLOW ΕΝΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ 3000cc | 8 | ΤΜΧ |
| 133 | ΣΦΟΥΓΓΑΡΑΚΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ Μ.Χ. | 170 | ΤΜΧ |
| 134 | ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ ΜΕ 2 ΑΚΡΑ LUER LOCK (ΓΡΑΜΜΕΣ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦ | 17 | ΤΜΧ |
| 135 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο 22 (καθετήρας αερίων με υποδοχή) | 4 | ΤΜΧ |
| 136 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο 25 (καθετήρας αερίων με υποδοχή) | 4 | ΤΜΧ |
| 137 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο 28 (καθετήρας αερίων με υποδοχή) | 4 | ΤΜΧ |
| 138 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ PENROSE 5/8 INCH | 10 | ΤΜΧ |
| 139 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 6,5 | 1 | ΤΜΧ |
| 140 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 7 | 1 | ΤΜΧ |
| 141 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 7,5 | 1 | ΤΜΧ |
| 142 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 8 | 1 | ΤΜΧ |
| 143 | ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΜΕΤΑΞΙ 2,5cm | 350 | ΤΜΧ |
| 144 | ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΜΕΤΑΞΙ 7,5cm | 90 | ΤΜΧ |
| 145 | ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ DEE FIX 15cm x 10cm ΜΗ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ | 7 | ΤΜΧ |
| 146 | ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ  | 35 | ΠΑΚΕΤΟ  |
| 147 | ΤΑΧΥΕΠ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ 19Χ72 των 100 τεμ ΤΡΑΥΜΑΠΛΑΣΤ | 100 | ΤΜΧ |
| 148 | ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΑ 40x40cm | 350 | ΤΜΧ |
| 149 | ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 60x90cm | 1500 | ΤΜΧ |
| 150 | ΦΙΛΤΡΑ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ 1 ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΠΑΡΑΚΛ | 35 | ΤΜΧ |
| 151 | ΦΙΛΤΡΟ ISOGARD | 20 | ΤΜΧ |
| 152 | ΦΙΛΤΡΟ ΗΜΕ-F ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΕΚΑΠΤΥ 1045526 | 35 | ΤΜΧ |
| 153 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΜΠΛΕ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 22G PTFE HEUER | 350 | ΤΜΧ |
| 154 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΜΩΒ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 26G (ΑΞΟΝΙΚΟΣ) HEUER | 35 | ΤΜΧ |
| 155 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΠΡΑΣΙΝΟ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 18G PTFE HEUER | 700 | ΤΜΧ |
| 156 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΡΟΖ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 20G PTFE HEUER | 2700 | ΤΜΧ |
| 157 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 24G ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ (ΚΙΤΡΙΝΟΙ) | 35 | ΤΜΧ |
| 158 | ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ 5kg | 270 | ΤΜΧ |
| 159 | ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΟ ΡΟΛΟ 50cm ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΡΕΒΑΤΙ | 500 | ΤΜΧ |
| 160 | ΧΩΝΑΚΙΑ ΓΙΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ 4mm/100τεμ | 10 | ΤΜΧ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ΕΙΔΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** |
| 1 | 3WAY STOP COCK | Να είναι αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία με εύκολο άνοιγμα. Να είναι αριστερόστροφα και δεξιόστροφα με περιστροφή 360. Να διαθέτουν δύο άκρα με θηλυκό luer lock και ένα άκρο με αρσενικό luer lock με ανεξάρτητη κίνηση (χωρίς δηλαδή η περιστροφή του συστήματος να μεταφέρει την κίνηση στην φλέβα του ασθενή). Όλα τα άκρα να φέρουν καλά εφαρμοσμένο πώμα και να είναι στεγανά. Να έχουν καλή ανταπόκριση στους εξωτερικούς χειρισμούς και να είναι εύχρηστα στο χειρισμό. Να έχουν καλή ανταπόκριση στους εξωτερικούς χειρισμούς και να είναι εύχρηστα στο χειρισμό. Να είναι latex free και dehp free |
| 2 | STERI STRIP 1/2 ΜΠΛΕ ΚΟΥΤΙ | Ταινίες αυτοκόλλητης συγκράτησης δέρµατος κατασκευασµένες από ίνες  |
| 3 | STERI STRIP 1/4 ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ ΚΟΥΤΙ | Ταινίες αυτοκόλλητης συγκράτησης δέρµατος κατασκευασµένες από ίνες  |
| 4 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ Νο 2 | α) Να είναι από εύκαμπτο και ατραυματικό νάυλον, β) Να διευκολύνει την προσπέλαση του καθετήρα αναρρόφησης, γ) Να φέρει ενισχυμένο άκρο για να διασφαλίζει την αναπνευστική οδό, δ) Να έχει ανατομικό σχήμα και καμπύλες γραμμές, για τη μέγιστη άνεση του ασθενούς, ε) Να έχει στρογγυλεμένο μαλακό και ατραυματικό άκρο, στ) Να προσφέρεται σε αποστειρωμένη ατομική συσκευασία μ.χ., |
| 5 | ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ MEDIUM LONG | ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΣΤΟ ΜΗΡΟ ΓΙΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΛΤΣΑΣ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΣΤΟΥΣ ΔΥΟ ΑΞΟΝΕΣ. ΝΑ ΜΗΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ LATEX. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΕΛΑΣΤΙΝΗ 18% (ΠΕΡΙΠΟΥ) ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ 82% (ΠΕΡΙΠΟΥ) ΓΙΑ ΥΨΗΛΗ ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΟΧΗ. ΝΑ ΔΡΟΥΝ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΙΑΚΑ ΣΤΑ ΔΑΚΤΥΛΑ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΣΩΣΤΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΣΤΟ ΜΗΡΟ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΥΦΑΝΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΝΑΠΝΕΕΙ ΤΟ ΔΕΡΜΑ.Η ΠΙΕΣΗ ΠΟΥ ΑΣΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ 18MM HG -21MM HG ΣΤΟΝ ΑΣΤΡΑΓΑΛΟ, Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ΣΤΑΔΙΑΚΑ ΠΡΟΣ ΤΟ ΜΗΡΟ ΣΤΑ 14 -10 ΚΑΙ 8MM HG. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΣΤΟ ΜΗΡΟ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ 90CM. ΝΑ ΔΙΝΟΥΝ ΤΗΝ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΥΣΗΣ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΤΑ ΔΑΚΤΥΛΑ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΤΩΝ ΠΟΔΙΩΝ |
| 6 | ΒΑΣΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗ (ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟ) | Πλαστικά στηρίγματα ουροσυλλεκτών από στιβαρό και σκληρό πλαστικό ιατρικού τύπου PVC. Να διαθέτουν 4 υποδοχές (2 δεξιά και 2 αριστερά)προκειμένου να εφαρμόζονται όλοι οι τύποι ουροσυλλεκτών. Στο επάνω μέρος του στηρίγματος να υπάρχουν δυο κρεµαστράκια σε σχεδόν κυκλικό σχήμα, σχετικά εύκαμπτα αλλά ταυτόχρονα ιδιαίτερα ανθεκτικά προκειμένου να προσαρμοσθεί το στήριγμα σε κάθε κρεβάτι σίγουρα και µε ασφάλεια. Στο κέντρο ακριβώς του στηρίγματος να υπάρχει ειδική υποδοχή τοποθέτησης και συγκράτησης του σωλήνα του ουροσυλλέκτη προκειμένου να µην τσακίζει. |
| 7 | ΒΕΛΟΝΕΣ 16G ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100ΤΜΧ (ΑΣΠΡΗ) | Να είναι αποστειρωμένες, να ανοίγουν εύκολα με άσηπτη τεχνική, να αναγράφεται ευκρινώς η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης, να μην είναι τοξικές και πυρετογόνες . |
| 8 | ΒΕΛΟΝΕΣ 23G ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100ΤΜΧ (ΜΠΛΕ) |
| 9 | ΒΕΛΟΝΕΣ 26G ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100ΤΜΧ (ΚΑΦΕ) |
| 10 | ΒΕΛΟΝΕΣ 18G ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100ΤΜΧ (ΡΟΖ) |
| 11 | ΒΕΛΟΝΕΣ 21G ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100ΤΜΧ (ΠΡΑΣΙΝΗ) |
| 12 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ 23G QUINKE | Βελόνες ραχιαίας αναισθησίας μιας χρήσης όλα τα νούμερα τύπου quince.Αποστειρωμένες, με διάφανη πλαστική λαβή, με χρωματική ένδειξη μεγέθους, μη τοξικές με παράπλευρα ανοίγματα σε ιδανικό μέγεθος και θέση με ειδική οπτική σήμανση για την άμεση παρατήρηση επιστροφής του ΕΝΥ, εργονομική σχεδίαση. Με μεταλλικό οδηγό εισαγωγής για νούμερα > 25G. Χωρίς μεταλλικό οδηγό εισαγωγής στα μεγέθη : 22,23,24,25 χ90mm (περίπου) σε μήκη 88mm. |
| 13 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ 24G QUINKE |   |
| 14 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ 25G QUINKE |   |
| 15 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΠΛΕ | Πλαστικά, μαλακά, όχι χάρτινα και με δυνατότητα αναγραφής του ονόματος, μπλε ή ροζ, με ασφάλεια με κλιπς |
| 16 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ ΡΟΖ |
| 17 | ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ 10cm x 20cm | Αιμοστατική γάζα κατασκευασμένη από 100% οξειδωμένη κυτταρίνη. Υποαλλεργική βιοσυμβατή,να απορροφά, υγρά 5-10 φορές του βάρους της γάζας και να παρέχει γρήγορη αιμόσταση καθώς και να απορροφάται πλήρως. Η προσφερόμενη γάζα να διατηρείται σε θερμοκρασία δωματίου .Να έχει αντιβακτηριδιακή δράση. |
| 18 | ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ 7,5 cm x 10cm |
| 19 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 10Χ10cm 8ply | Από βαμβάκι 100%, υδρόφιλα νήματα,με υψηλή απορρόφηση ύδατος και άοσμη. Υψηλών χειρουργικών προδιαγραφών. Έτοιμη χωρίς ατέλειες - ξέφτια ή χνούδια με ύφανση ορθογωνισμένη και όχι λοξή. Ισομετρικό πάχος της κλωστής σε όλη την ύφανση. Απόλυτα καθαρή από κάθε χημική ουσία (κόλλα και θειούχα ή χλωριούχα κατάλοιπα). Με πυκνότητα αρκετών κλωστών/cm2 και επαρκούς βάρους gr/m2. Συσκευασμένες σε ασφαλή συσκευασία. Να διατίθεται σε διαστάσεις 10χ10 10χ20 5χ5 8ply. |
| 20 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 10Χ20cm 8ply |
| 21 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 5Χ5cm 8ply |
| 22 | ΓΑΖΑ ΛΑΠΑΡΟΤΟΜΙΑΣ xray 40x40 | Να είναι υδρόφιλες από 100% βαμβάκι ,υψηλής απορροφητικότητας ,άοσμες, κομμένες ισομετρικά και εσωτερικά διπλωμένες χωρίς ατέλειες (ξέφτια ή χνούδια) να φέρει μια ακτινοσκιερή κλωστή υφασμένη και όχι κολλημένη, διπλωμένη 12 ply με γαζιά και κορδόνι, διαστάσεις 40Χ40cm περίπου |
| 23 | ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΛΑ LARGE | Να είναι κατασκευασμένα από α) φυσικό ελαστικό latex Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για τον χρήστη. Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες. Να είναι κατασκευασμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο βιολογικούς κινδύνους που απορρέουν από ουσίες που ελευθερώνονται από αυτά, οι οποίες είναι γνωστές με βάση τα τελευταία στοιχεία, ότι μπορεί να δημιουργήσουν παρενέργειες. Τέτοιες ουσίες μπορεί να είναι: χημικές ουσίες, ενδοτοξίνες, υδατοδιαλυτές πρωτεΐνες και πεπτίδια. Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ ΕΝ 455-1 ( έλεγχος για την ανίχνευση οπών). ΕΛΟΤ ΕΝ 455-2 ( δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής).ΕΛΟΤ ΕΝ 455-3 ( αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας).Να είναι ελαφρώς πουδραρισμένα. Να μην περιέχουν πυριτικό μαγνήσιο. Να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά τη παραλαβή η ημερομηνία παραγωγής τους να μην είναι προγενέστερη των έξι μηνών από αυτή της παραλαβής. Να διατίθεται σε μεγέθη SMALL, MEDIUM, LARGE. Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. |
| 24 | ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΛΑ MEDIUM |
| 25 | ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΛΑ SMALL |
| 26 | ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ MEDIUM | Νιτριλίου. Χωρίς πούδρα. Μπλε χρώματος.  |
| 27 | ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ LARGE |
| 28 | ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ Νο 6 | Να είναι κατασκευασμένα από φυσικό Latex πολύ καλής ποιότητας. - Να έχουν ανατομικό σχήμα για σωστή εφαρμογή, μακριές μανσέτες οι οποίες να έχουν ενισχυμένο πάχος για καλύτερη συγκράτηση στο βραχίονα, χωρίς ρεβέρ για να αποφεύγεται η αναδίπλωση. Η καλύτερη συγκράτηση στο βραχίονα να αποδεικνύεται από τις περιγραφόμενες διαστάσεις (αυξημένο πάχος στο βραχίονα σε σχέση με την υπόλοιπη επιφάνεια του γαντιού) ή άλλη τεχνική προδιαγραφή για μη αναδίπλωση του γαντιού. - Να προσφέρονται σε όλα τα μεγέθη (Νο 6,5 – 8,5) με ολικό μήκος γαντιού 300mm για κάθε μέγεθος (μέγιστη επιτρεπόμενη απόκλιση ±20mm). - Να είναι προπουδραρισμένα με βιο-απορροφήσιμο άμυλο (όχι πυριτικό μαγνήσιο). - Να είναι αποστειρωμένα με 3ετή διάρκεια αποστείρωσης. Η διαδικασία της αποστείρωσης πρέπει να επικυρώνεται και να ελέγχεται σύμφωνα με τα εναρμονισμένα πρότυπα. - Τα προσφερόμενα γάντια να είναι πιστοποιημένα από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκατεστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση στη συσκευασία του ζεύγους γαντιών τη σήμανση CE και τον αριθμό αναγνώρισης του πιστοποιημένου οργανισμού. - Να αναγράφουν στη συσκευασία την ημερομηνία παραγωγής, τον τρόπο και τη λήξη της αποστείρωσης, τον αριθμό παρτίδας, τη διεύθυνση του εργοστασίου κατασκευής και του αντιπροσώπου στην Ευρωπαϊκή Ένωση και τη σήμανση CE με τον αριθμό του κοινοποιημένου οργανισμού πιστοποίησης. - Κάθε ζεύγος γαντιών να φέρει διπλή ανθεκτική συσκευασία ασφαλείας (εσωτερική σταθερή γαντοθήκη και εξωτερική αδιάβροχη θήκη). - Να πληρούν τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 455-1 ως προς την ποιότητα κατασκευής, EN 455-2 ως προς την αντοχή και τις διαστάσεις και EN 455-3 ως προς την ασφάλεια από βιολογικούς κινδύνους (περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη, χημικούς επιταχυντές) και το πρότυπο EN 374-2:2003 ως προς τη διείσδυση μικροοργανισμών (performance level 3, AQL 0,65). Κάθε παρτίδα να συνοδεύεται από τα πιστοποιητικά ελέγχου βάσει των απαιτήσεων των παραπάνω προτύπων. - Να σταλούν δείγματα από κάθε μέγεθος για αξιολόγηση |
| 29 | ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ | ΞΥΛΙΝΑ, Μ/Χ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ. |
| 30 | ΓΥΑΛΑΚΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ | Με μαλακό διάφανο σωλήνα μήκους 2.10 m Καμπυλωτό ανατομικό χείλος µε άριστη εφαρμογή κάτω από την µύτη καμπυλωτά ρινικά άκρα που να εφαρμόζουν άνετα στα ρουθούνια. Να μη περιέχει λάτεξ .  |
| 31 | ΓΥΨΟΣ Νο 10 | Να είναι κατασκευασμένες από βαμβακερό αραιό υφασμένο ύφασμα διαποτισμένο ομοιόμορφα με γύψο. Να είναι σε μορφή ρολών, να διαθέτουν πυρήνα από πλαστικό διάτρητο που επιτρέπει την είσοδο νερού. Να έχουν μικρή εξώθερμη αντίδραση και μικρή απώλεια γύψου Να διαβρέχονται πλήρως σε χρόνο 3 - 5 sec. Ο χρόνος πήξης να είναι 2 - 3min. Να είναι κατασκευασμένες σε στεγανό περίβλημα και να αναφέρονται όλες οι απαραίτητες ενδείξεις. |
| 32 | ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ 5LT ΚΙΤΡΙΝΑ | Να είναι πλαστικά απόρριψης και περισυλλογής αιχμηρών αντικειμένων Να φέρουν ειδικά σχεδιασμένο καπάκι µε ειδικές εγκοπές που να επιτρέπει την ασφαλή απομάκρυνση των χρησιμοποιημένων βελονών από τη σύριγγα |
| 33 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟΣ ΙΣΧΥΡΟΣ 6cm X 4.5m | Να έχουν καλή συγκολλητική ικανότητα. Να μην προκαλούν ερεθισμούς (αντιαλλεργική κολλητική ουσία). Να διαθέτουν εξαιρετική ύφανση επιτρέποντας τη διαπερατότητα του αέρα και των υδρατμών και άκρες χωρίς ξέφτια. Να φέρει διακριτή γραμμή κατά μήκος ώστε να διευκολύνεται η επίδεση. Να προσφέρουν δυνατή αλλά ελεγχόμενη συμπίεση. Να είναι ατομικά συσκευασμένοι και να αναφέρονται οι απαραίτητες ενδείξεις. |
| 34 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 10 Χ 4m | Επίδεσµοι ελαστικοί 67% βαµβάκι 33% πολυαµίδη ελαστικότητα 70-80% ,να µπορεί να πλυθεί και να αποστειρωθεί. Επανερχόµενοι στο αρχικό τους µήκος µετά τον τανισµό, κατάλληλο για περιδέσεις άκρων μήκους 4 μέτρων. Οι πλευρές τους να είναι υφασμένες σε µμορφή ούγιας και να συνοδεύονται από εσώκλειστα ελαστικά γαντζάκια |
| 35 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 15 Χ 4m |
| 36 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 20 |
| 37 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 5 X4m |
| 38 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 6 x 4m |
| 39 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 5 | Να είναι κατασκευασµένοι από υλικό που να είναι τελείως ανεκτό από το ανθρώπινο σώµα. Να υπάρχει δυνατότητα επιλογής διάφανου και το υλικό κατασκευής να είναι σιλικοναρισµένο PVC ή σιλικόνη.Να έχουν ακτινοσκιερή γραµµή. Nα αναγράφεται το νούµερο του σωλήνα για ευκρινή έλεγχο.Να είναι σχετικά σκληροί και να µην κάµπτονται, για εύκολη διασωλήνωση, αλλά, ο σωλήνας να µαλακώνει και αποκτά το απόλυτο ανατοµικό σχήµα του ασθενούς. Το CUFF να είναι κατασκευασµένο από υλικό, που αφενός δεν θραύεται και αφετέρου εµφανίζει ευαισθησία ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή της πίεσης στην διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου.Το CUFFνα ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) µε άµεσο έλεγχο της πλήρωσής του και των διακυµάνσεων αυτής, Να έχουν CUFF που να απαιτεί τον λιγότερο δυνατό αέρα για να γεµίζει και να έχει πολύ µικρή επιφάνεια επαφής µε τα τοιχώµατα της τραχείας ώστε να είναι ατραυµατικό |
| 40 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 5,5 |
| 41 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 7 |
| 42 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 7,5 |
| 43 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 8 |
| 44 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΜΕ CUFF No 8,5 |
| 45 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 2 |
| 46 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 2,5 |
| 47 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 3 |
| 48 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 3,5 |
| 49 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 4 |
| 50 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 4.5 |
| 51 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 5 |
| 52 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 6 |
| 53 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΙΣ CUFF No 7 |
| 54 | ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΛΙΠΣ | Mεταλλικός εξωλκέας μιας χρήσης μήκους 10cm σε αποστειρωμένη ατομική συσκευασία. Ενδείκνυται για την αφαίρεση των περισσότερων ειδών μεταλλικών ραμμάτων. Ο εξωλκέας μεταλλικών ραμμάτων να είναι κατασκευασμένος από ανοξείδωτο ατσάλι. |
| 55 | ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ 6x8cm  | Διαφανής, αυτοκόλλητη, αδιάβροχη μεμβράνη πολυουρεθάνης, με πλαίσιο στην πάνω πλευρά για εύκολη και σταθερή εφαρμογή και μ0052ε εγκοπή στο μέσο του επιθέματος. Να επιτρέπει απομάκρυνση υδρατμών αλλά να αποτελεί απόλυτο μικροβιακό φραγμό. Το εξωτερικό του χάρτινο περίβλημα να αποκολλάται σε δύο φάσεις για καλύτερη εφαρμογή, διαστάσεις 6χ8cm±2cm |
| 56 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 10 cm | Αποστειρωμένα, μετεγχειρητικά επιθέματα από μη υφασμένο υλικό (non woven). |
| 57 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 15 cm |
| 58 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 20 cm | Στο μέσο του επιθέματος και σε απόσταση ίση από τα άκρα υπάρχει ειδικό επίθεμα (μαξιλαράκι) ιδιαίτερα απορροφητικό και ταυτόχρονα αντικολλητικό, προκειμένου να μην κολλά στην επιφάνεια του τραύματος |
| 59 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ 10 x 30 cm |
| 60 | ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ 9x25cm PAD (ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ) |
| 61 | ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΩΝ 5ΛΤ | Αλοιφή ηλεκτροκαρδιογράφου-υπερήχων σε συσκευασία 5lt,αντιαλλεργική,υδατοδιαλυτή µε μεγάλή αγωγιμότητα |
| 62 | ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΕ ΗΧΗΤΙΚΟ ΣΗΜΑ | Ψηφιακό θερμόμετρο με μέτρηση σε χρόνο 10 δευτερολέπτων, αδιάβροχο, άθραυστο, με βομβητή ολοκλήρωσης της μέτρησης και δυνατότητα μέτρησης από το στόμα και τη μασχάλη και εγγύηση 2 ετών . |
| 63 | ΘΗΚΗ ΚΑΜΕΡΑΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΟΥ 13x250cm | Κάλυμμα κάμερας, κατασκευασμένο από Latex-free διάφανο κάλυμμα σύμφωνα με τα στάνταρ που διασφαλίζουν τη διατήρηση της αποστείρωσης της κάμερας |
| 64 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 14 | Καθετήρες Folley 2 way, από LATEX, µε δυνατότητα παραµονής στον ασθενή 15 - 20 ημέρες (αποδεδειγμένο από μελέτες). Να έχουν ευρύ αυλό και το τοίχωμά τους να είναι τέτοιο ώστε να µη συμπίπτει κατά τη χρήση τους. Να έχουν τουλάχιστον 2 πλάγιες οπές στο άκρο τους, λείες ώστε να αποφεύγεται ο τραυματισμός κατά τον καθετηριασμό. Ο υδροθάλαµος να είναι χωρητικότητας 5-15ml, ενισχυμένος, να φουσκώνει συµµετρικά και η βαλβίδα του να είναι ασφαλείας. |
| 65 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 16 |
| 66 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 16 ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ | Καθετήρες Foley 2 way από 100% σιλικόνη, με ενισχυμένο ακτινοσκιερό κυστικό άκρο και ακτινοσκιερή γραμμή κατά μήκος του καθετήρα. Υδροθάλαμος 10ml. Άκρο κυλινδρικό. |
| 67 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY 2WAY No 20 ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ |
| 68 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΘΩΡΑΚΟΣ ΜΕ TROCAR 24G | Καθετήρες θώρακα με τροκάρ από αλουμίνιο. Οι καθετήρες να είναι εύκαμπτοι, να μην τσακίζουν, ακτινοσκιεροί σε όλο το μήκος τους, με εναλλάξ μεγάλες πλευρικές οπές, λειασμένο, ατραυματικό άκρο που εφάπτεται ακριβώς στο τροκάρ, με διαγράμμιση και αρίθμηση , με αναγραφή του μεγέθους στο σώμα τους και ενσωματωμένο συνδετικό-ψαράκι ευρείας διαμέτρου. Αποστειρωμένοι, ελεύθεροι DEHP. |
| 69 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΒΡΟΓΧΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ Νο 10 | Με βαλβίδα ,να έχουν μήκος περίπου 50εκ., αρίθμηση ανά εκατοστό στρογγυλό ατραυματικό ανοιχτό άκρο με 2 πλευρικές οπές, διαφανή βαλβίδα κενού, με χρωματική κωδικοποίηση ανά μέγεθος μχ ,αποστειρωμένοι ,Latex-free, Dehp-free, ατραυματικοί |
| 70 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΑΒΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ | Να εφαρμόζει στις χειρολαβές. Να είναι αποστειρωμένο. Να είναι αδιάβροχο. Να είναι μαλακό και εύχρηστο. Να είναι σε ατομική συσκευασία. |
| 71 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΜΑΥΟ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ 80x145cm | Δυο στρωμάτων από ενισχυμένο non-woven + φιλμ αδιάβροχο ,αποστειρωμένο, αντιστατικό διαστάσεων τουλάχιστον 145 x 170cm |
| 72 | ΚΛΙΠΣ ΟΜΦΑΛΟΥ | Για την απολίνωση του ομφάλιου λώρου των νεογνών, ανά ένα συσκευασμένα, σε αδιάβροχη, διαφανή, ανθεκτική, με οδοντωτές επιφάνειες πλήρως εφαπτόμενες, από σκληρό υποαλλεργικό υλικό, εύκολα χρησιμοποιούμενα |
| 73 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΩΝ 12m | Από μαλακό αφρώδες υλικό και καλύπτεται με βαμβακερό σωλήνα σε όλο το μήκος. Να μπορεί να κοπεί σε όποιο μέγεθος χρειάζεται |
| 74 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΟ LARGE | Να είναι από αφρολέξ, να έχει επένδυση από σωληνοειδές ελαστικό ύφασμα και κλείσιμο με αυτοκόλλητο. Να είναι ανατομικό, αεριζόμενο, αντιαλλεργικό, αντιεφιδρωτικό και μη τοξικό. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά την ακτινολογική εξέταση. Να μπορεί να πλυθεί. Σε μεγέθη SMALL , MEDIUM και LARGE. |
| 75 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΟ SMALL |   |
| 76 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ & ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΟΗΣ Μ.Χ. | Το αναπνευστικό κύκλωμα σωληνώσεων να είναι ομοαξονικού τύπου, μιας χρήσεως, μήκους περίπου 180cm. Η διάμετρος του σωλήνα εισπνοής να είναι 15mm(ID). Η διάμετρος του σωλήνα εκπνοής να είναι 26 mm(ID). Να διαθέτει ενσωματωμένο αισθητήρα ροής μιας χρήσεως. Η διάμετρος σύνδεσης προς τον αισθητήρα ροής να είναι 15mm Female, ενώ η διάμετρος σύνδεσης προς τον αναπνευστήρα να είναι 22mm Female. Η ενδοτικότητα του κυκλώματος σε πίεση 60cmH2O να μην υπερβαίνει τα 1,75ml/cmH2O. Οι αντιστάσεις εισπνοής-εκπνοής του κυκλώματος στα 30L/min να μην υπερβαίνουν τα 0,025cmH2O/l/min & 0,040cmH2O/l/min αντίστοιχα. Το κύκλωμα μιας χρήσεως να έχει την έγκριση του κατασκευαστικού οίκου Hamilton Medical AG. Να είναι κατάλληλο για τον αναπνευστήρα HAMILTON-C1 και τον αναπνευστήρα RAPHAEL.  |
| 77 | ΜΑΣΚΑ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΧΡ Νο 3 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΑΠΛΕΣ Να διασφαλίζουν τις αεροφόρους οδούς από το στόμα μέχρι την είσοδο του λάρυγγα µε ταυτόχρονο αποκλεισμό του οισοφάγου. Ατραυµατικές. Εύκολη τοποθέτηση χωρίς χρήση λαρυγγοσκοπίου για δύσκολες διασωληνώσεις. Να πλένονται και να αποστειρώνονται. |
| 78 | ΜΑΣΚΑ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΧΡ Νο 4 |
| 79 | ΜΑΣΚΑ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | ∆ιαφανής, µαλακή, άνετη για τον ασθενή, συνδέεται εύκολα µε ροόµετρο οξυγόνου και δεν αποσυνδέεται εύκολα σε ψηλές ροές. Νεφελοποίηση των 5ml σε 10 min. Μεγάλες πλευρικές οπές. Το ποτήρι νεφελοποίησης να είναι χωρητικότητας άνω των 5 ml και ο σωλήνας μήκους τουλάχιστον 180cm. Αποτελεσματική νεφελοποίηση ακόμα και όταν ο ασθενής είναι σε ύπτια θέση. |
| 80 | ΜΑΣΚΑ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗ |
| 81 | ΜΑΣΚΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | Μάσκες οξυγόνου. Η μάσκα πρέπει να έχει συνδετικό σωλήνα 200cm περίπου. Κατασκευασμένη από ιατρικό pvc. Υποχρεωτικά άχρωμη και διαφανής. Να έχει ρυθμιζόμενο επιρρινιο έλασμα για να επιτρέπει τη σωστή εφαρμογή και να εμποδίζει τις διαρροές οξυγόνου. |
| 82 | ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ FFP2 | Η μάσκα υψηλής αναπνευστικής προστασίας πρέπει: • να έχει φίλτρο σωματιδίων (τύπου P3 ή ανάλογο), που να μπορεί να απορροφά το 98% των σωματιδίων μικρότερων των 0.3 μm • να είναι συμβατή με την Ευρωπαϊκή Νόρμα EN 149:2001. • να φέρει τη σήμανση CE στην συσκευασία |
| 83 | ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ Μ.Χ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ NIV LARGE | Σετ στοματορινικής μάσκας με κεφαλοδέτη NIV (αναπνευστήρες) μιας χρήσεως, κατασκευασμένη από καθαρή μαλακή σιλικόνη, ανατομική με ειδική υποστήριξη στο πηγούνι για ελαχιστοποίηση διαρροών, με εύκολη απελευθέρωση του κεφαλοδέτη και περιστρεφόμενη γωνία 360ο για μεγαλύτερη ελευθερία κινήσεων. Τριών τουλάχιστον μεγεθών. LATEX-FREE. |
| 84 | ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ Μ.Χ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ NIV MEDIUM |
| 85 | ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ Μ.Χ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ NIV SMALL |
| 86 | ΜΑΣΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ | Μάσκες χειρουργείου μ.χ. Με λάστιχο , με ικανότητα φιλτραρίσματος BFE 99%. Τριών στρωμάτων χωρίς υαλοβάμβακα (υποαλλεργικές )με φίλτρο συγκράτησης μικροβίων και σωματιδίων, με επιρρίνιο μαλακό εσωτερικό έλασμα σε όλο το μήκος της μάσκας χωρίς να τραυματίζει στα άκρα , με λάστιχο, ανθεκτικές, μη ερεθιστικές, αδιάβροχες, αεροδιαπερατές χωρίς χημικά κατάλοιπα οσμές και χνούδι. Να διατηρούνται στεγνές σε όλη τη διάρκεια της επέμβασης |
| 87 | ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 12 | Να είναι αποστειρωμένες. Σε ατομική συσκευασία αλουμινίου, η οποία θα έχει ειδική ενισχυμένη επένδυση ώστε να μην τραυματίζει κατά τον χειρισμό ανοίγματός της. Με εργονομική λαβή για εύκολο χειρισμό. Να αναγράφεται ευδιάκριτα η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης σε κάθε συσκευασία. Να είναι κατασκευασμένες από καλής ποιότητας ατσάλι με υψηλή διάρκεια κοπτικής ικανότητας, που να μην αλλοιώνεται γρήγορα κατά τη διάρκεια του χειρουργείου, ώστε να μην γίνεται κατανάλωση περισσότερων της μίας λάμας ανά επέμβαση. Να είναι εμφανές το μέγεθος της λάμας. Να έχει σήμανση CE και να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας κατά ISO. |
| 88 | ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 15 |
| 89 | ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 20 |
| 90 | ΜΠΛΟΥΖΕΣ Μ.Χ. ΠΡΑΣ-ΑΣΠΡ (ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ) | Μιας χρήσεως , μη αποστειρωμένη με μακριά μανίκια που να καταλήγουν σε ελαστική μανσέτα ή λάστιχο |
| 91 | ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ | Νεφροειδή μιας χρήσεως ανθεκτικά και αδιάβροχα από χαρτί ή αφρολέξ |
| 92 | ΟΞΥΖΕΝΕ 1LT | Τοπικό αντισηπτικό για εξωτερική δερματική χρήση και απολύμανση τραυμάτων. Να αναγράφεται η ημερομηνία λήξης |
| 93 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 12 | Επίδεσμοι βαμβακεροί Συνθετικοί με ελαφρά επίστρωση Non-Woven για εύκολη περιτύλιξη, και μήκους 2,75 μ.και σύμφωνα με προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Φαρμακολογίας. |
| 94 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 15 |
| 95 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 20 |
| 96 | ΟΡΘΟΜΠΑΝ Νο 7,5 |
| 97 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ 24 ΩΡΟΥ | Δοχείο πλαστικό συλλογής ούρων. Να έχει βιδωτό καπάκι και να είναι άθραυστο. Να φέρει διαβάθμιση ανά 100ml και να είναι ημιδιαφανές. |
| 98 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΧΑΡΤΙΝΑ | Ουροδοχεία χάρτινα ανδρών πολλαπλών χρήσεων, χωρητικότητας άνω του 1 lt. Να είναι χάρτινα, μη ερεθιστικά και τοξικά και να έχουν ανθεκτικότητα τέτοια ώστε να μην αποσυντίθενται και να παρουσιάζουν απώλειες για τουλάχιστον 5 λεπτά από την στιγμή της πληρώσεως τους |
| 99 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΜΕ ΠΩΜΑ 150ml | Δοχείο συλλογής ούρων για δείγμα 150ml , με βιδωτό καπάκι, αποστειρωμένο, πλαστικό, μιας χρήσεως. |
| 100 | ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΚΛΙΝΗΣ + ΚΑΝΟΥΛΑ LA | 1) Να φέρουν σε ευκρινή θέση του τελικού προϊόντος την προβλεπόμενη σήμανση CE, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 93/42/ΕΟΚ 2) Να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις του προτύπου EN ISO 8669-2:1996 3) Σε μεμονωμένη ατομική συσκευασία μιας χρήσεως, όπου θα αναγράφονται ευκρινώς τουλάχιστον τα παρακάτω: α) όνομα/εμπορική ονομασία κατασκευαστή και χώρα κατασκευής β) υλικό κατασκευής γ) ένδειξη ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ δ) μέθοδος αποστείρωσης ε) κωδικοί παρτίδας (LOT) στ) ημερομηνία κατασκευής ζ) σε ατομική συσκευασία αποστειρωμένοι ανά ένας Η τοποθέτηση των επισημάνσεων της συσκευασίας που αναφέρονται παραπάνω και θεωρούνται ουσιώδεις προϋποθέσεις για την αποδοχή των προσφερομένων προϊόντων, ή όποιων άλλων επισημάνσεων, πρέπει να έχει γίνει αποκλειστικά και μόνον από την επιχείρηση που θεωρείται κατασκευαστής των προϊόντων σύμφωνα με την οδηγία 93/42/ΕΟΚ (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ.130648-ΦΕΚ 2198 τευχ. Β/02.10.2009). Οι ανωτέρω πληροφορίες μπορεί να παρέχονται και υπό μορφή συμβόλων. 4) Κατασκευασμένοι από (μη τοξικό) PVC, σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές. 5) Χωρητικότητας 2.000ml και με ευκρινή διαβάθμιση ανά 100ml στην μπροστινή πλευρά. 6) Ο σωλήνας να είναι διαφανής, ανθεκτικός, να μην τσακίζει και να έχει μήκος τουλάχιστον 90cm. 7) Με βαλβίδα κένωσης |
| 101 | ΠΑΝΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ LARGE | Να διαθέτουν ειδικά ανατομικό σχήμα προκειμένου να παρέχουν τέλεια εφαρμογή και άνεση. Το επάνω κάλυμμα (non woven) να είναι υποαλλεργικό, φιλικό στο δέρμα και να διατηρείται πάντα στεγνό Ο πυρήνας της πάνας να είναι διπλά απορροφητικός. Στα πλαϊνά της πάνας να υπάρχουν «φράγματα» αποφυγής υγρασίας. Στην περιοχή των ποδιών να υπάρχουν ειδικές ελαστικές σουρίτσες χωρίς λάτεξ (Latex free) για την αποφυγή διαρροών. Να έχει τη δυνατότητα εισαγωγής στη φλέβα σε σύνδεση με τη συσκευή χορήγησης υγρών-διαλυμάτων, με τα ζητούμενα μήκη σωλήνα 30 εκ. Να διαθέτει βελόνα φλεβοκέντησης από ανοξείδωτο +ατσάλι, ατραυματική, σιλικοναρισμένη λεπτών τοιχωμάτων με διπλή κοντή λοξότμηση. Να φέρουν ζεύγος πτερυγίων για σωστή προώθηση της βελόνας και ασφαλή στήριξή της. Να φέρουν σωλήνα υψηλής ποιότητας που να ανακτά την αρχική του διάμετρο μετά από πιθανή αναδίπλωση καθώς και ικανοποιητικού μήκους για τη δημιουργία καμπύλης ασφάλειας. Να έχει επιστόμιο με χρωματικό κώδικα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και υποδοχή για σύνδεση ασφαλείας luer lock με τη συσκευή χορήγησης. |
| 102 | ΠΑΡΑΦΙΝΕΛΑΙΟ | Σε πλαστικό μπουκάλι χωριτηκότητας 1lt.  |
| 103 | ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 35x50cm | Γενικής χρήσης αποστειρωμένα αδιάβροχα, 3 στρωμάτων, να κατασκευάζονται σύμφωνα µε το πρότυπο ΕΝ 13795 .Να ξεδιπλώνονται µε άσηπτη τεχνική |
| 104 | ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 23G (ΜΠΛΕ) | Να έχει τη δυνατότητα εισαγωγής στη φλέβα σε σύνδεση με τη συσκευή χορήγησης υγρών-διαλυμάτων, με τα ζητούμενα μήκη σωλήνα 30 εκ. Να διαθέτει βελόνα φλεβοκέντησης από ανοξείδωτο +ατσάλι, ατραυματική, σιλικοναρισμένη λεπτών τοιχωμάτων με διπλή κοντή λοξότμηση. Να φέρουν ζεύγος πτερυγίων για σωστή προώθηση της βελόνας και ασφαλή στήριξή της. Να φέρουν σωλήνα υψηλής ποιότητας που να ανακτά την αρχική του διάμετρο μετά από πιθανή αναδίπλωση καθώς και ικανοποιητικού μήκους για τη δημιουργία καμπύλης ασφάλειας. Να έχει επιστόμιο με χρωματικό κώδικα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και υποδοχή για σύνδεση ασφαλείας luer lock με τη συσκευή χορήγησης. |
| 105 | ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 21G (ΠΡΑΣΙΝΟ) |
| 106 | ΠΛΑΚΑ  ΓΕΙΩΣΗΣ   ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ  ΜΟΝΗΣ   ΑΥΤΟΚ. ΥΨΗΛΗΣ  ΠΡΟΣΤ  Ε | Πλάκα γείωσης ηλεκτροχειρουργικής διαθερμίας μονής αγώγιμης επιφάνειας, ενηλίκων. Να είναι σε ατομική συσκευασία αυτοκόλλητη χωρίς καλώδιο.  |
| 107 | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΕΣ 4 ΙΝΤΣΕΣ ΡΗΤΙΝΗ 10Χ3,6m | Επίδεσμοι συνθετικοί κατασκευασμένοι από πυκνά υφασμένο fiberglass εμποτισμένο με ρητίνη πολυουρεθάνης. Να μην έχουν μικρή εξώθερμη αντίδραση. Να είναι διαπερατοί στον αέρα και ακτινοδιαπερατοί. Να διαβρέχονται πλήρως όχι σε χρόνο μεγαλύτερο των 5sec. Ο χρόνος πήξεως να μην είναι μεγαλύτερος των 3 έως 4min. Να είναι συσκευασμένοι ατομικά σε συσκευασία αλουμινίου. |
| 108 | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΕΣ 5 ΙΝΤΣΕΣ ΡΗΤΙΝΗ 12.5Χ3,6m |
| 109 | ΠΟΤΗΡΑΚΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ | ΣΥΡΙΓΓΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ (χωρίς latex). Να έχει μικρή και σταθερή τριβή στην κίνηση του εμβόλου, για να παρέχει άριστη ευαισθησία στην ανίχνευση του επισκληριδίου χώρου, να φέρει διαβάθμιση για να δείχνει την πρόοδο του εμβόλου, να είναι κατάλληλη για χρήση στην τεχνική με αέρα και στην τεχνική με φυσιολογικό ορό, να φέρει κατάλληλο συνδετικό για τις βελόνες επισκληριδίου. |
| 110 | ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΡΟΥ ΜΕ 2 ΑΚΡΑ LUER LOCK ΜΗΚΟΥΣ 125cm | ΒΕΛΟΝΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΥΠΟΥ TUOHY 18G (χωρίς latex). |
| 111 | ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΥΠΕΡΗΧΟΥ | Να φέρουν τελείως ατραυματικό άκρο Tuohy, το βελτιωμένο σχεδιαστικά άκρο να βοηθάει στην καλύτερη αίσθηση κατά την διάρκεια της εισαγωγής, χωρίς να κόβει τους ιστούς, με ενσωματωμένο πλαστικό στυλεό για ατραυματικό πέρασμα των ιστών. Να φέρουν πτερύγια που τοποθετούνται ή αφαιρούνται κατά βούληση, ώστε να προσφέρουν μέγιστη ευελιξία στην χρήση, να είναι βαθμονομημένες ανά 10 mm, για να καθορίζεται εύκολα το βάθος της εισχώρησης, το μήκος βελόνας να είναι 50mm.Να φέρουν τελείως ατραυματικό άκρο Tuohy, το βελτιωμένο σχεδιαστικά άκρο να βοηθάει στην καλύτερη αίσθηση κατά την διάρκεια της εισαγωγής, χωρίς να κόβει τους ιστούς, με ενσωματωμένο πλαστικό στυλεό για ατραυματικό πέρασμα των ιστών. Να φέρουν πτερύγια που τοποθετούνται ή αφαιρούνται κατά βούληση, ώστε να προσφέρουν μέγιστη ευελιξία στην χρήση, να είναι βαθμονομημένες ανά 10 mm, για να καθορίζεται εύκολα το βάθος της εισχώρησης, το μήκος βελόνας να είναι 50mm |
| 112 | ΠΩΜΑΤΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | ΦΙΛΤΡΟ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ (επίπεδο) (χωρίς latex), ευθύ, με συνδετικό Luer Lock Να φέρει υδρόφιλη μεμβράνη, υψηλής διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2μm, που επιτρέπει το αμφίδρομο φιλτράρισμα και να παρέχει την δυνατότητα ελέγχου της αναρρόφησης, να φέρει συνδετικά ασφαλείας Luer lock (αρσενικό & θηλυκό), με επίπεδο, ανατομικό σχεδιασμό για την μέγιστη άνεση του ασθενούς, να είναι διάφανο για να επιτρέπει την συνεχή παρακολούθηση του φιλτραρίσματος και της ποσότητας φαρμάκου, να είναι κατάλληλο για χρήση 96 ωρών. |
| 113 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΑ Μ.Χ Νο18 | Σετ επισκληριδίου αναισθησίας με καθετήρα επισκληριδίου αναισθησίας και βελόνα επισκληριδίου αναισθησίας 18 G (περιέχει καθετήρα, βελόνα, επίπεδο φίλτρο και σύριγγα χωρίς αντίσταση) Ο καθετήρας πρέπει: Να είναι κατασκευασμένος από διάφανο συνθετικό nylon έτσι ώστε να παρέχει διαύγεια, αντοχή και αντίσταση στο τσάκισμα (kinking) Να έχει κλειστό άκρο Με 3 πλάγιες, ασύμμετρες οπές, σε κοντινή απόσταση από το άκρο Να φέρει στρογγυλεμένο, ατραυματικό άκρο που ελαχιστοποιεί τους τραυματισμούς κατά την εισαγωγή Ο καθετήρας πρέπει να είναι ιστοσυμβατός και να φέρει ειδική σήμανση του άκρου του Να φέρει διαβάθμιση ανά 1cm για να διευκολύνει την ακριβή τοποθέτηση του καθετήρα Να παρέχει ανεμπόδιστη και σταθερή ροή Να φέρει συνδετικό ασφαλείας Luer Lock, που δεν εμποδίζει τη ροή των υγρών Να είναι latex free Να είναι διαθέσιμος σε Νο 16-18G Η σύριγγα πρέπει: Να είναι χωρίς αντίσταση με μικρή σταθερή τριβή στην κίνηση του εμβόλου Να παρέχει άριστη ευαισθησία στην ανίχνευση του επισκληριδίου χώρου Να φέρει διαβάθμιση για να δείχνει την πρόοδο του εμβόλου Να είναι κατάλληλη για χρήση στην τεχνική με αέρα και στην τεχνική με φυσιολογικό ορό Να φέρει κατάλληλο συνδετικό για τις βελόνες επισκληριδίου Να είναι latex free Οι βελόνες επισκληριδίου αναισθησίας Tuohy πρέπει: Να φέρουν τελείως ατραυματικό άκρο Tuohy Hubb που δεν κόβει τους ιστούς Να φέρουν ενσωματωμένο πλαστικό στυλεό για ατραυματικό πέρασμα των ιστών Να φέρουν πτερύγια που να τοποθετούνται ή να αφαιρούνται κατά βούληση Να είναι βαθμονομημένες ανά 10mm Αποστειρωμένες μιας χρήσεως Να είναι διαθέσιμες σε Νο 16-18G, με μήκος 90mm Να είναι Latex free Το φίλτρο πρέπει: Να φέρει υδρόφιλη μεμβράνη, υψηλής διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2μm Να φέρει συνδετικά ασφαλείας Luer lock (male & female) Να είναι επίπεδο για τη μέγιστη άνεση του ασθενούς Να είναι διάφανο για να επιτρέπει τη συνεχή παρακολούθηση του φιλτραρίσματος και της ποσότητας φαρμάκου Να είναι κατάλληλο για χρήση 96 ωρών Να είναι Latex free |
| 114 | ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 3 ΑΥΛΩΝ 7 FR/20CM ARROW (ΚΕΝ/ΚΗΣ ΦΛΕΒ. ΓΡΑΜΜΗΣ) | Να διαθέτει αυλούς εύρους 14Ga, 16Ga και 16Ga. Να διαθέτει άκρο από πιο μαλακό υλικό για να είναι ατραυματικό και να περιχέονται στο σετ, πέραν του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας (να διέρχεται το σύρμα δια μέσου της σύριγγας, να μην χάνεται αίμα του ασθενούς), οδηγό σύρμα, διαστολέας, βελόνα, στηρικτικά για τον καθετήρα, αντάπτορας πρόσβασης για μέτρηση της κεντρικής φλεβικής πίεσης και έξτρα βελόνα με καθετηράκι. Τριών αυλών 15,5-17 και 19-21cm. |
| 115 | ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 3 ΑΥΛΩΝ 8,5 FR/20CM ARROW (ΚΕΝ/ΚΗΣ ΦΛΕΒ ΓΡΑΜΜΗΣ |
| 116 | ΣΚΟΡΑΜΙΔΕΣ ΧΑΡΤΙΝΕΣ | Χάρτινες μιας χρήσης για κατακεκλημένες γυναίκες, από σκληρό πεπιεσμένο χαρτί για να είναι ανθεκτικές στη διαπερατότητα των υγρών. |
| 117 | ΣΚΟΥΦΙΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΛΟΓΥΡΑ Μ.Χ. | Να είναι από υλικό non- woven με ορατή διάτρηση που να επιτρέπει τον αερισμό της κεφαλής, ανθεκτικά στο σχίσιμο, χωρίς ινίδια, υψηλής απαλότητας, υποαλλεργικά, με λάστιχο γύρω γύρω |
| 118 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΩΝΙΩΔΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡ/ΚΟ ΣΩΛΗΝΑ (ΚΡΙΚΟΕΙΔΕΙΣ ΠΡΟΕΚΤ) | Συνδετικό τραχειοσωλήνα και αναπνευστήρα , αποστειρωμένο, να είναι πτυσσόμενο, spiral , να έχει μήκος περίπου 15cm με γωνία και ευθύ όχι πτυσσόμενο για σύνδεση σε ΤΑΦ. Κατασκευασμένα από εξευγενισμένο pvc. Αποστειρωμένα από αιθυλενοξύδιο για 5 χρόνια.  |
| 119 | ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΣΕ ΡΟΛΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ 10cm x4,5m | Αντιβακτηριακό. Προσαρμόζεται εύκολα. Χαμηλό βάρος κατάλληλο για τοποθέτηση στο χέρι ( για παιδιά ) και δάκτυλα. Από πολλαπλά στρώματα λωρίδων χύτευσης εμποτισμένων με ρητίνη πολυουρεθάνης. Μη υφασμένο υλικό(Non-woven). Μήκος ρολού 4,5 μέτρα. |
| 120 | ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΣΕ ΡΟΛΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ 12,5cm x4,5m |
| 121 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 10ml | Σύριγγες πλαστικές αποστειρωμένες με συνοδευόμενη βελόνα αποστειρωμένη καλά τροχισμένη,ατομικά συσκευασμένες μιας χρήσεως. Να είναι εφοδιασμένες με ελαστικό παρέμβυσμα για την επίτευξη στεγανότητας κατά την κίνηση του εμβόλου εντός του κυλίνδρου) και καθ’ όλα σύμφωνες με την Υπουργική Απόφαση Α6/6404 δις(ΦΕΚ 681/τ.Β/8-8-91)«Τεχνικές προδιαγραφές και Μέθοδοι Ελέγχου Πλαστικών Συριγγών και Βελόνων μιας χρήσης». Να πληρούν απόλυτα όλες τις προβλεπόμενες προδιαγραφές και συμμορφώνονται με τις ακόλουθες Υπουργικές Αποφάσεις (& τα αντίστοιχα ΦΕΚ): α) Υ.Α. Α6/6404 δις (ΦΕΚ τ.Β΄681/91) β) Υ.Α. Α6/4198 ( ΦΕΚ τ.Β΄384/86) γ) Υ.Α. Α6/ 6404 (ΦΕΚ τ.Β΄680/91) |
| 122 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 1ml |
| 123 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 2,5ml |
| 124 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20ml |
| 125 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 5ml |
| 126 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 60cc ΜΕΓΑΛΟ ΡΥΓΧΟΣ |
| 127 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ Μ.Χ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 3 ML 23G (ECLIPSE | Να είναι κατάλληλες για δειγματοληψία αρτηριακού αίματος για τη μέτρηση PO2, PCO2, Ph, CO – οξυγονομέτρηση, ηλεκτρολύτες (K, Na, CaCl) & μεταβολίτες (γλυκόζη – γαλακτικά) |
| 128 | ΣΥΡΡΑΠΤΙ. ΔΕΡ/ΤΟΣ Μ.X. 35 ΠΛΑΤΙΑ APPOSE 35 WIDE SKIN STAPLER | Συρραπτικό δέρματος, μιας χρήσεως, να διαθέτει 35 πλατιά συρραπτικά, σε διαστάσεις περίπου 6,9χ3,9mm. |
| 129 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ | Να έχει άριστη ποιότητα πλαστικού αυλού από απόλυτα διαυγές ,Medical Grade PVC, για καλύτερη ορατότητα και έλεγχο της ποιότητας μετάγγισης του αίματος. Να διαθέτει φίλτρο αίματος ηθμού 170μ-210μ. ικανής διηθητικής επιφάνειας ώστε να επιτυγχάνεται η αφαίρεση πηγμάτων χωρίς να δυσκολεύεται η ροή του αίματος Να διαθέτει διπλό συγκοινωνούντα σταγονομετρικό θάλαμο από ευπίεστη πλαστική ύλη με δυνατότητα επακριβούς σταγονομετρικής ρύθμισης της ροής ,δυνατότητα απεμπλοκής και χορήγησης ταχείας μετάγγισης. Να διαθέτει εδικό ρυθμιστή ροής roller clamp για σταθερότητα ρύθμισης ροής. Να έχει μεγάλο μήκος συσκευής 170cm για ευχέρεια πρόσβασης από τον ασκό προς τον μεταγγιζόμενο ασθενή. Να διαθέτει άριστα σιλικοναρισμένη βελόνα 18 G για άνετη και ατραυματική μετάγγιση, είτε αντί βελόνης το άκρο να καταλήγει σε luer. Να διαθέτει ρύγχος συσκευής ικανού μήκους , κατάλληλης σκληρότητας και διαμέτρου έτσι ώστε να μπορεί να τρυπήσει όλους τους τύπους ασκών χωρίς να τσακίζει και χωρίς την πιθανότητα καταστροφής αυτών(σκίσιμο ή τρύπημα του ασκού και της υποδοχής του.) Να διαθέτει ενσωματωμένη υποδοχή έγχυσης ενέσιμων από σιλικόνη (όχι latex) για την ασφαλή προσθήκη ενέσιμων και ασφαλέστερη αποστείρωση. Να είναι συσκευασμένο σε ατομική συσκευασία σε ανθεκτικό φύλλο πλαστικού με εύκολο και ασφαλές άνοιγμα. Να έχουν εγκρίσεις κυκλοφορίας των αρμόδιων αρχών της Ευρωπαϊκής Ένωσης |
| 130 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ ΑΠΛΕΣ | Στείρα ελεύθερη πυρετογόνων. Αποστειρωμένη με αιθυλενοξείδιο. Συσκευασμένη ατομικά σε περιέκτες που αποτελούνται από ειδικό μικροβιοκρατές χαρτί (medical grade) στην πλευρά εκτύπωσης και διαφανές φύλλο πολυεθυλενίου/πολυαμιδίου (PE/PA) στην άλλη πλευρά, θερμοσυγκολλημένα μεταξύ τους (peel pack). Αιχμηρό ρύγχος διάτρησης από σκληρό λευκό πλαστικό ABS, με προστατευτικό καπάκι. Εύκαμπτος σταγονοθάλαμος από (medical grade) PVC. Φίλτρο διαλύματος διαμέτρου πόρων 15μ, για πλήρη κατακράτηση σωματιδίων. Ενσωματωμένος αεραγωγός με πώμα, που διευκολύνει την ομαλή ροή του διαλύματος, με ειδικό υδρόφοβο φίλτρο συγκράτησης μικροοργανισμών (φίλτρο 5μ από TEFLON). Ενσωματωμένο σύστημα παροχής μικροσταγόνων (20 σταγόνες απεσταγμένου νερού = 1 gr). Μέγιστη δυνατότητα ροής διαλύματος 34,6 ml/min - Dextrose 40%. Εύκολη ρύθμιση της ταχύτητας έγχυσης με περιστρεφόμενο κυλινδρικό σφικτήρα (roller-clamp) κανονικό ή τύπου ADELBERG. Σωλήνας από (medical grade) PVC, εσωτερικής διαμέτρου 3x4,1mm. Μήκος 160-200 mm . Παράλληλη χορήγηση από πλάγια διακλάδωση τύπου Υ με υποδοχέα από LATEX για ταυτόχρονη προσθήκη ενέσιμων διαλυμάτων. Υποδοχή LUER-LOCK για ασφαλέστερη σύνδεση ή LUER-SLIP. |
| 131 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ ΜΕ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΕΣ | Συσκευές χορήγησης ενδοφλέβιων διαλυμάτων σε μικροσταγόνες 1ml=60 σταγ, με ρυθμιστή ροής ακριβείας (dial-flow). Να έχουν ανθεκτικό διατρητικό ρύγχος που να μην παραμορφώνεται κατά την διάτρηση του περιέκτη, καλυμμένο με πλαστικό πώμα, το οποίο να εφαρμόζει καλά στο ρύγχος και να μην αποχωρίζεται εύκολα από αυτό. Να έχει δυο οπές, η μια θα οδηγεί το υγρό στον σταγονομετρικό θάλαμο και η άλλη θα είναι ο αεραγωγός που θα λειτουργεί επαρκώς με όλους τους τύπους των περιεκτων. Να φέρει φίλτρο βακτηριοπροστατευτικό με βαλβίδα μονής κατεύθυνσης Να έχει σταγονομετρικό θάλαμο μέσα στον οποίο θα βρίσκεται ο μικροσταγονομετρητής. Στο κάτω μέρος του θαλάμου να υπάρχει φίλτρο για την κατακράτηση μοκροοργανισμών Να έχει εύχρηστο αριθμημένο ρυθμιστή ροής υγρών σε ml πλάγια από 5 – 250ml/h. Οι διαβαθμίσεις του να είναι πυκνοτήτων 10% -40% , ευανάγνωστες και να υπάρχουν διαβαθμίσεις για πολύ μικρες ροές Να έχει ακρίβεια στην έγχυση και σταθερότητα Ο σωλήνας της συσκευής να είναι εύκαμπτος, ιδίου πάχους, να μην τσακίζει και να έχει σφιγκτήρα ασφαλείας πριν το ρυθμιστή ροής. Να φέρει πλάγια διακλάδωση Υ latex free για ταυτόχρονη χορηγηση υγρών, με καλή ποιότητας υλικό, έτσι ώστε να μην στάζει μετά από τρυπήματα. Επίσης να έχει προστατευτικό δακτύλιο για πρόληψη τραυματισμών του προσωπικού. |
| 132 | ΣΥΣΚΕΥΗ BILLOW ΕΝΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ 3000cc | Συσκευή θωρακικής παροχέτευσης ενός θαλάμου με διαφανή φιάλη υψηλής αντοχής από νοσοκομειακό pvc χωρητικότητας περίπου 3 λίτρων, να είναι βαθμονομημένη με ογκομετρικές ενδείξεις ml δίπλα από τον σωλήνα σύνδεσης να υπάρχει σωλήνας εξαερισμού της φιάλης, να έχει σωλήνα σύνδεσης με τον θωρακικό καθετήρα με ειδικό ρύγχος που να ταιριάζει σε όλους τους τύπους και τα νούμερα των θωρακικών καθετήρων, ο σωλήνας σύνδεσης μπορεί να είναι μόνιμος ή να διατίθεται σε ανεξάρτητη συσκευασία και να έχει τα εξής χαρακτηριστικά: σταθερό ή μεταβαλλόμενο ύψος σωλήνα υδατοφραγή με διάμετρο τουλάχιστον 7 χιλιοστών και το άκρο του να είναι λοξό ως προς τον άξονα του ώστε να αποφεύγεται η απόλυτη επαφή του με τον πάτο της φιάλης, επίσης ο υδατοφραγής σωλήνας να έχει έντονη διαγράμμιση στο σημείο που θα βρίσκεται στην επιφάνεια του νερού, η συσκευή θα πρέπει να έχει σταθερή βάση ή να προσφέρεται βάση δαπέδου που να παρέχει την δυνατότητα μεταφοράς από τον ασθενή και ανάρτησης στο κρεβάτι του ασθενούς, μιας χρήσεως αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασια,να αναγράφεται το είδος της αποστείρωσης, η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης , να φέρουν ενδείξεις CE και ISO και οδηγίες στα ελληνικά  |
| 133 | ΣΦΟΥΓΓΑΡΑΚΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ Μ.Χ. | Σφουγγαράκια καθαρισμού ασθενούς, εμποτισμένα με ειδικό αντιαλλεργικό υγρό πλύσης σώματος που να μας επιτρέπει τον πλήρη καθαρισμό και την καλλυντική περιποίηση του ασθενούς σε ελάχιστο χρονικό διάστημα. Το υλικό να είναι υποαλλεργικό με ουδέτερο PH.  |
| 134 | ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ ΜΕ 2 ΑΚΡΑ LUER LOCK (ΓΡΑΜΜΕΣ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦ | ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΩΝ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ, ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΡΣΕΝΙΚΟ - ΘΗΛΥΚΟ (Μ.Ε.Θ.)(2 ΜΕΤΡΩΝ +-10) |
| 135 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο 22 (καθετήρας αερίων με υποδοχή) | Από PVC, αποστειρωμένοι, κλειστού άκρου ,ατραυματικοί με υποδοχή |
| 136 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο 25 (καθετήρας αερίων με υποδοχή) |
| 137 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο 28 (καθετήρας αερίων με υποδοχή) |
| 138 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ PENROSE 5/8 INCH | Σωλήνας παροχέτευσης μιας χρήσεως από καλής ποιότητας latex μήκους περίπου 45cm πλάτους στα ζητούμενα μεγέθη , αποστειρωμένοι, σε διπλή συσκευασία με ένδειξη CE και ISO , μη τοξικό, με οδηγίες στα ελληνικά και να αναγράφεται η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης. |
| 139 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 6,5 |   |
| 140 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 7 |
| 141 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 7,5 |
| 142 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΕΙΑΣ ΜΕ CUFF No 8 |
| 143 | ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΜΕΤΑΞΙ 2,5cm | Ταινίες αυτοκόλλητες από συνθετικό μετάξι λευκού χρώματος , με υποαλλεργική συνθετική κόλλα. Επιτρέπουν την κυκλοφορία του αέρα και των υδρατμών. Κολλούν με ασφάλεια, σταθερά, αφαιρούνται ανώδυνα και χωρίς να αφήνουν υπολείμματα, αδιάβροχες, κόβονται εύκολα χάρη στην πτυχή ζιγκ-ζαγκ. Για την τοποθέτηση επιδέσμων κάθε είδους, για ασθενείς με ευαίσθητη επιδερμίδα.Συσκευασία 6 και 12 τεμαχίων.  |
| 144 | ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΜΕΤΑΞΙ 7,5cm |
| 145 | ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ DEE FIX 15cm x 10cm ΜΗ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ | Να είναι: Υποαλλεργικό μη υφασμένο υλικό στερέωσης από λευκό μη υφασμένο υλικό με συγκολλητικό υλικό από συνθετικό καουτσούκ. Ιδιαίτερα απαλό και εύκαμπτο. Εξαιρετικά διαπερατό στον αέρα και στους υδρατμούς. Ακτινοδιαπερατό. Να διαθέτει εγκάρσια ελαστικότητα. Να στερεώνεται με ασφάλεια. Να κόβεται εύκολα και να αφαιρείται ανώδυνα και χωρίς υπολείμματα. Να αποστειρώνεται μέσω ακτινοβολίας. Διαστάσεις 50cm. |
| 146 | ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ AUTO ΠΑΚΕΤΟ 50 ΤΕΜΑΧΙΩΝ | Να προσφέρονται δωρεάν και μηχανάκια σακχάρου  |
| 147 | ΤΑΧΥΕΠ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ 19Χ72 των 100 τεμ ΤΡΑΥΜΑΠΛΑΣΤ | Ταχυεπίδεσμος αυτοκόλλητος 19χ72 των 100τμχ τύπου τραυμαπλαστ |
| 148 | ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΑ 40x40cm | Τολύπια γάζας βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση. Θα πρέπει να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες, ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα παραφασάδες, συσσωματώματα κλωστών κ.λ.π. και να μη παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες μηχανέλαια κ.λπ. Να φέρει μια ακτινοσκιερή κλωστή. Υδρόφιλα, διπλωμένη 12ply. |
| 149 | ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 60x90cm | Πάνες από απορροφητικό και υποαλλεργικό υλικό, μιας χρήσης, να εξασφαλίζουν απόλυτη υγιεινή στο ανθρώπινο σώμα, να μην τρίβουν, να μην αφήνουν χνούδι, η μία επιφάνεια να είναι αδιάβροχη επένδυση. |
| 150 | ΦΙΛΤΡΑ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ 1 ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΠΑΡΑΚΛ | Να εξασφαλίζουν την μέγιστη δυνατή κατακράτηση των λευκοκυττάρων σε ποσοστό 99,9% και των αιμοπεταλίων σε ποσοστό 98%, τα υπολειπόμενα λευκοκύτταρα να είναι σταθερά κάτω από 2 Χ 10 Λ5 και κατά προτίμηση κάτω από 1 Χ 10Λ4 και να εξασφαλίζουν την μέγιστη δυνατή ανάκτηση (Recovery) των ερυθροκυττάρων οπωσδήποτε πέραν του 90% . Η μεμβράνη του φίλτρου να είναι απόλυτα βιοσυμβατή Η δυνατότητα χρήσης του φίλτρου να είναι άμεση, να μπορεί δηλαδή να γίνει ταχύτατη πλήρωση με αίμα χωρίς να απαιτείται έκπλυση ή ενεργοποίηση του φίλτρου με φυσιολογικό ορό. Το σύστημα πρέπει να είναι κατάλληλο για λευκαφαίρεση μίας μονάδας ερυθρών ή ολικού αίματος. Θα πρέπει να περιλαμβάνει ρύγχος σύνδεσης με τον ασκό του αίματος προφίλτρο κατακράτησης μικροπηγμάτων, σταγονομετρικό θάλαμο και ένα φίλτρο υψηλής απόδοσης. Να περιλαμβάνει ειδικούς αντιμικροβιακούς αεραγωγούς αποστράγγισης που θα εξασφαλίζουν τη στειρότητα του συστήματος |
| 151 | ΦΙΛΤΡΟ ISOGARD | Ειδικό αντιμικροβιακό φίλτρο, αποστειρωμένο μίας χρήσης αντιμικροβιακής και αντιϊκής προστασίας 99,999%, 100% υδρόφοβα με πτυχώμενη μηχανική μεμβράνη και εναλλάκτη ύγρανσης – θέρμανσης για χρήση σε υγρό περιβάλλον για υψηλού κινδύνου και μη διαγνωσμένα περιστατικά κατά τη χρήση σε αναισθησιολογικά μηχανήματα και αναπνευστήρες. Να παρέχουν χαμηλή αντίσταση (mikroterh apo 3.0cm H20 στα 60 λίτρα ανά λεπτό) και άμεση ύγρανση (30mg σε αναπνευστικούς όγκους 500ml). Να είναι χαμηλού βάρους. Να συνοδεύονται με πιστοποιητικά διασφάλισης ποιότητας και πιστοποιητικό του οίκου κατασκευής. Latex free. |
| 152 | ΦΙΛΤΡΟ ΗΜΕ-F ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΕΚΑΠΤΥ 1045526 | Φίλτρα ΗΜΕ- F ευθύ, με προέκταση εκτεινόμενη 15 cm, με άκρα σύνδεσης15mmF/22mmM-22mmF, με τάπα προστασίας, αποστειρωμένα. Να είναι απόλυτα διαφανή, να διαθέτουν υποδοχή για καπνογράφο με πώμα Luer Lock, να προσφέρουν πολύ υψηλά επίπεδα αντιμικροβιακής-αντιϊκής προστασίας, καθώς και θερμότητας &υγρασίας. Να είναι ηλεκτροστατικά, με υδρόφοβη, ηλεκτροστατικά φορτισμένη μεμβράνη αντιμικροβιακής προστασίας. Να είναι ελεύθερα latex, οικονομικά αποδοτικά και να έχουν χρόνο συνεχούς λειτουργίας που να μπορεί να υπερβεί τις 24 ώρες. |
| 153 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΜΠΛΕ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 22G PTFE HEUER | 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 να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση, χωρίς να χρειάζεται δεύτερη ή τρίτη προσπάθεια (μείωση κόστους – αποφυγή ταλαιπωρίας ασθενών από τρώση αγγείων.) Να εξασφαλίζει τη δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος ,επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 48 ώρες χωρίς να χρειάζεται αλλαγή (μείωση κόστους ). Το καπάκι (πώμα ) της βαλβίδας απαιτείται να έχει εγκοπή Luer Lock για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων. Να διαθέτει πτερύγια στήριξης. Με βαλβίδα και πτερύγια.  |
| 154 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΜΩΒ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 26G (ΑΞΟΝΙΚΟΣ) HEUER |
| 155 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΠΡΑΣΙΝΟ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 18G PTFE HEUER |
| 156 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΡΟΖ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 20G PTFE HEUER |
| 157 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 24G ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ (ΚΙΤΡΙΝΟΙ) |
| 158 | ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ 5kg | Χαρτοβάμβακας απαλός και απορροφητικός. Συσκευασία σε νάιλον πακέτο φύλλων 40x60cm |
| 159 | ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΟ ΡΟΛΟ 50cm ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΡΕΒΑΤΙ | Χαρτί μιας χρήσεως κατάλληλο για εξεταστική κλίνη. Να είναι χαρτί αντοχής αδιάβροχο και να φέρει ειδική μεμβράνη από πολυαιθυλένιο με θερμοκόλληση. Σε ρολό πλαστικοποιημένο 50cmχ50m. Σε διακεκομμένα φύλλα, κατάλληλα για όλα τα ύψη των ασθενών.  |
| 160 | ΧΩΝΑΚΙΑ ΓΙΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ 4mm/100τεμ | Να είναι πλαστικά, να έχουν εφαρμογή σε ωτοσκόπιο , διαμμέτρου 4mm και να είναι σε συσκευασία 100 τεμαχίων. |

**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ :**

* **Ισχύς Προσφορών:** 60 ημέρες κατ’ ελάχιστο.
* **Αποστολή προσφορών:** Ανοιχτές προσφορές στο e-mail: supplies@santorini-hospital.gr ή στο fax: 2286035459 έως τις 20.03.2023 ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00.
* **Τρόπος Πληρωμής:** Με δέσμευση του ποσού από τον ΚΑΕ 24.01.01.80 (Υγειονομικό Υλικό) του εγκεκριμένου για το 2023 προϋπολογισμού του Γ.Ν. Θήρας και **εντός 60 ημερών** από την έκδοση τιμολογίου και την παραλαβή των ειδών.
* Τα έξοδα αποστολής βαρύνουν τον ανάδοχο.
* Στην υποβληθείσα προσφορά θα πρέπει να υπάρχει ρητή αναφορά ότι συμμορφώνεται πλήρως με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.
* Η προσφορά θα πρέπει να φέρει σφραγίδα και υπογραφή .

Για ποσά πάνω από 1.500€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής ενημερότητας και για ποσά πάνω από 3.000€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

**Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ. ΑΕΜΥ Α.Ε. &**

 **ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΓΙΑ ΤΟ Γ.Ν. ΘΗΡΑΣ**

**ΜΠΟΡΜΠΟΥΔΑΚΗ ΕΛΕΝΗ**