



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
6<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ  
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΡΓΟΥΣ  
ΚΟΡΙΝΘΟΥ 191  
Τ.Κ: 21231 ΑΡΓΟΣ

ΠΡΟΣ ΓΡ. ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

**2ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ  
ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ(ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ)**

Της συνεδριάσεως της Επιτροπής που συγκροτήθηκε με την υπ' αρ. 6<sup>η</sup>/2023 ( θέμα 3<sup>ο</sup> Ε.Η.Δ.) με ΑΔΑ:671Φ4690Β4-ΜΧΖ πράξη του Διοικητικού Συμβουλίου του Γενικού Νοσοκομείου Αργολίδας η Επιτροπή εκπόνησης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων προμήθειας υγειονομικού υλικού (ιατρικά αναλώσιμα) για τις ανάγκες της Ν.Μ. Άργους, παραθέτει τα έξη:

Με το υπ' αρ. 11704/13-06-2023 πρακτικό κατατεθήκαν οι τεχνικές προδιαγραφές προς τεχνική διαβούλευση με ανάρτηση στο site του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) και με μοναδικό κωδικό ΑΔΑΜ:23DIAΒ000026719.

Με την ολοκλήρωση της τεχνικής διαβούλευσης παραδόθηκε στην επιτροπή το υπ' αρ. πρωτ. 13579/07-07-2023 έγγραφο που περιλαμβάνει τις παρατηρήσεις επί της διαβούλευσης τεχνικών προδιαγραφών προμήθειας υγειονομικού υλικού από τις εταιρείες:

1. «INEΞ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΕ» για τα είδη με α/α 69 ΣΕΤ ΑΛΛΑΓΗΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ και α/α 70 ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 10 FR / 30 CM
2. «DRAEGER HELLAS A.E.» για το είδος με α/α 2 ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΚΟΣ 3 M
3. «ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ Α.Ε.» για τα είδη με α/α 66 ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΟΠΗΣ ΕΩΣ 55χιλ +5χιλ και α/α 67 ΣΑΚΟΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΚ. ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΟΠΗΣ ΕΩΣ 80χιλ
4. «ΕΝΟΡΑΣΙΣ ΑΕ» για το είδος με α/α 80 ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ PLUM-A +
5. «ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΜΑΥΡΟΓΕΝΗΣ Α.Ε.» για τα είδη με α/α 66 ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΟΠΗΣ ΕΩΣ 55χιλ +5χιλ, α/α 67 ΣΑΚΟΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΚ. ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΟΠΗΣ ΕΩΣ 80χιλ και α/α 89 ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΘΗΚΑΡΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟΥ 12FR ΜΗΚΟΥΣ 35CM
6. «MEDICARE HELLAS A.E.» για τα είδη με α/α 3,4,5 ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ XLARGE/ LARGE/ MEDIUM

Κατόπιν των ανωτέρω η Επιτροπή συνεδρίασε στις 31/07/2023 για την τροποποίηση των τεχνικών προδιαγραφών και διαμορφώθηκαν αναλυτικά ως κάτωθι:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	ΑΜΝΙΟΤΟΜΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 27 ΕΚ	Αποστειρωμένοι, σε ατομική συσκευασία μιας χρήσης.
2	ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΙΑ ΜΗΚΟΣ 3 M	Σωληνίσκος δειγματοληψίας αερίων αναισθησίας καπνογράφοι μιας χρήσης μήκους 2,5 m τουλάχιστον με luer lock και στα δυο άκρα κατασκευασμένη από pvc κατάλληλη για το αναισθησιολογικό μηχάνημα Draeger atlan A350. Πιστοποιημένα συμβατή από τον οίκο κατασκευής του αναισθησιολογικού μηχανήματος, προς χρήση με τις υδατοπαγίδες Waterlock2 Draeger & Infinity ID Waterlock2.

		Οι αντιεμβολικές κάλτσες 20% ελαστίνη και 80% πολυαμίδη, δεν περιέχουν λάτεξ . Με ειδική πλέξη χωρίς ραφή να παρέχουν διαβαθμισμένη κλιμακωτή συμπίεση 8-18mm/Hg με την οποία επιταχύνεται η ροή του αίματος, άμεση βελτίωση της φλεβικής κυκλοφορίας, αποτρέπονται στάσεις και διευκολύνεται η αρτηριακή εκκένωση. Κατασκευασμένες με λωρίδα σιλικόνης στο ύψος του ριζομηρίου, εξασφαλίζουν σωστή εφαρμογή και χωρίς να συμπιέζουν το πόδι, αποτρέπουν την αναδίπλωση. Διαθέτουν άνοιγμα δακτύλων για έλεγχο του ποδιού. Με αντιμικροβιακή και αντιμυκητακή δράση στα ακροδάκτυλα για την αποφυγή λοιμώξεων και μικροοργανισμών ακόμα και έπειτα από πλύσιμο. Ειδικά σχεδιασμένη φτέρνα με ενισχυμένη πλέξη εξασφαλίζει σταθερή εφαρμογή και αποτρέπει αναδιπλώσεις κατά το βάδισμα. Η ενίσχυση στη φτέρνα εξασφαλίζει σωστή εφαρμογή στο σημείο της μέγιστης συμπίεσης, αυξάνει την ελαστικότητα περιφεριακά του αστραγάλου και προσφέρει άνετη εφαρμογή και παρατεταμένη διάρκεια ζωής. .
3	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ X L	
4	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ LARGE	Ως άνω περιγραφή
5	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ MEDIUM	Ως άνω περιγραφή
6	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ FROST ΤΡΟΧΙΣΜΕΝΕΣ ΕΣΜΥΡΙΣΜΕΝΕΣ 76 X 26mm / 3 x 1 inch	Ως έχει η περιγραφή του είδους
7	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΜΑΤ ΠΛΑΙΣΙΟ ΛΕΥΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΕ ΜΟΛΥΒΙ 100% ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΟ	Ως έχει η περιγραφή του είδους
8	ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΤΥΠΟΥ ΗΕΡΑ	Να αποτελείται από μεμβράνη κεραμικών μικροϊνών προστασίας SARS και COVID19, να έχει υποδοχή καπνογράφου luer-lock αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία για 5 χρόνια
9	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΣΤΕΓΝΕΣ ΠΕΤΣΕΤΕΣ	Καθαριστικό πανί σχεδιασμένο για τον καθαρισμό και στέγνωμα επιφανειών προσώπου και σώματος. Να εχουν υψηλή απορρόφηση. Να έχουν ανθεκτική κατασκευή, να μην σκίζονται και να μην αφήνουν ινίδια (non woven). Για την αξιολόγηση του κόστους να αναγράφονται τα τεμάχια /πακέτο και μαντηλάκια/συσκευασία. Να προσφέρονται σε πρακτική συσκευασία εώς 200τμχ
10	ΑΣΚΟΣ Μ.Χ 3LIT ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ GIMA CLINIC PLUS	Ασκός αναρρόφησης μιας χρήσης 3 λίτρων. Για φιάλες 3 λίτρων πολλαπλών χρήσεων. Με επένδυση από πολυαιθυλένιο, υδρόφοβο φίλτρο. Με σύστημα προστασίας από υπερχείλιση. Συμβατός με την αναρρόφηση της εταιρείας GIMA μοντέλο Clinic Plus.
11	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΧΕΙΡ/ΚΟΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	Δεν περιέχει Latex.

		Να είναι υποαλλεργικά και να μην ερεθίζουν το δέρμα. Να επιτρέπει να διαπερνά ο αέρας και ο υδρατμός αλλά να μην επιτρέπει να περνούν οι μικροοργανισμοί. Να διατηρούν την υγρασία και τη θερμότητα για γρήγορη και καλύτερη επούλωση και θεραπεία του τραύματος. Η αυτοκόλλητη επιφάνεια τους να μην ξεκολλά στην εφίδρωση και να μην αφήνει κανένα ίχνος μετά την αφαίρεση τους. Η αφαίρεση να γίνεται πολύ εύκολα και ανώδυνα. Να αναγράφεται η ημερομηνία αποστείρωσης στην συσκευασία. Επίσης αναγράφεται και ο αριθμός παραγωγής. Να φέρουν την σήμανση CE
12	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ (ΠΕΡΙΚΑΡΠΙΑ) ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Πλαστικά, μαλακά, και με δυνατότητα αναγραφής του ονόματος, με ασφάλεια με κλιπς
13	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ (ΠΕΡΙΚΑΡΠΙΑ) ΝΕΟΓΝΩΝ ΡΟΖ & ΓΑΛΑΖΙΑ	Πλαστικά, μαλακά, και με δυνατότητα αναγραφής του ονόματος, με ασφάλεια με κλιπς
14		
15	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3way ME ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΡΟΗ	Συνδετικά 3 οδών ή τριπλής ροής που τοποθετούνται μεταξύ της συσκευής του ορρού & του φλεβοκαθετήρα, για να υπάρχει η δυνατότητα ταυτόχρονης χορήγησης 2 ορρών ή διαλυμάτων. Να είναι αποστειρωμένα, ελεύθερα πυρετογόνων, μιας χρήσης, από υψηλής ποιότητας ειδικό πλαστικό σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές, με ατομική διαφανή συσκευασία ανά τεμάχιο, να διαθέτουν ενδείξεις στην κατεύθυνση της οπής και να φέρουν ένδειξη για τη χρήση σε αρτηρία ή φλέβα, δύο άκρα θηλυκά & ένα αρσενικό, τα άκρα να είναι διαφανή, με μαλακό άξονα για εύκολη περιστροφή, με πώματα στα άκρα, διαφανή, υποαλλεργικά με καλή εφαρμογή
16	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ 5lt ( ΚΙΤΡΙΝΑ )	Να είναι μιας χρήσεως. Να είναι άκαμπτοι. Να είναι αδιαφανείς. Να είναι υψηλής πυκνότητας. Να είναι αδιαπέραστοι από την υγρασία. Να είναι ΜΗ παραμορφούμενοι για ασφαλή μεταφορά. Να είναι κατάλληλοι κατά UN . Να έχουν το διεθνές σύμβολο του μολυσματικού και επικίνδυνου, και την αντίστοιχη σήμανση, ανάλογα με την κλάση στην οποία αυτά κατατάσσονται. Να χαρακτηρίζονται με τον όρο «Αιχμηρά Απόβλητα». Να είναι κατάλληλου πάχους και υλικού (πλην PVC). Να είναι φυλικοί προς το περιβάλλον. Να έχουν ειδική διάταξη οπής υποδοχής. Να έχουν κατάλληλη διάταξη ασφαλείας, ώστε μετά την πλήρωσή τους και το κλείσιμο του περιέκτη να είναι αδύνατη η διασπορά των παθογόνων μικροοργανισμών. Να έχει ειδικές υποδοχές στο καπάκι για τον αποχωρισμό βελόνας –σύριγγας, ή νυστεριού. Ειδικά σχεδιασμένο για απόρριψη ορολογικών πιπετών, τροκάρ και μεγάλου μήκους αιχμηρών αντικειμένων. Να καλύπτει τα πρότυπα ασφαλείας κατά TUV/UN, ISO 23907
17	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ 5 LIT ( ΚΟΚΚΙΝΑ )	Ως άνω περιγραφή
18	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 5000 ML	Χωρίς φορμόλη
19	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 1000 ML	Χωρίς φορμόλη
20	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 100ML	Χωρίς φορμόλη
21	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 150 ML	Χωρίς φορμόλη
22	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 2000 ML	Χωρίς φορμόλη
23	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 250 ML	Χωρίς φορμόλη
24	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΩΝ	Χωρίς φορμόλη

	200ML	
25	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΩΝ 500ML	χωρίς φορμόλη
26	ΔΟΧΕΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΟΥΡΩΝ 100CC ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	Ποτηράκια πλαστικά για καλλιέργειες ούρων, αποστειρωμένα, των 100 ml, σε ατομική συσκευασία, διαφανή, με βιδωτό πώμα με ετικέτα και αναγραφή ημερομηνίας λήξης αποστείρωσης.
27	ΔΟΧΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ 60 ML ΑΠ.ΜΕ.ΚΟΥΤΑΛ.	Δοχεία συλλογής κοπράνων διαφανή αποστειρωμένα χωρητικότητας 60ml. Να φέρει «φτυαράκι» για την εύκολη δειγματοληψία των κοπράνων
28	ΔΟΧΕΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	Χρώματος λευκού χωρητικότητας 2,5 λίτρων με βαθμονόμηση ανά 100 cc κατασκευασμένα από ανθεκτικό πλαστικό. να φέρουν δυο στόμια (ένα μεγάλο για κανονική ούρηση με πώμα βιδωτό και ένα μικρό για το άδειασμα των ούρων με βιδωτό πώμα) να φέρει πλαστικό χερούλι για εύκολη μεταφορά .
29	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΕΡΕΩΤΙΚΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ	Αυτοκόλλητα στερεωτικά καθετήρων με αντιμικροβιακή κάλυψη στο σημείο εισόδου του καθετήρα. Διάσταση 7cm χ 8cm περίπου με εγκοπή 4cm τουλάχιστον
30	ΕΣΩΡΟΥΧΟ ΑΣΘΕΝΟΥΣ Μ.Χ.	Σλιπ ασθενών μιας χρήσης, κατασκευασμένα από ανθεκτικό μη υφασμένο ύφασμα πολυπροπυλενίου (SPP non woven fabric) σε λευκό χρώμα. Σχεδιασμένα με λάστιχο περιμετρικά στη μέση και στους μηρούς εφαρμόζουν σωστά στο σώμα. Δεν περιέχει Latex. Διαθέτει σήμανση CE.
31	ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΑΥΤΟΚ/ΤΕΣ ΙΧΝΗΛΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΣΤ	Να είναι συμβατές με ετικετογράφο GKe
32	ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΩΝ 250ML	Με καλή αγωγιμότητα , υποαλεργικό , υδατοδιαλυτό σε πλαστικά φιαλίδια 250 ml χωρίς φορμαλδεϋδη & χωρίς αλκοόλη με υψηλό ιξώδες
33	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ	Άκαμπτα, άθραυστα, αδιάβροχα, μεγάλης ακρίβειας, τα οποία φέρουν μπίπερ. Κατάλληλα για μέτρηση από μασχάλη, πρωκτό, στόμα με δυνατότητα απολύμανσης με αλκοόλη
34	ΘΗΚΑΡΙ ΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΠΟΥ ΥΠΟΔΕΧΕΤΑΙ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ 7FR 6FR 11CM	Ως έχει η περιγραφή του είδους
35	ΙΜΑΝΤΑΣ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Ζώνη αιμοληψίας με κλείστρο ασφαλείας, που να παρέχει ευκολία στο κλείσιμο και στο άνοιγμα της με το ένα χέρι καθώς και δυνατότητα εύκολης αυξομείωσης της πίεσης της περιχειρίδας χωρίς να χρειάζεται επανατοποθέτηση, να μη χαλαρώνει κατά τη διάρκεια της αιμοληψίας. Να πλένεται στους 90o c . Να έχει μήκος ±40cm και πλάτος 2,5cm. Σε συσκευασία 1 τεμαχίου.

	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΟΥ - ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΡΙΩΝ ΑΥΛΩΝ ΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ 20 CM	Να είναι από πολυουρεθάνη. Να διαθέτει άκρο από πιο μαλακό υλικό για να είναι ατραυματικός και βαθμονομημένης. Να περιέχονται στο σετ εκτός του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας, οδηγός σύρμα, διαστολέας, βελόνα και στηρικτικά για τον καθετήρα. Να είναι από υλικό PVC αρίστης ποιότητας και να μπορεί να παραμείνει στον ασθενή για μεγάλο χρονικό διάστημα χωρίς να δημιουργεί επιπλοκές. Ο συρμάτινος οδηγός να είναι μαλακός και στα δυο άκρα, το ένα σε σχήμα J και το άλλο σε ευθύ. Μετά την είσοδο του καθετήρα επί του συρμάτινου οδηγού το J να εκθειάζεται ώστε να μπορεί να προωθηθεί ο καθετήρας. Να υπάρχει δυνατότητα ελέγχου της προώθησης του συρμάτινου οδηγού με ειδικό «stop» ανά πάσα στιγμή. Κάθε αυλός του καθετήρα να έχει διακόπτη ροής αίματος (flowswitch), ώστε να μην επιτρέπεται η διαφυγή αίματος. Να είναι βαθμονομημένοι. Να είναι κατασκευασμένα βάση των ISO-Standards και να φέρουν πιστοποίηση ευρωπαϊκών προδιαγραφών (CE-Mark). Είναι αποστειρωμένοι μιας χρήσεως σε ατομική συσκευασία. Να είναι παραγωγής τελευταίου εξαμήνου προ της παραδόσεως με υπολειπόμενο χρόνο αποστείρωσης 4 1/5 έτη. Υποχρεωτική αναφορά του εργοστασιακού κωδικού παραγωγής. Οι αναφερόμενες ενδείξεις να είναι γραμμένες και στην ελληνική γλώσσα.
36		Για την απολίνωση του ομφάλου λώρου των νεογνών, ανά ένα συσκευασμένα, σε αδιάβροχη, διαφανή, ανθεκτική, με οδοντωτές επιφάνειες πλήρως εφαπτόμενες, από σκληρό υποαλλεργικό υλικό, εύκολα χρησιμοποιούμενα
37	ΚΛΙΠΣ ΟΜΦΑΛΩΝ	Χειρουργικές λεπίδες αποστειρωμένες, (σε No10-11-12-15-20-21-22-23-24), αποστειρωμένες με Γ ακτινοβολία, από ανοξείδωτο χάλυβα με ισχυρή κοπτική επιφάνεια. Σε ατομική συσκευασία αλουμινίου, η οποία θα έχει ειδική ενισχυμένη επένδυση ώστε να μην τραυματίζει κατά τον χειρισμό ανοίγματός της, να μην σχίζεται και να επιτρέπει το άνοιγμα με άσηπτη τεχνική. Η συσκευασία να είναι ανά τεμάχιο και 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 λαμών ανά επέμβαση. Να διατίθεται σε διάφορα μεγέθη ( No 10, 11,12,15,21,22,24). Να είναι εμφανές το μέγεθος της λάμας. Να έχει σήμανση CE και να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας κατά ISO.
38	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ (ΝΥΣΤΕΡΙΑ) 10	Λεπίδες χειρισμού αποστειρωμένες, (σε No10-11-12-15-20-21-22-23-24), αποστειρωμένες με Γ ακτινοβολία, από ανοξείδωτο χάλυβα με ισχυρή κοπτική επιφάνεια. 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 λαμών ανά επέμβαση. Να είναι εμφανές το μέγεθος της λάμας (σε No10-11-12-15-20-21-22-23-24). Να έχει σήμανση CE και να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας κατά ISO.
39	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ (ΝΥΣΤΕΡΙΑ) 11	Ως άνω περιγραφή
40	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ (ΝΥΣΤΕΡΙΑ) 12	Ως άνω περιγραφή
41	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ (ΝΥΣΤΕΡΙΑ) 15	Ως άνω περιγραφή
42	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ (ΝΥΣΤΕΡΙΑ) 20	Ως άνω περιγραφή
43	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ Μ.Χ. 10	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 λαμών ανά επέμβαση. Να είναι εμφανές το μέγεθος της λάμας (σε No10-11-12-15-20-21-22-23-24). Να έχει σήμανση CE και να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας κατά ISO.
44	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ Μ.Χ. 11	Ως άνω περιγραφή

45	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ Μ.Χ. 12	Ως άνω περιγραφή
46	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ Μ.Χ. 15	Ως άνω περιγραφή
47	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡ/ΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ Μ.Χ. 20	Ως άνω περιγραφή
48	ΜΑΣΚΕΣ ΑΕΡΟΖΟΛ (NEBULISER) ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Να είναι κατασκευασμένη από διάφανο, καθαρό, μαλακό και ελαφρύ πλαστικό υλικό. Να έχει πλάγιες οπές εκπνοής, ανατομική κατασκευή για το πηγούνι, με επιρρίνιο (ταινία αλουμινίου). Να διαθέτει μεταλλικό επιρρίνιο, έλασμα για καλύτερη συγκράτηση στο πρόσωπο. Να έχει αυξομειώμενη ελαστική ταινία, για τη συγκράτησή της στο κεφάλι. Η μάσκα να συνδέεται με περιέκτη νεφελοποίησης, χωρητικότητας 10cc-60cc, το οποίο θα πρέπει να παράγει πλούσια νεφέλη και να λειτουργεί σε οποιαδήποτε θέση βρίσκεται ο ασθενής. Να συνδέεται με πλαστικό σωλήνα, μήκους περίπου 1,80m και να εφαρμόζει σε οποιοδήποτε ροόμετρο. Να προσφέρεται σε ατομική συσκευασία. Επίσης, ο σωλήνας να είναι ειδικά κατασκευασμένος έτσι ώστε και σε περίπτωση κλίσης 90 μοιρών, να μην διακόπτεται η παροχή οξυγόνου.
49	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ VENTURI	Μάσκα ενηλίκων παροχής οξυγόνου τύπου VENTURI με σωλήνα σπιράλ, "βαλβίδες" διαβαθμισμένες παροχής οξυγόνου. Με εξάρτημα στερέωσης και σωλήνα σύνδεσης 2 μέτρων. Συνδέεται εύκολα σε κάθε ροόμετρο και δεν αποσυνδέεται εύκολα σε ψηλές ροές και με ξεχωριστό συνδετικό μεταξύ μάσκας και παροχής οξυγόνου. Είναι κατασκευασμένη από διάφανο, καθαρό, μαλακό, ελαφρύ πλαστικό υλικό. Έχει πλάγιες οπές εκπνοής που συνοδεύεται από ειδικό πλαστικό δακτύλιο ο οποίος εφαρμοζόμενος γύρω από την βαλβίδα venturi δεν επιτρέπει την απόφραξή της, έχει ανατομική κατασκευή για το πηγούνι και διαθέτει μεταλλικό επιρρίνιο έλασμα για καλύτερη συγκράτηση στο πρόσωπο ώστε η μάσκα να προσαρμόζεται εύκολα και σταθερά. Είναι ικανοποιητικά μεγάλη για να εφαρμόζει σε όλα τα μεγέθη προσώπων. Οι «βαλβίδες οξυγόνου» είναι κωδικοποιημένες σε διάφορα χρώματα για μεγαλύτερη ευκολία και η διαβάθμιση δείχνει το ποσοστό παροχής οξυγόνου από 24% έως 60%. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τον ασθενή σε οποιαδήποτε θέση. Ο σωλήνας σύνδεσης έχει μήκος περίπου 2μ., φέρει εσωτερικές εγκοπές σε σχήμα αστεριού ώστε όταν τσακίζει να μην διακόπτεται η ροή του οξυγόνου. Διαθέτει αυξομειούμενο λάστιχο για συγκράτηση της μάσκας στο κεφάλι του ασθενή. Οι συσκευές συνδέονται με κρικοειδή πλαστικό σωλήνα διαμέτρου 20-22 mm περίπου και μήκους 15 – 17 cm. Προσφέρεται με σωλήνα O2 μήκους περίπου 210cm. Ο σωλήνας περιλαμβάνεται στη συσκευασία και είναι από υλικό που δεν τσακίζει. Έχουν διαφορετική βαλβίδα venturi για διαφορετικά μείγματα οξυγόνου. Ο σωλήνας οξυγόνου έχει σημεία σύνδεσης με την παροχή οξυγόνου και την βαλβίδα από τέτοιο υλικό και σωστά σχεδιασμένα ώστε να επιτρέπουν εύκολα την σύνδεση και αποσύνδεση. Επιπλέον εξασφαλίζουν σταθερή σύνδεση και δεν αποσυνδέονται με τις υψηλές ροές. Μιας χρήσεως συσκευασμένα σε ατομική συσκευασία αεροστεγώς κλειστά. Latex Free. Διαθέτουν σήμανση CE
50	ΜΙΚΡΟΠΟΡΩΔΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ (PAPER TAPE)	Χάρτινη ταινία στερέωσης υποαλλεργική 2,5cm X 9,2 m συσκευασμένη σε πλαστικό κυλινδρικό υποδοχέα, σε λευκό χρώμα
51	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΔΑΚΤΥΛΩΝ 1"	Για κατάγματα δακτύλων και άκρας χειρός αλουμινίου (τύπου ZIMMER ) σε πακέτα 48x2cm+/-5%
52	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΔΑΚΤΥΛΩΝ 1/2"	Ως άνω περιγραφή
53	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΔΑΚΤΥΛΩΝ 3/4"	Ως άνω περιγραφή
54	ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	Χάρτινα, από ανακυκλωμένο πεπιεσμένο χαρτί MP, με σταθερή βάση, κατάλληλα για πολτοποίηση, ανθεκτικά, αδιάβροχα και χωρητικότητας τουλάχιστον 250 -300cc.

55	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟ ΜΠΑΛΟΝΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΟΥΡΗΤΗΡΑ Μ.Χ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ	Διαστάσεων 4,5,6 mm διάμετρος μπαλονιού και 4-6 cm μήκος μπαλονιού
56	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΧΑΡΤΙΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	Ουροδοχεία από σκληρό ανακυκλωμένο πεπιεσμένο χαρτί MP, κατάλληλα για πολτοποίηση, ανθεκτικά στη διαπερατότητα των υγρών, αδιάβροχα και χωρητικότητας τουλάχιστον 400-500cc
57	ΠΑΝΑ ΑΚΡΑΤΕΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ LARGE	Να είναι φτιαγμένες από υφασμένο ύφασμα ώστε το σώμα να αναπνέει
58	ΠΑΝΕΣ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ Μ.Χ. 60 X 90 CM	Υποσέντονα υποαλλεργικά μίας χρήσης, άριστης στεγνότητας και απορροφητικότητας διαστάσεων 60cmX90cm. Να αποτελούνται από 3 στρώματα: 1) Το επάνω μέρος να είναι υποαλλεργικό (non woven) φιλικό στο δέρμα και να διατηρεί την επιδερμίδα του ασθενή στεγνή. 2) Ο πυρήνας του να είναι ιδιαίτερα υπεραπορροφητικός, υδρόφιλο, από οποιαδήποτε διαρροή και να μη βγάζει χνούδι κατά τη χρήση του. 3) Το κάτω μέρος να είναι ανθεκτικό(να μη διαλύεται και να μη σχίζεται) και να είναι κατασκευασμένο από αδιάβροχη αντιολισθητική μεμβράνη, που να μην επιτρέπει τη διαφυγή υγρασίας από το υποσέντονο. Το υλικό να είναι καλής ποιότητας και ανθεκτικό . Στη συσκευασία να αναγράφεται ο κωδικός εργοστασιακού καταλόγου, η κατασκευάστρια εταιρεία, η χώρα προέλευσης, το εργοστάσιο κατασκευής, ο εργοστασιακός κωδικός. Να έχουν πιστοποίηση ISO και σήμανση CE.
59	ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝ ΣΤΟ ΚΡΕΒΑΤΙ	Από ανθεκτικό και σκληρό πλαστικό τύπου pvc. Να διαθέτουν τέσσερις υποδοχές (δυο δεξιά και δυο αριστερά) προκειμένου να εφαρμόζονται όλοι οι τύποι ουροσυλλεκτών. Με ανθεκτικό στήριγμα για ασφαλή εφαρμογή σε κάθε κρεβάτι. Στο κέντρο του στηρίγματος να υπάρχει ειδική υποδοχή τοποθέτησης και συγκράτησης του σωλήνα του ουροσυλλέκτη ώστε να μη τσακίζει.
60	ΠΟΤΗΡΑΚΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΥΡΡΟΠΙΩΝ 25 ml	Μιας χρήσης, αριθμημένα 25ml, διαφανή, πλαστικά
61	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	Με λιπαντικό, σε ατομική συσκευασία και υψηλή ανθεκτικότητα
62	ΠΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΔΙΑΚΟΠΗ 3way ΑΠΟΣ/ΝΑ	Για να εμποδίζουν την παλινδρόμηση ή έξοδο υγρών ή αίματος. Μιας χρήσης, αποστειρωμένα για μια πενταετία, σε ατομική συσκευασία, να μην έχουν latex, να είναι από ειδικό πλαστικό υψηλής ποιότητας, σκληρό, με ελαστική μεμβράνη, να μπορούν να εφαρμόζουν σε οποιαδήποτε συσκευή, βιδωτά
63	ΠΩΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ	Αποστειρωμένα, σε ατομική συσκευασία, μιας χρήσης.
64	ΠΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ 5 ml (COOBS )75X12 χιλ	Ως έχει η περιγραφή του είδους
65	ΡΙΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	Ενηλίκων , ατραυματικοί με μαλακά ρουθούνια (ελαστικό και μαλακό υλικό) εύκαμπτη αλλά να μην τσακίζουν εύκολα, να σταθεροποιούνται σωστά στη θέση υποδοχής των ρουθουνιών και να φέρουν ελαστικό σύνδεσμο σταθεροποίησης. Να διατίθενται με σωλήνα 2m τουλάχιστον.

	ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΟΠΗΣ ΕΩΣ 75χλ ±5χλ	Αυτοκόλλητος σάκος ουρητηροστομίας, διαφανής, με ενσωματωμένο ευλυγιστό κολλητικό δύο στρωμάτων. Το κολλητικό να έχει σχήμα οβάλ και να διαθέτει περιμετρικά εγκοπές ώστε να είναι εύκαμπτο και να εφαρμόζει με μεγαλύτερη ασφάλεια στην περιοχή γύρω από το στόμιο. Έχει εσωτερικά κανάλια διανομής των ούρων που μειώνουν τον όγκο και το θόρυβο. Ο σάκος έχει βαλβίδα αντεπιστροφής που εμποδίζει την παλινδρόμηση των ούρων με ειδικό σχεδιασμό για να μπορούν εύκολα να τοποθετηθούν οι καθετήρες. Με επένδυση από μαλακό, υποαλλεργικό, φιλικό προς το δέρμα, αντιιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα. Να έχει ασφαλή, εύκολη στη χρήση, μαλακή και εύκαμπτη έξοδο για εύκολο άδειασμα και σύνδεση με ουροσυλλέκτη. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού 10-75 mm ±5mm.
66	ΣΑΚΟΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΚ. ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΟΠΗΣ ΕΩΣ 100χλ ±5χλ	Μετεγχειρητικός σάκος με αποσπώμενο παράθυρο, με άνοιγμα παραθύρου τουλάχιστον 100 χλ. Με εγκοπές περιμετρικά για μεγαλύτερη ευλυγισία. Να έχει μαλακό, υποαλλεργικό και αντιιδρωτικό κάλυμμα στην πλευρά επαφής με το σώμα. Με μαλακή έξοδο για σύνδεση με οποιονδήποτε ουροσυλλέκτη και προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού εως 100 χλ κάθετα και 115 χλ οριζόντια ±5χλ.
67	ΣΕΝΤΟΝΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΡΟΛΟ 50cmX100m	Εξεταστικό σεντόνι από πλαστικοποιημένο χαρτί 50 cm x 100 m. Κατάλληλο για στρώσιμο εξεταστικού κρεβατιού. Πλήρως αδιάβροχο (χαρτί / πλαστικό φύλλο), πολύ ανθεκτικό και απορροφητικό. Διάτρητο κάθε 38cm, καταργώντας το ψαλίδι. Κατασκευασμένο από ΑΑ' ποιότητας αγνό λευκό χαρτί και πλαστικό.
68	ΣΕΤ ΑΛΛΑΓΗΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ	Αποστειρωμένο, μίας χρήσης, αποτελούμενο από: Οδηγό σύρμα με εύκαμπτο άκρο. Κούλο μεταλλικό στυλεό για την υποβοήθηση εισαγωγής του καθετήρα. Καθετήρα νεφροστομίας με άκρο Pig Tail από ακτινοσκιερή πολυουρεθάνη Ch 6,8,10,12 μήκους 30 cm περίπου. Με κεντρική οπή και πλάγιες οπές. Συνδετικό προσαρμοστικό μεταξύ καθετήρα νεφροστομίας και ουροσυλλέκτη, είτε προσαρμοσμένο απ' ευθείας στον καθετήρα ή ελεύθερο.
69	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 8-12 FR / 30 CM	Σετ αποστειρωμένο μίας χρήσεως που να περιλαμβάνει : Βελόνα παρακέντησης άκαμπτη από ανοξείδωτο ατσάλι με άκρο υπερηχογραφικά προσδιοριζόμενο, διαμέτρου περίπου 18G και μήκους περίπου 200 mm με στυλεό και κεντρικό αυλό δια δίοδο του συρμάτινου οδηγού και του στυλεού. Οδηγό σύρμα με επικάλυψη PTFE, άκρο J, διαμέτρου 035"-038", μήκους 80-100 cm. 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. Υποδοχή για σύνδεση ασφάλειας Luer Lock και one way stop cock για τη ρύθμιση ροής των ούρων.
70	ΣΚΟΡΑΜΙΔΕΣ ΧΑΡΤΙΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	Σκοραμίδες χάρτινες τύπου πλακέ, από ανακυκλωμένο πεπιεσμένο χαρτί MP, μιας χρήσης. Να είναι υδροδιαλυτές-βιοδιασπώμενες με δυνατότητα πολτοποίησης τους σε ειδική συσκευή πολτοποίησης χάρτινων αντικειμένων. Μετά τη χρήση τους να διατηρούν το σχήμα τους χωρίς διαρροές υγρών, ανθεκτικές, αδιάβροχες και χωρητικότητας τουλάχιστον 400-500cc.
71	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΓΙΑ TEST PAP	Ως έχει η περιγραφή του είδους
72	Συρμάτινοι οδηγοί αποστειρωμένοι, μίας χρήσεως από άκαμπτο ατσάλι, με κεκαμμένη σε σχήμα J εύκαμπτη	Ως έχει η περιγραφή του είδους
73		Ως έχει η περιγραφή του είδους

		Εισαγωγή στη φλέβα σε σύνδεση με τη συσκευή χορήγησης υγρών- διαλυμάτων Πεταλούδες scalp-vein.Butterfly 19, 21, 23 ,25G. Βελόνα φλεβοκέντησης από ανοξείδωτο ατσάλι, ατραυματική, σιλικοναρισμένη λεπτών τοιχωμάτων με διπλή κοντή λοξότμηση. Να φέρουν ζεύγος πτερυγίων για σωστή προώθηση της βελόνας & 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. Επιστόμιο με χρωματικό κώδικα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα και υποδοχή για σύνδεση ασφάλειας Luer Lock με τη συσκευή χορήγησης
74	ΣΥΣΚΕΥΕΣ Ε.Φ.ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ NO 19	
75	ΣΥΣΚΕΥΕΣ Ε.Φ.ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ NO 21	Ως άνω περιγραφή
76	ΣΥΣΚΕΥΕΣ Ε.Φ.ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ NO 23	Ως άνω περιγραφή
77	ΣΥΣΚΕΥΕΣ Ε.Φ.ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ NO 25	Ως άνω περιγραφή
78	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΑΠΟΣΤ/ΝΕΣ Μ.Χ	Να είναι αποστειρωμένες και ελεύθερες πυρετογόνων. Να διαθέτουν ενιαίο διπλό θάλαμο από πλαστική ύλη μη τοξική PVC Free. Το πάνω τμήμα του θαλάμου να διαθέτει ανεστραμμένο φίλτρο διήθησης μεγάλης επιφάνειας 11cm ώστε να μην φράζει εύκολα από πήγματα. Το κάτω τμήμα του θαλάμου να είναι για την σταγονομέτρηση του διηθημένου αίματος. Η συσκευή να φέρει ηθμό από πλέγμα πυλονγια ιατρική χρήση (medical grade) ομοιόμορφης πυκνής ύφανσης 200 μμ και μεγάλης διηθητικής επιφάνειας με τέτοιο τρόπο ώστε να επιτρέπεται η ελεύθερη ροή του αίματος, Συγχρόνως δε να εξασφαλίζεται η ατακράτηση μικρότερων πηγμάτων αίματος. Ο κώνος της συσκευής να είναι μήκους 3 εκατοστών. Να μην είναι πολύ αιχμηρό ώστε να μην τραυματίζει τον ασκό του αίματος. Να μην έχει αεραγωγό. Ο σωλήνας της συσκευής να είναι περίπου 150cm, εύκαμπτος με εσωτερική διατομή 3mm ισοπαχής και να καταλήγει σε flashball latex freeκαι luer lock. Να διαθέτει κλείστρο ροής τύπου Alderberg για σταγονομέτρηση ακριβείας με σταθερή ροή καθ'όλη την διάρκεια της μετάγγισης. Το roller να μην φεύγει από το κλείστρο. Είκοσι (20) σταγόνες = 1ml ± 0,1ml. Η συσκευή να είναι ατομικά συσκευασμένη σε peal pack Η μία πλευρά από χαρτί, η άλλη επιφάνεια από πλαστικό. Η συσκευασία να διαθέτει οδηγίες χρήσης. Να αναγράφεται η χώρα και το εργοστάσιο παραγωγής. Να υπάρχει η ένδειξη ότι είναι αποστειρωμένη και με ποιά μέθοδο. Να αναγράφεται η ημερομηνία αποστείρωσης και η λήξη αυτής. Διάρκεια 5 χρόνια. Ο χαρακτηρισμός της παρτίδας. Να έχει ένδειξη CE. Γενικά να πληρούνται όλες οι απαραίτητες προδιαγραφές για το αντίστοιχο είδος

79	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΡΡΩΝ	<p>Να είναι αποστειρωμένες και ελεύθερες πυρετογόνων. Να είναι διαφανείς λείες και απαλλαγμένες από ζένα σώματα.Το ρύγχος διάτρησης να είναι κατάλληλο για το τρύπημα της φιάλης και να έχει προστατευτικό κάλυμμα.Ο αεραγωγός να φέρει μικροβιοκρατές φίλτρο το οποίο να μην εμποδίζει τη ροή του υγρού. Το φίλτρο να είναι υδρόφοβο και να μην επιτρέπει την παλινδρόμηση του αέρα. Να έχει διάμετρο πόρων 15μ. Να έχει σταγονοθάλαμο διαφανή. Ο κυρίως σωλήνας να είναι εύκαμπτος, διαφανής και να έχει μήκος περίπου 150cm Να είναι ισοπαχής 3mm περίπου. Να έχει υποδοχή για την προσθήκη φαρμάκων. Να μην υπάρχει διαρροή μετά την απομάκρυνση της βελόνας. Να έχει άκρο luerlock. Είκοσι (20) σταγόνες αποσταγμένου νερού του σωλήνα του σταγονοθαλάμου να μεταφέρουν όγκο <math>1ml \pm 0,1ml</math>. Να είναι LATEX FREE. Να είναι από υλικό PVC που να πληρεί τις προδιαγραφές. Να είναι μιας χρήσης. Να έχει οδηγίες χρήσης. Να αναγράφεται η ονομασία της συσκευής. Το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευήςΟ υπεύθυνος κυκλοφορίας. Να υπάρχει ένδειξη ότι είναι αποστειρωμένη και με ποια μέθοδο. Η ημερομηνία αποστείρωσης και η ημερομηνία λήξης. Διάρκεια 5 χρόνια. Ο χαρακτηρισμός της παρτίδας. Να έχει ένδειξη CE. Γενικά να πληρούνται όλες οι απαραίτητες προδιαγραφές για το αντίστοιχο είδος.</p>
80	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ PLUM-A +	Οι συσκευές να εξασφαλίζουν διπλή ταυτόχρονη χορήγηση ελεγχόμενη από την αντλια, δύο διαλυμάτων/φαρμάκων με ανεξάρτητους ρυθμούς. Να είναι κατάλληλες για χρήση από περιέκτες και σύριγγες και να διαθέτουν κασέτα με αεροπαγίδα για την απομάκρυνση του αερα με κλειστό τρόπο χωρίς αποσύνδεση της συσκευής από τον ασθενή.
81	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΡΟΗΣ	Να είναι αποστειρωμένες, ελεύθερες πυρετογόνων ουσιών, μη τοξικές και να αποτελούν πλήρες σύστημα χορήγησης υγρών. Να έχουν ενσωματωμένο ρυθμιστή ροής μεγάλης ακριβείας με θάλαμο μικροσταγόνων. Να έχουν ανθεκτικό διατρητικό ρύγχος. Να έχουν πώμα με αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο 3μ. m με καλυμμένο άκρο για ασφαλή εξαέρωση της συσκευής χωρίς να απαιτείται η αφαίρεση του για αποτροπή επιμολύνσεων. Να φέρει ευκρινείς διαβαθμίσεις. Η παροχή ροής να είναι έως 250ml/hr. Στο σωλήνα να υπάρχει πλάγια διακλάδωση τύπου «Y» χωρίς latex για έκτακτες χορηγήσεις φαρμάκων. Ο θάλαμος να φέρει στη βάση του φίλτρο 15m. Στην άνω βάση του θαλάμου να υπάρχει ακίδα για την παροχή των μικροσταγόνων. Στο άκρο του σωλήνα να υπάρχει σύστημα σύνδεσης luer lock. Το συνολικό μήκος του σωλήνα να είναι περίπου 200cm. Πενήντα (50) με εξήντα (60) σταγόνες = $1 \pm 0,1ml$ . Να είναι μιας χρήσης. LATEX FREE. Να έχουν οδηγίες χρήσης. Να αναγράφεται η χώρα και το εργοστάσιο παραγωγής. Να υπάρχει η ένδειξη ότι είναι αποστειρωμένη και με ποια μέθοδο. Η ημερομηνία αποστείρωσης και η ημερομηνία λήξης. Διάρκεια 5 χρόνια. Ο χαρακτηρισμός της παρτίδας. Να έχει ένδειξη CE. Γενικά να πληρούνται όλες οι απαραίτητες προδιαγραφές για το αντίστοιχο είδος
82	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ 16X100 ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ 1,8mg/ml EDTA K2 - 9 ML	Ως έχει η περιγραφή του είδους
83	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΩΝ ΜΕ GEL 8,5 ml ΔΙΑΣΤ 13 X 100 ml	Φιαλίδια βιοχημικών προσδιορισμών, κενού, αποστειρωμένα, συνθετικά, με επιταχυντή πήξεως και gel διαχωρισμού, με ένδειξη πλήρωσης και ετικέτα για στοιχεία ασθενούς, να αναγράφεται το CE, LOT παραγωγής, REF, ή μέθοδος αποστείρωσης, η ημερομηνία λήξης διαστάσεων 16X100mm, με πιεστό πώμα ασφαλείας, στεγανής εφαρμογής και εύκολης διάτρησης, που να καλύπτει εξωτερικά το φιαλίδιο κατά 2cm. χωρητικότητας 8ml

84	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 3ml ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ E.D.T.A K2 - K3	Ως έχει η περιγραφή του είδους
85	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΧΡΟΝΟ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ 3.6 ML ΜΕ ΠΩΜΑ ΚΑΙ ΕΤΙΚΕΤΑ ΔΙΑΣΤ 13 X 75 mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
86	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΚΩΝΙΚΑ ΟΥΡΩΝ ΤΩΝ 10ml	Ως έχει η περιγραφή του είδους
87	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ 5 ml (COOBS )75X12 χιλ	Ως έχει η περιγραφή του είδους
88	ΣΩΛΗΝΕΣ (ΚΑΘ/ΡΕΣ) ΑΕΡΙΩΝ Μ.Χ. ΑΠ/ΝΟΙ No 28	Ως έχει η περιγραφή του είδους
89	ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΘΗΚΑΡΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟΥ 12FR ΜΗΚΟΥΣ 35CM	Θηκάρι εργασίας ουρητηρικής πρόσβασης για εύκαμπτη ουρητηροσκόπηση με εισαγωγέα, υδρόφιλη επίστρωση, radiopaque ring και σύστημα σταθεροποίησης. Να είναι ιδιαίτερα εύκαμπτο και ατραυματικό. Διάσταση 11/ 13, 12/14 Fr μήκος 30-45cm περίπου. Συμβατό με stiff οδηγό σύρμα 038". Η δυνατότητα μετατροπής του οδηγού σύρματος εργασίας σε οδηγό σύρμα ασφαλείας είναι επιθυμητή αλλά όχι αναγκαία.
90	ΦΙΛΤΡΑ CO2 ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΝΕΥΜΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟΥ WOLF	Ως έχει η περιγραφή του είδους
91	ΦΛΕΒΟΚΑΘ/ΡΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 16G	Να είναι διαφανής ακτινοσκιερός , να φέρει πτερύγια και θυρίδα έγχυσης ισοσυμβατός κατασκευασμένος από FEP ελεύθερος latex με υδρόφιβο φίλτρο για άμεσο οπτικό έλεγχο του αίματος. Πώμα βαλβίδος luer lock. Εργονομική δακτυλολαβή για εύκολη χρήση. Τα πτερύγια του να είναι ανοιχτά έτοιμα προς χρήση να φέρουν μεταλλικό έλασμα εμφανή κατά την αφαίρεση της βελόνας και να εξασφαλίζει την ασφάλεια της βελόνας κατά την έξοδο και να ασφαλίζει αποτελεσματικά.
92	ΦΛΕΒΟΚΑΘ/ΡΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 18G	Να είναι διαφανής ακτινοσκιερός , να φέρει πτερύγια και θυρίδα έγχυσης ισοσυμβατός κατασκευασμένος από FEP ελεύθερος latex με υδρόφιβο φίλτρο για άμεσο οπτικό έλεγχο του αίματος. Πώμα βαλβίδος luer lock. Εργονομική δακτυλολαβή για εύκολη χρήση. Τα πτερύγια του να είναι ανοιχτά έτοιμα προς χρήση να φέρουν μεταλλικό έλασμα εμφανή κατά την αφαίρεση της βελόνας και να εξασφαλίζει την ασφάλεια της βελόνας κατά την έξοδο και να ασφαλίζει αποτελεσματικά.
93	ΦΛΕΒΟΚΑΘ/ΡΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 20G	Να είναι διαφανής ακτινοσκιερός , να φέρει πτερύγια και θυρίδα έγχυσης ισοσυμβατός κατασκευασμένος από FEP ελεύθερος latex με υδρόφιβο φίλτρο για άμεσο οπτικό έλεγχο του αίματος. Πώμα βαλβίδος luer lock. Εργονομική δακτυλολαβή για εύκολη χρήση. Τα πτερύγια του να είναι ανοιχτά έτοιμα προς χρήση να φέρουν μεταλλικό έλασμα εμφανή κατά την αφαίρεση της βελόνας και να εξασφαλίζει την ασφάλεια της βελόνας κατά την έξοδο και να ασφαλίζει αποτελεσματικά.
94	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 18 G	Το μήκος να είναι 1 1/4.
95	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 20 G	Το μήκος να είναι 1 1/4.

96	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 22 G	Το μήκος να είναι 1 1/4.
97	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ NON - WOVEN 100X100 cm	Μαλακό, υψηλής ανθεκτικότητας για ασφαλή και αποτελεσματική αποστείρωση. Χωρίς ύφανση, με μεγάλη αντοχή και ασφάλεια κάτω από ιδιαίτερα δύσκολες συνθήκες. Μπλε ή πράσινο. Να είναι και τα δυο φύλλα ίδιας ποιότητας. Το χαρτί να είναι τύπου Non woven-συνύπαρξη συνθετικών και κυτταρινούχων (νών), να ακολουθεί το ευρωπαϊκό πρότυπο EN862-2 και τα ISO 11607.01 και 02, να έχει συμπεριφορά υφάσματος και μειωμένη μηχανική μνήμη, ώστε να επιτρέπει την άσηπτη παραλαβή του περιεχομένου, να είναι πολύ ανθεκτικό και απαλό με δυνατότητα δημηνης διατήρησης της αποστείρωσης και να είναι κατάλληλο για περιτύλιγμα μεγάλων set και χειρουργικών πεδίων-ιματισμού, αδιαπέραστο από το οινόπνευμα και τα αντισηπτικά.
98	ΧΑΡΤΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ NIHON KOHDEN 50mm X100mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
99	ΧΑΡΤΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ NIHON KOHDEN TEC- 5621 50mm X100mm ρολλό	Ως έχει η περιγραφή του είδους
100	ΧΑΡΤΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ MARQUETTE-HELLIGE 90mm X90mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
101	ΧΑΡΤΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ MEDIANA D500 W- 80mm ρολλό	Ως έχει η περιγραφή του είδους
102	ΧΑΡΤΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ MINDRAY BENENEART D3 W-80mm ρολλό	Ως έχει η περιγραφή του είδους
103	ΧΑΡΤΙ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ INNOMED Cardio-Aid 360-B 58mm ρολλό	Ως έχει η περιγραφή του είδους
104	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ N.K FQW 110. 2 .140	Ως έχει η περιγραφή του είδους
105	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ FUKUDA DENSHI 7102 ΔΙΑΣΤ:63cmX75mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
106	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ FUKUDA DENSHI 7202 ΔΙΑΣΤ: 110cmX140mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
107	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ FUKUDA DENSHI 7402 ΔΙΑΣΤ: 210cm X 30m	Ως έχει η περιγραφή του είδους
108	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ INNOMED 112mm X 150mm X 27mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
109	ΧΑΡΤΙ ΥΠΕΡΗΧΟΥ SONY 895 UPP 110 HG	Ως έχει η περιγραφή του είδους
110	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ EDAN SE-1201 ΔΙΑΣΤ: 215mm X 280mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
111	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΤΟΚΟΓΡΑΦΟΥ	Ως έχει η περιγραφή του είδους

	EDAN SE -601 B (ΔΙΑΣΤ: 110 X 140mm)	
112	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΤΟΚΟΓΡΑΦΟΥ NST EDAN SE-12 ΔΙΑΣΤ: 215mmX280mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
113	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ BTL 112mm X 150mm X 27mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
114	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ BTL -08 210mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
115	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ NIHON KOHDEN CARDIOFAX ECG- 9022K	Ως έχει η περιγραφή του είδους
116	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ SINO-HERO SE1200 210mmX20m ρολλό	Ως έχει η περιγραφή του είδους
117	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ SCHILLER AT-1 G2 70mmX80mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
118	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ GE MAC 2000 A4- 210mm	Ως έχει η περιγραφή του είδους
119	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ SAN-EI CARDIOPAC 3M01	Ως έχει η περιγραφή του είδους
120	ΧΕΙΡ/ΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΜΕΤΑΞΙ (SILK TAPE)	Επιδεσμική ταινία από συνθετικό μετάξι υψηλής ποιότητας, αυτοκόλλητη, υποαλλεργική, να μην αφήνει υπολείμματα μετά την αφαίρεσή της, να είναι μικροπορώδης επιτρέποντας την αναπνοή του δέρματος, να έχει υποαλλεργική συγκολλητική ουσία στη μία όψη, να μην ερεθίζει το δέρμα, να παρέχει ισχυρή και σταθερή συγκόλληση, να τεμαχίζεται εύκολα με το χέρι, συσκευασμένη σε πλαστικό κυλινδρικό υποδοχέα, σε λευκό χρώμα

Τα μέλη της Επιτροπής

1. Φανή Μποζιονέλου
2. Παναγιώτης Καπαρέλος
3. Αικατερίνη Κανελλοπούλου