

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ.: 10997
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 26/09/19

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ
ΛΟΙΠΟΥ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

Ε.Π. ΛΑΚΩΝΙΑΣ
Επαρχίας ΣΠΑΡΤΗΣ
Ενέργεια Φ/1/17
Κατίγ/θη
26-09-19

Στο πλαίσιο της τεχνικής διαβούλευσης λοιπού υγειονομικού υλικού η επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη τις προτάσεις – παρατηρήσεις των εταιρειών ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Α.Ε., AXION HEALTH ΕΠΕ, ΦΑΡΑΝ ΑΒΒΕ & SIDAPHARM Ι.Κ.Ε. τροποποιεί τις τεχνικές προδιαγραφές ως εξής:

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Να κατατεθεί prospectus του κάθε προσφερόμενου προϊόντος της κατασκευάστριας εταιρείας στην Αγγλική γλώσσα (μόνο σε ηλεκτρονική μορφή), το οποίο θα συναδεύεται από μετάφραση στην Ελληνική γλώσσα. Επίσης να υπάρχει επισήμανση στο prospectus στην ονομασία του πραΐοντος και στον κωδικό, η οποία θα είναι ίδια με την αναγραφόμενη στη τεχνική προσφορά.
2. Κατά τη συμπλήρωση του φύλλου συμμόρφωσης του συστήματος, στη στήλη παραπομπή να υπάρχει αναλυτική περιγραφή σε ποιο αρχείο διαπιστώνεται η συμμόρφωση με την τεχνική προδιαγραφή (όνομα αρχείου, σελίδα, παράγραφος κ.λ.π) έτσι ώστε να αποδεικνύονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά που δηλώνονται στην τεχνική προσφορά του είδους.
3. Να κατατεθεί η πιστοποίηση ISO 13485:2012 σε ιοχύ ή μεταγενέστερο της κατασκευάστριας εταιρείας.
4. Να κατατεθεί δήλωση συμμόρφωσης ► declaration of conformity με τα πρότυπα της οδηγίας 93/42/EOK, δημιουργηθήκε από την 2007/74/EK για κάθε προσφερόμενο προϊόν.
5. Να κατατεθεί το ιοχύν πιστοποιητικό – αποδεικτικό συμμετοχής του οικονομικού φορέα σε σύστημα ανακύκλωσης συσκευασιών βάσει του Ν2939/2001 – ΦΕΚ179/B/01 και το πιστοποιητικό εγγραφής στο εθνικό Μητρώο Παραγωγών (Ε.Ο.ΑΝ) βάσει της ΚΥΑ181504/2016 - 22 ΦΕΚ2454/B/2016.

6. Τα προσφερόμενα είδη να φέρουν σήμανση CE που θα συνοδεύεται από τον αριθμό αναγνώρισης του κοινοποιημένου οργανισμού.
7. Η επισήμανση (εργοστασιακή αποτύπωση) σε κάθε προϊόν ξεχωριστά πρέπει να περιλαμβάνει τις ακόλουθες πληροφορίες:
 - a. το όνομα ή την εμπορική επωνυμία και τη διεύθυνση του κατασκευαστή.
 - b. τα απολύτως απαραίτητα στοιχεία που να επιτρέπουν ιδιαίτερα στο χρήστη να αναγνωρίσει το προϊόν και το περιεχόμενο της συσκευασίας δηλ Εμπορικός Κωδικός ή Εμπορική Ονομασία - περιγραφή προϊόντος
 - c. την ένδειξη «ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ»
 - d. τον κωδικό της παρτίδας, του οποίου να προηγείται η λέξη «ΠΑΡΤΙΔΑ» ή ο αριθμός σειράς
 - e. την ένδειξη της οριακής ημερομηνίας ασφαλούς χρήσης, εκφραζόμενης σε έτος και μήνα
- Οι πληροφορίες μπορούν να παρέχονται, όπου απαιτείται, υπό μορφή συμβόλων. Τα σύμβολα και τα χρώματα αναγνωρίσεως που χρησιμοποιούνται, πρέπει να συμμορφώνονται στα Εναρμονισμένα Πρότυπα (Αριθμ. ΔΥ8δΓ.Π.οικ.130648, Αρ. Φύλλου 2198 2/10/2009) (Βασισμένα στο Παράρτημα I παρ. 13.3)
8. Να κατατεθούν δείγματα των προσφερόμενων ειδών προς αξιολόγηση.
9. Να κατατεθεί το παραστατικό αποστολής των δειγμάτων (επισύναψη στη προσφορά σας σε και σε έντυπη μορφή).
10. Οι παραπάνω όροι είναι επί ποινή απόρριψης σε μη κατάθεσή τους.

Οι τεχνικές πραδιαγραφές ανά είδος αποτυπώνονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I το αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι του παρόντος.

Η Επιτροπή

κ. ΣΤΑΣΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

κ. ΚΑΠΕΤΑΝΟΥΔΗ ΣΤΑΜΩ

κ. ΡΟΥΜΠΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ

ΠΑΡΑΤΗΜΑ Ι: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ & ΠΡΟΤΥΠΑ

1	ΙΞΙΔΟΕΛΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ
2	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΕΝΘΕΞΗΣ ΕΝΔΟΦΑΚΟΥ
3	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ 15ο
4	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ 2,75mm
5	SET ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ ΙΡΙΔΟΣ (IRIS RETRACTOR)
6	ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ (BLUE)

Ιξιδοελαστικές ουσίες που περιέχουν Θεϊκή Χανδραιζη και Υαλουρονικό Νάτριο: Να περιέχουν θεϊκή χονδροϊτίνη 4% και η ανικέντρωση του υαλουρονικού να φτάνει 1,7% και να έχουν Μοριακού Βάρους 1,7 εκατομμύρια Daillons. Το ρήνα να είναι 7.2 ± 0.4 , η σριμποφριακή στα περίπου sec-1 (σε θερμοκρασία 25 C). Η ποσότητα κατά τεμάχιο να είναι 1ml.
Φυσίγγια στέρα, μίας χρήσεως για ένθεση ακρυλικών υδρόφοιβων φακών: σ. Με ποδαρίκια από PMMA και β. Με ποδαρίκια από το ίδιο υλικό.

Μαχαιρίδιο 15 μοιρών μιας χρήσης με χειρολαβή από ιατρικό χάλυβα για πλάγια είσοδο στον πρόσθιο θάλασιο βαρηθητικών εργαλείων με ειδική επιστρωση κατά των ανανακλάσεων του μικροσκοπίου, με ειδικό σχεδιασμό για αφθαλμολογικές επεμβάσεις καθώς και προστατευτικό στόχη ασφαλείας στη λόγη του ή το μαχαιρίδιο να είναι σταθερότερη προστατευμένο σε πλαστική θήκη.

Μαχαιρίδιο φακοθρυψίας τριγωνικό μιας χρήσης, κεκαμένο 2,75 χιλ., από ιατρικό χάλυβα με ειδικό σχεδιασμό για οφθαλμολογικές επεμβάσεις, ειδική επίστρωση κατά των αντανακλάσεων του μικροσκοπίου, τύπου clear cut καθώς και προστατευτικό στόχη ασφαλείας στη λόγη του ή το μαχαιρίδιο να είναι στοθερό προστατευμένο σε πλαστική προστατευτική θήκη.

SET ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ ΙΡΙΔΟΣ (IRIS RETRACTOR)

ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ
(BLUE)

<p>7 ΑΓΓΙΣΤΡΟ-ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</p> <p>Διαστολές κοιλιακών τοχιαμάδων και προστατικάς τραύματος χωρίς LATEX μιας χρήσης σε οκτώ (8) τουλάχιστον μεγέθη. Να φέρουν δύο (2) δακτυλίους στην μία πλευρά για εύκολη τοποθέτηση και ένα (1) δακτύλιο στην άλλη χρωματισμένο για ένδειξη του μέρους εισαγωγής στην ιομή. Να διατίθεται και με καπάκι και τροκάρ διάμετρης δύρσης 5-12 MM, μέγεθος μεσαίο. Σε μεγέθη:</p> <ul style="list-style-type: none"> • XX-Small για τομές 1-3cm και μήκος μεμβράνης 20cm • X-Small για τομές 2-4cm και μήκος μεμβράνης 19cm • Small για τομές 2.5-6cm και μήκος μεμβράνης 18cm • Medium για τομές 5-9cm και μήκος μεμβράνης 18cm • Large για τομές 9-14cm και μήκος μεμβράνης 25cm • X-Large για τομές 11-17cm και μήκος μεμβράνης 34cm 	<p>Απαραίτησης όροι δλων των κατηγοριών 8A:</p> <p>1. Ο σπρόγγος ή γάζα αρνητικής πίεσης με ανιμικροβιακό παράγοντα, θα είναι εμποτισμένο (δηλ. πέραν της επιφάνειας επαφής) έτσι ώστε να μείνεται ο μικροβιακός επικιασμός με τη βραδεία απελευθερωση και να προστατεύεται ο ασθενής από νοσοκομειακές λοιμώξεις.</p> <p>2. Οι προηγθευόμενες εταιρίες θα παρέχουν και την δυνατότητα προμήθειας του νοσοκομείου μεμονωμένων συσκευασιών των ειδών του σετ (μεμβράνες, δίσκους αναρρόφησης).</p> <p>3. Οι προηγθεύόμενες εταιρίες σημειώνουν την προσφορά τους ότι σαναφέρουν σε δύναται να καλύψουν το νοσοκομείο με ποσότητα 1-2 τεμ ανθίων σε ημερήσια ανάγκη.</p> <p>4. Απαραίτηη προϋπόθεση η τεχνική υποστήριξη των υπό προμήθεια ειδών με φυσική παρουσία εκπρασώντου του οικονομικού φορέα.</p> <p>5. Όλα τα επιμέρους τμήματα ενός σετ (σπόγγος ή γάζα / μεμβράνη / δίσκος αναρρόφησης κτλ) θα έχουν δική τους ξεχωριστή (απομική) αποστειρωμένη ουσικευσία, φέροντας όλα τα παραπάνω στοιχεία των Γενικών Θρων παρ. 6 & 7 στην συσκευασία αυτή.</p> <p>6. Να διατίθεται δωρεάν ο απαραίτητος συνοδός εξοπλισμός (μία συσκευή ανά ασθενή).</p>	<p>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ I: Σετ σπόργηου συστήματος αρνητικής πίεσης για περίεχη σπόργο αποστειρωμένο, αποστειρωμένο σωλήνα με δίσκο αναρρόφησης και αυτοκόλλητη μεμβράνη αποστειρωμένη. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι ατομικά αποστειρωμένο.</p> <p>A) Σετ σπόργηου συστήματος αρνητικής πίεσης small.</p> <p>B) Σετ σπόργηου συστήματος αρνητικής πίεσης medium.</p> <p>C) Σετ σπόργηου συστήματος αρνητικής πίεσης large.</p>
--	---	--

**ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΡΝΗΤΙΚΗΣ
ΠΙΕΣΗΣ (ΣΠΟΓΓΟΙ)**

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ II: Σετ σπόργου Αργύρου συστήματος αρνητικής πίεσης : να περιέχει σπόργο αποστειρωμένο με άργυρο ομοιογενώς κατανεμημένο στη δομή του, αποστειρωμένα σωλήνα με δίσκο αναρρόφησης και αυτοκόλλητη μεμβράνη αποστειρωμένη. Κάθε συσκευή περιλαμβάνεται στο σετ να είναι απομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης **small**.
- B) Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης **medium**.
- C) Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης **large**.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ III: Σετ σπόργου Κοιλασ συστήματος αρνητικής πίεσης : για εφαρμογή σε ανοικτή τραύματα κοιλιάς. Να περιέχει 2 σπόργους πολυουρεθάνης, 1 προστατευτική μεμβράνη κοιλιάς, 4 δισφανείς κολλητικές μεμβράνες πολυουρεθάνης, 2 δίσκους αναρρόφησης και 1 συγδετικό σωλήνα γ. Ο σπόργος να έχει ειδική δομή που αποτρέπει την καταστροφή του υεσοχηματιθέντος ιστού εντός της δομής του και μορφή σπιράλ για να προσαρμόζεται στο μέγεθος και σχήμα του τραύματος. Η προστατευτική μεμβράνη κοιλιάς να έχει ενσωματωμένα τημάτα σπόργου τα οποία κόβονται στο επιθυμητό μήκος. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι απομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόργου κοιλιάς συστήματος αρνητικής πίεσης

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ IV: Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης : να περιέχει αποστειρωμένο σπόργο πολυουρεθάνης, αποστειρωμένο πολυεστερικό πλένυμα επαφής με Αργυρουράχο σουλφαδιαζίνη, αποστειρωμένο σωλήνα με δίσκο αναρρόφησης και αυτοκόλλητη μεμβράνη αποστειρωμένη. Κάθε αναλώσιμο που περιλαμβάνεται στο σετ να είναι απομικά αποστειρωμένο.

- A) Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης **small**.
- B) Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης **medium**.
- C) Σετ σπόργου συστήματος αρνητικής πίεσης **large**.

Να είναι απόλυτα συμβατά για τέλεια προσαρμογή στο αντιστοιχό σετ επιδέσμων (σπόργων). Να μετατρέπει το εξίδρωμα σε τζέλ. Να αναγράφεται πάνω στο μέσο συλλογής του εξίδρωματος η διαβάθμιση των ml. Να φέρει φίλτρο για αποφυγή εισαροής εξίδρωματος στην αντλία .Να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου.

- A) Να διατίθεται ειδικό κλειστό δοχείο συλλογής με χωρητικότητα από 400 ml +/- 100 ml
- B) Να διατίθεται ειδικό κλειστό δοχείο συλλογής με χωρητικότητα από 1100 ml +/- 100 ml

<p>ΣΤΕΙΡΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΜΑΝΙΤΟΛΗΣ ΣΟΡΒΙΤΟΛΗΣ (3 LT)</p> <p>9</p>	<p>Σύνθεση: Sorbitol : 27 gr / lt & Mannitol : 5,4 gr / lt (2,7% Mannitol : 0,54%). Το διάλυμα περιέχεται σε εύκαμπτους σάκους των τριών (3) λίτρων, ο κάθε σάκος φέρει κατάλληλη υποδοχή για τη σύνδεσή του με τον αγωγό και διαθέτει σύστημα ανάρτησης, είναι στεροί, ελεύθερο πυρετογόνων και παρέχει άριστο οπτικό πεδίο στο χειρουργό κατά της διοιρυθρικές επεμβάσεις, είναι κατάλληλο για διεγχειρητική και μετεγχειρητική έκπλαση της ουροδόχου κύττας σε: διοιρυθρικές προστατεκτομές, κυστεοσκόπηση, λιθοθριψία κ.λ.π.</p>	<p>1) Να είναι κατασκευασμένοι από υλικό PVC. 2) Να είναι ακτινοσκεφτοί 3) Να έχουν βαθμούμηση ανά εκατοστό από τα 5 έως 25εκ. 4) Να έχουν στρογγυλεμένο άκρο (ατραυματικό) 5) Να μην περιέχουν το υλικό LATEX (latex free και deep free) 6) Να είναι αποστειρωμένοι σε διπλή συσκευασία ασφαλείας.</p>	<p>Να Απροφίλισμος αιμοστατικός σπόνγος ζελατίνης. Να είναι αποστειρωμένος. Να μην υπορεί να χρησιμοποιηθεί στεγνός ή εμποτισμένος σεφυσιολογικό όρο χωρίς να διαδιλλεται. Να μην κολλάει στα γάντια και τα εργαλεία όπου βραχεί να απορροφάται σε 3-5 εβδομάδες να μην προκαλεί αλλεργικές αντιδράσεις να μην χρειάζεται ιδιαίτερης συνθήκες στοθήκευσης διαστάσεις 30 x 80 cm</p> <p>Θράκρια για την τοποθέτηση διαφλέβιου προσωπικού ηλεκτροδίου Το θηκάρι είναι 6F και περιλαμβάνει τα ακόλουθα: 1 βελόνα εισαγωγής 1 οδηγό σύρμα 1 εισαγωγέο με πλανό σωληνικό και stopcock 3way.</p>
<p>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΕΤ ΘΗΚΑΡΙ - ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ 6FR ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΟΥ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΘΗΚΩΝ 2,0MM</p> <p>10 NO 4,5,6FR</p>	<p>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟΣ ΕΠΟΓΓΟΣ ΜΕ ΟΠΗ</p> <p>11</p>	<p>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΕΤ ΘΗΚΑΡΙ - ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ 6FR ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΟΥ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΘΗΚΩΝ 2,0MM</p> <p>12</p>	<p>Οι καθετήρες 6FR να διαθέτουν μπαλόνι, Τα ηλεκτρόδια προσωρινής βιρματοδότησης είναι διπολικά, D13, Να είναι ροσκατευθυνόμενο, με ελαστική σφαίρα από Latex, έχουν γρήγορη κένωση και πλήρωση και επίσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν χωρίς ακτινοσκόπηση, Να φέρουν σύριγγα 1/2 cc balloon capacity για σωστή διαστολή του μπαλονιού, Το σύμμα του καθετήρα του ηλεκτροδίου να είναι καποσκευασμένο από πολυουρεθάνη, το πλέον ατραυματικό και αντιθροφυβιωτικό υλικό, Να έχουν μήκος 110cm, Να περιεχεται επιπλέων σε δισταγματική έκπλαση των καθετήρων (θηκάρι) 610cm με αιμοστατική βαλβίδα, σημαδί σύρμα με ευθύ και κυρτό άκρο, calli guard μανικί προστασίας καθετήρα και σύριγγα.</p> <p>13 ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΣΥΡΙΓΓΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • ΟΙ ΚΑΣΣΕΤΕΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD. • ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ Η2Ο2 ΣΕ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΠΕΡΠΟΥ 58%. • ΚΑΘΕ ΚΑΣΣΕΤΑ ΝΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΚΑΙ ΙΣΟΠΟΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ Η2Ο2.
14	ΚΑΣΣΕΤΑ ΑΠΟΣΤΗΣΗ STERRAD 100S ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ	<ul style="list-style-type: none"> • ΟΙ ΚΑΣΣΕΤΕΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΣΕ ΧΑΡΤΟΚΙΒΩΤΙΑ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΣΤΕΡΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ. Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΧΡΗΣΤΗ. • ΣΤΗΝ ΚΑΣΣΕΤΑ ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΟΠΟΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΛΗΞΗΣ ΤΟΥ ΥΔΙΚΟΥ, ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΟΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΣ ΟΙΚΟΣ. • ΝΑ ΦΥΛΑΣΕΤΑΙ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΔΩΜΑΤΙΟΥ. • ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ MSDS, DSC ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΟ CE ΤΟΥ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. • ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ STERRAD ΚΑΙ ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΕΙ ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΟΙΚΟ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ.
15	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ TURIS ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΑ ΚΟΠΗΣ	Να κατατεθεί βεβαίωση ότι τα πρασφερόμενα είσοι είναι πιστοποιημένα από τον οίκο R. Wolf κατόχευστοί του ενδοσκοπίου.
16	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΑ ΕΞΑΧΝΩΣΗΣ	Διπολικό πλεκτρόδιο κοπής τύπου loop πολλαπλών χρήσεων συμβατό με το ρεζετοσκόπιο του Νοσοκομείου μας του οίκου R. Wolf (σε σετ 3τμχ)
17	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΛΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΛΙΘΟΣΤΡΙΤΗ	Διπολικό πλεκτρόδιο αιμοστασης τύπου roller μας χρήσης συμβατό με το ρεζετοσκόπιο του Νοσοκομείου μας του οίκου R. Wolf (σε σετ 3τμχ.)
18	ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ENDOMAT SELECT	Συλήνας αναρρόφησης μας χρήσης και πολλαπλών χρήσεων
19	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ENDOMAT SELECT	Ανταλλακτικό στεγανόπητας για τον παραπάνω σωλήνα αναρρόφησης.

<p>PROBE ΛΙΘΟΤΡΙΨΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣ CALCUSON ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ENDOMAT SELECT</p> <p>20</p> <p>Probe λιθοτριψίας χωρίς δυνατόμενο δάκρω, με κανάλι αναρρόφησης, διαμέτρου 1.5 mm και μήκους 57 cm.</p>	<p>ΦΙΑΛΛΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ENDOMAT SELECT</p> <p>21</p> <p>Φιάλλη αναρρόφησης 0.5 lt.</p>	<p>ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΤΗ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΦΙΑΛΛΗ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ENDOMAT SELECT</p> <p>22</p> <p>Καπάκι για ειδικά πτερύγια για δισηπητη εφαρμογή σε συσκευασία ≥ των 0,35gr και 0,50gr</p> <p>ΚΟΛΛΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ</p> <p>23</p> <p>Με ειδικά πτερύγια για δισηπητη εφαρμογή σε συσκευασία ≥ των 0,35gr και 0,50gr</p> <p>Να διαθέτει βελόνα 2 cm, 16G Τυλιγμένη για τη δισηπητη σημείωση με μεμβράνης του βρογχοειδούς και πηγ παροχής προσβασης αδιγού σημη τραχεία</p> <p>Να διαθέτει προστατευμένο υποστρέφον θα επιπρέπει την τομή με ελάχιστο κινδύνου βλαβής στο οπισθιο τοξικώμα της τραχείας.</p> <p>Να διαθέτει σύργαγα των 10 ml.</p> <p>Να διαθέτει 50cm ευέλικτο καλώδιο οδηγού.</p> <p>Να διαθέτει καμπύλο διαστολέα για να διευρύνει το δνιογμα της μεμβράνης του βλεννογόνου για την ομαλή εισαγωγή του εισαγγωγά και του σωληνισκου</p> <p>Να διαθέτει σωλήνα μηλε ψραμπής , θεριμοευαλοθητο 4mm ID.</p> <p>Να διαθέτει ταινίες για την ασφαλή στρέβωση του σωληνισκου στο λαιμό.</p> <p>Να είναι αποστειρωμένο Latex Free.</p>
<p>ΣΕΤ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ MINI - TRACH</p> <p>24</p>		

25	ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ (ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ)	<p>1) Να διαθέτει καθετήρα γαστροστομίας τριπλού αυλού με μπαλόνι στερέωσης από διαφανή σιλικόνη, με διαβαθμίσεις αριθμητικές για εύκολη, ασφαλή και ακριβή τοποθέτηση.</p> <p>2) Να διαθέτει ατραυματικό δίσκο στερέωσης.</p> <p>3) Το πώμα χορηγησης φαρμάκων να διαθέτει υβριδική μποδοχή catheter tip/uer slip.</p> <p>4) Να διαθέτει στρογγυλεμένο ατραυματικό δίκρο για μεγαλύτερη δινεση του ασθενή.</p> <p>5) Να διατίθεται σε μεγάλη ποικιλία μεγεθών 20 έως 28 FR. Το σετ γαστροστομίας να συμπεριλαμβάνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Καθετήρα γαστροστομίας σιλικόνης με προ-παθετημένο δίσκο - Τζελ λιπανοσής. - Γάζα. - Προγεμιαμένη σύριγγα 60 cc.
26	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ	Αιμοστατική γάζα από αναγεννημένη κυπαρίνη, βακτηριοστατική, να συντηρείται εκτός ψυγείου. Διαστάσεις: 2,5cm * 2,5cm & 10cm * 20cm
27	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΡΑΣ ΔΟΝΤΙΩΝ (ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ) ΟΡΘΟΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΡΑ ΔΟΝΤΙΩΝ (BITE BOLCK) ΣΕ ΟΡΘΟΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟ SOREDEX τύπου CRANEX D.
28	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΡΑΣ ΔΟΝΤΙΩΝ (ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ) ΟΡΘΟΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΡΑ ΔΟΝΤΙΩΝ (BITE BOLCK) ΣΕ ΟΡΘΟΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟ SOREDEX ΤΥΠΟΥ CRANEX 3+SERH
29	ΚΩΝΟΙ ΑΥΤΟΥ ΓΙΑ ΟΡΘΟΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟ	ΓΙΑ ΟΡΘΟΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟ SOREDEX ΤΥΠΟΥ CRANEX 3+SERH ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ (ΚΩΝΟΥΣ ΑΥΤΟΥ) ΓΙΑ ΚΕΦΑΛΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	Κάλυμμα κεφαλής υπερήχων μιας χρήσης χωρίς λιπαντικά.

36 ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	<p>Για την προστασία του ασθενή ματισμού και στρωματοκλινής Να είναι καπαλληλα για νασοκομειακή χρηση . αυτοχής , πολλαπλών χρήσεων. Η διασταση του υποσεντονου χωρίς ταπτέρυγια να είναι τουλάχιστον 80X90εκ. και η διάσταση έκαστου πτερυγίου να είναι τουλάχιστον 40 εκ. Να είναι πολλαπλών χρήσεων , να πλένονται στο πλυντήριο σε υψηλές θερμοκρασίες 90°C το λιγότερο 250 φορές. Να είναι τεσσάρων στρωμάτων με πτερύγια , αντιολισθητικά , υπεραπορροφητικά (1,5-2,00 λ/η2 υγρών), ή υγρασία να απορραφάται εσωτερικά , ανθεκτικά , αδιάβροχα από πολυουρεθάνη , αντιαλλεργικά , αεροδιαπερατά. Μετά το στέγνωμα να παραμένει το σχήμα σταθερό.</p>
37 ΣΕΝΤΟΝΙ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ	<p>ΣΕΝΤΟΝΙ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ (ΑΛΟΥΜΙΝΟΣΕΝΤΟΝΟ Διαστάσεων: 140X220CM</p>
39 ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	<p>Ορθοσκόπια τύπου Heine ή Welch Allyn, μιας χρήσης, αποστερωμένα, 250mm X 20mm, κατάσληλα για σώμα ορθοσκοπίου Welch Allyn.</p>
40 ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ	<p>Να είναι καπασκευασμένοι από υλικό PVC, ακτινοσκεπτικοί, να φέρουν βαθμονόμηση ανά εκαστοστό από τα 5 έως 25εκ., να έχουν στρογγυλεμένο δάκρο (απραυματικό), να μην περιέχουν το υλικό LATEX (latex free και deep free), αποστερωμένοι σε διπλή συσκευασία ασφαλείας διαμέτρου 4, 5 & 6ετ</p>
41 ΧΑΡΤΙ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ	<p>ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ 57ΜΜΧ30Μ</p>
42 ΧΑΡΤΙ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΩΝ	<p>ΧΑΡΤΙ ΗΚΤ ΕΚΤΥΠΩΜΕΝΟΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ, ΔΙΠΛΩΜΑ ΣΧΗΜΑΤΟΣ 2 ΓΙΑ ΜΟΝΤΕΛΟ ΗΚΤ GE MAC 2000 (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 150 ΦΥΛΛΩΝ)</p>