



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ &
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
2η Υ. ΠΕ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ
«ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»**

**Χίος: 27-3-23
Αριθ. Πρωτ.: 18/2023**

Γραφείο Προμηθειών
Πληροφορίες: Β. ΠΑΓΟΥΔΗ
Τηλ.: 2271350258
E-mail: promithion@xioshosp.gr

Προς κάθε ενδιαφερόμενο

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ»

Π/Υ 17.875,29 ευρώ

CPV 33162200-5

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

ΤΗΝ ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΒΑΣΕΙ ΤΙΜΗΣ

Το Γ. Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» για την κάλυψη άμεσων και επιτακτικών αναγκών του, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις παρακάτω αποφάσεις:

- την με αρ.22/1-7-21 (ΑΔΑ: Ω00Μ469073-ΝΣ7) απόφαση του Δ.Σ. του Γ.Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» με την οποία εγκρίνει από άποψη σκοπιμότητας την προμήθεια ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ .
- την με αρ. 1410/23-7-21 Ανάληψη Πίστωσης από τον προϋπολογισμό του Νοσοκομείου.
- Την με αρ.4/17-3-22 (ΑΔΑ: 9ΛΟΧ469073-81Μ) απόφαση του Δ.Σ. του Γ.Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» με την οποία εγκρίνονται οι τεχνικές προδιαγραφές.
- Την υπ. αριθ. 6/20-1-23 απόφαση Δ.Σ. του Γ.Ν. Χίου «Σκυλίτσειο» για την έγκριση της πρόσκλησης ανοικτής διαδικασίας συλλογής προσφορών.

Προτίθεται να προβεί στην σύναψη σύμβασης για την προμήθεια «ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ», με σκοπό την ετήσια κάλυψη των αναγκών του, τα οποία είτε απορρίπτονται στις τεχνικές προδιαγραφές είτε στην οικονομική αξιολόγηση (λόγω υπέρβασης του Π/Υ), είτε δεν υπήρξαν προσφορές, στον ηλεκτρονικό διαγωνισμό με συστημικό αριθμό 155679 και σύμφωνα με την αρ.6/20-1-23 απόφαση του ΔΣ του Νοσοκομείου.

Για το σκοπό αυτό απευθύνει πρόσκληση με ανοιχτή διαδικασία συλλογής προσφορών, προς κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα που επιθυμεί να υποβάλλει οικονομοτεχνική προσφορά, σύμφωνα με τους παρακάτω όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές:

Α΄ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αναθέτουσα Αρχή	Γ. Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»
Τίτλος προμήθειας/ Π/Υ CPV	ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ Π/Υ 17.875,29 (CPV 33162200-5)
Χρηματοδότηση	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΕ 1311 • Ανάληψη Υποχρέωσης : 1410/21
Δ/ση Υποβολής Προσφορών	Γ. Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» (Ελενας Βενιζέλου 2, ΤΚ 82132, Τμήμα Πρωτοκόλλου)
Τρόπος Υποβολής Προσφορών	Σε έντυπο κλειστό φάκελο κατάθεσης στο γραφείο πρωτοκόλλου
Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών	11-4-23 , ημέρα Τρίτη και ώρα 14:00 μμ.
Τόπος/χρόνος Διεξαγωγής Διαγωνισμού	Γ.Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» (Γραφείο Προμηθειών) 12-4-23 , ημέρα Τετάρτη και ώρα 10:00 πμ.
Δημοσιότητα	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΗΜΔΗΣ • www.xioshosp.gr
Διάρκεια σύμβασης	ΕΝΑ (1) ΕΤΟΣ (Με δικαίωμα τρίμηνης παράτασης μετά από απόφαση του ΔΣ του Νοσοκομείου)
Χρόνος ισχύος προσφορών	Εκατόν ογδόντα (180) μέρες (άρθ.97 του 4412/16), προθεσμία που αρχίζει από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού. Η ισχύς της προσφοράς δύναται να παραταθεί, εφόσον ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή πριν από την λήξη της (άρθ.97, Ν.4412/16).
Τεχνική και οικονομική προσφορά	<p style="text-align: center;">ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ-Ν.4412/16 άρθρο 94</p> <p>Περιέχει ιδίως τα έγγραφα και τα δικαιολογητικά που τεκμηριώνουν την τεχνική επάρκεια, χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση των προσφορών, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος Β΄</p> <p style="text-align: center;">ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ-Ν.4412/16 άρθρο 95</p> <p>Περιλαμβάνει εγγράφως τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς (καθαρή αξία , ΦΠΑ, συνολική τιμή). Η υποβολή μόνο μίας προσφοράς δεν αποτελεί κώλυμα για τη συνέχιση της διαδικασίας του διαγωνισμού και την ανάθεση της σύμβασης. (Άρθρο 117 παρ. 3)</p>
Αξιολόγηση προσφορών	Η κατακύρωση γίνεται τελικά στον Ανάδοχο με την χαμηλότερη προσφορά αποκλειστικά βάσει της τιμής, εκ των αναδόχων των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της

	πρόσκλησης.
Δικαιολογητικά κατακύρωσης	<p>Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας αποστέλλει τα παρακάτω δικαιολογητικά κατακύρωσης, ως αποδεικτικά στοιχεία για την μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού, μαζί με την προσφορά του, τα οποία να έχουν ισχύ 3 μήνες πριν την υποβολής τους:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου για γενική χρήση - Βεβαίωση Φορολογικής ενημερότητας - Βεβαίωση ασφαλιστικής ενημερότητας. - Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου.
Υπογραφή σύμβασης	<p>Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσέλθει εντός δεκαπέντε (15) ημερών (αρ.124 Ν.4782/21) από την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υπογραφή της σύμβασης, προσκομίζοντας και την εγγύηση καλής εκτέλεσης ίσης με το 4% επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης.</p>

- Εναλλακτικές προσφορές και αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές.

- Η παραλαβή της προμήθειας ειδών που θα παραδίδεται στα κτίρια του Γενικού Νοσοκομείου Χίου «Σκυλίτσειο» που στεγάζονται οι ενδιαφερόμενες Υπηρεσίες θα γίνεται από τριμελή επιτροπή, που θα εκδίδει σχετικό πρωτόκολλο παραλαβής. Τα ζητούμενα υλικά θα παραδίδονται το αργότερο μέσα σε πέντε (5) εργάσιμες ημέρες από την διαβίβαση της αντίστοιχης παραγγελίας του Νοσοκομείου προς τον προμηθευτή. Η παράδοση των υλικών, τα οποία θα πρέπει να είναι απολύτως κατάλληλα για την χρήση που προορίζονται, θα γίνεται με έξοδα και ευθύνη του προμηθευτή.

- Επί της προσφοράς τους οι συμμετέχοντες θα πρέπει να δηλώνουν υπεύθυνα ότι δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 και 74 του Ν. 4412/2016 ως απόδειξη της μη ύπαρξης λόγων αποκλεισμού.

- Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.,

α) Κράτηση 0,1% η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής ή τροποποιητικής σύμβασης υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Α.ΔΗ.ΣΥ) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθ.350, παρ.3 του Ν.4412/16

β) Κράτηση 2% υπέρ των Οργανισμών Ψυχικής Υγείας (άρθ. 3 του Ν.3580/2007)

Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού.

- Προσφορές υποβάλλονται για το σύνολο της υπό ανάθεσης προμήθειας ή για κάθε είδος ξεχωριστά και δεν πρέπει να υπερβαίνουν τον συνολικό προϋπολογισμό του είδους.

- Η επιτροπή διατηρεί το δικαίωμα εφόσον κρίνει απαραίτητο να ζητήσει από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς να προσκομίσουν δείγματα, βάση των οποίων θα γίνει και η αξιολόγηση.

**Η Διοικήτρια
του Γ.Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»**

Ελένη Κανταράκη

Β' ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- Οι κάτωθι ειδικοί όροι αφορούν όλα τα προϊόντα του συγκεκριμένου διαγωνισμού και σκοπό έχουν την διασφάλιση της καταλληλότητας και αξιοπιστίας των προσφερομένων υλικών και την ορθή προμήθεια αυτών από το Νοσοκομείο:
- Να περιλαμβάνεται το φυλλάδιο οδηγιών του κατασκευαστή οίκου μεταφρασμένο στα Ελληνικά.
- Τα προϊόντα να έρχονται αποστειρωμένα και στη συσκευασία να αναγράφεται η ένδειξη CE Mark.
- Να προσκομίζονται τουλάχιστον 2 κλινικές μελέτες, κατά προτίμηση τυχαιοποιημένες, δημοσιευμένες σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά, που να πιστοποιούν την αποτελεσματικότητα του προϊόντος σε διάφορες χειρουργικές ειδικότητες.
- Η ημερομηνία λήξεως των εργαλείων να είναι άνω των 2 ετών.
- Το κακό αποτέλεσμα μετά από χρήση στο χειρουργείο ή σε προσομοίωση χειρουργείου θα αποτελεί λόγο απόρριψης.
- Προσκόμιση καταλόγου Νοσοκομείων που ήδη προμηθεύονται το προϊόν.
- Υπεύθυνη δήλωση, όπου θα δηλώνεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής του προϊόντος και το εργοστάσιο και η χώρα συσκευασίας και διανομής (σε περίπτωση που είναι διαφορετικά).
- Η προμηθεύτρια εταιρεία, σε περίπτωση που είναι διαφορετική από την κατασκευάστρια, να είναι εξουσιοδοτημένη από την κατασκευάστρια εταιρεία για τη διακίνηση του προϊόντος στα Ελληνικά Δημόσια, Στρατιωτικά και Ιδιωτικά Νοσοκομεία, ώστε να διασφαλίζεται η ορθή και έγκαιρη προμήθεια των προϊόντων στο Νοσοκομείο, η οποία θα γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία, καθώς και η τήρηση όλων των διαδικασιών ιχνηλασιμότητας σε πιθανή ανάκληση-απόσυρση προϊόντος, ή μετά από την συμπλήρωση της « Κάρτας Αναφοράς Περιστατικών Χρηστών Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων » (Λευκή Κάρτα).
- Κάθε προσφέρουσα εταιρεία, σε περίπτωση που είναι διαφορετική από την κατασκευάστρια, να προσκομίσει δήλωση της κατασκευάστριας εταιρείας με αναφορά στον συγκεκριμένο διαγωνισμό, που να αναφέρει ότι σε περίπτωση κατακύρωσης της σύμβασης στην προσφέρουσα εταιρεία, η κατασκευάστρια εταιρεία θα δεσμευτεί να την προμηθεύσει με την συγκεκριμένη ποσότητα των κατακυρωθέντων ειδών της σύμβασης.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ**1. Κουστούμι (παντελόνι – πουκάμισο) πολλαπλών χρήσεων.**

Κουστούμι (παντελόνι & πουκάμισο) UNISEX από ύφασμα **TOPCOT** διπλής όψεως & **CLASSICV** με λαϊμόκοψη, με τσέπες (μέσα – έξω), με λάστιχο ή φακαρόλα στη μέση, υποαλλεργικά και αντιστατικά, διαφόρων μεγεθών(**S,M,L,XL**) και χρωμάτων.

Να πλένονται στο πλυντήριο και να είναι μεγάλης αντοχής και να μην μαζεύουν και ξεβάφουν.

Να είναι χρώματος **πράσινο** και **μπλε σκούρο**.

2. Μπλούζες - Ρόμπες χειρουργείου πολλαπλών χρήσεων , υφασμάτινες – αδιάβροχες.

Μπλούζα χειρουργείου με αλληλοκαλυπτόμενη πλάτη με κορδόνια, μπροστινό τμήμα και μανίκια σε ύφασμα φράγμα υγρών και σωματιδίων και μανσέτα ελαστική. Μεγάλης αντοχής, υποαλλεργική, αντιστατική, μεγάλη αντοχή στο πλύσιμο, χωρίς να ξεβάφει και με προστασία από την δισδηση αίματος, υγρών και παθογόνων ιών. Να είναι χρώματος **πράσινο σκούρο**.

Μεγέθους: **Large – Xlarge**.

3. Σαμπό – τσόκαρα χειρουργείου.

Σαμπό χειρουργείου από χυτή πολυουρεθάνη (μασίφ) με πλαϊνές τρύπες αερισμού.

Αντιολισθητικά – ανατομικά – αντιστατικά με σύστημα κραδασμών στη φτέρνα για πολύωρη χρήση και ορθοστασία.

Να πλένονται στο πλυντήριο στους **90°C** και να αποστειρώνονται.

Μεγέθους **N*36** έως και **N*47**.

4. Χειρουργικά πεδία – ιματισμός αποστειρωμένος μιας χρήσεως

Γενικές Προδιαγραφές :

Ο Χειρουργικός Ιματισμός μιας χρήσης, θα πρέπει να εναρμονίζεται με τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού – Ελληνικού Προτύπου ΕΛΟΤ- EN 13795 1-2-3 περί χειρουργικού ιματισμού.

Επιπλέον το υλικό κατασκευής θα πρέπει να είναι :

- Θα πρέπει να είναι κατασκευασμένο από υλικό **non woven** ώστε να είναι υποαλλεργικό.
- Να είναι ανθεκτικό στο σχίσιμο, χωρίς ινίδια, με συμπεριφορά υφάσματος, μειωμένη μηχανική μνήμη, να μην παράγει στατικό ηλεκτρισμό και αντανακλάσεις, με μεγάλη ανοχή στις μηχανικές καταπονήσεις για άνεση στο χειρουργείο.
- Θα πρέπει να μην αφήνει αιωρούμενα σωματίδια (χνούδι) κατά την χρήση και να μην γίνεται εύθρυπτος μετά από διαβροχή.
- Όπου υπάρχει αυτοκόλλητη ταινία, αυτή να εφαρμόζει με ακρίβεια και αξιοπιστία στο δέρμα και να μην ξεκολλάει αν διαβραχεί.
- Υπεραπορροφητικό, μαλακό, υγραπωθητικό, να καλύπτει τον ασθενή κοντά στο δέρμα του και να παρέχει εύλογη φυσιολογική άνεση για να υποστηρίζει την φυσική κατάσταση του ασθενούς.
- Σε κάθε ατομική συσκευασία εξωτερικά να αναγράφει ευκρινώς τα στοιχεία παρτίδας, κατασκευαστή, μέσου αποστείρωσης, ημερομηνίας αποστείρωσης και λήξης, καθώς και να φέρει εικονογράφημα του περιεχομένου της και περιγραφή αυτού στην ελληνική γλώσσα για αποφυγή λαθών.
- Να φέρουν σήμανση **CEMARK** στη συσκευασία.
- Να μην περιέχει λάτεξ που είναι αλλεργικό.
- Η εσωτερική συσκευασία πρέπει να είναι διπλωμένη κατά τρόπο ώστε να εξασφαλίζει το άνοιγμά της με άσηπτη τεχνική, να είναι μία και το κάλυμμα τραπεζιού στα πακέτα. ιματισμού να περιλαμβάνει όλα τα άλλα υλικά, ώστε ανοίγοντας το να είναι έτοιμα προς χρήση, με δείκτη αποστείρωσης.
- Να κατασκευάζεται από υλικό κατά το δυνατόν λιγότερο εύφλεκτο.
- Να διατίθεται σε αποστειρωμένη συσκευασία

α). Χειρουργικό Πακέτο Καταρράκτου.

- Από υλικό nonwoven και να αποτελείτε από τρία (3) στρώματα:
- 1. απορροφητικό, υποαλλεργικό στρώμα σε επαφή με το δέρμα του ασθενούς.
- 2. ενδιάμεσο πλαστικοποιημένο στρώμα για αποφυγή διαπερατότητας υγρών.
- 3. εξωτερικό, υπεραπορροφητικό στρώμα για γρήγορη απορρόφηση των υγρών του χειρουργικού πεδίου
- Περιεχόμενο Πακέτου:
- Κάλυμμα τραπεζιού 150x140cm – τεμ.1 • Οθώνειο μη υφασμένο 100x120cm με σακούλα περισυλλογής υγρών – τεμ.1 • Χειρουργικό πεδίο 100x160cm – τεμ.1 • Σύριγγα 1 ml – τεμ.1 • Σύριγγα 3 ml – τεμ.2 • Σύριγγα 5 ml – τεμ.2 • Σύριγγα 10 ml - τεμ.1 • Αποστειρωμένη κομπρέσα γάζα 7.5 x 7.5cm – τεμ.10 • Οφθαλμολογικό επίθεμα – τεμ.1 • Τριγωνικά σπογγίδια με λαβή - τεμ.5 • Μπολ

πλαστικό 60ml - τεμ.1 • Αποστειρωμένες ποδιές χειρουργείου μεγέθους L με πετσέτα χειρός– τεμ. 2 • Μαχαιρίδιο 2.75mm με άνω & κάτω κοπτικά σημεία, ειδική επίστρωση κατά των αντανάκλασεων του– τεμ. 1 • Μαχαιρίδιο 15*– τεμ. 1 • Βελόνη καψουλόρηξης25G – τεμ. 1 • Βελόνη υδροδιαχωρισμού27G Angled– τεμ. 1 • Βελόνη αέρος 27G – τεμ. 1 • Ζεύγη γαντιών αποστειρωμένα Νο.7.5 – ζεύγη τεμ. 2

β) Ω.Ρ.Λ. ΠΑΚΕΤΑ

Πακέτο Ω.Ρ.Λ.

- Από υλικό nonwoven και να αποτελείτε από τρία (3) στρώματα:
 - 1. απορροφητικό, υποαλλεργικό στρώμα σε επαφή με το δέρμα του ασθενούς.
 - 2. ενδιάμεσο πλαστικοποιημένο στρώμα για αποφυγή διαπερατότητας υγρών.
 - 3. εξωτερικό, υπεραπορροφητικό στρώμα για γρήγορη απορρόφηση των υγρών του χειρουργικού πεδίου
 - Περιεχόμενο Πακέτου: 1 κάλυμμα αυτοκόλλητο **195*280cm** με απορροφητική, αντιμικροβιακή ενίσχυση & στηρίγματα σωλήνων και καλωδίων.
 - 1 κάλυμμα κεφαλής αυτοκόλλητο **110*80cm**.
 - 1 εξωτερικό-περίβλημα κάλυμμα τραπεζιού **200*130cm**.
 - 1 κάλυμμα τραπεζιού **Mayo**.
- 5. Αιμοστατική – ελαστική ταινία Esmark, ισχαιμικής περίδεσης.**
Αιμοστατική – ελαστική ταινία Esmark, ισχαιμικής περίδεσης. μιας χρήσης, διαστάσεων **5cm, 10cm, 15cm**.
- 6. Αυτοκόλλητος, υποαλλεργικός, ημιελαστικός φορέας γάζας.**
Διαστάσεις: **15*10cm, 20*10cm**.
- 7. Διαθερμία - Μαχαιρίδιο/ηλεκτρόδιο κοπής και αιμόστασης.**
Σε ατομική συσκευασία με ημερομηνία λήξεως και με αποσπώμενο μαχαιρίδιο. Με χρωματικές ενδείξεις, μιας χρήσης με σταθερή λεπίδα **3cm**, αποστειρωμένα , να διαθέτει εύκαμπτο καλώδιο έως **3** μέτρα, με δυνατότητα σύνδεσης σε όλους τους τύπου διαθερμίας.
- α). Ηλεκτρόδιο/διαθερμία με όλα τα παραπάνω και επιπλέον με φωτισμό πεδίου.
- 8. Σετ κερσών κάτω άκρων.**
Σετ εκκρίωσης φλεβών μιας χρήσης, αποτελούμενο απο σύρμα επικαλυμμένο με συμπολυμερές για αποφυγή τραυματισμών κατά την χρήση και **3** κεφαλές διαμέτρου **9, 12 και 15mm**.
- 9. Βελόνα καψουλόρηξης 25 - 27GA.**
- 10. Επιθέματα δακρυϊκών σημείων για ξηροφθαλμία & επιφορά.**
- 11. Καθετήρας εμβολεκτομής**
Να είναι κατασκευασμένοι από ειδική σύνθεση πολυαμύνης και πολουρεθάνης για αντοχή σε μεγάλες πιέσεις. Οι καθετήρες να έχουν διαβάθμιση κάθε 10εκατοστά και να είναι χρωματισμένοι ανάλογα με το μέγεθός τους. Μεγέθους: **3mm, 4mm, 5mm, 6mm**.
- 12. Σωλήνας –κεραμιδάκι παροχέτευσης. Μεγέθους: 8mm,10mm,12m**
- 13. Ρυτινούχος γύψος(διαφόρων διαστάσεων).**

α).Ταινία ρητίνης σε ρολλό.

8cm*3,6μέτρα

10cm*3,6μέτρα

12cm*3,6μέτρα

β). Ρυτινούχος επίδεσμος ταχείας πήξεως.

8cm

10cm

12cm

14. Ρύγχος – σωλήνας αναρρόφησης αποστειρωμένος μιας χρήσεως.

Ρύγχος αναρρόφησης **Yankauer** με άκρο ελαίας με πτερύγιο, συνδεδεμένο με σωλήνα 6mm, μήκους 2– 3μέτρων σε αποστειρωμένη συσκευασία.

15. Προσχηματισμένη πρόθεση σιλικόνης για επεμβάσεις διαφράγματος.

Μεγέθους:

0,25mm

0,50mm

16. Αιμοστατικά ρινικά ταμπόν.

Αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία με ημερομηνία λήξεως.

Να προσφέρονται σε μεγέθη **8cm.** με αεραγωγό.

17. Χειρουργικός κεφαλόδεσμος.

Χειρουργικός κεφαλόδεσμος από 100% πολυβινυλική αλκοόλη, να απορροφά τον ιδρώτα, να είναι υποαλλεργικός, να διαθέτει λάστιχο συγκράτησης.

18. Οδηγός διάνοιξης καρπιαίου σωλήνα.

19. Μαχαιρίδιο καρπιαίου σωλήνα.

20. Αφρώδης επιδεσμική ταινία (ΤΥΠΟΥ MICROFOAM).

- Να είναι ελαστική κατά μήκος και κατά πλάτος.
- Να είναι ημι-διαπερατή. Να απομονώνει την περιοχή κάλυψης από εξωτερικούς παράγοντες (μικρόβια, υγρασία), να μην εμποδίζει την αναπνοή του δέρματος.
- Να προσαρμόζεται άριστα σε ανατομικές περιοχές (π.χ. αγκώνας-γόνατο κ.λ.π.)
- Να φέρει σήμανση CE.
- Να αναγράφεται σε κάθε συσκευασία ο αριθμός των ταινιών/κουτί και οι διαστάσεις της ταινίας (μήκος-πλάτος).
- Να αναγράφεται σε κάθε ρολό του προϊόντος το όνομα του κατασκευαστή
- Να διατίθεται τουλάχιστον σε 4 διαστάσεις πλάτους: **7.5cm, 10.0cm.**

21. Κουβέρτα θέρμανσης (ενηλίκων & βρεφών).

- A). Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα ολόσωμες,
 B). Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα άνω μέρους.
 Γ). Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα κάτω από το σώμα.

Γενικές προδιαγραφές κουβερτών θέρμανσης.

- Οι κουβέρτες να είναι δύο στρωμάτων με υφασμάτινη υφή, non woven και στις δύο πλευρές.
- Το κάτω στρώμα που εφάπτεται του ασθενούς να είναι εξ ολοκλήρου υφασμάτινης υφής, εξαιρετικής ανθεκτικότητας, από μη υφασμένο πολυπροπυλένιο και πολυαιθυλένιο (non woven), ελαφρύ, υποαλλεργικό, απαλό κι ανθεκτικό.
- Οι κουβέρτες να έχουν ειδική κυψελωτή διάταξη, να διαθέτουν μικροπόρους παροχής θερμότητας σε όλη την επιφάνειά τους και όχι τρύπες, ώστε να παρέχουν άμεση, ισομερή & ομοιόμορφη μετάδοση της θερμότητας σε όλη την επιφάνεια του ασθενή.
- Να παραμένουν στη θέση τους χωρίς να “αιωρούνται”, να είναι ελεύθερες latex και ελεύθερες DEHP, ελεύθερες PVC, υψηλής αντίστασης σε ανάφλεξη (να καλύπτουν το πρότυπο ασφάλειας 16 CFR 1610), ανθεκτικές σε σχισίματα και τρυπήματα και να μην απορροφούν υγρά (πλήρως υδροαπωθητικές και αδιάβροχες).
- Κατά τη χρήση τους να μην αποβάλλουν ίνες σκόνης ή χνούδι σύμφωνα με ISO 9073-10. Να είναι μη αγωγιμες & αντιστατικές, ακτινοδιαπερατές και συμβατές με απεικονιστικά συστήματα, να μην περιέχουν φαρμακευτικές ουσίες, ζωικούς ιστούς ή παράγωγα αίματος, απόλυτα βιοσυμβατές, μη αλλεργικές & μη κυτταροτοξικές, ελεύθερες PVC.
- Οι υποδοχές σύνδεσης με το σωλήνα θέρμανσης να διαθέτουν διπλούς κρίκους ασφαλείας & να εξασφαλίζουν εύκολη και ασφαλή σύνδεση.
- Να συνοδεύονται με αντίστοιχες συσκευές διαχείρισης θερμοκρασίας με τροχήλατη βάση 5 ακτίνων & φρένο.
- Οι συσκευές να είναι εξαιρετικά εύχρηστες, αθόρυβες στη λειτουργία, μικρών διαστάσεων 16cm*35cm*40cm περίπου και βάρος έως 5,3 κιλά.
- Να διαθέτουν τέσσερις επιλογές παροχής θερμοκρασίας: θερμοκρασία περιβάλλοντος, 32oC (\pm 2oC), 38oC (\pm 2oC), 43oC (\pm 2oC).
- Με μικροεπεξεργαστή & ενσωματωμένους αισθητήρες θερμοκρασίας που εξασφαλίζουν την ακριβή επίτευξη της επιλεγείσας θερμοκρασίας.
- Με την ενεργοποίησή τους να επιτυγχάνουν την επιλεγείσα θερμοκρασία εντός μόνο 60sec και τη διατηρούν σταθερή για όσο απαιτηθεί.
- Επίσης, για λόγους ασφαλείας, όταν τίθενται σε λειτουργία να παρέχουν αυτόματα την μεσαία κλίμακα θερμοκρασίας $38 \pm 2^{\circ}\text{C}$. Να διαθέτουν σωλήνα θέρμανσης 1,8 μέτρα, ο οποίος να διαθέτει ειδικό εξάρτημα για την ασφαλή στήριξη του σωλήνα και της κουβέρτας και το ακροφύσιό του να διαθέτει περιμετρικό δακτύλιο ασφαλείας ο οποίος να εξασφαλίζει την σύνδεση της κουβέρτας ακόμη και σε ακραίες καταστάσεις διεγερτικών ασθενών.
- Να διαθέτουν οπτικοακουστικό συναγερμό ελέγχου ακραίων θερμοκρασιών διπλής λειτουργίας, οπτικό με φλας κόκκινου χρώματος και ηχητικό συναγερμό.
- Να είναι εξαιρετικά αθόρυβες με επίπεδο θορύβου έως 48 db.
- Να διαθέτουν εσωτερικό φίλτρο αέρα ταξινόμησης HEPA, της υψηλότερης κατηγορίας H13, υψηλής αντιμικροβιακής προστασίας, 0,3 μm 99,99% - 0,2 μm 99,86% με αντικατάσταση μετά από 2000 ώρες χρήσης.
- Η συσκευή να διαθέτει ηλεκτρονικό σύστημα μέτρησης των ωρών λειτουργίας της συσκευής , ένδειξη led αντικατάστασης φίλτρου καθώς και ένα σύντομο ηχητικό σήμα. Να διαθέτουν πιστοποιήσεις: IEC 60601-1 Class I, Body Floating(BF)-IEC 60529 IP21-93/42/EEC & 2007/47/EC-Class Iib, IEC 60601-1:2005 3rd edition.
- Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας 2 ετών.

Προδιαγραφές για κάθε είδος με απαραίτητα τεχνικά χαρακτηριστικά ως εξής:

- A). Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα ολόσωμες.

Κουβέρτα θέρμανσης ενηλίκων ολόσωμη, διάστασης 227*133εκ ± 2 εκ, με πρόσθετο μη διογκούμενο, μη θερμαινόμενο πεδίο κάλυψης κάτω άκρων για πρόληψη & αποφυγή θερμικού τραυματισμού.

Με ανατομική λαιμόκοψη & ενσωματωμένα αναδιπλούμενα πτερύγια για βέλτιστη στερέωση της κουβέρτα.

B). Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα άνω μέρους.

Κουβέρτα θέρμανσης ενηλίκων, άνω σώματος, διάστασης 201*76εκ ± 2 εκ, με ανατομική λαιμόκοψη.

Να διαθέτει ενσωματωμένο διαφανές πεδίο για κάλυψη κεφαλής, 2*2 ενσωματωμένες αποσπώμενες ταινίες - κορδόνια για επικουρική στήριξη των χεριών του ασθενούς και φαρδιά αυτοκόλλητη ταινία στερέωσης πάνω στο σώμα του ασθενούς. Να διαθέτει δύο υποδοχές του σωλήνα θέρμανσης (αριστερά - δεξιά).

Γ). Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα κάτω από το σώμα.

Κουβέρτα θέρμανσης ολόσωμη ενηλίκων για χρήση κάτω από το σώμα, διάστασης 220*90εκ.± 2 εκ, με δύο αυτοκόλλητες ταινίες (7,5*60cm) στερέωσης στον ασθενή, δεξιά και αριστερά, διάτρητες σχισμές βραχιόνων αριστερά και δεξιά που να επιτρέπουν ευελιξία στην τοποθέτηση του ασθενούς και δύο υποδοχές του σωλήνα θέρμανσης (πάνω & κάτω γωνίες).

Προϋπόθεση, το μηχάνημα θέρμανσης να παραχωρείται από την μειοδότη εταιρεία (μέχρι και τέσσερα (4) τουλάχιστον μηχανήματα).

22. Διαστολείς/άγκιστρα έλξης ίριδος, για τεχνητή μυδρίαση (άγκιστρα PMMA με σταθεροποιητές σιλικόνης).

23. Μετωπιαίο πατς μέτρησης θερμοκρασίας πυρήνα ασθενούς, που να συνδέεται με ανεξάρτητο μόνιτορ (Το μόνιτορ να παραχωρείται από την εταιρεία).

24. ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ & ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

A) ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ SPRAY ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Να είναι σε μορφή γάλακτος με αντλία χωρίς προωθητικό αέριο, χωρίς σιλικόνη, να μην αφήνει κατάλοιπα και να μην επηρεάζει την αποστείρωση με ατμό. Να έχει σήμανση CE.

B) ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ & ΚΛΙΒΑΝΩΝ

Να είναι ταχείας δράσης σε μορφή spray χωρίς προωθητικό αέριο. Να απομακρύνει σκουριά και στίγματα, να ξεπλένεται εύκολα χωρίς να αφήνει κατάλοιπα.

Να είναι κατάλληλο για τα εσωτερικά τοιχώματα των κλιβάνων και ανοξειδωτων επιφανειών

(ασανσέρ, καρότσια, δίσκους, κ.α.). Να έχει άδεια από το Γ.Χ.Κ και σήμανση CE.

25. ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ-ΣΥΣΚΕΥΩΝ-ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

A) ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΙΩΔΙΟΥΧΩΝ ΛΕΚΕΔΩΝ.

Να απομακρύνει όλους τους λεκέδες με βάση το ιώδιο από πλακόστρωτα δάπεδα, εξεταστικά και

χειρουργικά κρεβάτια, κάθε είδος ρουχισμού και υποδημάτων. Να μην αφήνει κατάλοιπα και κίτρινα σημάδια. Με αντλία χωρίς προωθητικό αέριο και φιλικό προς το περιβάλλον. Να έχει σήμανση CE.

B) ΣΤΕΡΕΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΣΚΟΝΗ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ.

Να είναι κατάλληλο για συσκευές αναρροφήσεως. Να επιτυγχάνει 100% στερεοποίηση ακόμα και σε μολυσματικά υγρά που έχουν διασκορπιστεί επάνω σε επιφάνειες.

Να είναι ακίνδυνο, να μυρίζει ευχάριστα και να περιέχει πολυακρυλικά στην σύνθεση του σε συσκευασία 480γραμμαρίων με δοσομετρητή.

Γ) ΕΝΖΥΜΑΤΙΚΟΣ ΑΦΡΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΑΥΛΩΕΙΔΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ & ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ.

Να εμποδίζει το βιολογικό φορτίο να στεγνώσει, με σωληνάκι προέκτασης για να εισχωρεί στους αυλούς των εργαλείων και στις αναρροφήσεις. Να καθαρίζει σε λίγα λεπτά και να έχει **ουδέτερο PH**. Να έχει σήμανση **CE**.

26. ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΖΕΛΕ ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΗΝ ΤΡΙΒΗ ΤΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ.

Να είναι κατάλληλο για όλες τις καθημερινές ενδοσκοπικές εξετάσεις, να είναι βασισμένο στην κυτταρίνη, άχρωμο και υδατοδιαλυτό, με **PH 6 - 7**. Να μην περιέχει λίπος, παραφίνη, λάδι ή σιλικόνη. Να έχει σήμανση **CE**.

27. ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΤΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΟΣΜΩΝ

Να εξαλείφει οσμές από κόπρανα, ούρα και μέλαινα, χωρίς να τις καλύπτει. Σε μορφή spray χωρίς προωθητικό αέριο, να είναι ακίνδυνο για τον ανθρώπινο οργανισμό. Να έχει σήμανση **CE**

Για όλα τα παραπάνω απορρυπαντικά ή και απολυμαντικά προϊόντα να κατατεθούν τα ξενόγλωσσο φυλλάδια με πιστή μετάφραση στα Ελληνικά, τα κατασκευαστικά ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001, Αγγλικό και Ελληνικό Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με την Κανονισμό EC 1907/2006 και CLP και οι απαιτούμενες εγκρίσεις κατά περίπτωση (Ε.Ο.Φ, Ε.Μ.Χ.Π, CE) καθώς και ότι άλλο απαιτείται από τις προδιαγραφές των ειδών. Για τα υπόλοιπα ιατροτεχνολογικά βοηθήματα να κατατεθεί το ξενόγλωσσο φυλλάδιο με την πιστή μετάφραση στην Ελληνική, το πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας ISO 13485 καθώς και ότι άλλο απαιτείται από τις επιμέρους τεχνικές προδιαγραφές των ειδών.

28. ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ

A. Πώμα για ορθοπρωκτικά συρίγγια.

Υλικό από πολυγλακτίνη, κατάλληλο για ανάπλαση ιστών.

B. Βιολογική κόλλα αιμόστασης.

Βιολογικός παράγοντας αιμόστασης – στεγανοποίησης (βόειας προέλευσης) από πρωτεΐνες πήξης αίματος (**II, V, VII, IX, X**), **βιταμίνη K** και **πολυσακχαρίτη** (άγαρ), σε υγρή μορφή.

Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε υγρό και στεγνό περιβάλλον.

Να μην απαιτείται προπαρασκευή και πρόσμιξη υλικών.

Να δρά άμεσα εντός δευτερολέπτων με τους ιστούς χωρίς να απαιτεί άσκηση πίεσης. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ανοικτές και λαπαροσκοπικές επεμβάσεις ακόμη και σε ασθενείς που λαμβάνουν αντιπηκτική αγωγή.

Να διατίθεται σε συσκευασία φυαλιδίων των **1,5ml** , **3 ml** και **5ml** ώστε να καλύπτονται όλες οι ανάγκες του χειρουργείου.

Να προσφέρεται το ρύγχος για λαπαροσκοπική χρήση.

Γ. Κόλλα αιμόστασης – στεγανοποίησης για νευροχειρουργικές επεμβάσεις

Κόλλα για αιμόσταση, στεγανοποίηση, συγκόλληση και επούλωση τραυμάτων και ιστών.

Η δράση του να μιμείται το τελευταίο στάδιο της διαδικασίας πήξης του αίματος μετατρέποντας το ινωδογόνο σε μονομερή ινώδους μέσω της ενζυματικής επίδρασης της θρομβίνης και του παράγοντα XIII.

Προϊόν που να ενισχύει την επούλωση του ιστού και να επιτρέπει την αναγέννηση νέου.

Να ενδείκνυται να χρησιμοποιηθεί σε επεμβάσεις νευροχειρουργικής για την στεγανοποίηση της σκληράς μήνιγγας.

Να μπορεί να μειώνει σημαντικά τη πιθανότητα μετεγχειρητικών διαρροών, επιπλοκών και κατά συνέπεια και υποτροπών.

Να είναι ένα πλήρως βιοσυμβατό προϊόν χωρίς την ανάγκη αφαίρεσης του μετεγχειρητικά.

29. ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΑΚΕΤΑ

Κάλυμμα κρανιοτομίας.

Να αποτελείται από 3 στρώματα:

- 1. απορροφητικό, υποαλλεργικό στρώμα σε επαφή με το δέρμα του ασθενούς.
- 2. ενδιάμεσο πλαστικοποιημένο στρώμα για αποφυγή διαπερατότητας υγρών.
- 3. εξωτερικό, υπεραπορροφητικό στρώμα για γρήγορη απορρόφηση των υγρών του χειρουργικού πεδίου.
- Χαρακτηριστικά Καλύμματος:
- Οπή χειρουργικού πεδίου, σχήματος οβάλ, με ενσωματωμένο τεμνόμενο οθώνιο, **30X18 εκ.**
- Ενσωματωμένος σάκος περισυλλογής υγρών με έλασμα μορφοποίησης ανοίγματος και ρύθμισης ύψους, πλέγμα συγκράτησης οσταρίων και βαλβίδα παροχέτευσης.
- Διαστάσεις **205X280εκ.**
- Επιπλέον οι αυτοκόλλητες περιοχές των πεδίων να είναι πλάτους 5 εκατοστών με υποαλλεργική κόλλα που δεν θα ερεθίζουν το δέρμα κατά την αποκόλληση τους από τον ασθενή.
- Από ισοθερμικό non woven υλικό. Το υλικό κατασκευής να είναι απορροφητικό.
- Κάθε ατομική συσκευασία να φέρει την περιγραφή του προϊόντος στην Ελληνική γλώσσα και εικονογράφημα με την περιγραφή του προϊόντος.
- Η εσωτερική συσκευασία να είναι από υλικό που εξασφαλίζει την άσηπτη τεχνική.
- Να μην περιέχει **Latex**.
- Να διατίθεται σε αποστειρωμένη συσκευασία.

30. Ρόλλοι αποστείρωσης.

Ρόλλοι αποστείρωσης εργαλείων, επίπεδο & τριών διαστάσεων(με ή χωρίς πιέτα) όλων των διαστάσεων.

A. Χωρίς πιέτα: **5cm, 10cm, 15cm, 20cm, 25cm.**

B. Με πιέτα: **5cm, 10cm, 15cm, 20cm, 25cm**

31. Κάλυμμα – χαρτί αποστείρωσης.

Κάλυμμα - χαρτί συσκευασίας σετ αποστείρωσης (διαφόρων διαστάσεων)

WOVEN&CREPE.

Προδιαγραφές NonWoven:

Χαρτί αποστείρωσης non woven για τη συσκευασία υλικών (ιματισμού – εργαλείων) προς αποστείρωση με ατμό και οξείδιο του αιθυλενίου. Από πλέγμα ινών κυτταρίνης και πολυεστέρα , βάρους 57 gr/m³.

Να είναι αδιάβροχο με υψηλή μηχανική αντοχή σε εφελκυσμό, σε στεγνή (2,1 Kn/m) και υγρή(1,7 Kn/m) κατάσταση σύμφωνα με τα πρότυπα ISO1924-2, ISO3781, ISO2758. Να διαθέτει υψηλή αναπνευστικότητα έως 18L/mn/1dm² σύμφωνα με το πρότυπο ISO12625-3 προκειμένου να εμποδίζει τη συγκέντρωση υγρασίας στα εργαλεία και να ενισχύει την ασφαλή φύλαξη των αποστειρωμένων πακέτων. Να έχει απαλή υφή, είναι εύκαμπτο, τυλίγεται εύκολα και μην ζαρώνει με αποτέλεσμα να διευκολύνει την άσηπτη τεχνική του χειρουργείου. Να μην απελευθερώνει μικροσωματίδια κατά το άνοιγμα των πακέτων, να είναι άοσμο και μη τοξικό. Να κατατεθεί τεχνικό φυλλάδιο του προϊόντος που θα πιστοποιεί τα παραπάνω επι ποινή απόρριψης.

Διαστάσεις: 50x50 60x60 75x75 και 90x90cm

32. Οφθαλμολογικά ταμπόν κάλυψης οφθαλμού μιας χρήσεως (αποστειρωμένο).**33. Απορροφήσιμος αιμοστατικός σπόγγος ζελατίνης.**

Αιμοστατικός απορροφήσιμος σπόγγος ζελατίνης, ενδείκνυται για την τοπική αιμόσταση μικρών αγγείων όπου η συμβατικές μέθοδοι αιμόστασης είναι ανέφικτες ή πρακτικά δύσκολο να εφαρμοστούν.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί στεγνός ή εμποτισμένος σε αποστειρωμένο διάλυμα φυσιολογικού ορού χωρίς να διαλύεται αν χρειαστεί να αφαιρεθεί.

Δεν κολλάει στα γάντια και τα εργαλεία όταν βραχεί.

Ελέγχει άμεσα την αιμορραγία και απορροφάται σε 3 - 5 εβδομάδες.

Με μεγάλη απορροφητικότητα τουλάχιστον 50 φορές το βάρος του.

Να μην προκαλεί αλλεργικές επιδράσεις, με ουδέτερο PH.

Να κάνει οριστική αιμόσταση μέσα σε 2 - 3 λεπτά και να απορροφάται ο σπόγγος από τον ιστό.

Να είναι εύκολη η κοπή του σπόγγου σε οποιοδήποτε σχήμα και να μπορεί να εφαρμοστεί ή σε ξηρά ή σε υγρή, εμποτισμένο σε φυσιολογικό αλατούχο διάλυμα ή αντιβιοτικά.

Να προσφέρεται σε διαφανή διπλή αποστειρωμένη συσκευασία.

Διαστάσεων:

80*50*1mm.

34. Βελόνα υδροδιαχωρισμού 27 GA**35. Κάνουλα κυστεοτόμου 25 - 27G.****36. Στείρο ρυθμισμένο οφθαλμολογικό αλατούχο διάλυμα έκπλυσης.**

Στείρο ρυθμισμένο οφθαλμολογικό αλατούχο διάλυμα έκπλυσης ισότονο, με παρόμοια σύνθεση και PH όπως του υδατοειδούς υγρού αποκλειστικά για ενδοφθάλμια χρήση σε συσκευασία των **15 - 20ml.**

37. Στείρο ρυθμισμένο οφθαλμολογικό αλατούχο διάλυμα έκπλυσης 500ml.

Στείρο ρυθμισμένο οφθαλμολογικό αλατούχο διάλυμα έκπλυσης ισότονο σε πλαστικό σάκο, που να μπορεί να τοποθετηθεί εντός μηχανήματος φακοθρυψίας για τη δημιουργία ελεγχόμενης πίεσης του προσθίου θαλάμου του οφθαλμού κατά τη διάρκεια της επέμβασης αφαίρεσης του καταρράκτη, με παρόμοια σύνθεση και PH όπως του υδατοειδούς υγρού. Να περιέχει ηλεκτρολύτες, ιχνοστοιχεία και οργανικές ουσίες, εμπλουτισμένο με γλουταθιόνη, διτανθρακικό νάτριο και δεξτρόζη αποκλειστικά για ενδοφθάλμια χρήση σε συσκευασία των 500ml. Συμβατό με μηχανήματα CENTURIONVISIONSYSTEM.

38. ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ**Αιμοστατικό σε υγρή μορφή (τζελ).**

Αιμοστατικό για ανοικτές και λαπαροσκοπικές επεμβάσεις, αποτελούμενο από δυο συστατικά:
α). κοκκία βόειας ζελατίνης (0.93 γραμμάρια) β). θρομβίνη ανθρώπινης προέλευσης 2.500 διεθνών μονάδων (IU) σε διάλυμα χλωριούχου νατρίου.

Να διατίθεται ρύγχος για λαπαροσκοπική χρήση.

39. Ισοθερμικό πεδίο.

Ισοθερμικό πεδίο τριών επιπέδων από αλουμίνιο άριστης ποιότητας, για προστασία από υποθερμία, από μονωτικό υλικό μη-αγώγιμο, αντιστατικό και ακτινοδιαπερατό, τριών στρωμάτων (Βαμβακερό ποπωονεν / Αλουμίνιο / Πλαστικό) για συγκράτηση της απώλειας της θερμοκρασίας του σώματος μέχρι **85%** κατά την διάρκεια των χειρουργικών επεμβάσεων και την ανάνηψη, να διαθέτει λαϊμόκοψη για καλύτερη εφαρμογή.

Διαστάσεων: **120cmx120cm**

40. ΣΠΟΡΟΚΤΟΝΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΜΑΝΤΗΛΑΚΙΑ ΓΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ

Προεμποτισμένα σποροκτόνα μαντηλάκια.

Να μην περιέχουν αλδεΐδες, αλκοόλες ή χλώριο.

Να είναι βακτηριοκτόνα (gram+ και gram-, σύμφωνα με το EN 13727(2/1) και EN 16615 (2/2), μυκητοκτόνα σύμφωνα με EN 13624(2/1) και EN 16615(2/2) , ιοκτόνα (HBV, HIV, HCV, Adeno, Noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1), φυματιοκτόνα σύμφωνα με EN 14348(2/1) και σποροκτόνα σύμφωνα με EN 16615 (2/2).

Να είναι ανθεκτικής κατασκευής, να μην σκίζονται και να μην αφήνουν ινίδια (nonwoven).

Να μην επισημαίνονται ως επικίνδυνα για τον χρήστη ή το περιβάλλον. Κατάλληλα για ευαίσθητες επιφάνειες και εξοπλισμό (πχ. κεφαλές υπερήχων κ.α.) και να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας.

Σε συσκευασία έως 100 τεμ. με κλείστρο (κλιπ) ασφαλείας που να επιτρέπει τη μεμονωμένη χρήση και να διασφαλίζει τη διατήρηση της υγρασίας και τη μη επιμόλυνση των υπολοίπων.

Με σήμανση CE και άδεια κυκλοφορίας από Ε.Ο.Φ.

Να κατατεθούν το Αγγλικό φυλλάδιο του προϊόντος με την πιστή μετάφραση του στα Ελληνικά, το επικαιροποιημένο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Ελληνικό, Αγγλικό) , η σήμανση CEMark του προϊόντος, η άδεια Ε.Ο.Φ. και η καταχώρηση στο Ε.Μ.Χ.Π. εφόσον απαιτείται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.»

41. Οφθαλμολογικό λευκοπλάστ διαφανή, υποαλλεργικό με ελαστικότητα 2,5cm*9,14m.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ-ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ -Π/Υ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	Π/Υ ΜΕ ΦΠΑ	ΦΠΑ
1	Κουστούμια (παντελόνια – πουκάμισα) πολλαπλών χρήσεων.			
α	Κουστούμια (παντελόνια – πουκάμισα) πολλαπλών χρήσεων. (Small)	10	210,6	17%

23PROC012375816 2023-03-28

β	Κουστούμια (παντελόνια – πουκάμισα) πολλαπλών χρήσεων. (Medium)	10	210,6	17%
γ	Κουστούμια (παντελόνια – πουκάμισα) πολλαπλών χρήσεων. (Large)	20	421,2	17%
δ	Κουστούμια (παντελόνια – πουκάμισα) πολλαπλών χρήσεων. (XLarge)	20	421,2	17%
2	Μπλούζες - Ρόμπες χειρουργείου πολλαπλών χρήσεων , υφασμάτινες – αδιάβροχες - πράσινες			
α	Μπλούζες - Ρόμπες χειρουργείου πολλαπλών χρήσεων , υφασμάτινες – αδιάβροχες - πράσινες: Large	15	384,345	17%
β	Μπλούζες - Ρόμπες χειρουργείου πολλαπλών χρήσεων , υφασμάτινες – αδιάβροχες - πράσινες: Xlarge	15	384,345	17%
3	Σαμπό-τσόκαρα Νο 36 έως και Νο 47	20	521,82	17%
4 α	χειρουργικό πακέτο Καταρράκτου	10	326,43	17%
4 β	Πακέτο Ω.Ρ.Λ	10	120,51	17%
5	Αιμοστατική – ελαστική ταινία Esmark, ισχαιμικής περίδεσης, μιας χρήσης			
α	5cm	10	49,725	17%
β	10cm	20	99,45	17%
γ	15cm	20	99,45	17%
6	Αυτοκόλλητος, υποαλλεργικός, ημιελαστικός φορέας γάζας			
α	15*10cm	20	73,71	17%
β	20*10cm	20	97,11	17%
7	ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ - Μαχαίριδια/ηλεκτρόδια διαθερμίας κοπής και αιμόστασης	30	42,12	17%
8	Σετ κερσών κάτω άκρων	10	368,55	17%

23PROC012375816 2023-03-28

9	Βελόνα καψουλόρηξης 25-27G.			
α	25G	20	28,08	17%
β	27G	100	140,4	17%
10	Επιθέματα δακρυϊκών σημείων για ξηροφθαλμία & επιφορά.	5	175,5	17%
11	Καθετήρες εμβολεκτομής 2 έως 7mm	12	631,8	17%
12	Σωλήνας –κεραμιδάκι παροχέτευσης 8mm, 12mm.			
α	8mm.	20	78,39	17%
β	12mm.	30	117,585	17%
13 α	Ταινία ρητίνης σε ρολλό			
i	8cm*3,6μέτρα	20	39,78	17%
ii	10cm*3,6μέτρα	20	47,97	17%
iii	12cm*3,6μέτρα	20	56,16	17%
13 β	Ρυτινούχος επίδεσμος ταχείας πήξης			
i	8cm	20	39,78	17%
ii	10cm	20	49,14	17%
iii	12cm	20	56,16	17%
14	Ρύγχος – σωλήνας αναρρόφησης αποστειρωμένος μιας χρήσεως	300	421,2	17%
15	Προσχηματισμένη πρόθεση σιλικόνης για επεμβάσεις διαφράγματος			
α	0,25mm	10	93,6	17%
β	0,50mm	10	93,6	17%
16	Αιμοστατικά ρινικά ταμπόν	10	57,915	17%
17	Χειρουργικός κεφαλόδεσμος	10	58,5	17%
18	Οδηγός διάνοιξης καρπιαίου σωλήνα	2	748,8	17%
19	Μαχαριδίδιο καρπιαίου σωλήνα.	3	508,95	17%

23PROC012375816 2023-03-28

20	Αφρώδης επιδεσμική ταινία(ΤΥΠΟΥ MICROFOAM).			
α	7.5cm	10	114,66	17%
β	10.0cm	5	75,7575	17%
21	Κουβέρτα θέρμανσης (ενήλικων & βρεφών)			
α	Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα ολόσωμες.	10	81,9	17%
β	Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα άνω μέρους.	10	81,9	17%
γ	Κουβέρτες θέρμανσης με αέρα κάτω από το σώμα.	10	81,9	17%
22	Διαστολείς/άγκιστρα έλξης ίριδος	10	58,5	17%
23	Μετωπιαίο πατς	10	327,6	17%
24 α	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ SPRAY ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	4	42,12	17%
24 β	ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ & ΚΛΙΒΑΝΩΝ	4	79,56	17%
25 α	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΙΩΔΙΟΥΧΩΝ ΛΕΚΕΔΩΝ	4	45,864	17%
25 β	ΣΤΕΡΕΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΣΚΟΝΗ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ	4	79,56	17%
25 γ	ΕΝΖΥΜΑΤΙΚΟΣ ΑΦΡΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΑΥΛΩΕΙΔΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ & ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ	4	84,24	17%
26	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΖΕΛΕ ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΗΝ ΤΡΙΒΗ ΤΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ	10	79,56	17%
27	ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΤΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΟΣΜΩΝ	5	61,425	17%
28 α	Πώμα για ορθοπρωκτικά συρίγγια	1	585,00	17%
28 β	Βιολογική κόλλα αιμόστασης			
i	1,5ml	2	561,6	17%

23PROC012375816 2023-03-28

ii	3ml	2	889,2	17%
iii	5ml	2	1076,4	17%
28 γ	Κόλλα αμόστασης – στεγανοποίησης για νευροχειρουργικές επεμβάσεις	2	547,56	17%
29	Πακέτο κρανιοτομίας	10	114,43	17%
30 α	Ρόλοι αποστείρωσης εργαλείων, επίπεδο & τριών διαστάσεων – με ή χωρίς πτέτα (όλων των διαστάσεων) με πτέτα:	4	39,17	17%
i	5cm			
ii	10cm	4	53,63	17%
iii	15cm	4	77,88	17%
iv	20cm	4	106,52	17%
v	25cm	4	132,4	17%
30 β	Ρόλοι αποστείρωσης εργαλείων, επίπεδο & τριών διαστάσεων – με ή χωρίς πτέτα (όλων των διαστάσεων) χωρίς πτέτα: 5cm	4	45,68	17%
i				
ii	10cm	4	55,83	17%
iii	15cm	4	70,15	17%
iv	20cm	4	87,94	17%
v	25cm	4	99,96	17%
31 α	Κάλυμμα - χαρτί συσκευασίας σετ αποστείρωσης 50*50	500	29,95	17%
β	60*60	500	63,71	17%
γ	75*75	1000	127,41	17%
δ	90*90	500	114,66	17%
32	Οφθαλμολογικά ταμπόν κάλυψης οφθαλμού μιας χρήσεως (αποστειρωμένα).	1000	104,13	17%
33	Απορροφήσιμος αιμοστατικός σπόγγος ζελατίνης.80*50*1mm	10	53,96	9%
34	Βελόνα υδροδιαχωρισμού 27 GA.	100	177,84	17%

23PROC012375816 2023-03-28

35 α	Κάνουλα κυστεοτόμου 25G.	20	35,57	17%
35 β	Κάνουλα κυστεοτόμου 27G.	100	177,84	17%
36	Στείρο ρυθμισμένο οφθαλμολογικό αλατούχο διάλυμα έκπλυσης 15-20ml.	100	403,65	17%
37	Στείρο ρυθμισμένο οφθαλμολογικό αλατούχο διάλυμα έκπλυσης 500ml.	100	1088,1	17%
38	Αιμοστατικό υγρό	3	895,98	9%
39 α	Ισοθερμικά πεδία 120cmx120cm	100	643,5	17%
39 β	Ισοθερμικά πεδία 210cmx120cm	100	643,5	17%
40	ΣΠΟΡΟΚΤΟΝΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΜΑΝΤΗΛΑΚΙΑ ΓΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ	4	79,04	4%
41	Οφθαλμολογικό λευκοπλάστ διαφανή, υποαλλεργικό με ελαστικότητα.	30	87,75	17%