



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**  
**6<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**  
**ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ, ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΡΙΝΘΟΥ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ**  
**ΤΜΗΜΑ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ**  
**ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**

Ταχ. Δ/ση : Λ. Αθηνών 53  
Ταχ. : 20131  
Πληροφ. : Παπαθανασίου Π.  
Τηλέφωνο : 27413-61816  
Fax : 27410-20529  
E-mail: : [gpath@hospkorinthos.gr](mailto:gpath@hospkorinthos.gr)

**ΘΕΜΑ: «Απόφαση Έγκρισης για την προμήθεια ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ», ΑΔΑ: ΨΨ2Υ4690Β5-663 , ΚΑΕ 1311 , CPV 33141200-2, 33141113-4, 33790000-4, 33192000-2, 33162200-5**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΚΟΡΙΝΘΟΥ**

Έχοντας υπ' όψιν:

**1. Τις διατάξεις:**

- 1.1. των άρθρων 1 έως και 108 και του άρθρου 110 του Ν.2362/1995 (ΦΕΚ τ.Α'/247/27-11-1995) «Περί Δημοσίου Λογιστικού, Ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις», όπως καταργήθηκαν με την παρ.1 του άρθρου 177 του Ν.4270/2014 (ΦΕΚ τ.Α'/143/14-07-2014).
- 1.2. του Ν.2690/1999 (ΦΕΚ τ.Α'/45/9-3-1999) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει.
- 1.3. του Ν.3329/2005 (ΦΕΚ τ.Α'/81/04-04-2005) «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις».
- 1.4. του Ν.3527/2007 (ΦΕΚ τ.Α'/25/09-02-2007) «Κύρωση συμβάσεων υπέρ νομικών προσώπων εποπτευομένων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις», όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.
- 1.5. του Ν.3861/2010 (ΦΕΚ τ.Α'/112/13-07-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
- 1.6. του Ν.4013/2011 (ΦΕΚ τ.Α'/204/15-09-2011) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων».
- 1.7. του Ν.4270/2014 (ΦΕΚ τ.Α'/143/28-06-2014) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις» όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν
- 1.8. του Ν.4412/2016 (ΦΕΚ τ.Α'/147/08-08-2016) «Δημόσιες συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» και τις τροποποιήσεις αυτού, όπως ισχύουν.

- 1.9. Του Ν.4782/2021 (ΦΕΚ τ.Α'/36/09-03-2021) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία».
- 1.10. του Π.Δ.80/2016 (ΦΕΚ τ.Α'/145/05-08-2016) περί αναλήψεως δαπανών από τους Διατάκτες.
- 1.11. Του ν. 5077 /2024 «Κύρωση του κρατικού προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024» (Α'209).

## **2. Τις Αποφάσεις:**

- 2.1. Την αριθμ.Γ4β/Γ.Π.οικ.590/07-01-2020 Υπουργική απόφαση (ΦΕΚ.5/Υ.Ο.Δ.Δ./2020) περί διορισμού Διοικητή του Γ.Ν. Κορίνθου, όπως παρατάθηκε με την αριθμ.Γ4β/Γ.Π.οικ.6573/31-01-2023 Υπουργική απόφαση (ΦΕΚ.88/Υ.Ο.Δ.Δ./2023).
- 2.2. Την υπό στοιχεία Υ4α/οικ.112159 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Οικονομικών – Διοικητικής Μεταρρύθμισης- Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης – Υγείας Οργανισμός του Γενικού Νοσοκομείου Κορίνθου όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν. (Β'3284/2012).
- 2.3. Την αριθ. πρωτ: 176022 ΕΞ 2023/ 29-11-2023 Εξαιρετικά Επείγον Εγκύκλιο (ΑΔΑ: ΡΛ63Η-ΛΧ0) του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών «Ανατροπές – αναλήψεις υποχρεώσεων και απορρόφηση πιστώσεων οικονομικού έτους 2023».
- 2.4. Την αριθ. πρωτ: 2/113345/ΔΠΓΚ 20 Δεκεμβρίου 2023 Εγκύκλιο (ΑΔΑ: ΩΧΛΕΗ-20Χ) του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών «Εκτέλεση Προϋπολογισμού Οικονομικού Έτους 2024».
- 2.5. Την υπ' αριθμ.Πρωτ.Β2.α/Γ.Π.6/11.01.2024 (ΑΔΑ: 6ΩΥΓ465ΦΥΟ-Ξ6Δ) Απόφαση Υπουργού - Υφυπουργού Υγείας περί Έγκρισης προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 του Γενικού Νοσοκομείου Κορίνθου.
- 2.6. Την υπ' αριθμ.Πρωτ.Β2.α/Γ.Π.20581/18.04.2024 (ΑΔΑ: ΨΤΘΛ465ΦΥΟ-3ΣΦ) Απόφαση Υφυπουργού Υπουργού Υγείας Έγκριση 1<sup>ης</sup> τροποποίησης προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 του Γενικού Νοσοκομείου Κορίνθου.
- 2.7. Την υπ' αριθμ.Πρωτ.Β2.α/Γ.Π.33226/26.06.2024 (ΑΔΑ: Ψ77Ρ465ΦΥΟ-ΡΡΙ) Απόφαση Υφυπουργού Υπουργού Υγείας Έγκριση 2<sup>ης</sup> τροποποίησης προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 του Γενικού Νοσοκομείου Κορίνθου.
- 2.8. Την υπ' αριθμ.Πρωτ.Β2.α/Γ.Π.38893/30.07.2024 (ΑΔΑ: 9ΗΕ4465ΦΥΟ-Μ35) Απόφαση Υφυπουργού Υπουργού Υγείας Έγκριση 3<sup>ης</sup> τροποποίησης προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 του Γενικού Νοσοκομείου Κορίνθου.
- 2.9. Το Απόσπασμα πρακτικού της 27<sup>ης</sup> Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της 28-09-2023 (θέμα 5<sup>ο</sup>) (ΑΔΑ: 6ΔΖΞ4690Β5-Δ9Δ): «α) Έγκριση Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2023 - 2024 β) Έγκριση σκοπιμότητας και διενέργειας διαγωνιστικών διαδικασιών σε εφαρμογή του Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2023-2024 (Πιστώσεις 2023-2024-2025)», όπου δεν περιλαμβάνονται τα ζητούμενα είδη Α/Α 1, 2, 3, 4, 5, 6, 23, 24, 25, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49.
- 2.10. Το Απόσπασμα πρακτικού της 1<sup>ης</sup> Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της 18-01-2024 (θέμα 7<sup>ο</sup>) (ΑΔΑ: 6ΙΕ34690Β5-15Ψ): « Έγκριση τροποποίησης α) του Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2023 -2024 β) της σκοπιμότητας και διενέργειας διαγωνιστικών διαδικασιών σε εφαρμογή του Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2023-2024 (Πιστώσεις 2023-2024-2025).»
- 2.11. Το Απόσπασμα πρακτικού της 3<sup>ης</sup> Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της 08-02-2024 (θέμα 4<sup>ο</sup>) (ΑΔΑ: 96034690Β5-4ΦΧ): «Έγκριση τροποποίησης: α) του Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2023 -2024. β) της σκοπιμότητας και διενέργειας διαγωνιστικών διαδικασιών σε εφαρμογή του Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών διαχειριστικού έτους 2023-2024 (Πιστώσεις 2023-2024-2025)» 2. « Έγκριση τεχνικών προδιαγραφών για: α) την Διαχείριση αποβλήτων, CPV 90524400-0, λαμβάνοντας υπόψη την αναφορά της υπεύθυνης διαχείρισης αποβλήτων του Γ.Ν.Κ. και σύμφωνα με τις Εγκεκριμένες Τεχνικές Προδιαγραφές της Ε.Κ.Α.Π.Υ. (ΑΔΑ: 6ΗΣΤ46ΜΨΙΦ-Α9Φ) και β) την προμήθεια Απολυμαντικών, CPV 24455000-8, λαμβάνοντας υπόψη την αναφορά του Πρόεδρου της Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων του Γ.Ν.Κ. και σύμφωνα με τις Εγκεκριμένες Τεχνικές Προδιαγραφές της Ε.Κ.Α.Π.Υ. (ΑΔΑ: ΨΖ4Ν46ΜΨΙΦ-ΡΩΞ).

2.12. Το Απόσπασμα πρακτικού της 10<sup>ης</sup> Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της **25-04-2024 (θέμα 13<sup>ο</sup>) (ΑΔΑ: ΨΩΖ04690Β5-ΠΞ2)**: « Έγκριση τροποποίησης του Ετήσιου Προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών έτους 2023 -2024».

2.13. Την υπ' αρ. **15/2023** (αρ. πρωτ. **26496/31-10-2023**) ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΑΝΩ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΜΕΣΩ ΕΣΗΔΗΣ (αρ. **247232**) για «**ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ**» CPV **33192000-2** για δύο (2) έτη, με εκτιμώμενη αξία **566.085,04€ συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ% (ΚΑΕ 1311<sup>Α</sup>)**, η οποία βρίσκεται σε εξέλιξη και συγκεκριμένα στο στάδιο ανακοίνωσης των αποτελεσμάτων.

2.14. Την αρ. **8/2023** Διακήρυξη διαγωνισμού με αρ. πρωτ. **15192/15-06-2023** Α' ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΜΕΣΩ ΕΣΗΔΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: (α) «**ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ**» (CPV 33141200-2) προϋπ/σας δαπάνης 9.916,15€ συμπ/νου Φ.Π.Α. (β) «**ΣΑΚΟΙ ΓΙΑ ΟΥΡΑ**» (CPV 33141615-4) προϋπ/σας δαπάνης 1.445,10€ συμπ/νου Φ.Π.Α. συνολικής ετήσιας προϋπολογισθείσας δαπάνης **11.361,25€** συμπ/νου ΦΠΑ και με δικαίωμα βμηνης παράτασης προϋπολογισθείσας δαπάνης **5.680,63€** συμπ/νου ΦΠΑ (ΚΑΕ 1311), η οποία βρίσκεται στο στάδιο υποβολής των δικαιολογητικών κατακύρωσης.

2.15. Την υπ' αρ. **19/2024** (αρ. πρωτ. **16308/08-07-2024**) Διακήρυξη Δημόσιου Ανοιχτού Διαγωνισμού κάτω των ορίων , για την προμήθεια: «**Εργαστηριακά είδη, είδη υγιεινής ή φαρμακευτικά είδη από γυαλί**», (CPV: 33790000-4) , συνολικής προϋπολογισθείσας δαπάνης **67.651,69€** συμπ/νου ΦΠΑ για δυο (2) έτη , σε εφαρμογή του Ετήσιου Π.Π.Υ.Υ. έτους 2023-2024 του Γ.Ν. ΚΟΡΙΝΘΟΥ, η οποία βρίσκεται σε εξέλιξη και συγκεκριμένα στο στάδιο υποβολής πρακτικών.

2.16. Την υπ' αρ. Αρ. **17/2024** (αρ. πρωτ. **14867/21-06-2024**) ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΤΩ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΜΕΣΩ ΕΣΗΔΗΣ (αρ. 352267) για την προμήθεια «**ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ**» (CPV 33141110-4) προϋπ/σας δαπάνης 93.495,92συμπ/νου Φ.Π.Α., «**ΤΑΙΝΙΑ ΕΠΙΔΕΣΜΟΥ**» (CPV 33141113-4) προϋπ/σας δαπάνης 4.480,58 συμπ/νου Φ.Π.Α., συνολικής ετήσιας προϋπολογισθείσας δαπάνης **97.976,50€ συμπ/νου ΦΠΑ** , για ένα(1) έτος ,με ΚΑΕ 1311 η οποία βρίσκεται σε εξέλιξη και συγκεκριμένα στο στάδιο κατάθεσης πρακτικών.

### **3. Τα έγγραφα**

**3.1.** Τις αρ. πρωτ. **21606/16-09-2024, 18801/08-08-2024, 21452/12-09-2024** αναφορές της Ουρολογικής κλινικής του Νοσοκομείου μας.

**3.2.** Την αρ. πρωτ. **21509/13-09-2024** αναφορά της ΜΕΘ του Νοσοκομείου μας.

**3.3.** Την αρ. πρωτ. **19629/22-08-2024** αναφορά του Παθολογοανατομικού τμήματος του Νοσοκομείου μας.

**3.4.** Την αρ. πρωτ. **20503/02-09-2024** αναφορά του Αναισθησιολογικού τμήματος του Νοσοκομείου μας.

**3.5.** Την αρ. πρωτ. **19935/27-08-2024** αναφορά των Τ.Ε.Ι. του Νοσοκομείου μας.

**3.6.** Την αρ. πρωτ. **21616/16-09-2024** αναφορά της Επιτροπής Λοιμώξεων του Νοσοκομείου μας.

**3.7.** Την αρ. πρωτ. **20605/03-09-2024** αναφορά του ΤΕΠ του Νοσοκομείου μας.

**3.8.** Τις αρ. πρωτ. **14137/13-06-2024, 20874/05-09-2024** αναφορές του Ορθοπεδικού τμήματος του Νοσοκομείου μας.

**3.9.** Την αρ. πρωτ. **22047/20-09-2024** αναφορά του Γρ. Υλικού του Νοσοκομείου μας.

**3.10.** Τις αρ. πρωτ. **21589/16-09-2024, 21600/16-09-2024, 21582/16-09-2024,** αναφορές της Χειρουργικής κλινικής του Νοσοκομείου μας.

**3.11.** Την αρ. πρωτ. **19236/16-08-2024** αναφορά του Χειρουργείου του Νοσοκομείου μας.

**3.12.** Την σχετική απόφαση ανάληψης υποχρέωσης: αρ.πρ. **23653/07-10-2024, ΑΔΑ: ΨΨ2Υ4690Β5-663, ΚΑΕ 1311<sup>Α</sup>**

Τις άμεσες και επιτακτικές ανάγκες για την προμήθεια των ζητούμενων ειδών, ώστε να μην δημιουργηθεί πρόβλημα στην εύρυθμη και απρόσκοπτη λειτουργία του Νοσοκομείου και να μην τεθεί σε κίνδυνο η υγεία των ασθενών.

## Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι

1. Την έγκριση σκοπιμότητας για την προμήθεια: «**ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ**», ΚΑΕ **1311<sup>A</sup>** για την κάλυψη αναγκών του Νοσοκομείου μας, για διάστημα ενός (1) μήνα και μέχρι εξαντλήσεως των αποθεμάτων.
2. Την έγκριση της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την προμήθεια του ζητούμενου είδους, για τις ανάγκες του Νοσοκομείου μας, με κριτήριο κατακύρωσης **την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής** προϋπολογισμού δαπάνης **14950,00€** συμπ/νου ΦΠΑ, και συγκεκριμένα όπως αναλύεται παρακάτω:

Α/Α	ΚΩΔ. ΝΟΣΟΚ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΜ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔ. ΤΙΜΗ	ΑΠΟΦΑΣΗ/ΣΥΜΒΑΣΗ
1	2405-0002475	Καθετήρες TIEMANN από 100% σιλικόνη με 10 ml μπαλόνι Ν0 12Ch/fr	TMX	20	2,4	5896/01-03-2024
2	2405-0002375	Καθετήρες TIEMANN από 100% σιλικόνη με 10 ml μπαλόνι Ν0 14Ch/fr	TMX	20	2,4	5896/01-03-2024
3	2405-0002376	Καθετήρες TIEMANN από 100% σιλικόνη με 10 ml μπαλόνι Ν0 16Ch/fr	TMX	20	2,4	5896/01-03-2024
4	2405-0011873	Foley 2 way TIEMANN καθετήρα με κεντρική οπή για οδηγό σύρμα και 10 ml μπαλόνι Ν0 12 Ch/fr	TMX	10	2,4	5896/01-03-2024
5	2405-0011874	Foley 2 way TIEMANN καθετήρα με κεντρική οπή για οδηγό σύρμα και 10 ml μπαλόνι Ν0 14 Ch/fr	TMX	10	2,4	5896/01-03-2024
6	2405-0011875	Foley 2 way TIEMANN καθετήρα με κεντρική οπή για οδηγό σύρμα και 10 ml μπαλόνι Ν0 16 Ch/fr	TMX	10	2,4	5896/01-03-2024
7	2406-0011549	Επιθέματα αποστειρωμένα με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζελ απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια έλκους ακόμα και κάτω από συνθήκες πίεσης ,αποκλείοντας τον κίνδυνο της διαβροχής του υγιούς δέρματος διαστάσεων <b>(20*20+/-)</b>	TMX	40	13,17	19890/26-08-2024
8	2406-	Επιθέματα αποστειρωμένα	TMX	40	9,47	19890/26-08-2024

	0011538	με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζελ απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια έλκους ακόμα και κάτω από συνθήκες πίεσης ,αποκλείοντας τον κίνδυνο της διαβροχής του υγιούς δέρματος διαστάσεων <b>(15*15+/-)</b>					
9	2406-0005635	Επιθέματα αποστειρωμένα με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζελ απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια έλκους ακόμα και κάτω από συνθήκες πίεσης ,αποκλείοντας τον κίνδυνο της διαβροχής του υγιούς δέρματος διαστάσεων <b>(10*10+/-)</b>	TMX		10	6,13	20583/28-08-2024
10	2406-0011564	Επιθεμα αφρώδες κολλητικό 18*20	TMX		10	20,8	20583/28-08-2024
11	2406-0005637	Επιθέματα από πλέγμα πολυεστέρα εμποτισμένα με υδροκολλοειδές και αργυρούχο σουλφαδιαζίνη 10cm x 10cm ( +2cm).	TMX		20	4,3	19890/26-08-2024
12	2406-0011535	Επιθέματα από πλέγμα πολυεστέρα εμποτισμένα με υδροκολλοειδές και αργυρούχο σουλφαδιαζίνη 15cm x 15cm	TMX		20	6,03	19200/14-08-2024
13	2406-0011530	Επιθέματα διαστάσεων 30cmx45cm. Αποστειρωμένα αλγινικά αντιμικροβιακά με άργυρο και κυτταρίνη υψηλού g (απορροφητικό και με υψηλή συνοχή σχήματος κορδονιού.	TMX		20	5,8	19890/26-08-2024
14	2406-0005638	Επιθέματα αλγινικά αυτοκόλλητα κατακλίσεων 15X15	TMX		20	9,47	20583/28-08-2024
15	2406-0011551	Επιθέματα αποστειρωμένα υδροπολυμερή, διαρκούς απελευθέρωσης	TMX		20	26,44	9915/16-04-2024

		<p>υδροενεργού αργύρου ομοιογενούς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους. Αυτοκόλλητα με φυσικό περιμετρικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής. Το απορροφητικό τμήμα του επιθέματος κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος, να εκτείνεται έτσι ώστε να είναι σε άμεση και συνεχή επαφή με τα τοιχώματα του έλκους, χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος, η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα αργύρου στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος και η καταστροφή των μικροοργανισμών που απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος. Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει τη διαρροή του εξιδρώματος δια μέσου της μεμβράνης στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης. Χωρίς τοπικό αντιβιοτικό για μεσαία έως και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος σε ειδικό σχήμα φτέρνας. (18cm x 20cm+- 2cm)</p>				
16	2406-0005335	<p>Επιθέματα αποστειρωμένα με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζελ απομακρύνοντας το από την επιφάνεια του έλκους ακόμα και κάτω από συνθήκες πίεσης, αποκλείοντας τον κίνδυνο διαβροχής του υγιούς</p>	TMX			19890/26-08-2024
				20	4,1	

		δέρματος. Για έλκη χαμηλού έως υψηλού εξιδρώματος. Με πλέγμα- στρώμα επαφής που να ρυθμίζει την απορρόφηση αποτρέποντας τη δημιουργία gel στην επιφάνεια του έλκους. Να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση ώστε να μην επιτρέπει τη διαρροή εξιδρώματος στο περιβάλλον διαμέσου της μεμβράνης. Αυτοκόλλητα, με φυσικό απορροφητικό κολλητικό και υποαλλεργική κόλλα για την αποφυγή διαβροχής (10x10cm)				
17	2406-0011559	Αφρώδες επίθεμα μη κολλητικό με προσθήκη ιμπουπροφαίνης (20cm x 20cm)	TMX	20	22,56	9916/16-04-2024
18	2501-0011637	Επουλωτικό σπρέι ξηράς κόνεως σε συσκευασία των 125ml με υδροκολλοειδή άργυρο, υαλουρονικό οξύ και καολίνη, για την επούλωση των εξιδρωματικών και ξηρών τραυμάτων. Προϊόν το οποίο χρησιμοποιεί το τεχνολογικό σύμπλεγμα TiAB, προσρόφηση ιόντων αργύρου (Ag+) και διοξειδίου του τιτανίου.	TMX	20	5,9	18196/20-07-2023
19	2405-0003955	ΥΔΡΟΤΖΕΛ (για την απομάκρυνση νεκρωτικών εσχαρων)	TMX	10	15,46	21743/17-09-2024
20	2501-0011569	COVERPLATES (ειδικές διαφανείς πλαστικές θήκες πλακιδίων για τη manual διαδικασία της ανοσοϊστοχημικής χρώσης, η διαδικασία να βασίζεται στο φαινόμενο της τριχοειδούς έλξης ώστε να προστατεύονται οι τομές και να μην ξεραίνονται).	ΣΥΣΚ.	6	58	18970/31-07-2023
21	2405-0001014	Σετ κυκλώματος ενηλίκων για τα αναισθησιολογικά μηχανήματα 180 cm , χωρίς υδατοπαγίδες	TMX	100	6,5	16304/08-07-2024
22	2501-	Αντικειμενοφόρες πλάκες	TMX	1000	0,0128	11034/30-04-2024

	0011333	για τα test-pap				
23	2405-0011884	Καθετήρες περιπεικοί Νο 25 mm	TMX	20	2,53	11034/30-04-2024
24	2405-0011885	Καθετήρες περιπεικοί Νο 28 mm	TMX	20	2,53	11034/30-04-2024
25	2405-0011886	Καθετήρες περιπεικοί Νο 30 mm	TMX	20	2,53	11034/30-04-2024
26	2501-0011754	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΛΗΨΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	TMX	600	0,329	15911/04-07-2024
27	2405-0011855	Set καθετηριασμού ουροδόχου κύστης	ΣΕΤ	100	4,7	13500/05-06-2024
28	2501-0011550	Λεπίδες κοπής τριχών χειρουργικού πεδίου για ξυριστική μηχανή MEDLINE Wet/Dry model DYND70800EU	TMX	200	2,18	6439/06-03-2024
29	2501-0011474	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ MEDIUM	TMX	40000	0,0192	16338/09-07-2024
30	2501-0011473	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ SMALL	TMX	20000	0,0192	16338/09-07-2024
31	2405-0002472	ΣΕΤ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΣΕΤ	1	372	-----
32	2406-0011553	Ράμμα με βελόνη άγγιστρο "J"	TMX	72	5,2	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ
33	2406-0011628	Ράμμα πρόληψης χειρουργικών λοιμώξεων πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης με επικάλυψη από αντιμικροβιακό παράγοντα	TMX	72	4,85	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ
34	2406-0011626	Ράμματα μη απορροφήσιμα μονόκλωνα πολυπροπυλενίου. Νο 0 με βελόνα μήκους 31mm ½ στρογγυλή ενισχυμένη και μήκος ράμματος 100cm.	TMX	60	4,2	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ
35	2406-0011630	Ράμματα μη απορροφήσιμα μονόκλωνα πολυπροπυλενίου. Νο 1 με βελόνα μήκους 40mm 1/2 στρογγυλή ενισχυμένη και μήκος ράμματος 100cm.	TMX	360	3,1	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ
36	2501-0011551	Δέστρες ακινητοποίησης άνω άκρων	ΖΕΥΓΗ	5	11,6	-----
37	2405-0011765	Υπερυδρόφιλο μαύρο οδηγό σύρμα από nitinol, terumo, ακτινοσκοπικό σε όλο του το μήκος και με	TMX	4	54,6	7047/14-03-2024



		εύκαμπτο tip για ατραυματική εισαγωγή. Να προσφέρεται σε ΕΥΘΥ άκρο, τύπου stiff, μήκους 150 cm και διάμετρο 0,035					
38	2405-0011766	Υπερυδρόφιλο μαύρο οδηγό σύρμα από nitinol, terumo, ακτινοσκοπικό σε όλο του το μήκος και με εύκαμπτο tip για ατραυματική εισαγωγή. Να προσφέρεται σε ΚΥΡΤΟ άκρο, τύπου stiff, μήκους 150 cm. και διάμετρο 0,035	TMX		4	54,6	7047/14-03-2024
39	2405-0011761	PIGTAIL ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ/ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Μέγεθος 4,8ch, 26cm	TMX		10	49	7047/14-03-2024
40	2405-0011762	PIGTAIL ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ/ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Μέγεθος 4,8ch, 28cm	TMX		10	49	7047/14-03-2024
41	2405-0011763	PIGTAIL ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ/ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Μέγεθος 6ch, 26cm	TMX		10	49	7047/14-03-2024
42	2405-0011764	PIGTAIL ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ/ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΑΚΡΟΥ Μέγεθος 6ch, 28cm	TMX		10	49	7047/14-03-2024
43	2405-0011842	Ουρητηρικά stent μονής θηλιάς από βιοσυμβατό θερμοπλαστικό υλικό για παροχέτευση και συλλογή ούρων. Το σετ να περιλαμβάνει stent μονής θηλιάς με σπές παροχέτευσης στην θηλιά και στο σώμα του καθετήρα, διαβαθμίσεις και ακτινοσκοπικές ενδείξεις, μήκους 90 cm, Seldinger PTFE οδηγό 0,035, clamp και σύνδεσμο για τον ουροσυλλέκτη. Άκρα ανοικτό - ανοικτό. Μάτια στη θηλιά και στο σώμα. (Κυστεκτομή-Νεοκύστη). Μέγεθος 6 Fr	TMX		5	46,2	7047/14-03-2024

44	2405-0011843	Ουρητηρικά stent μονής θηλιάς από βιοσυμβατο θερμοπλαστικό υλικό για παροχέτευση και συλλογή ούρων. Το σετ να περιλαμβάνει stent μονής θηλιάς με σπές παροχέτευσης στην θηλιά και στο σώμα του καθετήρα, διαβαθμίσεις και ακτινοσκοπιές ενδείξεις, μήκους 90 cm, Seldinger PTFE οδηγό 0,035, clamp και σύνδεσμο για τον ουροσυλλέκτη. Άκρα ανοικτό - ανοικτό. Μάτια στη θηλιά και στο σώμα. (Κυστεκτομή-Νεοκύστη). Μέγεθος 7 Fr	TMX	5	46,2	7047/14-03-2024
45	2405-0011844	Ουρητηρικά stent μονής θηλιάς από βιοσυμβατο θερμοπλαστικό υλικό για παροχέτευση και συλλογή ούρων. Το σετ να περιλαμβάνει stent μονής θηλιάς με σπές παροχέτευσης στην θηλιά και στο σώμα του καθετήρα, διαβαθμίσεις και ακτινοσκοπιές ενδείξεις, μήκους 90 cm, Seldinger PTFE οδηγό 0,035, clamp και σύνδεσμο για τον ουροσυλλέκτη. Άκρα ανοικτό - ανοικτό. Μάτια στη θηλιά και στο σώμα. (Κυστεκτομή-Νεοκύστη). Μέγεθος 8 Fr	TMX	5	46,2	7047/14-03-2024
46	2405-0002502	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ RIGTAIL 4.8 CH, 26CM ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ	TMX	10	13,4	16141/28-06-2023
47	2405-0002503	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ RIGTAIL 4.8 CH, 28CM ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ	TMX	10	14	14119/02-06-2023
48	2405-0003780	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ RIGTAIL 6CH, 26CM ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ	TMX	10	13,4	-----
49	2405-0003781	ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ RIGTAIL 6CH, 28CM ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ	TMX	10	14	-----

**ΤΑ ΕΙΔΗ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΤΟΙΜΟΠΑΡΑΔΟΤΑ**

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΠΙ ΠΟΙΝΗΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΑ ΕΙΔΗ Α/Α 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 26**

**ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΝΤΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**Ημερομηνία Λήξης Υποβολής Προσφορών: 14-10-2024 , ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ , ώρα 09.00 πμ**

Για την επιτάχυνση των διαδικασιών και για τη διευκόλυνση των ενδιαφερόμενων προμηθευτών/αναδόχων, το Νοσοκομείο διεξάγει έρευνα αγοράς μέσω της υπηρεσίας ηλεκτρονικής διαχείρισης αιτημάτων / προσφορών **iSupplies** (<http://isupplies.gr>) της εταιρείας iSmart P.C.

Προκειμένου να μπορέσετε να συμμετέχετε και να υποβάλετε απαντήσεις σχετικά με τις προσκλήσεις ενδιαφέροντος ή/και υποβολής προσφοράς, θα πρέπει να αποκτήσετε κωδικούς πρόσβασης για την εφαρμογή. Η εγγραφή στην πλατφόρμα iSupplies είναι δωρεάν και γίνεται είτε μέσω τηλεφώνου στην iSmart P.C. στο 2103601671 είτε συμπληρώνοντας τη σχετική φόρμα εγγραφής στη διεύθυνση: <http://isupplies.gr/auth/register>.

Για κάθε έρευνα που καλείστε να συμμετάσχετε, θα ενημερώνεστε μέσω email στη διεύθυνση ηλεκτρονικής αλληλογραφίας που θα δηλώσετε κατά την εγγραφή σας.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία σχετικά με την πλατφόρμα iSupplies μπορείτε να απευθύνεστε στα ακόλουθα στοιχεία επικοινωνίας: email: [info@isupplies.gr](mailto:info@isupplies.gr), τηλ: 2103601671.

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ:**

**Υποχρεωτικό για όλους**

Ο προμηθευτής θα πρέπει να καταθέσει:

1. **Τεχνική Προσφορά** {να αναγράφεται απαραίτητως: α) ο κωδικός προϊόντος (product ID) που έχει δοθεί απ' το ΕΚΑΠΤΥ (πρώην ΕΚΕΒΥΛ ΑΕ) ή ΕΟΦ β) ο κωδικός GMDN} (όπου απαιτείται)
2. **Οικονομική Προσφορά**

**\*Υποχρεωτικό μόνο για τους μειοδότες**

- Πιστοποιητικό Φορολογικής Ενημερότητας (όπου απαιτείται)
- Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής Ενημερότητας (όπου απαιτείται)

**ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΑΣ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΤΑ ΚΑΤΩΘΙ:**

- Κωδικός είδους εταιρείας
- Κατασκευαστικός οίκος, όπου απαιτείται.
- Ο κωδικός παρατηρητηρίου είδους (<http://84.205.248.47/front.php/simple/listing>) και η τιμή παρατηρητηρίου τιμών της ΕΠΥ ή να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση σε περίπτωση που δεν υπάγεται σε αυτό.
- Όταν πρόκειται για ιατροτεχνολογικά προϊόντα, να δηλώνεται ότι όλα τα προσφερόμενα είδη φέρουν πιστοποιητικό καταλληλότητας CE.
- Να αναφέρεται στην προσφορά ο χρόνος ισχύος προσφοράς και ο χρόνος παράδοσης των υλικών.

**ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ ΔΕΝ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΔΕΚΤΕΣ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΙΠΤΟΝΤΑΙ**

Ο προμηθευτής/ανάδοχος υπόκειται στις νόμιμες κρατήσεις. Ο ΦΠΑ βαρύνει το νοσοκομείο.

**Χρόνος ισχύος προσφορών:** Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προσφέροντες με την συμμετοχή τους **για εκατόν είκοσι μέρες (120) ημέρες**

#### Τρόπος παράδοσης - παραλαβής:

- Η παράδοση των υλικών στο γραφείο διαχείρισης υλικού , θα συνοδεύεται υποχρεωτικά από τα αντίστοιχα δελτία παραγγελιών είτε αφορούν σε ολοκληρωμένες παραγγελίες είτε σε τμηματικές παραγγελίες.
- Η παράδοση των υλικών, τα οποία θα πρέπει να είναι απολύτως κατάλληλα για την χρήση που προορίζονται, θα γίνεται με έξοδα και ευθύνη του Αναδόχου.
- Ο προμηθευτής υποχρεούται να παραδώσει τα είδη σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Σε περίπτωση απόρριψης ειδών εκ μέρους της Επιτροπής, εφ' όσον αυτά δεν πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές, θα αντικαθίστανται δωρεάν εντός 10 εργασίμων ημερών.

#### Ειδικό Όροι συμμετοχής:

Ο Προμηθευτής με την συμμετοχή του δηλώνει ότι φέρει εις το ολόκληρον αλληλεγγύως και απεριορίστως την ευθύνη για την επίτευξη του σκοπού μετά των παρεπομένων αυτού υποχρεώσεων. Κατά τον αυτό τρόπο εγγυάται την εκτέλεση της υπό ανάθεση προμήθειας και επιβαρύνεται με τις ενδεχόμενες κυρώσεις ή εκπτώσεις σε περίπτωση μη παράδοσης των υλικών.

### **Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**

**ΚΑΡΠΟΥΖΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ**

#### **ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (μέσω DocuTracks)**

Μέλη Επιτροπής διενέργειας της διαγωνιστικής διαδικασίας

1. ΓΡΑΛΙΣΤΑ Π.-ΙΑΤΡΟΣ Ε.Β. ΧΕΙΡ/ΓΟΣ
2. ΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ Π.-ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
3. ΦΙΛΙΠΠΟΠΟΥΛΟΥ Θ.-ΤΕ ΝΟΣ/ΤΡΙΩΝ
4. ΓΥΠΑ ΕΛΕΝΗ- ΔΕ Δ/ΚΟΥ Γραμματέας Επιτροπής

#### **ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ**

1. ΚΟΛΙΑΝΤΖΑΚΗ Σ.-ΙΑΤΡΟΣ –Ε.Α.'Μ/Γ
2. ΡΕΜΜΑΣ Α.-ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΥ
3. ΦΙΛΗ Ι.-ΤΕ ΝΟΣ/ΤΡΙΩΝ
4. ΚΥΝΗΓΑΡΗ Μ.-ΤΕ Δ/ΚΟΥ Γραμματέας Επιτροπής  
(παράλληλα με τα καθήκοντα της)

#### **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ : (μέσω DocuTracks)**

1. κ. Διοικητή
2. Δ/ντή – Υπ/ντρια Διοικητικής – Οικονομικής Υπηρεσίας
3. Προϊσταμένη Οικονομικού Τμήματος
4. Γραφείο Υλικού
5. Γραφείο Προμηθειών

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

**ΕΙΔΗ A/A 1, 2, 3:** Καθετήρες TIEMANN από 100% σιλικόνη με 10 ml μπαλόνι. Να είναι αποστειρωμένος foley 2 way(all silicone),μακράς διάρκειας με ακτινοσκοπερή γραμμή. Απόλυτα διαφανής σε όλο το μήκος του καθετήρα ,με μήκος 40 cm με ένα μάτι και υδροθάλαμο 10 ml.

**ΕΙΔΗ A/A 4, 5, 6:** Foley 2 way TIEMANN καθετήρας με κεντρική οπή για οδηγό σύρμα και 10 ml μπαλόνι. Να είναι αποστειρωμένος από 100% σιλικόνη ,μακράς διάρκειας με ακτινοσκοπερή γραμμή. Απόλυτα διαφανής σε όλο το μήκος του καθετήρα ,με 2 μάτια και υδροθάλαμο.

**ΕΙΔΟΣ A/A 21:** Σετ κυκλώματος ενηλίκων 180cm χωρίς υδατοπαγίδες αναισθησιολογικού. Σετ κυκλώματος αναπνευστήρων μιας χρήσης, από ενισχυμένο κρικοειδή σωλήνα, με ενίσχυση στα άκρα. Τα κυκλώματα να αποτελούνται από σωλήνες σπιράλ οι οποίοι να είναι σταθερά συνδεδεμένοι μεταξύ τους με συνδετικό 'Υ' από πρόσθετους σωλήνες χωρίς υδατοπαγίδες με ασκούς και συνδετικό ασκών. Οι σωληνώσεις να είναι τύπου EVA TUBING, κρικοειδείς εξωτερικά για να επιτυγχάνεται κατάλληλη ευκαμψία και ελαστικότητα για τις συνδέσεις τους. Τα άκρα των σωλήνων να είναι ενισχυμένα για την σταθερή και ασφαλή σύνδεσή τους με τα μηχανήματα ώστε να υπάρχει ευκολία και ασφάλεια κατά την διάρκεια της χρήσης των, ενώ θα πρέπει να εφαρμόζουν σε όλα τα μηχανήματα. Να προσφέρονται ως εξής: ΧΩΡΙΣ ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ Κύκλωμα αποτελούμενο από 2 σωλήνες μήκους 180cm συνδεδεμένους με συνδετικό «Υ», με ευθέα συνδετικά για την διευκόλυνση των συνδέσεων. Να διαθέτει ένα επιπλέον σωλήνα 120cm για σύνδεση με ασκό και ασκό αναισθησίας 2Lt. Να προσφέρονται αποστειρωμένα και υψηλής καθαριότητας.

**ΕΙΔΗ A/A 23, 24, 25:** Αυτοκόλλητος εξωτερικός καθετήρας κατασκευασμένος από PSX σιλικόνης μαλακό και εύκαμπτο υλικό φιλικό προς το δέρμα .Να ακολουθεί τις συστολές και διαστολές του πέους χωρίς να προκαλεί σύσφιξη. Επίσης να διαθέτει σύστημα εφαρμογής με δακτύλιο που βρίσκεται και στις 2 πλευρές του καθετήρα ώστε να ξετυλίγεται ομοιόμορφα .Να συνδέεται εύκολα και με ασφάλεια με ουροσυλλέκτη και διαθέτει άκρο εξόδου με ραβδώσεις κατά μήκος ώστε η σχεδίαση «σπιράλ» της εξόδου εξασφαλίζει συνεχή ροή των ούρων ακόμη και αν ο εξωτερικός καθετήρας λυγίζει 90 μοίρες προς οποιανδήποτε κατεύθυνση .

**ΕΙΔΟΣ A/A 26:** Αποστειρωμένοι ουροσυλλέκτες χωρητικότητας ούρων 2000cc κλειστού κυκλώματος με συνδετικό για όλα τα μεγέθη καθετήρων με προστατευτικό πώμα. Να διαθέτουν θύρα δειγματοληψίας needle-free και βαλβίδα μη παλινδρόμησης. Να είναι διαβαθμισμένος ανά 100ml (στα πρώτα 100 ανά 25ml) από ανθεκτικό υποαλλεργικό υλικό. Να φέρει σωλήνα σύνδεσης καθετήρα, με μεγάλη εσωτερική διάμετρο, εύκαμπτος ανθεκτικό στην κάμψη, με διακόπτη ροής .Να φέρει κάνουλα εκκένωσης με βαλβίδα t-tap, για χειρισμό με το ένα χέρι Να διαθέτει ειδικές οπές ώστε να επιτρέπουν την προσαρμογή ειδικής κρεμάστρας για την ανάρτησή τους στην κλίνη του ασθενούς.

**ΕΙΔΗ A/A 29, 30:** Εξεταστικά γάντια χωρίς latex χωρίς πούδρα, κατασκευασμένα από 100% νιτρίλιο, αμφιδέξια, μωβ ή μπλε ή άλλου χρώματος, μη αποστειρωμένα. Να είναι ευπροσάρμοστα και δοκιμασμένα με βάση τις υψηλότερες διεθνείς προδιαγραφές. Να είναι ελαφριά, ιδιαίτερα ανθεκτικά και υποαλλεργικά. Να έχουν μεγαλύτερη αντίσταση σε χημικές ουσίες σε σχέση με άλλα υλικά. Κατάλληλα για επαγγελματική χρήση για προστασία και ασφάλεια από μικρόβια που μπορούν να μεταφερθούν και για αποφυγή μολύνσεων από την άμεση επαφή με μικροοργανισμούς. Σε πακέτο ανοιγόμενο από πάνω ώστε να λαμβάνουμε την ποσότητα που χρειαζόμαστε και τα υπόλοιπα να μένουν στην συσκευασία.

**ΕΙΔΟΣ Α/Α 31:** Το σετ αποτελείται από:

ί) Λαπαροσκοπική ατραυματική λαβίδα σύλληψης διαμέτρου 5mm, μήκους 33cm, με τέσσερα ατραυματικά δόντια σε κάθε σκέλος για αποφυγή ολίσθησης του ιστού, με εργονομικό μηχανισμό ασφαλούς κλειδώματος λαβής δύο φάσεων, με αύξηση της δύναμης συγκράτησης του ιστού με την προοδευτική πίεση της χειρολαβής όταν κλειδώσει και περιστρεφόμενο μονωμένο ηλεκτρικά σπειροειδές. **TEM 1.**

Λαπαροσκοπική ατραυματική θυριδωτή λαβίδα διαμέτρου 5mm με κλείδωμα χειρολαβής. **TEM 1.** iii)

Λαπαροσκοπική κυρτή ατραυματική λαβίδα αποκόλλησης (dissector) με λεπτά άκρα, διαμέτρου 5mm, με περιστρεφόμενο μονωμένο ηλεκτρικά μαύρο σπειροειδές, εφοδιασμένες με μονοπολική διαθερμία, με άκρο τύπου rat tooth (1X2) για την σύλληψη ιστού με το μικρότερο δυνατόν τραύμα. **TEM 1.** iv)

Λαπαροσκοπικό κυρτό ψαλίδι διαμέτρου μαύρου στυλεού 5mm για αποφυγή αντανάκλασης φωτός, που διατηρεί την ίδια δυνατότητα κοπής σε όλο το μήκος των σιαγόνων & να φέρει ακροδέκτη για υποδοχή διαθερμίας, με μηχανισμό περιστροφής 360° μοιρών. **TEM 1.** v)

Τροκάρ με μια λόγχη σχήματος νυστεριού διαμέτρου 5/11mm αντίστοιχα, με τέσσερις βαλβίδες στεγανοποίησης για εξασφάλιση επαρκούς πνευμοπεριτοναίου κατά την διάρκεια της επέμβασης, ατραυματικά κάλυμμα ασφαλείας της λόγχης και μηχανισμό σπλισμού και επαναφοράς της, ηχητική και οπτική επιβεβαίωση της θέσης της ασφάλειας, με ενσωματωμένο σταθεροποιητή και ενσωματωμένο μειωτήρα με δυνατότητα αφαίρεσης αυτού, με δύο θέσεις σταθεροποίησης διαμέσου ράμματος. Το άκρο της κάνουλας είναι οβάλ σχηματίζοντας γωνία 45° μοιρών. **TEM 1.** vi)

Σετ τροκάρ με μια λόγχη (σχήματος νυστεριού) και δυο διαφανείς κάνουλες διαμέτρου 5mm αντίστοιχα, με βαλβίδα αέρος, με τέσσερις βαλβίδες στεγανοποίησης για την αποφυγή απώλειας πνευμοπεριτοναίου κατά την διάρκεια της επέμβασης, με μηχανισμό διατήρησης του στυλεού στη κάνουλα, ατραυματικά κάλυμμα ασφαλείας της λόγχης και μηχανισμό σπλισμού και επαναφοράς της με ηχητική και οπτική επιβεβαίωση της θέσης της ασφάλειας, με σπογγώδη απορροφητικό δακτύλιο στο εσωτερικό της κεφαλής της κάνουλας, για τον περιορισμό της κηλίδωσης που προκαλείται κατά την επανεισαγωγή της κάμερας/εργαλείων. **TEM 1.**

**TEM 1.**

vii) Τροκάρ Hasson ανοιχτής τεχνικής διαμέτρου 5/12mm με τυφλό άκρο, μήκους 100mm, διαφανές σε όλο το μήκος και χαμηλού προφίλ. Με σπογγώδη απορροφητικό δακτύλιο στο εσωτερικό της κεφαλής της κάνουλας, για τον περιορισμό της κηλίδωσης που προκαλείται κατά την επανεισαγωγή της κάμερας/εργαλείων και να διαθέτει τεχνολογία συλλογής, απομάκρυνσης και απορρόφησης των υγρών από το σπόγγο στο εσωτερικό της κεφαλής της κάνουλας. **TEM 1.** viii) Λαπαροσκοπικό μονωμένο άγκιστρο αποκόλλησης με γωνία 90° τύπου L-Hook με σύνδεση διαθερμίας. **TEM 1.**

ix) Ενδοσκοπικός σάκος περισυλλογής παρασκευασμάτων, με στυλεό διαμέτρου 10mm, με δύο στάδια λειτουργίας, α) εισαγωγή και έκταση με δύο μεταλλικά ελάσματα για κυκλικό άνοιγμα του σάκου και ευκολία εισαγωγής του υλικού προς αφαίρεση και β) με ατραυματικό μηχανισμό κλεισίματος του σάκου με κορδόνι. Κατασκευή σάκου από ισχυρό και ανθεκτικό υλικό για αποφυγή διαρροών, με χωρητικότητα 224ml, διαστάσεων 102mm X 152mm και δυνατότητα επανατοποθέτησής του. **TEM 1.** x) Λαπαροσκοπική πλύση αναρρόφηση τύπου τρομπέτας, με στυλεό διαμέτρου 5mm και μήκος 33cm, με μήκος σωλήνων 3m. **TEM 1.**

**ΕΙΔΟΣ Α/Α 32:** Ράμμα πρόληψης χειρουργικών λοιμώξεων πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης με επικάλυψη από αντιμικροβιακό παράγοντα (τρικλοζάνη - Irgacare MP) μεγέθους Νο 1, με βελόνη άγκιστρο "Γμήκος 31mm, από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαϋέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκροτούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και μήκος ράμματος 70cm. Να απορροφούνται πλήρως σε 56-72 ημέρες και να διαθέτουν αντοχή στην τάση 75% σε 14 ημέρες και να διατηρούν το 40-50% της τάσης τους για 21 ημέρες.

**ΕΙΔΟΣ Α/Α 33:** Ράμμα πρόληψης χειρουργικών λοιμώξεων πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης με επικάλυψη από αντιμικροβιακό παράγοντα (τρικλοζάνη - Irgacare MP) μεγέθους Νο 0, με βελόνη άγκιστρο "Γμήκος 35mm, από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να

αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαϋέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκροτούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και μήκος ράμματος 70cm. Να απορροφούνται πλήρως σε 56-72 ημέρες και να διαθέτουν αντοχή στην τάση 75% σε 14 ημέρες και να διατηρούν το 40-50% της τάσης τους για 21 ημέρες.

**ΕΙΔΟΣ A/A 34:** Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω με περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5%, ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση και να διαθέτουν πεπλατυσμένο σώμα με εσωτερικές & εξωτερικές επιμήκεις αυλακώσεις για ασφαλέστερο κράτημα στο βελονοκάτοχο και ασφαλή εναλλαγή της φοράς της βελόνης κατά τη διάρκεια των διεγχειρητικών χειρισμών. Τα ράμματα να έχουν σχέση ράμματος-νήματος με αναλογία 1:1 για την αποφυγή διαφυγών μετά το πέρασμα της βελόνας και του νήματος από τα αγγεία.

**ΕΙΔΟΣ A/A 35:** Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω με περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9.5%, ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση και να διαθέτουν πεπλατυσμένο σώμα με εσωτερικές & εξωτερικές επιμήκεις αυλακώσεις για ασφαλέστερο κράτημα στο βελονοκάτοχο και ασφαλή εναλλαγή της φοράς της βελόνης κατά τη διάρκεια των διεγχειρητικών χειρισμών. Τα ράμματα να έχουν σχέση ράμματος-νήματος με αναλογία 1:1 για την αποφυγή διαφυγών μετά το πέρασμα της βελόνας και του νήματος από τα αγγεία.

**ΕΙΔΟΣ A/A 36:** Δέστρες ακινητοποίησης άνω άκρων με περικάρπιο από μαλακό αφρώδες υλικό και επενδυμένο με γούνα για μεγαλύτερη προστασία και ασφάλεια. Να αποτελείται από δυνατό ιμάντα μήκους περίπου 120εκ που να ανοίγει και να κλείνει εύκολα και προσαρμοσμένο περικάρπιο με πλάτος 9εκ , να σταθεροποιείται με Velcro και να κλειδώνει με πλαστικό κλιπ ώστε να χαλαρώνει και να σφίγγει εύκολα.

**ΕΙΔΗ A/A 39, 40, 41, 42:** ΑΝΟΙΚΤΟΥ/ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (Ουρητηρικά stent με υδρόφιλη επίστρωση από θερμοπλαστικό vortek διπλής δομής για εύκολη εισαγωγή μέσω του οδηγού σύρματος. Να φέρουν ακτινοσκοπικές ενδείξεις για εύκολο εντοπισμό με διαβάθμιση ανά 5 εκατοστά. Να προσφέρονται σε σετ με συνδεδεμένο προωθητή (locking system) μήκους 40 cm και οδηγό σύρμα από PTFE μήκους 150cm. Η διάρκεια παραμονής τους να είναι 12 μήνες.. Ανοικτού – ανοικτού άκρου. Το σετ να προσφέρεται με κάθε προϊόν σε ξεχωριστή ατομική συσκευασία.

**ΕΙΔΗ A/A 46, 47, 48, 49:** . Κλειστού άκρου με οδηγό σύρμα. Η συσκευασία περιλαμβάνει ουρητηρική ενδοπρόθεση κλειστού άκρου, οδηγό σύρμα, καθετήρα προώθησης από πολυουρεθάνη με ακτινοσκοπικό άκρο, σφιγκτήρα (Clamp) ενδοπρόθεσης. Η ενδοπρόθεση να είναι κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη μαλακής σύστασης, το κυστικό άκρο να είναι ενισχυμένο και περιλαμβάνει ένα βρόχο μονόκλωνου ράμματος, άκρο τύπου rigtail, κωνικό, διάτρητη τόσο στο ελικοειδές σημείο όσο και σε όλο της το μήκος, να φέρει ακτινοσκοπικές σημάνσεις για την σωστή τοποθέτησή της, να έχει λεία επιφάνεια. Χρόνος παραμονής της ενδοπρόθεσης έως 6 μήνες, να μην περιέχει latex. Στο οδηγό σύρμα ο πυρήνας να είναι κατασκευασμένος από ανοξείδωτο ατσάλι για άριστη κατευθυντικότητα και περιστροφικότητα κατά την διείσδυση στις στενώσεις και να περιβάλλεται από μία επένδυση PTFE. Να είναι ακτινοσκοπικό με ευθύ εύκαμπτο άκρο μήκους 3cm. Μήκος οδηγού σύρματος 145cm με διάμετρο .035i ή .038i ανάλογα με την διάμετρο της ενδοπρόθεσης.