

**Προς:**  
**Γ.Ν.Α. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ –**  
**ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ – ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ**

**ΥΠΟΨΗ:**  
**Κου Ι. ΘΕΟΚΛΗΤΟΥ**  
**email: [gdiax@evangelismos-hosp.gr](mailto:gdiax@evangelismos-hosp.gr)**

Αθήνα 21/05/2018

**ΑΦΟΡΑ:**  
**ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ (ΛΟΙΠΑ)**  
**Α΄ ΦΑΣΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΥΛ. ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ ΕΚΤΟΣ ΠΠΥΥ**

Αξιότιμοι Κύριοι,

Σας αποστέλλουμε συνημμένα τεχνικές προδιαγραφές για τα παρακάτω είδη, ως απάντηση της δημόσιας διαβούλευσης του Νοσοκομείου σας.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε περαιτέρω διευκρίνιση.

Με εκτίμηση,

DEPLOYMED A.E.

## ΕΙΔΟΣ 10

---

### **Οδηγό σύρμα αγγειογραφίας - στεφανιογραφίας**

Οδηγά σύρματα στεφανιογραφίας-αγγειογραφίας με κάλυψη PTFE.

Διαθέτουν κυρτό (J) άκρο σε μήκος 150, 180 ή 260cm και διάμετρο 0.035''.

Είναι ευέλικτα, δεν προκαλούν τριβή στο τοίχωμα των αγγείων και έχουν ατραυματικό άκρο.

Παρέχουν έλεγχο κατευθυντικότητας και περιστροφικότητας.

Έχουν δυνατότητα ευθειαςμού από το χρήστη.

## ΕΙΔΟΣ 12

---

### **Συσκευή Πλήρωσης Μπαλονιού**

Συσκευή με μανόμετρο 30ATM

Προέκταση 25cm

3way (right off)

## ΕΙΔΟΣ 15

---

### **Καθετήρας Αναρρόφησης Θρόμβου**

- Ειδική, μοναδικού τύπου, κυρτή σχεδίαση του τελικού άκρου, ώστε να επιτυγχάνεται η ταχύτερη και μεγάλου φορτίου αναρρόφηση θρόμβου.
- Ο καθετήρας διαθέτει ειδικό στυλεό, ώστε να επιτυγχάνεται η βέλτιστη προωθητικότητα και διεισδυτικότητα του, σε ελικοειδή αγγεία.
- Το κύριο πλεονέκτημα είναι ότι ο καθετήρας δεν είναι κατασκευασμένος με πλέξη (**non braided**) και ως εκ τούτου ο εσωτερικός αυλός είναι μεγαλύτερος και η δύναμη αναρρόφησης μεγεθύνεται.

#### **Συμβατότητα**

Οδηγού Σύρματος : 0.014''

Θηκάρι : 4, 5, 6 & 7 French

#### **Shaft**

Τύπος καθετήρα : RX catheter

Μήκη καθετήρα : 135cm

Coating : Υδρόφιλη Επικάλυψη

#### **Περιέχονται ακόμη**

1° : 2 Σύριγγες αναρρόφησης

2° : Γραμμή προέκτασης με stopcock

3° : Καλαθάκι με φίλτρο για την συλλογή του αναρροφώμενου υλικού

## ΕΙΔΟΣ 19

---

### **Συνδετικά Υψηλών Πιέσεων**

Συνδετικά υψηλών πιέσεων 150cm για κοιλιογραφίες και PCI 1200.

Διαφανή και με ειδικής αντοχής όγκο.

Με ειδικό αντάπτορα για έκχυση διαλυμάτων.

## ΕΙΔΟΣ 21

### **Θηκάρια Κερκιδικής Αρτηρίας**

Διατίθενται με δυνατότητα για ατραυματική είσοδο στο αγγείο και μείωση σπασμών στην κερκιδική αρτηρία.

Μέγεθος 5F, 6F και μήκος 11εκ.

Μίνι οδηγό σύρμα 0.021".

Αιμοστατική βαλβίδα από σιλικόνη, υψηλής ποιότητας, ώστε να εμποδίζει την έξοδο αίματος ή είσοδος αέρα χωρίς να μειώνει την ευελιξία του καθετήρα.

Βελόνα εισαγωγής 21G.

Ενσωματωμένος παράπλευρος σωληνίσκος μεγάλης διαμέτρου ώστε να επιτρέπει ακριβή μέτρηση πίεσης και στρόφιγγα 3 οπών.

Διαστολέας που προσαρμόζεται ασφαλώς στο θηκάρι χωρίς να μειώνεται η εργονομία του.

## ΕΙΔΟΣ 36

### **Συσκευή αιμόστασης κερκιδικής αρτηρίας**

Συσκευή αιμόστασης κερκιδικής αρτηρίας.

Με αεροθάλαμο και ενσωματωμένο ρυθμιστή προώθησης και απελευθέρωσης αέρος και ασφάλεια χρήσης του ρυθμιστή.

## ΕΙΔΟΣ 40

### **Σετ Στεφανιογραφίας**

**ΤΟ ΣΕΤ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ:**

- 1 ΚΑΛΥΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ 100X150εκ
- 1 ΣΕΝΤΟΝΙ 3 ΣΤΡΩΣΕΩΝ 240X300εκ. ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ
- 30 ΓΑΖΕΣ 10X10εκ.
- 1 ΚΑΛΥΜΑ ΛΥΧΝΙΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΙΟΥ
- 1 ΛΑΒΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ
- 1 ΜΠΟΛ 120ml
- 2 ΜΠΟΛ 500ml
- 1 ΛΕΚΑΝΗ 6000ml
- 2 ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20ml LUER LOCK
- 3 ΣΥΡΙΓΓΕΣ 10ml LUER
- 3 ΣΥΡΙΓΓΕΣ 5ml LUER
- 5 ΣΥΡΙΓΓΕΣ 2ml LUER
- 2 ΒΕΛΟΝΕΣ 18G X 1 ½" (40 12/10)
- 10 ΒΕΛΟΝΕΣ 21G X 1 ½" (40 8/10)
- 2 ΒΕΛΟΝΕΣ 25G X 5/8" (16 5/10)
- 1 ΝΥΣΤΕΡΙ No 11
- 2 ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 3 ΣΤΡΩΣΕΩΝ 75X75εκ.
- 2 3WAY
- 1 ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ 120εκ.
- 1 ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΧΑΜΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ 120εκ.
- 2 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΠΟΥΖΑ ΜΕΓΕΘΟΣ XL