



**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
"Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ"**

Εξοχή, 570 10 Θεσσαλονίκη
Τμήμα Προμηθειών
☎ 2313 307147-95, 📠 2310 357217
Αρμόδια : κα. Τσίκουτα Βασιλική

Εξοχή, 20.11.2018

Αριθμ.Πρωτ.: 18059

Προς: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ (28-11-2018)

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με διαδικασία συλλογής προσφορών για την Προμήθεια « ΥΛΙΚΑ ΠΑΡΑΚΑΤΑΘΗΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ-ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΟΥ, 5Π/2018» .

- Σχετ.:**
1. Ν.4412/16 Δημόσιες Συμβάσεις Έργων Προμηθειών & Υπηρεσιών (Προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ & 2014/25/ΕΕ), όπως ισχύει σήμερα.
 2. Το από 20/11/2018 αίτημα με αριθμό 218 , της Συντονιστού Διευθύντριας κας. Πηλαβάκη Μάγιας.

Το Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» πραγματοποιεί συλλογή προσφορών για τη δημιουργία παρακαταθήκης προς αντιμετώπιση έκτακτων και επειγόντων περιστατικών, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφοράς **βάσει της τιμής**, των αναγραφόμενων στο **Παράρτημα Α** της παρούσης πρόσκλησης ειδών.

Παρακαλούμε να μας καταθέσετε προσφορά στην Ελληνική γλώσσα για τα ανωτέρω προϊόντα, έως **24/12/2018** και ώρα **12:00μμ**. Οι προσφορές θα είναι καθαρογραμμένες χωρίς κενά, ξέσματα και διορθώσεις και θα γίνονται δεκτές στο Γραφείο Πρωτόκολλου του Νοσοκομείου σε **σφραγισμένο φάκελο**, με την ένδειξη «**ΠΡΟΣΦΟΡΑ για ΥΛΙΚΑ ΠΑΡΑΚΑΤΑΘΗΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ-ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΟΥ, 5Π/2018**», εντός του οποίου τοποθετείται η **τεχνική/οικονομική προσφορά** καθώς και:

- i. Γενικό Πιστοποιητικό Μητρώου Γ.Ε.ΜΗ. όπου θα προκύπτει η νόμιμη εκπροσώπηση της εταιρείας του προσφέροντος (ισχύς πιστοποιητικού έξι μήνες από την έκδοση του) εφόσον ο συμμετέχων εμπίπτει στις διατάξεις για υποχρεωτική εγγραφή σε αυτό. Επιπλέον θα πρέπει να επισυναφθεί το ισχύον καταστατικό της εταιρείας όπου θα προκύπτει η νόμιμη εκπροσώπηση αυτής.
- ii. Πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας που να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία διενέργειας της πρόσκλησης, είναι ενήμεροι ως προς τις φορολογικές τους υποχρεώσεις.
- iii. Πιστοποιητικά ασφαλιστικής ενημερότητας (κύριας και επικουρικής ασφάλισης) όπου να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία διενέργειας της πρόσκλησης, είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής τόσο των διαχειριστών της εταιρείας όσο και των εργαζομένων τους).
- iv. Αντίγραφο ποινικού μητρώου έκδοσης τελευταίου εξαμήνου από την ημερομηνία διενέργειας του της πρόσκλησης: α) φυσικού προσώπου ατομικής επιχείρησης, β) του συνόλου των διαχειριστών εταιρείας με μορφή (Ο.Ε. _Ε.Π.Ε._ΙΚΕ_Ε.Ε.) και γ) του Προέδρου, Διευθύνων Συμβούλου και όλων των μελών του Δ.Σ. των εταιρειών με εταιρική μορφή Α.Ε.
- v. CD με σκαναρισμένα όλα τα προαναφερθέντα (προσφορά, δικαιολογητικά, πιστοποιητικά κα).

Στη προσφορά να διευκρινίζεται **υποχρεωτικά** ο κωδικός του νοσοκομείου, η τιμή παρατηρητηρίου όπως έχει διαμορφωθεί την ημέρα κατάθεσης της προσφοράς, ο κωδικός GMDN και ο κωδικός ΕΚΑΠΤΥ.

Προσφορές με τιμές πάνω από το Παρατηρητήριο Τιμών θα απορρίπτονται. Σε περίπτωση μη αντιστοιχίας με το Παρατηρητήριο Τιμών θα υποβάλλεται σχετική υπεύθυνη δήλωση (**επί ποινή απόρριψης**). Σε περίπτωση μείωσης της τιμής στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ., κατά την χρονική στιγμή της αποστολής του Δελτίου παραγγελίας, η τιμή του μειοδότη δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής.

Η ημερομηνία και η ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία και ώρα κατάθεσης της προσφοράς που θα αναφέρει το αποδεικτικό επίδοσης του φακέλου.

Οι προσφορές που θα κατατίθενται στην υπηρεσία πέρα της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες.

Τα προσφερόμενα προϊόντα θα πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE. Πιστοποιητικά (π.χ. CE) και τυποποιητικά έγγραφα (π.χ. πρότυπα EN ISO ή ισοδύναμα) θα ζητούνται κατά περίπτωση.

Σε περίπτωση αδυναμίας υποστήριξης σχετικής επέμβασης, η μειοδότητρια εταιρεία οφείλει να ειδοποιήσει εγγράφως το Γραφείο Προμηθειών το ταχύτερο δυνατό.

Υποβολή προσφοράς στη παρούσα πρόσκληση, συνεπάγεται αποδοχή του συνόλου των όρων που αναγράφονται σε αυτή.

Ελάχιστη ισχύς των προσφορών : Ένα **(1)** Έτος.

Γίνονται δεκτές προσφορές και για επιμέρους είδη (Όταν η συλλογή προσφορών αφορά άνω των 2 αγαθών), ενώ οι τιμές να δοθούν ανά ζητούμενο είδος και ανά τεμάχιο σε Ευρώ (€) και οφείλουν να περιλαμβάνουν τα έξοδα μεταφοράς, χρηματοοικονομικά έξοδα και τις νόμιμες κρατήσεις πλην του αναλογούντος Φ.Π.Α..

Σημειώνεται πως αν κριθεί απαραίτητο, το Νοσοκομείο διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει την προσκόμιση δειγμάτων των ζητούμενων ειδών.

Η αναθέτουσα αρχή διατηρεί το δικαίωμα ματαίωσης / ακύρωσης της διαδικασίας σε οποιαδήποτε φάση αυτής.

Περαιτέρω πληροφορίες ή διευκρινίσεις δίδονται από το Γραφείο Προμηθειών του Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» στο τηλέφωνο: **2313 307147** και fax: **2310 357217** τις εργάσιμες μέρες και ώρα 12:00-14:00.

Η διαδικασία κατάθεσης προσφορών ξεκινάει από τη δημοσίευση του παρόντος, μέχρι και την ημερομηνία που αναγράφεται στην παρούσα πρόσκληση.

ΓΙΑ ΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΟΥΣ
11070030045	ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ	Μέγεθος καθετήρα 2,7 Fr-2,9Frμήκους 110-130 cm,ομοαξονικής χρήσης με υδρόφιλο ενσωματωμένο οδηγό 0,021in Η υδρόφιλη ιδιότητα του καθετήρα και του συρμάτινου οδηγού να είναι αποτέλεσμα χημικής επεξεργασίας εφαρμοσμένη με μοριακή ένωση στην επιφάνεια του υλικού και όχι απλή επίστρωση.
11070030055	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ	Υψηλών πιέσεων (RBP 24 bar-40Atm), πολλαπλών πτυχώσεων με καθετήρα OTW. Σε διαμέτρους 4-12mm και μήκη 20-100mm. Σε μήκη καθετήρα 40,80,130cm.
11070030060	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Νά είναι κατασκευασμένοι από Duralin και χαμηλό profile , μήκος 1-10 cm και διάμετρο 3-12 mm, μήκος καθετήρα 80-135 cm
11070060185	ΜΠΑΛΟΝΙΑ-ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ	Διαστολικός καθετήρας μπαλόني μέσης ενδοτικότητας με υδρόφιλη επικάλυψη συμβατός με οδηγό σύρμα 0,018". Να διαθέτει εξαιρετικά χαμηλό προφίλ άκρου και υβριδικό σχεδιασμό φέροντα καθετήρα. Να διατίθεται σε τύπους OTW διαμέτρους 2-10mm, μήκη 20-220mm MR σε διαμέτρους 2-8mm και μήκη 10-220mm με δυνατότητα εφαρμογής μέχρι 14Atm Να διατίθενται σε μακρύ και κοντό μήκος καθετήρα.
11500019561	STENT GRAFT ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	Ενδονάρθηκας χρωμίου κοβαλτίου καλυμμένος με PTFE και προφορτωμένος σε μπαλόني OTW σύρμα 0,035" ,διάμετρος από 5-10cm, μήκος από 18-58mm, καθετήρας 75 και 120cm.
11070060409	ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΟΣΤΩΝ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΗ	Ειδικές αποστειρωμένες βελόνες διαστάσεων 10-15 G και μήκη 100-152 mm
11500011390	ΑΝΤΕΝΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ ΥΠΟ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ	Αντένα για κατάλυση νεοπλασμάτων.Μέγιστη διατομή17G Συχνότητας 2450MHZ/140WATT , να φέρει υδραυλικό σύστημα ψύξης της κεραίας , να διαθέτει choke για την αποφυγή του φαινομένου της απαγωγής της θερμότητας, να πραγματοποιεί track ablation για την αποφυγή διασποράς των καρκινικών κυττάρων κατά την φάση απόσυρσης με ειδική λειτουργία της γεννήτριας CE
11070060040	ΥΛΙΚΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ: ΡVA -COILS (ΥΔΡΟΦΙΛΑ ΜΙΚΡΟΣΠΕΙΡΑΜΜΑΤΑ)	Μικροσπειράματα 0,018"-0,035"για αποκατάσταση της αγγειακής βλάβης. Να διατίθενται σε διαμέτρους βρόγχου 2-16 mm και σε μήκη από 2-20 cm .
11070060055	ΥΛΙΚΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ - ΚΟΛΛΑ	Κόλλα με δυνατότητα αραίωσης και παράταση του χρόνου πήξης.
11070060060	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ	Διαφόρων διαμετρημάτων για πρόσβαση σε αγγεία τόσο μικρής όσο και μεγάλης διαμέτρου. Να διατίθενται σε μεγέθη από 40μm, 75μm έως 1300μm. Να διατίθενται σε εκ των προτέρων γεμισμένες σύριγγες 2 ml προιόντος.
11070060285	ΣΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ	Σπειράματα εμβολισμού με ινίδια 0,035"και 0,018" σε διάφορες διαστάσεις. Να διατίθενται σε διάφορα σχήματα, μονού και διπλού κώνου.
11080190100	ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟ	Με υδρόφιλη επίστρωση και προοδευτικά λεπτινόμενο άκρο. Να διατίθενται σε σταθερού άκρου με εσωτερική διάμετρο τουλάχιστον 0.017" και σε μικροκαθετήρες ροής με προοδευτικά λεπτινόμενο άκρο στα 1.5F. Να έχουν ευθύ ή προσχηματισμένο άκρο 45 και 90 μοιρών. Να έχουν πλέξη από ασάλι στο εγγύς μέρος και από nitinol στο άπω για μέγιστη προωθητικότητα και διατήρηση του σχήματος σε ελικοειδή ανατομία. Όλοι οι μικροκαθετήρες να είναι συμβατοί με υγρό εμβολικό υλικό τύπου ONYX.

11080190105	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΑ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ	Διαμέτρων 0.008", 0.010", 0.014" με άκρο από πλατίνα, υδρόφιλη επίστρωση κατά μήκος του σώματος και ατραυματικό, ακτινοσκιερό άκρο μήκους τουλάχιστον 10cm, και πυρήνα εξ ολοκλήρου κατασκευασμένο από nitinol. Να είναι συμβατά με μικροκαθετήρες για χρήση DMSO. Να διατίθενται σε μήκη 200cm και για αλλαγή συστημάτων σε 300cm και 350cm.
11080190125	Υγρό εμβολικό υλικό για περιφερικά αγγεία	Αποκλειστικά για χρήση σε περιφερικά αγγεία, για εμβολισμό ανευρυσμάτων, δυσπλασιών, αιμορραγιών, διαφυγών, ακτινοσκιερό, μη κολλητικό και να αποτελείται από συμπολυμερές ΕVΟΗ 8% (αιθυλένιο βινυλικής αλκοόλης) και ταντάλιο. Ο διαλύτης που χρησιμοποιείται να είναι DMSO (διμεθυλοσουλφοξείδιο). Σε συσκευασία 1,5ml.
11070010010	ΒΕΛΟΝΕΣ ΒΙΟΨΙΑ / ΚΟΠΗΣ (CORE BIOPSY)	Ημιαυτόματης πυροδότησης, με ρυθμιζόμενο βάθος διεύθυνσης, μήκους λήψης δείγματος 10-20 mm, πάχους 16, 18, 20 G, μήκους 10-15-20 cm. Με αμβοβολημένο άκρο 11χιλιοστά και ορατή στον υπέρηχο.
11070060225 11550010240	ΦΙΛΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΕΜΒΟΛΕΣ ΓΙΑ ΚΑΡΩΤΙΔΕΣ ΚΑΙ ΦΛΕΒΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Από κωνικό πλέγμα από nitinol. Να τοποθετείται με ανεξάρτητο οδηγό σύρμα μέγιστης διαμέτρου 0.018". Το μήκος του σύρματος της προστασίας να είναι 190cm ή 320cm και 0.014" σε διάμετρο. Να διατίθεται σε διαμέτρους φίλτρου 3, 4, 5, 6 και 7mm.
11070060041	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΓΟΝΑΤΟ	Συμβατό με θηκάρι 4 Fr-5Fr . Διάμετρος μπαλονιού 2-10 mm. Μήκος μπαλονιού 20 -220mm και μήκος καθετήρα 90-150cm συμβατό με σύρμα 0,018" και 0,035".
11070060051	ΦΙΛΤΡΑ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗΣ	Μόνιμο -μη μόνιμο, με σφαγιτιδική, ιγνυακή, μηριαία και βραχιόνιο προσπέλαση. Με ανισοσκελείς ακίδες
11070040001	STENTS ΑΓΓΕΙΑΚΑ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΑ	Να είναι από NITINOL με δυνατότητα επανατοποθέτησης μετά την κατά 80% εκπτυγή τους. Σύστημα ομοαξονικό τοποθέτησης 5 Fr . Μήκος καθετήρα 75 και 120 cm. Θηκάρι 5 Fr.
11070040010	STENTS - GRAFT	Αυτοεκπτυσσόμενα να έχουν εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια από ePTFE και να φέρουν καθετήρα με ενισχυμένο μεταλλικό πλέγμα πολλαπλών ινών, διάμετρο μέχρι 9 mm και μήκος 6 cm. Με συνδέσμους ηπαρίνης στην εσωτερική επιφάνεια διαμέτρου 5-13mm, μήκους 5-15mm.
11070040020	STENT ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΑ ΑΓΓΕΙΩΝ	Από nitinol, με δυνατότητα έγχυσης από τον καθετήρα εισαγωγής, μηχανισμό anti - jumping και μηδενική βράχυνση. Με σχεδιασμό ανάλογο του αγγείου τοποθέτησης ώστε να εξασφαλίζεται η απαιτούμενη ευκαμψία ή ακτινική δύναμη. Σε διαμέτρους 5mm-14mm και σε μήκη 20mm-200mm. Συμβατά με θηκάρι 6Fr σε όλες τις διαμέτρους και με θηκάρι 5Fr σε διαμέτρους 5mm-8mm. Με καθετήρα εισαγωγής OTW μήκους 80cm και 120cm, συμβατό με οδηγό σύρμα 0.035" .
11070040025	STENT ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΚΛΕΙΣΤΩΝ ΚΕΛΙΩΝ	Κλειστών κελιών, με δείκτες από ταντάλιο στα άκρα του stent, σύστημα anti - jumping και μηδενική βράχυνση. Σε διαμέτρους 7-10mm, 8x6mm και 10x7mm και σε μήκη 30mm και 40mm. Με καθετήρα εισαγωγής 6Fr monopail, μήκους 135cm, συμβατό με οδηγό σύρμα 0.014" .
11070040026	STENTS ΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΑ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	Διατεινόμενα με μπαλόνι stents, ανοικτών κελιών, από χειρουργικό ατσάλι 316L, με δείκτες από ταντάλιο στα άκρα του ίδιου του stent, μηδενική βράχυνση, προφορτωμένα σε non compliant μπαλόνι. Σε διαμέτρους 5mm-10mm, μήκη 12mm-57mm, με OTW καθετήρα εισαγωγής μήκους 75, 80 και 120cm, συμβατό με οδηγά σύρματα 0.014" , 0.018" και 0.035" και με θηκάρια 5, 6 και 7Fr.
11070040040	STENTS ΝΕΦΡΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ	Από χρώμιο κοβάλτιο, διαμέτρων 5-7mm, φορτωμένα σε σύστημα Rx.

11070060220	STENT ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΚΕΛΙΩΝ	Ανοικτών κελιών, κυλινδρικού σχήματος στο εγγύς και άπω τμήμα και κωνικού σχήματος στο μεσαίο τμήμα του stent, με δείκτες από ταντάλιο στα άκρα του stent, σύστημα anti - jumping και μηδενική βράχυνση. Σε διαμέτρους 8x6mm και 10x7mm και σε μήκη 30mm και 40mm. Με καθετήρα εισαγωγής 6Fr monorail, μήκους 135cm, συμβατό με οδηγό σύρμα 0.014''.
11070060355	ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Με καθετήρα που να φέρει επίστρωση αποτελούμενη από μόρια ουρίας που συγκρατούν και μεταφέρουν τα μόρια του φαρμάκου (πακλιταξέλης) στο αγγείο. Η ποσότητα του φαρμάκου να είναι 3mg/mm ² . Το μπαλόνι να διαθέτει 6 πτυχώσεις, για υψηλή αντοχή & ομοιόμορφη πλήρωση, καθετήρα OTW διπλού αυλού ελλειψοειδούς διατομής, και να διατίθεται σε διαμέτρους 2-12mm και μήκη 40-120mm. Να είναι συμβατό με σύρματα 0.035'' και 0.018''.
11080180901	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ short term ΧΗΜΕΙΟΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣ ΔΙΑΣΠΩΜΕΝΑ ΣΕ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΠΟ 35ΛΕΠΤΑ ΕΩΣ 2 ΩΡΕΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΝΑΜΙΞΗΣ ΜΕ ΟΛΑ ΤΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ, ΜΕΓΕΘΟΣ 35-50μm, ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΤΩΝ 7,5 ml/450mg.
11070040005	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΛΕΒΙΚΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ	Φλεβικό στέντ σχεδιασμένο με σύστημα ανεξάρτητων δακτυλίων, με εύκαμπτους σύνδεσμους flash links, διάμετρος stent: 10- 18 mm και μήκος stent: 60-150mm
11080190130	Υγρό εμβολικό υλικό για περιφερικά αγγεία	Αποκλειστικά για χρήση σε περιφερικά αγγεία, για εμβολισμό ανευρυσμάτων, δυσπλασιών, αιμορραγιών, διαφυγών, ακτινοσκιερό, μη κολλητικό και να αποτελείται από συμπολυμερές ΕVΟΗ 8% (αιθυλένιο βινυλικής αλκοόλης) και ταντάλιο. Ο διαλύτης που χρησιμοποιείται να είναι DMSO (διμεθυλοσουλφοξείδιο). Σε συσκευασία 6ml.
11070060060	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ	Διαφόρων διαμετρημάτων για πρόσβαση σε αγγεία τόσο μικρής όσο και μεγάλης διαμέτρου. Να διατίθενται σε μεγέθη από 40μm, 75μm έως 1300μm. Να διατίθενται σε εκ των προτέρων γεμισμένες σύριγγες 1 ml προϊόντος.
11080040176	ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΘΕΡΜΟΠΗΞΙΑΣ	Να περιλαμβάνει: α) ηλεκτρόδια συνεχόμενων και παλμικών ραδιοσυχνότητων (RF), μιας χρήσης σε δύο τύπους (100 και 150mm) (Κωδικοί: GABI-100L ή GABI-150L) και κάνουλες/βελόνες σε δύο τύπους: 7mm (22G)x98,6mm (Κωδικός: 001165-20B) και 9mm (20G)x145mm
11080040194	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΚΟΥ ΚΑΥΤΗΡΙΑΣΜΟΥ RF	Κάθετη τριπολική ραδιοκαύση με 3 αγωγούς εντός που να μην έχει την δυνατότητα χρήσης μονοπολικής, διπολικής και τετραπολικής λειτουργίας τόσο θερμικά όσο και παλμικά.
11250732575	ΣΕΤ ΟΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ	Να περιλαμβάνει ειδικό μετρητή Madison, εισαγωγή με άκρο τροκάρ/κάνουλα με διατρητικό άκρο, βελόνα βιοψίας με άκρο trefine και βελόνα εξαγωγής. Κατασκευασμένο από ειδικό ατσάλι με δυνατότητα διάβασης για συμπληρωματικά ablation. Σε μήκη 6,5-8,5-10-15-9-6cm σε 11g και 13g.

11500019507	ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ	Καθετήρας μπαλόνι ΡΤΑ Ο.Τ.Υ ,υλικό ΡΕΤ ,Non-Compliant , Υδροφοβική επικάλυψη,Ατραυματικό κωνικό άκρο ακτινοσκιερό ,για διάνοιξη μεγάλων Stent, Ακτινοσκιερά Markers, χρήση με οδηγό σύρμα 0,035" , μήκος σώματος καθετήρα 100cm, Διάμετρος μπαλονιού 12,14,16,18mm. Μήκος μπαλονιού 20&40mm, Διάμετρος θηκαρίου 6-12F
11070020025	ΣΕΤ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΟ (ΘΗΛΙΑ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ)	Με προωθητήρα από nitinol και άκρο σχήματος μονής θηλιάς υπό γωνία 90°. Με διάμετρο καθετήρα 4 και 6Fr, συνολικό μήκος καθετήρα 65 και 120cm και διάμετρο θηλιάς 5, 10, 15, 20, 25 και 30mm.
11070060406	Σύστημα σπονδυλοπλαστικής με πιστόλι	Ειδικό σύστημα σπονδυλοπλαστικής με πιστόλι 10&13G,100&150mm. Να περιέχει δύο ειδικές βελόνες σπονδυλοπλαστικής που να παρέχουν δυνατότητα για αμφοτερόπλευρη πρόσβαση στον σπόνδυλο και μοχλό άμεσης αποσυμπίεσης.
11070060408	Τσιμέντο σπονδυλοπλαστικής	Να περιέχει (1 σάκο με αποστειρωμένη σκόνη και 1 αμπούλα υγρού αποστειρωμένου με υπερδιήθηση) από ΡΜΜΑ με χαμηλό ιξώδες έτσι ώστε να υπάρχει αρκετός χρόνος για την ένεση , να έχει μεγάλη ακτινοσκοπιότητα και μεγάλη ορατότητα στις ακτίνες Χ
11080180902	Σύρμα Εμβολισμού Υδρόφιλο	Σύρμα εμβολισμών υδρόφιλο 0,016' & 180cm από ανοξειδωτο ατσάλι . Να διαθέτει μεγάλη περιστρεψιμότητα και οδηγισιμότητα των μικροκαθετήρων , να έχει ακτινοσκιερό άκρο και να διατίθεται με ευθύ και κυρτό άκρο με γωνίωση 45 μοιρών καθώς και με διπλή γωνίωση.
11070010015	SET Εισαγωγής ομοαξονικού οδηγού	Με αμβλύ άκρο και ελατήριο για ατραυματική παρακέντηση κατάλληλο και για υδροχωρισμό τύπου GANGI. Να περιλαμβάνει τροκάρ , στυλεό με ατραυματικό άκρο και προφωρομένο ελατήριο διαμέτρου 12-17G. Μήκη 7-10-12-17cm.
11500019605	Βελόνα Βιοψίας Οστών	Set ομοαξονικών βελόνων βιοψίας οστικής αλλοίωσης που να ταιριάζουν απόλυτα στον ηλεκτρομηχανικό οδηγό (on control).ο Set να περιέχει μία βελόνα (τροκάρ) συλλογής δείγματος καθώς και ειδικούς στειλεούς για την προώθηση του δείγματος. Να διατίθεται σε μεγέθη 11G / 13G , σε μήκη 6-10-15 cm & 10G / 12G σε μήκος 10 cm.Ηλεκτρομηχανικός οδηγός (driver on control) για βελόνες οστικής πρόσβασης.
11560010075	Στεντ περιφερικών αγγείων με μπαλόνι	Στεντ εκπτυσόμενα με μπαλόνι χρωμίου κοβαλτίου με αντιθρομβωτική επικάλυψη άνθρακα, να είναι ΟΤΥ να είναι συμβατά με θηκάρι 6 Fr με οδηγό σύρμα 0.035. Να διατίθενται με διάμετρο 6 έως 10mm, μήκη 19 έως 59mm και μήκος καθετήρα 75cm και 135cm.