

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 89706

Α/Α ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 17/03/2026

ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ - ΦΑΡΜΑΚΩΝ**Στοιχεία Σημειώματος**ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΣΤΟΥΣ: **ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ: **ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ****Οικονομικά Στοιχεία**ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΫΠ.: **ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**
ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ: **ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ**

ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΗΜ/ΝΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: ΥΒΡΙΔΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΙ ΑΘΗΡΕΚΤΟΜΗΣ. ΕΧΕΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΘΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΑΠΟ ΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΙΣΤΟΥΛΕΣ, IN STENT OCCLUSIONS, BYPASSES, ACUTE, SUBACUTE, CHRONIC OCCLUSIONS. Η ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΗ ΤΟΥ ΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΜΕΧΡΙ 1cm/sec ΚΑΙ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ. ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ 0.18', 0.25' ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΚΑΙ ΜΗΚΗ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 85, 110, 135cm. ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΥΝΑΤΗ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΕ ΑΓΓΕΙΑ ΑΠΟ 3mm ΕΩΣ ΚΑΙ 12mm. Η ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 40.000 RPM, ΓΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΕΡΗ ΑΠΟΣΠΑΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ.

ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΘΗΡΕΚΤΟΜΗΣ ΚΑΙ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΑΓΓΕΙΟ 7-12mm, ΜΕΓΕΘΟΣ 10F, ΜΗΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 85cm ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0.025, ΤΕΜΑΧΙΟ ΕΝΑ (1)

ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ Γ.Ν. ΜΕ ΑΜ: 720976

Αιτιολόγηση / Προτεραιοποίηση

ΕΠΑΡΚΕΙΑ:
ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ: **ΕΠΕΙΓΟΝ**
ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ:

Πρόσθετοι Προσδιορισμοί

ΤΥΠΟΣ / ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ: /
ΜΟΝΑΔΙΚΟ: **ΟΧΙ** /
ΙΔ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ:
Α.Μ. ΑΣΘΕΝΗ:

ΚΩΔ. ΝΟΣ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ	CPV	ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
44571	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΘΗΡΕΚΤΟΜΗΣ	33141200-2	1	

ΣΥΝΟΛΑ:	1
----------------	---