

332801 (1)

Ειδικός Καθετήρας Νευροακτινολογίας συμβατός με αντλία. Ειδικός καθετήρας ενδοκρανιακής πρόσβασης με εσωτερική διάμετρο 0,70". Να είναι κατασκευασμένος από PTFE και να διατίθεται σε 95cm με 6cm εύκαμπτο άκρο και 105cm με 8cm εύκαμπτο άκρο. Το σχήμα του άκρου να είναι διαθέσιμο είτε ευθύ είτε Multi-Purpose και να έχει υδρόφιλη επικάλυψη 11cm. Το άπω (distal) άκρο να είναι ακτινοσκιερό σχεδιασμένο κωνικά, ώστε να κάνει εσοχή στο άκρο του κατά 0.5χιλ. Στο άπω μέρος να είναι κατασκευασμένος από πολυμερές με πλατίνα, για αυξημένη ευκαμψία. Να προσφέρει στήριξη μέχρι και την πετρώδη (petrous) μοίρα της καρωτίδας. Να διατίθεται με αιμοστατική βαλβίδα και διαστολέα (dilator).

332822 (1)

Ειδικός υβριδικός καθετήρας αναρρόφησης, μεγάλου εσωτερικού αυλού, με ειδικό πλέγμα στο κυρίως σώμα και σπείραμα 17 & 19cm στο άπω τμήμα του και υδρόφιλη επικάλυψη, με δυνατότητα διαμόρφωσης του τελικού άκρου σε διάφορα σχήματα. Να έχει διαβαθμισμένη σκληρότητα για ομαλή παράκαμψη της οφθαλμικής αρτηρίας. Διατίθεται σε μήκη καθετήρα 125 - 131cm και σε διαμέτρους 5 - 6F.

Νικόλαος Νάσης

25.06.2024

Επεμβατικός Νευροακτινολόγος

Επιμελητής

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΑΣΗΣ
ΕΠ. ΝΕΥΡΟΑΚΤΙΝΟΛΟΓΟΣ
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΣ ΕΣΥ

ΗΛΙΑΣ Γ. ΚΕΧΑΓΙΑΣ
ΕΠΙΚ. ΚΑΘ. ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΝ. ΓΕΝ. ΝΟΣ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΑΜ: 99730 / ΑΜΚΑ: 1305/302153