

48927

Οδηγά σύρματα χοληφόρων μιας χρήσεως ηλεκτρικά μονωμένα με πυρήνα από ενιαίο μεταλλικό έλασμα νιτινόλης επικαλυμμένο με στρώμα (PTFE) και endoglide για την ομαλή και ασφαλή προώθησή του. Το σύρμα να διαθέτει δύο ατραυματικά άκρα με υλικό που τους προσδίδει βέλτιστη ακτινοσκοπιότητα, έκτασης 5cm το ένα με υδρόφιλη επικάλυψη και ακτινοσκοπιούς δείκτες στα 10cm και 15cm για ακριβή μέτρηση μήκους και 10cm το άλλο με υδρόφιλη επικάλυψη ώστε να παρέχεται η δυνατότητα επιλογής του άκρου ανάλογα με την διαμόρφωση της στένωσης. Να διαθέτει ειδικές πλάγιες ρίγες, εναλλασσόμενου χρώματος και με διαφορετικό χρώμα σε κάθε πλευρά. Μήκος 450cm και 260cm, standard ή αυξημένης σκληρότητας, διαμέτρου 0,035. Τα άκρα να διατίθενται, των 5 cm ευθεία ενώ των 10 cm ευθεία ή γωνιωμένα (στα γωνιωμένα να συμπεριλαμβάνεται και ο περιστροφέας τους)

280109

Καθετήρας μπαλόνη για ενδοσκοπική αφαίρεση λίθων τριπλού αυλού τετράγωνου σχεδιασμού κατασκευασμένο από ανθεκτικό latex, αυξανόμενης διαμέτρου 9-12mm, 12-15mm και 15-18mm. Με δυνατότητα επιλογής έγχυσης σκιαγραφικού πάνω και κάτω από το μπαλόνη, να είναι συμβατό και με την τεχνική ανοιχτού καναλιού-ταχείας ανταλλαγής. Να διαθέτει σύριγγα διπλής ένδειξης του μεγέθους και ακτινοσκοπικό δείκτη θέσης του μπαλονιού.

ΙΩΑΝΝΗΣ Ε. ΚΟΥΤΡΟΥΜΠΑΚΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΑΣΤΡΟΚΛΙΝΙΚΗΣ
ΑΜΚΑ: 30075903010 - Α.Μ. - ΑΥ: 69561