

- 1 Καθετήρας επαφής με αισθητήρα για μαγνητικό πεδίο ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΨΥΧΟΜΕΝΟΥ ΑΚΡΟΥ IRRIGATED TIP κκαθετήρας κατάλυσης ψυχομένου άκρου 3,5 mm, διαμέτρου 8F, χρήσιμου μήκους 115 cm, με 6 πλάνιες οπές, με ενσωματωμένο αισθητήρα μαγνητικού πεδίου και αισθητήρα εικόνας με τεχνολογία οπτικών μόν για την ακριβή καταγραφή της πίεσης στο καρδιακό τοίχωμα ανεξάρτητος της μεταβολής της θερμοκρασίας καθ' όλη τη διάρκεια της επέμβασης για άμεση χρήση και εφαρμογή θεραπείας. Με ειδικό μηχανισμό σταθεροποίησης της καμπύλης του καθετήρα διπλής κατευθυντικότητας ασύμμετρης ή συμμετρικής κάμψης. 1 -
- 2 Καθετήρας ψυχομένου άκρου με αισθητήρα μαγνητικού πεδίου "Καθετήρας χαρτογράφησης συλλογής υψηλής πυκνότητας ηλεκτρογραμμάτων 18 πόλων με αισθητήρα μαγνητικού πεδίου και δυνατότητα καταγραφής διπολικών σημάτων σε 2 κάθετες μεταξύ τους κατευθύνσεις. Ατραυματικού άκρου " 1
- 3 Καθετήρας steerable 10 πολικός ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ 8-10 ΠΟΛΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΚΑΙ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ πηδαλιουχούμενος δέκαπολικός καθετήρας χαρτογράφησης του στεφανιαίου κόλπου εύκαμπτου ατραυματικού άκρου με τον πρώτο πόλο στο άκρο του καθετήρα, με ασάλινο πλέγμα εύκαμπτου άκρου και με επικάλυψη αντιθρομβωτικού υλικού αποτελούμενος από στέλεχος rebar και ηλεκτρόδια από κράμα φιλατίνας-ιριδίου για άριστη ποιότητα ενδοκοιλοτικού σήματος με χειριστήριο push pull. Να διατίθεται σε 4 και 6f διάμετρο . Να προσφέρονται σε εύρος καμπύλων και με διαφορετικές αποστάσεις μεταξύ των πόλων 1