

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΟΥΡΗΘΡΙΚΩΝ ΚΑΘΗΤΗΡΩΝ FOLEY

1. Να είναι εύκαμπτοι, κατασκευασμένοι από LATEX με επίστρωση σιλικόνης, κίτρινου χρώματος.
2. Να είναι μιας χρήσης, διπλού αυλού (2-way), ο ένας δρόμος για την έξοδο των ούρων και ο δεύτερος για την πλήρωση μπαλονιού στο άκρο του καθετήρα, για την καθήλωσή του στην ουροδόχο κύστη και χωρητικότητας 5-15κκ. Να διαθέτει βαλβίδα ασφαλείας στο άκρο αυτό, με κατάλληλη υποδοχή για απλή σύριγγα.
3. Το μήκος του να είναι 40 εκ. περίπου και να μην τσακίζει.
4. Το άκρο του καθετήρα να είναι λείο, ευθύ και να υπάρχουν πλάγιες οπές για ευχερή έξοδο των ούρων.
5. Να είναι αποστειρωμένος και συσκευασμένος σε διπλή συσκευασία, ώστε να διευκολύνεται η σύλληψή του από τον επαγγελματία υγείας με άσηπτη τεχνική.
6. Να υπάρχει χρωματικός κώδικας διαμέτρου του καθετήρα στο άκρο του (12F- άσπρο, 16F-πορτοκαλί, 20F-κίτρινο, 22F- μωβ).