

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ
23	<p>ΜΟΝΙΜΟΙ ΑΓΓΕΙΑΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΓΙΑ ΛΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗ (Το εύρος και το μήκος τους θα ορίζονται στη διακήρυξη) CPV: 33181100-3</p>
24	<p>ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΙ ΑΓΓΕΙΑΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΓΙΑ ΛΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗ (Το εύρος και το μήκος τους θα ορίζονται στη διακήρυξη) CPV: 33181500-7</p> <p>Μήκος: Από 19 έως 50 εκατοστά " cuff-to-tip " (θα ορίζεται στη διακήρυξη) Ο καθετήρας να είναι ακτινοσκιερός και πλήρως συμβατός με όλα τα συνήθως χρησιμοποιούμενα διαλύματα αποστείρωσης, που έχουν ως βάση το ιώδιο και το οινόπνευμα. Οι προεκτάσεις να είναι χωρατικά κωδικοποιημένες για άμεση αναγνώριση (π.χ. μπλε-κόκκινο). Στις προεκτάσεις να αναγράφεται ευκρινώς ο όγκος πλήρωσης του κάθε αυλού. Το αποσχιζόμενο θηκάρι εισαγωγής να έχει αιμοστατική βαλβίδα ασφαλείας, για αποφυγή αιμορραγίας και εισρόφησης αέρα.</p> <p>Αποστειρωμένο, μιας χρήσης. Να είναι ακτινοσκιερόι. Καθετήρες διπλού αυλού (σφραγιπιδικοί/μητριαίοι/ υποκλείσιοι). Να παρέχουν δυνατότητα υψηλού ρυθμού ροής αιματος. Τα άκρα του καθετήρα να εφαρμόζουν πλήρως με όλες τις υραμμές αιμοκάθαρσης. Να έχουν ασφάλεια (κλιπ) προς αποφυγή τυχόνδας διαρροής αίματος σε κάθε αυλό. Υλικό: πολυουρεθάνη/καρμποθάνη ή σιλικόνη.</p> <p>Τύπος: Ομόκεντροι ή παράλληλοι αυλοί, με σπέσ πλευρικές ή στο άκρο του καθετήρα</p> <p>Αποστείρωση: Αιθυλενοξείδιο ή αιμός ή γ-ακτινοβολία.</p> <p>Εύρος: Θα ορίζεται στη διακήρυξη.</p> <p>Άκρα: Ευθέα ή κεκαμένα.</p> <p>Μήκος: Τρεις κατηγορίες(θα ορίζεται στη διακήρυξη)</p> <ul style="list-style-type: none"> -15 ή 16 εκατοστά -20 εκατοστά -24 ή 25 εκατοστά <p>Οικαθετήρες να συμπεριλαμβάνονται σε «σετ», το οποίο –εκτός από τον καθετήρα- να περιέχει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Βελόνα παρακέντησης -Συρμάτινο οδηγό με εύκαμπτο άκρο -Διαστολέα -Προστατευτικά πώματα