**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕ**

1. ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΑ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΝΑ ΤΕΜΑΧΙΟ. **(-+2cm)** **Η ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΘΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΘΕΙ ΣΕ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΤΕΜΑΧΙΟ ΚΑΙ ΟΧΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ.**

**15cm x 15cm (-+2) 33303005**

1. ΕΝΥΔΑΤΙΚΗ ΚΡΕΜΑ ΓΙΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟ ΚΑΙ ΕΡΕΘΙΣΜΕΝΟ ΔΕΡΜΑ ΜΕ ΠΑΝΘΕΝΟΛΗ ΚΑΙ ΠΡΟΒΙΤΑΜΙΝΗ Β5, ΜΕ ΜΑΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΝΥΔΑΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΕ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ, ΧΩΡΙΣ PARABENS.

ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΔΕΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΑΝΑΛΟΓΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.

1. ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΕΛΚΩΝ,ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΥΛΙΚΑ ΦΙΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΟΠΩΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ, ΠΗΚΤΙΝΗ, ΖΕΛΑΤΊΝΗ.

 **(-+2cm) 20CM X 20CM (-+2) 33303014**

ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΔΕΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΑΝΑΛΟΓΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.

 4) ΣΕΤ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ

Να είναι μιας χρήσης,ελαφρύ,πλήρες,ενηλίκων,διαμέτρου22mm,latex free και να περιλαμβάνει΄΄

-Δύο σωλήνες προσαρμόσιμου μήκους εως και 2.0 μέτρα συνδεδεμένους σε μη αποσπώμενο συνδετικό Υ..

-Ένα σωλήνα για τον ασκό προσαρμόσιμου μήκους 1,5 μέτρα.

-Έναν ασκό 2 lt με σύστημα μη απόφραξης,ενδείξεις latex free και ποσότητας λίτρων,απαραίτητα με θηλιά για κρέμασμα στο στατώ.

-Μια τάπα προστασίας,ένα ευθύ συνδετικό κι ένα συνδετικό γωνία Γ καπνογραφίας με πώμα,απαραιτήτως με θηλιά συγκράτησης στο πώμα.

-Χαμηλής αντίστασης ροής 1.0 cm H20 στα 60lt/min ανά μέτρο σωλήνα και χαμηλής ενδοτικότητας σύμφωνα με ISO 5367..2000.

Nα δύναται να διατηρεί το μήκος και το σχήμα του στις επιθυμητές θέσεις που του δίνει ο χρήστης,ώστε να εξυπηρετεί τις ανάγκες του κάθε περιστατικού.

-Ολες οι συνδέσεις του να εξασφαλίζουν,αποδεδειγμένα,απόλυτο κι ασφαλές σφράγισμα,για την αποφυγή διαρροών και αποσύνδεσης,με τεχνική πίεσης και περιστροφής <<push and twist>> η κάτι ανάλογο,σύμφωνα με πρότυπα ΕΝ,ΒΣ KAI ISO.

Να κατατεθεί δείγμα και πρωτότυπο προσπέκτους για ταυτοποίηση των ανωτέρω.

5) **ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ**

**ΝΑ είναι αποστειρωμένο λείας εσωτερικής επιφάνειας μήκους 18 cm με γωνία Γ αναρρόφησης-βρογχοσκόπησης η οποία να διαθέτει διπλό κουμπωτό καπάκι ασφαλείας που να ανοίγει εκατέρωθεν και να μην προεξέχει**

6) **ΣΕΤ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΕΑ ΓΕΝΙΑΣ**

- Με υδρόφιλο μονό διαστολέα διάνοιξης ιστών, αυξανόμενης διαμέτρου:-

α) με **ραβδώσεις**, για αυξημένη ακτινική δύναμη, μικρότερη πίεση στους ιστούς και μειωμένη απώλεια αίματος!! Ασθενείς με χαμηλό αριθμό αιμοπεταλίων
β) με ασφαλή **σαγρέ** χειρολαβή, ώστε  να μη γλιστράει στο χέρι τού χρήστη κατά την πίεση!

- Με έναν αρχικό διαστολέα ιστών 14Fr, μήκους 6.5cm