

Όνομα  
MEDI SUP  
A.E.

Email  
athens@medisup.gr

Άρθρο η Δημόσια διαβούλευση τεχνικών  
προδιαγραφών για την προμήθεια  
«ΣΩΛΗΝΙΣΚΩΝ (ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ  
ΣΩΛΗΝΩΝ)»

Ημ/νία  
24/11/2022

Αγαπητοί κύριοι, κυρίες, στα πλαίσια της συγκεκριμένης διαβούλευσης, καταθέτουμε τις παρατηρήσεις και τα σχόλιά μας επί των τεχνικών προδιαγραφών και προτάσεις μας για προσθήκη επιπλέον τεχνικών προδιαγραφών σε ορισμένα είδη τα οποία έχουν ελλιπής προδιαγραφές.

#### ΕΙΔΟΣ 4. ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προτείνουμε να προστεθούν οι παρακάτω τεχνικές προδιαγραφές: - Να φέρει μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1-3 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. - Το μέγεθος του σωλήνα να γράφεται και στα δύο του άκρα και πάνω στον πιλότο πλήρωσης του cuff. - Να έχουν ιδανική σχέση εξωτερικής με εσωτερική διάμετρο, κάτω του 1,4. - Να είναι latex free και dehp free.

#### ΕΙΔΟΣ 5. ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF SPIRAL ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προτείνουμε να προστεθούν οι παρακάτω τεχνικές προδιαγραφές: - Το μέγεθος του σωλήνα να γράφεται και στα δύο του άκρα και πάνω στον πιλότο πλήρωσης του cuff. - Να έχουν ιδανική σχέση εξωτερικής με εσωτερική διάμετρο, κάτω του 1,5. Επίσης, η εταιρεία μας προτείνει να διορθωθεί η προδιαγραφή 3 ως εξής: «Ο σωλήνας να φέρει ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1-3 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης.»

#### ΕΙΔΟΣ 7Α. ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΝΑΝ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΜΙΑΣ

ΧΡΗΣΗΣ Προτείνουμε να προστεθεί η παρακάτω τεχνική προδιαγραφή: - Το μέγεθος του σωλήνα να αναγράφεται πάνω στην φλάντζα και στον πιλότο πλήρωσης του cuff.

#### ΕΙΔΟΣ 8. ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ

#### ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΟΥ ΜΗΚΟΥΣ (ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΦΛΑΝΤΖΑ

ΑΥΞΟΜΕΙΩΣΗΣ ΜΗΚΟΥΣ ΤΟΥ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ) Προτείνουμε να διορθωθεί η προδιαγραφή 7 ως εξής: «Να διατίθεται σε διάφορα μεγέθη και να αναγράφεται με σαφήνεια τα νούμερα πάνω στο σωλήνα και πάνω στον πιλότο πλήρωσης του cuff.»

#### ΕΙΔΟΣ 12. ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΡΙΚΟΕΙΔΗ SPIRAL ΕΥΘΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ

ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Προτείνουμε να προστεθούν οι

παρακάτω τεχνικές προδιαγραφές: Α. ΕΥΘΕΙΑ ΜΕ ΛΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Προεκτάσεις αναπνευστήρων μιας χρήσης, υψηλής ποιότητας. Να

διατίθενται σε σωλήνα τύπου Smooth-bore, εξευγενισμένο PVC νοσοκομειακού τύπου, φιλικό προς το περιβάλλον με λεία επιφάνεια εσωτερικά & κρικοειδή εξωτερικά. Να είναι μιας χρήσης ,latex-free & PHT free . Προέκταση σπιράλ, ευθεία, τύπου “smooth bore”, εξευγενισμένο PVC νοσοκομειακού τύπου , να έχει λεία επιφάνεια εσωτερικά & κρικοειδή εξωτερικά, διαφανής, μήκους 15cm, διαμέτρου 15mm, με ένα άκρο 15mmF/22mmM και άλλο άκρο 22F, με τάπα προστασίας, αποστειρωμένη σε ατομική συσκευασία. Β. ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΕΙΝΟΜΕΝΑ: Προεκτάσεις αναπνευστήρων μιας χρήσης, υψηλής ποιότητας, από PP (πολυπροπυλένιο) νοσοκομειακού τύπου, φιλικό προς το περιβάλλον, μεταβλητού μήκους-εκτεινόμενες, μιας χρήσης, latex-free & PHT free. Προέκταση σπιράλ, ευθεία, τύπου“extendible”, PP (πολυπροπυλένιο) νοσοκομειακού τύπου, διαφανής, μεταβλητού μήκους 14-20cm, κρικοειδής εξωτερικά, διαμέτρου 15mm, με ένα άκρο 15mmF/22mmM και άλλο άκρο 22F, με τάπα προστασίας αποστειρωμένη σε ατομική συσκευασία.

### ΕΙΔΟΣ 13. ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΡΙΚΟΕΙΔΗ SPIRAL ΜΕ ΓΩΝΙΩΔΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Προτείνουμε να προστεθούν οι παρακάτω τεχνικές προδιαγραφές: Α. Συνδετικά κρικοειδή λείας εσωτερικής επιφάνειας (smoothbare) με γωνιώδη σύνδεση διπλής περιστροφής (double swivel):

Προεκτάσεις αναπνευστήρων μιας χρήσης, υψηλής ποιότητας. Να διατίθενται σε σωλήνα τύπου Smooth-bore, εξευγενισμένο PVC νοσοκομειακού τύπου, φιλικό προς το περιβάλλον με λεία επιφάνεια εσωτερικά & κρικοειδή εξωτερικά. Να είναι μιας χρήσης ,latex-free & PHT free . Προέκταση σπιράλ τύπου “smooth bore” εξευγενισμένο PVC νοσοκομειακού τύπου , να έχει λεία επιφάνεια εσωτερικά & κρικοειδή εξωτερικά, διαφανής, μήκους 15 cm, διαμέτρου 15mm, νεκρού όγκου 30 ml. Να διαθέτει ένα άκρο 22mm F και στο άλλο άκρο γωνιακό συνδετικό double swivel-διπλής περιστροφής (22M/15F) με διπλό ελαστικό πάμα για βρογχοσκόπηση & αναρρόφηση και διατήρηση PEEP, αντιστάσεις ροής 3mm H<sub>2</sub>O /30lt/min, 11mm H<sub>2</sub>O /60lt/min, 30mm H<sub>2</sub>O /90lt/min, αποστειρωμένη σε ατομική συσκευασία. Β. Συνδετικά κρικοειδή προεκτεινόμενα με γωνιώδη σύνδεση διπλής περιστροφής: Προεκτάσεις αναπνευστήρων μιας χρήσης, υψηλής ποιότητας, από PP (πολυπροπυλένιο) νοσοκομειακού τύπου, φιλικό προς το περιβάλλον, μεταβλητού μήκους-εκτεινόμενες, μιας χρήσης, latex-free & PHT free. Προέκταση σπιράλ τύπου “extendible”, PP (πολυπροπυλένιο) νοσοκομειακού τύπου, διαφανής, μεταβλητού

μήκους 14-20cm, διαμέτρου 15mm, νεκρού όγκου 25ml σε σύμπτυξη και 40ml σε έκταση. Να διαθέτει ένα άκρο 22mmF και στο άλλο άκρο γωνιακό συνδετικό double swivel-διπλής περιστροφής (22M/15F) με ελαστικό πώμα & υποδοχή για βρογχοσκόπηση & αναρρόφηση, αντιστάσεις ροής 3mm H<sub>2</sub>O/ 30lt/ min, 8mm H<sub>2</sub>O/ 60lt/ min, 19mm H<sub>2</sub>O/ 90lt/ min, αποστειρωμένη σε ατομική συσκευασία.