

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
«Η ΕΛΠΙΣ»

Αθήνα 25-04-2018

Αριθ. Πρωτ. 7186

Τμήμα Οικονομικό  
Γρ. Προμηθειών  
Πληροφορίες : Μαρίνα Σετάκη  
Τηλ: 213 2039 142  
Φαξ: 213 2039 242

#### ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

##### ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ

Το ΓΝΑ «Η ΕΛΠΙΣ», σε εφαρμογή του Ν.4412/2016 άρθρο 47, και προκειμένου να διενεργήσει διαγωνισμό, για την προμήθεια «αναλώσιμου υγειονομικού υλικού του Αναισθησιολογικού Τμήματος», καλεί όλους του ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς, να υποβάλλουν σχόλια - προτάσεις - παρατηρήσεις επί των τεχνικών προδιαγραφών του Νοσοκομείου.

Τα παραπάνω, πρέπει να πρέπει να είναι γραμμένα στην Ελληνική ή Αγγλική Γλώσσα και εκτός από την ηλεκτρονική υποβολή, μπορούν να υποβάλλονται εγγράφως και σε μαγνητική μορφή, στο Πρωτόκολλο του Νοσοκομείου.

Ημερομηνία έναρξης υποβολής, ορίζεται η επομένη τα ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης στην επίσημη ιστοσελίδα του Νοσοκομείου (<http://www.elpis.gr>), και στο ΕΣΗΔΗΣ δηλαδή η 3<sup>η</sup> - 05 -2018 .

Η διαδικασία δημόσιας διαβούλευσης θα διαρκέσει δέκα πέντε (15) ημέρες, έως και τις 17-05-2018.

Ηλεκτρονική Διεύθυνση Γρ. Προμηθειών :

[msetaki@elpis.gr](mailto:msetaki@elpis.gr)

Τηλ. Επικοινωνίας :213 2039 142

Φαξ Γραμματείας του Νοσοκομείου:213 2039 145

Ταχ. Διεύθυνση: Δημητσάνας 7 – Αμπελόκηποι – Αθήνα

Τ.Κ. 11474

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΡΙΑΤΛΗ

Κοινοποίηση:

Γρ. Προμηθειών

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	311936	Αεραγωγοί στοματοφαρυγγικοί πλαστικού μ.χ. Νο 2	χρώμα πράσινο, μέγεθος 12F, O.D. 4,0mm, μήκος 8,0cm
2	311937	Αεραγωγοί στοματοφαρυγγικοί πλαστικού μ.χ. Νο 3	χρώμα κίτρινο, μέγεθος 12F, O.D. 4,0mm, μήκος 9,0cm
3	311938	Αεραγωγοί στοματοφαρυγγικοί πλαστικού μ.χ. Νο 4	χρώμα κόκκινο, μέγεθος 12F, O.D. 4,0mm, μήκος 10,0cm
4	301019	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff HI-LOW από πλαστικό Νο 7,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
5	311943	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff HI-LOW από πλαστικό Νο 8	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
6	311944	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff HI-LOW από πλαστικό Νο 8,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας

7	301018	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff LO-PRO No 6,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff χαμηλού προφιλ μικρου μεγεθους ατρακτοειδούς σχήματος, με ακτινοσκοιερή γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοιερό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
8	311946	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff LO-PRO No 7	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff χαμηλού προφιλ μικρου μεγεθους ατρακτοειδούς σχήματος, με ακτινοσκοιερή γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοιερό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
9	311947	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff LO-PRO No 7,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff χαμηλού προφιλ μικρου μεγεθους ατρακτοειδούς σχήματος, με ακτινοσκοιερή γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοιερό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
10	311948	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff LO-PRO No 8	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff χαμηλού προφιλ μικρου μεγεθους ατρακτοειδούς σχήματος, με ακτινοσκοιερή γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοιερό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphry eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας

11	311949	Ενδοτραχειακοί σωλήνες με cuff LO-PRO No 8,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC με cuff χαμηλού προφίλ μικρού μεγέθους ατρακτοειδούς σχήματος, με ακτινοσκοπική γραμμή σε όλο το μήκος τους και μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα περίπου 1 εκατοστό πάνω από το cuff για επιβεβαίωση της θέσης τοποθέτησης οπτικά. Να έχουν οπή Murphy eye, ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
12	301020	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, No 6,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, χαμηλής πίεσης. Όλα τα χαρακτηριστικά του προηγούμενου είδους και επίσης να έχουν έντονα κεκαμμένο σχήμα σε οξεία γωνία
13	311950	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, No 7	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, χαμηλής πίεσης. Όλα τα χαρακτηριστικά του προηγούμενου είδους και επίσης να έχουν έντονα κεκαμμένο σχήμα σε οξεία γωνία
14	311951	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, No 7,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, χαμηλής πίεσης. Όλα τα χαρακτηριστικά του προηγούμενου είδους και επίσης να έχουν έντονα κεκαμμένο σχήμα σε οξεία γωνία
15	311952	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, No 8	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, χαμηλής πίεσης. Όλα τα χαρακτηριστικά του προηγούμενου είδους και επίσης να έχουν έντονα κεκαμμένο σχήμα σε οξεία γωνία
16	311953	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, No 8,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, χαμηλής πίεσης. Όλα τα χαρακτηριστικά του προηγούμενου είδους και επίσης να έχουν έντονα κεκαμμένο σχήμα σε οξεία γωνία
17	311954	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, No 9	Ενδοτραχειακοί σωλήνες για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff , μεγάλου όγκου , RAE, χαμηλής πίεσης. Όλα τα χαρακτηριστικά του προηγούμενου είδους και επίσης να έχουν έντονα κεκαμμένο σχήμα σε οξεία γωνία
18	301279	Ενδοτραχειακοί σωλήνες και ρινοτραχειακοί για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff No 6,5 & No 7	Ενδοτραχειακοί σωλήνες και ρινοτραχειακοί για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου μεγάλου όγκου χαμηλής πίεσης ( ίδια χαρακτηριστικά με το προηγούμενο είδος, <b>πλην της γωνίας που πρέπει να είναι αμβλεία με cuff.</b> )

19	312202	Ενδοτραχειακοί σωλήνες και ρινοτραχειακοί για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου με cuff No7,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες και ρινοτραχειακοί για επεμβάσεις κεφαλής και τραχήλου μεγάλου όγκου χαμηλής πίεσης ( ίδια χαρακτηριστικά με το προηγούμενο είδος, <b>πλην της γωνίας που πρέπει να είναι αμβλεία με cuff.</b> )
20	301026	Ρινοφαρυγγικοί αεραγωγοί PVC No 7	Να παρέχουν αντιστάση στην απόφραξη λόγω κάμψης. Να έχουν λεία επιφάνεια γί να διευκολύνουν την εισαγωγή. Να έχουν μαλακές ατραυματικές άκρες. Με I.D. 7,0mm
21	312208	Ρινοφαρυγγικοί αεραγωγοί PVC No 7,5	Να παρέχουν αντιστάση στην απόφραξη λόγω κάμψης. Να έχουν λεία επιφάνεια γί να διευκολύνουν την εισαγωγή. Να έχουν μαλακές ατραυματικές άκρες. Με I.D. 7,5mm
22	301021	Στοματοτραχειακοί σωλήνες ενισχυμένου τοιχώματος με cuff No 6,5	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC ενισχυμένοι εσωτερικά με σπιδράλ.Να είναι ακτινοσκοπεροί ακόμη και κάτω από το cuff, και να έχουν καμπύλο σχήμα για ευκολότερη εισαγωγή. Ο σωλήνας να φέρει μαύρο ακτινοσκοπερό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να είναι ανθεκτικοί, να μην τσακίζουν και να επανέρχονται στο αρχικό σχήμα μετά από έντονη καταπόνηση. Το cuff να ελέγχεται από οδηγό μπαλόνι. Να έχουν ατραυματικό άκρο, οπή Murphry . Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία και ελεύθεροι από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας.
23	312210	Στοματοτραχειακοί σωλήνες ενισχυμένου τοιχώματος με cuff No 7	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC ενισχυμένοι εσωτερικά με σπιδράλ.Να είναι ακτινοσκοπεροί ακόμη και κάτω από το cuff, και να έχουν καμπύλο σχήμα για ευκολότερη εισαγωγή. Ο σωλήνας να φέρει μαύρο ακτινοσκοπερό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να είναι ανθεκτικοί, να μην τσακίζουν και να επανέρχονται στο αρχικό σχήμα μετά από έντονη καταπόνηση. Το cuff να ελέγχεται από οδηγό μπαλόνι. Να έχουν ατραυματικό άκρο, οπή Murphry . Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία και ελεύθεροι από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας.
25			

24	312211	Στοματοτραχειακοί σωλήνες ενισχυμένου τοιχώματος με cuff No 7,5	<p>Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC ενισχυμένοι εσωτερικά με σπιράλ. Να είναι ακτινοσκοπικοί ακόμη και κάτω από το cuff, και να έχουν καμπύλο σχήμα για ευκολότερη εισαγωγή. Ο σωλήνας να φέρει μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να είναι ανθεκτικοί, να μην τσακίζουν και να επανέρχονται στο αρχικό σχήμα μετά από έντονη καταπόνηση. Το cuff να ελέγχεται από οδηγό μπαλόνι. Να έχουν ατραυματικό άκρο, οπή Murphry . Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία και ελεύθεροι από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας.</p>
25	312212	Στοματοτραχειακοί σωλήνες ενισχυμένου τοιχώματος με cuff No 8	<p>Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC ενισχυμένοι εσωτερικά με σπιράλ. Να είναι ακτινοσκοπικοί ακόμη και κάτω από το cuff, και να έχουν καμπύλο σχήμα για ευκολότερη εισαγωγή. Ο σωλήνας να φέρει μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να είναι ανθεκτικοί, να μην τσακίζουν και να επανέρχονται στο αρχικό σχήμα μετά από έντονη καταπόνηση. Το cuff να ελέγχεται από οδηγό μπαλόνι. Να έχουν ατραυματικό άκρο, οπή Murphry . Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία και ελεύθεροι από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας.</p>
26	312213	Στοματοτραχειακοί σωλήνες ενισχυμένου τοιχώματος με cuff No 8,5	<p>Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC ενισχυμένοι εσωτερικά με σπιράλ. Να είναι ακτινοσκοπικοί ακόμη και κάτω από το cuff, και να έχουν καμπύλο σχήμα για ευκολότερη εισαγωγή. Ο σωλήνας να φέρει μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να είναι ανθεκτικοί, να μην τσακίζουν και να επανέρχονται στο αρχικό σχήμα μετά από έντονη καταπόνηση. Το cuff να ελέγχεται από οδηγό μπαλόνι. Να έχουν ατραυματικό άκρο, οπή Murphry . Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία και ελεύθεροι από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας.</p>

27	312214	Στοματοτραχειακοί σωλήνες ενισχυμένου τοιχώματος με cuff No 9	Ενδοτραχειακοί σωλήνες από PVC ενισχυμένοι εσωτερικά με σπιδράλ. Να είναι ακτινοσκοπικοί ακόμη και κάτω από το cuff, και να έχουν καμπύλο σχήμα για ευκολότερη εισαγωγή. Ο σωλήνας να φέρει μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα 1 cm πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να είναι ανθεκτικοί, να μην τσακίζουν και να επανέρχονται στο αρχικό σχήμα μετά από έντονη καταπόνηση. Το cuff να ελέγχεται από οδηγό μπαλόνι. Να έχουν ατραυματικό άκρο, οπή Murphy. Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία και ελεύθεροι από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας.
28	301023	Σωλήνες τραχειοστομίας με cuff μεγάλου όγκου μ.Χ. No 7	Σωλήνες τραχειοστομίας από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος Να έχουν ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
29	301023-1	Σωλήνες τραχειοστομίας με cuff μεγάλου όγκου μ.Χ. No 6	Σωλήνες τραχειοστομίας από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος Να έχουν ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
30	312215	Σωλήνες τραχειοστομίας με cuff μεγάλου όγκου μ.Χ No 8	Σωλήνες τραχειοστομίας από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος Να έχουν ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
31	312216	Σωλήνες τραχειοστομίας με cuff μεγάλου όγκου μ.Χ No 9	Σωλήνες τραχειοστομίας από PVC με cuff υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης κυλινδρικού σχήματος Να έχουν ατραυματικό άκρο και αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Να είναι αποστειρωμένοι, Latex-free. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας Latex επί της συσκευασίας
32	301024	Σωλήνες τραχειοστομίας πλαστικοί με διπλό cuff No 8	Ίδια με τις προηγούμενες προδιαγραφές εκτός του αεροθαλάμου που στην προκειμένη περίπτωση είναι διπλός
33	300812	ΣΩΛΗΝΕΣ τραχειοστομίας No 7	Χαμηλής πίεσης, μεγάλου όγκου, με ενσωματωμένο σωλήνα αναρρόφησης εκκρίσεων στο επίπεδο πάνω από το cuff (για ΜΕΘ).

34	312326	ΣΩΛΗΝΕΣ τραχειοστομίας No 9	Χαμηλής πίεσης , μεγάλου όγκου, με ενσωματωμένο σωλήνα αναρρόφησης εκκρίσεων στο επίπεδο πάνω από το cuff (για ΜΕΘ).
35	312471	ΣΩΛΗΝΕΣ στοματοτραχειακοί ή ρινοτραχειακοί για μικρολαρυγγοσκόπηση No 6	Ενδοτραχειακός σωλήνας για μικρολαρυγγική χειρουργική μεγάλου μήκους και μικρής διαμέτρου Το ωφέλιμο μήκος του να είναι τουλάχιστον 360mm
36	300886	Κύκλωμα αναισθησίας μ.χ.	Αποστειρωμένο κύκλωμα αναισθησιολογικού μηχανήματος από PVC με λεία εσωτερική επιφάνεια για να μην κατακρατά υδατμούς το οποίο να αποτελείται από δύο σωλήνες μήκους 170 εως 190 cm με υδατοπαγίδα οι οποίοι να είναι συνδεδεμένοι με συνδετικό τύπου «Υ» μη αποσπώμενου, γωνιώδες συνδετικό και προέκταση 70 εως 90 cm η οποία να είναι προσυνδεδεμένη με ασκό 2lt. Τα άκρα των σωλήνων να είναι από μαλακό υλικό με διάμετρο 22mm για να εφαρμόζουν ευκολότερα και καλύτερα στο αναισθησιολογικό μηχάνημα, αποτρέποντας τη διαρροή αερίων. Να είναι μίας χρήσης ελεύθερο από Latex και ελεύθερο από DEHP. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας latex επί της συσκευασίας.
37	300886-2	Κύκλωμα ασθενούς μ.Χ.[ για companion της Bennet]	Να είναι αποστειρωμένα
38	311464	Κύκλωμα ασθενούς μ.Χ. για το μηχάνημα OXYLOG 3000	Να είναι αποστειρωμένα
39	301015	Μετατροπέας πίεσης (τύπου trans duser ) μ.χ μονού αυλού	Trans duser συνοδευόμενος από συσκευή ορρού συνεχούς πλύσης της αρτηρίας ( monitoring kit trans pack ) και αν είναι δυνατόν σύστημα απόρριψης παρασίτων
40	301137	Μονωτικά καλύμματα για προστασία ασθενών	Μονωτικά καλύμματα για προστασία ασθενών διεγχειρητικά από αλουμίνιο , ισοθερμικά , αντιστατικά , άφλεκτα και προστατευτικά της ακτινοβολίας διπλής όψης 120 X 190 cm (τουλάχιστον (πάνω κουβέρτα). Να είναι ανθεκτικά στα υγρά.
41	300808	Α)Οδηγοί τραχειοσωλήνων αλουμινένιοι με πλαστικό κάλυμμα ατραυματικοί διαμετρου O.D. 4,0mm και μήκους 330 - 340 mm για χρήση με σωλήνες μεγεθους I.D. 5,0 -8,0	Στυλεοί διασωλήνωσης να είναι κατασκευασμένοι από υψηλής ποιότητας υλικά για την ευκολότερη και ασφαλέστερη οδήγηση του ενδοτραχειακού σωλήνα κατά τη διασωλήνωση, εκμηδενίζοντας την πιθανότητα τραυματισμού της τραχείας του ασθενή. Να είναι κατασκευασμένοι είτε από μαλακό μεταλλικό υλικό με επικάλυψη από ατραυματικό πλαστικό υλικό και είναι μιας χρήσης, αποστειρωμένοι.
42	300905	Β)Οδηγοί πλαστικοί ενδοτραχειακών σωλήνων ατραυματικοί μεγάλου μήκους	Πλαστικοί οδηγοί με ελαφρώς κεκαμμένη άκρη γνωστοί και σαν "Bougie" μεγεθους 15Fr με διαμετρο O.D. 5,0mm και μήκους 700 mm
43	301120	Στηρίγματα γαστρικού σωλήνα LEVIN	Αυτοκόλλητα ( εύκαμπτο υλικό ) με υποαλλεργική πορώδη ταινία NON WOVEN



44	300811	Συνδετικά τραχειοστομίας γωνιακά με κρικοειδής προεκτάσεις αποστειρωμένα 15-20 cm	Να υπάρχει δυνατότητα αναρρόφησης, διπλή κατεύθυνση κίνησης . Υλικό πλαστικό, ανθεκτικό , αντιαλλεργικό Να έχει στο ένα άκρο διάμετρο για παγκόσμια σύνδεση.στο άλλο άκρο να είναι συνδεδεμένο με κρικοειδή προεκτάση. 15-20 cm, Να μπορεί να περιστρέφεται πάνω στον άξονα του ενός συνδετικού του άκρου σε δύο κατευθύνσεις να είναι αποστειρωμένο
45	300815	Συνδετικά τραχειοσωλήνων ( Swivel ) ορθής γωνίας	Δυνατότητα αναρρόφησης με διπλή κατεύθυνση κίνησης . Υλικό πλαστικό , μαλακό, ανθεκτικό , αντιαλλεργικό Να έχει στα δύο άκρα διάμετρο για παγκόσμια σύνδεση. Να μπορεί να περιστρέφεται πάνω στον άξονα του ενός συνδετικού του άκρου σε δύο κατευθύνσεις .
46	300815-1	Συνδετικός σωλήνας για τα Swivel	κρικοειδής προεκτάση 15-20 cm, αποστειρωμένη
47	311188	Σετ διαδερμικής τραχειοστομίας	Με χρήση ειδικής λαβίδας (τεχνική Griggs) Το Set να περιλαμβάνει όλα τα απαραίτητα υλικά: Καθετήρα εντοπισμού με την βελόνα του, σύριγγα, οδηγό σύρμα, διαστολέας, μαχαιρίδιο και σωλήνας τραχειοστομίας με επιλογή μεγέθους Νο 7.0 ή 8.0. Επίσης διαταξη στηρίξης του τραχειοσωλήνα. Το Set να <u>μην</u> περιλαμβάνει την λαβίδα.
48	300814	Σετ συνδυασμένης αναισθησίας απλό – μικρό (επισκληριδίου και ενδοραχιαίας )	(Να περιέχει στην ειδική συσκευασία τα άκρως απαραίτητα είδη αποστειρωμένα για την εφαρμογή της συνδυασμένης περιοχικής αναισθησίας :Βελόνη 18 G TUOHY με στυλεό και διαβαθμίσεις ανά 1 cm. Βελόνη ραχιαίας ( pencil point ) 26G Επισκληρ καθετήρα ακτινοσκοπικό 0,9 X 90 εκ. Συνδετικό του επισκληριδίου καθετήρα LUER LOCK. Σύριγγα 10 ml ανίχνευσης της απώλειας αντίστασης Πλακέ φίλτρο αντιμικροβιακό
49	300816	Σετ επισκληριδίου αναισθησίας ( απλό – μικρό ) με πλαστική σύριγγα ( mini pack )	Σετ επισκληριδίου αναισθησίας .Να περιέχει στην ειδική συσκευασία τα άκρως απαραίτητα είδη αποστειρωμένα για την εφαρμογή της επισκληριδίου αναισθησίας . Βελόνη TUOHY 18 G – 8 cm με στυλεό και διαβαθμίσεις ανά 1 cm Επισκληρ καθετήρα ακτινοσκοπικό 0,9 X 90 εκ. Συνδετικό του επισκληριδίου καθετήρα LUER LOCK Σύριγγα 10 ml ανίχνευσης της απώλειας αντίστασης Πλακέ φίλτρο αντιμικροβιακό
51		Σετ επισκληριδίου αναισθησίας (απλό – μικρό) με πλαστική σύριγγα (mini pack)	Βελόνη TUOHY 18 G – 8 cm με στυλεό και διαβαθμίσεις ανά 1 cm
50	311908	Μάσκες λαρυγγικές απλές Νο 4 Πολλαπλών χρήσεων σιλικόνης	Λαρυγγικές μάσκες πολλαπλών χρήσεων με Μαλακό Cuff από Σιλικόνη, να φέρει επιγλωττιδικές μπάρες, ώστε να αποφεύγεται η απόφραξη του τελικού άκρου του σωλήνα αερισμού της λαρυγγικής μάσκας από τυχόν κατάσπαση της επιγλωττίδας, ο σωλήνας πλήρωσης του Cuff ανεξάρτητος του

			αεραγωγού
51	311909	Μάσκες λαρυγγικές απλές Νο 5 Πολλαπλών χρήσεων σιλικόνης	Λαρυγγικές масκες πολλαπλών χρήσεων με Μαλακό Cuff από Σιλικόνη, να φέρει επιγλωττιδικές μπάρες, ώστε να αποφεύγεται η απόφραξη του τελικού άκρου του σωλήνα αερισμού της λαρυγγικής μάσκας από τυχόν κατάσπαση της επιγλωττίδας, ο σωλήνας πλήρωσης του Cuff ανεξάρτητος του αεραγωγού
52		Λαρυγγικές μάσκες απλές μ.χ από PVC Νο 4	Λαρυγγική μάσκα πρώτης γενιάς με cuff κατασκευασμένο απο pvc και να φέρει σωλήνα πλήρωσης του Cuff ανεξάρτητο του αεραγωγού, ο οποίος διαθέτει τεχνολογία pilot ballon για παρακολούθηση και ρύθμιση της πίεσης του αεροθαλάμου.
53	311926	Λαρυγγικές μάσκες απλές μ.χ από PVC Νο 5	Λαρυγγική μάσκα πρώτης γενιάς με cuff κατασκευασμένο απο pvc και να φέρει σωλήνα πλήρωσης του Cuff ανεξάρτητο του αεραγωγού, ο οποίος διαθέτει τεχνολογία pilot ballon για παρακολούθηση και ρύθμιση της πίεσης του αεροθαλάμου.
54	312331	Λαρυγγικές μάσκες απλές μ.Χ. Νο 4 γωνία 70° για δύσκολο αεραγωγό	Λαρυγγικές μάσκες γωνιώδεις μίας χρήσεως με cuff . Να είναι αποστειρωμένες, Latex-free
55	312332	Λαρυγγικές μάσκες απλές μ.Χ. Νο 5 γωνία 70° για δύσκολο αεραγωγό	Λαρυγγικές μάσκες γωνιώδεις μίας χρήσεως με cuff Να είναι αποστειρωμένες, Latex-free
56	311222	Προσωπίδες νάρκωσης ελαστικές αντιστατικές με αεροθάλαμο–πολλαπλών χρήσεων Νο 3	A) να είναι ελαστικές και αντιστατικές B) να έχουν σχημα ευπροσαρμοστο στο προσωπο του ασθενους. Γ)να φερουν στο τελικο ακρο αεροθαλαμο με ειδικη υποδοχη για να φουσκωνει και κλειστρο. Δ) να έχουν διαμετρο σχετικη με τα συνδετικα του κυκλωματος αναισθησιας
57	311927	Προσωπίδες νάρκωσης ελαστικές αντιστατικές με αεροθάλαμο–πολλαπλών χρήσεων Νο 4	A) να είναι ελαστικές και αντιστατικές B) να έχουν σχημα ευπροσαρμοστο στο προσωπο του ασθενους. Γ)να φερουν στο τελικο ακρο αεροθαλαμο με ειδικη υποδοχη για να φουσκωνει και κλειστρο. Δ) να έχουν διαμετρο σχετικη με τα συνδετικα του κυκλωματος αναισθησιας
58	311928	Προσωπίδες νάρκωσης ελαστικές αντιστατικές με αεροθάλαμο–πολλαπλών χρήσεων Νο 5	A) να είναι ελαστικές και αντιστατικές B) να έχουν σχημα ευπροσαρμοστο στο προσωπο του ασθενους. Γ)να φερουν στο τελικο ακρο αεροθαλαμο με ειδικη υποδοχη για να φουσκωνει και κλειστρο. Δ) να έχουν διαμετρο σχετικη με τα συνδετικα του κυκλωματος αναισθησιας

59	311929	Προσωπίδες νάρκωσης ελαστικές αντιστατικές με αεροθάλαμο-πολλαπλών χρήσεων Νο 6	A) να είναι ελαστικές και αντιστατικές B) να έχουν σχήμα ευπροσαρμοστο στο πρόσωπο του ασθενούς. Γ) να φέρουν στο τελικό ακρο αεροθάλαμο με ειδική υποδοχή για να φουσκώνει και κλειστρο. Δ) να έχουν διάμετρο σχετική με τα συνδετικά του κυκλώματος αναισθησίας
60	311195	Συσκευές τεχνητής αναπνοής μ.χ ( τύπος AMBU )	Να συνοδεύονται από : μάσκα , βαλβίδα , reep και διάταξη χορήγησης O2 100%
61	300646	Κάνουλα (vessel) πλύσης φλεβών & αγγείων	.....