

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
1	11090040061	ΒΕΛΟΝΑ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 19G ΣΑΡΚΟΕΙΔΩΣΗΣ ΛΕΜΦΩΜΑΤΟΣ	<p>Να διαθέτει περιφερικό άκρο με σπείρωμα για την καλύτερη ηχογένεια της βελόνας.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτο ατσάλι.</p> <p>Να διαθέτει εργονομική λαβή με διπλό μηχανισμό ασφαλείας για την προστασία του καναλιού ενδοσκοπήσης.</p> <p>Να διαθέτει ρυθμιζόμενο μήκος βελόνας από 20 έως 40mm.</p> <p>Να διαθέτει επιπλέον μηχανισμό ασφαλείας στα 20mm.</p> <p>Η διάμετρος της βελόνης να είναι 19G και το μήκος του καθετήρα να είναι 700mm.</p> <p>Να διαθέτει βελόνα με μεγάλη ευκαμψία για καλύτερη προσέγγιση του πάσχοντος σημείου ενώ ταυτόχρονα διατηρεί άριστη δυνατότητα αναρρόφησης</p> <p>Το κάθε σετ βελόνης να περιλαμβάνει μία βελόνη, μία 20ml σύριγγα με δυνατότητα κλειδώματος με στρόφιγγα κατά τη διάρκεια της αναρρόφησης και ένα προσαρμογέα βαλβίδας βιοψίας.</p> <p>Να είναι συμβατή με κανάλι εργασίας 2,2mm.</p>	30	445,00	13%	13.350,00	15.085,50
2	11090040062	ΒΕΛΟΝΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 21G	<p>Να διαθέτει περιφερικό άκρο με σπείρωμα για την καλύτερη ηχογένεια της βελόνας.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτο ατσάλι.</p> <p>Να διαθέτει ρυθμιζόμενη λαβή ασφαλείας δύο δρόμων για την προστασία του καναλιού ενδοσκοπήσης.</p> <p>Να διαθέτει ρυθμιζόμενο μήκος βελόνας από 20 έως 40mm.</p> <p>Να διαθέτει επιπλέον μηχανισμό ασφαλείας στα 20mm.</p> <p>Η διάμετρος της βελόνης να είναι 21G και το μήκος του καθετήρα να είναι 700mm.</p> <p>Το κάθε σετ βελόνης να περιλαμβάνει μία βελόνη, μία 20ml σύριγγα με δυνατότητα κλειδώματος με στρόφιγγα κατά τη διάρκεια της αναρρόφησης και ένα προσαρμογέα βαλβίδας βιοψίας.</p> <p>Να είναι συμβατή με κανάλι εργασίας 2,0mm.</p>	120	185,00	13%	22.200,00	25.086,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
3	11090040064	ΒΕΛΟΝΑ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 22 G	<ul style="list-style-type: none"> • Βελόνες ιστολογικής βιοψίας EBUS TBNB ενδοβρογχικού υπερήχου 22G κατασκευασμένες από STAINLESS STEAL με εργονομική χειρολαβή και τεχνολογία Twist-Lock με ορατή ένδειξη κλειδώματος και ξεκλειδώματος, για την ρύθμιση του μήκους τόσο του θηκαριού όσο και της βελόνας. • Να παρέχεται η δυνατότητα χειρισμού του συστήματος με το ένα χέρι. Να είναι κατασκευασμένη τόσο η ίδια η βελόνα όσο και ο σπειρώδης από STAINLESS STEAL για την εύκολη αφαίρεση του υλικού από το εσωτερικό της βελόνας και την αποφυγή προσκόλλησης του δείγματος. • Το άκρο της βελόνας να είναι ειδικά σχεδιασμένο σε σχήμα κορώνας τριών σημείων δίνοντας την δυνατότητα λήψης περισσότερου δείγματος, να μην έχει επιπλέον πλάγια οπή για να μην επηρεάζεται η σταθερότητα της βελόνας αποτρέποντας έτσι την παραμόρφωση της. • Το θηκάρι να είναι χρώματος μπλε εξασφαλίζοντας έτσι την αναγνώριση επακριβώς της θέσης της βελόνας . • Η επιφάνεια της βελόνας να έχει υποστεί ειδική επεξεργασία ώστε να παρέχει άριστη αντανάκλαση των κυμάτων υψηλής συχνότητας του βρογχοσκοπίου. • Οι βελόνες να έχουν ρυθμιζόμενο μήκος (0cm-4,0cm) και να είναι πλήρως συμβατές με ενδοσκόπια Olympus BF190. <ul style="list-style-type: none"> • Το μήκος εργασίας να είναι από 69cm έως 73cm • Να διατίθεται με στρογγυλεμένο σπειρώδη καθώς και με σύριγγα 5-20ml έτοιμη προς χρήση εντός της αποστειρωμένης συσκευασίας. <ul style="list-style-type: none"> • Να έχει ενσωματωμένο αντάπτορα για να κουμπώνει απευθείας στο βρογχοσκόπιο Olympus BF190 • Η διάμετρος της βελόνας να είναι 22Gauge/0.7mm ενώ η εξωτερική διάμετρος του θηκαριού να είναι 1.8mm. 	120	198,85	13%	23.862,00	26.964,06

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

Α/Α	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
4	11090050185	ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟ ΒΑΘΟΥΣ ΕΣΤΙΑΣΗΣ 3-50mm	<p>Θα πρέπει: -Να διαθέτει πηγή φωτισμού οπτικής ίνας και βάθος εστίασης 3 mm – 50 mm. Εύκαμπτο σε όλο το μήκος του με δυνατότητα κάμψης του άκρου διπλής κατεύθυνσης (πάνω και κάτω) 180Ο.</p> <p>- Να είναι διαθέσιμο σε τρία μεγέθη: με μέγιστη εξωτερική διάμετρο / κανάλι εργασίας βρογχοσκοπίου 5.2mm/ 2.8mm, 4.5mm/ 2.2mm, 3.2mm/1.2mm, εξασφαλίζοντας στον χειριστή εύκολη πρόσβαση σε όλες τις ανατομικά δύσκολες περιοχές.</p> <p>- Το βρογχοσκόπιο να επιτρέπει οκτώ ώρες λειτουργίας (όχι συνεχόμενα) και να υπάρχει στην οθόνη αντίστροφη μέτρηση που να ενημερώνει τον χρήστη για τον υπόλοιπο διαθέσιμο χρόνο.</p> <p>- Το βρογχοσκόπιο να συνδέεται σε οθόνη αφής ή σε επεξεργαστή με μνήμη αποθήκευσης τουλάχιστον 8 GB αλλά και έξοδο HDMI και USB για να συνδέονται με την οθόνη του εργαστηρίου και με κάποια μονάδα αποθήκευσης (εξωτερικό σκληρό δίσκο, usb stick).</p> <p>- Να διαθέτει εργονομική λαβή με βαλβίδα αναρρόφησης και πλήκτρο λήψης φωτογραφίας και καταγραφής βίντεο. Ωφέλιμο μήκος βρογχοσκοπίου 600mm. Να διαθέτει εύχρηστο σκληρό κάλυμμα προστασίας με λαβή στήριξης. Να παρέχεται η δυνατότητα κλειδώματος θέσης υπό γωνία σε όποια θέση αφήσεις τον μοχλό, χωρίς να απαιτείται κάποια επιπλέον ενέργεια ή συνεχή πίεση του μοχλού χειρισμού. Επίσης να έχει τη δυνατότητα λήψης εικόνας και καταγραφής βίντεο, τόσο από τα χειριστήρια λαβής του ενδοσκοπίου όσο και από την οθόνη αφής του επεξεργαστή εικόνας. Η οθόνη να λειτουργεί με ρεύμα και μπαταρία με αυτονομία τουλάχιστον 4 ωρών.</p>	10	450,00	24%	4.500,00	5.580,00
5	11110050071	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΡΥΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΧ ΔΙΑΜ. 1.7mm ΜΗΚΟΣ 115cm	Καθετήρας κρυοθεραπείας μιας χρήσεως αποστειρωμένος διαμέτρου 1.7 mm και μήκους 115 cm για χρήση με την κρυθεραπεία ERBE CRYO 2.Να έχει ατραυματικό άκρο και να είναι ακτινοσκιερός.	2	520,00	13%	1.040,00	1.175,20
6	11110050072	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΡΥΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΧ ΔΙΑΜ. 1.1 mm ΜΗΚΟΣ 115cm	Καθετήρας κρυοθεραπείας μιας χρήσεως αποστειρωμένος διαμέτρου 1.1 mm και μήκους 115 cm για χρήση με την κρυθεραπεία ERBE CRYO 2.Να έχει ατραυματικό άκρο και να είναι ακτινοσκιερός. Να παραδίδεται με ατραυματική	2	520,00	13%	1.040,00	1.175,20
7	11110050073	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΡΥΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΧ ΔΙΑΜ. 2.4 mm ΜΗΚΟΣ 115cm	Καθετήρας κρυοθεραπείας μιας χρήσεως αποστειρωμένος διαμέτρου 2,4 mm και μήκους 115 cm για χρήση με την κρυθεραπεία ERBE CRYO 2.Να έχει ατραυματικό άκρο και να είναι ακτινοσκιερός.	2	520,00	13%	1.040,00	1.175,20
8	11670013035	ΛΑΒΙΔΕΣ ΜΧ,ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΒΑΛ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 2 mm		40	7,13	13%	285,31	322,40
9	11670013042	ΛΑΒΙΔΕΣ ΜΧ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΒΑΛ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΑΙ ΑΚΙΔΑ ΔΙΑΜΕΤ ΟΥ 1	Λαβίδα βιοψίας μιάς χρήσης, με σιαγόνες τύπου οβάλ, με παράθυρο και ακίδα. Ο καθετήρας και οι σιαγόνες να είναι από ανοξείδωτο ασάλι, με το σπирαλ του καθετήρα να έχει επικάλυψη από Teflon για προστασία του καναλιού βιοψίας. Να διατίθεται σε διαμέτρους 1.8mm και 2.3mm και μηκη 160cm, 180 cm 230cm.	180	10,42	13%	1.876,46	2.120,40
10	11670013045	ΛΑΒΙΔΕΣ Μ.Χ. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΒΑΛ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΑΙ ΑΚΙΔΑ ΔΙΑΜΕΤ ΟΥ	Λαβίδα βιοψίας μιάς χρήσης, με σιαγόνες τύπου οβάλ, με παράθυρο και ακίδα. Ο καθετήρας και οι σιαγόνες να είναι από ανοξείδωτο ασάλι, με το σπирαλ του καθετήρα να έχει επικάλυψη από Teflon για προστασία του καναλιού βιοψίας. Να διατίθεται σε διαμέτρους 1.8mm και 2.3mm και μηκη 160cm, 180 cm 230cm.	110	15,00	13%	1.650,00	1.864,50

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
11	11670013069	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΛΗΨΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ-ΜΕ ΣΚΛΗΡΟ ΠΕΛΟΣ	Βούρτσες λήψης κυτταρολογικού υλικού με σκληρό πέλος με διάμετρο βούρτσας 1.7 - 1.8mm.	150	5,15	24%	772,33	957,69
12	11670013070	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΛΗΨΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟ ΠΕΛΟΣ ΜΕ ΔΙΑΜ	Βούρτσες λήψης κυτταρολογικού υλικού με σκληρό πέλος με διάμετρο βούρτσας 1.7 - 1.8mm.	80	7,24	13%	579,40	654,72
13	11670013084	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΠΛΑΓΙΑ ΕΓΚΟΠΗ	Βελόνες διαβροχικής βιοψίας (T.B.N.A) μιάς χρήσης με μηχανισμό κλειδώματος, μεταλλική, διαστάσεων καθετήρα 1,8 X1.200, για διάμετρο αυλού εργασίας 2,0 - 2,8mm .	40	62,10	13%	2.484,00	2.806,92
14	11670019335	ΒΕΛΟΝΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΔΟΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ	Οι βελόνες αναρρόφησης ενδοβρογχικού υπερήχου 22G του κατασκευαστικού Οίκου MediGlobe GmbH Γερμανίας κατασκευασμένες εξολοκλήρου από Nitinol τόσο η ίδια η βελόνα όσο και ο στειλέος . Διαθέτουν τεχνολογία TwistLock για την ρύθμιση του μήκους τόσο του θηκαριού όσο και της βελόνας παρέχοντας την δυνατότητα χειρισμού του συστήματος με το ένα χέρι. Το άκρο της βελόνας είναι ειδικά σχεδιασμένο με κλίση 15μοιρών δίνοντας την δυνατότητα λήψης περισσότερου δείγματος και καθιστώντας την λιγότερο τραυματική, ενώ ταυτόχρονα παρέχει άριστη αντανάκλαση των κυμάτων υψηλής συχνότητας του βρογχοσκοπίου. Το θηκάρι είναι χρώματος μπλε δημιουργώντας υψηλής ανάλυσης εικόνα κατά την ενδοσκοπική απεικόνιση, εξασφαλίζοντας έτσι την αναγνώριση επακριβώς της θέσης της βελόνας και άρα τον καλύτερο χειρισμό. Οι βελόνες ρυθμίζονται κατά μήκος (0cm-4,0cm) και είναι συμβατές με ενδοσκόπια των κυριότερων κατασκευαστών. Διατίθεται με στρογγυλεμένο στειλέο καθώς και με σύριγγα 5-20ml. Η διάμετρος της βελόνας είναι 0.7mm ενώ η εξωτερική διάμετρος του θηκαριού είναι 1.8mm	120	190,00	13%	22.800,00	25.764,00
15	11670019336	ΣΕΤ ΘΗΚΑΡΙ ΜΕ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ & ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΒΟΥΡΤΣΑ (EBUS)	<ul style="list-style-type: none"> • Να είναι κατάλληλο για λήψη βιοψιών από περιφερικές βλάβες των πνευμόνων. • Να είναι συμβατό με ενδοσκόπια με διάμετρο καναλιού 2,0mm που διαθέτει το νοσοκομείο. • Να διατίθεται σε σετ που περιλαμβάνει μία πλαστική θήκη, μια λαβίδα βιοψίας και μια κυτταρολογική βούρτσα. <ul style="list-style-type: none"> • Η πλαστική θήκη να διαθέτει ακτινοσκοπικό σημάδι στο άκρο της, για τον εντοπισμό της στην ακτινοσκοπική εικόνα. • Η λαβίδα βιοψίας να είναι οβάλ ατραυματική με παράθυρο. • Η κυτταρολογική βούρτσα να έχει διάμετρο 2,0mm και μήκος 1050mm. • Κάθε τεμάχιο στο σετ να είναι μιας χρήσης αποστειρωμένο και έτοιμο προς χρήση • Να είναι συμβατό με καθετήρες υπερήχου που διαθέτει το νοσοκομείο. • Το σετ να περιλαμβάνει ειδικά stor για την σταθεροποίηση των αναλωσίμων και του καθετήρα υπερήχων. <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι συμβατό και με βελόνα περιφερικών βλαβών. 	60	260,00	13%	15.600,00	17.628,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
16	11670019337	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ ΓΙΑ RADIAL EBUS	<p>Οι συγκεκριμένοι οδηγοί-καθοδήγησης θα πρέπει να είναι συμβατοί με το σύστημα GuideSheath και ειδικά σχεδιασμένοι για τη χρήση με το Probe υπερήχου τεχνολογίας Radial scanning της κλινικής. Θα πρέπει να:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι κατάλληλο για χρήση με το σύστημα Guide Sheath Kit. • Να διαθέτει μηχανισμό περιστροφής και γωνίωσης του άκρου του για πιο εύκολη προσέγγιση του περιφερικού σημείου. • Το μήκος εργασίας του να φτάνει έως και τα 1150 mm. • Το άκρο του να είναι ειδικά σχεδιασμένο για την εύκολη εισαγωγή του σε πολύ λεπτές περιοχές. • Να είναι μίας χρήσης. 	4	560,00	13%	2.240,00	2.531,20
17	11090050183	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟ	Μπαλόνι ενδοσκοπικού διαβρογχικού υπερήχου (Maj-1351) EBUS-TBNA του οίκου Olympus συμβατό με τους ακόλουθους τύπους βρογχοσκοπίων : BF-UC190F, BF-UC180F, BF-UC160F, BF-UC260-0L8, BF-UC260FW, BF-UC290F	100	38,00	13%	3.800,00	4.294,00
18	11090050184	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	<p>Να είναι κατάλληλες για βρογχοσκόπια OLYMPUS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Στη συσκευασία Να αναγράφεται ότι το υλικό δύναται Να χρησιμοποιηθεί μία μόνο φορά - Να εμπεριέχονται Στη συσκευασία αναλυτικές οδηγίες χρήσης και απόρριψης μετά τη χρήση 	100	7,00	13%	700,00	791,00
19	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΘΕΡΜΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ	<p>Να διατίθενται σε αποστειρωμένη συσκευασία. Να διαθέτουν σιαγόνες με παράθυρο για καλύτερη λήψη του δείγματος και προσέγγιση σε δύσκολα σημεία. Να συνδέονται με διαθερμία για συλλογή ιστού, καυτηριασμού και αιμόσταση. Να μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως ηλεκτρόδιο αιμόστασης όταν έχουν κλειστές σιαγόνες. Να διαθέτουν πράσινο δείκτη στο απώτερο άκρο, που εξασφαλίζει ότι ο καθετήρας έχει κατάλληλη τοποθέτηση για να ενεργοποιηθεί η χρήση του με ηλεκτροχειρουργική διαθερμία. Να διατίθενται σε μήκος 1050 mm, για χρήση από κανάλι εργασίας 2,0mm.</p>	20	220,00	13%	4.400,00	4.972,00
20	11040030009	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟ 14G ΕΩΣ 26 G		500	0,35	13%	172,50	194,93
21	11100010050	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ERCP ΤΡΙΠΛΟ, ΑΥΛΟΥ	<ul style="list-style-type: none"> • Καθετήρες ERCP τριπλού αυλού με ακτινοσκιερό άκρο τύπου tapered. Μέγεθος καθετήρα 7Fr – 5.5Fr και μήκος 210cm 	3	90,80	13%	272,39	307,80
22	11100010080	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΑΧΑΛΑΣΙΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΟΔ	<ul style="list-style-type: none"> • Καθετήρας διαστολικός αχαλασίας οισοφάγου, αεροδιαστολής, με τέσσερα ακτινοσκιερά σημάδια (δύο στο άκρο και δύο στο μέσο του μπαλονιού). Να διατίθεται σε διάφορα μεγέθη διαμέτρου μπαλονιού 30, 35, 40 mm, μήκος μπαλονιού 10cm, καθετήρα 14Fr. Η συσκευασία του μπαλονιού να περιέχει super stiff 0.038 οδηγό σύρμα για την προώθησή του 	11	379,00	13%	4.169,00	4.710,97
23	11100010100	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΔΙΠΟΛΙΚΟΙ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΙ (ΓΙΑ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚ	<ul style="list-style-type: none"> • Διπολικοί Καθετήρες ηλεκτροαιμόστασης-ηλεκτρόδιο με άκρο από χρυσό τύπου spiral συμβατοί με όλες τις διαθερμίες. Οι καθετήρες να έχουν επικάλυψη hemoglide, να διατίθενται σε 7 και 10 Fr και να διαθέτουν και αυλό πλύσης. Να διατίθενται σε μήκη 210cm, 300cm και 350cm 	18	309,00	13%	5.562,00	6.285,06

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
24	11100020110	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΚΩΝ	<p>Να είναι κατασκευασμένες από nitinol.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να διαθέτουν ειδικό σχεδιασμό σύρματος τύπου Cross&Hook για μεγαλύτερη ευελιξία και ιδανική προσαρμογή στα τοιχώματα. - Να είναι πλήρως επικαλυμμένες και να διαθέτουν εσωτερική μεμβράνη σιλικόνης η οποία ελαχιστοποιεί την ανάπτυξη όγκων. - Να διαθέτουν διευρυμένα άκρα τα οποία εμποδίζουν την μετανάστευση της ενδοπρόθεσης. - Να διαθέτουν 12 ακτιοσκιερά σημεία τα οποία παρέχουν αυξημένη ευκρίνεια της ενδοπροθέσεως υπο ακτινοσκόπηση. - Να διαθέτουν ράμματα στα άκρα επιτρέποντας την εύκολη μετακίνηση και αφαίρεσή της ενδοπρόθεσης μετά την τοποθέτηση. - Να διαθέτουν εργονομικό σύστημα τοποθέτησης επί οδηγού σύρματος (over-the-wire) με ειδικό σχεδιασμένο άκρο σχήματος ελιάς για ευκολότερη διείσδυση σε μεγάλες στενώσεις. - Να είναι συμβατές με συρμάτινο οδηγό διαμέτρου έως 0,038' 	6	940,00	13%	5.640,00	6.373,20
25	11100020165	STENTS ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΚΑ 5FR ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΗΚΗ RIGTAIL ΚΑΙ ΕΥΘΕΑ		24	145,00	13%	3.480,00	3.932,40
26	11100030001	ΣΥΡΜΑ - ΟΔΗΓΟΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΜΟΝΟΜΕΝΟ	<p>Να διαθέτει κυρίως σώμα από Nitinol.</p> <p>Να διαθέτει διάμετρο άκρου 0,025' και 0,035' για τα υπόλοιπα 2,330mm ή 3,430mm αντίστοιχα.</p> <p>Να φέρει μαύρη επικάλυψη στα πρώτα 5cm του άκρου του και εν συνεχεία πράσινη επικάλυψη 2cm που λειτουργεί και σαν δείκτης θέσης στο χοληδόχο πόρο και χιαστή χρωματική εναλλαγή κίτρινο-μαύρο στο υπόλοιπο σώμα ώστε να είναι καλύτερα ορατό κατά την ακτινοσκόπηση.</p> <p>Να διαθέτει υδρόφιλη επικάλυψη 7 cm Radifocus από το τελικό του άκρο.</p> <p>Να διατίθεται σε τύπους με ευθύ και γωνιωμένο άκρο και μήκους 2.700 mm και 4.500 mm.</p> <p>Να διατίθεται σε δύο τύπους 0.035' και 0.025' .</p> <p>Να είναι συμβατό με ειδική συσκευή εναλλαγής αναλωσίμων τύπου V.</p>	77	124,00	13%	9.548,00	10.789,24
27	11100050001	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΛΙΘΩΝ ΑΠΟ ΧΟΛΗΦΟΡΟ ΠΟΡΟ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΕ Δ	<ul style="list-style-type: none"> • Καθετήρας μπαλόνι για ενδοσκοπική αφαίρεση λίθων τριπλού αυλού, να διαθέτει σχεδιασμό μπαλονιού τετράγωνου σχήματος για την βέλτιστη εφαρμογή του κατά τη διέλευση από τα τοιχώματα του χοληδόχου πόρου. Να είναι κατασκευασμένο από ανθεκτικό latex, να διατίθεται σε μεγέθη αυξανόμενης διαμέτρου 9-12mm, 12-15mm και 15-18mm. με δυνατότητα επιλογής έγχυσης σκιαγραφικού πάνω και κάτω από το μπαλόνι, να είναι συμβατό και με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής ανοιχτού καναλιού-τύπου Rx. Το μπαλόνι δύναται να φέρει προφορτωμένο στυλεό από ανοξείδωτο ατσάλι στο RX κανάλι / αυλό του, αυξάνοντας την σκληρότητα του φέροντος καθετήρα και ενισχύοντας την ευκολία προώθησής του σε δύσκολες ανατομίες. Ο καθετήρας να είναι συνολικού μήκους 200cm, η διάμετρος του καθετήρα μπαλόνι να λεπταίνει από 7fr σε 6fr στο περιφερικό τελικό τμήμα των 7,5cm και να διαθέτει στο εγγύς άκρο ακτινοσκιερό δείκτη θέσης. Η συσκευασία να διαθέτει μια διαβαθμισμένη σύριγγα διπλής ένδειξης του μεγέθους καθώς και luer lock stopcock adaptor 	80	108,62	13%	8.689,91	9.819,60

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιосκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
28	11100050075	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΤΑ	<ul style="list-style-type: none"> Μπαλόνι διαστολής χοληδόχου πόρου, προωθούμενο επί οδηγού σύρματος υψηλής πίεσης έως 12atm, μήκους 2 cm και 4cm, διαμέτρων 4,6,8,10 mm. Το μπαλόνι να φέρει δύο ακτινοσκοπικούς δείκτες και να διαθέτει εγγύς ανοικτό κανάλι οδηγού σύρματος ταχείας ανταλλαγής ανοιχτού καναλιού-τύπου Rx. Η διάμετρος του καθετήρα να είναι 5.8Fr και να καταληγει σε ατραυματικό ακρο 4fr. 	21	380,00	13%	7.980,00	9.017,40
29	11100060030	ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΠΕΡΙΔΕΣΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΔΑΚΤΥΛ	<ul style="list-style-type: none"> Σετ ενδοσκοπικής περιδέσης κισρών οισοφάγου το οποίο διαθέτει θηλιά σύρματος(μεταλλικής χορδής) ενεργοποίησης της μονάδας λαβής κατά την διάρκεια της αρχικής εγκατάστασης . Η μονάδα λαβής να περιλαμβάνει επίσης συνδετήρα ενδοσκοπίου για την ασφάλιση της λαβής στο ενδοσκόπιο. Το σύστημα απολίνωσης να είναι μονού ράμματος πολλαπλών δακτυλίων (7) από ΥΠΟ αλλεργικό υλικό πολυισοπρένιο (latex free) με ειδικό τετράγωνο σχεδιασμό για την απολυτή εφαρμογή στον κισό κατά την απελευθέρωση του. Το σύστημα των δακτυλίων να διαθέτει άκρο σιλικόνης για την προστασία του ενδοσκοπίου και προειδοποιητικό προτελευταίο δακτύλιο γκρι χρώματος. Να διαθέτει λαβή με χαρακτηριστικό ήχο κατά την απελευθέρωση του εκάστοτε δακτυλίου, καθώς και υποδοχή καθετήρα πλύσης. Να είναι συμβατό με ενδοσκόπια διαμέτρου 8,5-11,5mm 	44	207,40	13%	9.125,52	10.311,84
30	11100070001	ΣΦΙΚΤΗΡΟΤΟΜΟΙ ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΛΑΒΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ	<ul style="list-style-type: none"> Σφιγκτηροτόμοι τριπλού αυλού περιστρεφόμενου άκρου προκεκαμμένοι με χρωματικούς δείκτες στα 5, 10, 15 & 20mm (για μέτρηση σφιγκτηροτομής) και στα 5, 10, 15 cm (για μέτρηση μήκους), κατάλληλοι για Billroth II, συμβατό με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής ανοιχτού καναλιού-τύπου Rx. Μονόκλωνο σύρμα κοπής 20 και 30mm. Να διαθέτει φρένο στη λαβή για την διατήρηση της κάμψης. Να διαθέτει ιδιαίτερα ατραυματικό άκρο μήκους 5mm με κοινό κανάλι σκιαγραφικού και σύρματος. Να διατίθεται με άκρο διαμέτρου 4,9 Fr – 4,4 Fr και 3,9 Fr (κατάλληλο για χρήση με οδηγό σύρμα 0,018'' ,0,025'' και 0,035''). Να διατίθεται με ενσωματωμένο προκυρτωμένο στυλεό που επηρεάζει την μνήμη του πλαστικού άκρου για σωστό προσανατολισμό της χορδής τομής κατά την σφιγκτηροτομή. 	4	289,00	13%	1.156,00	1.306,28
31	11100070020	ΣΦΙΚΤΗΡΟΤΟΜΟΙ NEEDLE KNIFE ΠΡΟΚΥΡΤΩΜΕΝΟΙ ΜΕ ΑΚΡΟ ΜΑΧΑΙΡΙΟΥ Δ	<ul style="list-style-type: none"> Σφιγκτηροτόμος τριπλού αυλού τύπου “βελόνας” – μαχαιριδίου με καθετήρα 7 Fr που καταληγει σε 5,5 Fr και άκρο 5Fr. Το άκρο του να φέρει ειδικούς χρωματικούς δείκτες (5,10,15,20 mm) και έναν ακτινοσκοπικό δείκτη. Να είναι συμβατό και με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής ανοιχτού καναλιού-τύπου Rx 	10	121,00	13%	1.210,00	1.367,30
32	11100070120	ΣΦΙΚΤΗΡΟΤΟΜΟΙ ERCP ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	<ul style="list-style-type: none"> Προκεκαμμένος σφιγκτηροτόμος τριπλού αυλού προφορτωμένος με σύρμα δύο εύκαμπτων υδρόφιλων άκρων, 5 cm και 10cm και εναλλασσόμενες πλάγιες ρίγες μήκους 450cm και 260cm. Ο σφιγκτηροτόμος να διαθέτει χρωματικούς δείκτες στα 5,10,15 & 20mm και στα 5,10,15cm, ειδική περιστρεφόμενη λαβή για τον έλεγχο της κατεύθυνσης του άκρου και του μονόκλωνου σύρματος κοπής, συμβατός με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής ανοιχτού καναλιού-τύπου Rx. Σύρμα κοπής 20 και 30mm. Να διατίθεται με άκρο διαμέτρου 4,9Fr και 4,4 Fr κατάλληλος για χρήση 0,035''. Να διατίθεται με ενσωματωμένο προκυρτωμένο στυλεό που επηρεάζει την μνήμη του πλαστικού άκρου για σωστό προσανατολισμό της χορδής τομής κατά την σφιγκτηροτομή. 	300	490,00	13%	147.000,00	166.110,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
33	11100100075	ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ RAT TUTH	Λαβίδες εξαγωγής ξένων σωμάτων πολλαπλών χρήσεων όλων των τύπων, (rat tooth , alligator , alligator- rat tooth, W-shape, τρίποδα με αιχμηρά και στρογγυλεμένα άκρα , τετράποδα με αιχμηρά και στρογγυλεμένα άκρα , ψαλίδι κοπής ραμμάτων). Οι λαβίδες alligator- rat tooth να διατίθεντε και με άνοιγμα σιαγόνων 11,3mm και 14,9mm. Διάμετρος καθετήρα 0.8, 1.0, 1.2, 1.4, 1.6, 1.8, 2.1, 2.3, 2.5, 3.0mm. Μήκος καθετήρα 160, 180, 230 cm. Με δυνατότητα αποστείρωσης στους 134ο C. Με μαλακό θηκάρι και να είναι υψηλής ευκαμψότητας.	5	232,00	13%	1.160,00	1.310,80
34	11100120001	ΒΡΟΓΧΟΙ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕ ΛΑΒΗ...	Καθετήρες βρόχου πολυπεκτομής μιας χρήσεως με ενσωματωμένο χειριστήριο. Να διατίθενται με μονόκλωνο και πολύκλωνο, μεταβλητής σκληρότητας σύρμα κοπής σε διαμέτρους 0.28-0.30-0.35-0.36mm, με διάμετρο βρόχου 6-7-10-15-20-25-30-35-40-45-50mm, σε τύπους oval, hexagonal, crescent, spiralsnare και diamond shape. Να διατίθενται με θηκάρι μεταβλητής σκληρότητας ανάλογα με τον τύπο του βρόχου. Η διάμετρος του καθετήρα να είναι 1.9-2.3-2.4-2.5mm και το μήκος 165-190-230-240cm. Να διατίθενται και με δυνατότητα περιστροφής κατά 360° με ενσωματωμένο χειριστήριο. Να φέρουν ημιδιάφανο θηκάρι για την αποφυγή των αντανάκλασεων με συνδετικό HF συμβατό με την υπάρχουσα διαθερμία και χωρίς συνδετικό HF.	489	13,50	13%	6.601,59	7.459,80
35	11100130030	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΖΕΛΕ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ.		156	13,80	13%	2.153,31	2.433,24
36	11100130060	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ERCP ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	<ul style="list-style-type: none"> Κυτταρολογική Βούρτσα χοληφόρων 3mm διπλού αυλού. Ο αυλός της βούρτσας να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για έγχυση σκιαγραφικού υλικού και να φέρει σύνδεση υποδοχής luer lock. Να διαθέτει εγγύς ανοικτό άκρο κανάλι οδηγού σύρματος πλήρως απομονωμένο από τα μέσα έγχυσης. Να είναι συμβατό με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής ανοικτού καναλιού- τύπου RX. Ο καθετήρας να έχει διάμετρο καθετήρα 8fr μήκους 200cm και πέλος ψήκτρας 2,1mm. Το περιφερικό άκρο του καθετήρα να διαθέτει ακτινοσκοπιο (RO) δείκτη ώστε να διευκολύνει την οπτική παρατήρηση κατά την διάρκεια χολαγγειογραφίας για ακτινοσκοπική παρακολούθηση και επιβεβαίωση θέσης. Ο καθετήρας να φέρει οπτικούς δείκτες προσαύξησης θέσης με χρωματική κωδικοποίηση ανά απόσταση στο άκρο κατά 5cm- 10cm-15cm καθώς και 3 δείκτες εξόδου του οδηγού σύρματος 	36	150,00	13%	5.400,00	6.102,00
37	11100130125	ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΛΙΘΟΘΡΥΠΤΕΣ ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΜΠΑΣΚΕΤ 5,5cm ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 2,	<ul style="list-style-type: none"> Σύστημα καλάθι αφαίρεσης χολολίθων ειδικού τραπεζοειδούς σχήματος που παρέχει τη δυνατότητα μετατροπής του σε λιθοτρίπτη μέσω ειδικού μηχανισμού, ο οποίος προσαρμόζεται εύκολα χωρίς να απαιτείται η απομάκρυνση του καθετήρα από τον ασθενή. Να διαθέτει ειδικό άκρο ώστε να είναι δυνατή η απελευθέρωση του καλαθιού σε περίπτωση αποτυχίας της λιθοτριψίας. Να διατίθεται σε διαμέτρους 1,5-2,0-2,5 και 3,0 cm και μήκη αντίστοιχα 3-4-5 και 6 cm. Να είναι συμβατό με την τεχνική ανοικτού καναλιού-τύπου Rx 	3	349,00	13%	1.047,00	1.183,11
38	11100130140	ΛΑΒΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΙΣ ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ Τ	<ul style="list-style-type: none"> Συσκευή πολλαπλών χρήσεων με ειδική εργονομική λαβή και με διακόπτη ασφαλείας τριών θέσεων για χρήση με τις σύριγγες πλήρωσης των μπαλονιών διαστολής. Να μπορεί να προσαρμοστεί σε καλάθι αφαίρεσης χολολίθων το οποίο έτσι να μετατρέπεται άμεσα σε μηχανικό λιθοτρίπτη χωρίς την μετακίνηση του ενδοσκοπίου από τη περιοχή του φύματος 	1	740,71	13%	740,71	837,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
39	11100130210	ΒΡΟΧΟΣ ΒΛΕΝΟΓΟΝΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΤΥΠΟΥ CRESCENT	Βρόγχος ψυχρής πολυπεκτομής διαμέτρου 10mm & 15 mm, σχήματος ρόμβου, μήκους καθετήρα 2300mm, πλήρως περιστρεφόμενος, χωρίς υποδοχή HF, ιδανικός για εκτομή πολυπόδων έως και 9 mm και 14 mm αντίστοιχα. Να διασφαλίζει άριστη, εξαιρετικά ταχεία εκτομή των πολυπόδων πεπτικού με την καταβολή της ελάχιστης προσπάθειας από το χρήστη. Να διαθέτει ενισχυμένο σπειροειδή σωλήνα (spiral tube) και λαβή three-ring και να είναι κατασκευασμένος από σύρμα κοπής εξαιρετικά μικρού πάχους Compact Wire Technology, το οποίο να συνδυάζει τα οφέλη του μονόκλωνου και του πολύκλωνου σύρματος. Να παρέχει πλήρη υποστήριξη στο χρήστη στα πλαίσια της ορθής εφαρμογής του προτύπου ESGE*, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να υπάρχει περιθώριο υγιούς ιστού κατά 1 mm παραπάνω κατά την πολυπεκτομή, δηλαδή ο βρόγχος θα πρέπει να υπερβαίνει τη διάμετρο του πολύποδα κατά 1 mm.	204	29,08	13%	5.932,25	6.703,44
40	11100130245	ΣΕΤ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΠΟ -14 ΕΩΣ 24 Fr	Κατασκευασμένοι από διάφανη πολύ μαλακή ιατρική σιλικόνη υψηλής διαύγειας σε διάμετρο 12-14-16-18-20-22-24-26-28-30Fr. Στο τελικό άκρο να φέρουν μπαλόني σταθεροποίησης των 5-7-10ml. Το μπαλόني να είναι ανατομικού σχεδιασμού χωρίς προεξοχή του τελικού άκρου του καθετήρα. Ο δίσκος σταθεροποίησης δέρματος τύπου μαργαρίτα να προσφέρει ασφαλή συγκράτηση χωρίς την χρήση άλλων συνδετικών. Να φέρει 6 αντιαλλεργικά, ανατομικά πέλματα πάχους 3mm για την ανατομική καθήλωση του στο δέρμα και να φέρει 6 αεραγωγούς – οπές για τον αερισμό του δέρματος. Ο σωλήνας σίτισης να φέρει εξωτερική διαγράμμιση ανά 10 mm για την εκτίμηση βάθους και να διαθέτει ακτινοσκοπική λωρίδα για άμεσο ακτινολογικό έλεγχο. Να φέρουν ενσωματωμένη κεφαλή σίτισης τριών (3) αυλών, για σίτιση, χορήγηση φαρμάκων και για εμφύσηση του μπαλονιού. Να διατίθενται και με κεφαλή σίτισης ENFit®. Ο καθετήρας να είναι συμβατός με το σετ ενδοσκοπικής γαστροπηξίας. Να έχει έγκριση και για αρχική τοποθέτηση	57	57,50	13%	3.277,55	3.703,63
41	11100130250	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ΤΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ PEN	Ελαστικά πώματα κατάλληλα για ενδοσκόπια όλων των τύπων και οίκων κατασκευής, να είναι μιας χρήσης και να παραδίδονται αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία. Να διαθέτουν ειδική οπή για εφαρμογή ενδοσκοπικών καθετήρων-εργαλείων διατηρώντας τον αέρα και ελαχιστοποιώντας την διαρροή των υγρών. Εύκολη τοποθέτηση στο κανάλι εργασίας.	200	2,52	13%	504,78	570,40
42	11100130300	Αναλώσιμα πλυντηρίου ενδοσκοπικών οργάνων ENDOTECHNIK		20	219,47	13%	4.389,38	4.960,00
43	11100130305	Αναλώσιμα πλυντηρίου ενδοσκοπικών οργάνων ENDOTECHNIK		20	4,94	13%	98,76	111,60
44	11100130310	Αναλώσιμα πλυντηρίου ενδοσκοπικών οργάνων ENDOTECHNIK		20	4,94	13%	98,76	111,60

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
45	11100130503	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ ΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΠΟΡΟΥ 20mm	<p>Να είναι τριπλού αυλού.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να είναι κατασκευασμένα από Pebax και να υπάρχει η δυνατότητα έγχυσης σκιαγραφικού πάνω και κάτω από το μπαλόνι. - Να υπάρχει η δυνατότητα διάτασης του μπαλονιού σε τρεις διαφορετικές διαμέτρους 8.5 – 11.5 – 15mm και 15 - 18 και 20mm με την χρήση τριών διαφορετικών συριγγών, οι οποίες να περιλαμβάνονται στην συσκευασία. - Να είναι συμβατό με σύστημα προσπέλασης V-System και RX - Να φέρει δύο ακτινοσκοπευτές μάρτυρες, στο εγγύς και άπω άκρο του μπαλονιού. 	33	140,00	13%	4.620,00	5.220,60
46	11100130507	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΥΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΜΕ ARGON PLASMA	<p>Να έχει ατραυματικό άκρο που να ελαχιστοποιεί τον τραυματισμό του ιστού και να προστατεύει το κανάλι του οργάνου</p> <p>Να είναι αξονικής ρίψης με μήκος 2,2 m και διάμετρο 2,3 mm να είναι μίας χρήσης Να έχει υψηλής ποιότητας κεραμικό ακροφύσιο που να βελτιώνει την ροή του</p> <p>argon και διασφαλίζει την εύκολη χρήση χάρις την αξιόπιστη ανάφλεξη argon και με ένα μειωμένο ρίσκο διάτρησης Να έχει εξαιρετικά εύκολη χρήση εξαιτίας του μεγάλου διαστήματος ανάφλεξης >10 mm</p> <p>Να έχει ελάχιστη ροή Argon 0,4l/min</p> <p>Να είναι κατάλληλοι για τη γεννήτρια ARC400 με argon, που είναι εγκατεστημένη στο</p> <p>Τμήμα του Νοσοκομείου</p> <p>Να φέρουν πιστοποιητικά συμβατότητας - διακίνησης από τον κατασκευαστικό οίκο</p>	22	537,70	13%	11.829,38	13.367,20
47	11100130508	ΜΕΛΑΝΙ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗΣ (ΤΑΤΟΟ) ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΧΡΗΣΗ	<p>Ειδική αποστειρωμένη σύριγγα των 5cc με περιστροφικό κλείδωμα. Να περιέχει ειδική μελάνη από υψηλής καθαρότητας μόρια άνθρακα, σιμεθικόνη, γλυκερόλη, νερό κ.α. Να είναι αναγραφόμενη στις ενδείξεις η χρήση για προεγχειρητική σήμανση βλαβών ορατό μέχρι και 36 μήνες, καθώς και για κλινική παρακολούθηση αφαιρεθέντων βλαβών ορατό πάνω από 11 έτη. Το διάλυμα να μην έχει ίζημα για αποφυγή απόφραξης της βελόνας έγχυσης. Να δύναται να χρησιμοποιηθεί και με βελόνα έγχυσης 25G.</p>	9	43,35	13%	390,11	440,82
48	11100130509	ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ CO2	<p>Συμβατή με την υπάρχουσα αντλία CO2</p>	20	164,60	13%	3.292,04	3.720,00
49	11100130510	ΣΩΛΗΝΕΣ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ CO2 ΜΕ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ OLYMPUS	<p>Συμβατή με την υπάρχουσα αντλία CO2</p>	10	219,47	13%	2.194,69	2.480,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
50	11100130515	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΥΠΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟ	<p>• Σύστημα άμεσης διαγαστρικής και διαδωδεκαδακτυλικής ενδοσκοπικής παροχέτευσης παγκρεατικών κύστεων και χοληφόρου δέντρου υπό υπερηχογραφική παρακολούθηση. Το σύστημα επιτρέπει την άμεση ενδοσκοπική τοποθέτηση μιας προφορτωμένης αυτοεκπιυσόμενης ενδοπρόσθεσης για την παροχέτευση του χοληφόρου δέντρου ή των παγκρεατικών ψευδοκύστεων και αποτελείται από τον καθετήρα τοποθέτησης και την ενδοπρόσθεση. Ο καθετήρας τοποθέτησης διαθέτει: -υδρόφιλη επικάλυψη για να διευκολύνεται η προώθησή του-δύο ακτινοσκοπερούς δείκτες ιριδίου-πλατίνας για την ακριβή ακτινοσκοπική παρακολούθηση του καθετήρα-μαύρο δείκτη τοποθέτησης της ενδοπρόσθεσης-κεραμικό σταδιακά μειούμενο άκρο για διατομή και εύκολη διατοιχωματική προσπέλαση μέσω υψίσυχνου ρεύματος συμβατής διαθερμίας-luer lock, κλειδίωμα καναλιού εργασίας-εργονομική λαβή με υποδοχή μονοπολικού βύσματος διαθερμίας 3mm-κλειδώματα και οπτικές ενδείξεις θέσης για την ασφαλή και ακριβή τοποθέτηση της ενδοπρόσθεσης. Η ενδοπρόσθεση διαθέτει:- πλέγμα νιτινόλης μαγνητικά συμβατό για ευκαμψία και ακτινοσκοπερότητα-επικάλυψη σιλικόνης σε όλο το μήκος της για την αποφυγή διαφυγής και επιθηλιοποίησης, ενώ συμβάλλει στην εύκολη αφαίρεση-άκρα μεγαλύτερης διαμέτρου από το σώμα για αποφυγή μετανάστευσης και συγκράτησης των τοιχωμάτων. Διάμετροι ενδοπρόσθεσης σώμα/άκρα: 6/14mm, 8/17mm, 10/21mm, 15/24mm και 20/29mm. Μήκη σώματος: 8mm, 10mm και 15mm. Διάμετροι καθετήρα 9Fr και 10.8Fr, μήκος εργασίας 138cm, συμβατοί με κανάλι εργασίας 3.7mm και οδηγό σύρμα 0.035". Συμβατές όλες οι διαθερμίες με πρότυπα λειτουργίας IEC 60601-1-2 και IEC 60601-2-2</p>	2	3.000,00	13%	6.000,00	6.780,00
51	11110110085	ΒΕΛΟΝΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ	<p>• Βελόνα κυτταρολογικής βιοψίας ενδοσκοπικού υπερήχου κατασκευασμένη από κράμα κοβαλτίου-χρωμίου. Να διαθέτει ηχογενείς δακτυλίους στο άκρο της για βέλτιστη υπερηχοτομογραφική εντόπιση. Το μήκος της βελόνας και το μήκος του θηκαριού να είναι πλήρως ρυθμιζόμενα μέσω δύο ανεξάρτητων κομβίων. Η βελόνα και το θηκάρι της να ρυθμίζονται κατά μήκος από 0 έως 8cm και 0 έως 3cm αντίστοιχα ενώ κλειδώνουν στην επιθυμητή θέση τους μέσω δύο περιστροφικών ρυθμιστών στην λαβή της βελόνας η οποία περιστρέφεται και διαθέτει επιφάνεια από αντιολισθητικό υλικό. Ο εσωτερικός μεταλλικός στυλεός κράματος νιτινόλης να διαθέτει ενσωματωμένο clip συγκράτησης του κατά τη μη χρήση του. Η βελόνα να διατίθεται σε διαμέτρους 19, 22 και 25G με διάμετρο θηκαριού 1.83mm, 1.65mm & 1.52mm αντίστοιχα. Να διαθέτει μια διαβαθμισμένη σύριγγα 20 cc & στρόφιγγα μονής κατεύθυνσης</p>	13	190,00	13%	2.470,00	2.791,10

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
52	11110110086	ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ	<ul style="list-style-type: none"> • Βελόνα βιοψίας ενδοσκοπικού υπερήχου κατασκευασμένη από κράμα κοβαλτίου-χρωμίου με τρεις συμμετρικές επιφάνειες κοπής κατάλληλη για ακριβείς λήψη ικανού δείγματος ,να παρέχει σταθερότητα και ικανό έλεγχο της βελόνας. Να διαθέτει ηχογενείς δακτυλίους στο άκρο της για βέλτιστη υπερηχοτομογραφική εντόπιση. Το μήκος της βελόνας και το μήκος του θηκαριού να είναι πλήρως ρυθμιζόμενα μέσω δύο ανεξάρτητων κομβίων. Η βελόνα να διατίθεται σε διαμέτρους 19, 22 και 25G με διάμετρο θηκαριού 1.73mm, 1.65mm & 1.52mm αντίστοιχα. Να διαθέτει μια διαβαθμισμένη σύριγγα 20 cc & στρόφιγγα μονής κατεύθυνσης. Να διατίθεται και σε έκδοση με ειδικό στυλεό κωνοειδούς σχήματος, σχεδιασμένο για να κεντράρει το σημείο του στυλεού μέσα στη θήκη κατά τη διέλευση της συσκευής σε ελικοειδή θέσεις, προσφέροντας μείωση στη δύναμη διάτρησης. Ο στυλεός να διαθέτει λευκό κλιπ, το οποίο να προορίζεται για την αναγνώριση του στυλεού και για να το ξεχωρίζεται εμφανώς από την βελόνα 	18	315,00	13%	5.670,00	6.407,10
53	11110110087	ΣΩΛΗΝΕΣ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ CO2 ΜΕ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ RENTAX	Συμβατή με την υπάρχουσα αντλία CO2	20	219,47	13%	4.389,38	4.960,00
54	11110120001	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΚΑΨΟΥΛΑ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ	<p>Ενδοσκοπική κάψουλα λεπτού εντέρου</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να διατίθεται σε 2 τύπους με 2 έγχρωμες κάμερες ενδοσκόπια στην ίδια πλευρά της κάψουλας και έξι (6) πηγές φωτός LEDs καθώς και με 2 έγχρωμες κάμερες ενδοσκόπιο μία στην μία πλευρά της κάψουλας και μία στην άλλη με δώδεκα (12) πηγές φωτός LEDs -έξι (6) στην δεξιά πλευρά και έξι (6) στην αριστερή πλευρά • Να έχει διαστάσεις 10.8mm x 24.5mm με βάρος 3,25gr και 10.8mm x 30.1mm με βάρος 3,5gr αντίστοιχα. <ul style="list-style-type: none"> • Να διαθέτει έγχρωμη κάμερα ενδοσκόπιο με κλίση οπτικού πεδίου 170°. • Να έχει δυνατότητα καταγραφής μέχρι 12 ώρες και ταχύτητα λήψης 3 και 6 εικόνες ανά δευτερόλεπτο αντίστοιχα. • Να εξασφαλίζει λήψη εικόνων πολύ υψηλής ανάλυσης 320X320 (102.400) pixels. • Να μεταδίδει τις εικόνες σε ειδικούς καταγραφείς/ ηλεκτρόδια με την τεχνολογία E-field propagation. • Τα ηλεκτρόδια να συνδέονται με ειδικό μηχάνημα καταγραφής δεδομένων, το οποίο να διαθέτει "real-time" viewer χωρίς την χρήση επιπλέον συσκευών για την εποπτεία σε αληθινό χρόνο της θέσης της κάψουλας μέσα στο πεπτικό σωλήνα. <ul style="list-style-type: none"> • Να παρέχει τη δυνατότητα χρήσης HDRi (High Dynamic Range Imaging) προκειμένου να λαμβάνονται περισσότερες και μεγαλύτερης ευκρίνειας εικόνες, αυξάνοντας την διαγνωστική ακρίβεια της μεθόδου. • Σε περίπτωση προβλήματος πριν την κατάποση, να μπορεί να διακοπεί η λειτουργία της κάψουλας και να επανατοποθετηθεί στην συσκευασία της για να χρησιμοποιηθεί εκ νέου. 	30	675,00	24%	20.250,00	25.110,00
55	11640010345	Λαβίδα Magill 25cm		2	35,77	13%	71,55	80,85

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
56	11670014005	ΒΕΛΟΝΕΣ ΣΚΛΗΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ - ΜΗΚΟΥΣ 160 εκ. ΚΑΙ 240 εκ.	Βελόνες αιμόστασης με σκιερό θηκάρι για αποφυγή αντανάκλασεων με μήκος βελόνας 3, 4, 5, 6, 8mm σε 19-21-23-25G. Να διατίθεται και με βελόνα τριπλής λοξότμησης για να παρέχει υψηλή διεισδυτικότητα στο βλεννογόνο Με μηχανισμό για το κλείδωμα της βελόνας τηλεσκοπικού τύπου. Η διάμετρος του καθετήρα να είναι 1.8-1.9-2.3-2.5mm. Το μήκος του καθετήρα να είναι 160-165-230cm. Να φέρουν ομοκεντρικό σύστημα διάχυσης σκληρυντικών ουσιών. Η βελόνα να είναι τύπου λόγχης.	198	9,27	13%	1.835,96	2.074,64
57	11670014009	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ Μ.Χ..ΜΕ ΘΗΚΑΡΙ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ	• Λαβίδες βιοψίας μιας χρήσεως με επικαλυμμένο θηκάρι για μείωση τριβών, με ακίδα (βελόνη) ή χωρίς. Να διαθέτουν προειδοποιητικούς δείκτες θέσης και οδοντωτή σιαγόνα με διπλό παράθυρο για λήψη μεγάλου ιστοτεμαχιδίου. Να διαθέτουν συρματα σχεδιασμού διπλης έλξης για να ενισχύεται η δύναμη λήψης του δείγματος και να επιτρέπουν στις σιαγόνες να περιστρέφονται γύρω από το στοχευμένο σημείο βιοψίας για ακριβή απόκτηση ιστού. Ο καθετήρας να διατίθεται σε μήκη 160 και 240cm τα οποία να προσδιορίζονται από διαφορετικό χρώμα. Η εξωτερική διάμετρος των σιαγώνων να δύναται να είναι 2,2mm (standard capacity), 2,4mm (large capacity), 2,8mm (jumbo) και 1,8mm (gastropediatric). Το απαιτούμενο κανάλι εργασίας να είναι τουλάχιστον 2,8mm (standard, large capacity), 3,2mm (jumbo) και 2,0mm (pediatric). Να ίναι από ανοξείδωτο ατσάλι.	35	43,00	13%	1.505,00	1.700,65
58	11670014018	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 60ml ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΛΟΝΙΩΝ.ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΕΝΣ	• Ειδική αποστειρωμένη σύριγγα πλήρωσης 60cc με ενσωματωμένο μανόμετρο υψηλής ευκρίνειας, μιας χρήσεως, με δυνατότητα προσαρμογής σε ειδική συσκευή, η οποία παρέχει υψηλή-σταδιακή πίεση πλήρωσης για την ευκολότερη πλήρωση και αποπλήρωση των μπαλονιών. Να διαθέτει ειδικό σύστημα πρόεκτασης	40	109,73	13%	4.389,38	4.960,00
59	11670014019	ΕΝΔΟΣΚΟΠΤΙΚΑ CLIPS.	• Προφορτωμένα περιστρεφόμενα αιμοστατικά κλιπ μιας χρήσεως για την αντιμετώπιση γαστρεντερολογικών αιμορραγιών. Να διαθέτουν άνοιγμα σιαγόνων 11mm και 17mm, μήκους 5mm και 7,5mm αντίστοιχα. Να περιστρέφονται 1:1 με ειδικό στροφέιο πλησίον της λαβής χειρισμού αλλά και σε όλο το μήκος του καθετήρα λόγω της ύπαρξης 32 συρμάτων (16 σε κάθε κατεύθυνση) και προς τις 2 κατευθύνσεις, δεξιόστροφα και αριστερόστροφα. Να είναι φορτωμένα σε καθετήρα μήκους 155 cm ή/και 235 cm κατά περίπτωση (γαστροσκόπιο, κολονοσκόπιο). Να έχουν δυνατότητα ανοίγματος και κλεισίματος έως και πέντε φορές πριν από την τελική απελευθέρωσή τους και να είναι συμβατά με κανάλι εργασίας 2,8mm. Να διαθέτει λαβή με χαρακτηριστικό ήχο επιβεβαίωσης κατά την απελευθέρωση. Να είναι συμβατά με μαγνητικό τομογράφο, να έχουν ένδειξη προφυλακτικής χρήσης μετά από πολυτεκτομή, ενδοσκοπικού μαρκαρίσματος, διατρήσεων < 2cm και καθήλωση καθετήρων σίτισης. Να διαθέτουν βιβλιογραφική τεκμηρίωση αποτελεσματικότητας τουλάχιστον 5 ετών	78	118,95	13%	9.278,12	10.484,27

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
60	11670014022	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥΣ 7-10Fr ΚΑΙ	<ul style="list-style-type: none"> • Σετ πλαστικών ενδοπροσθέσεων χοληδόχου πόρου με ευθύ άκρο που να διαθέτει εγγύς ανοικτό κανάλι οδηγού σύρματος, συμβατό με την τεχνική ανοιχτού καναλιού-τύπου Rx. Ο καθετήρας να διαθέτει υδρόφιλη επικάλυψη στο άκρο του και να διατίθεται σε ποικιλία μεγεθών, μήκη (5,7,10,12 και 15cm) και διαμέτροι (7-8,5-10-11,5Fr). Το σύστημα να διαθέτει προστατευτικό εξάρτημα για την εισαγωγή της ενδοπρόθεσης και να έχει τη δυνατότητα απόσυρσης-μετακίνησης, μέσω ενσωματωμένου ράμματος ασφαλείας (μεταξύ ενδοπρόθεσης και καθετήρα), πριν την τελική απελευθέρωση της ενδοπρόθεσης. Η έκπτωση του οδηγού καθετήρα μπορεί να επιβεβαιωθεί καθώς ο ακτινοσκιερός δείκτης του εσωτερικού οδηγού καθετήρα ευθυγραμμίζεται με τον ακτινοσκιερό δείκτη του εξωτερικού καθετήρα. Επιπλέον, οι δύο χρωματιστοί δείκτες του οδηγού καθετήρα να υποδεικνύουν τότε έχει σχεδόν αναπτυχθεί ο οδηγός καθετήρας και τότε έχει αναπτυχθεί ο οδηγός καθετήρας 	110	164,00	13%	18.040,00	20.385,20
61	11670014024	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΠΙ	<p>Μεταλλική αυτοδιατεινόμενη ενδοπρόθεση χοληδόχου πόρου.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένη από βιοσυμβατό κράμα νικελίου-τιτανίου με την τεχνική «κλειστής κυπέλης», εξασφαλίζοντας ομοιόμορφη και συνεχή ακτινική δύναμη καθώς και ατραυματική τοποθέτηση.</p> <p>Να διαθέτει 2 ακτινοσκοπικούς δείκτες από χρυσό σε κάθε άκρο του για βέλτιστη ακτινοσκοπική ευκρίνεια.</p> <p>Να διατίθεται σε μήκη 6cm, 7cm, 8cm, 9cm, 10cm, 11cm και 12cm και σε διαμέτρους 8 και 10 mm.</p> <p>Να είναι προφορτωμένη σε εύχρηστο σύστημα εισαγωγής με εύκαμπτο άκρο και 2 ακτινοσκιερά σημεία στον εσωτερικό καθετήρα του, με δυνατότητα επανατοποθέτησης.</p> <p>Η διάμετρος του συστήματος εισαγωγής να είναι 8Fr με μήκος 185cm για ενδοσκοπική τοποθέτηση και 50cm για διαδερμική τοποθέτηση.</p>	11	940,00	13%	10.340,00	11.684,20
62	11670014025	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΣΤΕΛΛΟΜΕΝΕΣ	<ul style="list-style-type: none"> • Μεταλλικές ενδοπροθέσεις οισοφάγου από nitinol, με εξωτερική επικάλυψη πολυουρεθάνης και ειδικό μηχανισμό τοποθέτησής του με δυνατότητα απελευθέρωσής τους, εγγύς ή άπω μέσω ράμματος. Η ενδοπρόθεση να διαθέτει ενδοσκοπικό δείκτη στον καθετήρα της ώστε να διευκολύνεται η τοποθέτησή της ενδοσκοπικά και επιπλέον νήμα στα άκρα του ώστε να παρέχει δυνατότητα μετακίνησης ή αφαίρεσής της. Να διατίθεται σε διάφορα μεγέθη μήκους 10, 12, 15cm με αντίστοιχη επικάλυψη 7, 9, 12 cm και διαμέτρους 18mm ή 23mm, με καθετήρα εισαγωγής 15Fr που καταλήγει σε 10 Fr και με τέσσερις ακτινοσκιερούς δείκτες 	6	2.080,00	13%	12.480,00	14.102,40
63	11670014031	ΛΑΒΙΔΕΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ 4 ΑΚΙΔΩΝ ΜΕ ΜΑΤΑΚΙΑ		5	59,26	13%	296,28	334,80

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
64	11670014039	ΜΕΤΑΛΙΚΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ CLIP ΔΥΟ ΑΚΙΔΩΝ ΚΠ 57.5	<p>ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΩΝ CLIPS ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ (ΠΡΟΦΟΡΤΩΜΕΝΑ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να διαθέτουν προσυναρμολογημένο clip από ανθεκτικό και εύκαμπτο κράμα μετάλλων (ELGILOY). - Να διαθέτει ειδικά σχεδιασμένο περιβλήμα καθετήρα έτσι ώστε να μην προκαλεί φθορά στο κανάλι του ενδοσκοπίου. - Να διαθέτουν δυνατότητα ανοίγματος-κλεισίματος τουλάχιστον πέντε φορές πριν την τελική απελευθέρωση. - Να διαθέτουν δυνατότητα πλήρους περιστροφής κατά 360 μοίρες για την βέλτιστη προσέγγιση της πάσχουσας περιοχής <ul style="list-style-type: none"> - Να είναι συμβατά με MRI. - Να διαθέτουν μεγάλο άνοιγμα τουλάχιστον 11mm. - Να διαθέτει βιβλιογραφία με αποδεδειγμένη κλινική εμπειρία στην αποτελεσματική αντιμετώπιση αιμορραγιών του ανωτέρου και κατωτέρου πεπτικού. 	73	98,00	13%	7.154,00	8.084,02
65	11670014050	Συσκευή παγίδευσης πολυπόδων		200	4,00	13%	800,00	904,00
66	11670019167	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΩΝ	Soehendra stent retriever 5 και 7fr	2	201,91	13%	403,82	456,32
67	11670019171	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΝΗΣΤΙΔΟΣΤΟΜΙΑΣ (ΜΕΘΟΔΟΣ PULL)	<p>Σετ ενδοσκοπικής γαστροστομίας PEG. Καθετήρας κατασκευασμένος από διάφανη πολύ μαλακή ιατρική σιλικόνη υψηλής διαύγειας σε διάμετρο 14 – 20 – 24fr, ο οποίος να φέρει εξωτερική διαγράμμιση ανά 10mm για την εκτίμηση βάθους. Το τελικό του άκρο να είναι τύπου μανιταριού διαμέτρου 30fr και πάχους 2mm, με δυνατότητα σύγκλησης δια της έλξεως. Ο καθετήρας να καταλήγει σε ενσωματωμένο διαστολέα δέρματος κωνικού σχήματος μεταβλητής διαμέτρου από 2 – 16fr και να φέρει ενσωματωμένη θηλιά περιόδου ισχυρής έλξεως. Ο καθετήρας σίτισης να διαθέτει ακτινοσκοπική λωρίδα για άμεσο ακτινολογικό έλεγχο. Να φέρει δίσκο συγκράτησης κατασκευασμένο από σιλικόνη με μηχανισμό σταθεροποίησης secure lock χωρίς να απαιτεί την τοποθέτηση ράμματος ή την χρήση άλλου συνδετικού. Να φέρει 6 υποαλλεργικά, ανατομικά πέλματα πάχους 3mm για την ανατομική καθήλωση του στο δέρμα. Να φέρει 6 αεραγωγούς-σπές για τον αερισμό του δέρματος. Να φέρει αποσπώμενη κεφαλή σίτισης με ασφαλές σύστημα σύνδεσης με τον καθετήρα η οποία να διαθέτει 2 αυλούς για σίτιση και χορήγηση φαρμάκων, με ενσωματωμένες τάπες φραγής. Να διατίθεται και με κεφαλή σίτισης ENFit®. Το σύστημα να διαθέτει λοιπά εξαρτήματα (χειρουργικό πεδίο, γάζες, νυστέρι, συνδετικό luer lock για σύνδεση με αντλία σίτισης, σύριγγα, βελόνη). Να φέρει βρόγχο σύλληψης διαμέτρου καθετήρα 1.8mm και άνοιγμα θηλιάς 30mm</p>	119	110,00	13%	13.090,00	14.791,70
68	11670019235	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ ΛΙΘΟΤΡΙΨΙΑΣ	Καθετήρας ηλεκτροδραυλικής λιθοτριψίας χοληφόρων (EHL lithotripsy Probe). Να χρησιμοποιείται για τον κατακερματισμό λίθων του χοληφόρου δέντρου μέσω ψηφιακού συστήματος χοληδοσκοπίας και να είναι συμβατός με ηλεκτροδραυλικό λιθοτρίπτη. Να διαθέτει διάμετρο μικρότερη από 1.9Fr και μήκος 375cm	7	713,27	13%	4.992,92	5.642,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
69	11670019236	ΛΑΒΙΔΑ ΧΟΛΙΔΟΣΚΟΠΙΟΥ	Λαβίδα βιοψίας χοληδοχοσκοπίου μιας χρήσης για την λήψη ιστοτεμαχίου κατά τη διάρκεια εξέτασης του χοληδόχου πόρου υπό άμεση όραση. Η λαβίδα αυτή να παρέχει την δυνατότητα επίσπευσης της διάγνωσης και ελαχιστοποίησης της ανάγκης για επανάληψη της ERCP ή άλλων διαγνωστικών διαδικασιών. Να προωθείται μέσω ανεξάρτητου καναλιού του καθετήρα πρόσβασης. Η λαβίδα να διαθέτει οδοντοτές σιαγώνες στο περιφερικό άκρο με παράθυρο, ειδικά σχεδιασμένα για την λήψη και συγκράτηση του ιστού στο εσωτερικό της. Η εξωτερική διάμετρος των σιαγώνων είναι 1.0mm και το άνοιγμά τους 4.1mm και 55°, το συνολικό μήκος του καθετήρα να είναι 286cm για χρήση με κανάλι 1.2mm	1	440,00	13%	440,00	497,20
70	11670019237	ΧΟΛΗΔΟΣΚΟΠΙΟ	Ψηφιακό χοληδοχοσκόπιο μιας χρήσης συμβατό με ψηφιακή μονάδα ελέγχου χοληδοχοσκόπησης υψηλής ανάλυσης η οποία δύναται να αποδίδει σε HDR (High Dynamic Range = Υψηλή ανάλυση εικόνας). Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί από έναν χρήστη ταυτόχρονα με το δωδεκαδακτυλοσκόπιο σε περιπτώσεις εξετάσεων ERCP, να κλειδώνει σταθερά πλησίον του καναλιού βιοψίας, να έχει ψηφιακό αισθητήρα λήψης εικόνας τουλάχιστον 70ο, κατεύθυνση οπτικού πεδίου 0 μοίρες, οπτικό πεδίο 120 μοίρες στον αέρα με ελάχιστο εύρος γωνίωσης 30 μοίρες με την παρελκόμενη συσκευή μέσα στο κανάλι εργασίας, δίδυμα κανάλια πλύσης και φωτισμού και κανάλι εργασίας 1,2mm. Επίσης, να διαθέτει 2 χωριστούς σωλήνες αναρρόφησης και πλύσης. Να διαθέτει περιστροφικούς μοχλούς κίνησης με κλειδωμα σε όλες τις κατευθύνσεις, προσαρμογέα θύρας Υ και η μέγιστη διάμετρος 10,8Fr να είναι συμβατή με κανάλι ενδοσκοπίου 4.2mm. Το συνολικό μήκος του να είναι 230cm ή 65cm, κατ' επιλογή, και το σύστημα να είναι κατάλληλο και εγκεκριμένο για χρήση σε διαγνωστικές και θεραπευτικές εφαρμογές τόσο κατά την διάρκεια εξέτασης ERCP όσο και ενδοσκοπικών-λαπαροσκοπικών διαδικασιών (χολοκυσεκτομές) στο σύστημα χοληφόρων-παγκρέατος, συμπεριλαμβανομένων των ηπατικών & παγκρεατικών πόρων	8	2.200,00	13%	17.600,00	19.888,00
71	11670019238	ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ	Καθετήρας μπαλόνη τριπλού αυλού για ενδοσκοπική αφαίρεση χοληδοχολίθων. Να είναι από πολύ υψηλής ανθεκτικότητας πολυαιθυλένιο, με δυνατότητα πλήρωσης σε τρεις διαστάσεις 10 – 12 – 15 mm και 13 - 15 - 18mm. Το μπαλόνη να έχει ειδικό επίπεδο σχεδιασμό για την ελαχιστοποίηση της τριβής κατά την αφαίρεση. Ο καθετήρας να έχει διάμετρο 2.3mm και μήκος 200 cm με κωνικό άκρο και να είναι συμβατός με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής. Να διαθέτει ακτινοσκοπικά σημεία στα άκρα του μπαλονιού για τον εντοπισμό του και η έγχυση του σκιαγραφικού να γίνεται στο απομακρυσμένο άκρο του μπαλονιού. Στη συσκευασία να περιλαμβάνεται διαβαθμισμένη σύριγγα πλήρωσης	200	150,00	13%	30.000,00	33.900,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
72	11670019239	ΣΤΕΝΤ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ	Μεταλλικό αυτοεκπτυσσόμενο stent χοληφόρων χωρίς επικάλυψη και με επικάλυψη σιλικόνης. Κατασκευασμένο από κράμα Νικελίου-Τιτανίου. Να διαθέτει στρογγυλεμένα, ατραυματικά άκρα. Να επιτρέπει την επανατοποθέτησή του αφού εκπτυχθεί μέχρι και 80%. Το σύστημα εισαγωγής να διαθέτει εργονομική λαβή και καθετήρα με ακτινοσκοπικό δείκτη. Το stent να είναι κατάλληλο και για την τεχνική stent in stent για M-Hilar χολαγγειοκαρκίνωμα. Να διαθέτει δυο ακτινοσκοπικούς markers τύπου σπирάλ στο σημείο που είναι δυνατή η τοποθέτηση του δεύτερου stent καθώς και στα άκρα του επάνω στο πλέγμα για την σωστή τοποθέτηση. Το σύστημα τοποθέτησης να διαθέτει τρεις δείκτες επάνω στη λαβή για να ενημερώνει τον χρήστη για την πορεία έκπτυξης του stent, να έχει διάμετρο 7Fr για το ακάλυπτο και 8Fr για το επικαλυμμένο και το μήκος του να είναι 180cm. Το stent να είναι διαθέσιμο σε διάμετρο 8mm και 10mm και σε μήκη 40mm, 60mm, 80mm και 100mm	28	1.350,00	13%	37.800,00	42.714,00
73	11670019240	ΣΤΕΝΤ ΕΝΤΕΡΟΥ	Μεταλλική αυτοεκπτυσσόμενη ενδοπρόθεση εντέρου – δωδεκαδακτύλου χωρίς επικάλυψη και με επικάλυψη σιλικόνης, κατασκευασμένη από κράμα Νικελίου-Τιτανίου. Να επιτρέπει την επανατοποθέτησή του αφού εκπτυχθεί μέχρι και 80%. Το stent να είναι κατάλληλο και για την τεχνική stent in stent και να διαθέτει έξι (6) υψηλής ευκρίνειας ακτινοσκοπικούς markers στο σημείο που είναι δυνατή η τοποθέτηση δεύτερου stent στο χοληδόχο πόρο. Το σύστημα εισαγωγής να είναι 10Fr και μήκος 230cm και να διαθέτει τρεις δείκτες επάνω στο pusher για να δείχνει την κατάσταση έκπτυξης του stent. Το stent να είναι διαθέσιμο σε διάμετρο 20mm, 22mm, 24mm και 26mm και σε μήκη 60mm, 80mm, 100mm, 120mm, 140mm, 160mm και 180mm.	2	1.350,00	13%	2.700,00	3.051,00
74	11670019241	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ CLIPS ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ	Το Clip να είναι προφορτωμένο, περιστρεφόμενο, κατασκευασμένο από ειδικά επεξεργασμένο ανοξείδωτο χάλυβα - stainless steel- και να λειτουργεί σύμφωνα με την τεχνολογία calmp (σφιγκτήρα). Να ανοιγοκλείνει απεριορίστα και περιστρέφεται με απόλυτη ακρίβεια σε οποιαδήποτε θέση (καμπή) και να βρίσκεται το ενδοσκόπιο. Να έχει ειδικό σχεδιασμό Cam Mechanism, ώστε να αποτρέπεται η ανάκληση των σιαγόνων κατά το κλείσιμο. Το clip να διαθέτει βραχίονες ισχυροποίησης στο εσωτερικό των σκελών του. Οι βραχίονες να φέρουν στη βάση τους ενισχυτικές λωρίδες νιτινόλης. Το Clip να φέρει 4 ισχυρές ακίδες συγκράτησης ιστού, δύο στο κάθε άκρο των σκελών του και ατραυματικά άκρα κυματοειδούς σχεδιασμού. Να έχει βραχύ stem 5,5mm - 6mm. Το Clip να είναι διαθέσιμο σε: 8mm - 11mm και 16mm. Κατά την πλήρη έκπτυξη του, το πλάτος του να είναι σταδιακά αυξανόμενο με μέγιστη ανάπτυξη ανά διάσταση: 8+2mm, 11±1mm και 16±2mm. Ο καθετήρας του να είναι από λείο ανοξείδωτο ασάλι, να έχει εύκαμπτο ακάλυπτο spiral τελικό άκρο και επικάλυψη teflon στο σώμα. Να διαθέτει laser printed markers για σαφή εντοπισμό βάθους εισαγωγής. Να είναι χρωματικά κωδικοποιημένος και να διατίθεται σε 2,6mm & 195cm-230cm. Η λαβή χειρισμού One-ring, να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με την τεχνολογία λειτουργίας λαβίδων βιοψίας. Το Clip να είναι συμβατό με μαγνητικό τομογράφο σε πεδία 1,5 ή 3 Tesla.	237	32,52	13%	7.707,80	8.709,81

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
75	11670019241	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ CLIPS ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ	Clip αιμόστασης για την αντιμετώπιση γαστρεντερολογικών αιμορραγιών, με ή χωρίς επικάλυψη, επαννατοποθετούμενο, πλήρως περιστρεφόμενο 1:1 360°, ανοίγματος σιαγόνων 09-11-13-16mm, μήκος καθετήρα 160cm - 230 cm, διάμετρος αυλού εργασίας 2,8 mm, για ακριβής τοποθέτηση και με σχεδιασμό εργονομικής λαβής safety lock. Έχει τη δυνατότητα ν' ανοιγοκλείνει απεριόριστες φορές πριν την τελική απελευθέρωσή του. Είναι συμβατό με μαγνητικό τομογράφο σε πεδία 1,5 ή 3 Tesla	314	31,73	13%	9.962,01	11.257,07
76	11080180295	ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΣΥΜΒΑΤΟΙ ΜΕ DMSO	Καθετήρας αφαίρεσης ξένων σωμάτων και πολυπόδων μιας χρήσης τύπου tripod, με 3 ή 4 άκρα, ατραυματικά ή αιχμηρά τύπου hook. Καθετήρας από teflon, λαβή 1-ring. Διάμετρος 2.3 mm, μήκος 230cm.	15	55,00	13%	825,00	932,25
77	11090010040	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΩΝ ΤΥΠΟΥ ΑΛΙΓΑΤΟΡΑ (ALLIGAT	Λαβίδα σύλληψης και αφαίρεσης ξένων σωμάτων μιας χρήσης, από ανοξείδωτο ατσάλι με επικάλυψη Teflon. Διατίθεται με σιαγόνες Rat tooth, alligator και crocodile. Λαβή 1-ring. Διάμετρος 2.3mm, μήκος 230cm.	7	55,00	13%	385,00	435,05
78	11100040045	ΚΑΛΑΘΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΠΟΛΥΠΟΔΩΝ (ΠΛΕΚΤΟ)	Ενδοσκοπικό δίχτυ σύλληψης πολυπόδων και ξένων σωμάτων μίας χρήσης. Να αποτελείται από καθετήρα με βρόγχο, ανθεκτικό δίχτυ πυκνής πλέξης από πολυεστέρα και εργονομική λαβή χειρισμού. Το θηκάρι του βρόχου να είναι μπλέ χρώματος για την καλύτερη αναγνώριση και απεικόνιση του κατά την πράξη. Το μέγεθος του να είναι 3cm x 5.5cm (30mm διάμετρο σύλληψης), με μήκος και διάμετρο καθετήρα 230 cm και 2,5mm αντίστοιχα	40	90,00	24%	3.600,00	4.464,00
79	11100130001	ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ, ΠΥΛΩΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ ΠΡΟΩΘΟΥΜΕΝΟ	Μπαλόνια προοδευτικής διαστολής, τριών διαστάσεων, μέσω ενδοσκοπίου (TTS). Να διαθέτουν 3 (τρεις) ακτινοσκοπικούς δείκτες για να διευκολύνουν την ακριβή τοποθέτηση του μπαλονιού σε σχέση με την στένωση. Να διαθέτουν βαλβίδα Υ που επιτρέπει το κλείδωμα του οδηγού σύρματος, και ταυτόχρονη έγχυση σκιαγραφικού με το οδηγό σύρμα στην θέση του, καθώς επίσης και εσωτερικό στειλέο για χρήση χωρίς οδηγό σύρμα. Να διατίθενται σε διαμέτρους 4mm, 6-7-8mm, 8-9-10mm, 10-11-12mm, 12-13,5-15mm, 15-16,5-18mm και 18-19-20mm και σε μήκη μπαλονιού 30mm και 55mm. Ο φέρων καθετήρας να έχει διάμετρο 2,3mm, μήκος 240cm και να είναι συμβατός με ενδοσκόπια με κανάλι εργασίας διαμέτρου 2,8mm και με οδηγά σύρματα διαμέτρου 0,035"	54	245,00	13%	13.230,00	14.949,90
80	11100130050	ΕΠΙΣΤΟΜΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ Μ.Χ..ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΛΟΥΡΑΚΙ	Επιστόμια μιας χρήσης ενηλίκων, με ελαστικό λουράκι περιδέσεως. Να φέρει πλαϊνές οπές για χρήση αναρρόφησης. Να φέρει κεντρική οπή για την εισαγωγή του ενδοσκοπίου 27, 48, 50, 54, 60fr. Να φέρει ειδικό ανατομικό σταθεροποιητή οδόντων και γλώσσας. Να φέρει ειδική θυρίδα σταθεροποίησης του ενδοσκοπίου. Να έχει χρωματική κωδικοποίηση	900	1,20	24%	1.080,00	1.339,20
81	18010010022	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ENDODIS	Υγρό απολυμαντικό εύκαμπτων ενδοσκοπίων κατάλληλο για χρήση στον αυτόματο απολυμαντή OLYMRUS.	96	123,81	24%	11.885,71	14.738,29
82	18010010023	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ENDO DET	Υγρό απολυμαντικό εύκαμπτων ενδοσκοπίων κατάλληλο για χρήση στον αυτόματο απολυμαντή OLYMRUS.	24	130,00	24%	3.120,00	3.868,80
83	18010010024	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΥ ENDO ACT	Υγρός ενεργοποιητής απολυμαντικού εύκαμπτων ενδοσκοπίων κατάλληλο για χρήση στον αυτόματο απολυμαντή OLYMRUS.	59	140,94	13%	8.315,48	9.396,49

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
84	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΑΚΑΛΥΠΤΗ	Τύπου Nitinol Plus, με 9 ευκρινείς ακτινοσκιερούς δακτυλίους και στα δύο άκρα και στο κέντρο, με ενισχυμένο, πλεκτό σύρμα τύπου hook and cross από άκρα σε άκρα, εύκαμπτη με ακτινική δύναμη 100%, με ειδικό σχεδιασμό μείωσης μήκους κατά 25%, ανθεκτική ειδικά σχεδιασμένη σιλικόνη αποτροπής ανάπτυξης όγκων, με ειδικές και εμπειριστατωμένες κλινικές μελέτες οι οποίες να αποδεικνύονται και να αναφέρονται στο προσπέκτ του υλικού. Με σύστημα τοποθέτησης διαμέτρου 7fr με ειδικό άκρο τύπου "olive" με ακτινοσκιερό δείκτη. Συμβατή με οδηγό σύρμα 0.035" ελάχιστου μήκους 360cm και δυνατότητα τοποθέτησης TTW (Through-The-Scope/Διαμέσω του Ενδοσκοπίου) ή OTW(Over-The-Wire).	3	1.000,00	13%	3.000,00	3.390,00
85	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΩΝ PIGTAIL	Σετ τοποθέτησης πλαστικών ενδοπροθέσεων PIGTAIL στο ένα ή και στα δύο άκρα, από PTFE με ομοκεντρικό σύστημα απελευθέρωσης τηλεσκοπικού τύπου σε διαμέτρους 7-8,5-10-11,5Fr και μήκος 175-190-205-230-260cm. Να φέρουν χρωματική κωδικοποίηση ανάλογα με τη διάμετρο του συστήματος. Το σύστημα απελευθέρωσης να γίνεται σε ένα στάδιο. Ο εσωτερικός οδηγός καθετήρας να φέρει ειδική επικάλυψη προλίπανσης για την υψηλή ολισθηρότητα κατά την διάνοιξη. Να διατίθεται με 1, 2 και 3 μεταλλικούς δακτυλίους στο τελικό άκρο, με και χωρίς μπαλόνη σταθεροποίησης της ενδοπρόθεσης. Να φέρει κανάλι για χρήση συρμάτινου οδηγού 0,018", 0,025" και 0.035" με περιστροφικό κλειδωμα για δυνατότητα έγχυσης σκιαγραφικού και ταυτόχρονη χρήση του συρμάτινου οδηγού.	3	110,00	24%	330,00	409,20
86	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΠΟΒΛΕΝΝΟΓΟΝΙΑΣ ΥΠΕΓΕΡΣΗΣ	Ειδική αποστειρωμένη σύριγγα των 10cc με περιστροφικό κλειδωμα. Να περιέχει υδροξυαιθυλοκυτταρίνη (HEC) κυτταρίνη, μπλε του μεθυλενίου, γλυκερίνη κ.α. Να έχει ένδειξη χρήσης σε ενδοσκοπικές επεμβάσεις ανωτέρου κατωτέρου πεπτικού. Το διάλυμα να έχει ιδανική απόχρωση του μπλε ώστε να αναδεικνύονται τα στοιχεία κατά την εκτομή.	10	89,00	13%	890,00	1.005,70
87	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΧΡΩΜΟΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗΣ INDIGO CARMINE	Η χρωστική ουσία χρωμοενδοσκόπησης-τύπος Indigo Carmine 1% να είναι απόλυτα βιοσυμβατή με τον ανθρώπινο οργανισμό, σε φιαλίδιο των 10ml. Το φιαλίδιο να έχει λαστιχένιο πώμα για ευχερή αναρρόφηση.	20	46,00	13%	920,00	1.039,60
88	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Λαβίδες αιμόστασης, σύλληψης αιμορραγούντων αγγείων και ελκών	Λαβίδα θερμής αιμόστασης, σύλληψης αιμορραγούντων αγγείων και ελκών με διαμόρφωση σιαγόνας alligator και άνοιγμα 5mm, με λεία και ομαλά άκρα για αποφυγή τραυματισμών. Να φέρει καθετήρα διαμέτρου 2,3mm μονωμένο με μήκος 1650, 1820 και 2000mm. Να είναι περιστρεφόμενες. Να φέρουν επιπλέον κανάλι έγχυσης-έκπλυσης. Να δύναται να συνδεθεί με την υπάρχουσα διαθερμία του νοσοκομείου χωρίς αντάπτορες.	2	380,00	24%	760,00	942,40
89	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Test ταχείας ανίχνευσης ελικοβακτηριδίου του πυλωρού	Test ταχείας ανίχνευσης ελικοβακτηριδίου του πυλωρού με την μέθοδο διάσπασης της ουρεάσης. Να διαθέτει τρεις χρωματικές ενδείξεις για το θετικό αποτέλεσμα και δύο για το αρνητικό αποτέλεσμα και να γίνεται με την αλλαγή χρώματος έως 15 λεπτά και η ανάγνωση αρνητικού αποτελέσματος έως 1 ώρα. Το προϊόν να συντηρείται εκτός ψυγείου, σε θερμοκρασία δωματίου για τουλάχιστον 24 μήνες και με ημερομηνία λήξης για τουλάχιστον 24 μήνες. Όλα τα απαραίτητα αντιδραστήρια και υλικά να συμπεριλαμβάνονται στην συσκευασία, ώστε η ολοκλήρωση της εξέτασης να είναι άμεση και αποτελεσματική	2000	3,90	24%	7.800,00	9.672,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
90	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Προφορτωμένο, πλήρως περιστρεφόμενο ενδοσκοπικό κλιπ, 10 ακίδων, 8-11-16-20mm	<p>Το clip να είναι προφορτωμένο, πλήρως περιστρεφόμενο (1:1) κατά 360ο και ιδανικό για χρήση σε επεμβατικές ενδοσκοπικές τεχνικές : ERCP, ESD και EMR. Να λειτουργεί σύμφωνα με την τεχνολογία calmp (σφιγκτήρα). Να ανοιγοκλείνει απεριόριστα και να περιστρέφεται με απόλυτη ακρίβεια σε οποιαδήποτε θέση (καμπή) και να βρίσκεται το ενδοσκόπιο. Κατά την ERCP, να μην επηρεάζονται τα λειτουργικά χαρακτηριστικά του από το elevator του ενδοσκοπίου. Να έχει ειδικό σχεδιασμό Cam Mechanism, ο οποίος να μην επιτρέπει την ανάκληση των σιαγόνων κατά το κλείσιμο. Το clip να φέρει συνολικά 10 ισχυρές ακίδες συγκράτησης ιστού. Το κάθε σκέλος του clip να έχει ατραυματικά άκρα 2 ακίδων (σχεδιασμού V) και 3 ακίδες στο εσωτερικό του, ώστε να εξασφαλίζεται μέγιστη δύναμη σύγκλεισης. Επίσης να έχει βραχύ stem (στέλεχος/βάση βραχιόνων κλιπ) σε μήκη 5mm - 6,75mm. Να διατίθεται σε 4 διαφορετικές διαστάσεις : 8mm x 9,88mm - 11mm x 10,88mm - 16mm x 12,8mm και 20mm x 13,8mm. Ο καθετήρας του να είναι κατασκευασμένος από λείο ανοξείδωτο ασάλι, με εύκαμπτο ακάλυπτο spiral τελικό άκρο, επικάλυψη teflon και laser printed markers. Επίσης να είναι χρωματικά κωδικοποιημένος και να διατίθεται σε διάμετρο 2,6mm & μήκος 195cm-230cm. Να φέρει λαβή χειρισμού Short-throw 3-ring, από καουτσούκ. Να είναι συμβατό με μαγνητικό τομογράφο σε πεδία 1,5 ή 3 Tesla. Επιπρόσθετα να φέρει ένδειξη προφυλακτικής χρήσης μετά από πολυπεκτομή, διατρήσεων < 3cm, καθήλωση καθετήρων σίτισης και μεταλλικών ενδοπροσθέσεων.</p>	20	85,00	13%	1.700,00	1.921,00
91	ΝΕΙΟ ΕΙΔΟΣ	Μεταλλική βελόνα έγχυσης ERCP, ESD & EMR μιας χρήσης	<p>Να είναι μιας χρήσης και να διατίθεται αποστειρωμένη σε ατομική συσκευασία. Να είναι κατάλληλη για έγχυση, μαρκάρισμα, σκληροθεραπεία, ERCP, ESD & EMR. Ο σχεδιασμός κίνησης της βελόνας, να της επιτρέπει να ανοιγοκλείνει άριστα σε οποιαδήποτε θέση (καμπή) και αν βρίσκεται το ενδοσκόπιο. Η βελόνη να είναι ευρύστομη, μονού bevel και να διατίθεται σε διαμέτρους 23G-25G και μήκη 4-5mm. Ο καθετήρας της να είναι μεταλλικός εύκαμπτος spiral σωλήνας με εξωτερική επικάλυψη teflon, διαθέσιμος σε διάμετρο 1,8-2,5mm και μήκος 230cm. Επίσης να φέρει μεταλλικό δακτύλιο στο άκρο του ώστε να ενισχύεται η βελόνα κατά την εξαγωγή της. Επιπλέον να φέρει σύστημα με ισχυρό ελατήριο, ώστε να αποκλείεται η ακούσια εξαγωγή ή επαναφορά της βελόνας. Η βελόνα να έχει εργονομική λαβή με ενσωματωμένο μηχανισμό κλειδώματος, ώστε να ασφαρίζεται η θέση της βελόνας τόσο μετά την εξαγωγή όσο και μετά την επαναφορά της στον καθετήρα. Να είναι ιδανική για χρήση σε δωδεκαδακτυλοσκόπιο, και να μην επηρεάζεται η λειτουργία της από το elevator του ενδοσκοπίου</p>	5	70,00	13%	350,00	395,50

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
92	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Διαφανές κάλυμμα ενδοσκοπίου για EMR & ESD	<p>Να παραδίδεται σε ατομική συσκευασία. Να είναι σχεδιασμένο ώστε να διευκολύνει την ενδοσκοπική εικόνα κατά την διενέργεια ποικίλων θεραπευτικών ενδοσκοπικών επεμβάσεων. Να βοηθά στην αποφυγή της «ερυθρότητας» διατηρώντας σταθερή απόσταση μεταξύ του ενδοσκοπίου και του βλεννογόνου. Να διευκολύνει τον ελιγμό του ενδοσκοπίου, μέσω δύσκολων στροφών του γαστρεντερικού σωλήνα. Να διαθέτει οπή στην κορυφή του, για συνεχή παροχέτευση υγρών. Να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ενδοσκοπικούς καθετήρες, π.χ. πολυτεκτόμους ή βελόνες.</p> <p>Να είναι διαθέσιμο σε μήκος 4mm και σε ποικιλία διαστάσεων :</p> <p>cap = 11.35mm E.O.D.= 8.9-9.5mm, cap = 11.8mm E.O.D.= 9.5-9.9mm cap = 12.4mm E.O.D.= 9.8-10.5mm, cap = 13.4mm E.O.D.= 10.9-11.8mm cap = 15.0mm E.O.D.= 12.6-13.2mm και cap = 15.7mm E.O.D.= 13.4-13.9mm</p>	15	25,00	24%	375,00	465,00
93	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Stent Οισοφάγου με σπόγγο για vacuum therapy	<p>Η ενδοπρόσθεση να είναι προφορτωμένη σε OTW εύκαμπτο, εργονομικό σύστημα εισαγωγής διαμέτρου 14/11mm και μήκους 100cm. Η ενδοπρόσθεση να φέρει πλήρη διπλή (εσωτερική-εξωτερική) επικάλυψη και να έχει σχήμα ευθύ με ατραυματικά άκρα round tulip. Το κυρίως σώμα της να καλύπτεται εξωτερικά από ειδικό σπόγγο. Να είναι κατασκευασμένη από ENA ενιαίο nitinol σύρμα θερμικής μνήμης. Να φέρει ράμμα και στα δύο άκρα της. Το κάθε ράμμα αποτελεί μέρος του πλέγματος (ενιαίο) και όχι επιπρόσθετο νήμα. Το stent να είναι πρωτοποριακά σχεδιασμένο ώστε να συνδυάζει σε ένα προϊόν, δύο αξιόπιστες μεθόδους που εφαρμόζονται στην αντιμετώπιση διαφυγής/διαρροής και αναστομωτικής ανεπάρκειας, λόγω διατρήσεων του ανωτέρου γαστρεντερικού σωλήνα. Επιπλέον το πλήρως επικαλυμμένο stent να καλύπτει πλήρως την βλάβη ενώ η κοιλότητα του τραύματος να παροχετεύεται με συνεχή αναρρόφηση. Επίσης ο σπόγγος να επικουρεί στον σχηματισμό κοκκιώδους ιστού. Η εφαρμογή του stent να διατηρεί ανοιχτή την οισοφαγική/εντερική δίοδο. Η χρήση του stent να παρέχει : • συνεχή παροχέτευση • αξιόπιστη αναρρόφηση • αντιμετώπιση διατρήσεων/βλαβών έως 30 mm • πλήρη κάλυψη κοιλότητας τραύματος • εύκολη και ακριβής τοποθέτηση OTW (over-the-wire) • κοκκοποίηση ιστού • διατηρεί ανοιχτή την οισοφαγική /εντερική δίοδο, ώστε να μην απαιτείται εφαρμογή σωλήνα σίτισης στον ασθενή. Η ενδοπρόσθεση να έχει διάμετρο κυρίως σώματος 14mm με άκρα 30mm, συνολικό μήκος 70cm και μήκος σπόγγου 50cm</p>	1	3.100,00	13%	3.100,00	3.503,00
94	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Λαβίδα βιοψίας χοληδόχου πόρου μιας χρήσης, με αυλό για συρμάτινο οδηγό	<p>Να είναι μίας χρήσης και να διατίθεται αποστειρωμένη σε ατομική συσκευασία. Να διαθέτει καθετήρα, κατασκευασμένο από ανοξείδωτο ασάλι, ο οποίος να φέρει υποδοχή εισαγωγής συρμάτινου οδηγού έως 0,038". Ο καθετήρας να είναι εξαιρετικά εύκαμπτος, να μην επηρεάζεται από το elevator του ενδοσκοπίου και να επιτρέπει την λήψη βιοψιών σε οποιαδήποτε καμπή βρίσκεται η λαβίδα. Η λαβή χειρισμού να είναι εργονομική και να φέρει ενσωματωμένο ισχυρό ελατήριο, επαναφοράς θέσης σιαγώνων. Οι σιαγόνες της να έχουν διάμετρο 2,2mm και άνοιγμα 8mm ώστε να συλλέγουν ευμεγέθες δείγμα και να είναι οδοντωτές. Το μήκος του καθετήρα να είναι 240cm και η διάμετρος του 2,1mm</p>	10	210,00	13%	2.100,00	2.373,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
95	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό όργανο σε σχήμα άγκυρας για την σύλληψη και τον χειρισμό ιστού στον πεπτικό σωλήνα	Ειδικό όργανο που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την σύλληψη και τον χειρισμό ιστού στον πεπτικό σωλήνα σε συνδυασμό με το σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους. Αποτελείται από τα εξής μέρη: • Ειδική λαβή ασφαλείας με κουμπί το οποίο όταν ενεργοποιείται μπλοκάρει το όργανο • Εύκαμπτο άξονα μήκους 220cm • Σωλήνα με σπειροειδείς αύλακες • Άγκυρα που αποτελείται από 3 κυρτά τμήματα (για χρήση με κολonosκόπιο)	2	920,00	13%	1.840,00	2.079,20
96	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό όργανο σε σχήμα άγκυρας για την σύλληψη και τον χειρισμό ιστού στον πεπτικό σωλήνα	Ειδικό όργανο που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την σύλληψη και τον χειρισμό ιστού στον πεπτικό σωλήνα σε συνδυασμό με το σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους. Αποτελείται από τα εξής μέρη: • Ειδική λαβή ασφαλείας με κουμπί το οποίο όταν ενεργοποιείται μπλοκάρει το όργανο • Εύκαμπτο άξονα μήκους 165cm • Σωλήνα με σπειροειδείς αύλακες • Άγκυρα που αποτελείται από 3 κυρτά τμήματα (για χρήση με γαστροσκόπιο)	1	920,00	13%	920,00	1.039,60
97	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό όργανο για την συμπλησίαση χειλών του ιστού στον πεπτικό σωλήνα με πλευρικές σιαγόνες που ενεργοποιούνται ξεχωριστά για διατρήσεις	Ειδικό όργανο που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την συμπλησίαση χειλών του ιστού για διατρήσεις στον πεπτικό σωλήνα σε συνδυασμό με το σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους. Αποτελείται από τα εξής μέρη ; • Ειδική λαβή • Δύο ξεχωριστές μετακινούμενες λαβές • Εύκαμπτο άξονα μήκους 220cm • Κεντρική ράβδο • 2 πλευρικές μεταλλικές σιαγόνες που μπορούν να ενεργοποιηθούν ξεχωριστά (για χρήση με γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο)	1	1.065,00	13%	1.065,00	1.203,45
98	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό σετ για την εκτομή ολικού πάχους βλαβών στο παχύ έντερο και το ορθό	Ειδικό σετ που χρησιμοποιείται με κολonosκόπιο για τη διαγνωστική και θεραπευτική εκτομή ολικού πάχους βλαβών στο παχύ έντερο και το ορθό. Αποτελείται από τα εξής τμήματα: A. System • Applicator Cap • Hand Wheel • Thread Retriever • Endoscope Sleeve B. Marking Probe Γ. Grasper Συμβατό με ενδοσκόπιο διαμέτρου 11.5-13.2 mm και κανάλι εργασίας 3.2 mm και άνω.	3	2.110,00	13%	6.330,00	7.152,90

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
99	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό σετ για την εκτομή ολικού πάχους βλαβών στο στομάχι και στο δωδεκαδάκτυλο	Ειδικό σετ που χρησιμοποιείται με γαστροσκόπιο για τη διαγνωστική και θεραπευτική εκτομή ολικού πάχους βλαβών στο στομάχι και στο δωδεκαδάκτυλο. Αποτελείται από τα εξής τμήματα: Α. System • Applicator Cap • Hand Wheel • Thread Retriever • Endoscope Sleeve Β. Καθετήρας Σήμανσης Γ. Λαβίδα Σύλληψης Δ.Μπαλόνι Εισαγωγής Ε. Οδηγό Σύρμα Συμβατό με ενδοσκόπιο διαμέτρου 10.5-12.0 mm και κανάλι εργασίας 3.7 mm και άνω.	2	2.430,00	13%	4.860,00	5.491,80
100	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους με σχήμα δαγκάνας	Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την αιμόσταση και την αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα. Αποτελείται από τα εξής τμήματα: • Applicator Cap • Hand Wheel • Clip Αποτελείται από ειδικό υλικό με σχηματική μνήμη Nitinol και έχει σχήμα "δαγκάνας με μια σειρά από δόντια" χωρίς να αφήνει κενό στη μέση. Η "δαγκάνα" διπλώνει και ασκεί ισχυρή δύναμη συμπίεσης στον επιθυμητό ιστό, επιτυγχάνοντας αποτελεσματική αιμόσταση και αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα, τόσο μικρών όσο και μεγάλων. Συμβατό με ενδοσκόπιο διαμέτρου 8.5-10.0 mm	5	650,00	13%	3.250,00	3.672,50
101	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους με σχήμα δαγκάνας	Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την αιμόσταση, την διάτρηση και την αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα. Αποτελείται από τα εξής τμήματα : • Applicator Cap • Hand Wheel • Clip Αποτελείται από ειδικό υλικό με σχηματική μνήμη Nitinol και έχει σχήμα "δαγκάνας με μια σειρά από δόντια" χωρίς να αφήνει κενό στη μέση. Η "δαγκάνα" διπλώνει και ασκεί ισχυρή δύναμη συμπίεσης στον επιθυμητό ιστό, επιτυγχάνοντας αποτελεσματική αιμόσταση και αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα, τόσο μικρών όσο και μεγάλων. Συμβατό με ενδοσκόπιο διαμέτρου 8.5-11.0 mm	3	660,00	13%	1.980,00	2.237,40

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
102	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους με σχήμα δαγκάνας	<p>Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την αιμόσταση, την διάτρηση και την αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα.</p> <p>Αποτελείται από τα εξής τμήματα :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Applicator Cap • Hand Wheel • Clip <p>Αποτελείται από ειδικό υλικό με σχηματική μνήμη Nitinol και έχει σχήμα "δαγκάνας με μια σειρά από δόντια" χωρίς να αφήνει κενό στη μέση. Η "δαγκάνα" διπλώνει και ασκεί ισχυρή δύναμη συμπίεσης στον επιθυμητό ιστό, επιτυγχάνοντας αποτελεσματική αιμόσταση και αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα, τόσο μικρών όσο και μεγάλων.</p> <p>Συμβατό με ενδοσκόπιο διαμέτρου 10.5-12.0 mm</p>	2	920,00	13%	1.840,00	2.079,20
103	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους με σχήμα δαγκάνας	<p>Ειδικό σύστημα σύγκλεισης ολικού πάχους που χρησιμοποιείται με εύκαμπτο ενδοσκόπιο για την αιμόσταση, την διάτρηση και την αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα.</p> <p>Αποτελείται από τα εξής τμήματα :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Applicator Cap • Hand Wheel • Clip <p>Αποτελείται από ειδικό υλικό με σχηματική μνήμη Nitinol και έχει σχήμα "δαγκάνας με μια σειρά από δόντια" χωρίς να αφήνει κενό στη μέση. Η "δαγκάνα" διπλώνει και ασκεί ισχυρή δύναμη συμπίεσης στον επιθυμητό ιστό, επιτυγχάνοντας αποτελεσματική αιμόσταση και αντιμετώπιση βλαβών στον γαστρεντερικό σωλήνα, τόσο μικρών όσο και μεγάλων.</p> <p>Συμβατό με ενδοσκόπιο διαμέτρου 11.5-14.0 mm</p>	1	1.020,00	13%	1.020,00	1.152,60
104	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Μεταλλική Ενδοπρόθεση Οισοφάγου Με Πλήρη Επικάλυψη για την Αντιμετώπιση Αναστομωτικών Διαφυγών Μέσω Οδηγού Σύρματος	<p>Ενδοπρόθεση οισοφάγου αυτοδιατεινόμενη από πλεκτό σύρμα νιτινόλης για την αντιμετώπιση αναστομωτικών διαφυγών.</p> <p>Η ενδοπρόθεση διαθέτει ατραυματικά άκρα και φέρει πλήρη επικάλυψη από σιλικόνη στο σώμα και στα άκρα.</p> <p>Διαθέτει 2 ράμματα αφαίρεσης στο εγγύς και άπω άκρο.</p> <p>Διαθέτει 6 ακτινοσκοπικούς δείκτες από ταντάλιο για μεγάλη ακτινοσκοπική ευκρίνεια και είναι συμβατή με MRI.</p> <p>Το σώμα της ενδοπρόθεσης έχει διάμετρο 28 mm και τα άκρα 34 mm. Το μήκος των άκρων είναι 15 mm και του σώματος διατίθεται σε μήκη 80, 100 και 120 mm.</p> <p>Η ενδοπρόθεση είναι προφορτωμένη σε σύστημα εισαγωγής το οποίο επιτρέπει την επανατοποθέτηση της κατά τη διάρκεια της επέμβασης.</p> <p>Το σύστημα εισαγωγής είναι συμβατό με οδηγό σύρμα 0.035.</p> <p>Το σύστημα εισαγωγής διαθέτει 3 ακτινοσκοπικούς δείκτες από βολφράμιο, άκρο από βάριο, ενδοσκοπικό δείκτη (κίτρινο), καθώς και ένδειξη ασφαλείας στην λαβή που επιτρέπει την εύκολη και ακριβή τοποθέτησή του.</p>	2	1.600,00	13%	3.200,00	3.616,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
105	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Πρόσθετο Κανάλι Εργασίας για Εύκαμπτη Ενδοσκόπηση με Χρήση Γαστροσκοπίου	<p>Πρόσθετο κανάλι εργασίας για εύκαμπτη ενδοσκόπηση. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εισαγωγή οργάνων ≤ 2.8 mm, για την αναρρόφηση και την έκπλυση με νερό. Αποτελείται από τα παρακάτω μέρη:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Προσάρτημα (για ενδοσκόπια διαμέτρου 8.5 - 13.5 mm) • Κανάλι εργασίας (εσωτερική διάμετρος 3.0 mm) <ul style="list-style-type: none"> • Προσαρμογέας • Βαλβίδα • Μανίκι 	3	550,00	24%	1.650,00	2.046,00
106	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Σετ Ανάκτησης Θραυσμάτων OTSC	<p>Ειδικό σετ για την ανάκτηση των θραυσμάτων OTSC/FTRD/STENTFIX από το πεπτικό σύστημα. Αποτελείται από τα εξής μέρη:</p> <p>1: μονοπολικό όργανο μήκους 220cm για τον θρυμματισμό του Over-the-Scope Clip στον πεπτικό σωλήνα</p> <ul style="list-style-type: none"> • αποτελείται από ένα μονωμένο καλώδιο με ένα εκτεθειμένο άκρο το οποίο περνά μέσα από το κανάλι εργασίας του ενδοσκοπίου • χρησιμοποιείται για την εφαρμογή του συνεχούς ρεύματος (DC) που παρέχεται από το σύστημα με σκοπό τον θρυμματισμό του Over-the-Scope Clip <p>2: Ειδικό καπάκι για την ανάκτηση των θραυσμάτων του Over-the-Scope Clip από το πεπτικό σύστημα</p> <ul style="list-style-type: none"> • είναι ελαστικό και διαφανές και διατίθεται σε δύο διαστάσεις: <ul style="list-style-type: none"> • (για χρήση στο ανώτερο πεπτικό) • (για χρήση στο κατώτερο πεπτικό) <p>3: λαβίδα που χρησιμοποιείται για την σύλληψη και την ανάκτηση των θραυσμάτων του Over-the-Scope Clip στο πεπτικό σύστημα</p> <ul style="list-style-type: none"> • περιλαμβάνει alligator and rat teeth για να εξασφαλιστεί η ισχυρή συγκράτηση και η εύκολη ανάκτηση των θραυσμάτων του Over-the-Scope Clip 	1	1.300,00	13%	1.300,00	1.469,00
107	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Σετ αφαίρεσης ξένων σωμάτων από το πεπτικό σύστημα	<p>Το Σετ αφαίρεσης ξένων σωμάτων από το πεπτικό σύστημα εφαρμόζεται σε εύκαμπτο ενδοσκόπιο και αποτελείται από τα εξής:</p> <p>SecureCap</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ελαστικό και διαφανές καπάκι για την αφαίρεση ξένων σωμάτων από το πεπτικό σύστημα • Έχει μήκος 30.5 mm και μέγιστη διάμετρο 16.9 mm και είναι συμβατό με ενδοσκόπια διαμέτρου 9.5-12.0 mm <p>Grasper</p> <ul style="list-style-type: none"> • Λαβίδα που διαθέτει alligator and rat teeth και χρησιμοποιείται για την ασφαλή σύλληψη και την εύκολη αφαίρεση ξένων σωμάτων από το πεπτικό σύστημα • Έχει μήκος 220 cm και διάμετρο 2.3 mm, συμβατή με κανάλι εργασίας ενδοσκοπίου 2.8 mm 	3	555,00	24%	1.665,00	2.064,60

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
108	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ	Διπολικός καθετήρας ραδιοσυχνότητας διαμέτρου 8Fg, με δυνατότητα προώθησης μέσω οδηγού σύρματος 0.035", σχεδιασμένος για την εκτομή του ιστού στη γαστρεντερική οδό. Να διαθέτει δύο ηλεκτρόδια μήκους 8mm, 5mm από την άκρη του καθετήρα. Να είναι συμβατός με διάφορες γεννήτριες RF (να/μην απαιτεί εξειδικευμένη γεννήτρια RF) και η σύνδεση του στην γεννήτρια να πραγματοποιείται με ειδικό καλώδιο προσαρμογέα. Να είναι συμβατός με ενδοσκοπία καναλιού εργασίας 3,2 mm ή μεγαλύτερο, με μήκος καθετήρα 180 cm	2	2.000,00	13%	4.000,00	4.520,00
109	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ	Συνδετικά καλώδια προσαρμογέα για χρήση του καθετήρα εκτομής γαστρεντερικού ιστού διαστάσεων 4mm, 22mm & 28mm	5	300,00	24%	1.500,00	1.860,00
110	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΡΡΑΦΗΣ	Ενδοσκοπικό σύστημα με στόχο την προσέγγιση μαλακού ιστού σε ελάχιστα επεμβατικές ενδοσκοπικές πράξεις (για παράδειγμα το κλείσιμο και επούλωση έπειτα από ESD/EMR, κλείσιμο συριγγίων, διατρήσεων και διαρροών). Να επιτρέπει την στερέωση μέσω άγκιστρων-σπειραμάτων χαμηλού προφίλ σε υποβλεννογόνιο και ενδομυϊκό γαστρεντερικό ιστό και με την εφαρμογή τάσης ραφής να επιτρέπει το ακριβές κλείσιμο των ελλειμάτων. Το σετ να περιλαμβάνει ένα μπλε 3-0 ράμμα από πολυπροπυλένιο (για να ενισχυθεί η ορατότητα), προτοποθετημένο σε 4 άγκιστρα-σπειράματα. Να διαθέτει μια κατασκευή χαμηλού προφίλ, βασισμένη σε ράμματα με βελτιστοποιημένο μήκος και η επίπεδη άκρη ελικοειδούς σχήματος-άγκιστρο. Το συνολικό μήκος του αγκίστρου-έλικας να είναι 5,5mm, το μήκος του σπειράματος να είναι 3,5mm και πλάτος 1,5mm. Να μην περιέχει λάτεξ. Να διαθέτει ειδικό θηκάρι για την προστασία του καναλιού εργασίας του ενδοσκοπίου. Να διαθέτει ειδικό καθετήρα με εργονομική λαβή για την απελευθέρωση του αγκίστρου-σπειράματος, με τρυπάνι που μετατρέπει τη γραμμική κίνηση σε περιστροφή για την εύκολη τοποθέτηση των άγκιστρων-ραμμάτων, το οποίο να διαθέτει ένα μπλε κουμπί απελευθέρωσης του αγκίστρου-σπειράματος. Να διαθέτει καρτέλα με 3 άγκιστρα-έλικες με προφορτωμένο το ράμμα, η οποία μπορεί να τοποθετηθεί με ειδική λαβή/βραχίονα και ειδικό ιμάντα πάνω στο ενδοσκόπιο για να επιτρέπει την εύκολη επαναφόρτιση και τοποθέτηση του επόμενου αγκίστρου-έλικας ράμματος, ώστε να παρέχει στους γιατρούς τη δυνατότητα να εκτελούν προσέγγιση ιστού και να επαναφορτίσουν τα άγκιστρα με το ράμμα χωρίς να απαιτείται η αφαίρεση του ενδοσκοπίου. Να είναι συμβατό με γαστροσκόπια (έως 155 cm) και κολονοσκόπια (έως 235 cm) με κανάλι εργασίας 2,8 mm	1	1.100,00	13%	1.100,00	1.243,00
111	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ	• Καθετήρας ασφάλισης ράμματος συμβατός με ενδοσκοπικό σύστημα ραμμάτων-συρραφής και σύστημα προσέγγιση μαλακού ιστού. Να χρησιμοποιείται για την προσέγγιση του ιστού και γρήγορο και ασφαλές κλείδωμα του ράμματος μέσω μιας κατασκευής στερέωσης χωρίς κόμπους από υλικό PEEK. Να έχει σχέδιο βύσματος και γιακά για να κλειδώνει το ράμμα, μήκους 7.95mm και διαμέτρου 2.44mm. Να διαθέτει ενσωματωμένο βρόγχο φόρτωσης του ράμματος, διαφορετικού χρώματος, για να μπορεί εύκολα και με ασφάλεια να τραβηχτεί το ράμμα μέσα στον καθετήρα ασφάλισης. Να διαθέτει εργονομική λαβή τριών δακτύλων με διαχωριστικό ασφαλείας, η οποία να επιτρέπει το κλείδωμα του ράμματος και το κόψιμό του σε δύο ευδιάκριτα στάδια. Να διατίθεται σε μήκη 160cm και 235cm	1	350,00	13%	350,00	395,50

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
112	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΚΛΙΠ ΓΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΜΕΓΑΛΩΝ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ	<p>Προφορτωμένα κλιπ μιας χρήσεως για κλείσιμο μεγάλων ελλειμάτων (< 3 cm) στον γαστρεντερολογικό σωλήνα. Τα ειδικά διαμορφωμένα δόντια αγκίστρωσης που διαθέτουν, να επιτρέπουν στους χρήστες να πιάνουν με ασφάλεια τον υγιή ιστό, περιορίζοντας την ολίσθηση κατά τη διάρκεια της κινητοποίησης και εύκολα να προσεγγίσουν το άπυ άκρο προκειμένου να επιτευχθεί η σύγκλιση. Να διαθέτουν άνοιγμα σιαγώνων 11mm. Να έχουν δυνατότητα ανοίγματος και κλεισίματος πριν από την τελική απελευθέρωσή τους και να είναι συμβατά με κανάλι εργασίας 2,8mm. Να περιστρέφονται 1:1 με ειδικό στροφείο πλησίον της λαβής χειρισμού αλλά και σε όλο το μήκος του καθετήρα λόγω της ύπαρξης 32 συρμάτων (16 σε κάθε κατεύθυνση) και προς τις 2 κατευθύνσεις, δεξιόστροφα και αριστερόστροφα. Να διαθέτει λαβή με χαρακτηριστικό ήχο επιβεβαίωσης κατά την απελευθέρωση. Να είναι συμβατά με μαγνητικό τομογράφο, να έχουν ένδειξη για ενδοσκοπικό μαρκάρισμα, κλείσιμο διατρήσεων < 2cm, να έχουν ένδειξη προφυλακτικής χρήσης μετά από πολυτεκτομή, αιμόσταση για αιμοραγούντα έλκη, βλενογόνια και υποβλενογόνια σύγκλιση <3cm, αρτηριών <2mm, πολυπόδων <1.5cm, εκκολπωμάτων, και καθήλωση καθετήρων σίτισης</p>	2	230,00	13%	460,00	519,80
113	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Βελόνα βιοψίας ενδοσκοπικού υπέρηχου τύπου FNB για λήψη ιστολογικού δείγματος διαμέτρου 22G	<p>Να διαθέτει τουλάχιστον 6 διαφορετικές επιφάνειες κοπής ώστε να παρέχει ακρίβεια, σταθερότητα και έλεγχο της βελόνας και να εξασφαλίζει τη λήψη του καλύτερου δείγματος με τη μικρότερη δύναμη διείδυσής.</p> <p>Να διαθέτει ηχογενείς δακτυλίους στο κάτω άκρο της ώστε να παρέχει δυνατότητα υπερηχοτομογραφικής εντόπισης κατά τη διάρκεια της εξέτασης.</p> <p>Να διαθέτει δυνατότητα ρύθμισης του μήκους τόσο της βελόνας όσο και του θηκαριού μέσω δύο ανεξάρτητων κομβίων.</p> <p>Να είναι αποστειρωμένη, μίας χρήσης.</p> <p>Η συσκευασία να περιλαμβάνει διαβαθμισμένη σύριγγα και στρόφιγγα μονής κατεύθυνσης.</p> <p>Να διαθέτει δυνατότητα αφαίρεσης μόνο της βελόνας χωρίς να απαιτείται να αφαιρεθεί όλη η συσκευή, μειώνοντας έτσι το χρόνο αναμεσά στις λήψεις του δείγματος και επιπλέον επιτρέποντας στο χρήστη να διατηρεί τη θέση του ενδοσκοπίου.</p> <p>Να διαθέτει δυνατότητα εναλλαγής βελόνων διαφορετικών διαμέτρων 19G και 25G, βελόνων κυτταρολογικού δείγματος τύπου FNA στην ίδια συσκευή</p>	5	330,00	13%	1.650,00	1.864,50

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
114	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ EUS-FNB ΚΑΙ EUS-FNA	<p>Ο καθετήρας να διαθέτει μεταλλικό περίβλημα, ατραυματικό για το κανάλι εργασίας, που να διευκολύνει την εισαγωγή του (στο κανάλι εργασίας) και να επιτρέπει ευελιξία κινήσεων στο χρήστη.</p> <p>Το άκρο της βελόνας να είναι τύπου Menghini για άριστη διεύθυνση.</p> <p>Η βελόνα να είναι κατασκευασμένη από Nitinol και να επιτρέπει την πολλαπλή συλλογή δειγμάτων χωρίς να τσακίζει.</p> <p>Να διαθέτει σε ξεχωριστή συσκευασία σύριγγα κενού, ρυθμιζόμενη έως και 20ml.</p> <p>Να διαθέτει ρυθμιζόμενο μήκος βελόνης έως και 80mm με ενσωματωμένο εμπλοκέα και να διατίθεται σε δύο τύπους α) με πλάγια οπή και β) χωρίς πλάγια οπή.</p> <p>Να διαθέτει ωφέλιμο μήκος καθετήρα 1.400mm και διάμετρο βελόνης 19G ,22G και 25G.</p> <p>Να διαθέτει εργονομική λαβή για καλύτερη ρύθμιση της βελόνης κατά τη διάρκεια ολόκληρης της διαδικασίας.</p> <p>Να διαθέτει άριστη οπτική του άκρου της βελόνης κατά τον υπέρηχο.</p>	5	350,00	13%	1.750,00	1.977,50
115	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΟΡΩΣΗΣ ΙΣΤΩΝ	<p>Το Ηλεκτρόδιο εφαρμόζει σε ενδοσκοπείο και χρησιμοποιείται για την παροχή ελεγχόμενης ηλεκτροπώρωσης σε στοχευμένους ιστούς με ασφάλεια και ταχύτητα, μέσω των παράλληλων πλακών που περιέχονται σε θάλαμο. Ο ιστός τραβιέται μέσα στο θάλαμο μέσω εφαρμογής κενού.</p> <p>Το Ηλεκτρόδιο είναι αποστειρωμένο, μιας χρήσεως και παρέχει ηλεκτρικούς παλμούς σε βάθος 1cm εντός 3 δευτερολέπτων σε συνδυασμό με τη Γεννήτρια Ηλεκτροπώρωσης.</p> <p>Το Ηλεκτρόδιο μπορεί να εφαρμοστεί για τη θεραπεία βλαβών σε διαφορετικά σημεία κατά τη διάρκεια της ίδιας επέμβασης.</p> <p>Η χρήση του Ηλεκτροδίου σε συνδυασμό με την Γεννήτρια Ηλεκτροπώρωσης ενδείκνυται σε:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ενδοσκοπική, λαπαροσκοπική και θωρακοσκοπική θεραπεία νεοπλασματικών ιστών στο ανώτερο και κατώτερο πεπτικό - Θεραπεία συμπαγών όγκων και τοπική θεραπεία επιδερμικών και υποδορίων όγκων και μεταστάσεων ανεξάρτητα από την προέλευση τους και οποιαδήποτε προηγούμενη θεραπεία - Ηλεκτροπώρωση ανθρώπινου ιστού <p>Η κεφαλή του ηλεκτροδίου έχει μήκος 250mm και διάμετρο 12mm.</p> <p>Το Ηλεκτρόδιο συνδέεται με τη Γεννήτρια με καλώδιο μήκους 124cm.</p>	1	3.600,00	13%	3.600,00	4.068,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
116	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΙ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΕ ΠΡΟΦΟΡΤΩΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΟΔΗΓΟ ΣΥΜΒΑΤΟΙ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	<p>Να διαθέτουν προφορτωμένο συρμάτινο οδηγό διαμέτρου 0,035".</p> <ul style="list-style-type: none"> - Να διατίθενται με μήκος συρματός 2700mm. - Το σύρμα να διαθέτει διάμετρο άκρου 0,025' και 0,035' για τα υπόλοιπα 2,330mm αντίστοιχα. - Να διατίθενται σε τύπους με ευθύ και γωνιωμένο τελικό άκρο σύρματος. - Να διαθέτουν μερικώς επικαλυμμένο σύρμα κοπής με πολυμερές PFA. <ul style="list-style-type: none"> - Να διατίθενται με διάμετρο τελικού άκρου 4.4 Fr. - Να διατίθενται με σύρμα κοπής 20mm, και 30 mm και με άκρο 7mm. - Να διατίθενται με μήκος καθετήρα 1950mm. - Να διαθέτουν ειδική χειρολαβή τύπου C-Hook η οποία να δίνει την δυνατότητα εφαρμογής στην λαβή του ενδοσκοπίου και ειδική διαγράμμιση στον καθετήρα έτσι ώστε να είναι συμβατός με την τεχνική ταχείας ανταλλαγής αναλωσίμων τύπου V. 	40	360,00	13%	14.400,00	16.272,00
117	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΠΛΗΡΩΣ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ	<p>Να είναι κατασκευασμένες από nitinol.</p> <p>Να είναι πλήρως επικαλυμμένες και να διαθέτουν εσωτερική μεμβράνη σιλικόνης η οποία ελαχιστοποιεί την ανάπτυξη όγκων.</p> <p>Να διαθέτουν σχεδιασμό σταθερών κυψελίδων πολύκλωνης κατασκευής ούτως ώστε να επιτυγχάνεται υψηλή ευκαμψία και βέλτιστη ακτινική δύναμη.</p> <p>Να διαθέτουν διευρυμένα άκρα, τα οποία εμποδίζουν τη μετανάστευση της ενδοπρόθεσης</p> <p>Να διαθέτουν 4 ακτινοσκοιερά σημεία σε κάθε άκρο και 2 ακτινοσκοιερά σημεία στο κέντρο, τα οποία παρέχουν αυξημένη ακρίβεια της ενδοπρόθεσης υπό ακτινοσκόπηση.</p> <p>Να διαθέτουν ορατό πράσινο ράμμα στο άνω άκρο επιτρέποντας την εύκολη μετακίνηση και αφαίρεσή της ενδοπρόθεσης μετά την τοποθέτηση.</p> <p>Να έχουν διάμετρο 18mm, 20mm, 22mm και κάθε διάμετρος να διατίθεται στα ακόλουθα μήκη 6cm, 8cm, 10cm, 12cm, 14cm και 15cm.</p> <p>Ο καθετήρας εισαγωγής να έχει διάμετρο 10,5fr και να διατίθεται σε 3 διαφορετικά μήκη: 160cm, 180cm και 220cm.</p> <p>Να είναι κατάλληλες για τοποθέτηση σε ενδείξεις καλοήθειας και κακοήθειας</p>	3	900,00	13%	2.700,00	3.051,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
118	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΜΕΡΙΚΩΣ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ	<p>Να είναι κατασκευασμένες από nitinol.</p> <p>Να είναι μερικώς επικαλυμμένες και να διαθέτουν εσωτερική μεμβράνη σιλικόνης η οποία ελαχιστοποιεί την ανάπτυξη όγκων.</p> <p>Να διαθέτουν σχεδιασμό σταθερών κυψελίδων πολύκλωνης κατασκευής ούτως ώστε να επιτυγχάνεται υψηλή ευκαμψία και βέλτιστη ακτινική δύναμη.</p> <p>Να διαθέτουν διευρυμένα άκρα, τα οποία εμποδίζουν τη μετανάστευση της ενδοπρόθεσης</p> <p>Να διαθέτουν 4 ακτινοσκοιερά σημεία σε κάθε άκρο και 2 ακτινοσκοιερά σημεία στο κέντρο, τα οποία παρέχουν αυξημένη ακρίβεια της ενδοπρόθεσης υπό ακτινοσκόπηση.</p> <p>Να διαθέτουν ορατό πράσινο ράμμα στο άνω άκρο επιτρέποντας την εύκολη μετακίνηση και αφαίρεσή της ενδοπρόθεσης μετά την τοποθέτηση.</p> <p>Να έχουν διάμετρο 18mm, 20mm, 22mm και κάθε διάμετρος να διατίθεται στα ακόλουθα μήκη 6cm, 8cm, 10cm, 12cm, 14cm και 15cm.</p> <p>Ο καθετήρας εισαγωγής να έχει διάμετρο 10,5fr και να διατίθεται σε 3 διαφορετικά μήκη: 160cm, 180cm και 220cm.</p> <p>Να είναι κατάλληλες για τοποθέτηση σε ενδείξεις καλοήθειας και κακοήθειας</p>	3	900,00	13%	2.700,00	3.051,00
119	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΑΚΑΛΥΠΤΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΔΩΔΕΚ. ΚΑΙ ΠΥΛΩΡΟΥ ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ	<p>Να είναι κατασκευασμένες από nitinol.</p> <p>Να διαθέτουν σχεδιασμό ασταθούς δομής κυψελίδων τύπου πλέξης, έτσι ώστε να επιτυγχάνεται βέλτιστη τοποθέτηση για να αποτραπεί η μετανάστευση και ο κίνδυνος διάτρησης</p> <p>Να αποτελούν το βέλτιστο συνδυασμό ακτινικής και αξονικής δύναμης για διατήρηση της βατότητας σε ελικοειδή ανατομία</p> <p>Να διαθέτουν 4 ακτινοσκοιερά σημεία σε κάθε άκρο και 2 ακτινοσκοιερά σημεία στο κέντρο, τα οποία παρέχουν αυξημένη ακρίβεια της ενδοπρόθεσης υπό ακτινοσκόπηση.</p> <p>Να έχουν διάμετρο 18mm, 20mm, 22mm, και 24mm, και κάθε διάμετρος να διατίθεται στα ακόλουθα μήκη 6cm, 8cm, 10cm, 12cm, 14cm και 15cm.</p> <p>Ο καθετήρας εισαγωγής να έχει διάμετρο 10fr και να διατίθεται σε 2 μήκη 180cm και 220cm.</p> <p>Να είναι κατάλληλες για τοποθέτηση σε ενδείξεις κακοήθειας</p>	2	900,00	13%	1.800,00	2.034,00

Τεχνικές Προδιαγραφές «Κοιλιοσκοπική Διάταξη - Ιατρικά Βοηθήματα» Αρ. πρωτ. 19254/30.09.2024

A/A	Κωδικός Είδους	Περιγραφή Είδους	Αναλυτικές Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσό-τητα	Τιμή προ ΦΠΑ	ΦΠΑ	Αξία προ ΦΠΑ	Αξία με ΦΠΑ
120	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΑΚΑΛΥΠΤΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΠΕΠΤΙΚΟ (ΠΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ) ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ	<p>Να είναι κατασκευασμένες από nitinol.</p> <p>Να διαθέτουν σχεδιασμό ασταθούς δομής κυμαλίδων τύπου πλέξης, έτσι ώστε να επιτυγχάνεται βέλτιστη τοποθέτηση για να αποτραπεί η μετανάστευση και ο κίνδυνος διάτρησης</p> <p>Να αποτελούν το βέλτιστο συνδυασμό ακτινικής και αξονικής δύναμης για διατήρηση της βατότητας σε ελικοειδή ανατομία</p> <p>Να διαθέτουν 4 ακτινοσκιερά σημεία σε κάθε άκρο και 2 ακτινοσκιερά σημεία στο κέντρο, τα οποία παρέχουν αυξημένη ακρίβεια της ενδοπρόσθεσης υπό ακτινοσκόπηση.</p> <p>Να έχουν διάμετρο 18mm, 20mm, 22mm, 24mm, 26mm, 28mm και κάθε διάμετρος να διατίθεται στα ακόλουθα μήκη 6cm, 8cm, 10cm, 12cm, 14cm και 15cm.</p> <p>Ο καθετήρας εισαγωγής να έχει διάμετρο 10fr και 10,5fr και μήκος 220cm.</p> <p>Να είναι κατάλληλες για τοποθέτηση σε ενδείξεις κακοήθειας</p>	2	900,00	13%	1.800,00	2.034,00
121	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	STENT ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΓΑΣΤΡΕΚΤΟΜΗ	<p>Να είναι κατασκευασμένες από nitinol.</p> <p>Να είναι πλήρως επικαλυμμένες και να διαθέτουν εσωτερική μεμβράνη σιλικόνης η οποία επιτρέπει την εύκολη αφαίρεση.</p> <p>Να διαθέτουν μεγάλη διάμετρο και μεγάλο μήκος, τα οποία εμποδίζουν τη μετανάστευση της ενδοπρόθεσης</p> <p>Να διαθέτουν 4 ακτινοσκιερά σημεία σε κάθε άκρο και 2 ακτινοσκιερά σημεία στο κέντρο, τα οποία παρέχουν αυξημένη ακρίβεια της ενδοπρόσθεσης υπό ακτινοσκόπηση.</p> <p>Να διαθέτουν 2 ράμματα στο ανώτερο και κατώτερο άκρο επιτρέποντας την εύκολη μετακίνηση και αφαίρεσή της ενδοπρόθεσης μετά την τοποθέτηση.</p> <p>Να έχουν διάμετρο 22mm, 24mm, 28mm και κάθε διάμετρος να διατίθεται στα ακόλουθα μήκη 18cm και 23cm.</p> <p>Ο καθετήρας εισαγωγής να έχει διάμετρο 20fr και μήκος 70cm.</p> <p>Να είναι κατάλληλο για αντιμετώπιση διαρροής ή συριγγίου μετά από χειρουργείο γαστρεκτομής.</p>	1	900,00	13%	900,00	1.017,00
							745.017,54	848.391,50