

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΕΜ
1.	Σύστημα οπτικού τροκαρ διαμέτρου 5mm χωρίς ανάγκη μετατροπέα, μήκους 75mm με κάνουλα και τροκαρ διαστολής , με ενσωματωμένο σταθεροποιητή Z ή μπαλόνη , με δυνατότητα αμφίπλευρης τοποθέτησης του στυλεού στην κάνουλα, κάνουλα ακτινοδιαπερατή και διαφανή. Με οπή δημιουργίας πνευμοπεριτοναίου στη μύτη του τροκαρ χωρίς ανάγκη βελόνας veress.	3
2.	Σύστημα οπτικού τροκαρ διαμέτρου 11-12mm χωρίς ανάγκη μετατροπέα, μήκους 75-95mm με κάνουλα και τροκαρ διαστολής , με ενσωματωμένο σταθεροποιητή Z ή μπαλόνη , με δυνατότητα αμφίπλευρης τοποθέτησης του στυλεού στην κάνουλα, κάνουλα ακτινοδιαπερατή και διαφανή. Με οπή δημιουργίας πνευμοπεριτοναίου στη μύτη του τροκαρ χωρίς ανάγκη βελόνας veress.	1
3.	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΜΙΚΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΕΩΣ ΚΑΙ 7ΜΜ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΥΠΟΥ ΠΙΣΤΟΛΟΕΙΔΗΣ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΚΑΝΔΑΛΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΠΤΙΚΗΣ ΛΑΜΑΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΚΟΜΒΙΟ ΓΙΑ ΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ. ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΛΗΡΟΥΣ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΣΙΑΓΟΝΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΕΡΗ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ ΣΕ ΠΑΧΥ ΙΣΤΟ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΗ ΠΝΕΥΜΑΤΟΚΟΜΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΙΜΟΡΡΑΓΟΥΝ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΥΡΕΣ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΤΩΝ ΙΣΤΩΝ (DISSECTION) ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 22,5 ΜΜ, ΚΟΠΗΣ 10,2 ΜΜ ΚΑΙ ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΙΑΓΟΝΑΣ	1