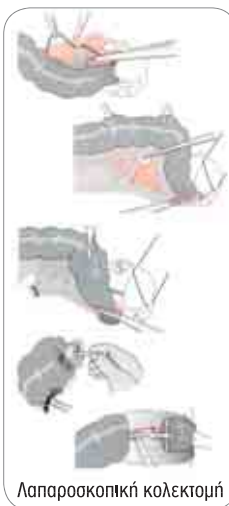


ΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΧΟΥΝ ΕΠΕΚΤΑΘΕΙ ΣΕ ΕΝΑ ΜΕΓΑΛΟ ΦΑΣΜΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ. ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΜΑΔΑ ΜΑΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ

- Λαπαροσκοπική αφαίρεση της χολής και διερεύνηση του χοληδόχου πόρου
- Λαπαροσκοπική σκωληκοειδεκτομή
- Λαπαροσκοπική αντιμετώπιση γυναικολογικών παθήσεων (κύστες ωθηκών, ινωμύματα μήτρας, ανάρτηση της μήτρας και υστερεκτομή)
- Διαγνωστική λαπαροσκόπηση συνήθως για τη διερεύνηση κοιλιακού πόνου, λήψη υγρού ή ιστού για τη διενέργεια βιοψίας
- Λαπαροσκοπική κολεκτομή για την αντιμετώπιση καλοήθων και κακοήθων νόσων του παχέως εντέρου
- Λαπαροσκοπική ογκολογική χειρουργική - σταδιοποίηση
- Λαπαροσκοπική αντιμετώπιση αποφρακτικού ειλεού λόγω συμφύσεων
- Λαπαροσκοπική γαστρεκτομή



Dr. Μανώλης Ν. Γερογιώργης

Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών • Διευθυντής Χειρουργικής Κλινικής
Νέο Αθήναιον MD Hospital, Αστυδάμαντος 83, Αθήνα,
τηλ. 6944 561030, 6949 479717, 210-7228511
www.mgerogiorgis.com

Λαπαροσκοπική Χειρουργική

Η λαπαροσκοπική χειρουργική είναι ίσως η σημαντικότερη εξέλιξη της γενικής χειρουργικής στον 20 αιώνα. Ο Semm πραγματοποίησε την πρώτη λαπαροσκοπική σκωληκοειδεκτομή το 1983. Η πρώτη λαπαροσκοπική χολοκυστεκτομή έγινε από τον Mihe το 1985 και ανακοινώθηκε στο συνέδριο της Γερμανικής χειρουργικής εταιρείας το 1986.

- Τι είναι η λαπαροσκοπική χειρουργική
- Τεχνική λαπαροσκοπικής επέμβασης
- Πλεονεκτήματα λαπαροσκοπικής χειρουργικής
- Οι εφαρμογές της λαπαροσκοπικής χειρουργικής



Dr. Μανώλης Γερογιώργης, ΓΕΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΣ

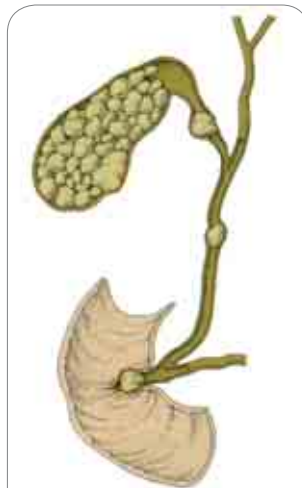
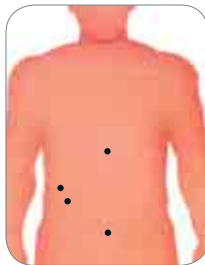
ΤΙ ΕΙΝΑΙ Η ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

Η λέξη λαπαροσκόπηση προέρχεται από τις λέξεις «λαπάρα» που σημαίνει κοιλιά και «σκοπώ» που σημαίνει βλέπω. Η λαπαροσκοπική χειρουργική χαρακτηρίζεται από την τεράστια εξέλιξη της τεχνολογίας που δίνει τη δυνατότητα για διαγνωστική και χειρουργική πράξη. Μέσα από μικρές οπές με χειρουργικά εργαλεία υψηλής ακρίβειας και προηγμένης τεχνολογίας και με τη βοήθεια του λαπαροσκοπίου μπορεί να υπάρξει διατοχωματική πρόσβαση όλων των σπλάχνων της κοιλιάς συμπαγών ή κήλων.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ

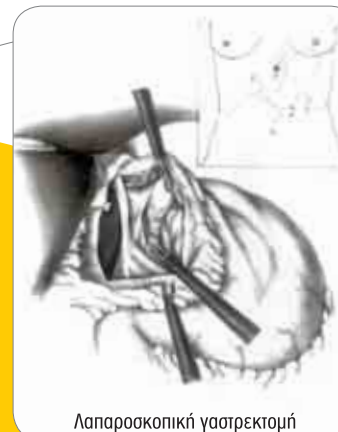
Μέσω μιας μικρής τομής περιομφαλικά εισάγεται στην κοιλιά υπό άμεση όραση το λαπαροσκόπιο, το οποίο είναι συνδεδεμένο με ειδική κάμερα. Κατόπιν γίνονται άλλες 2 – 3 τομές μισού εκατοστού για την εισαγωγή των ειδικών λαπαροσκοπικών εργαλείων.



Χολολιθίαση - Χοληδοχολιθίαση

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

- Γρήγορη ανάρρωση
- Ελάχιστο χειρουργικό τραύμα
- Γρήγορη έξοδος από το νοσοκομείο
- Μηδαμινή απώλεια αίματος
- Μικρότερο κόστος νοσηλείας
- Ταχεία επάνοδος στην εργασία
- Ελαχιστοποίηση μετεγχειρητικού πόνου
- Σχεδόν εξάλειψη των μετεγχειρητικών επιπλοκών που έχουν σχέση με το τραύμα, όπως η διαπύσηση, η διάσπαση, η κήλη, ο χρόνιος πόνος
- Λιγότερες αναπνευστικές και καρδιαγγειακές επιπλοκές
- Μείωση πιθανότητας για δημιουργία μετεγχειρητικών συμφύσεων
- Δίνεται δυνατότητα αντιμετώπισης ασθενών με βαρεία κατάσταση



Λαπαροσκοπική γαστρεκτομή



Λαπαροσκοπική λύση συμφύσεων