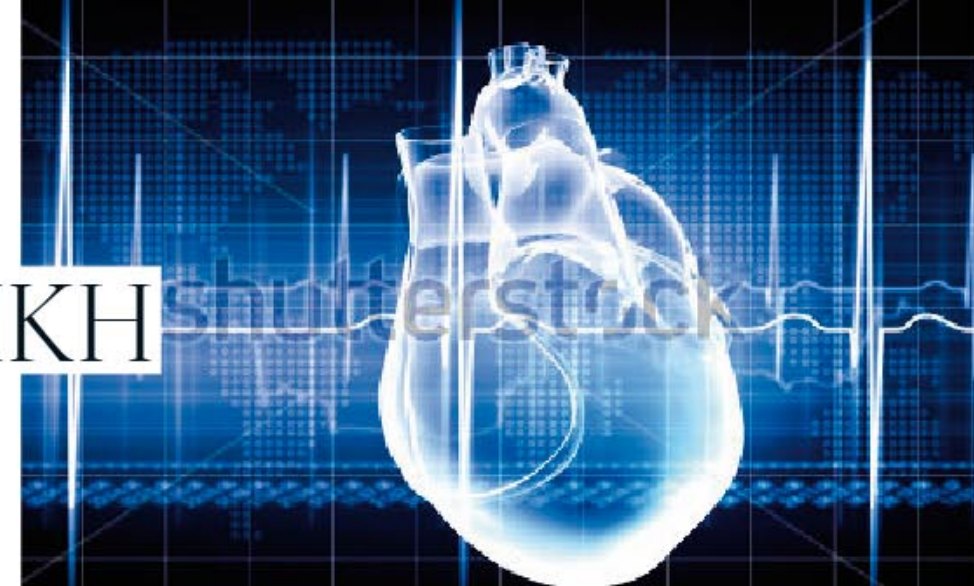


ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕ ΚΑΜΕΡΑ

Hσύγχρονη καρδιοχειρουργική συνδυάζει πλέον το άριστο χειρουργικό αποτέλεσμα με την απαράμιλλη αισθητική, χωρίς την κλασική μέσω στερνοτομή. Αυτό επιτυγχάνεται με την ενδοσκοπική ή video-assisted καρδιοχειρουργική και είναι το μέλλον στη χειρουργική των καρδιοπαθειών. Θα μπορούσαμε να παρομοιάσουμε την ενδοσκοπική καρδιοχειρουργική με τη λαπαροσκοπική αφαίρεση της χολής που όλοι μας γνωρίζουμε. Αυτή η επέμβαση αφενός επιτρέπει στον ασθενή να διατηρήσει τη βαλβίδα του, δηλαδή αποφεύγουμε την αντικατάστασή της με τεχνητή βαλβίδα, αφετέρου δεν χρειάζεται να γίνει διάνοιξη του θώρακα, επιτυγχάνοντας όμως το ίδιο καλό χειρουργικό αποτέλεσμα όπως με την κλασική χειρουργική. Δεν είναι απαραίτητη η μόνιμη αντιπιπλική αγωγή, συντομεύει την παραμονή στο νοσοκομείο, μειώνονται οι μεταγγίσεις αίματος, ο μετεγχειρόπτικός πόνος είναι σχεδόν ανύπαρκτος ενώ το αισθητικό αποτέλεσμα είναι απαράμιλλο, αφού οι τομές είναι πολύ μικρές, ενώ στις γυναίκες γίνονται κάτω από το στήθος και δεν φαίνονται καθόλου. Ο χειρουργός εκτελεί την επέμβαση με λεπτομερή ακρίβεια, καθώς έχει σε μεγέθυνση την εικόνα της περιοχής στην οποία επεμβαίνει.



Με την ενδοσκοπική καρδιοχειρουργική μπορούμε να κάνουμε ορισμένα μπάινας, να επιδιορθώσουμε τη μιτροειδή βαλβίδα, να αντικαταστήσουμε την αορτική, να θεραπεύσουμε τη μεσοκολπική επικοινωνία ή ακόμα και να αφαιρέσουμε καλοήθεις όγκους της καρδιάς, όπως το μύεωμα. Η ενδοσκοπική χειρουργική δεν είναι μια ξεχωριστή ειδικότητα αλλά ένα πιο προχωρημένο στάδιο της καρδιοχειρουργικής και γι' αυτόν το λόγο χρειάζεται ειδική και μακρά εκπαίδευση του χειρουργού. Ο Δρ Αριστοτέλης Πλάνος πραγματοποίησε με την ομάδα του το Φεβρουάριο του 2008 τις πρώτες ενδοσκοπικές επεμβάσεις επιδιόρθωσης της μιτροειδούς βαλβίδας στην Ελλάδα και την Ελβετία. Η ομάδα του είναι η μοναδική στη χώρα μας και από τις ελάχιστες παγκοσμίως με αυτή την εμπειρία και μέχρι σήμερα έχουν χειρουργήσει με αυτή την τεχνικές εκατοντάδες ασθενείς με άριστα αποτελέσματα.

