



V-31

Ρομποτικά υποβοηθούμενη βουβωνική και πυελική λεμφαδενεκτομή σε ασθενή με καρκίνο του πέους

Β. Μώρος, Κ. Ανδρίτσος, Σ. Λεοντής, Α. Σάβα, Β. Πουλάκης
Ουρολογική Κλινική, Νοσοκομείο Metropolitan, Νέο Φάληρο

Σκοπός: Να αναδείξουμε ότι είναι εφικτή και ασφαλής η βουβωνική και πυελική λεμφαδενεκτομή (ΒΠΛΕ) σε καρκίνο του πέους, με ελάχιστα επεμβατική τεχνική, με την βοήθεια του ρομποτικού συστήματος da-Vinci Si HD.

Υλικό και Μέθοδος: Παρουσιάζουμε στο βίντεο την ρομποτικά υποβοηθούμενη αμφοτερόπλευρη ΒΠΛΕ. Άνδρας 59 ετών υποβλήθηκε σε μερική πρεκτομή δύο χρόνια νωρίτερα για πλακώδες καρκίνωμα σταδίου pT1G3. Ο ασθενής αρνήθηκε οποιαδήποτε συμπληρωματική θεραπεία και επανεμφανίστηκε με ψηλαφητούς βουβωνικούς λεμφαδένες δεξιά. Η αξονική τομογραφία επιβεβαίωσε την διάγνωση για δεξιά λεμφαδενοπάθεια μόνο. Αρχικά ο ασθενής τοποθετήθηκε σε ύπτια θέση, ο υποδόριος χώρος στο μηρό παρασκευάστηκε με την βοήθεια διατατικού μπαλονιού, τα trocar τοποθετήθηκαν με φορά προς την δεξιά βουβωνική χώρα και πραγματοποιήθηκε εκτεταμένη βουβωνική λεμφαδενεκτομή. Τα χειρουργικά όρια περιελάμβαναν εκείνα της κλασικής ανοιχτής εκτεταμένης βουβωνικής λεμφαδενεκτομής. Ομοίως ακολούθησε και αριστερά. Εν συνεχεία ο ασθενής τοποθετήθηκε σε θέση Trendelenburg, η θέση του ρομποτικού συστήματος και των trocar άλλαξε και ακολούθησε εκτεταμένη πυελική λεμφαδενεκτομή.

Αποτελέσματα: Ο συνολικός χειρουργικός χρόνος ήταν 275 λεπτά, η απώλεια αίματος 120ml, οι παροχετεύσεις αφαιρέθηκαν την 2η μετεγχειρητική ημέρα και ο συνολικός χρόνος νοσηλείας ήταν 4 ημέρες. Η ιστολογική ανέδειξε στην δεξιά βουβωνική περιοχή διηθημένο block λεμφαδένων μεγίστης διαμέτρου 6cm καθώς και επιπλέον διήθηση 5 εκ των 6 μεμονωμένων δεξιών βουβωνικών λεμφαδένων. Οι συνολικά 7 αφαιρεθέντες αριστεροί βουβωνικοί λεμφαδένες ήταν ελεύθεροι μεταστατικής διήθησης. Στους 15 συνολικά δεξιούς λαγόνιους λεμφαδένες 9 ήταν διηθημένοι (συμπεριλαμβανομένων 2 block λεμφαδένων 3cm και 4cm έκαστο).

Συμπεράσματα: Η ρομποτικά υποβοηθούμενη ΒΠΛΕ σε καρκίνο του πέους είναι εφικτή και ασφαλής προσέγγιση σε εξειδικευμένα κέντρα με ανάλογη εμπειρία.