



### ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός της παρούσας εργασίας είναι η ανάδειξη του λειτουργικού και αισθητικού αποτελέσματος του δερματικού προωθητικού κρημνού **Moberg**, σε έλλειμμα δέρματος στον αντίχειρα.

### ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Άρρεν ασθενής 61 ετών προσήλθε στο ΤΕΠ του Γ.Ν Καρδίτσας έπειτα από κάκωση του αντίχειρα. Επρόκειτο για μερικό ακρωτηριασμό της παλαμιαίας επιφάνειας της ονυχοφόρου φάλαγγας του αντίχειρα με έλλειμα μαλακών μορίων περ. 2 εκ και βάθος περ. 1,5 εκ. χωρίς οστική βλάβη (Εικόνα 1)



Εικόνα 1

### ΜΕΘΟΔΟΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ

Υπο γενική αναισθησία και ισχαιμο περίδεση έγινε ο σχεδιασμός του κρημνού και έπειτα διενεργήθηκε διπλή τομή στις δύο πλευρές του αντίχειρα (κερκιδικώς και ωλενίως) ραχιαία του παλαμιαίου αγγειονευρώδους δεματίου. Οι τομές εκτεινόταν κεντρικά εως τη καμπτική πτυχή της μετακαρπιοφαλαγγικής άρθρωσης. Έπειτα από προσεκτική διύνηση και ανατομή του μακρού καμπτήρα του αντίχειρα, έγινε αποκόλληση του κρημνού (Εικόνα 2), προώθηση του παλαμιαία περ. 1,5 cm και συρραφή με ράμματα nylon 4-0 (Εικόνα 3). Απέμεινε ένα πολύ μικρό έλλειμα στην άκρη του αντίχειρα που αφέθηκε για επούλωση κατά δεύτερο σκοπό (Εικόνα 4.). Τέλος, έγινε έλεγχος της αιμάτωσης του κρημνού με αφαίρεση της ισχαιμο περιίδεσης. Μετά την επέμβαση έγινε έναρξη παθητικής κινητοποίησης της ονυχοφόρου φάλαγγας του αντίχειρα, πραγματοποιήθηκαν τακτικές αλλαγές τραύματος και αφαίρεση ραμμάτων με τη συμπλήρωση 20 ημερών. Αμέσως μετά ξεκίνησε εντατική φυσικοθεραπεία τόσο με παθητικές όσο και ενεργητικές κινήσεις της άπω φάλαγγας για διάστημα 1 μήνα.

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Σε επανεξέταση 2 μήνες μετά την επέμβαση ο ασθενής είχε πλήρη κινητικότητα του αντίχειρα, άριστη αισθητικότητα (2 point discrimination) και αισθητικό αποτέλεσμα (Εικόνα 5).

### ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ

Η αποφυγή ακρωτηριασμού σε τέτοιου είδους βλάβες είναι ένα καίριας σημασίας ζήτημα, όπως και έγινε στην παρούσα περίπτωση με την βοήθεια του προωθητικού κρημνού **Moberg**.



Εικόνα 2



Εικόνα 3



Εικόνα 4



Εικόνα 5