



Τραυματισμός ισχιακού νεύρου από πυροβόλο όπλο

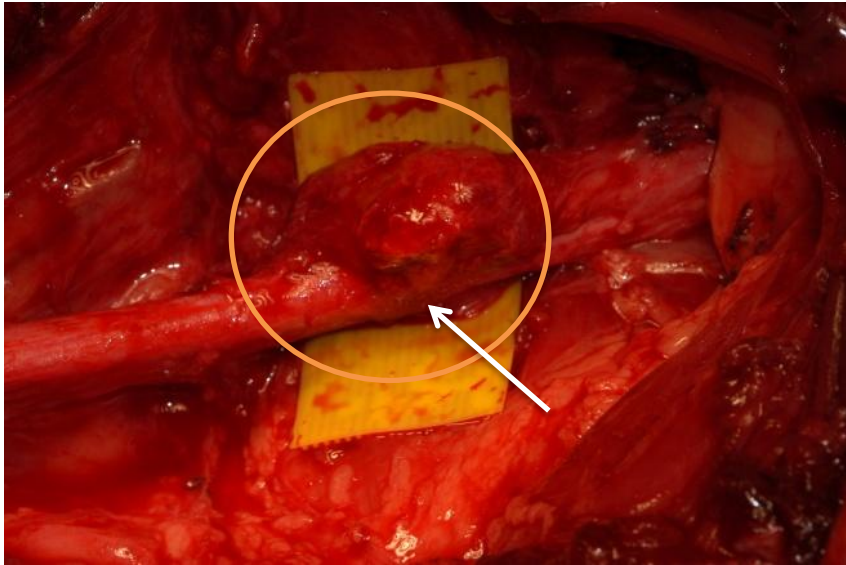




Τραύμα από σφαίρα Kalashnikov με τραυματισμό του ισχιακού νεύρου

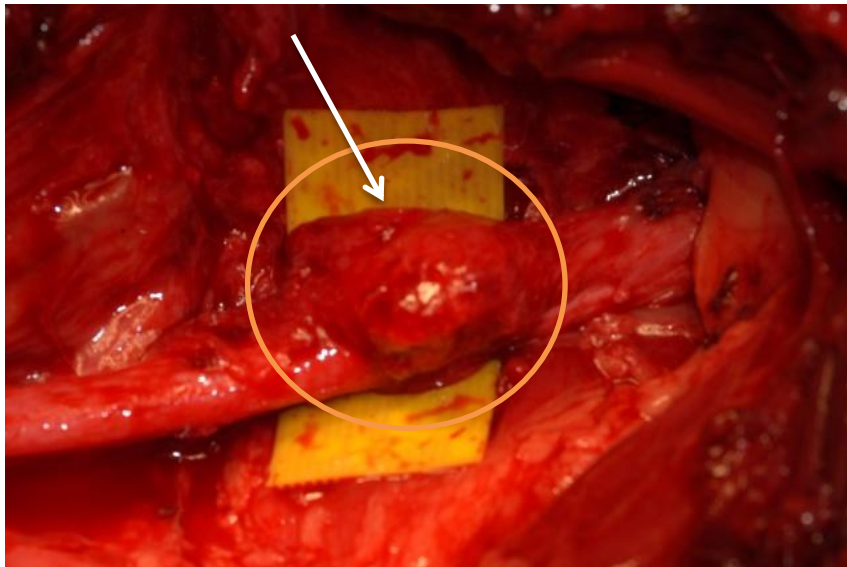


Σε πρώτη φάση έγινε αφαίρεση της σφαίρας και τραύμα αφέθηκε να ηρεμήσει για μεγάλο χρονικό διάστημα.

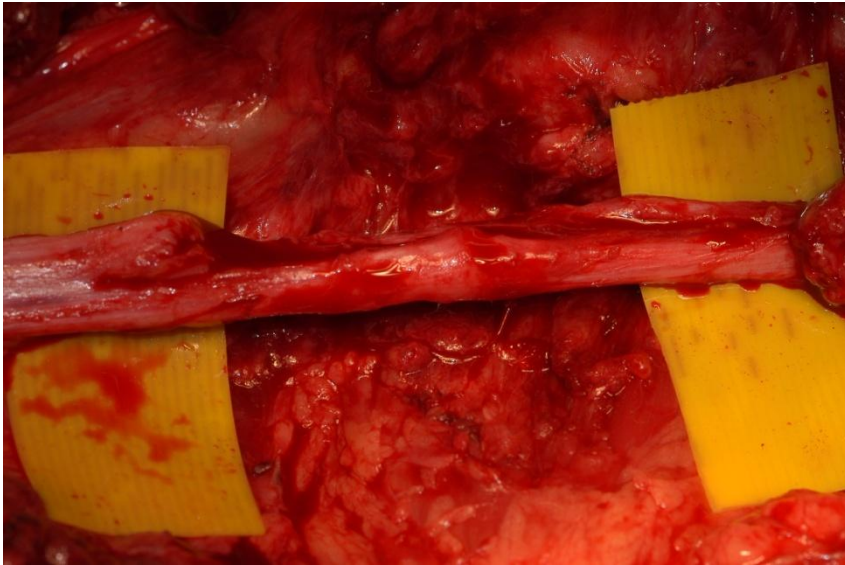


Στην διερεύνηση του τραύματος και στη παρασκευή του ισχιακού νεύρου διαγράφεται η περιοχή βλάβης του νεύρου.

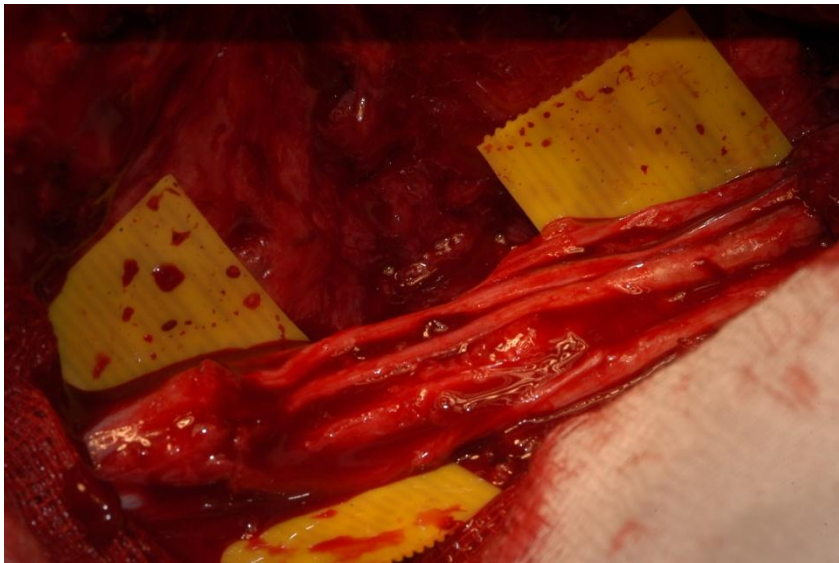
Μπροστά και κάτω φαίνεται το υγιές τμήμα του νεύρου. (άνω βέλος)



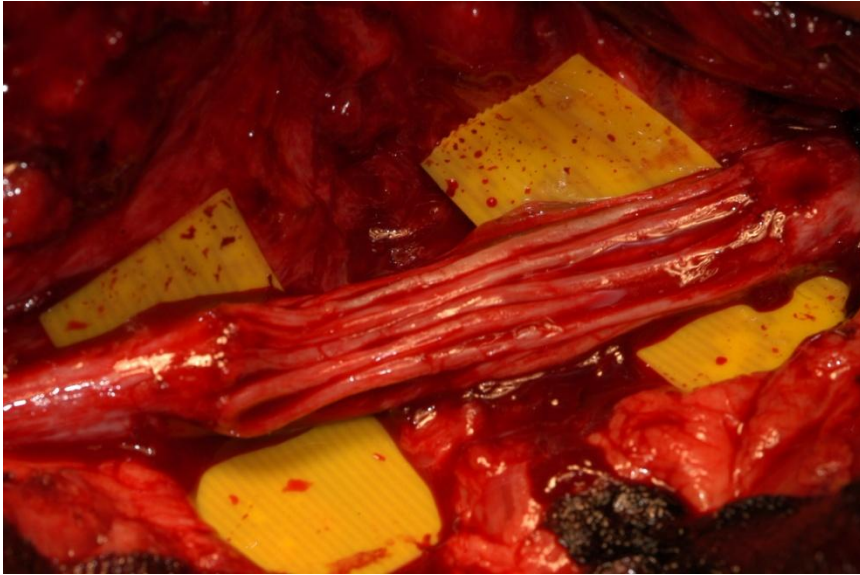
Ενώ πίσω και πάνω φαίνεται η τραυματισμένη πλευρά του νεύρου που εμφανίζει ουλοποίηση και κατά μεγάλο ποσοστό ανήκει στο κνημιαίο τμήμα του νεύρου. (κάτω βέλος)



Μετά την αφαίρεση της τραυματισμένης περιοχής του νεύρου και κατά τη νεαροποίηση διαγράφεται ένα έλλειμμα περίπου 7 cm



Με τη χρήση νευρικών μοσχευμάτων που λαμβάνονται και αυτά από τα δύο κάτω άκρα (sural) αρχίζει η γεφύρωση του νευρικού ελλείμματος.



Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση των νευρικών μοσχευμάτων.



Συνολικά τοποθετήθηκαν 10 μοσχεύματα.
Η συρραφή έγινε με ράμμα 8.0 και μεγέθυνση X 4



Σύγκλιση του τραύματος κατά στρώματα.

Για την αποφυγή μετακίνησης των νευρικών μοσχευμάτων ο ασθενής παραμένει κλινήρης για 1 εβδομάδα .

Η κινητοποίηση γίνεται προοδευτικά ενώ το τελικό αποτέλεσμα λαμβάνεται ή ολοκληρώνεται σε 2½ με 3 χρόνια.