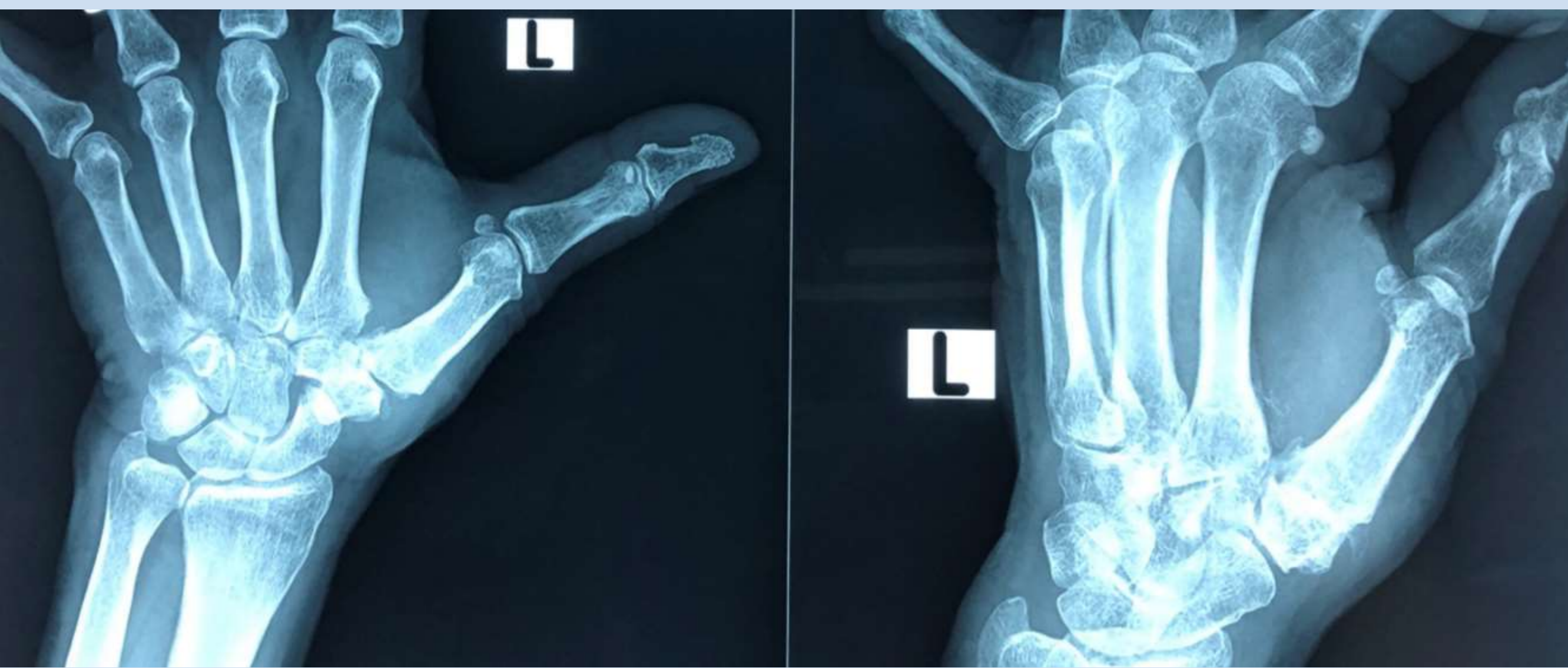


ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ ΤΗΣ 1^{ΗΣ} ΚΜΚ ΑΡΘΡΩΣΗΣ (CMC ARTHRITIS) ΜΕ BUTTON. 5 ΕΤΗ FU.

Παπανικολάου Πασχάλης, Γκάντσος Στεφ. Απόστολος, Κότσαπας Μιχαήλ, Γούτσιου Νερατζούλα, Αναγνώστου Γρηγόριος, Παπαδάκης Μενέλαος, Βασιιάδης Ιωάννης, Ελευθερόπουλος Αλέξανδρος
Ορθοπαιδική Κλινική Γ. Ν. Νάουσας, Νάουσα Ημαθίας

Εισαγωγή/Σκοπός: Παρουσιάζουμε 25 περιπτώσεις ασθενών με αρθρίτιδα της 1^{ης} ΚΜΚ άρθρωσης του αντίχειρα (cmc arthritis) που αντιμετωπίστηκαν χειρουργικά με button.



CMC ARTHRITIS

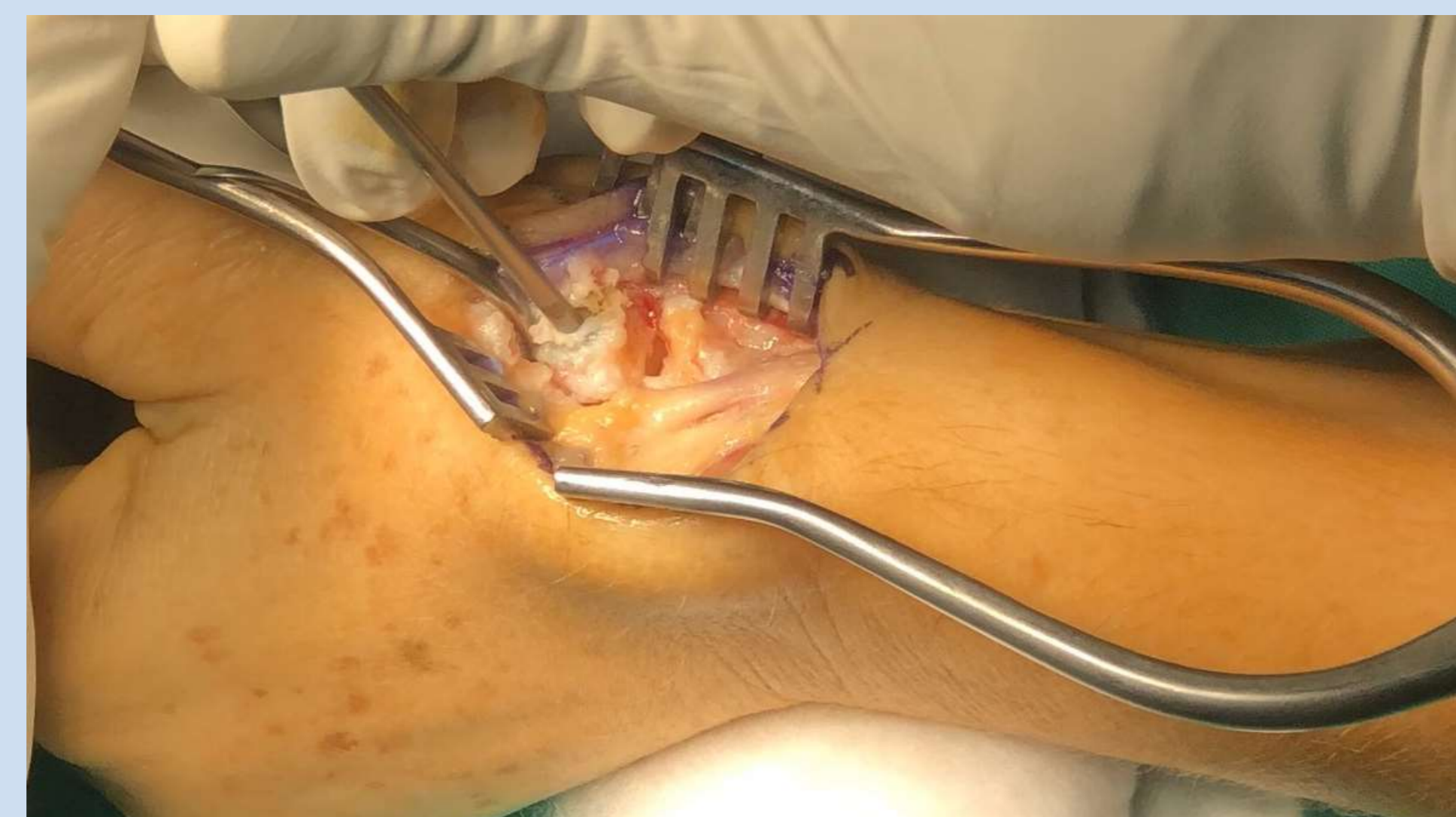
Υλικό και μέθοδος: Η αρθρίτιδα της 1^{ης} ΚΜΚ άρθρωσης του αντίχειρα (cmc arthritis) αποτελεί μια συχνή παθολογική οντότητα. Παρουσιάζεται, κυρίως σε ασθενείς άνω των 60 ετών (40% γυναικών άνω των 70 ετών). Η παθοφυσιολογία της συνίσταται σε χρόνια ανεπάρκεια του πρόσθιου λοξού συνδέσμου του αντίχειρα. Παρουσιάζουμε 25 περιπτώσεις θηλέων ασθενών, ηλικίας 54-70 ετών, που υποβλήθηκαν σε μέθοδο αποκατάστασης της αρθρίτιδας της 1^{ης} ΚΜΚ άρθρωσης του αντίχειρα με button την πενταετία 2018-2023. Όλοι οι ασθενείς προεγχειρητικά παρουσίαζαν έντονη συμπτωματολογία πόνου στη βάση του αντίχειρα κατά τη σύλληψη αντικειμένων και στη προσαγωγή, ήπιο οίδημα και ελέγχθησαν κλινικά με CMC grind test αλλά και με VAS score, DASH score και απλές ακτινογραφίες. Οι ασθενείς επανελέγχθησαν στο 3μηνο, 6μηνο, έτος και 2 έτη με απλές ακτινογραφίες και επανάληψη των test.

Αποτελέσματα: Έπειτα από την μέθοδο αποκατάστασης της αρθρίτιδας της 1^{ης} ΚΜΚ άρθρωσης του αντίχειρα με button όλοι οι ασθενείς παρουσίασαν βελτίωση στα VAS & DASH score ενώ δεν παρατηρήθηκε υποτροπή των συμπτωμάτων.

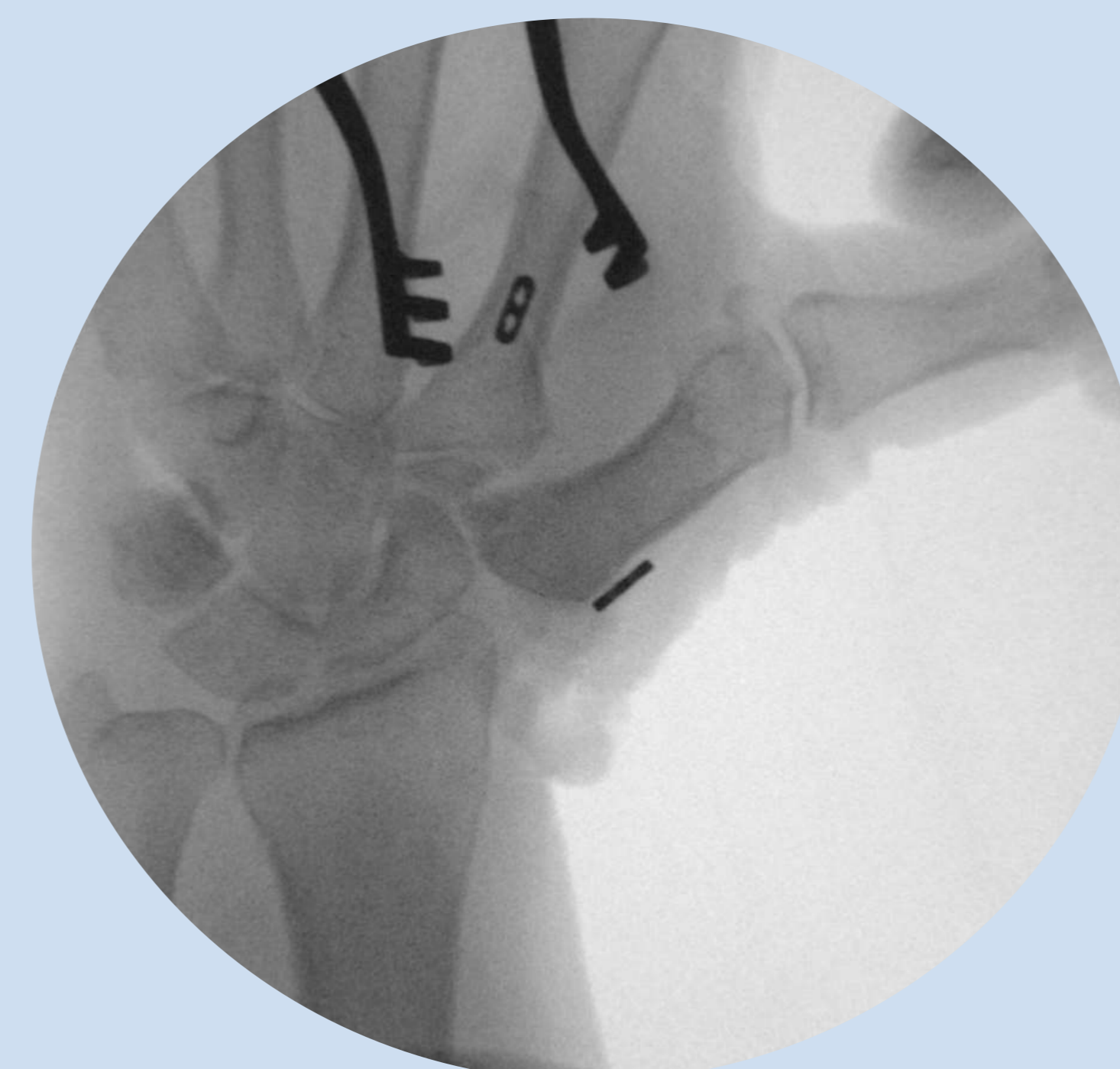
Συμπεράσματα: Η αρθρίτιδα της 1^{ης} ΚΜΚ άρθρωσης του αντίχειρα αποτελεί μια συχνή παθολογική οντότητα, ιδιαίτερα σε ηλικιωμένες γυναίκες. Η χειρουργική αποκατάσταση με button, ανάλογα με τις ενδείξεις, αποτελεί μια αξιόπιστη λύση.



INCISION SITE



TRAPEZOID EXCISION



BUTTON-BUTTON



6 MONTH POST-OP

