



ΕΙΣΑΓΩΓΗ / ΣΚΟΠΟΣ

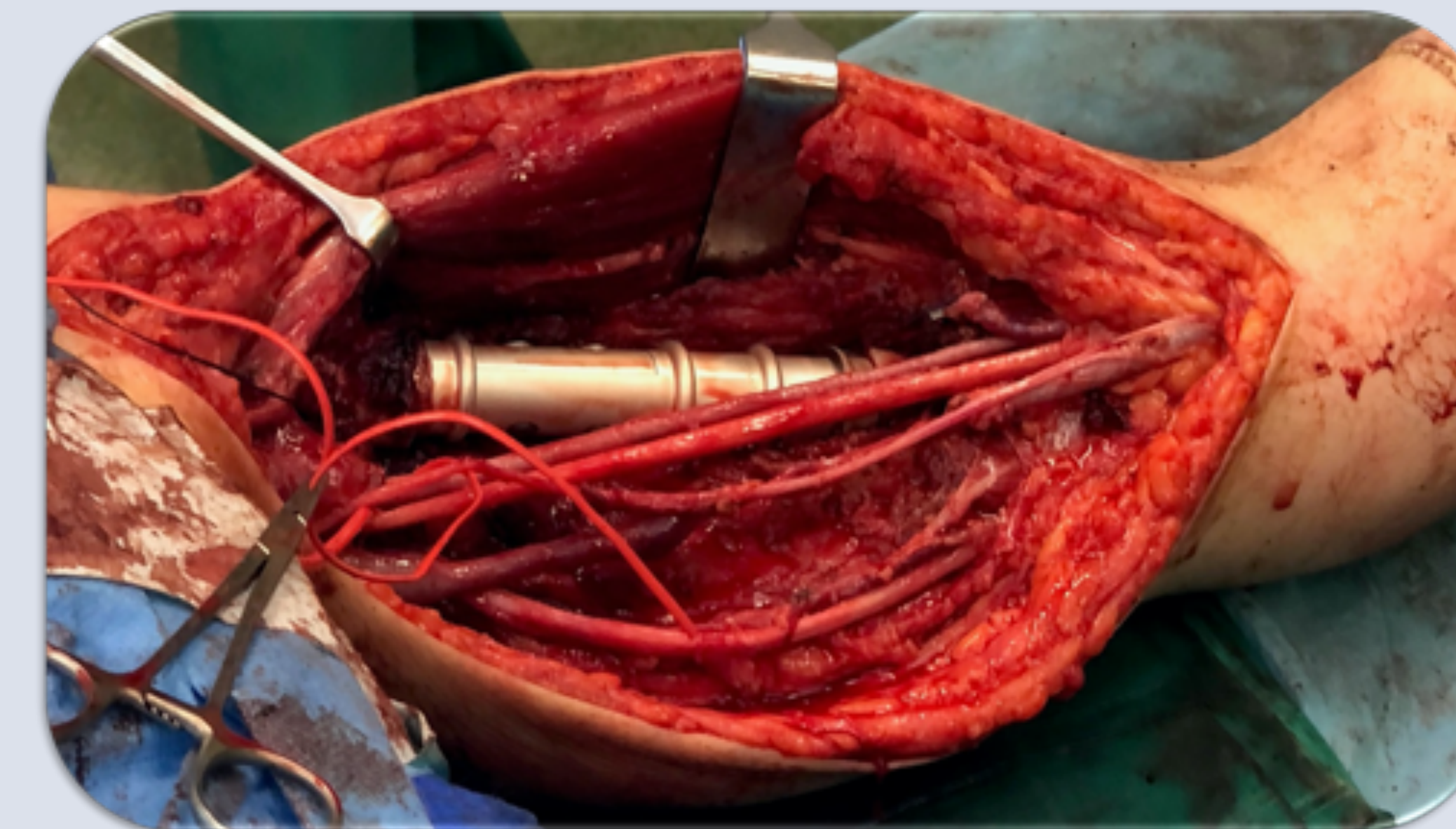
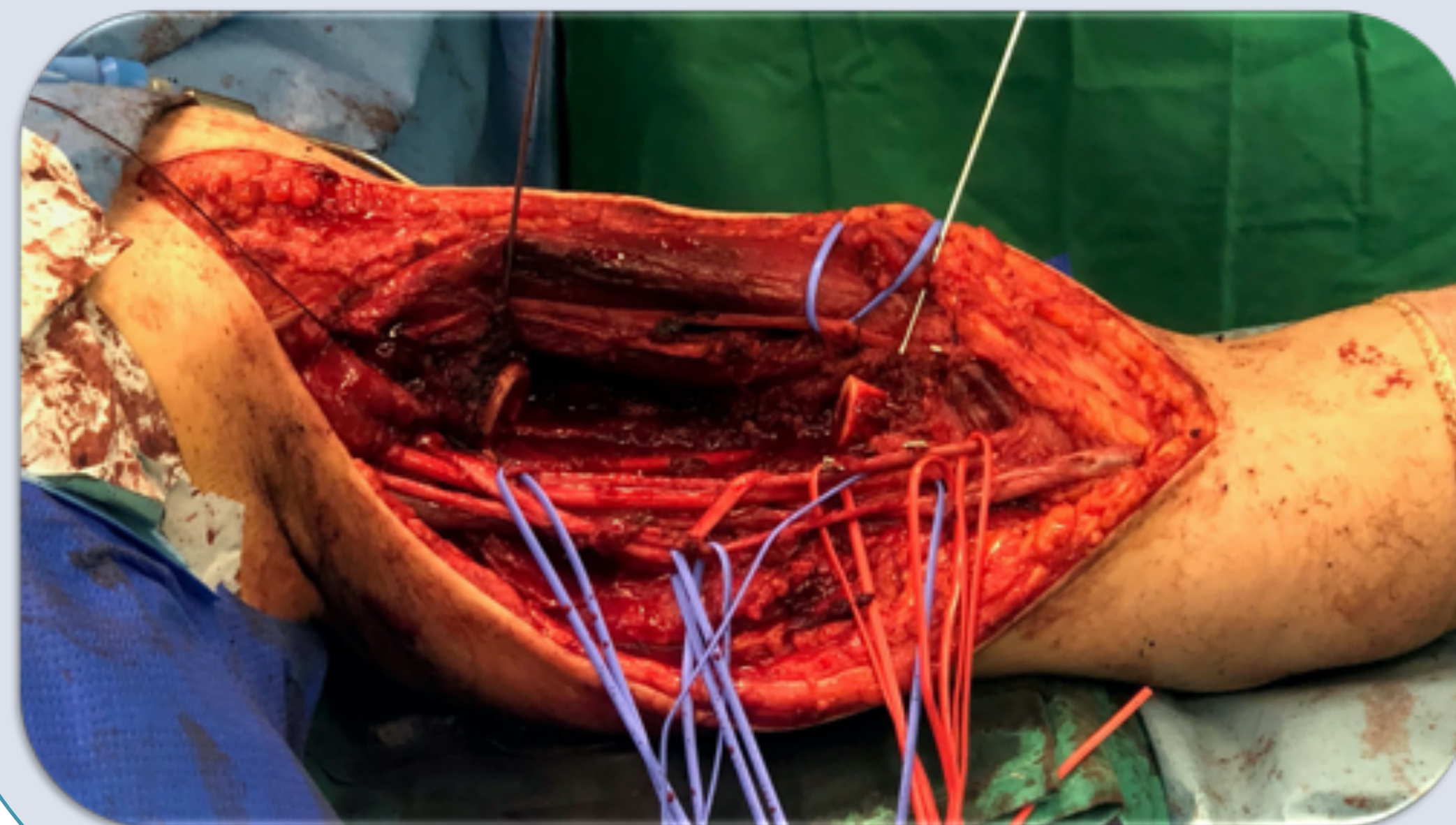
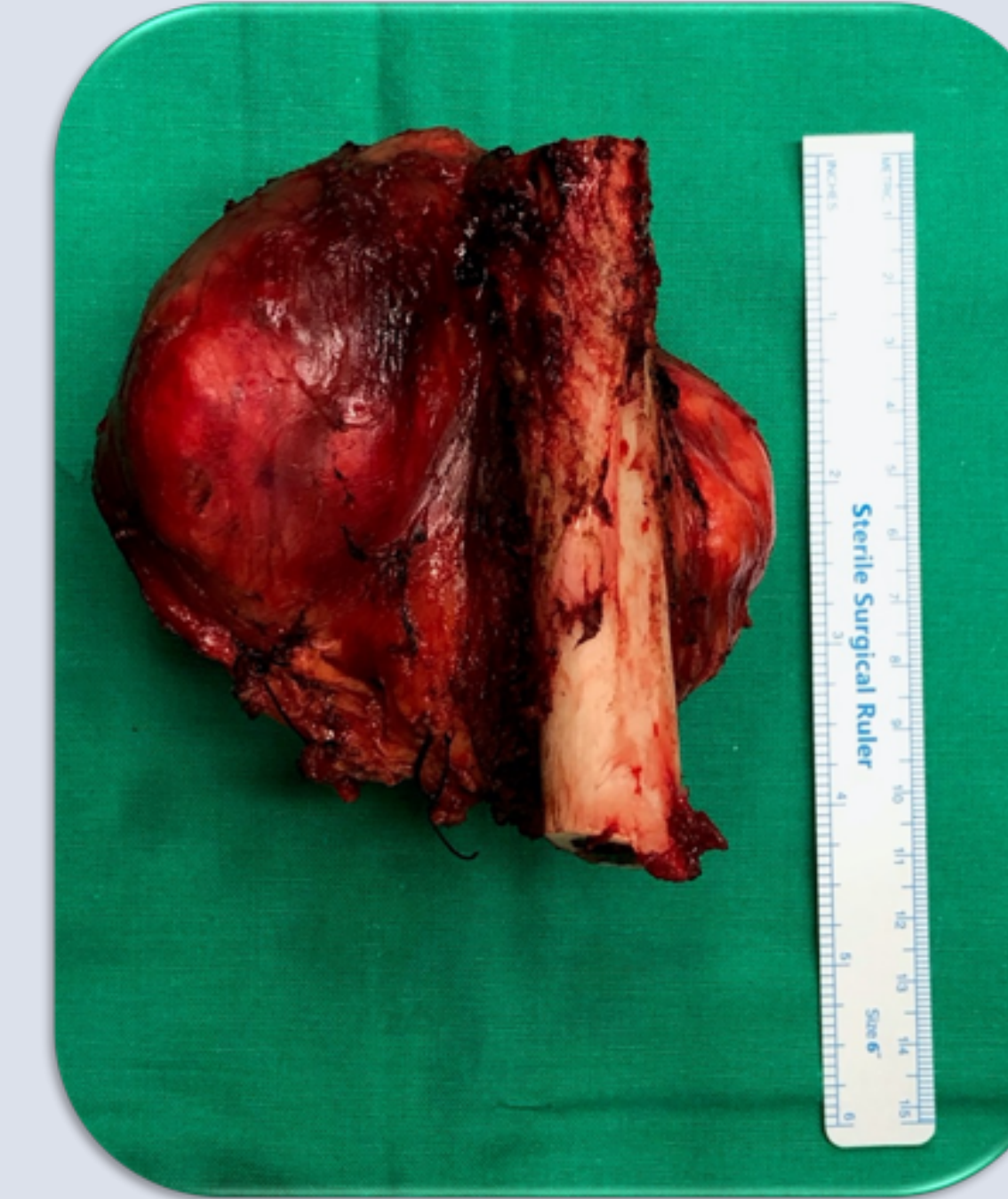
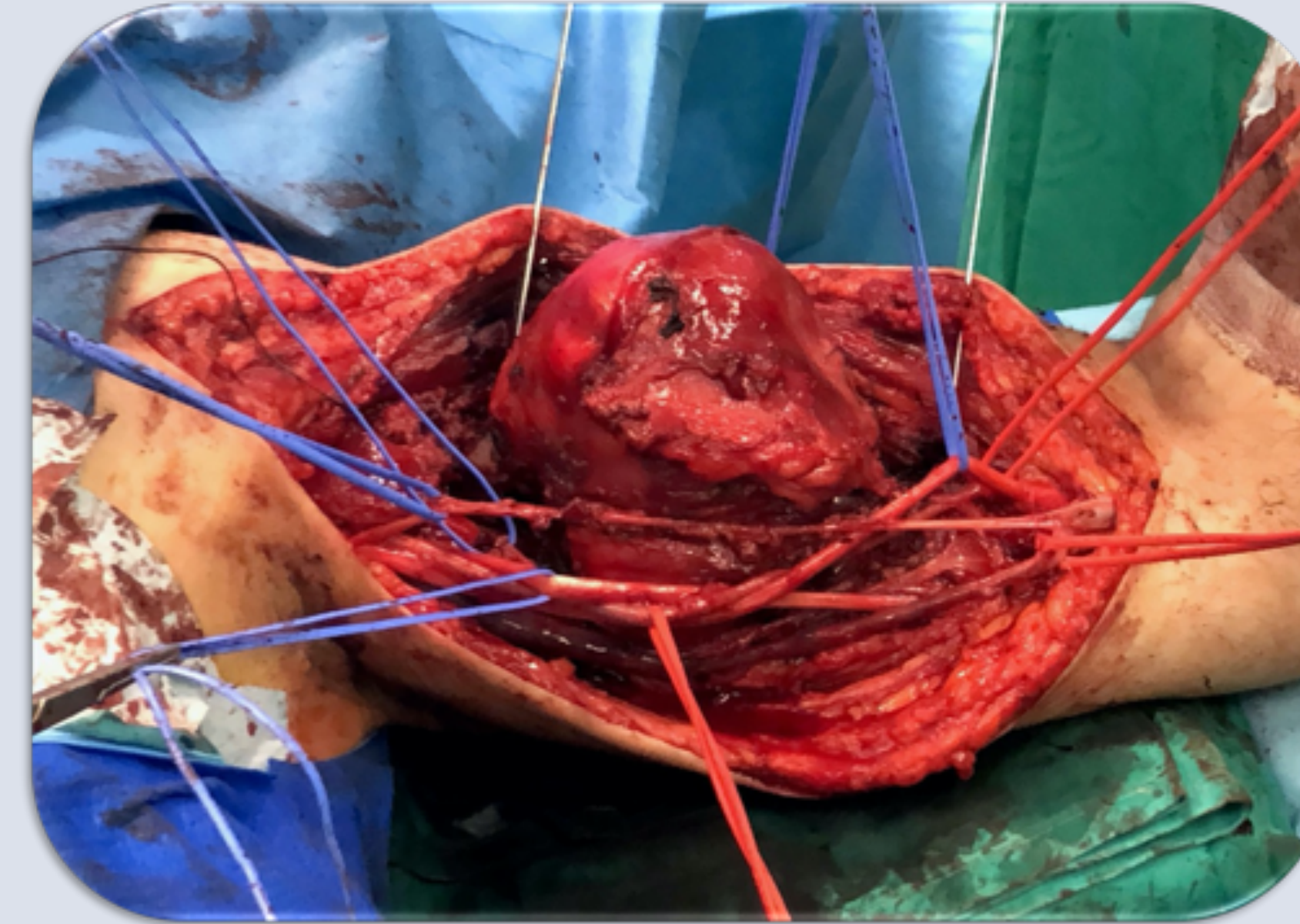
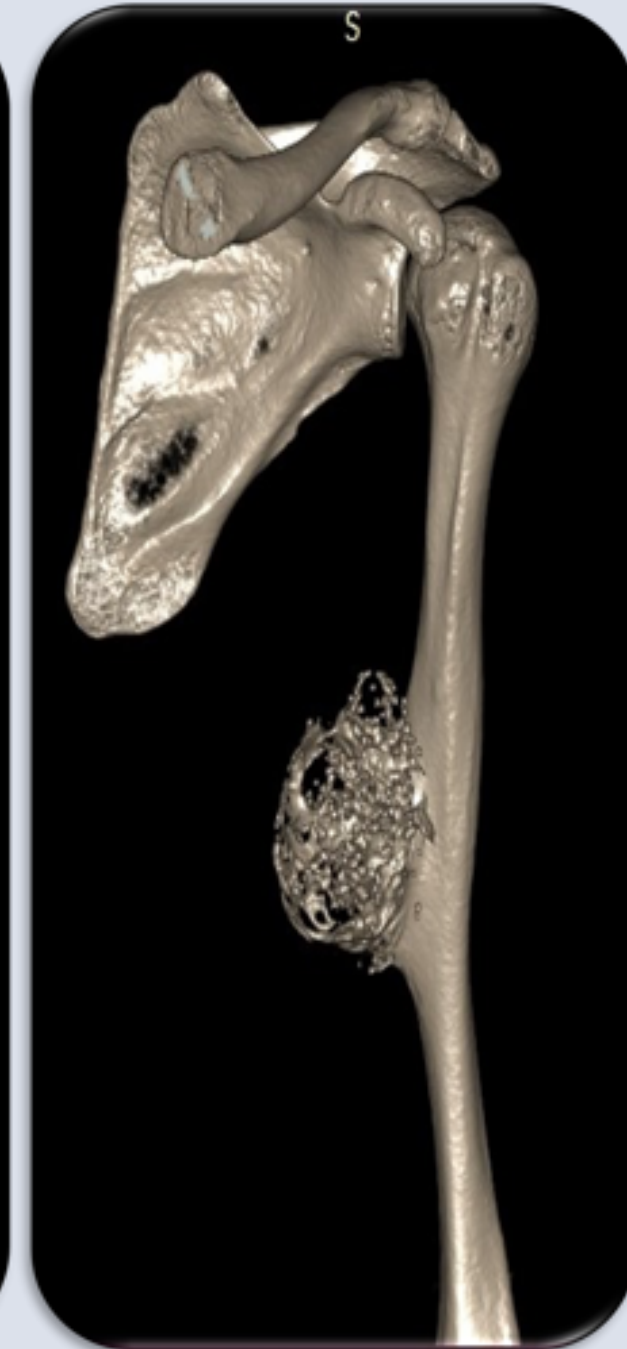
- Η παρουσίαση αντιμετώπισης ευμεγέθους χονδροσαρκώματος στην διάφυση βραχιονίου σε έδαφος συνδρόμου πολλαπλών εξοστώσεων

ΥΛΙΚΟ / ΜΕΘΟΔΟΣ

- Άνδρας 26 ετών με ευμεγέθη όγκο στο αριστερό βραχιόνιο, χωρίς νευρολογική σημειολογία και φυσιολογική αιμάτωση του άνω άκρου
- Ο ασθενής υποβλήθηκε σε πλήρη ακτινολογικό έλεγχο (ακτινογραφίες, CT, MRI, MRI αγγειογραφία, bone scan), εργαστηριακό έλεγχο και διαδερμική βιοψία, τα οποία ανέδειξαν χονδροσάρκωμα διάφυσης βραχιονίου
- Ο ασθενής πάσχει από νόσο πολλαπλών εξοστώσεων και αντιλήφθηκε πρώτη φορά τη μάζα προ 13 ετών!
- Επιπλέον φέρει 2 ευμεγέθεις καλοήθεις εξοστώσεις στην κνήμη

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

- Έγινε παρασκευή και διαφύλαξη του συνόλου των ευγενών στοιχείων, ευρεία εκτομή του χονδροσαρκώματος και επιτυχής πλήρωση του οστικού χάσματος με ειδική ογκολογική ενδοπρόθεση, σταθεροποιημένη με τσιμέντο
- Στο 6μηνιαίο follow-up ο ασθενής έχει πλήρες εύρος κίνησης του ώμου και του αγκώνα σύστοιχα, παραμένει ασυμπτωματικός



ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

- Η εντόπιση, το μέγεθος και η σχέση του όγκου με ευγενή στοιχεία χρήζουν ιδιαίτερης προσοχής κατά τον προεγχειρητικό σχεδιασμό
- Η σωστή επιλογή και τοποθέτηση ογκολογικής ενδοπρόθεσης προσδίδει ικανοποιητικά μετεγχειρητικά αποτελέσματα και καλή ποιότητα ζωής στον ασθενή διασώζοντας το πάσχον μέλος