

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Το ενεργητικό τενόντιο εμφύτευμα HUNTER DC ενδείκνυται ειδικώς σε περιπτώσεις στις οποίες μπορεί να διακυβεύεται η περιφερική οστεοσύνθεση με οστική βίδα εξαιτίας του μικρού μεγέθους και της χαμηλής ποιότητας της φάλαγγας. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί, ανάλογα με τη γνώμη του χειρουργού, σε ασθενείς με μικρές τενόντιες θήκες, οι οποίες δε θα επιτρέψουν την εισαγωγή τυπικού ενεργητικού τενόντιου εμφυτεύματος HUNTER, εκτός και αν διανοιχθούν χειρουργικώς.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Ο ασθενής θα πρέπει να παρακολουθείται συχνά μέσω κλινικής εξέτασης και ακτινογραφιών μετά το πρώτο στάδιο της επέμβασης, ώστε να αξιολογείται η πρόοδος και να προσαρμόζεται το πρόγραμμα της θεραπείας, όπως είναι απαραίτητο.

Ε. ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ ΤΕΝΟΝΤΙΟ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑ HUNTER PC (ΕΓΓΥΣ ΝΗΜΑΤΟΣ)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ενεργητικό τενόντιο εμφύτευμα HUNTER PC αποτελείται από έναν υφαντό πυρήνα πολυεστέρα που επικαλύπτεται από ελαστομερές σιλικόνης (εμποτισμένο με βάριο για ακτινοσκοπιότητα). Το τμήμα της ράβδου της συσκευής έχει πλάτος 4 mm και πάχος 2 mm, ενώ το μήκος του ποικίλλει. Στο εγγύς άκρο της συσκευής βρίσκονται δύο νήματα από πολυεστέρα που αποτελούν συνέχειες του εσωτερικού πυρήνα της ράβδου και παρέχουν το μέσο για την αναστόμωση της ύφανσης με τον κινητικό τένοντα. Τα νήματα εκτείνονται 15 cm πέρα από το εγγύς άκρο της ράβδου. Στο περιφερικό άκρο της συσκευής βρίσκεται ένα εξάρτημα καθήλωσης κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα τύπου 316. Μία οπή στο εξάρτημα καθήλωσης υποδέχεται μία οστική βίδα των 2,0 mm από ανοξείδωτο χάλυβα (δεν παρέχεται) που χρησιμοποιείται για την ασφάλιση της συσκευής στο οστό. Η οπή εμφανίζει γωνίωση, ώστε να διευκολυνθεί η καθοδήγηση της βίδας στο φλοιώδες οστό.

Το ενεργητικό τενόντιο εμφύτευμα HUNTER PC περικλείεται σε διπλή συσκευασία και είναι ΣΤΕΙΡΟ εκτός και αν η εσωτερική συσκευασία έχει ανοιχθεί ή υποστεί ζημιά.

Το μεσοδιάστημα μεταξύ του πρώτου σταδίου (εμφύτευση της συσκευής και σχηματισμός της ψευδοαρθρικής κάψας) και του δεύτερου σταδίου (αφαίρεση της συσκευής και τοποθέτηση αυτογενούς τενόντιου μοσχεύματος) θα πρέπει να είναι από δύο έως έξι μήνες, ώστε να επιτρέπεται η ωρίμανση της τενόντιας κοίτης έως το σημείο όπου μπορεί να θρέψει και να λιπάνει ένα τενόντιο μόσχευμα. Ο χειρουργός θα πρέπει να καθορίσει με βάση τα ευρήματα της άκρας χειρός, τον κατάλληλο χρόνο εντός αυτής της περιόδου, κατά τον οποίο θα αρχίσει το δεύτερο στάδιο της επέμβασης.

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Το ενεργητικό τενόντιο εμφύτευμα HUNTER PC ενδείκνυται ειδικώς σε περιπτώσεις στις οποίες η εγγύς αναστόμωση πρέπει να εκτελείται εν τω βάθει μέσα στο εγγύς αντιβράχιο. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί, ανάλογα με τη γνώμη του χειρουργού, σε ασθενείς με μικρές τενόντιες θήκες, οι οποίες δε θα επιτρέψουν την εισαγωγή τυπικού ενεργητικού τενόντιου εμφυτεύματος HUNTER, εκτός και αν διανοιχθούν χειρουργικώς.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Ο ασθενής θα πρέπει να παρακολουθείται συχνά μέσω κλινικής εξέτασης και ακτινογραφιών μετά το πρώτο στάδιο της επέμβασης, ώστε να αξιολογείται η πρόοδος και να προσαρμόζεται το πρόγραμμα της θεραπείας, όπως είναι απαραίτητο.

Τα εμπορικά σήματα™ και τα σήματα κατατεθέντα®, αποτελούν ιδιοκτησία της Wright Medical Technology, Inc ή χρησιμοποιούνται κατόπιν αδείας.