

Φυλλάδιο πληροφοριών ασθενούς

CERAMENT BONE VOID FILLER

Τι είναι το CERAMENT BONE VOID FILLER;

Το CERAMENT BONE VOID FILLER είναι ένα συνθετικό υποκατάστατο οστικού μοσχεύματος, που περιέχει θειικό ασβέστιο (60%), υδροξυαπατίτη (40%) και C-TRU. Το C-TRU είναι ένα υγρό που περιέχει ιοεξόλη, το οποίο παρέχει βελτιωμένη ορατότητα στις ακτίνες Χ και υπό ακτινοσκόπηση. Το CERAMENT BONE VOID FILLER περιέχει ιοεξόλη (206 mg/mL πάστας), τρομεταμόλη (0,6 mg/mL πάστας), αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό ασβεστιονάτριο (0,05 mg/ mL πάστας) και υδροχλωρικό οξύ (λιγότερο από 1 mg/mL πάστας).

Σε ποιες περιπτώσεις χρησιμοποιείται το CERAMENT BONE VOID FILLER;

Το CERAMENT BONE VOID FILLER χρησιμοποιείται σε ασθενείς με οστικό κενό/ελαττώμα για την κάλυψη του οστικού κενού/ελαττώματος, ώστε να διευκολυνθεί η οστική επούλωση.

Πώς λειτουργεί το CERAMENT BONE VOID FILLER;

Με την πάροδο του χρόνου, το CERAMENT BONE VOID FILLER απορροφάται και αναδιαμορφώνεται σε νέο οστό εντός 6-12 μηνών μετά την εμφύτευση.

Απαιτείται ειδική παρακολούθηση εάν έχετε εμφυτευμένο το CERAMENT BONE VOID FILLER;

Δεν απαιτείται περαιτέρω χειρουργική θεραπεία ή παρακολούθηση, θα έχετε τα συνήθη ραντεβού παρακολούθησης μετά την επέμβαση.

Ανεπιθύμητες ενέργειες

Η εμφύτευση του CERAMENT BONE VOID FILLER ενέχει τους ίδιους κινδύνους που σχετίζονται με κάθε χειρουργική επέμβαση, όπως λοίμωξη, πόνος, μώλωπες, πρήξιμο και αιμορραγία στο σημείο της χειρουργικής επέμβασης.

Εάν το CERAMENT BONE VOID FILLER χρησιμοποιηθεί κοντά σε άρθρωση, μπορεί να προκληθεί φλεγμονή (ερυθρότητα, οίδημα, πόνος) της άρθρωσης.

Εντός του μαλακού ιστού, το CERAMENT BONE VOID FILLER μπορεί να προκαλέσει φλεγμονώδη αντίδραση (ερυθρότητα, πρήξιμο, πόνος).

Σε σπάνιες περιπτώσεις, το CERAMENT BONE VOID FILLER μπορεί να οδηγήσει σε συλλογή υγρού ή σε διαρροή υγρού από το τραύμα, το οποίο έχει λευκό χρώμα. Στις περισσότερες περιπτώσεις, αυτή η «λευκή εκροή τραύματος» υποχωρεί εντός δύο έως τριών εβδομάδων χωρίς περαιτέρω θεραπεία.

Ο κίνδυνος σοβαρής αντίδρασης στο C-TRU ή στα έκδοχά του (ιοεξόλη, τρομεταμόλη, αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό ασβεστιονάτριο, υδροχλωρικό οξύ) θεωρείται μηδαμινός. Ωστόσο, οίδημα του προσώπου, της γλώσσας, του λάρυγγα, κνησμώνδες ή πρησμένο δέρμα, ή εξάνθημα, μπορεί να αποτελούν σημάδια αναφυλακτικής αντίδρασης.

Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν εμφανίσετε οποιοδήποτε από αυτά τα συμπτώματα.

Χρησιμοποιείτε άλλα φάρμακα;

Ενημερώστε τον χειρουργό σας εάν χρησιμοποιείτε, έχετε χρησιμοποιήσει πρόσφατα ή μπορεί να χρησιμοποιήσετε άλλα φάρμακα.