

Opuscolo informativo per il paziente

CERAMENT BONE VOID FILLER

Che cos'è CERAMENT BONE VOID FILLER?

CERAMENT BONE VOID FILLER è un sostituto osseo sintetico contenente solfato di calcio (60%), idrossiapatite (40%) e C-TRU. C-TRU è un liquido contenente ioesolo, che fornisce una migliore visibilità ai raggi X e durante fluoroscopia. CERAMENT BONE VOID FILLER contiene ioesolo (206 mg per ogni mL di pasta), trometamolo (0,6 mg per ogni mL di pasta), sodio calcio edetato (0,05 mg per ogni mL di pasta) e acido cloridrico (meno di 1 mg per ogni mL di pasta).

A cosa serve CERAMENT BONE VOID FILLER?

CERAMENT BONE VOID FILLER viene utilizzato per i pazienti che presentano un vuoto o un difetto osseo, al fine di riempire tale vuoto o difetto per supportare il processo di guarigione dell'osso.

Come funziona CERAMENT BONE VOID FILLER?

Nel tempo, CERAMENT BONE VOID FILLER viene riassorbito e rimodellato in nuovo osso entro 6-12 mesi dall'impianto.

Sono necessari follow-up o monitoraggi speciali per i pazienti su cui è stato impiantato CERAMENT BONE VOID FILLER?

Non sono necessari ulteriori trattamenti chirurgici o monitoraggi: dopo l'intervento chirurgico, il paziente verrà sottoposto ai follow-up di routine.

Effetti avversi

L'impianto di CERAMENT BONE VOID FILLER comporta gli stessi rischi associati ad ogni intervento chirurgico, quali ad esempio infezioni, dolore, lividi, gonfiore e sanguinamento nel sito dell'intervento.

Se CERAMENT BONE VOID FILLER è stato utilizzato in prossimità di un'articolazione, ciò potrebbe provocare un'inflammazione (arrossamento, gonfiore, dolore) dell'articolazione stessa.

All'interno del tessuto molle, CERAMENT BONE VOID FILLER può provocare una reazione infiammatoria (arrossamento, gonfiore, dolore).

In rari casi, CERAMENT BONE VOID FILLER può provocare una fuoriuscita di liquido o fluido, di colore bianco, dalla ferita: nella maggior parte dei casi, questo "drenaggio bianco dalla ferita" si risolve entro due-tre settimane senza ulteriori trattamenti.

Il rischio di reazioni gravi correlate all'uso di C-TRU o ai suoi eccipienti (ioesolo, trometamolo, sodio calcio edetato, acido cloridrico) è considerato minimo. Tuttavia, gonfiore del viso, della lingua, della laringe, prurito o gonfiore della pelle oppure un'eruzione cutanea possono essere tutti segni di una reazione anafilattica.

Consultare un medico se si verifica uno qualsiasi di questi sintomi.

Il paziente utilizza altri farmaci?

Se il paziente sta utilizzando, ha utilizzato di recente o potrebbe utilizzare qualsiasi altro farmaco, deve informare il chirurgo.