

Folheto informativo para os doentes

CERAMENT BONE VOID FILLER

O que é o CERAMENT BONE VOID FILLER?

CERAMENT BONE VOID FILLER é um substituto sintético do enxerto ósseo, contendo sulfato de cálcio (60%), hidroxiapatita (40%) e C-TRU. O C-TRU é um líquido que contém iohexol, que proporciona maior visibilidade em raios-X e sob fluoroscopia. CERAMENT BONE VOID FILLER contém iohexol (206 mg/mL de pasta), trometamol (0,6 mg/mL de pasta), edetato de cálcio sódico (0,05 mg/mL de pasta) e ácido clorídrico (menos de 1 mg/mL de pasta).

Para que é usado o CERAMENT BONE VOID FILLER?

O CERAMENT BONE VOID FILLER é usado em doentes com cavidades/defeitos ósseos, para encher cavidades/defeitos ósseos e ajudar a cicatrização óssea.

Como funciona o CERAMENT BONE VOID FILLER?

Ao longo do tempo, o CERAMENT BONE VOID FILLER é reabsorvido e remodelado como um osso novo entre 6 a 12 meses depois da implantação.

É necessário algum acompanhamento ou monitorização especial depois de implantar o CERAMENT BONE VOID FILLER?

Não é necessário nenhum tratamento cirúrgico adicional ou monitorização; vai ter consultas de acompanhamento de rotina depois da cirurgia.

Efeitos adversos

A implantação do CERAMENT BONE VOID FILLER acarreta os mesmos riscos associados a todas as cirurgias, como infeção, dor, nódoas negras, inchaço e hemorragia no local da cirurgia.

Se o CERAMENT BONE VOID FILLER foi usado junto a uma articulação, pode causar uma inflamação (vermelhidão, inchaço, dor) na articulação.

Nos tecidos moles, o CERAMENT BONE VOID FILLER pode causar uma reação inflamatória (vermelhidão, inchaço, dor).

Em casos raros, o CERAMENT BONE VOID FILLER pode originar uma acumulação de fluidos ou fugas de fluidos de cor branca da ferida. Na maior parte dos casos, esta drenagem de fluidos de cor branca da ferida é resolvida até duas a três semanas sem tratamento adicional.

O risco de ter uma reação grave à C-TRU ou aos seus excipientes (iohexol, trometamol, edetato de cálcio sódico e ácido clorídrico) é considerado menor. No entanto, inchaço no rosto, língua, laringe, comichão ou inchaço da pele, ou uma erupção cutânea, podem ser sinais de uma reação anafilática.

Por favor procurar aconselhamento médico se sentir algum destes sintomas.

Está a tomar outros medicamentos?

Informar o cirurgião se está a tomar, tomou recentemente ou possa começar a tomar outros medicamentos.