

Bipacksedel

CERAMENT G

Vad är CERAMENT G?

CERAMENT G är ett injicerbart keramiskt bensubstitutmaterial. Det består av kalciumsulfat (60 %), hydroxiapatit (40 %), natriumklorid (5 mg/mL pasta) och gentamicinsulfat. CERAMENT G innehåller 17,5 mg gentamicin/mL pasta.

Vad används CERAMENT G till?

CERAMENT G används för patienter som har ett benhålrum/-defekt, för att fylla benhålrummet/-defekten och därmed stödja benläkning och förhindra infektion.

Hur verkar CERAMENT G?

CERAMENT G resorberas över tid och omformas till nytt ben inom 6-12 månader efter implantation. Gentamicinet hjälper till att förhindra bakteriell kolonisering.

Krävs någon särskild uppföljning eller övervakning om du har CERAMENT G implanterat?

Ingen ytterligare kirurgisk behandling eller övervakning krävs, men du kommer att ha de rutinmässiga uppföljningsmötena efter din operation.

Betyder gentamicinet i CERAMENT G att jag inte behöver ta antibiotika separat?

Nej. Om du har ordinerats antibiotika efter din operation måste du ta det, eftersom gentamicinet i CERAMENT G inte ersätter behovet av oral eller intravenös antibiotika.

Biverkningar

Implantering av CERAMENT G medför samma risker som förknippas med varje operation, såsom infektion, smärta, blåmärken, svullnad och blödning vid operationsplatsen.

Om CERAMENT G användes i närheten av en led, kan det leda till inflammation (rodnad, svullnad, smärta) i leden.

I mjukvävnad kan CERAMENT G orsaka en inflammatorisk reaktion (rodnad, svullnad, smärta).

I sällsynta fall kan CERAMENT G leda till en ansamling av vätska eller vätska som läcker från såret, som är vitfärgat. Detta "vitsårsläckage" försvinner i de flesta fall inom två-tre veckor utan ytterligare behandling.

Kontakta läkare om du upplever något av dessa symtom.

Använder du andra läkemedel?

Tala om för din kirurg om du använder, nyligen har använt eller kan tänkas använda andra läkemedel.



BONESUPPORT AB
Scheelevägen 19
IDEON Science Park
SE-223 70 Lund, Sweden

A0579-01 rev 03 sv