

Folleto de información para el paciente

CERAMENT G

¿Qué es CERAMENT G?

CERAMENT G es un sustituto sintético de injerto óseo compuesto de sulfato de calcio (60 %), hidroxiapatita (40 %), cloruro sódico (pasta de 5 mg/mL) y sulfato de gentamicina. CERAMENT G suministra pasta con 17,5 mg de gentamicina/mL.

¿Para qué se usa CERAMENT G?

CERAMENT G se utiliza en pacientes que tienen un vacío/defecto óseo, con el fin de llenar el vacío/defecto óseo y ayudar a la cicatrización ósea y prevenir las infecciones.

¿Cómo actúa CERAMENT G?

Con el tiempo, CERAMENT G se reabsorbe y se remodela en el nuevo hueso en un plazo de 6 a 12 meses tras el implante. La gentamicina ayuda a prevenir la colonización.

¿Se requiere algún seguimiento o monitorización especial si tiene CERAMENT G implantado?

No se requiere tratamiento quirúrgico adicional o monitorización. Tendrá las citas rutinarias de seguimiento tras la cirugía.

¿La gentamicina en CERAMENT G significa que no tengo que tomar antibióticos por separado?

No. Si le han recetado antibióticos tras la cirugía, debe tomarlos, ya que la gentamicina en CERAMENT G no reemplaza la necesidad de antibióticos orales o intravenosos.

Efectos secundarios

La implantación de CERAMENT G conlleva los mismos riesgos asociados con cada cirugía, como infecciones, dolor, equimosis, hinchazón y hemorragia en la zona de la cirugía.

Si se ha empleado CERAMENT G cerca de una articulación, podría producirse una inflamación (enrojecimiento, hinchazón, dolor) de la articulación.

Dentro de los tejidos blandos, CERAMENT G puede causar una reacción inflamatoria (enrojecimiento, hinchazón, dolor).

En casos raros, CERAMENT G puede conducir a una acumulación de líquido o una fuga de líquido de color blanco de la herida. Este "drenaje blanco de la herida" se resuelve en la mayoría de los casos en unas dos o tres semanas sin tratamiento adicional.

Acuda al médico si experimenta alguno de estos síntomas.

¿Toma otros medicamentos?

Informe a su cirujano si está tomando, ha tomado recientemente o podría tener que tomar cualquier otro medicamento.



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

A0579-01 rev 03 es