

歯科領域で認可された β -TCP(人工骨補填材)

CERASORB[®] M

吸収性歯科用骨再建インプラント材

CERASORB[®] M は、高純度の β -リン酸三カルシウム (β -TCP) にて化学合成された歯科用の人工骨補填材です。局所的にも優れた組織適合性が実証されています。生物由来製品とは異なり、不適合性やアレルギー、疾患伝播のリスクが低くなります。



吸収性 β -TCP

- ミクロ、メソマクロ、マクロ細孔からなる開放性の連通した多孔性(5~500 μ m)
- 全気孔率は約65%
- 多孔性顆粒構造
- 骨の再生と同時に完全吸収

販売名:セラソルブM

一般の名称:吸収性歯科用骨再建インプラント材

承認番号:22400BZX00002000

高度管理医療機器

3本入りパッケージ



| 製品番号 | 顆粒の大きさ | パッケージ内容 | 製品キャップ |
|--------|------------------|-------------|---|
| RI0031 | 150~500 μ m | 0.5cc × 3本入 |  |
| RI0032 | 500~1000 μ m | 0.5cc × 3本入 |  |

5本入りパッケージ



| 製品番号 | 顆粒の大きさ | パッケージ内容 | 製品キャップ |
|--------|-------------------|-------------|---|
| RI0005 | 1000~2000 μ m | 0.5cc × 5本入 |  |
| RI0006 | 1000~2000 μ m | 1.0cc × 5本入 |  |

一般的な使用方法

※本製品は、患者さまから採取した血液と混和することにより、より良好な結果が得られます。



ダッキングラスなどに、顆粒を移します。



患者さまの血液を、顆粒に適量加えます。



顆粒と血液を、均一に混ぜます。



骨の量が不足した部位などに、適量を補填します。



CERASORB[®]Mはガンマ線滅菌後、ブリスター包装にてお届けいたします。

取り扱い店

●製造元 Curasan AG

●製造販売元

 ZimVie

ジンヴィー・ジャパン合同会社
〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町1-1 住友市ヶ谷ビル2F
TEL.0120-418-890 FAX.0120-118-084