

臨床ケースレポート 医療用品 4. 整形用品 高度管理医療機器 コラーゲン使用人工骨



Collagen Hybrid

リフィット®



右大腿骨顆上骨折(症例：71歳 男性)



初診時CT画像



術直後



術後2週



術後6週



術後8週



術後16週



術後24週

PB-103020



10 × 30 × 20 mm

右大腿骨顆上骨折で受傷後7日目に骨接合術を施行。逆行性髄内釘手術時に多数の粉碎骨片があり、整復時に骨欠損部が多数見られた。大きな骨欠損部はアパセラム[※](気孔率50%, 30 × 40 × 10mm:12mL)を皮質骨の欠損部の形状にあわせ加工、皮質骨同士の連続性を持たせるよう補填し、小さな骨欠損部(赤色破線丸)にはリフィット(10 × 30 × 20mm:6mL)を充填した。術後6週で仮骨形成を認め、術後8週では骨連続性を確認できた。

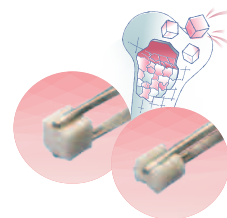
※販売名：アパセラム-U5
(HA製人工骨)
医療機器承認番号：
22200BZX00817000

弘前市立病院 整形外科 佐々木 斉 先生



Collagen Hybrid

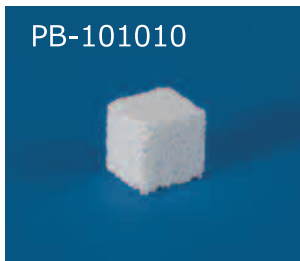
リフィット®



製品一覧

償還分類 ; 078 人工骨 (1) 汎用型 ②吸収型 イ多孔体 ii 蛋白質配合型

PB-101010



PB-103020



形 状	品 番	寸 法	包装単位/箱	区分名略称
ブロック	PB-101010	10×10×10 mm	1個 (1.0mL)	人工骨 : AB-06-2
	PB-103020	10×30×20 mm	1個 (6.0mL)	

【使用目的、効能または効果】

- 以下の骨欠損における骨再生の促進
 - ・骨腫瘍等、疾病の治療により生じた骨欠損
 - ・骨折等、外傷により生じた骨欠損
 - ・自家骨採取により生じた骨欠損
- 自家骨 (同種骨) 移植の補助/代替

【禁忌・禁止】

- ・再使用禁止
- ・アナフィラキシーの既往のあるアレルギー患者または 重度のアレルギー患者、もしくは他のブタコラーゲン含有製剤に対するアレルギーのあることが知られている患者。

※仕様、形状は一部変更することもあります。
※掲載の写真・形状図は実物大ではございません。

製造販売業者

HOYA Technosurgical 株式会社

〒160-0004 東京都新宿区四谷4-28-4

TEL 03-5369-1710 FAX 03-5369-1711

■札幌オフィス 〒060-0007 札幌市中央区北七条西13-9-1 TEL:011-241-3473 FAX:011-241-3472
 ■仙台オフィス 〒981-3133 仙台市泉区泉中央1-7-1 TEL:022-371-6944 FAX:022-371-8924
 ■名古屋オフィス 〒461-0001 名古屋市東区泉1-21-27 TEL:052-955-8572 FAX:052-955-8573
 ■大阪オフィス 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-17-9 TEL:06-6263-1679 FAX:06-6263-1686
 ■福岡オフィス 〒810-0802 福岡市博多区中洲中島町3-8 TEL:092-281-6860 FAX:092-281-6869

URL www.hoyatechnosurgical.co.jp

ご注文先

益子工場

〒321-4292 栃木県芳賀郡益子町大字塙858

TEL 0285-72-6253 FAX 0285-72-6259