

COLTRIX®

Doku Yenilenmesi için Kolajen Scaffold

- COLTRIX® formasyonu iyileştiren ve sıkıca paketlenen "sarmal bir şekilde bağlanmış" %3 oranında Type-I Atelo-Collagen 'den oluşur.



COLTRIX® ÖZELLİKLERİ

- Kusursuz Bio uyumluluk.
- Düşük Immuno jenesite
- Yenilenme Desteği
- İyileştirici Tedavi
- Yanma Hissinde Azalma
- Aseptik Tuz Çökmesi.



COLTRIX® Gelecek için Biyomateryal



COLTRIX® ÖZELLİKLERİ

- 7 pH ve 3737 °C 'de yüksek kıvamlı jel oluşturur.
- 5 - 10 dakikalık hızlı jel süresi.
- Hücre yenilenmesi ve taşınmasını destekleyen 3D scaffold uygunluğu.
- Büyük ölçüde gözenek büyüklüğü sağlamak için seyreltilme.
- Bioaktif Molekül ve Hücreler için uygun taşınabilirlik.
- Yaşayan hücrelerle karıştırılabilen BMC/PRP yada protein ler fibrinojen gibi.

COLTRIX® NEDEN KOLAJEN SCAFFOLDLAR

- Düşük immuno jenesite ve geridönüşülebilirlik
- Gözenekli yapısı ile iyi geçirgenlik.
- Farklılaşmayı düzenlemek ve Osteoblastlar ve Osteo klastinin taşınması.
- Kıkırdak matrisi ve kemik sentezini destekler ve 3D matris rejenerasyonunu yönlendiren Osteo Cartilagenous dokusu

COLTRIX® KULLANIM YERLERİ



VT BİYOLOJİK SAĞLIK ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Korkut Reis Mahallesi İlkiz Sk. No: 17/4 Sıhhiye Çankaya - ANKARA / TÜRKİYE

+90 530 635 33 74 www.vtbioloji.com