



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Membrana colagen SinossMem 23 x 23 mm

Pret:

470,00 lei TVA inclusa



Descriere produs:

SinossMem a fost produsa special, purificata si modificata chimic, materialul fiind biocompatibil, apirogenic si resorbabil complet in tesutul viu unde a fost implantat. SinossMem asigura o functie de bariera adecvata, de lunga durata si este complet bioresorbita in 6 luni. SinossMem satisface caracteristicile fizico-chimice pentru a asigura biocompatibilitate, integrare tisulara, ocluzivitate celulara, abilitate de a mentine si genera spatiu si deasemenea usurinta in utilizare in mediu clinic (Gottlow, 1993). In timpul procesului de regenerare, SinossMem ofera functie de bariera in balanta cu un timp controlat de degradare, toate acestea fara reactie inflamatorie a tesutului moale. Tesutul moale din jurul SinossMem se vindeca fara nici o problema, chiar daca apare o dehiscenta postoperativa. Structura biologica a suprafetei SinossMem previne cresterea invaziva de tesut moale si permite penetrarea celulelor si a vaselor de sange pentru integrarea rapida in tesutul proximal. Aceasta functie biologica unica asigura o baza perfecta pentru vindecarea tesuturilor moi si tari prin folosirea SinossMem.

PROPRIETATI

vindecare controlata a ranii si suport pentru formarea de cheaguri de sange
functie de bariera pe termen lung



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

timp de resorbtie de aprox. 6 luni
 aplicare usoara in stare uscata sau umeda
 poate fi taiata sub ce forma este necesar

Avantaje

- compozitie de colagen natural si pur
- resorbtie prin procesele de vindecare naturale ale corpului
- biocompatibila fara reactii inflamatoare ale tesutului moale
- functie de bariera controlata
- ghid matrice natural tesut moale pentru celule si vase de sange
- stabilizarea si protectia materialelor de grefa osoasa

MOD DE PREZENTARE

- 23X23MM