

Kollagenmembran

Collagene AT®

- Resorbierbar
- Sehr flexibel
- Unterstützt den Heilungsprozess



Collagene AT®, resorbierbare Kollagenmembran

Kat.-Nr.

22 × 22 mm

4101

Einzeln in einem transparenten Blister verpackt und steril geliefert.

Die Kollagenmembran Collagene AT® wird aus reinem, antiallergischem, lyophilisiertem Kollagen equinen Ursprungs hergestellt. Sie bietet Flexibilität und einfache Handhabung. Diese wirkungsvolle Barriermembran schützt die augmentierte Stelle, indem sie das Einwachsen von unerwünschtem Weichgewebe in den Augmentationsbereich während der Anfangsphase der Heilung verhindert. Der geschaffene Raum bleibt für einen vorhersagbaren Zeitraum erhalten. Somit wird das Knochenwachstum verbessert. Die Kollagenmembran fungiert optimal als Leitschiene für die Entwicklung von Knochen, Weichgewebe und Blutgefäßen und ermöglicht bereits in der Frühphase der Heilung den Austausch wichtiger Nährstoffe.

Die Kollagenmembran wird vorhersagbar innerhalb von 180 Tagen resorbiert, wodurch die Notwendigkeit eines zweiten Eingriffs zu ihrer Entfernung entfällt.

Collagene AT® ist eine eingetragene Marke von CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA S.r.l.



LASAK GmbH • Českosbrodská 1047/46 • 190 01 Prag 9 – Hloubětín • Tschechische Republik
Tel.: +420 224 315 663 • Fax: +420 224 319 716 • E-Mail: order@lasak.cz • www.lasak.com