



**NEU**

# Elasyn<sup>®</sup>

## THE PTFE SUTURE FOR HAPPY SMILES

Nicht resorbierbares, ungefärbtes, monofiles Nahtmaterial  
hergestellt aus Polytetrafluorethylen (PTFE) Polymer

## THE PTFE SUTURE FOR HAPPY SMILES

Elasyn® für den Wundverschluss in der Mund-, Kiefer und Gesichtschirurgie.

Nach Augmentativen Verfahren oder in der Parodontalchirurgie eignet sich ein weicher, monofiler Faden der angenehm für den Patienten ist (1).

Elasyn® bietet eine geringere Bakterienadhäsion im Vergleich zu geflochtenen Standardnähten (2, 3). Die glatte Oberfläche und die Geschmeidigkeit von Elasyn® ermöglicht eine komfortable, intraoperative Handhabung (1).

### Eigenschaften

- besonders weich und geschmeidig (1)
- sehr guter Knotensitz aber dennoch reißfest (1)
- glatte Oberfläche und eine geringe Bakterienadhäsion (2, 3)
- nicht resorbierbar

### Nadel

- qualitativ hochwertige Nadeln
- aus rostfreiem Edelstahl
- ein präziser Schliff für ein leichtes Gleiten durch das Gewebe

Elasyn® ist zunächst in folgenden Nadel-, Fadenkombinationen erhältlich:

Nadel	Faden Länge cm	1 Box = 12 Stück			
		USP			
		3/0	4/0	5/0	6/0
HS12 ½ ▼ 12 mm	75 cm			1069801	1069800
DS12 ⅜ ▼ 12 mm	75 cm			1069802	
DS16 ⅜ ▼ 16 mm	75 cm	1069805	1069804	1069803	
DRT18 ⅜ ⊕ 18 mm	75 cm		1069807	1069806	
DS19 ⅜ ▼ 19 mm	75 cm	1069809	1069808		

### REFERENZEN

- (1) Olivia Pons-Vicente 1, Lidia López-Jiménez, María Angels Sánchez-Garcés, Sergi SalaPérez, Cosme Gay-Escoda. A comparative study between two different suture materials in oral implantology. 2011 Mar;22(3):282-8. PMID: 21039893, DOI: 10.1111/j.1600-0501.2.
- (2) G La Scala, M M Lleo. Sutures in dentistry. Traditional and PTFE materials. 1990 Sep 30;58(14):54-8, 61. PMID: 2279592.
- (3) Knut N Leknes 1, Inghild Tafjord Røystrand, Knut A Selvig. Human gingival tissue reactions to silk and expanded polytetrafluoroethylene sutures. 2005 Jan;76(1):34-42. PMID: 15830635, DOI: 10.1902/jop.2005.76.1.34.

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel.: (0 56 61) 9147-70 00 | E-Mail: [info.de@bbraun.com](mailto:info.de@bbraun.com) | [www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)  
 Betriebsstätte: Tuttlingen | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen

Hersteller nach MDR (EU) 2017/745 ist MEDIPAC SA, Industrial Area, 611 00 Stavrochori-Kilkis, Griechenland.  
 Die Produktmarke „Elasyn“ ist eine eingetragene Marke der B. Braun Melsungen AG oder ihrer Tochtergesellschaften. Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.