

SEPTOJECT EVOLUTION

Aiguilles à biseau scalpel pour plus de contrôle,
 plus de confort et moins de douleur^{(1)(2)(3)(4*)}

Septoject Evolution a été développée pour une pénétration plus douce, entraînant un plus faible déplacement des tissus. Ceci signifie plus de confort pour vos patients. Moins de force à appliquer pour faire pénétrer l'aiguille et une moindre déflexion, vous apportent une meilleure maîtrise et une meilleure précision.

- ▶ Contrôle et précision accrus
- ▶ Confort accrue pour votre patient
- ▶ Indicateur de biseau et indicateur d'orientation
- ▶ Stérilisée par rayonnement gamma

BISEAU BREVETÉ⁽³⁾ CONÇU COMME UN SCALPEL

INSERTION
 FACILITEE⁽²⁾⁽³⁾



DEFLEXION
 RÉDUITE⁽³⁾



ANGLE
 DE COUPE⁽³⁾



- ⦿ Aiguilles dentaires pour injection, avec biseau-scalpel breveté. Stériles, en acier inoxydable, siliconées, à usage unique, avec marqueur du biseau

EN SAVOIR PLUS SUR LE BISEAU SCALPEL



PÉNÉTRATION FACILITÉE ⁽²⁾⁽³⁾

Un angle de coupe à 25 degrés : Pénétration facilitée grâce à son biseau scalpel.



MOINS DE DÉFLEXION ⁽³⁾

Meilleur contrôle : Précision accrue grâce à la déflection limitée de Septoject Evolution.



MOINS DE DOULEUR ^(4*)

L'aiguille est plus performante dans la perforation et incise les tissus mous, ce qui la rend moins douloureuse.

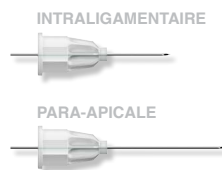


Type d'aiguille

Dimension

| | | |
|----------------------------|--------------------|---|
| Para-apicale / Courte | 0,4 (27 G) x 16 mm | ● |
| Para-apicale / Courte | 0,4 (27 G) x 25 mm | ● |
| Para-apicale / Courte | 0,3 (30 G) x 16 mm | ● |
| Para-apicale / Courte | 0,3 (30 G) x 25 mm | ● |
| Intraligamentaire / Courte | 0,3 (30 G) x 9 mm | ● |

Boîte de 100 aiguilles



(1) Steele AC, German MJ, Haas J, Lambert G, Meechan JG. "An in vitro investigation of the effect of bevel design on the penetration and withdrawal forces of dental needles." Journal of Dentistry. 2013 ; Vol. 41 : P.164-169.

(2) Dr. Alain Villette. "L'aiguille fait sa révolution". Le Fil Dentaire - 9 août 2010.

(3) Brevet N° EP 1736192 A1 délivré le 27.12.2006

(4) Dau M, Buttchereit I, Ganz C, et al. Influence of needle bevel design on injection pain and needle deformation in dental local infiltration anaesthesia - randomized clinical trial. Int J Oral Maxillofac Surg. 2017 ; Vol.46(11): P.1484-1489.

*Données d'étude in vivo.

Veuillez consulter les indications et la notice d'utilisation de Septoject Evolution sur notre site internet www.septodont.fr

Dispositif médical de Classe IIa réservé à l'usage professionnel dentaire, non remboursé par les organismes d'assurance maladie au titre de la LPPR. Organisme certificateur CE0459 GMED. Fabricant : Septodont - France Lire attentivement les instructions d'utilisation figurant sur la notice ou l'étiquetage avant toute utilisation.



Septodont

58, rue du Pont de Créteil

94100 Saint-Maur-des-Fossés - France

Tél. : 01 49 76 70 02

www.septodont.fr

