

- Chirurgie guidée

La solution FIRST DRILL

- + Instruments de haute précision
- + Compatibilité avec différents logiciels de planification implantaire
- + Trousse compacte et évolutive



Laissez-vous guider en toute sérénité.



CAMPUS



Formations en implantologie

- 1 bloc de chirurgie et 1 laboratoire de prothèse
- 800 professionnels dentaires formés chaque année
- Conférences, chirurgies live, workshops
- Au pied du Mont-Blanc - entre Chamonix et Genève

C196 - 2022-11

Crédits photos : Anthogyr, Getty images, Adobe Stock, Godefroy de Maupeou
Tous droits réservés, photos non contractuelles.

Dispositifs médicaux à destination des professionnels de la médecine dentaire. Non remboursés par la Sécurité Sociale. Classes I et IIa. CE0459. LNE/G-MED. Fabricant : Anthogyr. Lire attentivement les instructions figurant dans les notices et manuels d'utilisation.



ANTHOGYR
2237, avenue André Lasquin
74700 Sallanches – France
www.anthogyr.fr

Anthogyr
A Straumann Group Brand

FIRST DRILL Chirurgie guidée



Anthogyr
A Straumann Group Brand



PRÉCISION



Guidage précis grâce aux forets parfaitement ajustés aux douilles métalliques Anthogyr dédiées.

LIBERTÉ

• Compatible avec différents logiciels de planification implantaire.



• Convient à tous types d'indications.

• Conçu pour les implants **Axiom® Bone Level** et **Tissue Level**.

**Compatibilité à venir*

+ Différenciez votre cabinet en intégrant les outils numériques.
Résultat : un discours rassurant, des patients sereins !

ERGONOMIE

- Guidage direct des forets sans instrument intermédiaire (ni cuillères, ni coulisseaux).
- Encombrement minimal du guide chirurgical grâce à des douilles étroites.
- Mise en œuvre facilitée par une trousse compacte et fonctionnelle, en cohérence avec la solution **Axiom® Multi Level®**.



Foret pointeur avec butée

Foret Ø2,0 mm avec repères de profondeur

Douille de guidage Ø2,0 mm antirotationnelle



Foret de clavette avec butée

Clavette pour stabilisation des guides chirurgicaux (appui muqueux)

Douille de clavette

Avec la solution de chirurgie guidée FIRST DRILL,

- Démarrez vos chirurgies en toute sérénité.
- Assurez le positionnement précis de l'axe implantaire et du point d'émergence de l'implant tel que planifié, grâce au passage guidé des premiers forets.
- Terminez en confiance le protocole chirurgical et la pose de l'implant à main levée.

INTÉGRATION DANS LE FLUX DE TRAVAIL COLLABORATIF NUMÉRIQUE



La chirurgie guidée **FIRST DRILL** vient compléter les solutions digitales Anthogyr, et vous accompagne dans la mise en œuvre d'un flux de travail numérique.