

ANTHOGYR

PLUS DE SOLUTIONS NUMÉRIQUES AVEC LA TROUSSE DE CHIRURGIE GUIDÉE INITIAL

La nouvelle trousse de chirurgie guidée Initial apporte la précision nécessaire à la réalisation du projet prothétique et contribue à diminuer l'invasivité et la durée de traitement des patients.

• Une solution simple pour le guidage des premiers forets

La nouvelle solution de chirurgie guidée Initial d'Anthogyr permet de guider les premiers forages pour assurer le positionnement précis de l'axe implantaire et du point d'émergence. Partie intégrante d'un flux de travail numérique, elle apporte la précision nécessaire à la réalisation du projet prothétique à partir de la phase de planification. La chirurgie guidée Initial laisse la liberté aux praticiens de terminer la pose de l'implant à main levée.

À propos d'Anthogyr

Basée à Sallanches au pied du Massif du Mont-Blanc (France), Anthogyr est une entreprise issue du savoir-faire en mécanique de précision de la Vallée de l'Arve depuis plus de 70 ans. Spécialisée dans la conception et la fabrication de solutions implantaires innovantes, de prothèses personnalisées et d'instrumentation, partenaire de la restauration complète de la dent au service des chirurgiens-dentistes et des prothésistes dentaires, l'entreprise fabrique ses produits en France et au Luxembourg, et les commercialise dans plus de 80 pays. Anthogyr est une marque du groupe Straumann.



• Une trousse compacte et complète

Elle permet de pratiquer tous types de chirurgies, sur site cicatrisés comme en implantation post-extractionnelle immédiate. Compacte et ergonomique, elle présente un large éventail d'instruments. Avec cette nouvelle offre bientôt compatible avec les principaux logiciels de planification du marché⁽¹⁾, Anthogyr privilégie l'ouverture.

La chirurgie guidée Initial concerne aussi les prothésistes qui auront la possibilité de concevoir et de fabriquer eux-mêmes les guides chirurgicaux. Ils pourront ainsi utiliser les douilles de guidage pratiques et précises. De faible encombrement en espace mésio-distal étroit, leur profil est également conçu pour éviter toute rotation dans le guide chirurgical lors de l'opération. Cette solution est déjà disponible en France et sera déployée en Europe mi-2020. ●

1. Déjà compatible avec Smop et Realguide. Bientôt avec coDiagnostix, Implant Studio, Blue Sky Plan, Romexis.

Plus d'informations :
www.anthogyr.fr

ÇA VA SORTIR !



3 QUESTIONS À YANIK SEGGINGER, ANTHOGYR HEAD OF GLOBAL MARKETING & EDUCATION

Quelle est la genèse de ce lancement de produit ?

Avec le kit de chirurgie guidée Initial, nous voulons créer un maillon supplémentaire en termes d'intégration à la chaîne numérique : de la planification implantaire à la chirurgie guidée. Notre objectif est d'apporter la sérénité essentielle aux praticiens pour qu'ils puissent placer les implants avec la précision nécessaire. Nous avons également privilégié la flexibilité en choisissant une solution ouverte à différents logiciels de planification. Bien entendu, les instruments et accessoires qui composent la trousse bénéficient du savoir-faire industriel d'Anthogy.

• Combien de temps a nécessité son développement ?

La chirurgie guidée Initial a nécessité deux ans de développement par notre département R&D et les équipes industrielles. Cette phase tient bien entendu compte des essais cliniques, à laquelle il faut ajouter le temps de collaboration pour rendre la solution compatible avec les différents logiciels de planification de nos partenaires. C'est déjà le cas pour Smop (Swissmeda) et Realguide (3Diemme), viendront bientôt CodiagnostiX (Dental Wings) et Romexis (Planmeca), puis Blue Sky Plan.

• Quel est le positionnement de ce nouveau produit ?

Le kit de chirurgie guidée Initial s'utilise en complément de la trousse de chirurgie de notre gamme d'implants Axiom Multi Level. Comme le suggère son nom, elle contribue à la préparation initiale du site implantaire. Cette trousse offre la possibilité aux praticiens de réaliser tous les types de chirurgies. Elles s'adressent également aux prothésistes qui veulent confectionner leurs guides chirurgicaux. Chez Anthogy, nous attachons beaucoup d'importance aux besoins exprimés au sein des deux spécialités.